

بلدنا تستضيف قمة المناخ



العدد 21 – الثلاثاء 21 يوليو 2022

نشرة يومية تصدرها شبكة إعلاميون من أجل المناخ

في هذا العدد:

يتناول العدد 21 من نشرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» عدداً من الموضوعات الهامة الخاصة بأحدث أنشطة وزارة البيئة المرتبطة بمؤتمر تغير المناخ (COP-27)، من ضمنها مشاركة وزيرة البيئة، كمتحدث رئيسي في جلسة بعنوان «تعزيز العلاقة الترابطية بين التكيف وبناء السلام»، ضمن فعاليات النسخة الثالثة من منتدى أسوان للسلام والتنمية المستدامة. كما يتناول العدد موضوعاً عن مشاركة الدكتور محمود محيي الدين، رائد المناخ للرئاسة المصرية لمؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة لتغير المناخ، في اجتماع المركز الإقليمي للتمويل المستدام، والذي أكد فيه أن معالجة أزمة المناخ من شأنها أن تمثل مفتاحاً لمعالجة أزمات سياسية واقتصادية أخرى، وأن التعامل مع أزمة المناخ يحتاج إلى تضافر جميع الجهود. وتعرض النشرة أيضاً عدداً الأنشطة التي نفذتها المنصات المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في محافظتي أسوان وشمال سيناء، حيث عقدت منصة أسوان ندوة حول دور المرأة في التعامل مع قضايا التغيرات المناخية، بينما رصدت كاميرا منصة شمال سيناء ظاهرة زحف القواقع البرية، التي تؤثر على إنتاجية النباتات بجميع أنواعها.

In this Issue:

The 20th issue of “Our country hosts the Climate Summit” Newsletter, addressed a number of topics related to the latest activities of the Ministry of Environment related to the Climate Change Conference (COP-27), including the participation of Minister of Environment, as a keynote speaker in a session entitled “Strengthening the interrelationship between Adaptation and Peacebuilding”, as part of the activities of the third edition of the Aswan Forum for Peace and Sustainable Development. The issue also dealt with a topic about the participation of Dr. Mahmoud Mohieldin, climate pioneer of the Egyptian presidency of the Conference of Parties to the United Nations Convention on Climate Change, in the meeting of the Regional Center for Sustainable Finance, in which he stressed that addressing the climate crisis would represent a key to addressing other political and economic crises, and that dealing with the climate crisis, all efforts need to be combined. The Newsletter also reviews a number of activities carried out by the local platforms of the “Our country hosts the 27th Climate Summit” initiative in the governorates of Aswan and North Sinai. Aswan platform held a symposium on the role of women in dealing with issues of climate change, while the North Sinai platform camera monitored the phenomenon of encroaching wild snails, which affects the productivity of plants of all kinds

في إطار أنشطتها للتعريف بمخاطر التغيرات المناخية: منصة أسوان تنظم ندوة لمناقشة دور المرأة في مواجهة تغير المناخ



مبادرة بلدنا تستضيف القمة الـ 27 لتغير المناخ
مبادرة بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ 27

في إطار أنشطتها للتعريف بمخاطر التغيرات المناخية، نظمت المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ 27» في محافظة أسوان ومن خلال جمعية النهضة النسائية بالعطواني ندوة توعوية موسعة بالتعاون مع جمعية تنمية المجتمع بالطوناب وبمشاركة إدارة السلامة والصحة المهنية بمديرية التربية والتعليم بأسوان، استهدفت الندوة دور المرأة في التعامل مع قضايا التغيرات المناخية، بحضور عبد الكريم محمد رئيس مجلس إدارة الجمعية ولقيت من أهالي القرية وخاصة الأطفال والنساء.

أدارت الندوة سلوى سليمان موضحة أن الندوة تناولت العديد من النقاشات والحوارات الجادة فيما يتعلق بمفهوم تغير المناخ وأسبابها وكيفية التعامل معها بالإضافة إلى تناول تأثير التغيرات المناخية على الأطفال والنساء.

وألقى كمال صلاح مدير إدارة السلامة والصحة المهنية بمديرية التربية والتعليم بمحافظة أسوان محاضرة بعنوان "التلوث البيئي والسلامة والصحة المهنية" تناولت دور المجتمع المدني في دعم جهود مكافحة التلوث، ودور المبادرات الشعبية في مواجهة تغير المناخ... مشيراً إلى أهمية انعقاد مؤتمر تغير المناخ Cop27 في مدينة شرم الشيخ.

كاميرا منصة شمال سيناء ترصد زحف القواقع البرية المدمرة للنباتات



مبادرة بلدنا تستضيف القمة الـ 27 لتغير المناخ
مبادرة بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ 27

في إطار مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ 27»، استطاعت كاميرا منصة شمال سيناء للتغيرات المناخية من رصد وصول القواقع البرية التي تؤثر على إنتاجية النباتات بجميع أنواعها، حيث ترصد تلك القواقع وتنتقل إلى النبات لمنع عصارة سيقان النبات وتؤدي إلى حدوث جفاف النباتات.

هذه الظاهرة كان قد تم رصدها في وادي غزة سنة 2004، وتم تسجيلها بالصور في كتاب التوصيف البيئي لمحافظة شمال سيناء، وتوقع زحفها لمسافة 80 كيلومتراً حتى مدينة العريش.

وتؤكد منصة شمال سيناء أن ما رصده الكاميرا يوضح أن تدهور الزراعة وتجريف الأشجار وتغير الموائل والعوائل، أدى إلى هجرة القواقع من وادي غزة إلى العريش، حيث هاجمت أشجار الزيتون والنباتات البرية، وهو ما يؤكد أهمية مواجهة تغير المناخ بكل جدية وحزم.

دكتور محمود محيي الدين:

أزمة المناخ مفتاح لمعالجة أزمات سياسية واقتصادية يعاني منها العالم



قال الدكتور محمود محيي الدين، رائد المناخ للرئاسة المصرية لمؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة للتغير المناخي COP27، إن معالجة أزمة التغير المناخي من شأنها أن تمثل مفتاحاً لمعالجة أزمات سياسية واقتصادية أخرى يعاني منها العالم.

وأضاف محيي الدين، خلال مشاركته في اجتماع المركز الإقليمي للتمويل المستدام، أن التعامل مع أزمة المناخ تحتاج لتضافر جميع الجهود ليس فقط على مستوى الدول والمنظمات الدولية، ولكن أيضاً داخل كل دولة ومجتمع عن طريق مشاركة القطاعات المختلفة والمجتمع المدني ومؤسسات التمويل والقطاع الخاص والمستثمرين... مؤكداً على أهمية حشد التمويل اللازم لمشروعات المناخ قبل مؤتمر شرم الشيخ، وهو ما يعمل عليه القائمون على المؤتمر ورواد المناخ، كما يستهدفون تدفق الأموال من الشمال إلى الجنوب على هيئة استثمارات تحقق النفع العام من خلال الإسهام في التصدي لظاهرة التغير المناخي، كما تحقق النفع الخاص للمستثمرين وجهات التمويل المختلفة.

وأوضح أن مصر تستهدف أن يكون مؤتمر التغير المناخي هذا العام مؤتمراً لتنفيذ التعهدات التي خرجت عن المؤتمرات السابقة، قائلاً إن تنفيذ مشروعات المناخ يعد مجالاً خصباً للاستثمار.

وفيما يتعلق بأزمات تمويل مشروعات المناخ، قال محيي الدين إن تعهدات التمويل السابقة لم يتم الوفاء بها حتى الآن وفي مقدمتها تعهدات مؤتمر كوبنهاجن بتمويل تبلغ قيمته ١٠٠ مليار دولار سنوياً، مشيراً في الوقت ذاته إلى أن حملة GFANZ التي تم تدشينها في مؤتمر جلاسجو الأخير تواجه كذلك مشكلة تحويل قيمة التمويل التي تبلغ ١٣٠ تريليون دولار من أصول إلى تدفقات مالية... مطالباً بأهمية إشراك القطاع الخاص في مشروعات المناخ، مع ضرورة وضع معايير محددة لنشاط القطاع الخاص في هذا الصدد لتفادي سوء إدارة مشروعات المناخ والتغلب على ظاهرة "الغسل الأخضر".

وزيرة البيئة أمام منتدى أسوان للتنمية المستدامة:

تغير المناخ تأثيره مباشر على تحقيق السلام والتنمية المستدامة في القارة الأفريقية



شاركت الدكتورة ياسمين فؤاد، وزيرة البيئة، كمتحدث رئيسي في جلسة "تعزيز العلاقة الترابطية بين التكيف وبناء السلام"، ضمن فعاليات النسخة الثالثة من منتدى أسوان للسلام والتنمية المستدامة، الذي يعقد على مدار يومين تحت عنوان "أفريقيا في عصر من المخاطر المتتالية وقابلية التأثر المناخي: مسارات لقارة سلمية، قادرة على الصمود ومستدامة"، بمشاركة السيد ماغنوس نيلسون، سكرتير الدولة لوزيرة الخارجية آن ليند بمملكة السويد، والسيدة سوزان بينياز، نائبة المبعوث الخاص للمناخ بوزارة الخارجية الأمريكية، والسيدة إليزابيث سبهار، الأمين العام المساعد لدعم بناء السلام بالأمم المتحدة، وممثلي الدول الأفريقية.

وأكدت الدكتورة ياسمين فؤاد، في كلمتها الافتتاحية، على أهمية مناقشة الرابطة بين تغير المناخ والسلام والاستدامة في هذا الوقت الحرج للعالم وما يواجهه من تحديات صحية وسياسية واقتصادية وبيئية، فلم يكن أحد يتوقع عند اعلان اتفاقيات ريو الثلاث ومنهم اتفاقية تغير المناخ في 1992 ان يأتي اليوم الذي نناقش فيه تأثير تغير المناخ على الصراعات وعمليات النزوح والتهديدات الأمنية، فقد أظهرت نتائج تقرير الهيئة الحاكمة للمناخ (IPCC) أن 20 مليون نسمة نزحت داخليا منذ عام 2008 جراء آثار تغير المناخ، وفي بعض المناطق بقراتي أفريقيا وآسيا شهدت ظواهر بيئية حادة كالفيضانات والجفاف والأعاصير خلال العشر سنوات الأخيرة بزيادة 15 ضعفاً. مشيرة الى أن مصر خلال رئاستها لمؤتمر المناخ COP27 كمؤتمر للتنفيذ تفكر في أكثر من مدخل سياسي للتعامل مع قضية الرابطة بين المناخ والسلام والاستدامة، فأجندة المؤتمر ستتركز على عدد من القضايا المرتبطة بشكل وآخر بقضية الأمن، فمثلا الوصول للطاقة والانتقال العادل لها في قارة أفريقيا يرتبط مباشرة بتحقيق الأمن والاستقرار.

وأضافت الوزيرة أن التكيف هو مدخل مهم في موضوع الرابطة بين المناخ والسلام والاستدامة، فمصر كرئيس لمؤتمر المناخ القادم COP27 خلال حرصها على البناء على مخرجات جلاسكو COP26 ومنها البدء في العمل على الهدف العالمي للتكيف وتعهدات مضاعفة تمويل التكيف، والتي ستعكس على تحقيق الأمن والاستدامة، إلى جانب النظر لقضية الأمن الغذائي في ظل الأزمة العالمية الحالية، لذا تم تخصيص يوم ضمن الأيام غير الرسمية لمؤتمر المناخ COP27 لمناقشة الأمن الغذائي والزراعة، وأيضاً يوم للمياه ومناقشة تأثير تغير المناخ على توفر مصادر المياه واتاحتها للزراعة واستنباط المحاصيل القادرة على التكيف مع آثار تغير المناخ، وفي يوم النوع الاجتماعي سيتم مناقشة دور المرأة باعتبارها الأكثر تعرضاً لآثار تغير المناخ وآليات تمسكينها للتكيف والتصدي لتلك الآثار من خلال آليات تمويلية تضمن فرص متساوية في تنفيذ مشروعات التكيف... موضحة أن مصر تسعى لتقديم نموذج هام في مؤتمر شرم الشيخ للمناخ COP27 يركز على رابطة الطاقة والغذاء والمياه، من خلال حزمة المشروعات الأولى ذات الأولوية المنبثقة عن الاستراتيجية الوطنية لتغير المناخ 2050- والتي لا تسعى فقط لتحقيق الانتقال العادل للطاقة المتجددة ورفع الطموح فيه، وإنما أيضا الاستفادة منها في تأمين الغذاء واتاحة المياه من خلال تحلية مياه البحر، مشيرة إلى الانتهاء أمس من إعداد حزمة المشروعات لتقديمها إلى الشركاء لوضع فكرة تحقيق رابطة الطاقة والغذاء والمياه موضع التنفيذ، وتقديم نموذج رائد للدول الأكثر تأثراً بتغير المناخ للبناء عليها.

واستمعت الوزيرة خلال الجلسة لمجموعة من الأفكار وقصص النجاح التي عرضها المشاركون حول تحقيق الأمن المناخي، حيث أكدت أن مؤتمر المناخ القادم COP27 باعتباره للتنفيذ يتطلب العمل سويا على جمع كل الإجراءات والمبادرات التي تتم على الأرض، مثل التعاون المصري الأمريكي لتفعيل المبادرة الأفريقية للتكيف وتجارب دول الاتحاد الأوروبي وجنوب السودان وغيرها، والأهم العمل المشترك لصياغة تلك الجهود لإظهار نماذج للتنفيذ الفعلي لتحقيق رابطة المناخ والسلام والتنمية المستدامة والطريق إلى التكيف، كدليل على إمكانية تحقيق تقدم كبير في وقت قصير.

جدير بالذكر أن "منتدى أسوان للسلام والتنمية المستدامة" هو منصة أفريقية أطلقتها مصر خلال رئاستها للاتحاد الإفريقي عام 2019، لمناقشة التحديات والرؤى المشتركة التي توثق العلاقة بين السلام والتنمية المستدامة، وتكتسب نسخة المنتدى هذا العام مكانة خاصة لكونها محطة هامة على صعيد الإعداد للحورة السابعة والعشرين لمؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ COP 27 الذي تستضيفه مصر في نوفمبر هذا العام، حيث يسلط الضوء على تداعيات تغير المناخ على جهود تحقيق السلم والتنمية في إفريقيا، استناداً إلى دور مصر الرائد في تعزيز التعاون الدولي والإفريقي في مجال السلم والأمن من ناحية، وفي مجال تغير المناخ من ناحية أخرى.