



العدد 17 – الجمعة 12 أغسطس 2022

نشرة يومية تصدرها شبكة إعلاميون من أجل المناخ

### في هذا العدد:

يتناول العدد 71 من نشرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» عدداً من الموضوعات، تتضمن تقريراً حول أنشطة المنصات المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، حيث نظمت منصة الفيوم يوماً رياضياً تضمن سباقاً للدراجات، للتوعية بالتغيرات المناخية، كما اختتمت منصة الأقصر بطولة كأس قمة التغيرات المناخية بإقامة المباراة النهائية في قرية أصفون بمركز إسنا.

كما تستعرض النشرة تقريراً حول استعدادات الشبكة العربية للبيئة والتنمية «رائد» للمشاركة بقوة في فعاليات قمة المناخ (COP-27) في شرم الشيخ، من خلال طرح تحديات التغيرات المناخية في المنطقة العربية، واستعراض تجربتها في حشد جهود المجتمع المدني للتعريف بقضايا التغيرات المناخية، والحد من تأثيراتها، من خلال مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها الشبكة، برئاسة الدكتور عماد الدين عدلي، بالشراكة مع المكتب العربي للشباب والبيئة، والمنندى المصري للتنمية المستدامة.

### In this Issue:

The 71<sup>st</sup> issue of “Our country hosts the Climate Summit” newsletter deals with a number of topics, including a report on the local platforms for the initiative “Our country hosts COP-27”, where the Fayoum platform organized a sports day that included a bicycle race, to raise awareness of climate changes, and the Luxor platform concluded the Cup The Climate Change by the final match in the village of Asfoun in the center of Esna.

The bulletin also reviews a report on the preparations of the Arab Network for Environment and Development “RAED” to participate strongly in the activities of the Climate Summit (COP-27) in Sharm El Sheikh, by presenting the challenges of climate change in the Arab region, and reviewing its experience in mobilizing civil society efforts to introduce climate change issues, And limit its effects, through the “Our country hosts COP-27” initiative, launched by the network, headed by Dr. Emad El-Din Adly, in partnership with the Arab Office for Youth and Environment and the Egyptian Forum for Sustainable Development.

## ضمن مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»

### يوم رياضي وسباق للدراجات للتوعية بمخاطر تغير المناخ بالفيوم



في إطار أنشطة مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، برئاسة الدكتور عماد الدين عدلي، استعداداً لمؤتمر (COP-27)، نظمت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة الفيوم يوماً رياضياً للتوعية بالتغيرات المناخية، تضمن سباقاً للدراجات، انطلق في الساعة السابعة من صباح اليوم الجمعة، بمشاركة أكثر من 100 شاب وقناة.

وقال إيهاب محمود، مدير جمعية المحافظة على البيئة ومنسق منصة مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، في الفيوم، إن المنصة بصدد عقد حوار مجتمعي حول تأثير التغيرات المناخية على الموارد المائية، بمشاركة روابط المياه في نطاق محافظة الفيوم، بالتعاون مع الإدارة العامة للتوجيه المائي بمديرية الري، وذلك في إطار جهود المبادرة للتوعية بقضايا تغير المناخ، والترويج لميثاق شرف مواجهة التغيرات المناخية، الذي تم إطلاقه مواكباً للمبادرة.

وأضاف أن اللقاء الأول، ضمن سلسلة لقاءات الحوار المجتمعي، سيعقد صباح يوم الثلاثاء 16 أغسطس بقاعة مركز النيل للإعلام بمدينة الفيوم، بينما يُعقد اللقاء الثاني في اليوم التالي، الأربعاء 17 أغسطس، بقاعة المركز المدني في قرية شكشوك، التابعة لمركز أبشواي، ويضم هذا اللقاء روابط المياه في مركزي أبشواي ويوسف الصديق، إضافة إلى مجتمع الصيادين في بحيرة قارون.

## منصة الأقصر تختتم كأس قمة التغيرات المناخية بقرية «أصفون»



اختتمت المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في محافظة الأقصر بطولة كأس قمة التغيرات المناخية، التي جرى تنظيمها في قرية «أصفون»، بمركز إسنا، حيث أقيمت المباراة النهائية للبطولة، بحضور عدد كبير من الشباب المهتمين بالرياضة وقضية التغيرات المناخية.

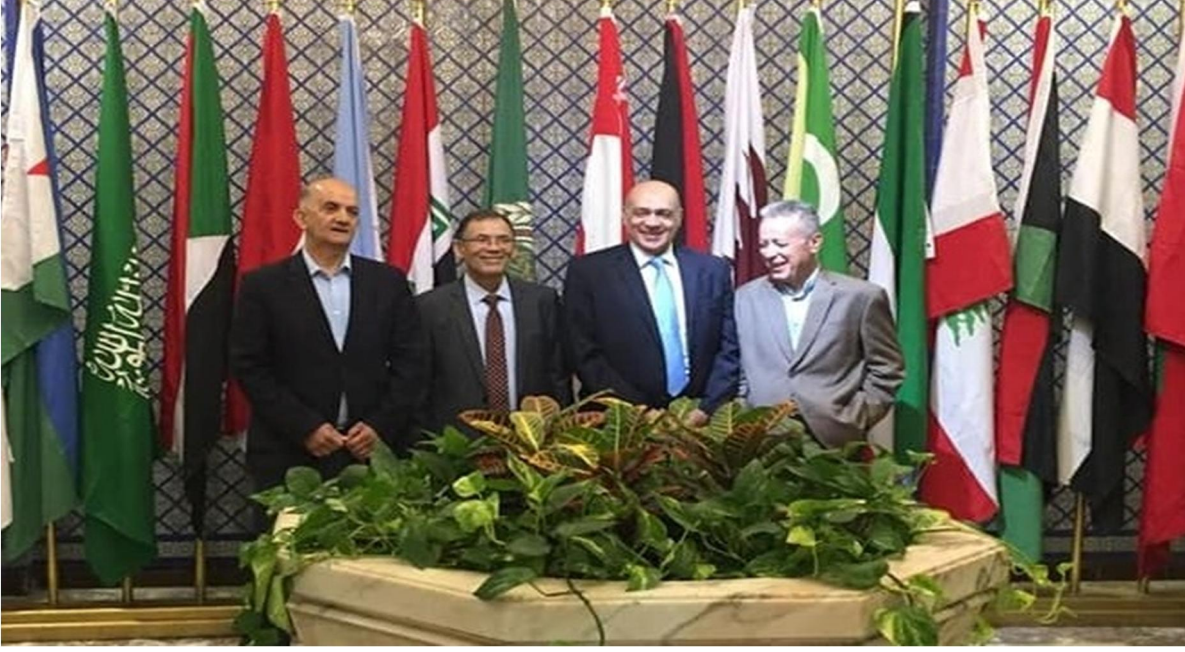
نظمت المنصة المحلية بالأقصر بطولة كأس قمة التغيرات المناخية في كرة القدم، من خلال جمعية مفتاح الحياة بأرمنت، بالتعاون مع جمعية التنمية الريفية المتكاملة بأصفون، ومؤسسة صعيد مصر للتنمية والحماية الاجتماعية، وعدد من الجهات الشريكة، وذلك في إطار مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، بالتعاون مع الشبكة العربية للبيئة والتنمية «رائد»، والمنتدى المصري للتنمية المستدامة، استعداداً لمؤتمر (COP-27) في شرم الشيخ.

شارك في البطولة 56 لاعباً في المرحلة السنية من مواليد 2006 حتى 2015، تم توزيعهم على 8 فرق، بواقع 7 لاعبين في كل فريق، وحضر الحفل الختامي للبطولة وتوزيع الكؤوس على الفائزين، جمال يوسف، منسق المنصة المحلية، وفاتن سعيد، مسؤول الأنشطة، وممثلي الجمعيات الشريكة.



## قمة شرم الشيخ.. وقصة نجاح جديدة للشبكة العربية للبيئة والتنمية

«رائد» تشارك في طرح تحديات المناخ وتستعرض تجربتها في حشد المجتمع المدني



تستعد الشبكة العربية للبيئة والتنمية «رائد»، بقيادة الدكتور عماد الدين عدلي، المنسق العام للشبكة، للمشاركة بقوة في الأنشطة المصاحبة لمؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP-27) في مدينة شرم الشيخ، في الفترة من 6 إلى 18 نوفمبر المقبل، لتواصل بذلك مسيرة مشاركتها الناجحة في مؤتمرات قمة المناخ، كممثل وحيد معتمد من المجتمع المدني المصري لدى الأمم المتحدة.

ومن المنتظر أن تنظم شبكة «رائد»، خلال مؤتمر شرم الشيخ، جلسة حوارية تضم خبراء البيئة العرب، وأعضاء الشبكة، والمؤسسات العربية الفاعلة في مجال المناخ المشاركة في المؤتمر، لعرض قصص النجاح العربية، ولاسيما مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها الشبكة، بالشراكة مع المكتب العربي للشباب والبيئة، والمنتدى المصري للتنمية المستدامة، وهي المبادرة التي عملت على بلورة جهود الجمعيات الأهلية في نشر الوعي البيئي بالمحافظات المصرية، وتحقيق الاندماج بين جودها وجهود المؤسسات والوزارات والقطاع الخاص، لتحقيق هدف حماية المناخ، وأهداف التنمية المستدامة.

وسبق للشبكة العربية للبيئة والتنمية أن نظمت جلسة مهمة ضمن الأنشطة المصاحبة لقمة باريس لتغير المناخ في عام 2015، حول «نزوح السكان الناتج عن تغير المناخ»، وكان ذلك هو النشاط العربي الوحيد الذي نظمته المجتمع المدني العربي طوال انعقاد المؤتمر، في حين شهدت القمة زحاماً غير مسبوق من ممثلي جمعيات وشبكات ومنظمات أهلية من دول غير عربية، لتنظيم فعاليات جانبية.

شارك في الجلسة كل من الدكتور عماد الدين عدلي، رئيس شبكة «رائد»، والدكتور جمال جاب الله، مدير برنامج البيئة بجامعة الدول العربية السابق، ونينا بركلاند، ممثلة المجلس النرويجي للاجئين، وعدد من خبراء وعلماء البيئة وناشطي المجتمع المدني.

شهدت تلك الجلسة حواراً ساخناً، حينما أبدى «جانب الله» ملاحظاته حول الاتجاه العام للدول المشاركة في مؤتمر المناخ بإقرار نص يتضمن عدم تجاوز الزيادة في درجة حرارة الغلاف الجوي عن 1.5 درجة، حيث أكد أن هذا المستوى من شأنه تهديد الاقتصاد والتنمية في البلدان العربية، وقال إنه رقم غير واقعي وليس قائماً على أسس علمية، واعتبر أن لغة المصالح والألاعيب السياسية تدخلت لتحل محل لغة العلم.

وأضاف مدير برنامج البيئة بالجامعة العربية، في ذلك الوقت، أن المنطقة العربية لا تطلب سوى أن يكون الاتفاق عادلاً ونزيهاً مبنياً على الشفافية، مؤكداً تمسك الدول العربية بمستوى درجتين، بدلاً من درجة ونصف، بالإضافة إلى إتاحة وقت أطول أمام الدول العربية، لتنويع مصادرها الاقتصادية.

وناقشت الجلسة أثر تغيرات المناخ على هجرة السكان في مناطق مختلفة من العالم، وعلى المنطقة العربية خصوصاً، وألقت الضوء على المشروع الذي نفذته الشبكة تحت عنوان «الحد من النزوح الناتج عن



التغيرات المناخية»، في إطار التكيف مع تغيرات المناخ بمنطقة شباب الخريجين، في شمال الدلتا، وهي منطقة تقدم لمصر ثلث احتياجاتها من الخضر والفاكهة، وتشهد في الوقت نفسه هجمات متتالية من الجفاف والفيضانات.

وأوضح الدكتور عماد الدين عدلي، في تلك الجلسة، أنه تم من خلال المشروع تسيير حملات ضمت ممثلي الوزارات المعنية، مثل الزراعة والري والبيئة والتنمية المحلية وغيرها، بالإضافة إلى المجتمع المحلي،

وتم تنفيذ عدد من ورش العمل لتوعية السكان بطرق التكيف مع تغير المناخ، كما تم تدريب عدد من الكوادر المتخصصة لرصد الموارد الطبيعية وتأثيرها.

ومن جانبها، قالت نينا بركلاند إن نزوح السكان بسبب تغير المناخ في منطقة الشرق الأوسط زاد ليصل إلى نحو 20 مليون نسمة، وقد تضاعفت العوامل المناخية مع الظروف السياسية، في بعض المناطق كالصومال، لزيادة حدة النزوح من المناطق المعرضة

وأكد كريستيان ستوفاييس، الخبير الفرنسي في مجال الطاقة الشمسية، أن بلدان منطقة الشرق الأوسط تحتاج إلى نقلة نوعية في إنتاج واستهلاك الطاقة، وإلى التنمية الاجتماعية والاقتصادية المعتمدة على الطاقة الشمسية، التي توفر لها البيئة الطبيعية فرصاً هائلة للنمو، وأضاف أن الدول العربية يمكنها إنتاج 30 جيجاوات من الكهرباء اعتماداً على الطاقة الشمسية عام 2020، يمكن أن ترتفع إلى 100 جيجاوات عام 2050، ثم إلى 150 جيجاوات عام 2040، وهذا سوف يحد كثيراً من انطلاق الكربون للغلاف الجوي.

وقد شاركت شبكة «رائد» بنجاح في الفعاليات التالية لمؤتمر باريس، بحيث يكون مؤتمر «شرم الشيخ 2022» محطة جديدة من خطوات نجاح الشبكة العربية، في توصيل الصوت العربي للمجتمع المدني الدولي، والتفاعل مع قضايا البيئة والمناخ.

## صورة ومعلومة: المرونة المناخية



يقصد بالمرونة المناخية قدرة النظام الاجتماعي البيئي على امتصاص الضغوط الاقتصادية والاجتماعية التي يفرضها تغير المناخ، والتأقلم وإعادة التنظيم، والتحول إلى أنماط تحسّن استدامة النظام، بما يجعل الاستعداد أفضل من أجل التأثيرات المستقبلية للتغير المناخي، بالإضافة إلى زيادة وعي الهيئات الوطنية والدولية بتأثيرات التغيرات المناخية.

وقد أصبح بناء المرونة هدفاً وشعاراً للعمل المناخي في كل دول العالم، خاصةً بعد مؤتمر باريس لتغير المناخ، الذي ألح في ضرورة أن تتسلح الحكومات بسياسات مرنة في التصدي للظاهرة، وعلى الحاجة إلى تعزيز القدرة على الصمود في وجه تأثيرات المناخ، مع التركيز على الأشد فقراً والأكثر ضعفاً.

فالمجتمعات الأكثر فقراً، ولاسيما المناطق الريفية في الدول النامية، أقل قدرةً على التعامل مع الكوارث الطبيعية المتزايدة في الوقت الحالي، وتتبنى الجهود المبذولة في سبيل تحقيق المرونة المناخية، استراتيجيات اجتماعية واقتصادية وتقنية وسياسية، يجري تطبيقها على كل مستويات المجتمع، ابتداءً من الإجراءات المُتخذة على مستوى المجتمع المحلي، وحتى المعاهدات العالمية.

أصبح هدف المرونة المناخية يمثل أولوية، رغم وجود جدل بأن الكثير من الأمور النظرية لم تدخل حيز التنفيذ بعد، ولكن هناك قوة وحركة متزايدة باستمرار تغذيها الهيئات المحلية والدولية مُسَخِّرة نحو بناء وتحسين المرونة المناخية.