



العدد 84 – الخميس 25 أغسطس 2022

نشرة يومية تصدرها شبكة إعلاميون من أجل المناخ

في هذا العدد:

يتناول العدد 84 من نشرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» عدداً من الموضوعات، تتضمن تقريراً حول أنشطة المنصات المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، حيث نفذت المنصة المحلية في بورسعيد ورشة عمل للأطفال حول «ترشيد استهلاك المياه»، وذلك بالتعاون مع مركز النيل للإعلام، والمجلس القومي للمرأة، وإدارة الإرشاد المائي بوزارة الري، واستهدفت عدداً من السيدات والأطفال في حي العرب، وذلك استمراراً لحملة «الترشيد أسلوب حياة».

كما نظمت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة الأقصر ورشة عمل لعدد 30 شاب وفتاة، لتنفيذ عدد من حملات طرق الأبواب، وتوصيل الرسائل التوعوية، حيث قام بالتدريب في ورشة العمل المهندس أسعد محمد، رئيس فرع الاتحاد العربي للتنمية المستدامة والبيئة في الأقصر وقنا.

وتتضمن النشرة أيضاً تقريراً حول مشاركة المنتدى المصري للتنمية المستدامة في المؤتمر الأول الذي عقده المؤسسة العربية لإعداد القادة وتنمية المهارات، تحت رعاية وزارة البيئة، حول «دور التعليم والتدريب في رفع الوعي لمواجهة التغيرات المناخية»، مستعرضاً دور منظمات المجتمع المدني في التعريف بقضايا التغيرات المناخية وأسبابها وتأثيراتها السلبية، وكيفية الحد من تداعياتها.

In this Issue:

The 80th issue of “Our country hosts the Climate Summit” newsletter deals with a number of topics, including a report on the activities of the local platforms of the “Our country hosts COP-27”, where the local platform in Port Said implemented a workshop for children on “Water Consumption”, in cooperation with Nile Media Center, National Council for Women, and Water Guidance Department at Ministry of Irrigation targeted a number of women and children in the Arab neighborhood, as a continuation of the campaign “rationalization way of life.”

The local platform of the initiative in Luxor Governorate also organized a workshop for 30 young men and women, to implement a number of door-knock campaigns and deliver awareness messages. Engineer Asaad Mohamed, head of the branch of the Arab Union for Sustainable Development and Environment in Luxor and Qena, trained in the workshop.

The bulletin also includes a report on the participation of the Egyptian Forum for Sustainable Development in the first conference held by the Arab Foundation for the Preparation of Leaders and Skills Development, under the auspices of the Ministry of Environment, on “The Role of Education and Training in Raising Awareness to Confront Climate Changes,” reviewing the role of civil society organizations in publicizing climate change issues. Its causes and negative effects, and how to reduce its repercussions.

استمرارا لحملة "الترشيد أسلوب حياة"

منصة بور سعيد تعقد ورشة عمل للأطفال حول ترشيد استهلاك المياه



في إطار فعاليات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، برئاسة الدكتور عماد الدين عدلي، استعداداً لمؤتمر الأمم المتحدة للتغيرات المناخية (COP-27)، نفذت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة بورسعيد برئاسة إيهاب الدسوقي ورشة عمل للأطفال حول «ترشيد استهلاك المياه»، وذلك بالتعاون مع مركز النيل للإعلام، والمجلس القومي للمرأة، وإدارة الإرشاد المائي بوزارة الري، مستهدفة عدد من السيدات والأطفال من حي العرب، وحضرها كل من نجلاء إدوار، مقرر المجلس، ومرفت الخولي، المقرر المناوب، وسماح حامد، مدير مركز النيل للإعلام وعضو المجلس، ومريم عازر، مدير نادي الطفل بحي العرب، وهبة عبدالعزيز ولارا فرغلي، من فريق العمل بإدارة الإعلام والإرشاد المائي بوزارة الري.

تناولت الورشة مفهوم التغيرات المناخية واستضافة مصر لمؤتمر المناخ، بالإضافة إلى عرض أهم أساليب الترشيح المتبعة في حياتنا اليومية، وتم التأكيد علي أن المرأة لها دور حيوي ومحوري في غرس ثقافة الترشيح واتباعها، وخاصة في ظل الازمة الاقتصادية.

وأكدت الورشة على أهمية إتباع خطوات صحية في التعامل مع الغذاء علي سبيل المثال، لتعم الفائدة صحيا وماديا، وبالقياص علي ذلك في استخدام المياه اليومي، والعمل علي إصلاح أي تلفيات تؤدي لتسريب المياه، وأيضا في استخدام الكهرباء.

تم إلقاء الضوء على أهم آليات الترشيح لتحقيق الأمن المائي، وجرى توزيع عدد من الهدايا الرمزية من قبل وزارة الري على المشاركات، كما قامت مقرر المجلس القومي للمرأة وعضو اللجنة التنسيقية للمشروعات الخضراء، بعرض آليات الاشتراك في مسابقة المشروعات الخضراء الذكية، مشيرةً إلى أن المسابقة تعد فرصة كبيرة لفتح مجالات بيئية جديدة خاصة للمرأة، حيث تم الإعلان عن الموعد من 21 أغسطس إلى 7 سبتمبر، وكيفية التسجيل في الموقع الإلكتروني، والتوجه للمجلس القومي للمرأة في حالة وجود أي استفسار، والعمل علي نشر المسابقة للجميع لإتاحة المشاركة لأكبر عدد ممكن.

استعداداً لمؤتمر قمة المناخ (COP-27):

منصة الأقصر تنظم ورشة عمل توعوية لـ 30 شاباً وفتاة



في إطار فعاليات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، استعداداً لمؤتمر الأمم المتحدة للتغيرات المناخية (COP-27)، نفذت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة الأقصر ورشة عمل لعدد 30 شاباً وفتاة، بهدف تنفيذ عدد من حملات طرق الأبواب، وتوصيل الرسائل التوعوية، حيث قام بالتدريب في ورشة العمل المهندس أسعد محمد، رئيس فرع الاتحاد العربي للتنمية المستدامة والبيئة في الأقصر وقنا.

تضمنت ورشة العمل سلسلة من رسائل التوعية والمتمثلة في الأخلاق البيئية في زمن التغيرات المناخية، واتباع السلوكيات الإيجابية تجاه البيئة، إلى جانب الحد من استخدام البلاستيك أحادي الاستخدام، واستبداله بالحقائب القماشية والورقية، واستخدام الأواني الفخارية والزجاجية.

تناولت الورشة أيضاً محاضرة عن ترشيد الاستهلاك للطاقة والمياه والغذاء، بالإضافة إلى التخلص الآمن من الحيوانات النافقة عن طريق الدفن وعدم إلقائها في الترع والشوارع، مع تجنب حرق المتبقيات الزراعية مثل سفير القصب السكر والموز وإعادة تدويره إلى علف مواشى أو سماد عضوي.

وأكدت الورشة على ضرورة جمع المخلفات الطبية داخل المنزل في إناء محكم الغلق، وتسليمها إلى أقرب وحدة صحية، مع نشر مفهوم زراعة المسطحات الخضراء داخل المنزل وخارجه بالأشجار المثمرة.

أمام مؤتمر المؤسسة العربية للتغيرات المناخية

«بلدنا تستضيف قمة المناخ».. نموذج للشراكة بين المجتمع المدني والإعلام



تحت رعاية وزارة البيئة عقدت المؤسسة العربية لإعداد القادة وتنمية المهارات مؤتمرها الأول حول «دور التعليم والتدريب في رفع الوعي لمواجهة التغيرات المناخية»، وذلك بمقر نقابة المهندسين، بمشاركة ممثلين عن عدد من الوزارات والهيئات المعنية والخبراء، إضافة إلى المنتدى المصري للتنمية المستدامة، الذي استعرض دور منظمات المجتمع المدني في التعريف بقضايا التغيرات المناخية وأسبابها وتأثيراتها السلبية، وكيفية الحد من تداعياتها.

تضمنت محاور المؤتمر، الذي عقد على مدار يومين، استعراض جهود المؤسسات الحكومية ومنظمات المجتمع المدني، ودور وسائل الإعلام في رفع الوعي المجتمعي، وتأثير تغير المناخ على الزراعة والأمن الغذائي وجودة الحياة، بالإضافة إلى استعراض عدد من التجارب الدولية للحد من الانبعاثات الحرارية، ودور المؤسسات التربوية والتعليمية، وكذلك دور الذكاء الاصطناعي، والتحول الرقمي، والاقتصاد الأخضر، في الحد من تداعيات التغيرات المناخية.

افتتح فعاليات المؤتمر المهندس طارق النبراوي، نقيب المهندسين، الذي أكد أن قضية التغيرات المناخية قضية عالمية بالغة الأهمية، بينما اعتبرت الدكتورة صبورة السيد، عضو مجلس النواب ورئيس المؤتمر، أن التداعيات الخطيرة الناجمة عن التغيرات المناخية أصبحت ملموسة للجميع في كافة أرجاء الكوكب، والتي تتمثل في موجات الحرارة غير المسبوقة التي تشهدها بعض الدول، والفيضانات الجارفة في دول أخرى، في وقت يضرب فيه الجفاف مجموعة ثالثة من الدول.

كما تحدثت في الجلسة الافتتاحية كل من الدكتور علي العسيري، مستشار التدريب بالمملكة العربية السعودية، والدكتور سيد مصيلحي، رئيس مجلس أمناء المؤسسة العربية لإعداد القادة وتنمية المهارات، والدكتور محمد فريد، من كلية التخطيط العمراني، حيث أكد المشاركون على أهمية زيادة الوعي بقضايا التغيرات المناخية

وتأثيراتها السلبية التي طالت كافة مظاهر الحياة، كما اعتبروا أن استضافة مصر لقمة المناخ، يعكس حرص القيادة السياسية على الاهتمام بقضايا التغيرات المناخية.

وفي إطار الجلسة المخصصة لاستعراض دور المجتمع المدني في رفع الوعي لمواجهة التغيرات المناخية، تحدث الدكتور محمود العيسوي، المستشار الإعلامي للمنتدى المصري للتنمية المستدامة، نيابة عن الدكتور عماد الدين عدلي، رئيس مجلس أمناء المنتدى، عن أهمية الدور الذي تلعبه منظمات المجتمع المدني في التصدي لقضايا التغيرات المناخية، في ضوء إعلان الرئيس عبدالفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، عام 2022 عاماً للمجتمع المدني.

كما عرض «العيسوي» محاور مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقها المنتدى المصري للتنمية المستدامة، بالشراكة مع المكتب العربي للشباب والبيئة، والشبكة العربية للبيئة والتنمية «رائد»، في 26 يناير الماضي، ضمن احتفالات يوم البيئة الوطني، الذي يوافق 27 يناير من كل عام، تحت رعاية الدكتورة نيفين القباج، وزيرة التضامن الاجتماعي.



وقال إن المبادرة هي الأولى من نوعها للمجتمع المدني في مصر، في إطار التحضير لقمة المناخ، وتهدف إلى تعزيز دور المشاركة المجتمعية والمؤسسات المعنية، لتنسيق التحضير لمؤتمر الأطراف في شرم الشيخ، مع زيادة البنية المعرفية بأهم المحاور التي ستركز عليها مصر خلال المؤتمر، في ضوء توصيات قمة المناخ السابقة، وبلورة موقف موحد للمجتمع المدني، بالإضافة إلى عرض قصص نجاح المنظمات غير الحكومية في الحد من تداعيات التغيرات المناخية.

وأوضح أن مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» تتضمن 4 محاور رئيسية، يتمثل المحور الأول في تشكيل منصات محلية بمختلف المحافظات، تضم ممثلين عن الوزارات المعنية بالبيئة والتنمية المستدامة، مثل الزراعة والري والكهرباء والتعليم والشباب والبيئة والتنمية المحلية والجامعات والمجلس القومي للمرأة ومراكز النيل للإعلام، بالإضافة إلى الجمعيات الناشطة ذات الخبرات والتجارب الناجحة.

ويتمثل المحور الثاني في إطلاق ميثاق شرف لمواجهة التغيرات المناخية، الذي يتضمن الدعوة لعدة ممارسات إيجابية للإسهام في الحد من التداعيات الناجمة عن هذه الظاهرة، لافتاً إلى أنه تم إطلاق حملات في مختلف المحافظات للترويج لهذا الميثاق والحصول على توقيع أكبر عدد من المواطنين عليه، ومن المستهدف الحصول على مليون توقيع على الأقل، قبل موعد قمة شرم الشيخ.

أما المحور الثالث، والذي يعبر عن نموذج للشراكة الحقيقية بين مؤسسات المجتمع المدني ووسائل الإعلام، فيتمثل في إطلاق شبكة «إعلاميون من أجل المناخ»، التي تضم عدداً من الصحفيين والإعلاميين المعنيين بالتغيرات المناخية، بهدف نشر الوعي بهذه القضايا، وإلقاء الضوء على ما يتم تحقيقه من إنجازات في هذا المجال، بالإضافة إلى التعريف بالقضايا المطروحة على جدول أعمال قمة المناخ.

ويتمثل المحور الرابع في اقتراح المنصات المحلية لمجموعة من المشروعات، التي يمكن عرضها أمام قمة المناخ، والسعي للحصول على تمويل لتنفيذها على أرض الواقع، والتي يمكن أن تشكل إحدى الركائز الأساسية لانطلاق المبادرة الرئاسية للمشروعات الخضراء الذكية بالمحافظات.

صورة ومعلومة: إزالة الغابات وتغير المناخ



تعد إزالة الغابات واحدة من المساهمين الرئيسيين في تغير المناخ، وتأخذ أشكالاً عديدة منها، حرائق الغابات، وإزالة الأشجار بغرض الزراعة، وتربية الماشية، وقطع الأشجار للحصول على الخشب.

تغطي الغابات 31% من مساحة اليابسة على الأرض، وسنوياً نخسر ما مساحته 75,700 كيلومتر مربع (18.7 مليون فدان) من الغابات، وتستمر إزالة الغابات على نطاق واسع في تهديد الغابات المدارية وتنوعها

البيولوجي والخدمات التي تقدمها إلى النظم البيئية، ويتمثل مجال الاهتمام الرئيسي بخصوص إزالة الغابات في الغابات الاستوائية المطيرة، بما أنها موطن غالبية التنوع البيولوجي، حيث تركز منظمات مثل «الصندوق العالمي للطبيعة» على الحفاظ على الطبيعة والحدّ من أخطر التهديدات على تنوع الحياة على الأرض.

وتعد إزالة الغابات ثاني أكبر مصدر بشري المنشأ لانبعاثات ثاني أكسيد الكربون في الغلاف الجوي، بعد احتراق الوقود الأحفوري، وتساهم إزالة الغابات وتدهورها في انبعاثات الغازات الدفيئة في الغلاف الجوي من خلال احتراق الكتلة الحيوية للغابات وتحلل المواد النباتية المتبقية وكربون التربة. كانت عمليات إزالة الغابات مسؤولة عن أكثر من 20% من انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، ولكن انخفضت هذه النسبة حالياً إلى نحو 10%، وبحلول عام 2008، كانت إزالة الغابات تشكّل 12% من إجمالي CO₂ المنبعث، أو 15% إذا شُمّلت معها الأراضي الخثية، ومن المحتمل أن تكون هذه النسب قد انخفضت الآن بسبب الارتفاع المستمر في استخدام الوقود الأحفوري.

ووفقاً للجنة الدولية للتغيرات المناخية، وبحساب متوسط درجات الحرارة في جميع أنحاء اليابسة والمحيطات، فقد ارتفعت درجات الحرارة بنحو 1.53 درجة فهرنهايت (0.85 درجة مئوية) بين عامي 1880 و2012.

في نصف الكرة الشمالي، كانت الفترة ما بين عامي 1983 و2012 هي أحرّ 30 سنة ضمن الـ1400 سنة الماضية.

وتشير التقارير إلى إن إزالة الغابات عنيفة جداً في مناطق الغابات الاستوائية وشبه الاستوائية في الاقتصادات الصاعدة، حيث يعيش أكثر من نصف أنواع النباتات والحيوانات في العالم في الغابات الاستوائية، ونتيجة لإزالة الغابات، بقي فقط 6.2 مليون كيلومتر مربع من أصل 16 مليون كيلومتر مربع من الغابات المطيرة التي كانت تغطي الأرض سابقاً، وتزال منطقة تساوي مساحة ملعب كرة قدم من غابات الأمازون المطيرة كل دقيقة، إذ أزيل ما يقارب 55 مليون هكتار من الغابات المطيرة من أجل الزراعة الحيوانية، وفُقد أكثر من 3.6 مليون هكتار من الغابات الاستوائية الأصلية عام 2018.