

MON, 29 NOV 2021

Le Maroc peut servir de modèle dans la gestion de l'eau

OUTLET	Le jour	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco		
LANGUAGE	French		
SIZE	200 cc		
PAGE	8		

COMMISSION INTERNATIONALE DE L'IRRIGATION ET DU DRAINAGE

Le Maroc peut servir de modèle dans la gestion de l'eau

Le Royaume a adopté une vision prospective visant à ériger 170 barrages d'ici 2030 et à atteindre une capacité de stockage de 30 milliards de m³ d'eaux pluviales.

Disposant d'une stratégie clairvoyante en matière de gestion de l'eau et d'irrigation durable, Le Maroc peut servir de modèle pour les pays africains, a souligné, vendredi à Marrakech, le président de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID), M. Ragab Ragab. "Le Royaume, qui a adopté une vision prospective visant à ériger 170 barrages d'ici 2030 et à atteindre une capacité de stockage de 30 milliards de m³ d'eaux pluviales, a considérablement développé l'utilisation des ressources en eau non conventionnelles, telles que la réutilisation des eaux usées traitées et le dessalement de l'eau de mer", a indiqué M. Ragab en marge des travaux du 72e Conseil Exécutif International de la CIID. Cette stratégie permettra au Maroc de faire face de manière efficace aux

aléas inhérents aux changements climatiques, a-t-il estimé, faisant savoir que le Royaume, l'un des pays les plus développés à l'échelle du Continent, constitue, dans ce sens, un modèle dans la gestion de l'eau et de l'irrigation durable.

A cet égard, il a rappelé que le Maroc a entrepris une série de projets dans l'utilisation des ressources en eau non conventionnelles, citant dans ce contexte, l'exemple du projet de la station de dessalement de l'eau de mer à Dakhla, qui permettra d'irriguer 5.000 ha de terres agricoles.

Sur le plan continental, M. Ragab, a indiqué que les pays africains, même s'ils contribuent le moins aux émissions mondiales de gaz à effet de serre (GES), demeurent les plus appelés à trouver des solutions durables pour l'adaptation de l'agriculture aux changements climatiques.

La transformation de l'agriculture et des systèmes alimentaires, à travers la promotion de la recherche et de l'innovation est une condition sine qua non à la réduction des émissions de gaz à effet de serre et à la protection de l'environnement, a estimé l'expert international, ajoutant que cette transformation est à même de



• Ragab Ragab, président de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage
garantir l'alimentation et l'emploi. Organisé par la CIID en collaboration avec le Comité National Marocain de la CIID, le 72e Conseil Exécutif International de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) est tenu en marge de la 5ème conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage. ||

رئيس اللجنة الدولية للري والصرف: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تديير الماء والري المستدام

OUTLET	Assahrae al Maghribia	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	5,383 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	10,766
SIZE	44.444 cc	AVE	\$280
PAGE	2	DISTRIBUTION	Morocco

رئيس اللجنة الدولية للري والصرف: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تديير الماء والري المستدام

اساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيقا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل، وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمرآتش، من طرف الجمعية الوطنية للتجديدات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تديير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب- جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وشهد هذا الحدث، الذي نظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صنّاع القرار وباحثين وممارسين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال).

وسبق المناظرة تنظم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب يتحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول «انظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي».

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، يوم الجمعة، بمرآتش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تديير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن «المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلغو طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر».

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستتمكن المغرب من مواجهة بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تديير الماء، وفي الري المستدام.

وتكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخلة، التي ستتمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف رجب أن البلدان الإفريقية حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفينة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكثيف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبر الدولي أن تحول الفلاحة والبيئة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا

MON, 29 NOV 2021

La Conférence internationale de la microirrigation s'invite à Dakhla

OUTLET	Aujourd'hui Le Maroc	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	8,279 Daily
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	16,558
SIZE	355.556 cc	AVE	\$2,327
PAGES	1, 8	DISTRIBUTION	Morocco

Un rendez-vous planétaire
attendu en mai 2022
**La Conférence
internationale de la micro-
irrigation s'invite à Dakhla**



— Voir page 8 —

Un rendez-vous planétaire pour le développement durable

Dakhla abritera en mai 2022 la Conférence internationale de la micro-irrigation

De par sa stratégie clairvoyante, le Maroc peut servir de modèle dans la gestion de l'eau et l'irrigation durable. Une confirmation faite par Ragab Ragab, président de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID), en marge de son 72^{ème} Conseil exécutif international qui s'est tenu en parallèle à la 5^{ème} Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage dont les travaux se poursuivent jusqu'au 30 novembre à Marrakech. «Le Royaume, qui a adopté une vision prospective visant à ériger 170 barrages d'ici 2030 et à atteindre une capacité de stockage de 30 milliards de m³ d'eaux pluviales, a considérablement développé l'utilisation des ressources en eau non conventionnelles, telles que la réutilisation des eaux usées traitées et le dessalement de l'eau de mer », a-t-il souligné.

La tenue du 72^{ème} Conseil exécutif international de la CIID a également été une occasion pour définir le lieu de la prochaine Conférence internationale de la micro-irrigation. L'événement aura ainsi lieu en mai 2022 à Dakhla.

«Le choix a été porté naturellement sur la ville de Dakhla pour abriter cet événement planétaire en raison des projets qui sont mis en œuvre dans cette partie du territoire national dans le domaine de l'irrigation durable, notamment le projet de dessalement de l'eau de mer pour irriguer 5.000 hectares de terres agricoles», a expliqué Aziz Fertahi, président de l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE).

M. Fertahi, qui est également président du Comité marocain au sein de la CIID, a indiqué à cette occasion l'importance du projet de la station de dessalement dans la région, qui produira 100.000 m³ par jour, soit près de 36 millions de m³ par an, et créer plus de 10.000 emplois. Tenu par la CIID en collaboration avec le Comité national marocain de la



Ragab Ragab, président de la CIID, et Aziz Fertahi, président de l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE).

CIID, le 72^e Conseil exécutif de la CIID se déroule en marge de la 5^{ème} Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage (24 au 30 novembre dans la cité ocre).

Cet événement scientifique est organisé par l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement,

en partenariat avec la CIID et le ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts. «La Conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et

à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID, et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique», peut-on conclure des organisateurs de cet événement.

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

وزير الفلاحة يبسط الإنجازات الكبرى للمغرب في المجال الفلاحي

محمد وائل حربول

شهدت مدينة مراكش، أول أمس، الافتتاح الرسمي للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، وسط حضور عدد كبير ومهم لوفود أجنبية وشخصيات مغربية، حيث أعطى كل من محمد صديقي، وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، وكريم قسي لحلو والي جهة مراكش آسفي، الانطلاقة الرسمية للمناظرة التي تهدف بالمقام الأول إلى تبادل الخبرات في المجال، واستعراض تجارب المملكة في مواجهة التحديات الطبيعية التي مست أساسا الموارد المائية.

واستنادا إلى ما جاء خلال عرض الافتتاح الرسمي، فإن المناظرة، التي حملت شعار «التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف بإفريقيا»، تهدف، أيضا، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، وتطوير التعاون جنوب- جنوب من أجل تنمية مستدامة بإفريقيا. وفي هذا الصدد، استعرض محمد صديقي، خلال مداخلة في هذه المناظرة، إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر وكذا أهم البرامج المسطرة في الاستراتيجية الجديدة للبلاد والمتمثلة في «الجيل الأخضر». كما أوضح وزير الفلاحة المغربي، في خضم كلامه، أن المملكة تبقى مستعدة لوضع تجربتها في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة التي ترغب في ذلك. واعتبر صديقي أن التحكم في مياه الري بالمغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكلية في المنطقة، مذكرا بأهمية التدبير العقلاني للمياه، والتكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها، مبرزا أنه ستنم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

ومن جهته، أوضح الحبيب آيت الطالب، رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب، ورئيس الغرفة الفلاحية بمراكش آسفي، كل التحديات التي يواجهها المغرب والدول الإفريقية، حيث ركز في مداخلة بالمقام الأول على موضوع التغيرات المناخية التي أثرت على الفلاحة والفلاحين، قبل أن يفصل في إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية والموارد المائية للري، مشيدا في هذا السياق بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الظاهرة. كما أوضح المتحدث ذاته الإنجازات التي قام بها المغرب في ميدان السدود، ومخطط المغرب الأخضر، والبرامج المسطرة في استراتيجية الجيل الأخضر، والتي أبرز أهميتها ومدى نجاعتها.

هذا وعرفت المناظرة المذكورة حضور وفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية لتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، وعدد من المديرين المركزيين والجهويين لقطاعي الفلاحة والماء، حيث تم التركيز فيها أيضا على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية والموارد المائية للري.

OUTLET	Al Akhbar	SOURCE	www.alakhbar.press.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	54,117.0
		IMPRESSIONS	1,353
		AVE	\$501
		DISTRIBUTION	Morocco

البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية

البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية

بيان اليوم نشر في بيان اليوم يوم 28 - 11 - 2021

أكد المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، التي عقدت الأسبوع الماضي بمراكش، أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصدارا للغازات الدفيئة. وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية. وذكر بأن المناظرة سبقها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف. من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما بإفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمائة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي تواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمائة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك". من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا". وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين". وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تتسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسبها موضوع المناظرة".

وشكلت مناظرة مراكش، التي نظمت تحت الرعاية السامية لجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وعرف هذا الحدث، الذي نظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وعلى هامش هذه المناظرة، عقدت اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	209,519.0
		IMPRESSIONS	5,238
		AVE	\$1,938

SUN, 28 NOV 2021

Morocco tackles overexploitation of groundwater in agriculture

1. Hespress

2. Economy

MAP Sunday 28 November 2021 - 18:59

Morocco wants to limit the overexploitation of groundwater, and limit the risks of silting up dams on the national agricultural sector.

During the 5th African Regional Conference of the International Commission on Irrigation and Drainage (ICID) in Marrakech, Morocco is committing to “save 2 billion cubic meters” of groundwater exploitation.

The ICID is a platform for exchange on sustainable agriculture, food sovereignty, and good practices in irrigation.

The conference aims to enhance the Moroccan experience in irrigated agriculture with the national and international scientific and technical network of ICID, to develop South-South cooperation for sustainable development in Africa.

Aziz Fertahi, president of the National Association of Land Improvement, Irrigation, Drainage and Environment (ANAFIDE), said that the optimization of proper management is “necessary to fight against waste, and avoid mismanagement of rainfall, as well as overexploitation of the phreatic zone, in addition to silting upstream dams.”

Irrigated agriculture currently represents 18% of the agricultural space in Morocco and contributes to no less than half of the added value for the sector annually, constituting 75% of the agricultural exports volume.

Agriculture Groundwater Morocco

NEWSLETTER

Subscribe now to the newsletter, to receive the latest news daily

Subscribe

Please verify email

To complete the subscription process .. Follow the steps mentioned in the subscription confirmation email.

This email cannot be added to this list. Please enter a different email address.>

OUTLET	Hespress	SOURCE	en.hespress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	English	MONTHLY UNIQUE VISITORS	15,136.0
		IMPRESSIONS	378
		AVE	\$140

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

المستقبل نوفمبر 28, 2021 مجتمع

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام. وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أصبح ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزاً أهمية مشروع محطة التحلية، التي تنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي". شاركها

OUTLET	Almostakbal.ma	SOURCE	almostakbal.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SUN, 28 NOV 2021

Eau et irrigation durable: Le Maroc peut servir de modèle

Maroc

EAU ET IRRIGATION DURABLE: LE MAROC PEUT SERVIR DE MODÈLE

Disposant d'une stratégie clairvoyante en matière de gestion de l'eau et d'irrigation durable, Le Maroc peut servir de modèle pour les pays africains, a souligné, vendredi à Marrakech, le président de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID), M. Ragab Ragab. "La Royaume, qui a adopté une vision prospective visant à ériger 170 barrages d'ici 2030 et à atteindre une capacité de stockage de 30 milliards de m3 d'eaux pluviales, a considérablement développé l'utilisation des ressources en eau non conventionnelles, telles que la réutilisation des eaux usées traitées et le dessalement de l'eau de mer", a indiqué M. Ragab dans une déclaration à la MAP en marge des travaux du 72e Conseil Exécutif International de la CIID.

Cette stratégie permettra au Maroc de faire face de manière efficace aux aléas inhérents aux changements climatiques, a-t-il estimé, faisant savoir que le Royaume, l'un des pays les plus développés à l'échelle du Continent, constitue, dans ce sens, un modèle dans la gestion de l'eau et de l'irrigation durable.

A cet égard, il a rappelé que le Maroc a entrepris une série de projets dans l'utilisation des ressources en eau non conventionnelles, citant dans ce contexte, l'exemple du projet de la station de dessalement de l'eau de mer à Dakhla, qui permettra d'irriguer 5.000 ha de terres agricoles. Sur le plan continental, M. Ragab, a indiqué que les pays africains, même s'ils contribuent le moins aux émissions mondiales de gaz à effet de serre (GES), demeurent les plus appelés à trouver des solutions durables pour l'adaptation de l'agriculture aux changements climatiques. La transformation de l'agriculture et des systèmes alimentaires, à travers la promotion de la recherche et de l'innovation est une condition sine qua non à la réduction des émissions de gaz à effet de serre et à la protection de l'environnement, a estimé l'expert international, ajoutant que cette transformation est à même de garantir l'alimentation et l'emploi.

Organisé par la CIID en collaboration avec le Comité National Marocain de la CIID (l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement -ANAFIDE), le 72e Conseil Exécutif International de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) est tenu en marge de la 5ème conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage (24 au 30 novembre dans la cité ocre).

L'évènement scientifique est organisé en partenariat avec le Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID, et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique. Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet événement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigeria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Ethiopie, Egypte, Kenya, Tunisie, Arabie Saoudite, Australie, Etats-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal...).

Cette conférence et le 72ème Conseil Exécutif International de la CIID ont été précédés, du 19 au 23 novembre courant, d'une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau.

OUTLET	Panora Post	SOURCE	panorapost.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	46,355.0
		IMPRESSIONS	1,159
		AVE	\$429
		DISTRIBUTION	Morocco

SUN, 28 NOV 2021

محمد صديقي وزير الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات

ترأس وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، أول أمس الأربعاء بمراكش، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف التي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار «التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا». يتم تنظيم هذا الحدث العلمي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا. ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة. وهذه المناسبة، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها.

OUTLET	Al Akhbar	SOURCE	www.alakhbar.press.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	54,117.0
		IMPRESSIONS	1,353
		AVE	\$501
		DISTRIBUTION	Morocco

SUN, 28 NOV 2021

محمد صديقي وزير الفلاحة يترأس افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

المغرب اليوم

محمد صديقي وزير الفلاحة يترأس افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

2021 GMT 12:03 الأحد, 28 تشرين الثاني / نوفمبر

وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي

الرباط - المغرب اليوم

ترأس وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي ، أول أمس الأربعاء بمراكش، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف التي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار «التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا». يتم تنظيم هذا الحدث العلمي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة ، لا سيما من إفريقيا. ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة. وهذه المناسبة، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها. قد يهمك أيضاً :

OUTLET	Al Maghrib Today	SOURCE	www.almaghribtoday.net/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	60,508.0
		IMPRESSIONS	1,513
		AVE	\$560
		DISTRIBUTION	Morocco

“الري الموضوعي” موضوع المؤتمر الدولي الذي ستحتضنه الداخلة

بقلم : فوزية البوراحي -صحافية متدربة
أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف الجمعة الماضي بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي في ماي المقبل. وبأني هذا بمناسبة انعقاد المجلس التنفيذي 72 للري والصرف، مع افتتاح أشغاله الذي يشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم ،بهدف مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، وإيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي. وقال عزيز فرتاحي، رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، إن “اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية”.
وأوضح فرتاحي أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات،مشددا على أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي مايعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.
وحسب مصادر مطلعة ،فإن هذا الحدث الذي سينظم بشكل حضوري وعن بعد،سيعرف مشاركة صناع القرار وباحثين دوليين ومهنيين من أكثر 50 دولة.
مشاركة فيسبوك تويتر واتساب

مقالات ذات صلة

24 نوفمبر 2021

بونس، عثمان وحمزة..شباب يبدعون بالمهجر لتمكين طلبة المغرب للتسجيل بجامعات عالمية
يبدع ثلاثة من الشبان المغاربة في أرض المهجر، وبالضبط في الدول الناطقة باللغة الانجليزية، اذ يعتمد هؤلاء الأطر على الطرق
11 نوفمبر 2021

وكالة للدراسة بالخارج تساعد طلاب المغرب لمواصلة الدراسة بكبريات جامعات العالم
قام أطر مغاربة يعيشون بدول المهجر بكل من إسبانيا ، الولايات المتحدة الأمريكية ، والمملكة المتحدة، بتأسيس وكالة للدراسة بالخارج
9 نوفمبر 2021

أول جهاز حاسوب من شركة “أبل يعرض للبيع في مزاد علني
أعلن مزاد علني في جنوب كاليفورنيا عن طرح أحد أجهزة الكمبيوتر القليلة المتبقية من Apple-1 المنتج الأول لشركة “أبل”، للبيع

OUTLET	Manbar 24	SOURCE	manbar24.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

● الداخلة _ مع الحدث :

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، يوم الجمعة بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام. وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	alhadet.com	SOURCE	alhadet.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

Morocco can serve as model for water management and sustainable irrigation (ICID Head)

1. Hespress

2. Economy

Saturday 27 November 2021 - 19:55

With a forward-looking strategy for water management and sustainable irrigation, Morocco can serve as a model for African countries, said Friday in Marrakech, president of the International Commission on Irrigation and Drainage (ICID), Ragab.

"The Kingdom, which has adopted a forward-looking vision to build 170 dams by 2030 and achieve a storage capacity of 30 billion m3 of rainwater, has significantly developed the use of non-conventional water resources, such as the reuse of treated wastewater and desalination of seawater," said Ragab in a statement to MAP on the sidelines of the 72nd International Executive Council of ICID.

This strategy will allow Morocco to cope effectively with the hazards inherent in climate change, he said, noting that the Kingdom, one of the most developed countries on the continent, is in this sense, a model in the management of water and sustainable irrigation.

In this regard, he recalled that Morocco has undertaken a series of projects in the use of non-conventional water resources, citing in this context, the example of the project of the desalination plant of sea water in Dakhla, which will irrigate 5,000 ha of agricultural land.

At the continental level, Ragab, said that African countries, even if they contribute the least to global emissions of greenhouse gases (GHG), remain the most called upon to find sustainable solutions for the adaptation of agriculture to climate change.

The transformation of agriculture and food systems, through the promotion of research and innovation, is a prerequisite for reducing greenhouse gas emissions and environmental protection, said the international expert, adding that this transformation is able to ensure food and employment.

Organized by ICID in collaboration with the Moroccan National Committee of ICID (National Association of Land Improvement, Irrigation, Drainage, and Environment -ANAFIDE), the 72nd International Executive Council of the International Commission on Irrigation and Drainage is being held on the sidelines of the 5th African Regional Conference on Irrigation and Drainage (November 24-30 in Marrakech).

African countries ICID Morocco

NEWSLETTER

Subscribe now to the newsletter, to receive the latest news daily

Subscribe

Please verify email

To complete the subscription process .. Follow the steps mentioned in the subscription confirmation email.

This email cannot be added to this list. Please enter a different email address.>

OUTLET	Hespress	SOURCE	en.hespress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	English	MONTHLY UNIQUE VISITORS	15,136.0
		IMPRESSIONS	378
		AVE	\$140

SAT, 27 NOV 2021

Marruecos puede servir de modelo en la gestión del agua y el riego sostenible (Pdte. de la ICID)

Marrakech - Teniendo una estrategia previsor en materia de gestión del agua y de riego sostenible, Marruecos puede servir de modelo para los países africanos, subrayó el viernes en Marrakech, el presidente de la Comisión Internacional de Riego y Drenaje (ICID, por sus siglas en inglés), Ragab Ragab.

"El Reino, que ha adoptado una visión de futuro con el objetivo de construir 170 presas de aquí a 2030 y alcanzar una capacidad de almacenamiento de 30.000 millones de m3 de agua de lluvia, ha desarrollado considerablemente el uso de recursos hídricos no convencionales, como la reutilización de aguas residuales tratadas y la desalinización del agua de mar", precisó Ragab en una declaración a la MAP al margen del 72º Consejo Ejecutivo Internacional de la ICID.

Esta estrategia permitirá a Marruecos hacer frente de forma eficaz a los peligros inherentes al cambio climático, agregó, señalando que el Reino, uno de los países más desarrollados del continente, es, en este sentido, un modelo en la gestión del agua y el riego sostenible.

Organizado por la ICID en colaboración con el Comité Nacional Marroquí de la ICID (la Asociación Nacional de Mejora de Tierras, Riego, Drenaje y Medio Ambiente -ANAFIDE), el 72º Consejo Ejecutivo Internacional de la Comisión Internacional de Riego y Drenaje (ICID) se celebra conjuntamente con la 5ª Conferencia Regional Africana de Riego y Drenaje (24-30 de noviembre en la Ciudad del Ocre).

Organizado bajo el alto patrocinio de Su Majestad el Rey Mohammed VI, este evento científico se organiza en colaboración con el Ministerio de Agricultura, Pesca Marítima, Desarrollo Rural y Aguas y Bosques.

Última modificación : 26 Noviembre 2021

OUTLET	Maghreb Arab Press (ES)	SOURCE	www.mapnews.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Spanish	MONTHLY UNIQUE VISITORS	57,204.0
		IMPRESSIONS	1,430
		AVE	\$529

SAT, 27 NOV 2021

Morocco Can Serve as Model for Water Management and Sustainable Irrigation (ICID Head)

MOROCCO CAN SERVE AS MODEL FOR WATER MANAGEMENT AND SUSTAINABLE IRRIGATION (ICID HEAD)

Marrakech – With a forward-looking strategy for water management and sustainable irrigation, Morocco can serve as a model for African countries, said Friday in Marrakech, president of the International Commission on Irrigation and Drainage (ICID), Ragab Ragab.

“The Kingdom, which has adopted a forward-looking vision to build 170 dams by 2030 and achieve a storage capacity of 30 billion m3 of rainwater, has significantly developed the use of non-conventional water resources, such as the reuse of treated wastewater and desalination of seawater,” said Ragab in a statement to MAP on the sidelines of the 72nd International Executive Council of ICID.

This strategy will allow Morocco to cope effectively with the hazards inherent in climate change, he said, noting that the Kingdom, one of the most developed countries on the continent, is in this sense, a model in the management of water and sustainable irrigation.

In this regard, he recalled that Morocco has undertaken a series of projects in the use of non-conventional water resources, citing in this context, the example of the project of the desalination plant of sea water in Dakhla, which will irrigate 5,000 ha of agricultural land.

At the continental level, Ragab, said that African countries, even if they contribute the least to global emissions of greenhouse gases (GHG), remain the most called upon to find sustainable solutions for the adaptation of agriculture to climate change.

The transformation of agriculture and food systems, through the promotion of research and innovation is a prerequisite for reducing greenhouse gas emissions and environmental protection, said the international expert, adding that this transformation is able to ensure food and employment.

Organized by ICID in collaboration with the Moroccan National Committee of ICID (National Association of Land Improvement, Irrigation, Drainage and Environment -ANAFIDE), the 72nd International Executive Council of the International Commission on Irrigation and Drainage is being held on the sidelines of the 5th African Regional Conference on Irrigation and Drainage (November 24-30 in Marrakech).

Placed under the High Patronage of His Majesty King Mohammed VI, this scientific event is organized in partnership with the Ministry of Agriculture, Fisheries, Rural Development and Water and Forests.

OUTLET	Map Ecology (EN)	SOURCE	mapecology.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	English	MONTHLY UNIQUE VISITORS	30,044.0
		IMPRESSIONS	751
		AVE	\$278

SAT, 27 NOV 2021

Morocco Can Serve as Model for Water Management and Sustainable Irrigation (ICID Head)

Marrakech - With a forward-looking strategy for water management and sustainable irrigation, Morocco can serve as a model for African countries, said Friday in Marrakech, president of the International Commission on Irrigation and Drainage (ICID), Ragab Ragab.

"The Kingdom, which has adopted a forward-looking vision to build 170 dams by 2030 and achieve a storage capacity of 30 billion m3 of rainwater, has significantly developed the use of non-conventional water resources, such as the reuse of treated wastewater and desalination of seawater," said Ragab in a statement to MAP on the sidelines of the 72nd International Executive Council of ICID.

This strategy will allow Morocco to cope effectively with the hazards inherent in climate change, he said, noting that the Kingdom, one of the most developed countries on the continent, is in this sense, a model in the management of water and sustainable irrigation.

In this regard, he recalled that Morocco has undertaken a series of projects in the use of non-conventional water resources, citing in this context, the example of the project of the desalination plant of sea water in Dakhla, which will irrigate 5,000 ha of agricultural land.

At the continental level, Ragab, said that African countries, even if they contribute the least to global emissions of greenhouse gases (GHG), remain the most called upon to find sustainable solutions for the adaptation of agriculture to climate change.

The transformation of agriculture and food systems, through the promotion of research and innovation is a prerequisite for reducing greenhouse gas emissions and environmental protection, said the international expert, adding that this transformation is able to ensure food and employment.

Organized by ICID in collaboration with the Moroccan National Committee of ICID (National Association of Land Improvement, Irrigation, Drainage and Environment -ANAFIDE), the 72nd International Executive Council of the International Commission on Irrigation and Drainage is being held on the sidelines of the 5th African Regional Conference on Irrigation and Drainage (November 24-30 in Marrakech).

Placed under the High Patronage of His Majesty King Mohammed VI, this scientific event is organized in partnership with the Ministry of Agriculture, Fisheries, Rural Development and Water and Forests.

Last modified : 27 November 2021

OUTLET	Maghreb Arab Press (EN)	SOURCE	www.mapnews.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	English	MONTHLY UNIQUE VISITORS	57,204.0
		IMPRESSIONS	1,430
		AVE	\$529

SAT, 27 NOV 2021

Agriculture : Le Maroc veut enrayer la surexploitation des nappes phréatiques

Le Maroc veut enrayer la surexploitation des nappes phréatiques et limiter les risques dûs à l'envasement des barrages et les pertes que cela induit sur la production agricole.

C'est ce qui ressort de la 5ème Conférence régionale africaine de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) qui se poursuit jusqu'au 30 novembre à Marrakech. «Nous allons continuer nos efforts pour économiser 2 milliards de mètres cubes», a noté Mohamed Sadiki, ministre de l'Agriculture. Même son de cloche auprès de Aziz Fertahi, président de l'ANAFIDE, pour qui «l'optimisation de la gestion des puits est nécessaire. Il faut lutter contre le gaspillage et éviter la mauvaise gestion des pluies, ainsi que la surexploitation de la nappe phréatique, outre l'envasement en amont des barrages».

Pour cet ingénieur, la 5e Conférence régionale africaine de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID), tenue sous le thème "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique", est une plateforme d'échange sur l'agriculture durable, la souveraineté alimentaire, et les bonnes pratiques en matière d'irrigation. Signalons à cet égard que l'agriculture irriguée représente aujourd'hui 18% de la superficie agricole utile au Maroc et contribue à pas moins de la moitié de la valeur ajoutée dans une année normale, et participe à hauteur de 75% du volume d'exportation.

Organisée sous le Haut patronage du Roi, cette conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

Y.S.A

OUTLET	L'Economiste (Maroc)	SOURCE	redac.leconomiste.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	French	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستتمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتجارب العنقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تبيين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

2021-11-27

OUTLET	Magazine Club De Press	SOURCE	www.clubdepress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي (المجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف)

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستننتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	majaliss.net	SOURCE	majaliss.net/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

Agriculture : Le Maroc veut enrayer la surexploitation des nappes phréatiques

Agriculture : Le Maroc veut enrayer la surexploitation des nappes phréatiques

Par L'Economiste | Le 27/11/2021 - 17:24 | Partager

Le Maroc veut enrayer la surexploitation des nappes phréatiques et limiter les risques dus à l'envasement des barrages et les pertes que cela induit sur la production agricole.

C'est ce qui ressort de la 5ème Conférence régionale africaine de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) qui se poursuit jusqu'au 30 novembre à Marrakech. «Nous allons continuer nos efforts pour économiser 2 milliards de mètres cubes», a noté Mohamed Sadiki, ministre de l'Agriculture. Même son de cloche auprès de Aziz Fertahi, président de l'ANAFIDE, pour qui «l'optimisation de la gestion des puits est nécessaire. Il faut lutter contre le gaspillage et éviter la mauvaise gestion des pluies, ainsi que la surexploitation de la nappe phréatique, outre l'envasement en amont des barrages».

Pour cet ingénieur, la 5e Conférence régionale africaine de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID), tenue sous le thème "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique", est une plateforme d'échange sur l'agriculture durable, la souveraineté alimentaire, et les bonnes pratiques en matière d'irrigation. Signalons à cet égard que l'agriculture irriguée représente aujourd'hui 18% de la superficie agricole utile au Maroc et contribue à pas moins de la moitié de la valeur ajoutée dans une année normale, et participe à hauteur de 75% du volume d'exportation.

Organisée sous le Haut patronage du Roi, cette conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

Y.S.A

OUTLET	L'Economiste.com	SOURCE	leconomiste.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	298,977.0
		IMPRESSIONS	7,474
		AVE	\$2,766

رئيس لجنة الري والصرف: المغرب نموذج في الري المستدامة

بناصا - متابعة

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستتمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشبرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستتمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيلا بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي". الري الفلاحة للجنة الدولية للري والصرف رجب رجب

OUTLET	Banassa	SOURCE	banassa.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	70,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	1,750
		AVE	\$648

رئيس اللجنة الدولية للري والصرف: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

الرئيسية « الرئيسية » رئيس اللجنة الدولية للري والصرف: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام 27 نوفمبر 2021 - 11:44 صباحًا

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحتية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانيين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

المصدر(أس 24):

OUTLET	ache24.ma	SOURCE	ache24.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

رئيس اللجنة الدولية للري والصرف.. المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستتمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشبرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستتمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

المصدر : <https://facepress.ma/?p=54881>

OUTLET facepress.ma
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

SOURCE facepress.ma/...
MONTHLY UNIQUE 5,000.0
VISITORS
IMPRESSIONS 125
AVE \$46

اللجنة الدولية: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، السيد رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال السيد رجب، في تصريح صحفي، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحتية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستتمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام. وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستتمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	albidaoui.ma	SOURCE	albidaoui.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

رئيس اللجنة الدولية للري يدعو البلدان الإفريقية للإطلاع على النموذج المغربي في السقي و تدبير الماء

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحتية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشبرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	Marrakech 24	SOURCE	www.marrakech24.info/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46
		DISTRIBUTION	Morocco



SAT, 27 NOV 2021

flash info 12h00

OUTLET	Atlantic Radio	CIRCULATION	15,000 Daily
COUNTRY	Morocco	VIEWERSHIP	15,000
LANGUAGE	Arabic		

رئيس اللجنة الدولية للري والصرف: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

عُزِّم رئيس اللجنة الدولية للري والصرف: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا لتقليل من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تتمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	aabbir.com	SOURCE	aabbir.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	85,964.0
		IMPRESSIONS	2,149
		AVE	\$795

SAT, 27 NOV 2021

الداخلة تحتضن المؤتمر الدولي حول الري الموضعي

أضيف في 27 نونبر 2021 الساعة 09:35

الداخلة تحتضن المؤتمر الدولي حول الري الموضعي

الداخلة بريس:

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيًا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزًا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميًا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويًا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

< للتواصل معنا

0632268239

بريد الجريدة الإلكتروني

المرجو التحلي بقيم الحوار وتجنب القذف والسب والشتم

كل التعليقات تعبر عن رأي أصحابها

OUTLET	Dakhlapress.Net	SOURCE	dakhlapress.net/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام - العالم 24

العالم 24 - مراكش

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، السيد رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال السيد رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستتمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشبرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستتمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

< الرئيسية

OUTLET	alam24.ma	SOURCE	alam24.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

تليكسبريس نشر في تليكسبريس يوم 27 - 11 - 2021

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتجديدات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة

المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة

العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	209,519.0
		IMPRESSIONS	5,238
		AVE	\$1,938

المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، السيد رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال السيد رجب على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

و.مع/ح.ما

OUTLET	alhadat.ma	SOURCE	alhadat.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

Achtari 24

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	Achtari 24	SOURCE	achtari24.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	7,140.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	179
		AVE	\$66

SAT, 27 NOV 2021

رئيس اللجنة الدولية للري والصرف: المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

مدي 1 تيفي. كوم و (و.م.ع)

استمع المقال

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، في تصريح لوكالة المغرب العربي للأنباء، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحتية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليل من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانيين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

الماء

OUTLET	Medi 1 TV - AR	SOURCE	www.medi1tv.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	68,462.0
		IMPRESSIONS	1,712
		AVE	\$633

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

المصدر : <https://facepress.ma/?p=54814>

OUTLET facepress.ma
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

SOURCE facepress.ma/...
MONTHLY UNIQUE 5,000.0
VISITORS
IMPRESSIONS 125
AVE \$46

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

بناصا - متابعة

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام. وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أصبح ديناميكيًا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزًا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميًا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويًا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدًا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي". الداخلة الري الموضوعي الفلاحة المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي ماي

OUTLET	Banassa	SOURCE	banassa.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	70,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	1,750
		AVE	\$648

المغرب يمكن أن يمثل نموذجا في تدبير الماء والري المستدام

أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أمس الجمعة، بمراكش، أن المغرب الذي يتوفر على استراتيجية متبصرة في مجال تدبير الماء والري المستدام، يمكن أن يمثل نموذجا للبلدان الإفريقية.

وقال رجب، على هامش انعقاد المجلس التنفيذي الدولي الثاني والسبعين للجنة الدولية للري والصرف، إن "المملكة التي اعتمدت رؤية استشرافية تروم إنجاز 170 سدا في أفق العام 2030، وبلوغ طاقة تخزينية تبلغ 30 مليار متر مكعب من مياه الأمطار، طور بشكل كبير استعمال مصادر المياه غير التقليدية، من قبيل إعادة استعمال المياه العادمة المعالجة، وتحلية مياه البحر".

واعتبر أن هذه الاستراتيجية ستمكن المغرب من مواجهة، بطريقة فعالة، التقلبات الناجمة عن التغيرات المناخية، مبرزا أن المملكة، التي تعد إحدى البلدان الأكثر تقدما على الصعيد القاري، تمثل، في هذا الاتجاه، نموذجا في تدبير الماء، وفي الري المستدام.

وذكر، في هذا الصدد، بأن المغرب شرع في إنجاز سلسلة من المشاريع تتعلق باستعمال الموارد المائية غير التقليدية، مشيرا إلى مشروع محطة تحلية مياه البحر بالداخل، التي ستمكن من سقي 5000 هكتار من الأراضي الفلاحية.

وعلى الصعيد القاري، كشف السيد رجب أن البلدان الإفريقية، حتى وإن كانت الأقل إصدارا للغازات الدفيئة، فإنها تبقى مدعوة أكثر من غيرها إلى إيجاد حلول مستدامة لتكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية.

كما اعتبر هذا الخبير الدولي أن تحول الفلاحة والأنظمة الغذائية، عبر النهوض بالبحث والابتكار، يعد شرطا أساسيا للتقليص من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري، وللمحافظة على البيئة، مضيفا أن هذا التحول كفيل بضمان الغذاء، وتوفير فرص الشغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تبيين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

لا يوجد كلمات دلالية لهذا الموضوع

OUTLET	Telexpresse	SOURCE	telexpresse.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	51,530.0
		IMPRESSIONS	1,288
		AVE	\$477
		DISTRIBUTION	Morocco

SAT, 27 NOV 2021

Marruecos puede servir de modelo en la gestión del agua y el riego sostenible (Pdte. de la ICID)

TENIENDO UNA ESTRATEGIA PREVISORA EN MATERIA DE GESTIÓN DEL AGUA Y DE RIEGO SOSTENIBLE, MARRUECOS PUEDE SERVIR DE MODELO PARA LOS PAÍSES AFRICANOS, SUBRAYÓ EL VIERNES EN MARRAKECH, EL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE RIEGO Y DRENAJE (ICID, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS), RAGAB RAGAB.

«EL REINO, QUE HA ADOPTADO UNA VISIÓN DE FUTURO CON EL OBJETIVO DE CONSTRUIR 170 PRESAS DE AQUÍ A 2030 Y ALCANZAR UNA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 30.000 MILLONES DE M3 DE AGUA DE LLUVIA, HA DESARROLLADO CONSIDERABLEMENTE EL USO DE RECURSOS HÍDRICOS NO CONVENCIONALES, COMO LA REUTILIZACIÓN DE AGUAS RESIDUALES TRATADAS Y LA DESALINIZACIÓN DEL AGUA DE MAR », PRECISÓ RAGAB EN UNA DECLARACIÓN A LA MAP AL MARGEN DEL 72º CONSEJO EJECUTIVO INTERNACIONAL DE LA ICID.

ESTA ESTRATEGIA PERMITIRÁ A MARRUECOS HACER FRENTE DE FORMA EFICAZ A LOS PELIGROS INHERENTES AL CAMBIO CLIMÁTICO, AGREGÓ, SEÑALANDO QUE EL REINO, UNO DE LOS PAÍSES MÁS DESARROLLADOS DEL CONTINENTE, ES, EN ESTE SENTIDO, UN MODELO EN LA GESTIÓN DEL AGUA Y EL RIEGO SOSTENIBLE.

ORGANIZADO POR LA ICID EN COLABORACIÓN CON EL COMITÉ NACIONAL MARROQUÍ DE LA ICID (LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE MEJORA DE TIERRAS, RIEGO, DRENAJE Y MEDIO AMBIENTE -ANAFIDE), EL 72º CONSEJO EJECUTIVO INTERNACIONAL DE LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE RIEGO Y DRENAJE (ICID) SE CELEBRA CONJUNTAMENTE CON LA 5ª CONFERENCIA REGIONAL AFRICANA DE RIEGO Y DRENAJE (24-30 DE NOVIEMBRE EN LA CIUDAD DEL OCRE).

ORGANIZADO BAJO EL ALTO PATROCINIO DE SU MAJESTAD EL REY MOHAMMED VI, ESTE EVENTO CIENTÍFICO SE ORGANIZA EN COLABORACIÓN CON EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA MARÍTIMA, DESARROLLO RURAL Y AGUAS Y BOSQUES. MAP

OUTLET	infomarruecos.ma	SOURCE	infomarruecos.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Spanish	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إلى حدود ال 30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش. ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتديير الري « SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف « AFEID » ،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

- مؤتمر « منظمة الأغذية والزراعة « Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.
- ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التديير المستدام للمياه في الري.
- ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.
- معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.
- معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا ، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت) ، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال... أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب « كوفيد-19»، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Menara (AR)	SOURCE	www.menara.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	84,963.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	2,124
		AVE	\$786

SAT, 27 NOV 2021

Dajla acogerá en mayo la Conferencia Internacional sobre Microrriego (Consejo Ejecutivo de la CIRD)

LA CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE MICRORRIEGO, CITA MUNDIAL CLAVE DE LAS PARTES INTERESADAS EN EL RIEGO SOSTENIBLE, SE CELEBRARÁ EN DAJLA EL PRÓXIMO MES DE MAYO, ANUNCIÓ, AYER EN MARRAKECH, LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE RIEGO Y DRENAJE (CIRD), CON MOTIVO DE LA 72ª REUNIÓN DE SU CONSEJO EJECUTIVO INTERNACIONAL. ESTA DECISIÓN FUE RATIFICADA EN LA APERTURA DEL 72º CONSEJO EJECUTIVO INTERNACIONAL DE LA CIRD, QUE CONSTITUYE UNA PLATAFORMA QUE REÚNE A TODAS LAS PARTES IMPLICADAS EN EL MICRORRIEGO A NIVEL MUNDIAL PARA COMPARTIR Y DEBATIR CUESTIONES DE INTERÉS EN ESTE ÁMBITO, CON EL FIN DE ENCONTRAR SOLUCIONES SOSTENIBLES PARA LA GESTIÓN DEL AGUA EN LA AGRICULTURA.

« LA CIUDAD DE DAJLA FUE ELEGIDA NATURALMENTE PARA ACOGER ESTE EVENTO MUNDIAL POR LOS PROYECTOS QUE SE ESTÁN LLEVANDO A CABO EN ESTA PARTE DEL TERRITORIO NACIONAL EN EL ÁMBITO DEL RIEGO SOSTENIBLE, ESPECIALMENTE EL PROYECTO DE DESALINIZACIÓN DE AGUA DE MAR PARA REGAR 5.000 HECTÁREAS DE TIERRAS AGRÍCOLAS », EXPLICÓ AZIZ FERTAHI, PRESIDENTE DE LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE MEJORA DE TIERRAS, RIEGO, DRENAJE Y MEDIO AMBIENTE (ANAFIDE). ORGANIZADO POR LA CIRD EN COLABORACIÓN CON EL COMITÉ NACIONAL MARROQUÍ DE LA CIRD, EL 72º CONSEJO EJECUTIVO DE LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE RIEGO Y DRENAJE SE CELEBRA AL MARGEN DE LA 5ª CONFERENCIA REGIONAL AFRICANA DE RIEGO Y DRENAJE (24-30 DE NOVIEMBRE EN MARRAKECH).

ORGANIZADO BAJO EL ALTO PATROCINIO DE SM EL REY MOHAMMED VI, ESTE EVENTO CIENTÍFICO ES INICIATIVA DE LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE MEJORA DE TIERRAS, RIEGO, DRENAJE Y MEDIO AMBIENTE, EN COLABORACIÓN CON LA CIRD Y EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA MARÍTIMA, DESARROLLO RURAL Y AGUAS Y BOSQUES. MAP

OUTLET	infomarruecos.ma	SOURCE	infomarruecos.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Spanish	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 27 NOV 2021

Le Maroc organise la 5e conférence régionale africaine de la CIID

OUTLET	La Vie Eco	FREQUENCY	Weekly
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	16,948 Weekly
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	33,896
SIZE	44.444 cc	AVE	\$326
PAGE	38	DISTRIBUTION	Morocco

■ Le Maroc organise la 5^e conférence régionale africaine de la CIID

L'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) et le ministère de l'agriculture organisent actuellement la 5^e conférence régionale africaine de la CIID sous le thème : «*Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique*». Cette conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud Sud pour un développement durable en Afrique.

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

و م ع نشر في لوسيت أنفو يوم 26 - 11 - 2021

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أصبح ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	209,519.0
		IMPRESSIONS	5,238
		AVE	\$1,938

FRI, 26 NOV 2021

أشغال المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تتواصل بمراكش

زنقة 20 . مراكش

تواصل بمراكش فعاليات "المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف"، والتي ستستمر إلى غاية الـ28 من هذا الشهر. التظاهرة هي من تنظيم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. وبشكل هذا الحدث فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وعرف هذا الحدث، الذي نظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).
احصل على تحديثات في الوقت الفعلي مباشرة على جهازك ، اشترك الآن.
الاشتراك

OUTLET	Rue 20	SOURCE	rue20.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	280,119.0
		IMPRESSIONS	7,003
		AVE	\$2,591
		DISTRIBUTION	Morocco

FRI, 26 NOV 2021

Dakhla accueille la Conférence internationale de la micro-irrigation

Dakhla accueillera en mai prochain la Conférence internationale de la micro-irrigation (Conseil Exécutif de la CIID)

La Conférence Internationale de la micro-irrigation, un rendez-vous planétaire incontournable des acteurs de l'irrigation durable, se tiendra à Dakhla en mai prochain, a annoncé la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID), vendredi à Marrakech, à l'occasion de la tenue de son 72^e Conseil Exécutif International.

Cette décision a été entérinée à l'ouverture des travaux du 72^e Conseil Exécutif International de la CIID qui constitue une plateforme réunissant toutes les parties prenantes impliquées dans la micro-irrigation au niveau mondial pour partager et débattre des questions d'intérêt dans le domaine de la micro-irrigation, en vue de trouver des solutions durables à la gestion de l'eau en agriculture.

"Le choix a été porté naturellement sur la ville de Dakhla pour abriter cet événement planétaire en raison des projets qui sont mis en œuvre dans cette partie du territoire national dans le domaine d'irrigation durable, notamment le projet de dessalement de l'eau de mer pour irriguer 5.000 hectares de terres agricoles", a expliqué M. Aziz Fertahi.

M. Aziz Fertahi est le Président de l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE). Faisant savoir que le secteur agricole au niveau de la région Dakhla-Oued Eddahab est devenu dynamique et bénéficie de plusieurs avantages, M. Fertahi, également président du comité marocain au sein du CIID, a souligné l'importance du projet de la station de dessalement, qui produira 100.000 m³ par jour, soit près de 36 millions de m³ par an, et créer plus de 10.000 emplois.

Organisé par la CIID en collaboration avec le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE), le 72^e Conseil exécutif de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) est tenu en marge de la 5^{ème} Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage (24 au 30 novembre dans la cité ocre).

Placé sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, cet évènement scientifique est organisé par l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la CIID et le Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID, et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet évènement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigeria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Ethiopie, Egypte, Kenya, Tunisie, Arabie Saoudite, Australie, États-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal,...).

Cette conférence et le 72^{ème} Conseil Exécutif International de la CIID ont été précédés, du 19 au 23 novembre courant, d'une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau.

OUTLET Le Petit Journal Marocain

COUNTRY Morocco

LANGUAGE French

SOURCE lepetitjournalmarocain.com/...

FREQUENCY Monthly

MONTHLY UNIQUE VISITORS 58,951.0

IMPRESSIONS 1,474

AVE \$545

FRI, 26 NOV 2021

Dakhla accueillera en mai prochain la Conférence internationale de la micro-irrigation

La conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau. |DR
La Conférence Internationale de la micro-irrigation, un rendez-vous planétaire incontournable des acteurs de l'irrigation durable, se tiendra à Dakhla en mai prochain, a annoncé la Commission internationale de l'Irrigation et du drainage (CIID), ce vendredi 26 novembre 2021 à Marrakech, à l'occasion de la tenue de son 72e Conseil exécutif international.

Cette décision a été entérinée à l'ouverture des travaux du 72e Conseil Exécutif International de la CIID qui constitue une plateforme réunissant toutes les parties prenantes impliquées dans la micro-irrigation au niveau mondial pour partager et débattre des questions d'intérêt dans le domaine de la micro-irrigation, en vue de trouver des solutions durables à la gestion de l'eau en agriculture.

"Le choix a été porté naturellement sur la ville de Dakhla pour abriter cet événement planétaire en raison des projets qui sont mis en œuvre dans cette partie du territoire national dans le domaine d'irrigation durable, notamment le projet de dessalement de l'eau de mer pour irriguer 5.000 hectares de terres agricoles", a expliqué Aziz Fertahi, Président de l'Association nationale des Améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE).

UN ÉVÉNEMENT QUI RÉUNIT DES PERSONNELS DE PLUS DE 50 PAYS

Faisant savoir que le secteur agricole au niveau de la région Dakhla-Oued Eddahab est devenu dynamique et bénéficie de plusieurs avantages, Aziz Fertahi, également président du comité marocain au sein du CIID, a souligné l'importance du projet de la station de dessalement, qui produira 100.000 m3 par jour, soit près de 36 millions de m3 par an, et créer plus de 10.000 emplois.

Organisé par la CIID en collaboration avec le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE), le 72e Conseil exécutif de la CIID est tenu en marge de la 5e Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage (24 au 30 novembre dans la cité ocre).

Placé sous le Haut Patronage de SM le Roi Mohammed VI, cet évènement scientifique est organisé par l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la CIID et le ministère de l'Agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID, et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique. Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet événement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigeria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Ethiopie, Egypte, Kenya, Tunisie, Arabie Saoudite, Australie, Etats-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal...).

Cette conférence et le 72e Conseil exécutif international de la CIID ont été précédés, du 19 au 23 novembre courant, d'une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau.

OUTLET snrtnews.com/fr

COUNTRY Morocco

LANGUAGE French

SOURCE [snrtnews.com/...](https://snrtnews.com/)

FREQUENCY Daily

MONTHLY UNIQUE VISITORS 70,792.0

IMPRESSIONS 1,770

AVE \$655

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي (المجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف)

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام. وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستننتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تتمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	MAP Dakhla (AR)	SOURCE	www.mapdakhla.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي..

الداخلة بلوس:

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومناحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	Dakhla Plus	SOURCE	dakhlaplus.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

FRI, 26 NOV 2021

المغرب يحتضن فعاليات المؤتمر الدولي حول الري الموضعي

اقتصاد

علنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام. وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزاً أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

OUTLET	walaw.press	SOURCE	www.walaw.press/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

26 نوفمبر 2021 الساعة 20 و 10 دقيقة

الداخلة الرأي:

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	Dakhlaalrai	SOURCE	dakhlaalrai.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

الداخلة تحتضن المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي في ماي المقبل

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

و م ع/هـ

OUTLET	alhadat.ma	SOURCE	alhadat.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي - مملكتنا

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي
مراكش – أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.
وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.
وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".
وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.
وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب – جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.
ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال...).
وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".
مملكتنا.م.ش.س/و.م.ع

OUTLET	Mamlakatona	SOURCE	mamlakatona.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	13,467.0
		IMPRESSIONS	337
		AVE	\$125

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي

أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام.

وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحي ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

انضم إلينا واحصل على نشراتنا الإخبارية

OUTLET	Le Site Info (AR)	SOURCE	ar.lesiteinfo.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	173,957.0
		IMPRESSIONS	4,349
		AVE	\$1,609

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي (المجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف)

الداخلة تحتضن في ماي المقبل المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي (المجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف) مراكش – أعلنت اللجنة الدولية للري والصرف، بمناسبة انعقاد مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، اليوم الجمعة، بمراكش، أن مدينة الداخلة ستحتضن، في شهر ماي المقبل، المؤتمر الدولي حول الري الموضوعي، باعتباره موعدا عالميا لا محيد عنه للفاعلين في مجال الري المستدام. وتمت المصادقة على هذا القرار في افتتاح أشغال الدورة الـ72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، التي تشكل أرضية تجمع كافة الأطراف المتدخلة في قطاع الري الموضوعي على صعيد العالم، من أجل مناقشة القضايا التي تحظى بالاهتمام في هذا المجال، بغرض إيجاد حلول مستدامة لتدبير الماء في الميدان الفلاحي.

وأوضح رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، السيد عزيز فرتاحي، أن "اختيار مدينة الداخلة لاحتضان هذا الحدث العالمي، جاء بالنظر للمشاريع التي يتم إنجازها في هذا الجزء من التراب الوطني في مجال الري المستدام، لاسيما مشروع تحلية مياه البحر من أجل سقي 5 آلاف هكتار من الأراضي الفلاحية".

وأشار السيد فرتاحي، وهو أيضا رئيس اللجنة المغربية في اللجنة الدولية للري والصرف، إلى أن القطاع الفلاحي على صعيد جهة الداخلة وادي الذهب أضحى ديناميكيا ويستفيد من عدة امتيازات، مبرزا أهمية مشروع محطة التحلية، التي ستنتج 100 ألف متر مكعب يوميا، أي ما يعادل 36 مليون متر مكعب سنويا، وإحداث أكثر من 10 آلاف منصب شغل.

وتشكل المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، المنظمة، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، بمراكش، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب – جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وسبق المناظرة تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي".

OUTLET	Map Ecology (AR)	SOURCE	mapecology.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	30,044.0
		IMPRESSIONS	751
		AVE	\$278

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش – طوب طوب 24

بن مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال 30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحس جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَّغر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا ، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت) ، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Top Top 24	SOURCE	toptop24.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

FRI, 26 NOV 2021

Dajla acogerá en mayo la Conferencia Internacional sobre Microrriego (Consejo Ejecutivo de la CIRD)

Marrakech - La Conferencia Internacional sobre Microrriego, cita mundial clave de las partes interesadas en el riego sostenible, se celebrará en Dajla el próximo mes de mayo, anunció, el viernes en Marrakech, la Comisión Internacional de Riego y Drenaje (CIRD), con motivo de la 72ª reunión de su Consejo Ejecutivo Internacional.

Esta decisión fue ratificada en la apertura del 72º Consejo Ejecutivo Internacional de la CIRD, que constituye una plataforma que reúne a todas las partes implicadas en el microrriego a nivel mundial para compartir y debatir cuestiones de interés en este ámbito, con el fin de encontrar soluciones sostenibles para la gestión del agua en la agricultura.

"La ciudad de Dajla fue elegida naturalmente para acoger este evento mundial por los proyectos que se están llevando a cabo en esta parte del territorio nacional en el ámbito del riego sostenible, especialmente el proyecto de desalinización de agua de mar para regar 5.000 hectáreas de tierras agrícolas", explicó Aziz Fertahi, presidente de la Asociación Nacional de Mejora de Tierras, Riego, Drenaje y Medio Ambiente (ANAFIDE). Organizado por la CIRD en colaboración con el Comité Nacional Marroquí de la CIRD, el 72º Consejo Ejecutivo de la Comisión Internacional de Riego y Drenaje se celebra al margen de la 5ª Conferencia Regional Africana de Riego y Drenaje (24-30 de noviembre en Marrakech). Organizado bajo el alto patrocinio de SM el Rey Mohammed VI, este evento científico es iniciativa de la Asociación Nacional de Mejora de Tierras, Riego, Drenaje y Medio Ambiente, en colaboración con la CIRD y el Ministerio de Agricultura, Pesca Marítima, Desarrollo Rural y Aguas y Bosques.

Última modificación : 26 Noviembre 2021

OUTLET	Maghreb Arab Press (ES)	SOURCE	www.mapnews.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Spanish	MONTHLY UNIQUE VISITORS	57,204.0
		IMPRESSIONS	1,430
		AVE	\$529

FRI, 26 NOV 2021

Dakhla accueillera en mai prochain la Conférence internationale de la micro-irrigation (Conseil Exécutif de la CIID)

vendredi, 26 novembre, 2021 à 18:08

Marrakech – La Conférence Internationale de la micro-irrigation, un rendez-vous planétaire incontournable des acteurs de l'irrigation durable, se tiendra à Dakhla en mai prochain, a annoncé la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID), vendredi à Marrakech, à l'occasion de la tenue de son 72^e Conseil Exécutif International.

Cette décision a été entérinée à l'ouverture des travaux du 72^e Conseil Exécutif International de la CIID qui constitue une plateforme réunissant toutes les parties prenantes impliquées dans la micro-irrigation au niveau mondial pour partager et débattre des questions d'intérêt dans le domaine de la micro-irrigation, en vue de trouver des solutions durables à la gestion de l'eau en agriculture.

"Le choix a été porté naturellement sur la ville de Dakhla pour abriter cet événement planétaire en raison des projets qui sont mis en œuvre dans cette partie du territoire national dans le domaine d'irrigation durable, notamment le projet de dessalement de l'eau de mer pour irriguer 5.000 hectares de terres agricoles", a expliqué M. Aziz Fertahi, Président de l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE).

Faisant savoir que le secteur agricole au niveau de la région Dakhla-Oued Eddahab est devenu dynamique et bénéficie de plusieurs avantages, M. Fertahi, également président du comité marocain au sein du CIID, a souligné l'importance du projet de la station de dessalement, qui produira 100.000 m³ par jour, soit près de 36 millions de m³ par an, et créer plus de 10.000 emplois.

Organisé par la CIID en collaboration avec le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE), le 72^e Conseil exécutif de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) est tenu en marge de la 5^{ème} Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage (24 au 30 novembre dans la cité ocre).

Placé sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, cet événement scientifique est organisé par l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la CIID et le Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID, et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet événement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigeria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Ethiopie, Egypte, Kenya, Tunisie, Arabie Saoudite, Australie, Etats-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal...).

Cette conférence et le 72^{ème} Conseil Exécutif International de la CIID ont été précédés, du 19 au 23 novembre courant, d'une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau.

OUTLET	MAP Express (FR)	SOURCE	www.mapexpress.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	104,270.0
		IMPRESSIONS	2,607
		AVE	\$964

FRI, 26 NOV 2021

Dakhla accueillera en mai prochain la Conférence internationale de la micro-irrigation (Conseil Exécutif de la CIID)

Marrakech - La Conférence Internationale de la micro-irrigation, un rendez-vous planétaire incontournable des acteurs de l'irrigation durable, se tiendra à Dakhla en mai prochain, a annoncé la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID), vendredi à Marrakech, à l'occasion de la tenue de son 72^e Conseil Exécutif International.

Cette décision a été entérinée à l'ouverture des travaux du 72^e Conseil Exécutif International de la CIID qui constitue une plateforme réunissant toutes les parties prenantes impliquées dans la micro-irrigation au niveau mondial pour partager et débattre des questions d'intérêt dans le domaine de la micro-irrigation, en vue de trouver des solutions durables à la gestion de l'eau en agriculture.

"Le choix a été porté naturellement sur la ville de Dakhla pour abriter cet événement planétaire en raison des projets qui sont mis en œuvre dans cette partie du territoire national dans le domaine d'irrigation durable, notamment le projet de dessalement de l'eau de mer pour irriguer 5.000 hectares de terres agricoles", a expliqué M. Aziz Fertahi, Président de l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE).

Faisant savoir que le secteur agricole au niveau de la région Dakhla-Oued Eddahab est devenu dynamique et bénéficie de plusieurs avantages, M. Fertahi, également président du comité marocain au sein du CIID, a souligné l'importance du projet de la station de dessalement, qui produira 100.000 m³ par jour, soit près de 36 millions de m³ par an, et créer plus de 10.000 emplois.

Organisé par la CIID en collaboration avec le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE), le 72^e Conseil exécutif de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) est tenu en marge de la 5^{ème} Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage (24 au 30 novembre dans la cité ocre).

Placé sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, cet évènement scientifique est organisé par l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la CIID et le Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID, et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique. Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet évènement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigeria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Ethiopie, Egypte, Kenya, Tunisie, Arabie Saoudite, Australie, Etats-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal...).

Cette conférence et le 72^{ème} Conseil Exécutif International de la CIID ont été précédés, du 19 au 23 novembre courant, d'une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau.

Dernière modification : 26 novembre 2021

OUTLET	Maghreb Arab Press (FR)	SOURCE	www.mapnews.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	57,204.0
		IMPRESSIONS	1,430
		AVE	\$529

FRI, 26 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تنمية التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFIDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا ، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت) ، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

*

*

*

*

casablancadade24dade 24dade24.commorocco التنمية الجماعة الحزب الدار البيضاء الدار البيضاء الدار البيضاء

سطلاتالدورة الشركة العربي_رياضالفناتالمجلسالمدينةالمغربالمغربالمغربالمكتبالمالكالمنتخبالودادالوطنيجمال_بوالحقجهةحزبدورةرئيسشركةصاد

24صاد24عمالةليدكمجلمجموعةمحمد_السادسمدينةمديونةمراكشمقاطعةمهرجانوحيد_مبارك

أقرأ التالي

منذ 17 دقيقة

فيليب موريس تطلق IQOS نظام التبغ المسخن الرائد عالميا، في المغرب

منذ 19 ساعة

أطافر النواعم تكتسي باللون البرتقالي تخليدا لليوم العالمي لمناهضة العنف ضد النساء..

منذ يوم واحد

المنتج المغربي عصام حميش واللبناني سعد رمضان في عمل مشترك

OUTLET Dade24press
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

SOURCE dade24.com/...
FREQUENCY Daily
MONTHLY UNIQUE 5,000.0
VISITORS

IMPRESSIONS	125
AVE	\$46

الافتتاح الرسمي للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري و الصرف يوم 24 نونبر 2021 من طرف وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات ووالي جهة مراكش أسفي

تم اليوم 24 نونبر 2021 الافتتاح الرسمي للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري و الصرف من طرف وزير الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات ووالي جهة مراكش أسفي مصحوبين برئيس جامعة الغرف الفلاحة بالمغرب ورئيس الغرفة الفلاحة لمراكش أسفي و وفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه والبيئة و اللجنة الدولية للري و الصرف و كذا مديرون مركزيون و جهويون لقطاع الفلاح و قطاع الماء.

وتهدف هذه المناظرة المنظمة من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه والبيئة بشراكة مع اللجنة الدولية للري و الصرف ووزارة الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات إلى تبيين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية مع تطوير التعاون جنوب جنوب من اجل تنمية مستدامة بإفريقيا مع العلم أن شعار المناظرة هو "التدبير المستدام للري من اجل فلاحه قادرة عل التكيف بإفريقيا"

و قد عرفت الحصة الافتتاحية لهذه المناظرة مداخلات في الموضوع عل الشكل التالي :

كلمة افتتاحية لوزير الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات أبرز من خلالها إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر و كذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة الجيل الأخضر مع التركيز على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي . و قد أكد الوزير بعد ترحيبه بوفود الدول المشاركة على استعداد الوزارة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الإفريقية الشقيقة. - وفي تدخله خلال هذه الحصة الافتتاحية أكد رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه والبيئة على أهمية هذه المناظرة ومستوى المشاركة لعدد هام من الدول بلغ أربعين وفدا. كما نوه بالعمل الذي تقوم به الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري و الصرف والشراكات المنجزة حول الموضوع.

- و في الكلمة التي ألقاها السيد رئيس جامعة الغرف الفلاحة بالمغرب ورئيس الغرفة الفلاحة مراكش أسفي تطرق الرئيس إلى التحديات التي يواجهها المغرب و الدول الإفريقية الشقيقة فيما يخص وقع التغيرات المناخية على الفلاحة و الفلاحين. كما ركز على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية و الموارد المائية للري مذكرا بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الوضعية. حيث ذكر بالإنجازات الهامة في ميدان السدود و على المستوى الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر و البرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. و بهذا الخصوص أشار إلى أن النتائج المحصل عليها فاقت الأهداف المسطرة خصوصا فيما يتعلق باعتماد نظام السقي بالتنقيط و الاقتصاد في مياه الري .

كما تدخل أيضا رئيس اللجنة الدولية للري و الصرف منوها بالعمل الجبار التي قام به المغرب لاستضافة هذه المناظرة و تنظيمها على أحسن وجه و بالمناسبة نوه بالعمل الهام الذي يقوم به المغرب في إطار أشغال هذه اللجنة و التي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ سنة 1959.

وقد اختتمت هذه الحصة الافتتاحية بزيارة للوزير ووالي و الوفد المرافق لهما لمعرضين أقيما على هامش المناظرة شملا أروقة لشركات ومكاتب دراسات وطنية مختصة في تقنيات وتجهيزات الري الموضعي وكذا تعاونيات للمنتوجات المجالية.

FacebookEmailWhatsAppMessengerPrint

OUTLET	al-intifada.com	SOURCE	al-intifada.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

صديقي: المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

OUTLET	Maghrib al yaoum	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	AVE	\$3,000
LANGUAGE	Arabic		
SIZE	400 cc		
PAGE	9		



أخبار وطنية

المنظرة الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

صديقي : المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

المغرب - الدائم للتعاون جنوب - جنوب طيفا للتوجهات - السامية لصاحب النظام المملك - صحتك الساسج - منطقتك لوضع تجربته في مجال التحكم في - الماء والتخزين المستدام للري - رهن إشارة الدول الإفريقية والشبكة والصندوق

أول تدبير مستدام في إفريقيا، وهو هذا الصندوق الذي سيتم إطلاقه في 19 نوفمبر في المغرب. هذا الصندوق هو عبارة عن صندوق مشترك بين المغرب والبلدان الإفريقية الخمسة الممثلة في اللجنة الخامسة للجنة الدولية للري والصرف. وهو يهدف إلى دعم وتطوير الزراعة المستدامة في إفريقيا، وذلك من خلال توفير الخبرة والمعرفة التي اكتسبها المغرب في مجال الري المستدام. وسوف يتم تخصيص 100 مليون دولار أمريكي من أجل تمويل المشاريع الري في مختلف البلدان الإفريقية. وتشمل هذه البلدان: غينيا، السنغال، مالي، بنين، والكاميرون. وستتم إدارة الصندوق من قبل شبكة الأمان الري والصرف الإفريقية، وهي منظمة دولية غير حكومية تهدف إلى تعزيز التعاون بين البلدان الإفريقية في مجال الري والصرف. وستتم مشاركة الخبرات والمعرفة التي اكتسبها المغرب في مجال الري المستدام مع البلدان الإفريقية المشاركة في الصندوق.

وذكر وزير الزراعة والحريش محمد العبدلي، في كلمة ألقاها خلال افتتاح الصندوق، أن المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية. وأضاف أن المغرب لديه خبرة واسعة في مجال الري المستدام، وذلك بفضل الاستثمارات الكبيرة التي أجريتها في هذا المجال منذ سنوات عديدة. وتتمتع المغرب بنظام ري متكامل، يجمع بين الري التقليدي والري الحديث، مما سمح له بتحقيق إنجازات كبيرة في مجال الإنتاج الزراعي. وستتم مشاركة هذه الخبرات والمعرفة مع البلدان الإفريقية المشاركة في الصندوق، وذلك من خلال توفير الدعم الفني والاستشاري، وتدريب الكوادر البشرية، وتنفيذ المشاريع الري في مختلف البلدان.

وأشار الوزير إلى أن الصندوق هو خطوة مهمة في تعزيز التعاون بين المغرب والبلدان الإفريقية في مجال الري والصرف. وأضاف أن الصندوق سوف يساهم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة، وذلك من خلال توفير المياه النظيفة والصرف الصحي، وتحسين الإنتاج الزراعي، وخلق فرص العمل في القطاع الري. وستتم إدارة الصندوق من قبل شبكة الأمان الري والصرف الإفريقية، وهي منظمة دولية غير حكومية تهدف إلى تعزيز التعاون بين البلدان الإفريقية في مجال الري والصرف. وستتم مشاركة الخبرات والمعرفة التي اكتسبها المغرب في مجال الري المستدام مع البلدان الإفريقية المشاركة في الصندوق.

أول تدبير مستدام في إفريقيا، وهو هذا الصندوق الذي سيتم إطلاقه في 19 نوفمبر في المغرب. هذا الصندوق هو عبارة عن صندوق مشترك بين المغرب والبلدان الإفريقية الخمسة الممثلة في اللجنة الخامسة للجنة الدولية للري والصرف. وهو يهدف إلى دعم وتطوير الزراعة المستدامة في إفريقيا، وذلك من خلال توفير الخبرة والمعرفة التي اكتسبها المغرب في مجال الري المستدام. وسوف يتم تخصيص 100 مليون دولار أمريكي من أجل تمويل المشاريع الري في مختلف البلدان الإفريقية. وتشمل هذه البلدان: غينيا، السنغال، مالي، بنين، والكاميرون. وستتم إدارة الصندوق من قبل شبكة الأمان الري والصرف الإفريقية، وهي منظمة دولية غير حكومية تهدف إلى تعزيز التعاون بين البلدان الإفريقية في مجال الري والصرف. وستتم مشاركة الخبرات والمعرفة التي اكتسبها المغرب في مجال الري المستدام مع البلدان الإفريقية المشاركة في الصندوق.

9

2021-11-26 09:00:00 AM

L'irrigation comme réponse aux défis

OUTLET L'Economiste
COUNTRY Morocco
LANGUAGE French
SIZE 400 cc
PAGE 14

FREQUENCY Daily
CIRCULATION 14,174 Daily
IMPRESSIONS 28,348
AVE \$3,035
DISTRIBUTION Morocco

14
L'ECONOMISTE

ECONOMIE

Changements climatiques en Afrique

L'irrigation comme réponse aux défis

• Les recommandations de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage à Marrakech

• Objectif: garantir la pérennité des ressources hydrauliques

L'AFRIQUE est la région qui a le moins contribué au dérèglement climatique, mais elle en subit les pires effets. En raison de sa dépendance aux facteurs climatiques, son secteur agricole est très vulnérable au changement en cours. Par ailleurs, le continent est soumis à un stress hydrique avec une pénurie de plus en plus croissante en eau et la situation va être encore plus critique face à l'augmentation continue de la population africaine. L'irrigation est un des leviers les plus importants pour pallier ce déficit et augmenter la productivité de l'agriculture africaine, soulignent les experts. L'exemple marocain à ce niveau est assez parlant. Le Maroc est passé de 60.000 hectares irrigués en goutte-à-goutte à 700.000 ha en 2019 avec 43% des superficies sous irrigation. Un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes est désormais fixé comme objectif à l'horizon 2030 par le plan d'agriculture, Génération Green. Le Royaume va poursuivre ses efforts à ce niveau avec l'objectif de faire plus en performance de production avec moins en moins d'eau, indique Mohammed Sadiki, ministre de l'Agriculture,



de la Pêche maritime, du Développement rural et des Eaux et Forêts. Le ministre qui a réservé sa première sortie publique à la 5e Conférence régionale africaine de la CIID (Commission internationale de l'irrigation et du drainage) tenue le 24 novembre à Marrakech. L'agriculture irriguée contribue à pas moins de la moitié de la valeur ajoutée agricole et participe à hauteur de 75% du volume des exportations agricoles, rappelle le ministre lors de la rencontre de Marrakech. Organisée pour l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (Anafide) et le ministère de l'Agriculture, la conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la Commission et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique. «Le grand défi aujourd'hui est de s'adapter aux changements climatiques, rationaliser l'irrigation et pérenniser les ressources hydrauliques», indique Aziz Ferrahi, président de l'Anafide. Dans de nombreux pays du continent africain, la pénurie croissante en eau notamment face aux changements climatiques est un des défis les plus pressants pour le développement. C'est d'ailleurs ce qui a poussé les pays africains à l'initiative du Maroc à proposer, lors de la COP22, la triple A qui vise à concevoir des solutions adaptées au continent (Cf. L'Economiste n° 4869 du 5 octobre 2016). L'idée est de soutenir l'agriculture en Afrique avec plus de résilience pour relever les défis de productivité et de développement durable et assurer à travers ce soutien la sécurité alimentaire.»

L'agriculture africaine dans les COP

HISTORIQUEMENT, l'agriculture n'a pas été assez priorisée dans la mobilisation internationale autour des changements climatiques, souffrant d'un manque de financement considérable. Pourtant, le continent est particulièrement vulnérable aux changements climatiques et les conséquences de ces derniers peuvent être désastreuses. Lors de la COP26, les experts sont revenus sur l'importance d'un plan de financement de la lutte contre le dérèglement climatique prévoyant d'importants investissements destinés à aider les petits exploitants agricoles et les éleveurs africains.



B.R.

Vendredi 26 Novembre 2021

FRI, 26 NOV 2021

البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية

OUTLET	Assahrae al Maghribia	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	5,383 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	10,766
SIZE	133.333 cc	AVE	\$840
PAGES	1, 4	DISTRIBUTION	Morocco

أكد ذلك المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية
الخامسة للجنة الدولية للري والصرف
البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد
حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة
مع التغيرات المناخية

تفاصيل في الصفحة الرابعة

البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية

لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تأمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. ويعرف هذا الحدث، المنظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومناخين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثون دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

الري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا».

وأشار إلى أن «جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية التي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، ونُدرة الموارد المائية، مما ينعكس سلباً على مداخيل الفلاحين». وخلص إلى أنه رغم «كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضرراً من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكسبها موضوع المناظرة».

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني

المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف.

من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما بإفريقيا، لافتاً إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 في المائة من انبعاثات الغازات الدفيئة. وقال إنه «إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تحصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 في المائة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك».

من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختبار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع «التدبير المستدام

أكد المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، أول أمس الأربعاء بمراكش، أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصداراً للغازات الدفيئة.

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرناحي، إن هذه المناظرة التي تستعد لأول مرة بالمغرب، تكثسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان الإفريقية التي تطلع إلى تكييف فلاحيتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلباً على النظم البيئية. وذكر بأن المناظرة سيقمها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، يتحدرون من 13 بلداً إفريقياً، حول «نظم الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي»، مشيراً إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها

مراكش.. المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

OUTLET	Al Amal	FREQUENCY	Weekly
COUNTRY	Morocco		
LANGUAGE	Arabic		
SIZE	133.333 cc		
PAGE	9		

مراكش.. المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

تتمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صنّاع القرار وباحثين وممارسين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليغوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة «التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا»، أكد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع «يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصنّاع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا

هيكلية في منطقتنا». وذكر الوزير بـ أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من أثارها، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب-22 المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكييف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية.

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة «الجيل الأخضر 2020-2030»، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتمكين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن «المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طلقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته».

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن «التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التتمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت

FRI, 26 NOV 2021

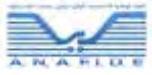
محمد صديقي وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات

OUTLET	Al Akhbar	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	37,320 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	74,640
SIZE	44.444 cc	AVE	\$289
PAGE	7	DISTRIBUTION	Morocco

■ ترأس وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، أول أمس الأربعاء بمراكش، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف التي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار «التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في إفريقيا». يتم تنظيم هذا الحدث العلمي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا. ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة. وبهذه المناسبة، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها.



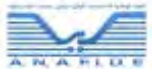
محمد صديقي
وزير الفلاحة
والصيد البحري
والتنمية القروية
والمياه والغابات



THU, 25 NOV 2021

flash info 17h30

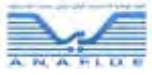
OUTLET Radio 2M
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic



THU, 25 NOV 2021

flash info 12h00

OUTLET	Radio 2M
COUNTRY	Morocco
LANGUAGE	Arabic



THU, 25 NOV 2021

flash info 12h30

OUTLET Radio 2M
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

THU, 25 NOV 2021

AGRICULTURE: DES PÉRIMÈTRES DE SAUVEGARDE POUR METTRE FIN À LA SUREXPLOITATION DES NAPPES PHRÉATIQUES

En marge de la Conférence régionale africaine de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage qui se tient à Marrakech du 23 au 30 novembre 2021, le ministre de l'Agriculture a annoncé une mesure de taille: l'instauration de contrats de nappes et de périmètres de sauvegarde pour lutter contre la surexploitation des eaux souterraines.

Produire plus avec moins d'eau. Telle est, à présent, l'ambition assumée par l'Etat, en ligne avec les orientations stratégiques du secteur agricole. «L'agriculture irriguée représente aujourd'hui 18% de la superficie agricole utile et contribue à pas moins de la moitié de la valeur ajoutée dans une année normale, et participe à hauteur de 75% du volume d'exportation», met en avant Mohamed Sadiki, le ministre de l'Agriculture, de la Pêche maritime, du Développement rural et des Eaux et forêts, lors de la Conférence régionale africaine de la CIID (Commission internationale de l'irrigation et du drainage).

Cette 5e conférence, qui a lieu à Marrakech du 23 au 30 novembre 2021, a pour thème: «Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique». L'évènement, qui s'étend sur une semaine à Marrakech, est co-organisé par l'Association nationale des améliorations foncières, de l'Irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la CIID.

La maîtrise de l'irrigation est l'un des facteurs clés pour asseoir une base de résilience au secteur agricole. Autant dire que les performances de l'agriculture sont, désormais, jugées à l'aune de cet objectif. Car, derrière l'intensification des techniques agricoles se cache une quête permanente d'économies d'eau. Aujourd'hui, les superficies équipées en goutte-à-goutte s'élèvent à «700.000 hectares, soit 43%, contre 9% lors du lancement du PMV», sur un objectif global d'un million d'hectares d'ici 2030. Ces chiffres dévoilés par le ministre de l'Agriculture témoignent des avancées réalisées par le Royaume en matière de maîtrise de l'irrigation. Mais beaucoup reste à faire tant les défis sont monstres.

Stress hydrique: le Maroc, l'Égypte et l'Algérie ont fait le choix du dessalement de l'eau de mer

Les objectifs définis par la tutelle visent à enrayer la surexploitation des nappes phréatiques et à limiter les risques dûs à l'envasement des barrages et les pertes que cela induit sur la production agricole. «Nous allons poursuivre nos efforts pour économiser, in fine, 2 milliards de mètres cubes», a précisé Mohamed Sadiki lors d'un point de presse. Il en va de même pour la gestion des stocks d'eau. «La mauvaise gestion des puits est un volet sous-estimé au Maroc... De la mauvaise gestion des pluies à la surexploitation de la nappe phréatique, en passant par l'envasement en amont des barrages, les défis restent entiers», nous confie Aziz Fertahi, président de l'ANAFIDE.

Si aucune partie prenante n'est tentée d'assumer le poids de la responsabilité, l'Etat semble prendre les devants pour répondre aux défis, en mettant, par exemple, en œuvre des mécanismes consensuels pour préserver les niveaux des nappes. «Pour assurer une gestion durable des nappes, nous œuvrons pour la responsabilisation des parties prenantes, notamment dans le cadre des contrats de nappes, mais aussi l'instauration de périmètres de sauvegarde des nappes menacées par la surexploitation», promet le ministre de l'Agriculture, en rupture totale avec les pratiques courantes en matière de gestion durable de l'eau.

Impératif de survie pour l'Afrique

La gestion durable de l'eau est avant tout une problématique mondiale. L'eau douce représente seulement 2,5% de l'eau disponible sur le globe terrestre, dont 0,5% seulement est accessible à l'homme. «Plus de deux milliards de personnes vivent dans un stress hydrique», rappelle Ragab Ragab, président du CIID.

A Souss Massa, les eaux usées pour l'irrigation des espaces verts et des golfs

Dans cette quête de d'adaptation de l'agriculture aux changements climatiques, plusieurs Etats africains se mobilisent pour apporter une issue aux problématiques du réchauffement climatique et de pénurie croissante en eau. Pour le continent africain, la gestion de cette ressource s'impose comme un impératif de survie en raison de l'augmentation de la population africaine. «En 2050, nous doublerons la production agricole avec les mêmes ressources d'où la nécessité de se préparer», souligne le président du CIID.

Les experts et consultants dans le domaine de l'irrigation issus de près de 50 nations, dont la plupart sont issues d'Afrique, sont réunis pour consolider leurs acquis en matière de gestion de l'eau. Ils s'accordent sur le diagnostic et l'urgence d'agir pour faire face aux périodes de sécheresses qui deviennent structurelles.

Cette Conférence se veut aussi l'occasion pour promouvoir l'expertise marocaine à travers le monde. L'évènement qui se tient sur une semaine a pour finalité de valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

OUTLET	le360.ma	SOURCE	fr.le360.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	737,677.0

IMPRESSIONS	18,442
AVE	\$6,824
DISTRIBUTION	Morocco

THU, 25 NOV 2021

Changements climatiques en Afrique: L'irrigation comme réponse aux défis

Changements climatiques en Afrique: L'irrigation comme réponse aux défis

Par Badra BERRISSOULE | Edition N°:6143 Le 26/11/2021 | Partager

Les recommandations de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage à Marrakech

Objectif: garantir la pérennité des ressources hydrauliques

L'Afrique est la région qui a le moins contribué au dérèglement climatique, mais elle en subit les pires effets. En raison de sa dépendance aux facteurs climatiques, son secteur agricole est très vulnérable au changement en cours.

Le Maroc est passé de 60.000 hectares irrigués en goutte-à-goutte à 700.000 ha en 2019 avec 43% des superficies sous irrigation. Un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes est désormais fixé comme objectif à l'horizon 2030 par le plan d'agriculture, Génération Green (Ph. L'Economiste)

Par ailleurs, le continent est soumis à un stress hydrique avec une pénurie de plus en plus croissante en eau et la situation va être encore plus critique face à l'augmentation continue de la population africaine.

L'irrigation est un des leviers les plus importants pour pallier ce déficit et augmenter la productivité de l'agriculture africaine, soulignent les experts. L'exemple marocain à ce niveau est assez parlant. Le Maroc est passé de 60.000 hectares irrigués en goutte-à-goutte à 700.000 ha en 2019 avec 43% des superficies sous irrigation. Un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes est désormais fixé comme objectif à l'horizon 2030 par le plan d'agriculture, Génération Green.

Le Royaume va poursuivre ses efforts à ce niveau avec l'objectif de faire plus en performance de production avec moins en moins d'eau, indique Mohammed Sadiki, ministre de l'Agriculture, de la Pêche maritime, du Développement rural et des Eaux et Forêts. Le ministre qui a réservé sa première sortie publique à la 5e Conférence régionale africaine de la CIID (Commission internationale de l'irrigation et du drainage) tenue le 24 novembre à Marrakech.

L'agriculture irriguée contribue à pas moins de la moitié de la valeur ajoutée agricole et participe à hauteur de 75% du volume des exportations agricoles, rappelle le ministre lors de la rencontre de Marrakech.

Organisée pour l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (Anafide) et le ministère de l'Agriculture, la conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la Commission et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

«Le grand défi aujourd'hui est de s'adapter aux changements climatiques, rationaliser l'irrigation et pérenniser les ressources hydrauliques», indique Aziz Fertahi, président de l'Anafide. Dans de nombreux pays du continent africain, la pénurie croissante en eau notamment face aux changements climatiques est un des défis le plus pressant pour le développement.

C'est d'ailleurs ce qui a poussé les pays africains à l'initiative du Maroc à proposer, lors de la COP22, la triple A qui vise à concevoir des solutions adaptées au continent (Cf. L'Economiste n°4869 du 5 octobre 2016). L'idée est de soutenir l'agriculture en Afrique avec plus de résilience pour relever les défis de productivité et de développement durable et assurer à travers ce soutien la sécurité alimentaire.

L'agriculture africaine dans les COP

Historiquement, l'agriculture n'a pas été assez priorisée dans la mobilisation internationale autour des changements climatiques, souffrant d'un manque de financement considérable. Pourtant, le continent est particulièrement vulnérable aux changements climatiques et les conséquences de ces derniers peuvent être désastreuses.

Lors de la COP26, les experts sont revenus sur l'importance d'un plan de financement de la lutte contre le dérèglement climatique prévoyant d'importants investissements destinés à aider les petits exploitants agricoles et les éleveurs africains.

B.B.

OUTLET	L'Economiste.com	SOURCE	leconomiste.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	298,977.0
		IMPRESSIONS	7,474
		AVE	\$2,766

THU, 25 NOV 2021

Changements climatiques en Afrique: L'irrigation comme réponse aux défis

L'Afrique est la région qui a le moins contribué au dérèglement climatique, mais elle en subit les pires effets. En raison de sa dépendance aux facteurs climatiques, son secteur agricole est très vulnérable au changement en cours.

Le Maroc est passé de 60.000 hectares irrigués en goutte-à-goutte à 700.000 ha en 2019 avec 43% des superficies sous irrigation. Un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes est désormais fixé comme objectif à l'horizon 2030 par le plan d'agriculture, Génération Green (Ph. L'Economiste)

Par ailleurs, le continent est soumis à un stress hydrique avec une pénurie de plus en plus croissante en eau et la situation va être encore plus critique face à l'augmentation continue de la population africaine.

L'irrigation est un des leviers les plus importants pour pallier ce déficit et augmenter la productivité de l'agriculture africaine, soulignent les experts. L'exemple marocain à ce niveau est assez parlant. Le Maroc est passé de 60.000 hectares irrigués en goutte-à-goutte à 700.000 ha en 2019 avec 43% des superficies sous irrigation. Un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes est désormais fixé comme objectif à l'horizon 2030 par le plan d'agriculture, Génération Green.

Le Royaume va poursuivre ses efforts à ce niveau avec l'objectif de faire plus en performance de production avec moins en moins d'eau, indique Mohammed Sadiki, ministre de l'Agriculture, de la Pêche maritime, du Développement rural et des Eaux et Forêts. Le ministre qui a réservé sa première sortie publique à la 5e Conférence régionale africaine de la CIID (Commission internationale de l'irrigation et du drainage) tenue le 24 novembre à Marrakech.

L'agriculture irriguée contribue à pas moins de la moitié de la valeur ajoutée agricole et participe à hauteur de 75% du volume des exportations agricoles, rappelle le ministre lors de la rencontre de Marrakech.

Organisée pour l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (Anafide) et le ministère de l'Agriculture, la conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la Commission et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

«Le grand défi aujourd'hui est de s'adapter aux changements climatiques, rationaliser l'irrigation et pérenniser les ressources hydrauliques», indique Aziz Fertahi, président de l'Anafide. Dans de nombreux pays du continent africain, la pénurie croissante en eau notamment face aux changements climatiques est un des défis le plus pressant pour le développement.

C'est d'ailleurs ce qui a poussé les pays africains à l'initiative du Maroc à proposer, lors de la COP22, la triple A qui vise à concevoir des solutions adaptées au continent (Cf. L'Economiste n°4869 du 5 octobre 2016). L'idée est de soutenir l'agriculture en Afrique avec plus de résilience pour relever les défis de productivité et de développement durable et assurer à travers ce soutien la sécurité alimentaire.

L'agriculture africaine dans les COP

Historiquement, l'agriculture n'a pas été assez priorisée dans la mobilisation internationale autour des changements climatiques, souffrant d'un manque de financement considérable. Pourtant, le continent est particulièrement vulnérable aux changements climatiques et les conséquences de ces derniers peuvent être désastreuses.

Lors de la COP26, les experts sont revenus sur l'importance d'un plan de financement de la lutte contre le dérèglement climatique prévoyant d'importants investissements destinés à aider les petits exploitants agricoles et les éleveurs africains.

B.B.

OUTLET	L'Economiste (Maroc)	SOURCE	redac.leconomiste.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	French	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

THU, 25 NOV 2021

مراكش.. وزير الفلاحة يفتتح المناظرة الجهوية الأفريقية للجنة الدولية للري والصرف (صور)

مراكش.. وزير الفلاحة يفتتح المناظرة الجهوية الأفريقية للجنة الدولية للري والصرف (صور)
العمق

مدة القراءة: 17 دقيقة

شهدت مدينة مراكش، أشغال الافتتاح الرسمي للمناظرة الأفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، بحضور وفود أجنبية وشخصيات مغربية من أجل تبادل الخبرات في المجال واستعراض تجارب المغرب في مواجهة التحديات الطبيعية التي مست أساسا الموارد المائية. وتهدف المناظرة المنظمة تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف بإفريقيا"، إلى "تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، وأيضا تطوير التعاون جنوب جنوب من أجل تنمية مستدامة بإفريقيا". وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، استعرض خلال كلمته في أشغال المناظرة، إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر وكذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة؛ الجيل الأخضر". كما ركز المسؤول الحكومي، محمد صديقي، على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي، مبدئا استعداد المملكة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الأفريقية الشقيقة". من جهته أبرز رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب ورئيس الغرفة الفلاحية مراكش أسفي، الحبيب أيت الطالب، التحديات التي يواجهها المغرب والدول الأفريقية خاصة المتعلقة بالتغيرات المناخية على الفلاحة والفلاحين. وعرّج أيت الطالب على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية والموارد المائية للري، مشيرا في هذا الصدد بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الظاهرة. هنا لفت أيت الطالب، إلى الإنجازات التي قام بها المغرب في ميدان السدود، ومخطط المغرب الأخضر، والبرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. جدير بالذكر أن المناظرة افتتحت بحضور وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ووالي جهة مراكش أسفي، ورئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب، ووفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، وكذا مديرون مركزيون وجهويون لقطاع الفلاح وقطاع الماء. ويشار أن المناظرة من تنظيم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتهدف المناظرة المنظمة تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف بإفريقيا"، إلى "تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، وأيضا تطوير التعاون جنوب جنوب من أجل تنمية مستدامة بإفريقيا". وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، استعرض خلال كلمته في أشغال المناظرة، إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر وكذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة؛ الجيل الأخضر". كما ركز المسؤول الحكومي، محمد صديقي، على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي، مبدئا استعداد المملكة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الأفريقية الشقيقة". من جهته أبرز رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب ورئيس الغرفة الفلاحية مراكش أسفي، الحبيب أيت الطالب، التحديات التي يواجهها المغرب والدول الأفريقية خاصة المتعلقة بالتغيرات المناخية على الفلاحة والفلاحين. وعرّج أيت الطالب على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية والموارد المائية للري، مشيرا في هذا الصدد بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الظاهرة. هنا لفت أيت الطالب، إلى الإنجازات التي قام بها المغرب في ميدان السدود، ومخطط المغرب الأخضر، والبرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. جدير بالذكر أن المناظرة افتتحت بحضور وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ووالي جهة مراكش أسفي، ورئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب، ووفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، وكذا مديرون مركزيون وجهويون لقطاع الفلاح وقطاع الماء. ويشار أن المناظرة من تنظيم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، استعرض خلال كلمته في أشغال المناظرة، إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر وكذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة؛ الجيل الأخضر". كما ركز المسؤول الحكومي، محمد صديقي، على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي، مبدئا استعداد المملكة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الأفريقية الشقيقة". من جهته أبرز رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب ورئيس الغرفة الفلاحية مراكش أسفي، الحبيب أيت الطالب، التحديات التي يواجهها المغرب والدول الأفريقية خاصة المتعلقة بالتغيرات المناخية على الفلاحة والفلاحين. وعرّج أيت الطالب على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية والموارد المائية للري، مشيرا في هذا الصدد بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الظاهرة. هنا لفت أيت الطالب، إلى الإنجازات التي قام بها المغرب في ميدان السدود، ومخطط المغرب الأخضر، والبرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. جدير بالذكر أن المناظرة افتتحت بحضور وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ووالي جهة مراكش أسفي، ورئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب، ووفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، وكذا مديرون مركزيون وجهويون لقطاع الفلاح وقطاع الماء. ويشار أن المناظرة من تنظيم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، استعرض خلال كلمته في أشغال المناظرة، إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر وكذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة؛ الجيل الأخضر". كما ركز المسؤول الحكومي، محمد صديقي، على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي، مبدئا استعداد المملكة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الأفريقية الشقيقة". من جهته أبرز رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب ورئيس الغرفة الفلاحية مراكش أسفي، الحبيب أيت الطالب، التحديات التي يواجهها المغرب والدول الأفريقية خاصة المتعلقة بالتغيرات المناخية على الفلاحة والفلاحين. وعرّج أيت الطالب على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية والموارد المائية للري، مشيرا في هذا الصدد بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الظاهرة. هنا لفت أيت الطالب، إلى الإنجازات التي قام بها المغرب في ميدان السدود، ومخطط المغرب الأخضر، والبرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. جدير بالذكر أن المناظرة افتتحت بحضور وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ووالي جهة مراكش أسفي، ورئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب، ووفد يضم مسؤولين عن الجمعية

THU, 25 NOV 2021

مراكش.. وزير الفلاحة يفتتح المناظرة الجهوية الأفريقية للجنة الدولية للري والصرف (صور)

شهدت مدينة مراكش، أشغال الافتتاح الرسمي للمناظرة الجهوية الأفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، بحضور وفود أجنبية وشخصيات مغربية من أجل تبادل الخبرات في المجال واستعراض تجارب المغرب في مواجهة التحديات الطبيعية التي مست أساسا الموارد المائية. وتهدف المناظرة المنظمة تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف بإفريقيا"، إلى "تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، وأيضا تطوير التعاون جنوب جنوب من أجل تنمية مستدامة بإفريقيا".

وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، استعرض خلال كلمته في أشغال المناظرة، إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر وكذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة؛ الجيل الأخضر".

كما ركز المسؤول الحكومي، محمد صديقي، على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي، مبدئا استعداد المملكة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الأفريقية الشقيقة".

من جهته أبرز رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب ورئيس الغرفة الفلاحية مراكش آسفي، الحبيب أيت الطالب، التحديات التي يواجهها المغرب والدول الأفريقية خاصة المتعلقة بالتغيرات المناخية على الفلاحة والفلاحين.

وعرّج أيت الطالب على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية والموارد المائية للري، مشيرا في هذا الصدد بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الظاهرة.

تنا لفت أيت الطالب، إلى الإنجازات التي قام بها المغرب في ميدان السدود، ومخطط المغرب الأخضر، والبرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. جدير بالذكر أن المناظرة افتتحت بحضور وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ووالي جهة مراكش آسفي، ورئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب، ووفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، وكذا مديرون مركزيون وجهويون لقطاع الفلاح وقطاع الماء.

ويشار أن المناظرة من تنظيم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

OUTLET	Al3omk (AR)	SOURCE	al3omk.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	197,822.0
		IMPRESSIONS	4,946
		AVE	\$1,830

THU, 25 NOV 2021

الري والصرف: ذكر المغرب كمثال - Barigo Media

الري والصرف: ذكر المغرب كمثال

Tumblr

المؤتمر الإقليمي الأفريقي الخامس بمراكش في الفترة من 24 إلى 28 نوفمبر
يعتبر الري قضية رئيسية للقطاع الزراعي في أفريقيا. تحقيقاً لهذه الغاية ، ترأس وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية الريفية والمياه والغابات ، محمد صديقي ، يوم الأربعاء 24 نوفمبر 2021 بمراكش افتتاح المؤتمر الإقليمي الأفريقي الخامس للري والصرف الذي سيعقد في 24 نوفمبر. إلى 28 تحت عنوان "الإدارة المستدامة للري لتحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". الهدف هو إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الزراعة. وأشار الوزير خلال هذا الحدث إلى أهمية الإدارة الرشيدة للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع تغير المناخ والتخفيف من آثارها. "في المغرب، كجزء من استراتيجية الجيل الجديد للزراعة الخضراء 2020-2030 والبرنامج الوطني لإمداد مياه الشرب والري 2020-2027 ، تستمر الديناميكية التي بدأت في إطار مخطط المغرب الأخضر من حيث الاقتصاد وتطوير مياه الري. الهدف هو الوصول إلى مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه ، مع طموح مضاعفة كفاءة المياه بحلول عام 2030. ونظراً للتجربة المغربية الناجحة في ضبط الري وتوفير المياه ، أشار الوزير إلى أن المغرب ، الداعم للتعاون بين بلدان الجنوب ، منفتح على إتاحة تجربته للبلدان الأفريقية الأشقاء والأصدقاء. لاحظ أن هذا الحدث العلمي الذي يجمع مشاركين من أكثر من 50 دولة تنظمه الرابطة الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE) ، بالشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) والوزارة الزراعة والصيد البحري والتنمية الريفية والمياه والغابات. شاركها

OUTLET	Barigo Media	SOURCE	barigomedia.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

THU, 25 NOV 2021

بن الطالب: نتوخى أن تقدم البلدان الإفريقية حلاً مستدامة من أجل فلاحه قادرة على التكيف مع التغيرات المناخية

أكد؛ الحبيب بن الطالب رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، أن المشاركين في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، يوم الأربعاء 24 نونبر 2021 بمراكش، شددوا على أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكيف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصداراً للغازات الدفيئة.

ونوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، بإختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأضاف بن الطالب أن المناظرة سبقها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيراً إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف.

وقال بن الطالب: "إن جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلباً على مداخيل الفلاحين".

وخلص المتحدث إلى أنه على الرغم من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تتسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضرراً من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسبها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب- جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. إبراهيم الصبار

OUTLET	Pam.ma	SOURCE	www.pam.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	33,340.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	834
		AVE	\$308

THU, 25 NOV 2021

مراكش: افتتاح أشغال فعاليات المؤتمر الجهوي الافريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف!!!! - مجلة أصوات

مراكش: افتتاح أشغال فعاليات المؤتمر الجهوي الافريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف!!!!
مراكش: افتتاح أشغال فعاليات المؤتمر الجهوي الافريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف!!!!

0 523

تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس نصره الله وإيده، افتتحت اليوم الأربعاء 24 نونبر الجاري بمراكش، اشغال فعاليات المؤتمر الجهوي الافريقي الخامس للجنة الدولية حول الري والصرف، والتي ستستمر الى غاية 28 نونبر الجاري، تحت عنوان "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في افريقيا".

وذلك تحت اشراف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري و التنمية القروية والمياه والغابات.

ويرمي هذا المؤتمر، الى فرصة لابرار أهمية الإستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذلك تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة للجنة الدولية للري والصرف، مع تطوير التعاون " جنوب - جنوب"، من اجل تنمية مستدامة في افريقيا.

وشارك في هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، وفود وصناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين ،من اكثر من 50 دولة، بما في ذلك 30 دولة بشكل حضوري "جنوب افريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي،

السنغال، النيجر، مالي، تشاد،

نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا،

اثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، اندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال.....".

وعلى هامش هذا المؤتمر، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، وقد تم قبل هذا الحدث، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه.

وخلال هذه المناظرة، سيتم تأكيد انعقاد المؤتمر الدولي المصغر للري بمدينة الداخلة في ماي 2022.

مراكش: السعيد الزوزي

OUTLET	Magazine Aswat	SOURCE	magazineaswat.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

THU, 25 NOV 2021

الافتتاح الرسمي للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري و الصرف من طرف السيد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات والسيد والي جهة مراكش آسفي

مصطفى عرابوي

مملكة بريس

تم اليوم 24 نونبر 2021 الافتتاح الرسمي للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري و الصرف من طرف السيد وزير الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات و السيد والي جهة مراكش آسفي مصحوبين بالسيد رئيس جامعة الغرف الفلاحة بالمغرب و رئيس الغرفة الفلاحة لمراكش آسفي و وفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه و البيئة و اللجنة الدولية للري و الصرف و كذا مديرون مركزيون و جهويون لقطاع الفلاح و قطاع الماء.

وتهدف هذه المناظرة المنظمة من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه و البيئة بشراكة مع اللجنة الدولية للري و الصرف ووزارة الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية مع تطوير التعاون جنوب جنوب من اجل تنمية مستدامة بإفريقيا مع العلم أن شعار المناظرة هو "التدبير المستدام للري من اجل فلاحه قادرة عل التكيف بإفريقيا".

وقد عرفت الحصة الافتتاحية لهذه المناظرة مداخلات في الموضوع عل الشكل التالي :

كلمة افتتاحية للسيد وزير الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات أبرز من خلالها إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر و كذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة الجيل الأخضر مع التركيز على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي . و قد أكد السيد الوزير بعد ترحيبه بوفود الدول المشاركة على استعداد الوزارة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الأفريقية الشقيقة.

وفي تدخله خلال هذه الحصة الافتتاحية أكد السيد رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه و البيئة على أهمية هذه المناظرة ومستوى المشاركة لعدد هام من الدول بلغ أربعين وفدا. كما نوه بالعمل الذي تقوم به الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري و الصرف والشراكات المنجزة حول الموضوع.

و في الكلمة التي ألقاها السيد رئيس جامعة الغرف الفلاحة بالمغرب و رئيس الغرفة الفلاحة مراكش آسفي تطرق السيد الرئيس إلى التحديات التي يواجهها المغرب و الدول الإفريقية الشقيقة فيما يخص وقع التغيرات المناخية على الفلاحة و الفلاحين. كما ركز على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية و الموارد المائية للري مذكرا بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الوضعية. حيث ذكر بالإنجازات الهامة في ميدان السدود و على المستوى الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر و البرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. و بهذا الخصوص أشار إلى أن النتائج المحصل عليها فاقت الأهداف المسطرة خصوصا فيما يتعلق باعتماد نظام السقي بالتنقيط و الاقتصاد في مياه الري .

كما تدخل أيضا السيد رئيس اللجنة الدولية للري و الصرف منوها بالعمل الجبار التي قام به المغرب لاستضافة هذه المناظرة و تنظيمها على أحسن وجه و

بالمناسبة نوه بالعمل الهام الذي يقوم به المغرب في إطار أشغال هذه اللجنة و التي يعد المغرب عضوا دائما فيها مند سنة 1959.

وقد اختتمت هذه الحصة الافتتاحية بزيارة للسيد الوزير والسيد والي و الوفد المرافق لهما لمعرضين أقيم على هامش المناظرة شملا أروقة لشركات ومكاتب دراسات وطنية مختصة في تقنيات وتجهيزات الري الموضوعي وكذا تعاونيات للمنتوجات المجالية.

OUTLET	Mamlaka press	SOURCE	www.mamlakapress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	9,196.0
		IMPRESSIONS	230
		AVE	\$85

المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الري يماركش

25 نونبر، 2021

افاد بلاغ لولاية جهة مراكش آسفي ، انه " تم اليوم 24 نونبر 2021 الافتتاح الرسمي للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف من طرف السيد وزير الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية والمياه و الغابات والسيد والي جهة مراكش آسفي مصحوبين بالسيد رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب و رئيس الغرفة الفلاحية لمراكش أسفي ووفد يضم مسؤولين عن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه والبيئة و اللجنة الدولية للري و الصرف و كذا مديرون مركزيون وجهويون لقطاع الفلاح و قطاع الماء.

وتهدف هذه المناظرة المنظمة من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية و الري و صرف المياه والبيئة بشراكة مع اللجنة الدولية للري و الصرف ووزارة الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية والمياه و الغابات إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية مع تطوير التعاون جنوب جنوب من اجل تنمية مستدامة بإفريقيا مع العلم أن شعار المناظرة هو"التدبير المستدام للري من اجل فلاحه قادرة عل التكيف بإفريقيا"

و قد عرفت الحصة الافتتاحية لهذه المناظرة مداخلات في الموضوع عل الشكل التالي :

كلمة افتتاحية للسيد وزير الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات أبرز من خلالها إنجازات المغرب في المجال الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر و كذا أهم البرامج المسطرة في الإستراتيجية الجديدة الجيل الأخضر مع التركيز على ما حققه المغرب في مجال الري خصوصا البرنامج الوطني للاقتصاد في مياه السقي . و قد أكد السيد الوزير بعد ترحيبه بوفود الدول المشاركة على استعداد الوزارة لتقاسم تجربة المغرب في مجال الري مع الدول الأفريقية الشقيقة.

وفي تدخله خلال هذه الحصة الافتتاحية أكد السيد رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري و صرف المياه والبيئة على أهمية هذه المناظرة ومستوى المشاركة لعدد هام من الدول بلغ أربعين وفدا. كما نوه بالعمل الذي تقوم به الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف والشراكات المنجزة حول الموضوع.

و في الكلمة التي ألقاها السيد الحبيب بن الطالب رئيس جامعة الغرف الفلاحية بالمغرب و رئيس الغرفة الفلاحية مراكش آسفي تطرق السيد الرئيس إلى التحديات التي يواجهها المغرب و الدول الإفريقية الشقيقة فيما يخص وقع التغيرات المناخية على الفلاحة و الفلاحين. كما ركز على إشكالية النقص المسجل على مستوى التساقطات المطرية و الموارد المائية للري مذكرا بالسياسات الاستباقية التي نهجها المغرب للحد من تأثير هذه الوضعية. حيث ذكر بالإنجازات الهامة في ميدان السدود و على المستوى الفلاحي في إطار مخطط المغرب الأخضر و البرامج المسطرة في إستراتيجية الجيل الأخضر. و بهذا الخصوص أشار إلى أن النتائج المحصل عليها فاقت الأهداف المسطرة خصوصا فيما يتعلق باعتماد نظام السقي بالتنقيط و الاقتصاد في مياه الري .

كما تدخل أيضا السيد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف منوها بالعمل الجبار التي قام به المغرب لاستضافة هذه المناظرة و تنظيمها على أحسن وجه و بالمناسبة نوه بالعمل الهام الذي يقوم به المغرب في إطار أشغال هذه اللجنة و التي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ سنة 1959.

وقد اختتمت هذه الحصة الافتتاحية بزيارة للسيد الوزير والسيد الوالي والوفد المرافق لهما لمعرضين أقيما على هامش المناظرة شملا أروقة لشركات ومكاتب دراسات وطنية مختصة في تقنيات وتجهيزات الري الموضوعي وكذا تعاونيات للمنتوجات المجالية.

الري الصرف لجنة الفلاحة مراكش

2021-11-25

OUTLET marrakechalyaoum.com
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

SOURCE www.marrakechalyaoum.com/...
MONTHLY UNIQUE 5,000.0
VISITORS
IMPRESSIONS 125
AVE \$46

THU, 25 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID الـ 5 بمراكش

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء الـ 24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود الـ 30 من هذا الشهر بفندق كنزري روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

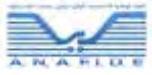
أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	taroudantnews	SOURCE	taroudantnews.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46



THU, 25 NOV 2021

flash info 07h00

OUTLET	Al Idaa Al Wataniya
COUNTRY	Morocco
LANGUAGE	Arabic



THU, 25 NOV 2021

JT 12h45

OUTLET 2m TV
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

THU, 25 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

الرئيسية

أخبار في صور

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

كتبه

كتب في 25 نوفمبر 2021 - 4:06 م

جريدة البديل السياسي – متابعة

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأبده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

* أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
* الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

* مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

* ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

* ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

* معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

* معرض المنتجات المحلية للمملكة.

يفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..
الوسومأحوال الطقس ,

ارتفاع ,

اعتقال ,

الانسان ,

البديل الرياضي ,

الحكومة ,

الشرطة ,

الصحة ,

الصين ,

الطقس ,

العثماني ,

الفيروس مشاركة

COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

MONTHLY UNIQUE VISITORS 5,000.0
IMPRESSIONS 125
AVE \$46

THU, 25 NOV 2021

Irrigation: le Maroc disposé à partager son expérience avec l'Afrique

Le Maroc demeure disposé à mettre à la disposition des pays frères et amis africains qui le souhaitent, son expérience dans le domaine de la maîtrise de l'eau et de la gestion durable de l'irrigation, a souligné mercredi à Marrakech, le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts, M. Mohammed Sadiki.

"Je voudrais ici vous affirmer que le Maroc, promoteur de la coopération Sud-Sud conformément aux Hautes Orientations de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, est ouvert pour mettre à la disposition des pays frères et amis africains qui le souhaitent, son expérience dans le domaine de la maîtrise de l'eau et de la gestion durable de l'irrigation à travers ses cadres et ses institutions", a relevé le ministre qui intervenait à la cérémonie d'ouverture de la 5ème Conférence Régionale africaine sur l'irrigation et le drainage, un événement de grande envergure, placé sous le Haut Patronage du Roi Mohammed VI.

Dans ce sens, il a indiqué que "la maîtrise de l'irrigation au Maroc a été tôt une nécessité pour intensifier la mise en valeur agricole, garantir la sécurité alimentaire, contourner la forte contrainte de l'aridité et faire face aux aléas climatiques, notamment les sécheresses récurrentes qui deviennent désormais structurelles du climat de notre région".

Après avoir rappelé que le Maroc a proposé une série d'initiatives, dans le cadre de la mise en œuvre de l'Accord de Paris (issu de la COP21), notamment l'adaptation et le financement, dont l'Initiative d'Adaptation de l'Agriculture en Afrique qui fut adoptée par les pays africains et pérennisée aujourd'hui par la Fondation triple A (AAA), M. Sadiki, a fait savoir que cette initiative s'inscrit dans le cadre de la vision clairvoyante de Sa Majesté le Roi Mohammed VI et vise à concevoir des solutions adaptées aux problèmes du Continent, tout en relevant les défis de pauvreté et de sécurité alimentaire qui exigent de manière sine qua non le renforcement de l'adaptation de l'agriculture africaine aux changements climatiques.

Dans ce sillage, il s'est attardé sur la nouvelle stratégie agricole "Génération Green" 2020-2030 ainsi que sur le programme national d'approvisionnement en eau potable et d'irrigation 2020-2027, notant que la dynamique initiée dans le cadre du Plan Maroc Vert en matière d'économie et de valorisation de l'eau d'irrigation, sera poursuivie.

L'objectif, a poursuivi le ministre, est d'atteindre un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes en eau, avec l'ambition de doubler l'efficacité hydrique à l'horizon 2030 et de faire de l'agriculture irriguée un levier de développement humain et durable. Revenant sur le thème de la conférence "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique", M. Sadiki n'a pas manqué de souligner qu'il s'agit d'un sujet "d'une extrême importance pour notre Continent africain et bien au-delà, dans la quête de l'adaptation de l'agriculture aux changements climatiques qui frappent de plus en plus les esprits et mobilisent toutes les nations de la Terre", ajoutant que cet événement offre un espace opportun d'échange et de partage des connaissances et des expériences entre les professionnels, les chercheurs et les décideurs de plus de 50 pays, notamment africains.

Cet événement scientifique qui se poursuivra jusqu'au 28 novembre courant, par l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) et le Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La Conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée, avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet événement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigéria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Ethiopie, Egypte, Kenya, Tunisie, Arabie Saoudite, Australie, Etats-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal...).

En marge de cette Conférence, la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) tiendra son 72ème Conseil Exécutif International. Les deux événements ont été précédés par une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau du 19 au 23 novembre courant, rappelle-t-on.

OUTLET	Panora Post	SOURCE	panorapost.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	46,355.0
		IMPRESSIONS	1,159
		AVE	\$429

THU, 25 NOV 2021

البلدان الإفريقية تحاول إيجاد حلول مستدامة خلال المناظرة الجهوية الإفريقية للري والصرف بمراكش

أخبار جهة مراكش | الخميس 25 نوفمبر 2021 - 08:51

أكد المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، اليوم الأربعاء بمراكش، أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصدارا للغازات الدفيئة.

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية.

وذكر بأن المناظرة سيقمها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف.

من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما بإفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمائة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمائة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك".

من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين".

وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تتسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسبها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

OUTLET	Marrakech alaan	SOURCE	www.marrakechalaan.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	10,297.0
		IMPRESSIONS	257
		AVE	\$95
		DISTRIBUTION	Morocco

THU, 25 NOV 2021

وزير: المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسسته". وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستنم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Kafa Press	SOURCE	www.kafapress.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	25,067.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	627
		AVE	\$232

THU, 25 NOV 2021

وزير الفلاحة يترأس افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الـ5 للجنة الدولية للري والصرف

ترأس وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، أمس الأربعاء، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف بمراكش، والتي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا". وأضاف بلاغ لوزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات أنه تم تنظيم هذا الحدث العلمي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة، لا سيما من أفريقيا، ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة.

ووفقا للبلاغ، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها. وأشار الوزير إلى أن المغرب قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A) التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية للملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما فيما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية.

وأضاف: "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وفي إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027 سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، بهدف مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة، حسب ما ورد في البلاغ. وأكد الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة. وأوضح محمد صديقي أن هذه الدينامية ستتواصل لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

هذا الحدث الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، يعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال...). وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021.

المصدر : <https://facepress.ma/?p=54377>

OUTLET facepress.ma
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

SOURCE facepress.ma/...
MONTHLY UNIQUE 5,000.0
VISITORS
IMPRESSIONS 125
AVE \$46

THU, 25 NOV 2021

الصدىقي : المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية - البلد - موقع إخباري مغربي

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، أمس الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصدىقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصدىقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته". وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستنم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتجارب العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Al Balad	SOURCE	albalad.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

THU, 25 NOV 2021

مراكش إفريقيا مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية. وذكر بأن المناظرة سبقها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف. من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما إفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمئة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمئة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك".

من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين".

وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاثات الغازات الدفيئة التي تتسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسبها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

OUTLET	Marrakech 24	SOURCE	www.marrakech24.info/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46
		DISTRIBUTION	Morocco

THU, 25 NOV 2021

مراكش وزير الفلاحة يضع تجربة المغرب المائية رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة

وقال السيد صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته".

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22 المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادر على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكيف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا. وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال...). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Marrakech 24	SOURCE	www.marrakech24.info/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46
		DISTRIBUTION	Morocco

THU, 25 NOV 2021

مراكش تحتضن المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف

مراكش تحتضن المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف

أحمد بنشريف نشر في بزسماان يوم 25 - 11 - 2021

تتواصل بمراكش أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا"، تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

ويرمي هذا المؤتمر، الذي يستمر إلى 30 نونبر الجاري، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وقال بلاغ إن اللجنة الوطنية المغربية ل (ICID) (ANAFIDE) ستتنظم على هامش هذا المؤتمر، أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي ، موريتانيا ، تشاد ، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID" ، كما ستتنظم الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها، وهي مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء، وورشنة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري، وورشنة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية، وعرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية، ثم معرض المنتجات المحلية للمملكة.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	209,519.0
		IMPRESSIONS	5,238
		AVE	\$1,938

وزير الفلاحة يؤكد استعداد المغرب لوضع تجربته في مجال الري المستدام

اخبار جهة مراكش | الخميس 25 نوفمبر 2021 - 07:50

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته". وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية للملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومناجين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Marrakech alaan	SOURCE	www.marrakechalaan.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	10,297.0
		IMPRESSIONS	257
		AVE	\$95
		DISTRIBUTION	Morocco

THU, 25 NOV 2021

Irrigation et drainage : Le Maroc cité en exemple

La 5ème conférence régionale africaine à Marrakech du 24 au 28 novembre

L'irrigation est un enjeu majeur pour le secteur agricole en Afrique. A cet effet, le ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts, Mohammed Sadiki, a présidé le mercredi 24 novembre 2021 à Marrakech l'ouverture de la 5ème Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage qui se déroule du 24 au 28 novembre sous le thème «Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique». Le but étant de trouver des solutions durables pour gérer l'utilisation de l'eau dans l'agriculture. Au cours de cet évènement, le ministre a rappelé l'importance de la gestion rationnelle de l'eau et son économie en matière d'adaptation aux changements climatiques et d'atténuation de leurs effets. «Au Maroc, la maîtrise de l'irrigation a tôt été une nécessité pour intensifier la mise en valeur agricole, garantir la sécurité alimentaire, contourner la forte contrainte de l'aridité et faire face aux aléas climatiques, notamment les sécheresses récurrentes qui deviennent désormais structurelles du climat de notre région», explique Mohammed Sadiki, lors de cette rencontre.

Dans le cadre de la nouvelle stratégie agricole Génération Green 2020-2030 et du Programme national d'approvisionnement en eau potable et d'irrigation 2020-2027, la dynamique initiée dans le cadre du Plan Maroc Vert en matière d'économie et de valorisation de l'eau d'irrigation se poursuit. La finalité étant d'atteindre un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes en eau, avec l'ambition de doubler l'efficacité hydrique à l'horizon 2030.

Compte tenu de l'expérience marocaine réussie en matière de maîtrise de l'irrigation et d'économie d'eau, le ministre a indiqué que le Maroc, promoteur de la coopération Sud-Sud, est ouvert pour mettre son expérience à la disposition des pays africains frères et amis. Notons que cet évènement scientifique qui rassemble des participants de plus de 50 pays est organisé par l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) et le ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

OUTLET	aujourd'hui.ma	SOURCE	aujourd'hui.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	242,068.0
		IMPRESSIONS	6,052
		AVE	\$2,239
		DISTRIBUTION	Morocco

THU, 25 NOV 2021

مراكش تحتضن المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف | مجلة رواد الأعمال المغاربة

تواصل بمراكش أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا"، تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

ويرمي هذا المؤتمر، الذي يستمر إلى 30 نونبر الجاري، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وقال بلاغ إن اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) ستتنظم على هامش هذا المؤتمر، أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدبري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"، كما ستتنظم الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها، وهي مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء، وورش عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري، وورش عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية، وعرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية، ثم معرض المنتجات المحلية للمملكة.

OUTLET	Business Man Magazine	SOURCE	www.businessman.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

THU, 25 NOV 2021

مراكش .. البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة في مجال الفلاحة

أكد المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، اليوم الأربعاء بمراكش، أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصدارا للغازات الدفيئة.

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية.

وذكر بأن المناظرة سبقها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف.

من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما بإفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمئة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمئة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك".

من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين".

وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تتسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسبها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

المصدر : <https://www.20minutes.ma/?p=74102>

OUTLET	20minutes	SOURCE	www.20minutes.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

THU, 25 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش - البلد - موقع إخباري مغربي

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

* أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
* الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

* مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

* ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

* ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

* معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

* معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Al Balad	SOURCE	albalad.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

الصدقي: المغرب مستعد لمساعدة إفريقيا في مجال الري المستدام

بناصا - متابعة

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية للملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته".

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وذكر الوزير بـ"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتمل أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري. المغرب محمد صديقي وزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات

OUTLET	Banassa	SOURCE	banassa.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	70,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	1,750
		AVE	\$648

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

آربريس - افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

- مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.
- ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.
- ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.
- معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.
- معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...
آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...
أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا
وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Art Press	SOURCE	artpress.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

THU, 25 NOV 2021

المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

OUTLET	Assahrae al Maghribia	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	5,383 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	10,766
SIZE	88.889 cc	AVE	\$560
PAGE	4	DISTRIBUTION	Morocco

المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

وزير الفلاحة ذكر خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف بـ «أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها»

القرار، من أكثر من 50 دولة، لاسيما من إفريقيا. وتنظم هذه الظاهرة العلمية، التي ستواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستفادة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تدعيم التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما أنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم نورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.



استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة «التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في إفريقيا»، أكد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع «يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقرتنا الإفريقية وخارجها، سعيا وراء تكيف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأنهار أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم». مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع

تقاع مع مشاكل القارة الإفريقية، لاسيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية». وتطرق في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة «الجيل الأخضر 2020-2030»، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي -2020-2027، مبرزا أنه ستتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتنميين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي أمس الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك. وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن «المغرب الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسسته».

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن «التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التنميين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا».

وذكر الوزير بـ «أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها»، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22 المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تترجم في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول

THU, 25 NOV 2021

La Conférence régionale africaine à Marrakech du 24 au 28 novembre Irrigation durable : Le Maroc cité en exemple

OUTLET	Aujourd'hui Le Maroc	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	8,279 Daily
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	16,558
SIZE	244.444 cc	AVE	\$1,600
PAGES	1, 4	DISTRIBUTION	Morocco

La Conférence régionale africaine à Marrakech du 24 au 28 novembre



Irrigation durable : Le Maroc cité en exemple

Voir page 4

La 5ème conférence régionale africaine à Marrakech du 24 au 28 novembre

Irrigation et drainage : Le Maroc cité en exemple

L'irrigation est un enjeu majeur pour le secteur agricole en Afrique. A cet effet, le ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts, Mohammed Sadiki, a présidé le mercredi 24 novembre 2021 à Marrakech l'ouverture de la 5ème Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage qui se déroule du 24 au 28 novembre sous le thème «Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique». Le but étant de trouver des solutions durables pour gérer l'utilisation de l'eau dans l'agriculture. Au cours de cet événement, le ministre a rappelé l'importance de la gestion rationnelle de l'eau et son économie en matière d'adaptation aux



changements climatiques et d'atténuation de leurs effets. «Au Maroc, la maîtrise de l'irrigation a tôt été une nécessité pour intensifier la mise en valeur agricole, garantir la sécurité alimentaire, contourner la forte contrainte de l'aridité et faire face aux aléas climatiques, notamment les sécheresses

récurrentes qui deviennent désormais structurelles du climat de notre région», explique Mohammed Sadiki, lors de cette rencontre. Dans le cadre de la nouvelle stratégie agricole Génération Green 2020-2030 et du Programme national d'approvisionnement en eau potable et d'irrigation 2020-

2027, la dynamique initiée dans le cadre du Plan Maroc Vert en matière d'économie et de valorisation de l'eau d'irrigation se poursuit. La finalité étant d'atteindre un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes en eau, avec l'ambition de doubler l'efficacité

hydrique à l'horizon 2030. Compte tenu de l'expérience marocaine réussie en matière de maîtrise de l'irrigation et d'économie d'eau, le ministre a indiqué que le Maroc, promoteur de la coopération Sud-Sud, est ouvert pour mettre son expérience à la disposition des pays africains frères et amis. Notons que cet événement scientifique qui rassemble des participants de plus de 50 pays est organisé par l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) et le ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

THU, 25 NOV 2021

Eau

OUTLET	Aujourd'hui Le Maroc	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	8,279 Daily
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	16,558
SIZE	111.111 cc	AVE	\$727
PAGE	1	DISTRIBUTION	Morocco



Edito
Par Micham Moushal
Eau

L'eau est essentielle à la vie. Sa préservation est donc l'affaire de tous. Étant dans une zone menacée par le stress hydrique, le Maroc a su très tôt développer un savoir-faire ancestral pour la gestion optimale de cette denrée importante pour la vie sur terre. Depuis des siècles, le génie marocain a inventé des mécanismes et dispositifs permettant d'assurer une bonne gestion de l'eau avec une organisation très sophistiquée. L'exemple le plus frappant est celui des oasis où le dispositif des «khettaras» a traversé les âges et les générations. Au cours des dernières décennies, la politique des barrages a fait du Royaume une référence à l'échelle planétaire en matière de la planification et la préservation des ressources hydriques. Ce savoir-faire, le Maroc n'hésite pas à le partager avec tous ses partenaires, notamment en Afrique. La 5ème Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage qui se tient du 24 au 26 novembre sous le thème «Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique» confirme cette orientation marocaine visant à développer les partenariats Sud-Sud dans un domaine aussi vital que l'eau. Ce partage traduit la disposition du Maroc à ouvrir toujours pour le continent comme ce fut le cas en marge de la COP22 tenue à Marrakech, avec l'initiative d'adaptation de l'agriculture en Afrique (Triple A) qui s'inscrit dans le cadre de la vision africaine de Sa Majesté le Roi Mohammed VI.

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف بمراكش

العرائش أنفو

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف بمراكش
افتتح المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، بمدينة مراكش يوم الأربعاء الـ 24 من نونبر الجاري، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.
ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.
وستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:
• أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
• الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.
• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.
• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.
• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.
• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.
• معرض المنتجات المحلية للمملكة.
وفضلا عن المشاركة المغربية، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...
آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...
أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا
وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	laracheinfo.com	SOURCE	laracheinfo.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

مراكش.. 50 بلدا يشارك في أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف - Media1

آخر تحديث الخميس 25 نوفمبر 2021

افتتحت رسميا، اليوم الأربعاء، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

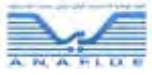
وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري « SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف « AFEID »
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFIDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي خمسين دولة من القارات الخمس. وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب « كوفيد-19»، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

OUTLET	Media1	SOURCE	media1.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46



WED, 24 NOV 2021

flash info 20h00

OUTLET Al Idaa Al Wataniya
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش
افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش
افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش
في نوفمبر 25, 2021
43

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تميمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية: أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"، الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFIDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.
ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.
ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.
معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.
معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET journalaswat.com

COUNTRY Morocco

LANGUAGE Arabic

SOURCE journalaswat.com/...

MONTHLY UNIQUE 19,773.0

VISITORS

IMPRESSIONS 494

AVE \$183

الوزير صديقي يُبرز تميز تجربة المغرب الفلاحية خلال المناظرة الجهوية الأفريقية للري بمراكش

فيسبوك

واتساب

مشاركة عبر البريد

طباعة

جسر التواصل / مراكش

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، يوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته. وأضاف، في هذا الاتجاه، أن التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا.

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته. وأضاف، في هذا الاتجاه، أن التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا.

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية.

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاحية قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسب أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتجارب العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Jisrattawasol	SOURCE	jisrattawasol.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

مراكش .. البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة في مجال الفلاحة

مراكش .. البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة في مجال الفلاحة

مراكش - أكد المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، اليوم الأربعاء بمراكش، أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصدارا للغازات الدفيئة.

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية.

وذكر بأن المناظرة سبقها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف.

من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما إفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمائة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمائة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك".

من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين".

وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسيها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

OUTLET	Map Ecology (AR)	SOURCE	mapecology.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	30,044.0
		IMPRESSIONS	751
		AVE	\$278

الفلاحة: البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة - Al intifada

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية. وذكر بأن المناظرة سبقها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف. من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما بإفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمئة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمئة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك". من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين". وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تتسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسيها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. بين صفحاتها لكل نصيب ترى أن التحاور مع الآخر ضرورة وسيجد هذا الآخر كل الآذان الصاغية والقلوب المفتوحة سواء التقينا معه فكريا أو افترقنا ما دمنا نمتلك خطابا مشتركا.

OUTLET	Al Intifada	SOURCE	al-intifada.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

الفلاحة: البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة

مراكش – أكد المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، اليوم الأربعاء بمراكش، أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصدارا للغازات الدفيئة.

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية.

وذكر بأن المناظرة سبقها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف.

من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما بإفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمئة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمئة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك".

من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تتناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين".

وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تتسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسبها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب – جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

OUTLET	MAP Marrakech (AR)	SOURCE	www.mapmarrakech.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

إفريقيا: المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام

مراكش – أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، السيد محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك. وقال السيد صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب – جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسسته".

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف – كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب – جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	MAP Marrakech (AR)	SOURCE	www.mapmarrakech.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

إفريقيا: المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام - Al intifada

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسسته". وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (TRIPLE A)، التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستنم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعنى كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

بين صفحاتها لكل نصيب ترى أن التحاور مع الآخر ضرورة وسيجد هذا الآخر كل الأذان الصاغية والقلوب المفتوحة سواء التقينا معه فكريا أو افترقنا ما دمنا نمتلك خطابا مشتركا.

OUTLET	Al Intifada	SOURCE	al-intifada.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة

مراكش: أحمد البوحساني

تحت الرعاية السامية لجلالة الملك محمد السادس، انطلقت رسمياً بمدينة مراكش أشغال المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف والمنظمة من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادر على التكيف في إفريقيا".

وتهدف أشغال هذه المناظرة، المنظمة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وعلى هامش هذه المناظرة سيتم تنظيم أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا التي تضم مالي، وموريتانيا، وتشاد، وبوركينا فاسو، والسنغال والنيجر).

كما سيعقد لقاء بين كبار مسيري شركات التهيئة وتدبير الري، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدراء المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

برنامج المناظرة الجهوية الخامسة يتضمن كذلك بشكل موازي تنظيم بشراكة بين الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف، إضافة إلى انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ العام 1959، وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر الجاري.

الدورة الخامسة تعرف إلى جانب المشاركة المغربية المهمة من جميع جهات المملكة، مشاركة منظمات دولية، من قبيل (الفاو)، ووفود من حوالي خمسين دولة من مختلف القارات.

يشار انه بسبب جائحة "كوفيد-19"، اعتمدت الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية، وإمكانية التفاعل مع الحضور.

الوسوم

المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة

OUTLET	Aldar (AR)	SOURCE	aldar.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	31,590.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	790
		AVE	\$292

WED, 24 NOV 2021

المناظرة الجهوية الإفريقية للري بمراكش.. البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة في مجال الفلاحة

أكد المشاركون في المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، اليوم الأربعاء بمراكش، أن البلدان الإفريقية مدعوة إلى إيجاد حلول مستدامة من أجل تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، وذلك بالرغم من كونها الأقل إصدارا للغازات الدفيئة.

وقال رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، عزيز فرتاحي، إن هذه المناظرة التي تنعقد لأول مرة بالمغرب، تكتسي أهمية بالغة بالنسبة لكل البلدان، لاسيما الإفريقية التي تطمح إلى تكييف فلاحتها مع التغيرات المناخية، التي تؤثر سلبا على النظم البيئية.

وذكر بأن المناظرة سيقمها تنظيم ورشة تكوينية دولية ما بين 19 و23 نونبر الجاري، استفاد منها 43 من المهنيين الشباب، ينحدرون من 13 بلدا إفريقيا، حول "أنظمة الري الصغير من أجل تقليص تأثير التغير المناخي"، مشيرا إلى أن هذه الورشة شكلت مساهمة في الجهود التي يقودها المغرب من أجل تشجيع نقل المعارف.

من جهته، أكد رئيس اللجنة الدولية للري والصرف، رجب رجب، أن مؤتمر غلاسكو حول تغير المناخ (كوب 26) سلط الضوء على بعض الآثار الرئيسية على الموارد المائية والأمن الغذائي بالعالم، لاسيما إفريقيا، لافتا إلى أهمية تعزيز تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، بالنظر لكون الفلاحة تنتج نسبة 30 بالمئة من انبعاثات الغازات الدفيئة.

وقال إنه "إضافة إلى التغير المناخي نواجه تحديات أخرى تتصل بمضاعفة الإنتاج الغذائي عبر استعمال نفس كمية الموارد المائية المحدودة من أجل توفير الغذاء لـ 9 مليارات نسمة في أفق العام 2050، وارتفاع محتمل بنسبة 50 بالمئة في استهلاك الطاقة والماء في أفق سنة 2050 كذلك".

من جانبه، نوه رئيس فيدرالية غرف الفلاحة بالمغرب، الحبيب بن الطالب، باختيار مدينة مراكش لاحتضان هذه المناظرة الدولية، التي تناول موضوع "التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في إفريقيا".

وأشار إلى أن "جهتنا، على غرار جهات أخرى بالمغرب، تعاني بشدة جراء وقع التغيرات المناخية والتي تتجلى في تزايد تواتر سنوات الجفاف وعدم انتظام التساقطات المطرية، وندرة الموارد المائية، مما ينعكس سلبا على مداخيل الفلاحين".

وخلص إلى أنه على الرغم "من كون نسبة انبعاث الغازات الدفيئة التي تسبب فيها القارة الإفريقية ضعيفة، إلا أنها للأسف الأكثر تضررا من التغيرات المناخية، مما يبرز الأهمية التي يكتسيها موضوع المناظرة".

وتشكل مناظرة مراكش، المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين.

OUTLET	Sabah Agadir	SOURCE	sabahagadir.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	39,254.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	981
		AVE	\$363

WED, 24 NOV 2021

المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة

المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة

أحمد البوحساني نشر في الدار يوم 24 - 11 - 2021

تحت الرعاية السامية لجلالة الملك محمد السادس، انطلقت رسمياً بمدينة مراكش أشغال المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف والمنظمة من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قدرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف أشغال هذه المناظرة، المنظمة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وعلى هامش هذه المناظرة سيتم تنظيم أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا التي تضم مالي، وموريتانيا، وتشاد، وبوركينا فاسو، والسنغال والنيجر).

كما سيعقد لقاء بين كبار مسيري شركات التهيئة وتدبير الري، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدراء المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

برنامج المناظرة الجهوية الخامسة يتضمن كذلك بشكل موازي تنظيم بشراكة بين الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف، إضافة إلى انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ العام 1959، وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر الجاري.

الدورة الخامسة تعرف إلى جانب المشاركة المغربية المهمة من جميع جهات المملكة، مشاركة منظمات دولية، من قبيل (الفاو)، ووفود من حوالي خمسين دولة من مختلف القارات.

يشار انه بسبب جائحة "كوفيد-19"، اعتمدت الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية، وإمكانية التفاعل مع الحضور.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	209,519.0
		IMPRESSIONS	5,238
		AVE	\$1,938

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

سجلماسة بريس

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخل في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..
الوسوم

OUTLET	Sijilmassapress	SOURCE	www.sijilmassapress.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

محمد صديقي يترأس افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الـ5 للجنة الدولية للري والصرف

محمد صديقي يترأس افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الـ5 للجنة الدولية للري والصرف

فبراير نشر في فبراير يوم 24 - 11 - 2021

ترأس وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف بمراكش، والتي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا". وأضاف بلاغ لوزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات أنه تم تنظيم هذا الحدث العلمي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة، لا سيما من أفريقيا، ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة.

ووفقا للبلاغ، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها.

وأشار الوزير إلى أن المغرب قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A) التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية للملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما فيما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية.

وأضاف: "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وفي إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027 سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، بهدف مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة، حسب ما ورد في البلاغ.

أكد الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة.

وأوضح محمد صديقي أن هذه الدينامية ستتواصل لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

هذا الحدث الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، يعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال...).

وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	209,519.0
		IMPRESSIONS	5,238
		AVE	\$1,938

WED, 24 NOV 2021

محمد صديقي يترأس افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الـ5 للجنة الدولية للري والصرف

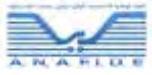
ترأس وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف بمراكش، والتي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا". وأضاف بلاغ لوزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات أنه تم تنظيم هذا الحدث العلمي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة، لا سيما من أفريقيا، ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة.

ووفقا للبلاغ، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها. وأشار الوزير إلى أن المغرب قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A) التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية للملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما فيما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية. وأضاف: "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وفي إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027 سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، بهدف مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة، حسب ما ورد في البلاغ. وأكد الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة. وأوضح محمد صديقي أن هذه الدينامية ستتواصل لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

هذا الحدث الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، يعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال...). وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021.

OUTLET	Febrayer	SOURCE	www.febrayer.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	99,583.0
		IMPRESSIONS	2,490
		AVE	\$921



WED, 24 NOV 2021

JT 20h30

OUTLET	Al Aoula TV
COUNTRY	Morocco
LANGUAGE	Arabic

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

أخبار جهة مراكش | الأربعاء 24 نوفمبر 2021 - 17:58

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا".

وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَّغر بالداخل في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا.

OUTLET	Marrakech alaan	SOURCE	www.marrakechalaan.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	10,297.0
		IMPRESSIONS	257
		AVE	\$95
		DISTRIBUTION	Morocco

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

24 نوفمبر، 2021 جهات و محليات 3 زيارة

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأبده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تميمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
• الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

شاهد أيضاً

أوقفت المصالح الأمنية بمدينة طنجة سيدة، تتراأس جمعية، للاشتباه في نصيها على أصحاب محلات تجارية ...

OUTLET	Al Mowatana Al Maghribia	SOURCE	almowatanaalmaghribia.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

مراكش.. المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية (السيد صديقي)

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، السيد محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك. وقال السيد صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسسته".

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

و م ع

مشاركة فيسبوك تويتر واتساب

OUTLET	assabk.com	SOURCE	www.assabk.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	6,414.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	160
		AVE	\$59

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

فيسبوك

واتساب

مشاركة عبر البريد

طباعة

جسر التواصل مراكش

افتتحت رسميا، الأربعاء أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال 30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تميمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
• الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Jisrattawasol	SOURCE	jisrattawasol.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID الـ5 بمراكش - جريدة الكترونية مغربية مستقلة شاملة

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء الـ24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود الـ30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

* أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
* الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFIDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

* مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

* ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

* ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

* معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

* معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا ، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت) ، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	afrique-presse.ma	SOURCE	afrique-presse.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

صديقي: المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري رهن إشارة إفريقيا

OUTLET MEDI1 TV
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

هبة زووم - الرباط

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بمنتدى كنزوي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
• الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFIDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخل في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Hibazoom	SOURCE	hibazoom.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	28,676.0
		IMPRESSIONS	717
		AVE	\$265

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID الـ5 بمراكش

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء الـ24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود الـ30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تنمية التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- * أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- * الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

* مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

* ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

* ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

* معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

* معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Le Monde 24 (AR)	SOURCE	lemonde24.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

مراكش...افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تنمية التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

* أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،

* الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Media live	SOURCE	medialive.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	6,164.0
		IMPRESSIONS	154
		AVE	\$57

صديقي: المغرب مستعد لوضع تجربته في تدبير الماء رهن إشارة البلدان الإفريقية

صديقي: المغرب مستعد لوضع تجربته في تدبير الماء رهن إشارة البلدان الإفريقية

20:00 : 2021-11-24

القناة من مراكش

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطرها ومؤسساته". وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاحية قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال...).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Al9anat	SOURCE	www.al9anat.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	4,369,333.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	109,233
		AVE	\$40,416

WED, 24 NOV 2021

مراكش.. المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية (السيد صديقي)

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، السيد محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك. وقال السيد صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطرها ومؤسساته".

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

و م ع

OUTLET	taroudantnews	SOURCE	taroudantnews.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

فرتاحي : المغرب يحتضن مناظرة الري والصرف لأول مرة بدعم قوي من الملك محمد السادس

زنقة 20 | من مراكش | محمد المفرك
افتتحت اليوم الاربعاء بمدينة مراكش المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في أفريقيا" بمشاركة مهنيين وباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة.
المناظرة من تنظيم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، برئاسة عزيز فرتاحي، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تحت رعاية الملك محمد السادس، خلال الفترة الممتدة ما بين 24 و30 نونبر. عزيز فرتاحي رئيس الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، في تصريح للصحافة قال أن المناظرة تنظم للمرة الأولى بالمغرب تحت الرعاية الملكية السامية.
وذكر فرتاحي في تصريحه ، أن تنظيم المغرب للتظاهرة الجهوية الإفريقية و التي حضرتها قرابة 50 دولة ، كان باحتضان ودعم كبير من الملك محمد السادس. احصل على تحديثات في الوقت الفعلي مباشرة على جهازك ، اشترك الآن.
الاشتراك

OUTLET	Rue 20	SOURCE	rue20.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	280,119.0
		IMPRESSIONS	7,003
		AVE	\$2,591
		DISTRIBUTION	Morocco

WED, 24 NOV 2021

محمد صديقي: المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

شارك Facebook Twitter LinkedIn WhatsApp البريد الإلكتروني

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، السيد محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال السيد صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطرها ومؤسساته".

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا. وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال...). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

خ/م

OUTLET	Hadatcom	SOURCE	hadatcom.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46
		DISTRIBUTION	Morocco

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 بمراكش

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تمكين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

* أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
* الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFIDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

* مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

* ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

* ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

* معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

* معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستنشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Marrakech7	SOURCE	marrakech7.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	7,884.0
		IMPRESSIONS	197
		AVE	\$73

WED, 24 NOV 2021

Irrigation durable : le Maroc disposé à partager son expérience avec les pays africain

"Je voudrais ici vous affirmer que le Maroc, promoteur de la coopération Sud-Sud conformément aux Hautes Orientations de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, est ouvert pour mettre à la disposition des pays frères et amis africains qui le souhaitent, son expérience dans le domaine de la maîtrise de l'eau et de la gestion durable de l'irrigation à travers ses cadres et ses institutions", a relevé le ministre qui intervenait à la cérémonie d'ouverture de la 5ème Conférence Régionale africaine sur l'irrigation et le drainage, un événement de grande envergure, placé sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI. Dans ce sens, il a indiqué que "la maîtrise de l'irrigation au Maroc a été tôt une nécessité pour intensifier la mise en valeur agricole, garantir la sécurité alimentaire, contourner la forte contrainte de l'aridité et faire face aux aléas climatiques, notamment les sécheresses récurrentes qui deviennent désormais structurelles du climat de notre région".

Après avoir rappelé que le Maroc a proposé une série d'initiatives, dans le cadre de la mise en œuvre de l'Accord de Paris (issu de la COP21), notamment l'adaptation et le financement, dont l'Initiative d'Adaptation de l'Agriculture en Afrique qui fut adoptée par les pays africains et pérennisée aujourd'hui par la Fondation triple A (AAA), M. Sadiki, a fait savoir que cette initiative s'inscrit dans le cadre de la vision clairvoyante de Sa Majesté le Roi Mohammed VI et vise à concevoir des solutions adaptées aux problèmes du Continent, tout en relevant les défis de pauvreté et de sécurité alimentaire qui exigent de manière sine qua non le renforcement de l'adaptation de l'agriculture africaine aux changements climatiques.

Dans ce sillage, il s'est attardé sur la nouvelle stratégie agricole "Génération Green" 2020-2030 ainsi que sur le programme national d'approvisionnement en eau potable et d'irrigation 2020-2027, notant que la dynamique initiée dans le cadre du Plan Maroc Vert en matière d'économie et de valorisation de l'eau d'irrigation, sera poursuivie. L'objectif, a poursuivi le ministre, est d'atteindre un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes en eau, avec l'ambition de doubler l'efficacité hydrique à l'horizon 2030 et de faire de l'agriculture irriguée un levier de développement humain et durable.

Revenant sur le thème de la conférence "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique", M. Sadiki n'a pas manqué de souligner qu'il s'agit d'un sujet "d'une extrême importance pour notre Continent africain et bien au-delà, dans la quête de l'adaptation de l'agriculture aux changements climatiques qui frappent de plus en plus les esprits et mobilisent toutes les nations de la Terre", ajoutant que cet événement offre un espace opportun d'échange et de partage des connaissances et des expériences entre les professionnels, les chercheurs et les décideurs de plus de 50 pays, notamment africains.

Cet événement scientifique qui se poursuivra jusqu'au 28 novembre courant, par l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) et le Ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La Conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée, avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet événement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigéria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Ethiopie, Egypte, Kenya, Tunisie, Arabie Saoudite, Australie, Etats-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal...).

En marge de cette Conférence, la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) tiendra son 72ème Conseil Exécutif International. Les deux événements ont été précédés par une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau du 19 au 23 novembre courant, rappelle-t-on.

OUTLET	L'Opinion	SOURCE	www.lopinion.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	113,998.0
		IMPRESSIONS	2,850
		AVE	\$1,054
		DISTRIBUTION	Morocco

WED, 24 NOV 2021

صديقي: المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطره ومؤسساته". وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستنم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتمس أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا.

وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتجارب العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..).

وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	MCG24	SOURCE	www.mcg24.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

وزير الفلاحة يؤكد من مراكش استعداد المغرب لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية

وزير الفلاحة يؤكد من مراكش استعداد المغرب لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية
حرر بتاريخ

من طرف كesh24 | و.م.ع

أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك. وقال صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية للملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطرها ومؤسساته". وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا"، أكد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا. وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Kech24	SOURCE	kech24.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	241,985.0
		IMPRESSIONS	6,050
		AVE	\$2,238

WED, 24 NOV 2021

وزير الفلاحة : المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية - كش بريس موقع إخباري شامل مستقل

كش بريس/ التحرير

قال وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، إن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك. وأوضح وزير الفلاحة، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية الملكية، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطرها ومؤسساته". مصيفا أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

كما أشار المتحدث إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتجارب العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال...). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	Kech Presse	SOURCE	kechpresse.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	13,243.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	331
		AVE	\$122

بمراكش.. افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف 5 ال CIID

المستقبل نوفمبر 24, 2021 اقتصاد

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء ال24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. وحسب بلاغ توصل موقع "المستقبل" بنسخة منه، سيستمر هذا الحدث المقام تحت الرعاية السامية للملك محمد السادس إلى حدود ال30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
• الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

فضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس : إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وللإشارة ستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE. شاركها

OUTLET	Almostakbal.ma	SOURCE	almostakbal.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

مراكش.. افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء الـ24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود الـ30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

يفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس :

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا ، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت) ، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Zoom News	SOURCE	zoomnews.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

Irrigation durable : Le Maroc disposé à partager son expérience avec les pays africain

Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage

Irrigation durable : Le Maroc disposé à partager son expérience avec les pays africain

LE MATIN

24 novembre 2021 à 16:44

Le Maroc demeure disposé à mettre à la disposition des pays frères et amis africains qui le souhaitent son expérience dans le domaine de la maîtrise de l'eau et de la gestion durable de l'irrigation, a souligné, mercredi à Marrakech, le ministre de l'Agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts, Mohammed Sadiki. «Je voudrais ici vous affirmer que le Maroc, promoteur de la coopération Sud-Sud conformément aux Hautes Orientations de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, est ouvert pour mettre à la disposition des pays frères et amis africains qui le souhaitent son expérience dans le domaine de la maîtrise de l'eau et de la gestion durable de l'irrigation à travers ses cadres et ses institutions», a relevé le ministre qui intervenait à la cérémonie d'ouverture de la cinquième Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage, un événement de grande envergure, placé sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI.

Dans ce sens, il a indiqué que «la maîtrise de l'irrigation au Maroc a été tôt une nécessité pour intensifier la mise en valeur agricole, garantir la sécurité alimentaire, contourner la forte contrainte de l'aridité et faire face aux aléas climatiques, notamment les sécheresses récurrentes qui deviennent désormais structurelles du climat de notre région». Après avoir rappelé que le Maroc a proposé une série d'initiatives, dans le cadre de la mise en œuvre de l'Accord de Paris (issu de la COP 21), notamment l'adaptation et le financement, dont l'Initiative d'adaptation de l'agriculture en Afrique qui fut adoptée par les pays africains et pérennisée aujourd'hui par la Fondation triple A (AAA), M. Sadiki a fait savoir que cette initiative s'inscrit dans le cadre de la vision clairvoyante de Sa Majesté le Roi Mohammed VI et vise à concevoir des solutions adaptées aux problèmes du continent, tout en relevant les défis de la pauvreté et de la sécurité alimentaire qui exigent comme condition sine qua non le renforcement de l'adaptation de l'agriculture africaine aux changements climatiques. Dans ce sillage, il s'est attardé sur la nouvelle stratégie agricole «Génération Green» 2020-2030 ainsi que sur le programme national d'approvisionnement en eau potable et d'irrigation 2020-2027, notant que la dynamique initiée dans le cadre du Plan Maroc vert en matière d'économie et de valorisation de l'eau d'irrigation sera poursuivie. L'objectif, a poursuivi le ministre, est d'atteindre un million d'hectares couverts par les techniques d'irrigation efficaces et économes en eau, avec l'ambition de doubler l'efficacité hydrique à l'horizon 2030 et de faire de l'agriculture irriguée un levier de développement humain et durable. Revenant sur le thème de la conférence «Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique», M. Sadiki n'a pas manqué de souligner qu'il s'agit d'un sujet «d'une extrême importance pour notre continent africain et bien au-delà, dans la quête de l'adaptation de l'agriculture aux changements climatiques qui frappent de plus en plus les esprits et mobilisent toutes les nations de la Terre», ajoutant que cet événement offre un espace opportun d'échange et de partage des connaissances et des expériences entre les professionnels, les chercheurs et les décideurs de plus de 50 pays, notamment africains. Cet événement scientifique qui se poursuivra jusqu'au 28 novembre courant, est organisé par l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) et le ministère de l'Agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

La Conférence de Marrakech constitue une occasion pour mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture, valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée, avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID, et développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique. Organisé en mode hybride (présentiel et à distance), cet événement rassemble des décideurs, des chercheurs, des bailleurs de fonds et des professionnels de plus de 50 pays, dont une trentaine de pays représentés en présentiel (Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Sénégal, Niger, Mali, Tchad, Nigeria, Zambie, Mauritanie, Ghana, Éthiopie, Égypte, Kenya, Tunisie, Arabie saoudite, Australie, États-Unis, Royaume-Uni, France, Inde, Indonésie, Japon, Corée du Sud, Russie, Lituanie, Portugal...). En marge de cette Conférence, la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) tiendra son 72e Conseil exécutif international. Les deux événements ont été précédés par une session de formation internationale des jeunes professionnels de l'eau du 19 au 23 novembre courant, rappelle-t-on.

OUTLET	Le Matin (MA)	SOURCE	lematin.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	504,552.0
		IMPRESSIONS	12,614
		AVE	\$4,667

WED, 24 NOV 2021

وزير الفلاحة يفتتح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف بمراكش

ترأس محمد صديقي، وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، يوم الأربعاء 24 نونبر 2021 مراكش، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف التي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا". وأضاف بلاغ صادر عن وزارة الفلاحة أن تنظيم هذا الحدث العلمي يتم تحت رعاية الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية لتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة، لا سيما من أفريقيا. ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة.

وبهذه المناسبة، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها. وأشار إلى أن المغرب قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A) التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لجلالة الملك محمد السادس حفظه الله. حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما فيما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية.

"التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكلية في منطقتنا" أضاف الوزير.

وأكد البلاغ أنه في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027 سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، بهدف مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. ونظرا للتجربة المغربية الناجحة في مجال التحكم في الري واقتصاد المياه، أكد الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة.

في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة الجيل الأخضر 2020-2030، البرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027 الذي تم إطلاقه مؤخرا من طرف الملك محمد السادس، أوضح محمد صديقي أن هذه الدينامية ستواصل لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

هذا الحدث الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، يعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال...). وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نونبر 2021.

OUTLET	Alaoual	SOURCE	alaoual.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	36,433.0
		IMPRESSIONS	911
		AVE	\$337

بمشاركة 50 دولة.. انطلاق المناظرة الجهوية الإفريقية للري بمراكش والمغرب يبرز تجربته

بمشاركة 50 دولة.. انطلاق المناظرة الجهوية الإفريقية للري بمراكش والمغرب يبرز تجربته العمق

مدة القراءة: 27 دقيقة

انطلقت صباح اليوم الأربعاء بمراكش، أشغال المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، برئاسة وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، والتي تنظم من 24 إلى 28 نونبر، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا". المناظرة تنظم تحت رعاية الملك محمد السادس، وذلك من طرف الجمعية الوطنية لتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، بمشاركة مهنيين وباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة. وزير الفلاحة محمد صديقي، قال في كلمة له خلال الجلسة الافتتاحية، إن المغرب اقترح خلال مؤتمر الأطراف "كوب 22" بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية "Triple A" التي تهدف لإيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية. وأضاف أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائمًا ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكلية في منطقتنا". وأشار إلى أنه في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي "2020-2027"، سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري. وأبرز الوزير أن الهدف هو تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. ونظرا للتجربة المغربية الناجحة في مجال التحكم في الري واقتصاد المياه، أبرز الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة. وأوضح صديقي أنه تم إطلاقه مؤخرًا من طرف الملك محمد السادس، حيث ستتواصل هذه الدينامية لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة، حسب قوله. يُشار إلى أن المناظرة التي تنظم بشكل حضوري وعن بعد، تعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، ضمنهم 30 دولة بشكل حضوري. ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضورًا، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال. وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه.

المناظرة تنظم تحت رعاية الملك محمد السادس، وذلك من طرف الجمعية الوطنية لتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، بمشاركة مهنيين وباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة. وزير الفلاحة محمد صديقي، قال في كلمة له خلال الجلسة الافتتاحية، إن المغرب اقترح خلال مؤتمر الأطراف "كوب 22" بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية "Triple A" التي تهدف لإيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية. وأضاف أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائمًا ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكلية في منطقتنا". وأشار إلى أنه في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي "2020-2027"، سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري. وأبرز الوزير أن الهدف هو تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. ونظرا للتجربة المغربية الناجحة في مجال التحكم في الري واقتصاد المياه، أبرز الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة. وأوضح صديقي أنه تم إطلاقه مؤخرًا من طرف الملك محمد السادس، حيث ستتواصل هذه الدينامية لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. ونظرا للتجربة المغربية الناجحة في مجال التحكم في الري واقتصاد المياه، أبرز الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة. وأوضح صديقي أنه تم إطلاقه مؤخرًا من طرف الملك محمد السادس، حيث ستتواصل هذه الدينامية لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة

دولة، ضمنهم 30 دولة بشكل حضوري. ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضوريا، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال. وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه.

وأوضح صديقي أنه تم إطلاقه مؤخرًا من طرف الملك محمد السادس، حيث ستتواصل هذه الدينامية لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة، حسب قوله. يُشار إلى أن المناظرة التي تنظم بشكل حضوري وعن بعد، تعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، ضمنهم 30 دولة بشكل حضوري. ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضوريا، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال. وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه. يُشار إلى أن المناظرة التي تنظم بشكل حضوري وعن بعد، تعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، ضمنهم 30 دولة بشكل حضوري. ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضوريا، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال. وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه. يُشار إلى أن المناظرة التي تنظم بشكل حضوري وعن بعد، تعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، ضمنهم 30 دولة بشكل حضوري. ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضوريا، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال. وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه. ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضوريا، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال. وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه. وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه.

اقرأ المزيد:

OUTLET	Mouhim	SOURCE	mouhim.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

مراكش.. المغرب مستعد لوضع تجربته في مجال الري المستدام رهن إشارة البلدان الإفريقية (السيد صديقي)

الأربعاء، 24 نوفمبر، 2021 إلى 16:53

مراكش- أكد وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، السيد محمد صديقي، اليوم الأربعاء، بمراكش، أن المغرب يبقى مستعدا لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة البلدان الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك.

وقال السيد صديقي، في كلمة خلال الجلسة الافتتاحية للمناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، الحدث الكبير المنظم تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، إن "المغرب، الداعم للتعاون جنوب - جنوب، طبقا للتوجيهات السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، منفتح لوضع تجربته في مجال التحكم في الماء والتدبير المستدام للري رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة، التي ترغب في ذلك، من خلال أطرها ومؤسساته".

وأضاف، في هذا الاتجاه، أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف الثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية، لا سيما فترات الجفاف المتكررة، التي أصبحت هيكلية في منطقتنا".

وذكر الوزير ب"أهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها، من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها"، مشيرا إلى أن المغرب كان قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A)، التي تدرج في إطار الرؤية الإفريقية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما في ما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية".

وتطرق، في هذا السياق، إلى الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030"، والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027، مبرزا أنه ستم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر، في ما يتعلق باقتصاد واثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030، وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة. وفي معرض حديثه عن شعار المناظرة "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادر على التكيف في إفريقيا"، أكد السيد صديقي أن الأمر يتعلق بموضوع "يكتسي أهمية بالغة بالنسبة لقارتنا الإفريقية وخارجها، وذلك سعيا وراء تكييف الفلاحة مع التغيرات المناخية، التي تشغل الأذهان أكثر فأكثر، وتعبئ كافة الأمم"، مضيفا أن المناظرة توفر فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار، من أكثر من 50 دولة، لا سيما من إفريقيا. وتنظم هذه التظاهرة العلمية، التي ستتواصل إلى غاية 28 نونبر الجاري، من قبل الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات.

وتشكل مناظرة مراكش فرصة لإبراز أهمية الاستدامة في تدبير الماء والاستغلال العقلاني لمصادر المياه الموجهة للري والفلاحة، وكذا تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

ويعرف هذا الحدث، الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينافاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال..). وعلى هامش هذه المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف، مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين، علما بأنه كان قد تم، قبل هذين الحدثين، تنظيم دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه، من 19 إلى 23 نونبر الجاري.

OUTLET	MAP EXPRESS (AR)	SOURCE	www.mapexpress.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	104,270.0
		IMPRESSIONS	2,607
		AVE	\$964

WED, 24 NOV 2021

Riego sostenible: Marruecos dispuesto a compartir su experiencia con los países de África (Sadiki)

MARRUECOS ESTÁ DISPUESTO A PONER A DISPOSICIÓN DE LOS PAÍSES AFRICANOS HERMANOS Y AMIGOS QUE LO DESEEN, SU EXPERIENCIA EN EL ÁMBITO DEL CONTROL DEL AGUA Y DE LA GESTIÓN SOSTENIBLE DEL RIEGO, SUBRAYÓ, EL MIÉRCOLES EN MARRAKECH, EL MINISTRO DE AGRICULTURA, PESCA MARÍTIMA, DESARROLLO RURAL Y AGUA Y BOSQUES, MOHAMMED SADIKI. «QUISIERA AFIRMAR AQUÍ QUE MARRUECOS, PROMOTOR DE LA COOPERACIÓN SUR-SUR DE ACUERDO CON LAS ALTAS ORIENTACIONES DE SM EL REY MOHAMMED VI, ESTÁ ABIERTO A PONER A DISPOSICIÓN DE LOS PAÍSES AFRICANOS HERMANOS Y AMIGOS QUE LO DESEEN, SU EXPERIENCIA EN MATERIA DE CONTROL DEL AGUA Y DE GESTIÓN SOSTENIBLE DEL RIEGO A TRAVÉS DE SUS EJECUTIVOS E INSTITUCIONES », DESTACÓ EL MINISTRO EN LA CEREMONIA DE APERTURA DE LA 5ª CONFERENCIA REGIONAL AFRICANA SOBRE RIEGO Y DRENAJE, UN EVENTO DE GRAN ENVERGADURA, CELEBRADO BAJO EL ALTO PATROCINIO DE SM EL REY MOHAMMED VI.

EN ESTE SENTIDO, INDICÓ QUE « EL DOMINIO DEL REGADÍO EN MARRUECOS FUE TEMPRANAMENTE UNA NECESIDAD PARA INTENSIFICAR EL DESARROLLO AGRÍCOLA, GARANTIZAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA, SORTEAR LA FUERTE LIMITACIÓN DE LA ARIDEZ Y HACER FRENTE A LOS RIESGOS CLIMÁTICOS ».

EN ESTE CONTEXTO, EVOCÓ LA NUEVA ESTRATEGIA AGRÍCOLA « GENERACIÓN VERDE » 2020-2030, ASÍ COMO EL PROGRAMA NACIONAL DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE Y RIEGO 2020-2027, SEÑALANDO QUE EL OBJETIVO ES ALCANZAR UN MILLÓN DE HECTÁREAS CUBIERTAS POR TÉCNICAS DE RIEGO EFICIENTES Y AHORRADORAS DE AGUA, CON LA AMBICIÓN DE DUPLICAR LA EFICIENCIA HÍDRICA PARA 2030 Y HACER DE LA AGRICULTURA DE REGADÍO UNA PALANCA DE DESARROLLO HUMANO Y SOSTENIBLE.

ESTE EVENTO CIENTÍFICO, QUE SE PROSIGUE HASTA EL 28 DE NOVIEMBRE, ES ORGANIZADO POR LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE MEJORAMIENTO DE TIERRAS, RIEGO, DRENAJE Y MEDIO AMBIENTE (ANAFIDE), EN COLABORACIÓN CON LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE RIEGO Y DRENAJE (ICID) Y EL MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA MARÍTIMA, DESARROLLO RURAL Y AGUAS Y BOSQUES. MAP

OUTLET	infomarruecos.ma	SOURCE	infomarruecos.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Spanish	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

افتتاح أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف بمراكش

افتتحت رسميا، يوم الأربعاء الـ24 من نونبر الجاري، أشغال المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف ، تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". وذلك تحت إشراف الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. ويستمر هذا الحدث، المقام تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده، إلى حدود الـ30 من هذا الشهر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID" ،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

يفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس :

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا ، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

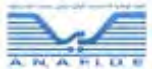
أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت) ، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE..

OUTLET	Alaan MA	SOURCE	alaan.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	7,949.0
		IMPRESSIONS	199
		AVE	\$74



WED, 24 NOV 2021

flash info 16h00

OUTLET Al Idaa Al Wataniya
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

WED, 24 NOV 2021

بمشاركة 50 دولة.. انطلاق المناظرة الجهوية الإفريقية للري والصرف بمراكش والمغرب يبرز تجربته

بمشاركة 50 دولة.. انطلاق المناظرة الجهوية الإفريقية للري والصرف بمراكش والمغرب يبرز تجربته
العمق المغربي نشر في العمق المغربي يوم 24 - 11 - 2021

انطلقت صباح اليوم الأربعاء بمراكش، أشغال المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، برئاسة وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، والتي تنظم من 24 إلى 28 نونبر، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا". المناظرة تنظم تحت رعاية الملك محمد السادس، وذلك من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، بمشاركة مهنيين وباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة.

وزير الفلاحة محمد صديقي، قال في كلمة له خلال الجلسة الافتتاحية، إن المغرب اقترح خلال مؤتمر الأطراف "كوب 22" بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية "Triple A" التي تهدف لإيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية. وأضاف أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكليّة في منطقتنا".

وأشار إلى أنه في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي "2020-2027"، سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري.

وأبرز الوزير أن الهدف هو تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

ونظرا للتجربة المغربية الناجحة في مجال التحكم في الري واقتصاد المياه، أبرز الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة.

وأوضح صديقي أنه تم إطلاقه مؤخرا من طرف الملك محمد السادس، حيث ستتواصل هذه الدينامية لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة، حسب قوله.

يُشار إلى أن المناظرة التي تنظم بشكل حضوري وعن بعد، تعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانيين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، ضمنهم 30 دولة بشكل حضوري.

ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضوريا، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال.

وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	202,641.0
		IMPRESSIONS	5,066
		AVE	\$1,874

وزير الفلاحة يفتتح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف بمراكش

وزير الفلاحة يفتتح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف بمراكش
الأول نشر في الأول يوم 24 - 11 - 2021

ترأس محمد صديقي، وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، يوم الأربعاء 24 نونبر 2021 مراكش، افتتاح المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف التي تنظم من 24 إلى 28 نونبر تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا". وأضاف بلاغ صادر عن وزارة الفلاحة أن تنظيم هذا الحدث العلمي يتم تحت رعاية الملك محمد السادس، من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات وهي فرصة لتبادل المعرفة والخبرات بين المهنيين والباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة، لا سيما من أفريقيا. ويهدف هذا الحدث إلى إيجاد حلول مستدامة لإدارة استخدام المياه في الفلاحة.

وبهذه المناسبة، ذكر الوزير بأهمية التدبير العقلاني للمياه واقتصادها من حيث التكيف مع التغيرات المناخية والتخفيف من آثارها. وأشار إلى أن المغرب قد اقترح خلال مؤتمر الأطراف - كوب 22- المنعقد بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية (Triple A) التي تندرج في إطار الرؤية الإفريقية لجلالة الملك محمد السادس حفظه الله. حيث تهدف هذه المبادرة إلى إيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية، لا سيما فيما يتعلق بتعزيز تكيف الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية.

"التحكم في مياه الري في المغرب كان دائما ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكلية في منطقتنا" أضاف الوزير.

وأكد البلاغ أنه في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2030-2020" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027 سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري بهدف تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، بهدف مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

ونظرا للتجربة المغربية الناجحة في مجال التحكم في الري واقتصاد المياه، أكد الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة.

في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة الجيل الأخضر 2030-2020، البرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي 2020-2027 الذي تم إطلاقه مؤخرًا من طرف الملك محمد السادس، أوضح محمد صديقي أن هذه الدينامية ستتواصل لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

هذا الحدث الذي ينظم بشكل حضوري وعن بعد، يعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، بما في ذلك ثلاثين دولة بشكل حضوري (جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال...).

وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نونبر 2021.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	202,641.0
		IMPRESSIONS	5,066
		AVE	\$1,874

WED, 24 NOV 2021

Riego sostenible: Marruecos dispuesto a compartir su experiencia con los países de África (Sadiki)

Marrakech - Marruecos está dispuesto a poner a disposición de los países africanos hermanos y amigos que lo deseen, su experiencia en el ámbito del control del agua y de la gestión sostenible del riego, subrayó, el miércoles en Marrakech, el ministro de Agricultura, Pesca Marítima, Desarrollo Rural y Agua y Bosques, Mohammed Sadiki.

"Quisiera afirmar aquí que Marruecos, promotor de la cooperación Sur-Sur de acuerdo con las Altas Orientaciones de SM el Rey Mohammed VI, está abierto a poner a disposición de los países africanos hermanos y amigos que lo deseen, su experiencia en materia de control del agua y de gestión sostenible del riego a través de sus ejecutivos e instituciones", destacó el ministro en la ceremonia de apertura de la 5ª Conferencia Regional Africana sobre Riego y Drenaje, un evento de gran envergadura, celebrado bajo el Alto Patrocinio de SM el Rey Mohammed VI. En este sentido, indicó que "el dominio del regadío en Marruecos fue tempranamente una necesidad para intensificar el desarrollo agrícola, garantizar la seguridad alimentaria, sortear la fuerte limitación de la aridez y hacer frente a los riesgos climáticos".

En este contexto, evocó la nueva estrategia agrícola "Generación Verde" 2020-2030, así como el programa nacional de abastecimiento de agua potable y riego 2020-2027, señalando que el objetivo es alcanzar un millón de hectáreas cubiertas por técnicas de riego eficientes y ahorradoras de agua, con la ambición de duplicar la eficiencia hídrica para 2030 y hacer de la agricultura de regadío una palanca de desarrollo humano y sostenible.

Este evento científico, que se prosigue hasta el 28 de noviembre, es organizado por la Asociación Nacional de Mejoramiento de Tierras, Riego, Drenaje y Medio Ambiente (ANAFIDE), en colaboración con la Comisión Internacional de Riego y Drenaje (ICID) y el Ministerio de Agricultura, Pesca Marítima, Desarrollo Rural y Aguas y Bosques.

Última modificación : 24 Noviembre 2021

OUTLET	Maghreb Arab Press (ES)	SOURCE	www.mapnews.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Spanish	MONTHLY UNIQUE VISITORS	57,204.0
		IMPRESSIONS	1,430
		AVE	\$529

WED, 24 NOV 2021

افتتاح المناظرة الدولية حول التدبير المستدام للري بمشاركة 50 دولة

آخر تحديث نوفمبر 24, 2021

زنقة 20 | مراكش | محمد المفرك

افتتحت اليوم الاربعاء بمدينة مراكش المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في أفريقيا" بمشاركة مهنيين وباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة. المناظرة من تنظيم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، برئاسة عزيز فرتاحي، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تحت رعاية الملك محمد السادس، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر. وتهدف هذه المناظرة إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. حصل على تحديثات في الوقت الفعلي مباشرة على جهازك ، اشترك الآن. الاشتراك

OUTLET	Rue 20	SOURCE	rue20.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	280,119.0
		IMPRESSIONS	7,003
		AVE	\$2,591
		DISTRIBUTION	Morocco

بمشاركة 50 دولة.. انطلاق المناظرة الجهوية الإفريقية للري بمراكش والمغرب يبرز تجربته

انطلقت صباح اليوم الأربعاء بمراكش، أشغال المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، برئاسة وزير الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، محمد صديقي، والتي تنظم من 24 إلى 28 نونبر، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا". المناظرة تنظم تحت رعاية الملك محمد السادس، وذلك من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بمشاركة مع اللجنة الدولية للري والصرف (CIID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، بمشاركة مهنيين وباحثين وصناع القرار من أكثر من 50 دولة.

وزير الفلاحة محمد صديقي، قال في كلمة له خلال الجلسة الافتتاحية، إن المغرب اقترح خلال مؤتمر الأطراف "كوب 22" بمراكش، سلسلة من المبادرات في إطار تنفيذ اتفاق باريس، ولا سيما مبادرة تأقلم الفلاحة الإفريقية مع التغيرات المناخية "Triple A" التي تهدف لإيجاد حلول تتلاءم مع مشاكل القارة الإفريقية. وأضاف أن "التحكم في مياه الري في المغرب كان دائماً ضرورة لتكثيف التثمين الفلاحي وضمان الأمن الغذائي وتجاوز إشكالية الجفاف ومواجهة المخاطر المناخية لا سيما فترات الجفاف المتكررة التي أصبحت هيكلياً في منطقتنا".

وأشار إلى أنه في إطار الاستراتيجية الفلاحية الجديدة "الجيل الأخضر 2020-2030" والبرنامج الوطني للتزويد بالماء الشروب ومياه السقي "2020-2027"، سيتم مواصلة الدينامية التي تم إطلاقها في إطار مخطط المغرب الأخضر فيما يتعلق باقتصاد وتثمين مياه الري.

وأبرز الوزير أن الهدف هو تحقيق مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة ومقتصدة للمياه، قصد مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة.

ونظراً للتجربة المغربية الناجحة في مجال التحكم في الري واقتصاد المياه، أبرز الوزير أن المغرب، الداعم للتعاون جنوب-جنوب، منفتح لوضع تجربته رهن إشارة الدول الإفريقية الشقيقة والصديقة.

وأوضح صديقي أنه تم إطلاقه مؤخراً من طرف الملك محمد السادس، حيث ستتواصل هذه الدينامية لتحقيق هدف مليون هكتار مغطاة بتقنيات ري فعالة وموفرة للمياه من أجل مضاعفة كفاءة استخدام المياه بحلول سنة 2030 وجعل الفلاحة المسقية رافعة للتنمية البشرية والتنمية المستدامة، حسب قوله.

يُشار إلى أن المناظرة التي تنظم بشكل حضوري وعن بعد، تعرف مشاركة صناع القرار وباحثين ومانحين دوليين ومهنيين من أكثر من 50 دولة، ضمنهم 30 دولة بشكل حضوري.

ويتعلق الأمر بالدول المشاركة حضورياً، بكل من جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، السنغال، النيجر، مالي، تشاد، نيجيريا، زامبيا، موريتانيا، غانا، إثيوبيا، مصر، كينيا، تونس، المملكة العربية السعودية، أستراليا، الولايات المتحدة، المملكة المتحدة، فرنسا، الهند، إندونيسيا، اليابان، كوريا الجنوبية، روسيا، ليتوانيا، البرتغال، نيبال.

وعلى هامش المناظرة، ستعقد اللجنة الدولية للري والصرف (CIID) مجلسها التنفيذي الدولي الثاني والسبعين. وقد تم تنظيم قبل هذين الحدثين، دورة تدريبية دولية للمهنيين الشباب في مجال المياه من 19 إلى 23 نوفمبر 2021، حسب بلاغ لوزارة الفلاحة، توصلت "العمق" بنسخة منه.

OUTLET	Al3omk (AR)	SOURCE	al3omk.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	197,822.0
		IMPRESSIONS	4,946
		AVE	\$1,830

WED, 24 NOV 2021

Aziz Fertahi : “L’irrigation permettra d’accroître la résilience de l’agriculture”

Aziz Fertahi, Président de l’Association nationale des améliorations foncières, de l’irrigation, du drainage et de l’environnement
Le président de l’Association nationale des améliorations foncières, de l’irrigation, du drainage et de l’environnement (ANAFIDE), explique l’intérêt de la tenue de la 5e Conférence régionale africaine de la CIID sous le thème : «Gestion durable de l’irrigation pour une meilleure résilience de l’agriculture en Afrique».

Quel est le but de la conférence que vous organisez ?

La 5e Conférence régionale africaine sur l’irrigation et le drainage, qui est organisée à Marrakech par le Comité de travail régional africain (AFRWG) de la Commission internationale des irrigations et du drainage (CIID), en collaboration avec l’ANAFIDE et l’Institut agronome et vétérinaire Hassan II, a pour objectif de répondre à plusieurs questions liées aux stratégies de développement de l’irrigation et à leur capacité à réduire les impacts négatifs du changement climatique sur l’agriculture africaine.

Pourquoi avoir choisi de parler essentiellement de la question de l’irrigation durant cette 5e édition ?

La thématique choisie pour cette 5e édition de la Conférence régionale africaine, et qui s’intitule «La gestion durable de l’irrigation pour une meilleure résilience de l’agriculture en Afrique», a été longuement réfléchi et n’est guère anodine. D’abord, le choix d’une telle thématique est fédérateur puisqu’aujourd’hui, la plupart des pays africains sont confrontés à des problèmes similaires dans le secteur agricole, bien qu’à des degrés divers. L’irrigation offre un potentiel énorme pour accroître la résilience de l’agriculture en Afrique et contribuer à son développement. Cette conférence offrira l’occasion de débattre de ce sujet majeur, mais également de quantité d’autres points annexes.

Qui prend part à cette conférence ?

La rencontre permettra de rassembler, une nouvelle fois, un panel d’éminents intervenants, parmi lesquels des décideurs, des professionnels, ainsi que des chercheurs et des donateurs issus d’Afrique, mais également d’autres continents. Il est à noter qu’en marge de la conférence, l’ANAFIDE organisera également, à Marrakech, la 72e réunion du Conseil exécutif de la CIID à laquelle prendra part un autre panel d’intervenants.

Comment cette rencontre est-elle organisée ?

Cet événement abrite une journée d’échange d’expériences mais aussi une session de formation dédiée aux jeunes professionnels africains de l’eau, ainsi qu’un Side Event animé par la FAO, qui représente un véritable forum permettant de débattre de nombre de sujets relatifs à l’irrigation publique et de rendre compte d’orientations stratégiques, de savoir-faire, d’outils, de process, d’innovations, etc.

Parlez-nous des éditions précédentes de la Conférence régionale africaine...

La série de conférences régionales africaines (ARC) a débuté avec une première rencontre organisée autour de la question du drainage, qui s’était tenue en avril 2004 au Caire (Egypte). La deuxième conférence s’est, quant à elle, déroulée en novembre 2007 à Johannesburg en Afrique du Sud. La troisième, qui a concerné l’irrigation et le drainage, a été organisée à Bamako, au Mali en décembre 2011. La quatrième s’est, pour sa part, tenue à Assouan, en Égypte en avril 2016. Toutes ces conférences ont connu un franc succès et ont permis de sensibiliser et d’accroître le sentiment de responsabilité vis à vis de la question vitale de l’eau.

Demandez le programme !

En marge de cette conférence, plusieurs événements sont organisés par le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE). Notamment, la Semaine des sociétés d’aménagement et de gestion de l’irrigation «SAGI» (Réseau ouest-africain incluant les pays suivants : Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et Niger) avec, au programme, une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l’irrigation en Afrique sub-saharienne et les directeurs des Offices régionaux de mise en valeur agricole du Maroc autour de l’expérience marocaine en irrigation. Ce side event est organisé en partenariat entre l’ANAFIDE et l’Association française pour l’eau, l’irrigation et le drainage «l’AFEID». Par ailleurs, le 72e Conseil exécutif de la Commission internationale de l’irrigation et du drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent, sera organisé, également, en marge de l’évènement, du 26 au 30 novembre. Lors de ce conseil, sera entérinée l’organisation par l’ANAFIDE de la Conférence internationale de la micro-irrigation à Dakhla en mai 2022. Les trois nouveaux vice-présidents de la CIID, seront élus à cette occasion, sachant que le Maroc présente sa candidature pour l’un de ces postes.

Sanae Raqui / Les Inspirations ÉCO

SOUTENEZ LesEco.ma DANS SA MISSION D’INFORMATION En cette période difficile, LesEco.ma a besoin de votre soutien.

Votre fidélité et votre engagement sont décisifs pour la pérennité et le développement de notre site web .

SI VOUS SOUHAITEZ SOUTENIR NOTRE MISSION, FAITES UN DON GRATUITEMENT EN REGARDANT UNE PUBLICITE

Je soutiens LES ECO gratuitement

OUTLET	LesEco.ma	SOURCE	lesec.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE	255,926.0

VISITORS	
IMPRESSIONS	6,398
AVE	\$2,367
DISTRIBUTION	Morocco



WED, 24 NOV 2021

JT 13h00

OUTLET Al Aoula TV
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

WED, 24 NOV 2021

Marrakech: La conférence mondiale sur l'irrigation durable s'ouvre aujourd'hui

Le Maroc, via sa représentation dans le Comité international de l'irrigation et du drainage (CIID), accueille à partir d'aujourd'hui et jusqu'au 28 novembre 2021 deux événements grandioses.

"Il s'agit de la 5e conférence régionale africaine d'irrigation et de drainage sous le thème "gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique" prévue du 24 au 26 novembre, qui sera suivie de la 72e réunion du conseil exécutif de la CIID (du 26 au 28 novembre)...les deux manifestations se tiendront à Marrakech", rappelle Aziz Fertahi, président de l'Association nationale d'amélioration foncière d'irrigation, de drainage et d'environnement (Anafide). Reconnue d'utilité publique, l'ONG initie cette grand-messe mondiale sous le Haut patronage du Roi, en partenariat avec la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) et le Ministère de l'Agriculture de la Pêche Maritime, des Eaux et Forêts et du Développement Rural.

Tenue sous le thème "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique", la conférence de Marrakech sera l'occasion de mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture. Cette thématique sera débattue en présence d'éminents experts venant de différents pays d'Afrique, Europe, Asie, Australie et Amérique.

Y.S.A

OUTLET	L'Economiste (Maroc)	SOURCE	redac.leconomiste.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	French	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

Marrakech: La conférence mondiale sur l'irrigation durable s'ouvre aujourd'hui

Marrakech: La conférence mondiale sur l'irrigation durable s'ouvre aujourd'hui

Par L'Economiste | Le 24/11/2021 - 09:18 | Partager

Le Maroc, via sa représentation dans le Comité international de l'irrigation et du drainage (CIID), accueille à partir d'aujourd'hui et jusqu'au 28 novembre 2021 deux événements grandioses.

"Il s'agit de la 5e conférence régionale africaine d'irrigation et de drainage sous le thème "gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique" prévue du 24 au 26 novembre, qui sera suivie de la 72e réunion du conseil exécutif de la CIID (du 26 au 28 novembre)...les deux manifestations se tiendront à Marrakech", rappelle Aziz Fertahi, président de l'Association nationale d'amélioration foncière d'irrigation, de drainage et d'environnement (Anafide). Reconnue d'utilité publique, l'ONG initie cette grand-messe mondiale sous le Haut patronage du Roi, en partenariat avec la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) et le Ministère de l'Agriculture de la Pêche Maritime, des Eaux et Forêts et du Développement Rural.

Tenue sous le thème "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique", la conférence de Marrakech sera l'occasion de mettre en lumière l'intérêt de la durabilité dans la gestion de l'eau et l'optimisation des ressources hydrauliques dédiées à l'irrigation et à l'agriculture. Cette thématique sera débattue en présence d'éminents experts venant de différents pays d'Afrique, Europe, Asie, Australie et Amérique.

Y.S.A

OUTLET	L'Economiste.com	SOURCE	leconomiste.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	321,419.0
		IMPRESSIONS	8,035
		AVE	\$2,973

انطلاق المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5

كارزا بوست :

انطلق المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". الحدث تنظمه الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ويستمر إلى غاية ال 30 من نونبر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش. كل ذلك تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأبده.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

وفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس:

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

OUTLET Casapost

COUNTRY Morocco

LANGUAGE Arabic

SOURCE www.casapost.net/...

MONTHLY UNIQUE VISITORS 5,000.0

IMPRESSIONS 125

AVE \$46

WED, 24 NOV 2021

انطلاق المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5

الشمال ميديا :

انطلق المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". الحدث تنظمه الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ويستمر إلى غاية ال 30 من نونبر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش. كل ذلك تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأبده.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

وفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس:

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

OUTLET	North Media	SOURCE	www.chamal-media.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

WED, 24 NOV 2021

“L’irrigation pour accroître la résilience de l’agriculture en Afrique”

OUTLET	Les Inspirations Ecos	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	10,602 Daily
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	21,204
SIZE	411.111 cc	AVE	\$3,656
PAGES	1, 17	DISTRIBUTION	Morocco

INTERVIEW.

“L’IRRIGATION POUR ACCROÎTRE LA RÉSILIENCE DE L’AGRICULTURE EN AFRIQUE”

**P. 17**

AZIZ FERTAHI, Président de l’Association nationale des améliorations foncières, de l’irrigation, du drainage et de l’environnement

ENTREPRISES

Le président de l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), explique l'intérêt de la tenue de la 5e Conférence régionale africaine de la CIID sous le thème : «Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique».



AZIZ FERTAHI

Président de l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement

Comment cette rencontre est-elle organisée ?

Cet événement abrite une journée d'échange d'expériences mais aussi une session de formation dédiée aux jeunes professionnels africains de l'eau, ainsi qu'un Side Event animé par la FAO, qui représente un véritable forum permettant de débattre de nombre de sujets relatifs à l'irrigation publique et de rendre compte d'orientations stratégiques, de savoir-faire, d'outils, de process, d'innovations, etc.

Parlez-nous des éditions précédentes de la Conférence régionale africaine...

La série de conférences régionales africaines (ARC) a débuté avec une première rencontre organisée autour de la question du drainage, qui s'était tenue en avril 2004 au Caire (Egypte). La deuxième conférence s'est, quant à elle, déroulée en novembre 2007 à Johannesburg en Afrique du Sud. La troisième, qui a concerné l'irrigation et le drainage, a été organisée à Bamako, au Mali en décembre 2011. La quatrième s'est, pour sa part, tenue à Assouan, en Égypte en avril 2016. Toutes ces conférences ont connu un franc succès et ont permis de sensibiliser et d'accroître le sentiment de responsabilité vis à vis de la question vitale de l'eau.

Propos recueillis par
Sanae Raqui

Quel est le but de la conférence que vous organisez ?

La 5e Conférence régionale africaine sur l'irrigation et le drainage, qui est organisée à Marrakech par le Comité de travail régional africain (AFRWC) de la Commission internationale des irrigations et du drainage (CIID), en collaboration avec l'ANAFIDE et l'Institut agronome et vétérinaire Hassan II, a pour objectif de répondre à plusieurs questions liées aux stratégies de développement de l'irrigation et à leur capacité à réduire les impacts négatifs du changement climatique sur l'agriculture africaine.

Pourquoi avoir choisi de parler essentiellement de la question de l'irrigation durant cette 5e édition ?

La thématique choisie pour cette 5e édition de la Conférence régionale africaine, et qui s'intitule «La gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique», a été longuement réfléchi et n'est guère anodine. D'abord, le choix d'une telle thématique est fédérateur puisqu'aujourd'hui, la plupart des pays africains sont confrontés à des problèmes similaires dans le secteur agricole, bien qu'à des

degrés divers. L'irrigation offre un potentiel énorme pour accroître la résilience de l'agriculture en Afrique et contribuer à son développement. Cette conférence offrira l'occasion de débattre de ce sujet majeur, mais également de quantité d'autres points annexes.

Qui prend part à cette conférence ?

La rencontre permettra de rassembler, une nouvelle fois, un panel d'éminents intervenants, parmi lesquels des décideurs, des professionnels, ainsi que des chercheurs et des donateurs

issus d'Afrique, mais également d'autres continents. Il est à noter qu'en marge de la conférence, l'ANAFIDE organisera également, à Marrakech, la 72e réunion du Conseil exécutif de la CIID à laquelle prendra part un autre panel d'intervenants.

“L'irrigation permettra d'accroître la résilience de l'agriculture”



DEMANDEZ LE PROGRAMME !

En marge de cette conférence, plusieurs événements sont organisés par le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE). Notamment, la Semaine des sociétés d'aménagement et de gestion de l'irrigation «SAGI» (Réseau ouest-africain incluant les pays suivants : Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et Niger) avec, au programme, une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique sub-saharienne et les directeurs des Offices régionaux de mise en valeur agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. Ce side event est organisé en partenariat entre l'ANAFIDE et l'Association française pour l'eau, l'irrigation et le drainage «l'AFEID». Par ailleurs, le 72e Conseil exécutif de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent, sera organisé, également, en marge de l'évènement, du 26 au 30 novembre. Lors de ce conseil, sera entérinée l'organisation par l'ANAFIDE de la Conférence internationale de la micro-irrigation à Dakhla en mai 2022. Les trois nouveaux vice-présidents de la CIID, seront élus à cette occasion, sachant que le Maroc présente sa candidature pour l'un de ces postes.

انطلاق المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5

كتبه كتب في 23 نوفمبر 2021 - 10:57 م

انطلق المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". الحدث تنظمه الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ويستمر إلى غاية ال 30 من نونبر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش. كل ذلك تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأبده.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
• الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

وفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

OUTLET aljadyd.com

COUNTRY Morocco

LANGUAGE Arabic

SOURCE www.aljadyd.com/...

FREQUENCY Daily

MONTHLY UNIQUE VISITORS 5,000.0

IMPRESSIONS 125

AVE \$46

DISTRIBUTION Morocco

TUE, 23 NOV 2021

انطلاق المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5 للاهم

ينطلق يوم ال 23 من نونبر الجاري المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". الحدث تنظمه الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ويستمر إلى غاية ال 30 من نونبر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش. كل ذلك تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأيده.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

- مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.
- ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.
- ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.
- معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.
- معرض المنتجات المحلية للمملكة.

وفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

OUTLET	Lallahom	SOURCE	lallahom.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

TUE, 23 NOV 2021

انطلاق المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5

كارزا بوست:

تنطلق يوم ال 23 من نونبر الجاري المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". الحدث تنظمه الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ويستمر إلى غاية ال 30 من نونبر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش. كل ذلك تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأبده.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصغّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

يفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس:

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

OUTLET Casapost

COUNTRY Morocco

LANGUAGE Arabic

SOURCE www.casapost.net/...

MONTHLY UNIQUE VISITORS 5,000.0

IMPRESSIONS 125

AVE \$46

انطلاق المؤتمر الجهوي الإفريقي للجنة الدولية للري والصرف CIID ال5

كتبه كتيب في 23 نوفمبر 2021 - 9:27 م

الجديد نيوز

تنطلق يوم ال 23 من نونبر الجاري المؤتمر الجهوي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل تحسين مرونة الزراعة في أفريقيا". الحدث تنظمه الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، ويستمر إلى غاية ال 30 من نونبر بفندق كنزي روز جاردن، بمراكش. كل ذلك تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله وأبده.

ويرمي هذا المؤتمر إلى تلمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير تبادل التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وفي هذا الصدد ستقيم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
• الدورة الثانية والسبعون 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد قيام منظمة ANAFUDE، بتنظيم المؤتمر الدولي للري المُصَغَّر بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة التي يعتبر المغرب عضوا فيها.

• مؤتمر "منظمة الأغذية والزراعة" Nexus : FAO المياه والطاقة والغذاء.

• ورشة عمل للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل الجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة بالفلاحة المائية.

• معرض المنتجات المحلية للمملكة.

بفضلا عن المشاركة المغربية القيمة والواسعة، التي تمثلها جميع مناطق المملكة، ستشارك في هذا الحدث وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عبر الإنترنت)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

وستتابع وفود عدد من الدول الأعضاء الأخرى باللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، وقائع المؤتمر وأحداثه الموازية عبر الإنترنت بفضل جهاز إرسال مهم البث المباشر التفاعلي المهم ومع الترجمة الفورية من طرف ANAFIDE.

OUTLET aljadyd.com
COUNTRY Morocco
LANGUAGE Arabic

SOURCE www.aljadyd.com/...
FREQUENCY Daily
MONTHLY UNIQUE VISITORS 5,000.0
IMPRESSIONS 125
AVE \$46
DISTRIBUTION Morocco

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية للجنة الدولية للري والصرف

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر الجاري، بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة، المنظمة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وذكر بلاغ للمنظمين، أن اللجنة الوطنية المغربية للجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ستنظمان، على هامش هذا اللقاء، أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا التي تضم مالي، وموريتانيا، وتشاد، وبوركينا فاسو، والسنغال والنيجر). ويتضمن البرنامج أيضا، حسب المصدر ذاته، لقاء بين كبار مسيري شركات التهيئة وتدبير الري، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدراء المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

وسيتم تنظيم هذا الاجتماع الموازي، بشراكة بين الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف، إضافة إلى انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ العام 1959، وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر الجاري.

وأشار المصدر إلى أنه سيتم، خلال الاجتماع، "تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بالداخلة في ماي 2022، مع انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة، من بينهم مرشح مغربي".

ويتخلل التظاهرة تنظيم عدة أنشطة، تتعلق بمحاضرة حول "Nexus" الماء و الطاقة و التغذية، من طرف منظمة الأمم المتحدة للأغذية و الزراعة (الفاو)، ومداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من قبل البنك الدولي، وورشتي عمل لجمعية المهنيين الأفارقة الشباب حول "التدبير المستدام للمياه في الري"، وللجمعية الدولية للتكسية الأرضية، إضافة إلى معرضين لتقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية، وللمنتجات المحلية للمملكة.

وإضافة إلى المشاركة المغربية المهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذه التظاهرة، منظمات دولية، من قبيل (الفاو)، ووفود من حوالي أربعين بلدا من القارات الخمس.

ومن أجل تمكين وفود البلدان الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب جائحة "كوفيد-19"، اعتمدت الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية، وإمكانية التفاعل مع الحضور.

OUTLET	Marrakech alaan	SOURCE	www.marrakechalaan.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	10,297.0
		IMPRESSIONS	257
		AVE	\$95
		DISTRIBUTION	Morocco

TUE, 23 NOV 2021

خبراء من 40 بلدا حول العالم يجتمعون في مراكش من أجل حلول أفضل للري والسقي بإفريقيا

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر الجاري، بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة، المنظمة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وذكر بلاغ للمنظمين، أن اللجنة الوطنية المغربية للجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ستنتظمان، على هامش هذا اللقاء، أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا التي تضم مالي، وموريتانيا، وتشاد، وبوركينا فاسو، والسنغال والنيجر). ويتضمن البرنامج أيضا، حسب المصدر ذاته، لقاء بين كبار مسيري شركات التهيئة وتدبير الري، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدراء المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

وسيمت تنظيم هذا الاجتماع الموازي، بشراكة بين الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف، إضافة إلى انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ العام 1959، وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر الجاري.

وأشار المصدر إلى أنه سيتم، خلال الاجتماع، "تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بالداخلة في ماي 2022، مع انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة، من بينهم مرشح مغربي".

ويتخلل التظاهرة تنظيم عدة أنشطة، تتعلق بمحاضرة حول "Nexus" الماء والطاقة والتغذية، من طرف منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)، ومداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من قبل البنك الدولي، وورشتي عمل لجمعية المهنيين الأفارقة الشباب حول "التدبير المستدام للمياه في الري"، وللجمعية الدولية للتكسية الأرضية، إضافة إلى معرضين لتقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية، وللمنتجات المحلية للمملكة.

وإضافة إلى المشاركة المغربية المهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذه التظاهرة، منظمات دولية، من قبيل (الفاو)، ووفود من حوالي أربعين بلدا من القارات الخمس.

ومن أجل تمكين وفود البلدان الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب جائحة "كوفيد-19"، اعتمدت الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية، وإمكانية التفاعل مع الحضور.

OUTLET	Marrakech 24	SOURCE	www.marrakech24.info/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46
		DISTRIBUTION	Morocco

TUE, 23 NOV 2021

Le Maroc accueille la 5e Conférence régionale africaine sur la gestion de l'eau

mardi 23 novembre 2021 | 11:01

La Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) tiendra sa 5e conférence régionale africaine et la 72e session du Conseil exécutif international (CEI) du 23 au 30 novembre à Marrakech.

L'événement est organisé par le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE) en collaboration avec le ministère de l'Agriculture, de la Pêche, du Développement rural, des Eaux et Forêts.

L'objectif de cette manifestation est d'élargir l'expérience en matière d'agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de l'ICID.

Elle vise également à promouvoir les échanges entre le Sud et le Sud pour un développement durable en Afrique, ont indiqué les organisateurs dans une déclaration commune.

ASKIP INFO Actualités en direct, Économie, Finance, Politique au maroc

OUTLET	Askip	SOURCE	www.askip.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

TUE, 23 NOV 2021

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر الجاري، بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".
وتهدف هذه المناظرة، المنظمة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وذكر بلاغ للمنظمين، أن اللجنة الوطنية المغربية للجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ستنظمان، على هامش هذا اللقاء، أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا التي تضم مالي، وموريتانيا، وتشاد، وبوركينا فاسو، والسنغال والنيجر).

OUTLET	Mamlaka press	SOURCE	www.mamlakapress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	9,196.0
		IMPRESSIONS	230
		AVE	\$85

المغرب يحتضن المناظرة الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

OUTLET	Al Ittihad Al Ichiraki	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	4,223 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	8,446
SIZE	66.667 cc	AVE	\$402
PAGE	3	DISTRIBUTION	Morocco

بهدف تثمين تجربته في مجال الفلاحة المسقية المغرب يحتضن المناظرة الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

٤٤



تنظم الجمعية الوطنية للتجديدات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANA-FIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بفرانكس، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التثمين المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتحرير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. هذا وستنظم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ANAFIDE) (ICID) على هامش هذا المؤتمر أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا؛ مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"، كما سيتم انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي

اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021. وخلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANA-FIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي. وعلى هامش هذا الحدث ستنظم محاضرة حول الماء والطاقة والتغذية من طرف «منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة». وبالإضافة إلى مشاركة مغربية مهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذا الحدث منظمات دولية «منظمة

الأغذية والزراعة للأمم المتحدة ووفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا؛ المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، ومن أوروبا؛ فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليخوانيا، روسيا. ومن آسيا: الصين (عن بعد)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيجال، ومن أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) ثم أستراليا.

TUE, 23 NOV 2021

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

OUTLET	Bayane Al Yaoume	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	20,000 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	40,000
SIZE	100 cc	AVE	\$628
PAGE	9	DISTRIBUTION	Morocco

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

• محاضرة حول Nexus الماء و الطاقة و التغذية من طرف 'متظمة الاغذية والزراعة للأمم المتحدة'.
 • مداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من طرف البنك الدولي
 • ورشة عمل للجمعية للمهنيين الإفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.
 • ورشة عمل للجمعية الدولية للتكسية الأرضية.
 • معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية.
 • معرض للمنتجات المحلية للمملكة.

بالإضافة إلى مشاركة مغربية مهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذا الحدث منظمات دولية «منظمة الاغذية و الزراعة للأمم المتحدة» و وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس:

الافريقيا: المغرب (الدولة المنتظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عن بعد)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...
 أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) أستراليا

ومن أجل تمكين وفود الدول الأعضاء التي تعذر عليها التحول بسبب كوفيد-19، اعتمدت ANAFIDE نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية وإمكانية التفاعل مع الحضور.

5ème Conférence Régionale Africaine
 « Gestion Durable de l'Irrigation pour une Meilleure Résilience de l'Agriculture en Afrique »
72ème Conseil Exécutif de la CIID



23 - 30 Novembre 2021
Hôtel Kenzi Rose Garden - Marrakech

خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأجيل تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلية في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي.

تنظم الجمعية الوطنية للتجسيبات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، برئاسة عزيز قرناحي، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تحت الرعاية السامية لجلالة الملك محمد السادس، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر مقبداً كئذى روز جاردن، مراكش: المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: 'التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في افريقيا'.

وتهدف هذه المناظرة إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطويع التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. هذا وستنظم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ANAFIDE) أعلى هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضاً لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتقنية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف 'AFIDE'.
 • انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك

MON, 22 NOV 2021

5ème Conférence régionale africaine de la CIID : L'expérience marocaine à l'honneur

Aujourd'hui le Maroc Publié dans Aujourd'hui le Maroc le 22 - 11 - 2021

Marrakech abritera tout au long de cette semaine la 5ème Conférence régionale africaine de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID).

Cet événement organisé par l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE) en partenariat avec le CIID et le ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, des eaux et forêts et du développement rural traitera de la gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique. L'objectif étant de valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID. Cet événement vise également à développer les échanges de coopération Sud Sud pour un développement durable en Afrique.

Cette 5ème conférence régionale qui se poursuivra jusqu'au 30 novembre abritera une panoplie d'événements. Citons dans ce sens la Semaine des sociétés d'aménagement et de gestion de l'irrigation «SAGI», un Réseau ouest africain incluant : Mali , Mauritanie, Tchad, Burkina Faso , Sénégal et Niger . Au programme de ce rendez-vous une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique sub-saharienne et les directeurs des Offices régionaux de mise valeur agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. La semaine sera également marquée par la tenue du 72ème Conseil exécutif de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent. L'occasion étant d'entériner l'organisation par l'Anafide de la conférence internationale de la micro-irrigation à Dakhla en mai 2022.

Cliquez ici pour lire l'article depuis sa source.

Lire aussi

OUTLET	Maghress (FR)	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE	202,641.0
		VISITORS	
		IMPRESSIONS	5,066
		AVE	\$1,874

MON, 22 NOV 2021

تنظيم المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف ما بين 23 و 30 نونبر الجاري

أفادت يومية "الاتحاد الاشتراكي"، أن الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة تنظم بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاح قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID)، وتطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وستنظم اللجنة الوطنية المغربية لـ "ICID" "ANAFIDE" على هامش هذا المؤتمر، أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر.

ويتضمن البرنامج أيضا لقاء بين كبار مسيري "SAGI" والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدبري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

OUTLET	Insafpress	SOURCE	insafpress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46
		DISTRIBUTION	Morocco

هل يلجأ المغرب إلى إجبارية تعميم الجرعة الثالثة من اللقاح؟

قراءة مواد بعض الجرائد الخاصة بيوم الثلاثاء نستهلها من "العلم" التي ورد بها أن الجرعة المعززة من اللقاحات المضادة لكورونا "الحقنة الثالثة" بالنسبة للجميع أثارت جدلا واسعا بين مجموعة من الخبراء، فهناك من يرى أن هذا هو الوقت المناسب لهذه الخطوة، مرتكزا على التجربة السريرية التي أجرتها مختبرات فايزر على 10 آلاف شخص يبلغون 16 عاما وأكثر، أظهرت أن فعالية اللقاحات بعد الحصول على جرعة معززة ارتفعت بـ95.6 في المائة ضد المرض المصحوب بأعراض، لكن البعض الآخر أعرب عن مخاوفه، مبرزا أن اللقاحات التي أعطيت بجرعتين مازالت فعالة للغاية.

في هذا السياق قال الدكتور الطيب حمضي، الباحث في السياسات والنظم الصحية، إن النقاش العلمي الذي كان منذ ثلاثة أشهر بدأ يحسم تدريجيا، بأن الجرعة الثالثة تعطي المناعة بنسبة كبيرة للجسم، والسؤال الذي كان محور النقاش هو هل حققتان كافيتان لحماية الشخص من الوفاة والحالات الخطرة التي تؤدي إلى دخول المستشفى، أم أن الجرعة الثالثة ستوفر الحماية فقط من الفيروس أو تعطيه حماية زائدة؟.

وأضاف حمضي في تصريح لـ"العلم" أن هذا السؤال أجابت عنه دولة إسرائيل من خلال تعميم الجرعة الثالثة على جميع مواطنيها، بينما الولايات المتحدة الأمريكية رفضت وحصرت الحقنة الثالثة في فئة ما فوق 65 سنة والأشخاص الذين يعانون من أمراض مزمنة، والمهنيين أصحاب الصفوف الأمامية.

وإلى "المساء" التي نشرت أن العديد من مدن المملكة عرفت استفارا آمنا بعد اتساع رقعة الرفضين للشروط الخاصة بإجراء مباريات التوظيف بقطاع التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة، وما تضمنته من شروط وصفت بـالمجحفة والتمييزية والتراجعية، بالنظر إلى إقصائها جزءا كبيرا من الشباب المعطل وضرب حقه في التباري.

ووفق ذات المنبر فإن عناصر القوات العمومية انتشرت بالساحات والشوارع الرئيسية لتلك المدن تحسبا لاحتجاجات الساخطين على فرض شرط تحديد السن في 30 سنة والانتقاء القبلي على المرشحات والمرشحين الراغبين في اجتياز مباراة الولوج إلى المراكز الجهوية للتربية والتكوين.

ونقرأ ضمن مواد ذات المنبر الإعلامي أن فعاليات حقوقية بجريسيف حذرت مما أسمته محاولة طمس قضية وفاة عامل موسمي في جني الزيتون بضیعة فلاحية بالجماعة القروية تادارت، والذي لفظ أنفاسه الأخيرة، بالمستشفى الجامعي محمد السادس بوجدة متأثرا بالأضرار الصحية البليغة التي أصيب بها إثر سقوطه من على شجرة.

وأضافت "المساء" أن نقل الضحية من مكان الحادث إلى قسم المستعجلات تم بدون حضور عناصر الدرك الملكي، وهو ما يثير العديد من التساؤلات حول ما إذا كان مشغل الضحية يرغب في تحمل مسؤوليته عن هذا الحادث، أم أنه سيقوم بالتنصل من المسؤولية، لتبقى أسرة الضحية عرضة للضياع، علما أن الهالك شخص معوز وله أبناء صغار ليس لديهم معيل.

وجاء ضمن مواد "المساء" التي أفادت أن امباركة بوعيدة، رئيسة جهة كلميم وادنون، تتجه لكي تصح رئيسة لجمعية رؤساء الجهات بالمغرب، بعد حصولها على دعم سياسي وحزبي من الحزب الأغليبي والتحالف الحكومي المكون للحكومة.

وحسب ذات المنبر فإن اختيار بوعيدة يأتي لكونها رئيسة ووزيرة سابقة وبرلمانية، إذ تراكمت تجارب هامة وفي مواقع مختلفة، حيث من المنتظر أن تخلف بوعيدة زعيم الحركة الشعبية امحمد العنصر على رأس جمعية رؤساء الجهات.

ومع ذات المصدر الذي نشر أن غرفة الجنايات الابتدائية المكلفة لدى محكمة الاستئناف بمراكش، أجلت محاكمة الرئيس السابق لجماعة ادويران، محمد أيت الحاج، إلى جانب متهم آخر، إلى غاية 12 يناير المقبل لإعادة استدعاء الجماعة والمشتكي.

وحسب "المساء" فإن أيت الحاج يتابع بجناية تبيد أموال عامة موضوعة تحت يده بمقتضى وظيفته بالنسبة إلى الرئيس الأسبق والمشاركة في تبيد أموال عامة للمتهم الثاني.

من جهتها نشرت "الإتحاد الإشتراكي، أن الجمعية الوطنية للتجديدات العقارية والري وصرف المياه والبيئة تنظم بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحية قادرة على التكيف في إفريقيا.

وحسب ذات المصدر فإن هذه المناظرة تهدف إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف "ICID" وتطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا، هذا وستنظم اللجنة الوطنية المغربية لـ "ANAFIDE" ICID" هامش هذا المؤتمر أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري SAGI "شبكة غرب افريقيا: مالي، موريتانيا تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر، ويتضمن البرنامج أيضا لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

OUTLET	Qadia Post	SOURCE	qadiapost.net/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

MON, 22 NOV 2021

تنظيم المناظرة الجهوية الإفريقية للجنة الدولية للري والصرف بمراكش

20:40 - 22/11/2021

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر الجاري، بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة، المنظمة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وذكر بلاغ للمنظمين، أن اللجنة الوطنية المغربية للجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ستنتظمان، على هامش هذا اللقاء، أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا التي تضم مالي، وموريتانيا، وتشاد، وبوركينا فاسو، والسنغال والنيجر). ويتضمن البرنامج أيضا، حسب المصدر ذاته، لقاء بين كبار مسيري شركات التهيئة وتدبير الري، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدراء المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

وسيتم تنظيم هذا الاجتماع الموازي، بشراكة بين الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف، إضافة إلى انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ العام 1959، وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر الجاري.

وأشار المصدر إلى أنه سيتم، خلال الاجتماع، "تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بالداخلة في ماي 2022، مع انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة، من بينهم مرشح مغربي".

ويتخلل التظاهرة تنظيم عدة أنشطة، تتعلق بمحااضرة حول "Nexus" الماء والطاقة والتغذية، من طرف منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)، ومداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من قبل البنك الدولي، وورشتي عمل لجمعية المهنيين الأفارقة الشباب حول "التدبير المستدام للمياه في الري"، وللجمعية الدولية للتكسية الأرضية، إضافة إلى معرضين لتقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية، وللمنتجات المحلية للمملكة.

وإضافة إلى المشاركة المغربية المهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذه التظاهرة، منظمات دولية، من قبيل (الفاو)، ووفود من حوالي أربعين بلدا من القارات الخمس.

ومن أجل تمكين وفود البلدان الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب جائحة "كوفيد-19"، اعتمدت الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية، وإمكانية التفاعل مع الحضور.

OUTLET	achpress.com	SOURCE	www.achpress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
		VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46
		DISTRIBUTION	Morocco

رصيد الصحافة: هل يلجأ المغرب إلى إجبارية تعميم الجرعة الثالثة من اللقاح؟

قراءة مواد بعض الجرائد الخاصة بيوم الثلاثاء نستهلها من "العلم" التي ورد بها أن الجرعة المعززة من اللقاحات المضادة لكورونا "الحقنة الثالثة" بالنسبة للجميع أثارت جدلا واسعا بين مجموعة من الخبراء، فهناك من يرى أن هذا هو الوقت المناسب لهذه الخطوة، مرتكزا على التجربة السريرية التي أجرتها مختبرات فايزر على 10 آلاف شخص يبلغون 16 عاما وأكثر، أظهرت أن فعالية اللقاحات بعد الحصول على جرعة معززة ارتفعت بـ95.6 في المائة ضد المرض المصحوب بأعراض، لكن البعض الآخر أعرب عن مخاوفه، مبرزا أن اللقاحات التي أعطيت بجرعتين مازالت فعالة للغاية.

في هذا السياق قال الدكتور الطيب حمضي، الباحث في السياسات والنظم الصحية، إن النقاش العلمي الذي كان منذ ثلاثة أشهر بدأ يحسم تدريجيا، بأن الجرعة الثالثة تعطي المناعة بنسبة كبيرة للجسم، والسؤال الذي كان محور النقاش هو هل حققتان كافيتان لحماية الشخص من الوفاة والحالات الخطرة التي تؤدي إلى دخول المستشفى، أم أن الجرعة الثالثة ستوفر الحماية فقط من الفيروس أو تعطيه حماية زائدة؟.

وأضاف حمضي في تصريح لـ"العلم" أن هذا السؤال أجابت عنه دولة إسرائيل من خلال تعميم الجرعة الثالثة على جميع مواطنيها، بينما الولايات المتحدة الأمريكية رفضت وحصرت الحقنة الثالثة في فئة ما فوق 65 سنة والأشخاص الذين يعانون من أمراض مزمنة، والمهنيين أصحاب الصفوف الأمامية.

وإلى "المساء" التي نشرت أن العديد من مدن المملكة عرفت استفارا أمينا بعد اتساع رقعة الرفضين للشروط الخاصة بإجراء مباريات التوظيف بقطاع التربية الوطنية والتعليم الأولي والرياضة، وما تضمنته من شروط وصفت بـالمجحفة والتمييزية والتراجعية، بالنظر إلى إقصائها جزءا كبيرا من الشباب المعطل وضرب حقه في التنافس.

ووفق ذات المنبر فإن عناصر القوات العمومية انتشرت بالساحات والشوارع الرئيسية لتلك المدن تحسبا لاحتجاجات الساخطين على فرض شرط تحديد السن في 30 سنة والانتقاء القبلي على المرشحات والمرشحين الراغبين في اجتياز مباراة الولوج إلى المراكز الجهوية للتربية والتكوين.

ونقرأ ضمن مواد ذات المنبر الإعلامي أن فعاليات حقوقية بجريسيف حذرت مما أسمته محاولة طمس قضية وفاة عامل موسمي في جني الزيتون بضیعة فلاحية بالجماعة القروية تادارت، والذي لفظ أنفاسه الأخيرة، بالمستشفى الجامعي محمد السادس بوجدة متأثرا بالأضرار الصحية البليغة التي أصيب بها إثر سقوطه من على شجرة.

وأضافت "المساء" أن نقل الضحية من مكان الحادث إلى قسم المستعجلات تم بدون حضور عناصر الدرك الملكي، وهو ما يثير العديد من التساؤلات حول ما إذا كان مشغل الضحية يرغب في تحمل مسؤوليته عن هذا الحادث، أم أنه سيقوم بالتنصل من المسؤولية، لتبقى أسرة الضحية عرضة للضياع، علما أن الهالك شخص معوز وله أبناء صغار ليس لديهم معيل.

وجاء ضمن مواد "المساء" التي أفادت أن امباركة بوعيدة، رئيسة جهة كلميم وادنون، تتجه لكي تصح رئيسة لجمعية رؤساء الجهات بالمغرب، بعد حصولها على دعم سياسي وحزبي من الحزب الأغليبي والتحالف الحكومي المكون للحكومة.

وحسب ذات المنبر فإن اختيار بوعيدة يأتي لكونها رئيسة ووزيرة سابقة وبرلمانية، إذ تراكمت تجارب هامة وفي مواقع مختلفة، حيث من المنتظر أن تخلف بوعيدة زعيم الحركة الشعبية امحمد العنصر على رأس جمعية رؤساء الجهات.

ومع ذات المصدر الذي نشر أن غرفة الجنايات الابتدائية المكلفة لدى محكمة الاستئناف بمراكش، أجلت محاكمة الرئيس السابق لجماعة ادويران، محمد أيت الحاج، إلى جانب متهم آخر، إلى غاية 12 يناير المقبل لإعادة استدعاء الجماعة والمشتكي.

وحسب "المساء" فإن أيت الحاج يتابع بجناية تبيد أموال عامة موضوعة تحت يده بمقتضى وظيفته بالنسبة إلى الرئيس الأسبق والمشاركة في تبيد أموال عامة للمتهم الثاني.

من جهتها نشرت "الإتحاد الإشتراكي، أن الجمعية الوطنية للتجديدات العقارية والري وصرف المياه والبيئة تنظم بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحية قادرة على التكيف في إفريقيا.

وحسب ذات المصدر فإن هذه المناظرة تهدف إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف "ICID" وتطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا، هذا وستنظم اللجنة الوطنية المغربية لـ "ANAFIDE" ICID" هامش هذا المؤتمر أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري SAGI "شبكة غرب افريقيا: مالي، موريتانيا تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر، ويتضمن البرنامج أيضا لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

OUTLET	Hespress (AR)	SOURCE	www.hespress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	4,214,248.0
		IMPRESSIONS	105,356
		AVE	\$38,982
		DISTRIBUTION	Morocco

تنظيم المناظرة الجهوية الإفريقية للجنة الدولية للري والصرف بمراكش

تنظيم المناظرة الجهوية الإفريقية للجنة الدولية للري والصرف بمراكش

حرر بتاريخ

من طرف كش24 | و.م.ع

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر الجاري، بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة، المنظمة بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية، من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية، التابعة لهذه اللجنة الدولية، مع تطوير التعاون جنوب - جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

وذكر بلاغ للمنظمين، أن اللجنة الوطنية المغربية للجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، واللجنة الدولية للري والصرف، ستنظمان، على هامش هذا اللقاء، أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا التي تضم مالي، وموريتانيا، وتشاد، وبوركينا فاسو، والسنغال والنيجر). ويتضمن البرنامج أيضا، حسب المصدر ذاته، لقاء بين كبار مسيري شركات التهيئة وتدبير الري، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مدراء المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب، حول التجربة المغربية في الري.

وسيتم تنظيم هذا الاجتماع الموازي، بشراكة بين الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف، إضافة إلى انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف، والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ العام 1959، وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر الجاري.

وأشار المصدر إلى أنه سيتم، خلال الاجتماع، "تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة بالداخلة في ماي 2022، مع انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة، من بينهم مرشح مغربي".

ويتخلل التظاهرة تنظيم عدة أنشطة، تتعلق بمحاضرة حول "Nexus" الماء والطاقة والتغذية، من طرف منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)، ومداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من قبل البنك الدولي، وورشتي عمل لجمعية المهنيين الأفارقة الشباب حول "التدبير المستدام للمياه في الري"، وللجمعية الدولية للتكسية الأرضية، إضافة إلى معرضين لتقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية، وللمنتجات المحلية للمملكة.

وإضافة إلى المشاركة المغربية المهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذه التظاهرة، منظمات دولية، من قبيل (الفاو)، ووفود من حوالي أربعين بلدا من القارات الخمس.

ومن أجل تمكين وفود البلدان الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب جائحة "كوفيد-19"، اعتمدت الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية، وإمكانية التفاعل مع الحضور

OUTLET	Kech24	SOURCE	kech24.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	241,985.0
		IMPRESSIONS	6,050
		AVE	\$2,238

MON, 22 NOV 2021

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

بيان اليوم نشر في بيان اليوم يوم 22 - 11 - 2021

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، برئاسة عزيز فرتاحي، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تحت الرعاية السامية لجلالة الملك محمد السادس، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بفندق كنزي روز جاردن، مراكش: المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحية قادرة على التكيف في أفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. هذا وسننظم اللجنة الوطنية المغربية ل (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

أسبوع شركات التهيئة وتدريب الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID". انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي.

محاضرة حول Nexus الماء و الطاقة و التغذية من طرف "منظمة الاغذية والزراعة للأمم المتحدة".

مداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من طرف "البنك الدولي"

ورشة عمل للجمعية للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

ورشة عمل للجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية.

معرض للمنتجات المحلية للمملكة.

بالإضافة إلى مشاركة مغربية مهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذا الحدث منظمات دولية «منظمة الاغذية و الزراعة للأمم المتحدة و وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس:

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عن بعد)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

ومن أجل تمكين وفود الدول الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، اعتمدت ANAFIDE نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية وإمكانية التفاعل مع الحضور.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE	202,641.0
		VISITORS	
		IMPRESSIONS	5,066
		AVE	\$1,874

MON, 22 NOV 2021

بهدف تهمين تجربته في مجال الفلاحة المسقية، المغرب يحتضن المناظرة الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

بهدف تهمين تجربته في مجال الفلاحة المسقية، المغرب يحتضن المناظرة الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

ع نشر في الاتحاد الاشتراكي يوم 22 - 11 - 2021

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة إلى تهمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. هذا وسننظم اللجنة الوطنية المغربية ل (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر أسبوع شركات التهيئة وتديبر الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"، كما سيتم انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

وخلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخله في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي. وعلى هامش هذا الحدث ستتنظم محاضرة حول الماء والطاقة والتغذية من طرف «منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة .. وبالإضافة إلى مشاركة مغربية مهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذا الحدث منظمات دولية «منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة ووفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، ومن أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا. ومن آسيا: الصين (عن بعد)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ومن أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) ثم أستراليا.

انقر هنا لقراءة الخبر من مصدره.

مواضيع ذات صلة

OUTLET	Maghress	SOURCE	www.maghress.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	202,641.0
		IMPRESSIONS	5,066
		AVE	\$1,874

MON, 22 NOV 2021

بهدف تثمين تجربته في مجال الفلاحة المسقية، المغرب يحتضن المناظرة الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بمراكش، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. هذا وسننظم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،

كما سيتم انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

وخلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي. وعلى هامش هذا الحدث ستتنظم محاضرة حول الماء والطاقة والتغذية من طرف «منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة». وبالإضافة إلى مشاركة مغربية مهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذا الحدث منظمات دولية «منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة ووفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، ومن أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا. ومن آسيا: الصين (عن بعد)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ومن أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت) ثم أستراليا.

OUTLET	alittihad.info	SOURCE	alittihad.info/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	N/A
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	27,879.0
		IMPRESSIONS	697
		AVE	\$258
		DISTRIBUTION	Morocco

MON, 22 NOV 2021

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، برئاسة عزيز فرتاحي، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، تحت الرعاية السامية لجلالة الملك محمد السادس، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بفندق كنزي روز جاردن، مراكش: المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في أفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. هذا وسننظم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

• أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID".

• انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي.

• محاضرة حول Nexus الماء و الطاقة و التغذية من طرف "منظمة الاغذية والزراعة للأمم المتحدة".

• مداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من طرف "البنك الدولي"

• ورشة عمل للجمعية للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل للجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية.

• معرض للمنتجات المحلية للمملكة.

بالإضافة إلى مشاركة مغربية مهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذا الحدث منظمات دولية «منظمة الاغذية و الزراعة للأمم المتحدة» و وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس:

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا،

أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا ...

آسيا: الصين (عن بعد)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، ...

أمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)

أستراليا

ومن أجل تمكين وفود الدول الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، اعتمدت ANAFIDE نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية و إمكانية التفاعل مع الحضور.

OUTLET bayanealyaoume.press.ma

COUNTRY Morocco

LANGUAGE Arabic

SOURCE bayanealyaoume.press.ma/...

FREQUENCY Daily

MONTHLY UNIQUE VISITORS 5,000.0

IMPRESSIONS 125

AVE \$46

MON, 22 NOV 2021

5ème conférence régionale africaine de la CIID : Un programme inédit pour l'agriculture en Afrique

Journaleco

Journaleco.

Tendances

0

L'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) et le Ministère de l'Agriculture de la Pêche Maritime, des Eaux et Forêts et du Développement Rural, organise du 23 au 30 novembre 2021 à Hôtel Kenzi Rose Garden à Marrakech, la 5ème conférence régionale africaine de la CIID sous le thème : « Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique ».

Cette conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

Des événements seront organisés par le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE).

Un communiqué de presse rapporte que l'organisation de la Semaine des Sociétés d'Aménagement et de Gestion de l'Irrigation « SAGI (Réseau Ouest Africain incluant : Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et NIGER) avec au programme une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique Sub-Saharienne et les Directeurs des Offices Régionaux de Mise Valeur Agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. Ce side event est organisé en partenariat entre l'ANAFIDE et l'Association Française pour l'Eau, l'Irrigation et le Drainage «l'AFEID »,

Egalement la tenue du 72ème Conseil exécutif de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent du 26 au 30 novembre 2021. Lors de ce Conseil, sera entérinée l'organisation par l'ANAFIDE de la conférence internationale de la micro irrigation à Dakhla en Mai 2022. Les 3 nouveaux vices présidents de la CIID dont le Maroc est candidat seront élus.

Il est à noter qu'une Conférence de la FAO aura lieu autour de « Nexus Eau Energie et Alimentation », par la Banque Mondiale « Economie de l'Eau en Agriculture » et plusieurs d'autres événements se produiront durant cette édition.

Le Maroc sera présenté par toutes les régions du Royaume, et y prendront part aussi les délégations d'une quarantaine de pays, des cinq continents et des organismes internationaux (FAO et Banque mondiale), et plusieurs délégations venus de quatre coins du monde.

OUTLET	journaleco.ma	SOURCE	www.journaleco.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	French	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

MON, 22 NOV 2021

5ème Conférence régionale africaine de la CIID sous le thème : “Gestion durable de l’irrigation pour une meilleure résilience de l’agriculture en Afrique”

Actualités

L'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) et le Ministère de l'Agriculture de la Pêche Maritime, des Eaux et Forêts et du Développement Rural, organise du 23 au 30 novembre 2021 à Hôtel Kenzi Rose Garden, Marrakech :

La 5ème Conférence régionale africaine de la CIID sous le thème : "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique".

Cette conférence vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud Sud pour un développement durable en Afrique. En marge de cette conférence les évènements suivants seront organisés par le Comité National Marocain de la CIID (ANAFIDE):

- Semaine des Sociétés d'Aménagement et de Gestion de l'Irrigation « SAGI (Réseau Ouest Africain incluant : Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et NIGER) avec au programme une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique Sub-Saharienne et les Directeurs des Offices Régionaux de Mise Valeur Agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. Cesevent est organisé en partenariat entre l'ANAFIDE et l'Association Française pour l'Eau, l'Irrigation et le Drainage « l'AFEID »,
- La tenue du 72ème Conseil exécutif de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent du 26 au 30 novembre 2021. Lors de ce conseil, sera entérinée l'organisation par l'ANAFIDE de la conférence internationale de la micro irrigation à Dakhla en Mai 2022. Les 3 nouveaux vices présidents de la CIID dont le Maroc est candidat seront élus ;
- Conférence de la FAO: Nexus Eau Energie et Alimentation ;
- Economie de l'Eau en Agriculture (Banque Mondiale)
- Atelier des jeunes professionnels africains : Gestion durable de l'eau en irrigation ;
- Atelier de l'association Internationale des géo synthétiques ;
- Exposition des technologies d'irrigation et des aménagements hydro agricoles ;
- Exposition des produits de terroir du Royaume.

En plus d'une importante participation marocaine représentée par toutes les régions du Royaume, les délégations d'une quarantaine de pays, des cinq continents et des organismes internationaux (FAO et Banque mondiale) prendront part à cet événement:

Afrique : Maroc (Pays organisateur), Afrique du Sud, Burkina Faso, Djibouti, Egypte, Ghana, Kenya, Mali, Mauritanie, Namibie, Niger, Nigeria, Rouanda, Sénégal, Tchad, Tunisie, Zambie,

Europe : France, Portugal, Grande Bretagne, Italie, Lituanie, Russie...

Asie : Chine (En ligne), Inde, Arabie Saoudite, Corée du Sud, Japon, Indonésie, Népal,...

Amérique : USA, Canada (en ligne)

Australie

Lesdélégations des pays n'ayant pas pu faire le déplacement à cause du COVID19 pourront suivre les travaux de la conférence et des sidesevents grâce à un important dispositif interactif de transmission en direct et avec la traduction simultanée mis en place par l'ANAFIDE.

OUTLET	Walaw Press (FR)	SOURCE	www.walaw.press/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	French	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

MON, 22 NOV 2021

مراكش تستضيف المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID

تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، تستضيف مدينة مراكش المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في أفريقيا"، وتنظمها في الفترة الممتدة بين 23 و 30 نونبر 2021، الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، بحسب ما جاء في البلاغ الصحافي للمناظرة، تتوفر جريدة 20 دقيقة على نسخة منه؛ والذي أضاف، بأن المناظرة تهدف إلى "تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا".

وأفاد نفس البلاغ، بأن اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE)، ستتنظم على هامش المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،
- انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959، وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021؛ وحيث سيتم خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي.

• محاضرة حول Nexus الماء و الطاقة و التغذية من طرف «منظمة الاغذية و الزراعة للأمم المتحدة >>:

• مداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من طرف «البنك الدولي>>

• ورشة عمل للجمعية للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل للجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية.

• معرض للمنتجات المحلية للمملكة.

المناظرة تعرف بالإضافة إلى المشاركة المغربية، مشاركة «منظمة الأغذية و الزراعة للأمم المتحدة»، و وفود حوالي أربعين دولة من القارات الخمس: فمن القارة الإفريقية وبالإضافة إلى مشاركة المغرب (الدولة المنظمة)، هناك جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، ومن أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا، وعن آسيا هناك مشاركة الصين (عن بعد)، الهند، المملكة العربية السعودية، كوريا الجنوبية، اليابان، إندونيسيا، نيبال، وعن قارة أمريكا هناك الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)، ثم هناك أستراليا، كما قال نفس البلاغ الذي أضاف، بأنه من أجل تمكين وفود الدول الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، اعتمدت ANAFIDE نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية و إمكانية التفاعل مع الحضور.

المصدر : <https://www.20minutes.ma/?p=73824>

OUTLET	20minutes	SOURCE	www.20minutes.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

MON, 22 NOV 2021

5ème Conférence régionale africaine de la CIID : L'expérience marocaine à l'honneur

Marrakech abritera tout au long de cette semaine la 5ème Conférence régionale africaine de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID).

Cet événement organisé par l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE) en partenariat avec le CIID et le ministère de l'agriculture, de la pêche maritime, des eaux et forêts et du développement rural traitera de la gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique. L'objectif étant de valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID. Cet événement vise également à développer les échanges de coopération Sud Sud pour un développement durable en Afrique.

Cette 5ème conférence régionale qui se poursuivra jusqu'au 30 novembre abritera une panoplie d'événements. Citons dans ce sens la Semaine des sociétés d'aménagement et de gestion de l'irrigation «SAGI», un Réseau ouest africain incluant : Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et Niger. Au programme de ce rendez-vous une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique sub-saharienne et les directeurs des Offices régionaux de mise valeur agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. La semaine sera également marquée par la tenue du 72ème Conseil exécutif de la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent. L'occasion étant d'entériner l'organisation par l'Anafide de la conférence internationale de la micro-irrigation à Dakhla en mai 2022.

OUTLET	aujourd'hui.ma	SOURCE	aujourd'hui.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	242,068.0
		IMPRESSIONS	6,052
		AVE	\$2,239
		DISTRIBUTION	Morocco

المغرب يستضيف المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

OUTLET	Al Ittihad Al Ichiraki	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	4,223 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	8,446
SIZE	66.667 cc	AVE	\$402
PAGE	6	DISTRIBUTION	Morocco

المغرب يستضيف المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

وأبرز كاتب المقال، نقلا عن تحليل لمجموعة البحث «كلاميت أكشن تريكر»، أنه مقارنة مع العديد من البلدان الأخرى، يبلي المغرب نسبيًا بلاء حسنا في مجال العمل المناخي، حيث تقترب سياساته والتزاماته من الحد من درجات الحرارة العالمية إلى 1,5 درجة مئوية.»

وأكد أن «البلاد نفذت أيضا إصلاحا دستوريا في 2011 قصد التصدي لعدم المساواة بين الجنسين، والتي تعد أداة قوية في مكافحة تغير المناخ والحييف الاجتماعي.»

وأشارت الوسيلة الإعلامية البريطانية إلى أن المملكة بذلت جهودا نوعية من أجل تقليل الدعم الحكومي للوقود الأحفوري، مستفيدة من انخفاض أسعار النفط في 2014-2015، قصد التخلص التدريجي من دعم البتزين والقبول، لافتا إلى أن المغرب حظي بإشادة لقاء استعماله المال المدخر في الدعم الممنوح للوقود الأحفوري من أجل زيادة حجم الصناديق المخصصة للتعليم وتعميم التغطية الصحية لفائدة المواطنين.

من المرايا المقرة الممتدة على مساحة تزيد عن 3000 هكتار، والتي تركز أشعة الشمس نحو أنابيب تحتوي على سائل ساخن يستعمل بعد ذلك في توليد الطاقة.

وأوضحت «بي. بي. سي» أن المغرب التزم منذ ذلك الحين برفع حصة الطاقات المتجددة في الميزج الكهربائي إلى 52 في المائة بحلول العام 2030، أي 20 في المائة من الطاقة الشمسية، و20 في المائة من الطاقة الريحية، و12 في المائة من الطاقة الهيدروليكية.



طموحا يروم ضمان إنتاج 42 في المائة من إجمالي الطاقة الكهربائية انطلاقا من الطاقات المتجددة في أفق العام 2020، موضحا أن هذا المخطط أدى إلى توسيع قوي لنطاق الطاقة الريحية والشمسية خلال العقد الموالي، مع زيادة الطاقة الشمسية الكهروضوئية بـ 16 ضعفا والطاقة الريحية بـ 6 أضعاف.

وأضاف أن المغرب قام ببناء أكبر محطة لتوليد الطاقة الشمسية في العالم، مركب نور-ورزازات، لافتا إلى أنها عبارة عن شبكة «ضخمة»

ذكرت هيئة الإذاعة البريطانية «بي. بي. سي»، أن المغرب يمتلك إمكانات طبيعية «هائلة» لتوليد الطاقة الشمسية، الريحية والهيدروليكية، واتخذ إجراءات «مهمة» قصد استغلالها.

وكتبت الإذاعة البريطانية، في مقال نشر الجمعة على موقعها الإلكتروني، أن «المغرب صنع لنفسه اسما كرائد مناخي. تمثل الطاقات المتجددة زهاء خمسي قدرته الكهربائية، حيث تم إلغاء بعض إعانات الوقود الأحفوري تدريجيا وتمتلك البلاد بعض أكبر مشاريع الطاقة النظيفة في العالم.»

وجاء في مقال بعنوان «كيف راهن المغرب على الطاقة الشمسية»، أن الجهود الوطنية المغربية في مجال تغير المناخ تعود إلى منتصف العقد الأول من القرن الحادي والعشرين، عندما اتخذ البلد قرارا بأن يصبح رائدا إقليميا في مجال الطاقة النظيفة والمضني قدما في مشاريع وازنة للطاقات المتجددة.»

وحسب كاتب المقال، في سنة 2009، اعتمد المغرب مخططا طاقيا

MON, 22 NOV 2021

L'expérience marocaine à l'honneur

OUTLET	Aujourd'hui Le Maroc	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	8,279 Daily
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	16,558
SIZE	133.333 cc	AVE	\$873
PAGE	11	DISTRIBUTION	Morocco



Marrakech accueillera tout au long de cette semaine la 5ème Conférence régionale africaine de la Commission internationale de l'Irrigation et du drainage (CIID). Cet événement organisé par l'Association nationale des améliorateurs fonciers, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE) en partenariat avec le CIID et le ministère de l'Agriculture, de la pêche maritime, des eaux et forêts et du développement rural traitera de la gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique. L'objectif étant de valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID. Cet événement vise également à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique. Cette 5ème conférence régionale qui se poursuivra jusqu'au 30 novembre accueillera une panoplie d'événements. Citons dans ce sens la Semaine des sociétés d'aménagement et de gestion de l'irrigation «SAGI», un Réseau ouest africain incluant : Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et Niger. Au programme de ce rendez-vous une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique subsaharienne et les directeurs des Offices régionaux de mise valeur agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. La semaine sera également marquée par la tenue du 72ème Conseil exécutif de la Commission internationale de l'Irrigation et du drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent. L'occasion étant d'élaborer l'organisation par l'Anafide de la conférence internationale de la micro-irrigation à Dakhla en mai 2022.

SUN, 21 NOV 2021

المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة

الرئيسية/المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة
للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة
مراكش: أحمد البوحساني تحت الرعاية السامية لجلالة الملك محمد السادس، انطلقت رسمياً بمدينة مراكش أشغال المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف والمنظمة من طرف الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة، ما بين 23 و 30 نونبر، تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا". وتهدف ...
The post المناظرة الجهوية الافريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف تنطلق بمراكش بمشاركة 50 دولة first appeared on Aldar.ma
المصدر من هنا

OUTLET	almaghribi.ma	SOURCE	almaghribi.ma/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,923.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	148
		AVE	\$55

SUN, 21 NOV 2021

Gestion durable de l'irrigation : la 5e Conférence régionale africaine prévue à Marrakech

Pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique

Gestion durable de l'irrigation : la 5e Conférence régionale africaine prévue à Marrakech

LE MATIN

21 novembre 2021 à 17:54

Cette conférence se tiendra du 23 au 30 novembre 2021 à Marrakech.

Sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI, l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE) organise en partenariat avec la Commission internationale de l'irrigation et du drainage (CIID) et le ministère de l'Agriculture, de la pêche maritime, des eaux et forêts et du développement rural, la 5e Conférence régionale africaine de la CIID sur le thème «Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique». Cette conférence, qui se tiendra du 23 au 30 novembre 2021 à Marrakech, vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique. Cet événement connaîtra la participation de figures marocaines importantes, en plus de la présence des organismes internationaux (FAO et Banque mondiale). En marge de la conférence, plusieurs événements organisés par le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE) sont au rendez-vous. Il s'agit notamment de la Semaine des sociétés d'aménagement et de gestion de l'irrigation «SAGI» qui englobe les acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique subsaharienne et les Directeurs des Offices régionaux de mise valeur agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. Ce side event est organisé en partenariat entre l'ANAFIDE et l'Association française pour l'eau, l'irrigation et le drainage, «l'AFEID».

Dernière Heure /

OUTLET	Le Matin (MA)	SOURCE	lematin.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	504,552.0
		IMPRESSIONS	12,614
		AVE	\$4,667
		DISTRIBUTION	Morocco

SUN, 21 NOV 2021

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

اقتصاد

تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس حفظه الله و أيدته، أعلنت وزارة الفلاحة و الصيد البحري و التنمية القروية و المياه و الغابات و بشراكة مع اللجنة الدولية للري و الصرف "CIID" و "ANAFIDE" الجمعية الوطنية لتحسينات العقارة و الري و صرف المياه و البيئة، عن تنظيم النسخة الخامسة من المناظرة الجهوية الإفريقية للجنة الدولية للري و الصرف تحت شعار "التدبير المستدام للري من أجل فلاحة قادرة على التكيف في أفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة إلى تجميع التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف "CIID" وتطوير التعاون جنوب جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا.

هذا وستنظم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ANAFIDE) (ICID) على هامش هذا المؤتمر:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"
- انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي.

OUTLET	walaw.press	SOURCE	www.walaw.press/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	5,000.0
LANGUAGE	Arabic	VISITORS	
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46



SUN, 21 NOV 2021

MOROCCO TO HOST 5TH AFRICAN REGIONAL CONFERENCE ON WATER MANAGEMENT

OUTLET Managementtrainingnews
COUNTRY Morocco
LANGUAGE English

SOURCE [managementtrainingnews.com/...](https://managementtrainingnews.com/)
FREQUENCY Daily
MONTHLY UNIQUE VISITORS 5,000.0
IMPRESSIONS 125
AVE \$46

SUN, 21 NOV 2021

Micro irrigation: An international fair in Marrakech

OUTLET	News Beezer	SOURCE	newsbeezer.com/...
COUNTRY	United Arab Emirates	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	English	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46



SUN, 21 NOV 2021

Morocco to host 5th African regional conference on water management

OUTLET	Home - Farmers Review Africa	SOURCE	farmersreviewafrica.com/...
COUNTRY	United States	MONTHLY UNIQUE VISITORS	554.0
LANGUAGE	English	IMPRESSIONS	14
		AVE	\$5



SUN, 21 NOV 2021

The 5th African Regional Conference of ICID, from 23 to 30 November in Marrakech: – Le7tv.ma

OUTLET	New.in-24	SOURCE	new.in-24.com/...
COUNTRY	United States	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	English	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

مراكش تحتضن المناظرة الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

مراكش تحتضن المناظرة الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف

13:15 : 2021-11-21

القناة من مراكش

تنظم الجمعية الوطنية للتحسينات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات، خلال الفترة الممتدة ما بين 23 و 30 نونبر بمراكش: المناظرة الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في أفريقيا".

وتهدف هذه المناظرة، وفقا لبلاغ صحافي، إلى تثمين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID) وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. هذا وستُنظَّم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

* أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري. يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID"،

* انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي.

* محاضرة حول Nexus الماء والطاقة والتغذية من طرف «منظمة الاغذية و الزراعة للأمم المتحدة >>:

* مداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من طرف «البنك الدولي>>

* ورشة عمل للجمعية للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

* ورشة عمل للجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

* معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية.

* معرض للمنتجات المحلية للمملكة.

OUTLET	Al9anat	SOURCE	www.al9anat.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	4,369,333.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	109,233
		AVE	\$40,416

SUN, 21 NOV 2021

La 5ème Conférence régionale africaine de la CIID, du 23 au 30 novembre à Marrakech :

La 5ème Conférence régionale africaine de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) se tiendra du 23 au 30 novembre à Marrakech, sous le thème « Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique », ont annoncé les organisateurs.

Cette édition est tenue à l'initiative de l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la CIID et le ministère de l'Agriculture de la Pêche Maritime, des Eaux et Forêts et du Développement Rural, vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique, précise-t-on dans un communiqué conjoint.

En marge de cette conférence d'autres événements seront organisés par le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE). Il s'agit notamment de la semaine des Sociétés d'Aménagement et de Gestion de l'Irrigation (SAGI) qui est un Réseau Ouest Africain incluant Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et Niger, avec au programme une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique Sub-Saharienne et les directeurs des offices régionaux de mise valeur agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. Ce side event est organisé en partenariat entre l'ANAFIDE et l'Association Française pour l'Eau, l'Irrigation et le Drainage (l'AFEID).

Il s'agit, en outre, de la tenue du 72ème Conseil exécutif de la CIID dont le Maroc est un membre permanent du 26 au 30 novembre 2021. Lors de ce conseil, sera entérinée l'organisation par l'ANAFIDE de la conférence internationale de la micro irrigation à Dakhla en Mai 2022. Les 3 nouveaux vices présidents de la CIID dont le Maroc est candidat seront élus.

D'autres événements seront organisés également en marge de cette conférence, à savoir la conférence de la FAO: Nexus Eau Energie et Alimentation, l'Economie de l'Eau en Agriculture (Banque Mondiale), l'Atelier des jeunes professionnels africains : Gestion durable de l'eau en irrigation, l'Atelier de l'association Internationale des géo synthétiques, L'Exposition des technologies d'irrigation et des aménagements hydro agricoles et l'Exposition des produits de terroir du Royaume.

En plus d'une importante participation marocaine représentée par toutes les régions du Royaume, les délégations d'une quarantaine de pays, des cinq continents et des organismes internationaux (FAO et Banque mondiale) prendront part à cet événement.

Les délégations des pays n'ayant pas pu faire le déplacement à cause du Covid-19 pourront suivre les travaux de la conférence et des sides events grâce à un important dispositif interactif de transmission en direct et avec la traduction simultanée mis en place par l'ANAFIDE.

OUTLET	Le7TV (FR)	SOURCE	fr.le7tv.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	30,859.0
		IMPRESSIONS	771
		AVE	\$285

SUN, 21 NOV 2021

La 5ème Conférence régionale africaine de la CIID, du 23 au 30 novembre à Marrakech

La 5ème Conférence régionale africaine de la CIID, du 23 au 30 novembre à Marrakech

2M.ma avec MAP

La 5ème Conférence régionale africaine de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) se tiendra du 23 au 30 novembre à Marrakech, sous le thème "Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique", ont annoncé les organisateurs.

Cette édition est tenue à l'initiative de l'Association nationale des améliorations foncières, de l'irrigation, du drainage et de l'environnement (ANAFIDE), en partenariat avec la CIID et le ministère de l'Agriculture de la Pêche Maritime, des Eaux et Forêts et du Développement Rural, vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique, précise-t-on dans un communiqué conjoint.

En marge de cette conférence d'autres événements seront organisés par le Comité national marocain de la CIID (ANAFIDE). Il s'agit notamment de la semaine des Sociétés d'Aménagement et de Gestion de l'Irrigation (SAGI) qui est un Réseau Ouest Africain incluant Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et Niger, avec au programme une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique Sub-Saharienne et les directeurs des offices régionaux de mise valeur agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation. Ce side event est organisé en partenariat entre l'ANAFIDE et l'Association Française pour l'Eau, l'Irrigation et le Drainage (l'AFEID).

Il s'agit, en outre, de la tenue du 72ème Conseil exécutif de la CIID dont le Maroc est un membre permanent du 26 au 30 novembre 2021. Lors de ce conseil, sera entérinée l'organisation par l'ANAFIDE de la conférence internationale de la micro irrigation à Dakhla en Mai 2022. Les 3 nouveaux vices présidents de la CIID dont le Maroc est candidat seront élus.

D'autres événements seront organisés également en marge de cette conférence, à savoir la conférence de la FAO: Nexus Eau Energie et Alimentation, l'Economie de l'Eau en Agriculture (Banque Mondiale), l'Atelier des jeunes professionnels africains : Gestion durable de l'eau en irrigation, l'Atelier de l'association Internationale des géo synthétiques, L'Exposition des technologies d'irrigation et des aménagements hydro agricoles et l'Exposition des produits de terroir du Royaume.

En plus d'une importante participation marocaine représentée par toutes les régions du Royaume, les délégations d'une quarantaine de pays, des cinq continents et des organismes internationaux (FAO et Banque mondiale) prendront part à cet événement.

Les délégations des pays n'ayant pas pu faire le déplacement à cause du Covid-19 pourront suivre les travaux de la conférence et des sides events grâce à un important dispositif interactif de transmission en direct et avec la traduction simultanée mis en place par l'ANAFIDE.

OUTLET	2M MA (FR)	SOURCE	2m.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	French	MONTHLY UNIQUE VISITORS	396,712.0
		IMPRESSIONS	9,918
		AVE	\$3,670

SAT, 20 NOV 2021

مراكش تحتضن المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID

تحتضن مدينة مراكش في الفترة ما بين 23 و 30 نونبر، المناظرة الجهوية الإفريقية الخامسة للجنة الدولية للري والصرف CIID، وذلك تحت عنوان: "التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في أفريقيا"، بمبادرة من الجمعية الوطنية للتجديدات العقارية والري وصرف المياه والبيئة (ANAFIDE)، وبشراكة مع اللجنة الدولية للري والصرف (ICID)، ووزارة الفلاحة والصيد البحري والتنمية القروية والمياه والغابات. المناظرة المنظمة تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك محمد السادس، تروم - حسب المنظمين- تبيين التجربة المغربية في مجال الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة الدولية للري والصرف (ICID)، وتطوير التعاون جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة في إفريقيا. وحسب بلاغ صحفي صادر عن الجهة المنظمة، ستنظم اللجنة الوطنية المغربية لـ (ICID) (ANAFIDE) على هامش هذا المؤتمر، الأحداث التالية:

- أسبوع شركات التهيئة وتدبير الري "SAGI" (شبكة غرب إفريقيا: مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو، السنغال والنيجر) ويتضمن البرنامج أيضا، لقاء بين كبار مسيري SAGI، والفاعلين الرئيسيين في الري بإفريقيا جنوب الصحراء، إضافة إلى مديري المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية بالمغرب حول التجربة المغربية في الري.

يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف "AFEID".

- انعقاد الدورة 72 للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري والصرف (ICID) والتي يعد المغرب عضوا دائما فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نونبر 2021.

وخلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم المناظرة الدولية للري الموضوعي من طرف جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماي 2022. وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي.

• محاضرة حول Nexus الماء والطاقة والتغذية من طرف منظمة الاغذية والزراعة للأمم المتحدة :

• مداخلة حول ترشيد استعمال مياه الري من طرف البنك الدولي.

• ورشة عمل للجمعية للمهنيين الأفارقة الشباب: التدبير المستدام للمياه في الري.

• ورشة عمل للجمعية الدولية للتكسية الأرضية.

• معرض تقنيات الري والتجهيزات الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية.

• معرض للمنتجات المحلية للمملكة.

بالإضافة إلى مشاركة مغربية مهمة من جميع جهات المملكة، ستشارك في هذا الحدث منظمات دولية منظمة الاغذية والزراعة للأمم المتحدة و وفود من حوالي أربعين دولة من القارات الخمس:

إفريقيا: المغرب (الدولة المنظمة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو، جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي، موريتانيا، ناميبيا ، النيجر، نيجيريا، رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا، ومن أوروبا: فرنسا ، البرتغال ، بريطانيا العظمى، إيطاليا ، ليتوانيا ، روسيا.. ومن آسيا: الصين (عن بعد) ، الهند ، المملكة العربية السعودية ، كوريا الجنوبية ، اليابان ، إندونيسيا ، نيبال... وأمريكا: الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر الإنترنت)، أستراليا.

و من أجل تمكين وفود الدول الأعضاء التي تعذر عليها التنقل بسبب "كوفيد-19"، اعتمدت ANAFIDE نظام البث المباشر مع الترجمة الموازية وإمكانية التفاعل مع الحضور.

أخاير

OUTLET	Akhabir	SOURCE	akhabir.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 20 NOV 2021

خبراء الري وتصريف الأفارقة المياه يجتمعون بمراكش

أعلنت الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، عن تنظيم المؤتمر الإقليمي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف الصحي (ICID) في الفترة بين 23 إلى 30 نوفمبر بمراكش، تحت شعار "الإدارة المستدامة للري لتحسين مرونة الزراعة في إفريقيا". وتنظم هذه التظاهرة - حسب بلاغ المنظمين - بمبادرة من (ANAFIDE)، وبشراكة مع ICID ووزارة الفلاحة والصيد البحري والماء والغابات والتنمية القروية، ويهدف إلى تعزيز التجربة المغربية في الزراعة المروية مع الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية لـ ICID ولتطوير تبادل التعاون جنوب جنوب، من أجل التنمية المستدامة في إفريقيا. وسيتم، على هامش هذا المؤتمر، تنظيم فعاليات أخرى من قبل اللجنة الوطنية المغربية لـ ANAFIDE (ICID). وتشمل أسبوع شركات تطوير وإدارة الري (SAGI)، وهي شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك مالي وموريتانيا وتشاد وبوركينا فاسو والسنغال والنيجر - واجتماع بين كبار مديري SAGIs، ومديرو المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية في المغرب حول التجربة المغربية في الري. وسيتم تنظيم هذا الحدث الجانبي بالشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف الصحي (AFEID). وعلاوة على ذلك، ستنعقد الدورة الثانية والسبعين للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للتنمية الدولية، حيث أن المغرب عضو دائم فيها، وذلك في الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نوفمبر 2021. وخلال هذا المجلس، سيتم تأكيد تنظيم مؤتمر "أنافيد" الدولي للري الصغير بالداخلة في مايو 2022. وسيتم انتخاب نواب رئيس اللجنة الثلاثة الجدد الذين رشح المغرب لهم.

OUTLET	Marrakech Plus	SOURCE	www.marrakechplus.ma/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	Arabic	MONTHLY UNIQUE VISITORS	785.0
		IMPRESSIONS	20
		AVE	\$7



SAT, 20 NOV 2021

Morocco to Host 5th African Regional Conference on Water Management

OUTLET	moroccoworldnews.com	SOURCE	www.moroccoworldnews.com/...
COUNTRY	Morocco	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	English	MONTHLY UNIQUE VISITORS	361,830.0
		IMPRESSIONS	9,046
		AVE	\$3,347
		DISTRIBUTION	Morocco

SAT, 20 NOV 2021

Micro-irrigation : Une messe internationale à Marrakech - Perspectives Med

Micro-irrigation : Une messe internationale à Marrakech

Micro-irrigation : Une messe internationale à Marrakech

0 33

Share

Du 23 au 30 novembre 2021 à Marrakech, l'Association Nationale des Améliorations Foncières, de l'Irrigation, du Drainage et de l'Environnement (ANAFIDE) organise la 5e Conférence régionale africaine de la CIID qui vise à valoriser l'expérience marocaine en agriculture irriguée avec le réseau scientifique et technique national et international de la CIID et à développer les échanges de coopération Sud-Sud pour un développement durable en Afrique.

En marge de cette conférence, plusieurs événements seront organisés par le Comité National Marocain de la CIID en partenariat entre l'ANAFIDE et l'Association Française pour l'Eau, l'Irrigation et le Drainage (AFEID), font savoir les organisateurs dans un communiqué.

Il s'agit, entre autres, de l'événement de la Semaine des Sociétés d'Aménagement et de Gestion de l'Irrigation (SAGI) qui est un réseau Ouest Africain incluant le Mali, Mauritanie, Tchad, Burkina Faso, Sénégal et le Niger. Au programme de cet événement, une rencontre entre les hauts dirigeants des SAGI, acteurs majeurs de l'irrigation en Afrique Sub-Saharienne et les Directeurs des Offices Régionaux de Mise Valeur Agricole du Maroc autour de l'expérience marocaine en irrigation.

La Conférence régionale connaîtra également la tenue du 72e Conseil exécutif de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID) dont le Maroc est un membre permanent du 26 au 30 novembre 2021. Lors de ce conseil, sera entérinée l'organisation par l'ANAFIDE de la conférence internationale de la microirrigation à Dakhla en Mai 2022. L'événement connaîtra l'élection des trois nouveaux vice-présidents de la CIID dont le Maroc est candidat.

D'autres événements sont au programme, à savoir la Conférence de la FAO (Nexus Eau Energie et Alimentation), l'Économie de l'Eau en Agriculture (Banque Mondiale), l'Atelier des jeunes professionnels africains (Gestion durable de l'eau en irrigation), l'Atelier de l'association Internationale des géo synthétiques, l'Exposition des technologies d'irrigation et des aménagements hydro agricoles ainsi que l'Exposition des produits de terroir du Royaume.

En plus d'une importante participation marocaine représentée par toutes les régions du Royaume, les délégations d'une quarantaine de pays, des cinq continents et des organismes internationaux (FAO et Banque mondiale) prendront part à cet événement.

Les délégations des pays n'ayant pas pu faire le déplacement à cause du COVID-19 pourront suivre les travaux de la conférence et des sides events grâce à un important dispositif interactif de transmission en direct et avec la traduction simultanée mise en place par l'ANAFIDE, conclut les organisateurs.

OUTLET	Perspectives Med	SOURCE	www.perspectivesmed.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
LANGUAGE	French	IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

SAT, 20 NOV 2021

La 5ª Conferencia Regional Africana de la ICID se celebrará en Marrakech del 23 al 30 de noviembre

20 de noviembre de 2021 - 17h00 - Marruecos

© Copyright : DR

La 5ª Conferencia Regional Africana de la Comisión Internacional de Riego y Drenaje (ICID) se celebrará del 23 al 30 de noviembre en Marrakech, sobre el tema "Gestión sostenible del riego para una mejor resiliencia de la agricultura en África", anunciaron los organizadores. Esta edición se celebra por iniciativa de la Asociación Nacional de Mejora de de Bienes Raíces, Riego, Drenaje y Medio Ambiente (ANAFIDE), en colaboración con la ICID y el Ministerio de Agricultura, Pesca Marítima, Agua y Bosques y Desarrollo Rural, y tiene como objetivo mejorar la experiencia marroquí en la agricultura irrigada con la red científica y técnica nacional e internacional de la ICID y desarrollar los intercambios de cooperación Sur-Sur para un desarrollo sostenible en África, precisa en un comunicado conjunto.

El Comité Nacional Marroquí de la ICID (ANAFIDE) organizará otros actos paralelos a la conferencia. Entre ellas, la Semana de Empresas de Desarrollo y Gestión de Regadíos (SAGI), que es una red de África Occidental que incluye a Malí, Mauritania, Chad, Burkina Faso, Senegal y Níger, con una reunión sobre el programa entre los altos directivos de las SAGI, principales actores de irrigación en el África Subsahariana, y los directores de las oficinas regionales marroquíes de desarrollo agrícola sobre la experiencia marroquí en materia de irrigación. Este acto paralelo está organizado en colaboración con la ANAFIDE y la Asociación Francesa del Agua, el Riego y el Drenaje (AFEID).

Por: Bladi.es

OUTLET	Bladi (ES)	SOURCE	www.bladi.es/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	6,900.0
LANGUAGE	Spanish	VISITORS	
		IMPRESSIONS	173
		AVE	\$64

SAT, 20 NOV 2021

خبراء الري وتصريف الأفارقة المياه يجتمعون بمراكش - المراكشي

أعلنت الجمعية الوطنية لتحسين الأراضي والري والصرف والبيئة (ANAFIDE)، عن تنظيم المؤتمر الإقليمي الإفريقي الخامس للجنة الدولية للري والصرف الصحي (ICID) في الفترة بين 23 إلى 30 نوفمبر بمراكش، تحت شعار "الإدارة المستدامة للري لتحسين مرونة الزراعة في إفريقيا". وتنظم هذه التظاهرة - حسب بلاغ المنظمين - بمبادرة من (ANAFIDE)، وبشراكة مع ICID ووزارة الفلاحة والصيد البحري والماء والغابات والتنمية القروية، ويهدف إلى تعزيز التجربة المغربية في الزراعة المروية مع الشبكة العلمية والتقنية الوطنية والدولية لـ ICID ولتطوير تبادل التعاون جنوب جنوب، من أجل التنمية المستدامة في إفريقيا. وسيتم، على هامش هذا المؤتمر، تنظيم فعاليات أخرى من قبل اللجنة الوطنية المغربية لـ ANAFIDE (ICID). وتشمل أسبوع شركات تطوير وإدارة الري (SAGI)، وهي شبكة غرب إفريقيا بما في ذلك مالي وموريتانيا وتشاد وبوركينا فاسو والسنغال والنيجر - واجتماع بين كبار مديري SAGIs، ومديرو المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية في المغرب حول التجربة المغربية في الري. وستتم تنظيم هذا الحدث الجانبي بالشراكة بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية للمياه والري والصرف الصحي (AFEID). وعلاوة على ذلك، ستنعقد الدورة الثانية والسبعين للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للتنمية الدولية، حيث أن المغرب عضو دائم فيها، وذلك في الفترة الممتدة من 26 إلى 30 نوفمبر 2021. وخلال هذا المجلس، سيتم تأكيد تنظيم مؤتمر "أنافيد" الدولي للري الصغير بالداخلة في مايو 2022. وسيتم انتخاب نواب رئيس اللجنة الثلاثة الجدد الذين رشح المغرب لهم.

OUTLET	almarrakchi.com	SOURCE	www.almarrakchi.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	26,069.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	652
		AVE	\$241

SAT, 20 NOV 2021

Marruecos alberga la quinta Conferencia Regional Africana de la ICID

Economía, Slider

20-11-2021

La Quinta Conferencia Regional Africana de la Comisión Internacional de Riego y Drenaje (ICID) se celebrará del 23 al 30 de noviembre en Marrakech, bajo el tema «Gestión sostenible del riego para una mejor resiliencia de la agricultura en África», anunciaron los organizadores. Esta edición se lleva a cabo por iniciativa de la Asociación Nacional de Mejoramiento de Tierras, Riego, Drenaje y Medio Ambiente (ANAFIDE), en asociación con ICID y el Ministerio de Agricultura, Pesca Marítima, Aguas y Bosques y desarrollo rural, tiene como objetivo promover la experiencia marroquí en agricultura de regadío con la red científica y técnica nacional e internacional de la ICID y para desarrollar intercambios de cooperación Sur-Sur para el desarrollo sostenible en África, especifica la misma fuente.

Al margen de esta conferencia, el Comité Nacional Marroquí de la ICID (ANAFIDE) organizará otros eventos. Estos incluyen la semana de las Empresas de Gestión y Desarrollo de Riego (SAGI), que es una red de África Occidental que incluye a Malí, Mauritania, Chad, Burkina Faso, Senegal y Níger, con una reunión entre los altos directivos de las SAGI, los principales actores del riego en Sub-África sahariana y directores de oficinas regionales de desarrollo agrícola en Marruecos en torno a la experiencia marroquí en riego.

También se organizarán otros eventos al margen de esta conferencia, a saber, la conferencia de la FAO: Nexus Water Energy and Food, Water Economy in Agriculture (World Bank), Workshop para jóvenes profesionales africanos: Gestión sostenible del suministro de agua en riego, el Workshop de la Asociación Internacional de Geosintéticos, la Exposición de Tecnologías de Riego y Desarrollo Hidroagrícola y la Exposición de Productos Terroir del Reino.

OUTLET	marruecom.com	SOURCE	marruecom.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE	15,263.0
LANGUAGE	Spanish	VISITORS	
		IMPRESSIONS	382
		AVE	\$141

SAT, 20 NOV 2021

«التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا» بمراكش من 23 إلى 30 نونبر

OUTLET	Assahrae al Maghribia	FREQUENCY	Daily
COUNTRY	Morocco	CIRCULATION	5,383 Daily
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	10,766
SIZE	66.667 cc	AVE	\$420
PAGE	4	DISTRIBUTION	Morocco

«التدبير المستدام للري من أجل فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا» بمراكش من 23 إلى 30 نونبر

إلهام أبو العز

من 26 إلى 30 نونبر 2021
خلال هذا الاجتماع سيتم تأكيد تنظيم
المنظرة الدولية للري الموضوعي من طرف
جمعية ANAFIDE بالداخلة في ماني
2022 وسيتم انتخاب ثلاثة نواب جدد
لرئاسة اللجنة من بينهم مرشح مغربي
وستعرف المنظرة لقاء محاضرة حول
الماء والطاقة والتغذية من طرف
«مظلة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة»
«وإضافة حول ترسيب استغلال مياه
الري من طرف «البنك الدولي» وورش
عمل للجمعية للمهنيين الإفريقية الشباب:
التدبير المستدام للمياه في الري وورش
عمل للجمعية الدولية للتغذية الأرضية
ومعرض تقنيات الري والتجهيزات
الخاصة لتهيئة الأراضي المسقية،
ومعرض للمنتجات المحلية للمملكة
بالإضافة إلى مشاركة مغربية هامة
من جميع جهات المملكة ستشارك في
هذا الحدث منظمات دولية «منظمة
الأغذية والزراعة للأمم المتحدة» و«فودو
من حوالي أربعين دولة من القارات
الخمس من إفريقيا: المغرب (الدولة
المختلة)، جنوب إفريقيا، بوركينا فاسو،
جيبوتي، مصر، غانا، كينيا، مالي،
موريتانيا، نيجيريا، السنغال،
رواندا، السنغال، تشاد، تونس، زامبيا
ومن أوروبا: فرنسا، البرتغال، بريطانيا
العظمى، إيطاليا، ليتوانيا، روسيا، ومن
أسماء الضيفاء (عن بعد): الهند، المملكة
العربية السعودية، كوريا الجنوبية،
المانان، اندونيسيا، نيجال، ومن أمريكا:
الولايات المتحدة الأمريكية، كندا (عبر
الإنترنت)، ثم استراليا.
ومن أجل تمكين وفود الدول الأعضاء
التي تعذر عليها التنقل بسبب
«كوفيد-19»، اعتقدت ANAFIDE
نظام بث المباشر مع الترجمة اللاحقة
وإمكانية التفاعل مع الحضور.

تنظم الجمعية الوطنية للتخصيبات
العقارية والري وصرف المياه والبيئة
(ANAFIDE)، بشراكة مع اللجنة
الدولية للري والصرف (ICID) ووزارة
الفلاحة والصيد البحري والتنمية
القروية والمياه والغابات خلال الفترة
الممتدة ما بين 23 و30 نونبر بمراكش.
المنظرة الدولية الجهوية الإفريقية الخامسة
للجنة الدولية للري والصرف تحت
عنوان «التدبير المستدام للري من أجل
فلاحه قادرة على التكيف في إفريقيا»
ويهدف المنظمون من خلال هذه المنظرة،
التي تعقد تحت الرعاية السامية
لصاحب الجلالة الملك محمد السادس
إلى تلمين التجربة المغربية في مجال
الفلاحة المسقية من خلال الشبكة العنقودية
والتقنية الوطنية والدولية التابعة للجنة
الدولية للري والصرف وتطوير التعاون
جنوب-جنوب من أجل تنمية مستدامة
في إفريقيا. وستنظم اللجنة الوطنية
المغربية للري والصرف على هامش هذا
المؤتمر أسبوع شركات التهيئة وتدبير
الري «SAGI» (شبكة غرب إفريقيا:
مالي، موريتانيا، تشاد، بوركينا فاسو،
السنغال والنيجر) ويضم البرنامج
أيضا لقاء بين كبار مسيري SAGI،
والفلاحين الرئيسيين في الري بإفريقيا
جنوب الصحراء إضافة إلى مدربي
المكاتب الجهوية للتنمية الفلاحية
بالمغرب حول التجربة المغربية في الري.
يتم تنظيم هذا الحدث الموازي بشراكة
بين ANAFIDE والجمعية الفرنسية
للمياه والري والصرف «AFED»
كما يستشهد المنظرة انعقاد الدورة 72
للمجلس التنفيذي للجنة الدولية للري
والصرف والتي يعد المغرب عضوا دائما
فيها منذ 1959 وذلك خلال الفترة المحددة



FRI, 19 NOV 2021

ICIT's 5th African Regional Conference in Marrakech

OUTLET	Tumblerridgenews	SOURCE	tumlerridgenews.com/...
COUNTRY	Canada	FREQUENCY	Daily
LANGUAGE	English	MONTHLY UNIQUE VISITORS	5,000.0
		IMPRESSIONS	125
		AVE	\$46

FRI, 19 NOV 2021

5e Conférence régionale africaine de la CIID sur le thème de « Irrigation durable pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique »

Et 72ème Conseil Exécutif International de la Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage (CIID)

Marrakech – Hotel Kenzi Rose Garden

23-30 novembre 2021

Organisé par le Comité National Marocain de la CIID (ANAFIDE) en collaboration avec le Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts (MAPMDREF).

Site Web : www.5arcid.ma

CIID et Conférences Régionales Africaines Précédentes

La CIID organise des conférences régionales dans quatre régions du monde – Région africaine, Région européenne, Région asiatique et Région panaméricaine. La série de Conférences régionales africaines (ARC) a commencé avec la première tenue sur le drainage en avril 2004 au Caire, en Égypte. La deuxième conférence régionale africaine a eu lieu en novembre 2007 à Johannesburg, en Afrique du Sud. La troisième édition (ARC) sur l'irrigation et le drainage a été organisé à Bamako, au Mali en décembre 2011. La 4ème conférence sur l'irrigation et le drainage s'est tenue à Assouan, en Égypte en avril 2016.

5ème Conférence Régionale Africaine au Maroc

La 5ème édition de cette conférence régionale sera abritée par le Maroc sur le thème « Irrigation Durable pour une Meilleure Résilience de l'Agriculture en Afrique ». Elle se tiendra avec le 72ème Conseil Exécutif International de la CIID du 23 au 26 novembre 2021 à Marrakech (hotel Kenzi Rose Garden).

Elle est organisée par l'ANAFIDE, Comité National Marocain de la CIID avec l'appui de la Direction de l'Irrigation et de l'Aménagement de l'Espace Agricole (MAPMDREF).

Un large éventail de participants, notamment des décideurs politiques, des professionnels, des universitaires et des chercheurs d'Afrique et d'ailleurs travaillant dans le domaine de l'irrigation et du drainage ou dans des domaines étroitement liés sont attendus à cette conférence dont les travaux se dérouleront en mode hybride (en présentiel et en ligne) avec une traduction simultanée (français – anglais)

Thème principal et sous thèmes de la Conférence

Le thème principal de la conférence est « Gestion durable de l'irrigation pour une meilleure résilience de l'agriculture en Afrique » avec les quatre sous-thèmes suivants :

1.Stratégies pour faire face à la pénurie d'eau

2.Valorisation de l'eau d'irrigation

Gestion des périmètres irrigués à différentes échelles

Drainage et enjeux écologiques

Lieu de la conférence

La conférence se tiendra dans la ville de Marrakech, un lieu très attractif et touristique avec diverses options d'hébergement et services de vol. De plus, la ville est située au centre d'une région aride où la forte demande en eau pour les besoins de l'irrigation, l'approvisionnement domestique et la promotion du tourisme ne cesse d'augmenter et nécessite des politiques de mobilisation et de gestion efficiente de cette ressource vitale.

Visite technique et voyages post-conférence

– Visite d'une journée (27 novembre) du périmètre irrigué du Haouz, dans la région de Marrakech.

– Voyage Post conférence no.1 : dans la région d'Essaouira, visite au barrage et périmètre de Ksob, exemple de projet d'agriculture solidaire et de périmètre de petite et moyenne hydraulique (28 et 29 novembre 2021).

– Voyage Post conférence no.2 dans la zone irriguée d'Agadir, du Souss Massa pour visiter des exemples de projets PPP dans des périmètres de grande hydraulique illustrant les volets sauvegarde de nappes, utilisation des eaux non conventionnelles pour l'irrigation (1er et 2 décembre 2021).

A propos de l'ANAFIDE

L'Association des Améliorations Foncières, de l'Irrigation , du Drainage et de l'Environnement a été fondée en 1970. L'ANAFIDE a été reconnue association reconnue d'utilité publique en 1988. Elle est le représentant officiel du Maroc au sein de la CIID et de la Commission Internationale du Génie Rural (CIGR).

Elle a organisé plusieurs séminaires, conférences et congrès parmi lesquels ont eu lieu le 13ème congrès mondial de l'irrigation et du drainage avec la CIID en 1987 à Casablanca

L'ANAFIDE est une société savante qui œuvre pour le développement rural et agricole avec un accent particulier sur la mobilisation et la gestion de l'eau pour l'agriculture et l'eau potable, l'infrastructure rurale, les aspects techniques et socio économiques de l'irrigation, l'assainissement et

la protection de l'environnement et l'adaptation aux changements climatiques. Elle édite la revue scientifique et technique Hommes Terre et Eau qui à travers plusieurs années a mémorisé à travers ses articles la longue expérience et les leçons apprises au Maroc et dans d'autres pays en matière des aménagements hydro agricoles et de développement rural. Elle a toujours apporté un appui précieux à la formation et recherche développement. En 2009, l'ANAFIDE a reçu le prix Hassan II de l'environnement.

L'ANAFIDE vient de fêter ses 50 ans, en 2020. Elle continue à travers ses activités nationales et internationales à contribuer aux efforts déployés au Maroc en vue d'un développement durable et de la mise en œuvre des plans de mobilisation et d'économie de l'eau pour l'irrigation et l'approvisionnement en eau potable conformément aux Hautes Instructions Royales.

Le Maroc à travers les activités de l'ANAFIDE continue de jouir d'une place privilégiée au sein de la CIID. Mr. Ahmed EL BOUARI, directeur de l'irrigation et de l'Aménagement de l'Espace Agricole est actuellement Vice-Président de la CIID (2018-2021) et chargé de la promotion et de la coordination des activités de la CIID avec les comités nationaux africains.

À propos de la CIID

La Commission internationale des irrigations et du drainage (CIID) a été créée en 1950 en tant qu'organisation scientifique, technique et bénévole à but non lucratif et non gouvernementale (ONG) dont le siège est à New Delhi, en Inde.

La Commission se consacre à améliorer l'approvisionnement mondial en aliments et en fibres pour tous en améliorant la gestion de l'eau et des terres et la productivité des terres irriguées et drainées et cela à travers une gestion appropriée de l'eau, de l'environnement et de l'application de techniques d'irrigation, de drainage et de gestion des inondations.

Pour plus de détails, connectez-vous sur <http://www.icid.org>

72ème Conseil Exécutif de la CIID

La Commission Internationale de l'Irrigation et du Drainage réunit son conseil exécutif chaque année et un congrès mondial tous les 3 ans. Le Maroc a déjà organisé un conseil exécutif de la CIID à Rabat en 1979 et un Congrès mondial de la CIID en 1987 à Casablanca. Lors du conseil exécutif se tiennent les réunions de tous les organes dirigeants de la CIID, de ses comités techniques permanents et des groupes de travail de la CIID. A cette occasion sont également organisés des ateliers scientifiques et techniques et la séance plénière dans laquelle participent tous les pays membres de la CIID, pour la discussion entre autres des statuts, des actions futures, des adhésions et pour l'élection/renouvellement de 3 vice-présidents de la CIID.

OUTLET	agri-mag.com	SOURCE	www.agri-mag.com/...
COUNTRY	Morocco	MONTHLY UNIQUE VISITORS	4,650.0
LANGUAGE	Arabic	IMPRESSIONS	116
		AVE	\$43