

بلدنا تستضيف قمة المناخ



العدد 14 - الثلاثاء 14 يونيو 2022

نشرة يومية تصدرها شبكة إعلاميون من أجل المناخ

منصة الإسماعيلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» ندوة لمناقشة آثار التغير المناخي على الزراعة والصناعة والثروة السمكية



ضمن فعاليات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ 2022»، عقدت المنصة المحلية للمبادرة بمحافظة الإسماعيلية حلقة نقاشية بحضور أعضاء المنصة بجامعة قناة السويس، لمناقشة تأثيرات التغيرات المناخية على قطاعات الزراعة والصناعة والثروة السمكية والتشجير، بالإضافة إلى بحث إعادة الوجة الجمالي لمدينة الإسماعيلية، بالتوسع في المساحات الخضراء، والحفاظ على الحدائق العامة وما تحويه من أشجار تاريخية.

تطرق الاجتماع إلى مناقشة تشجير جوانب الترع، وإنشاء مصدات هوائية على جوانب الطرق الزراعية، باستخدام مجموعات من الأشجار المختلفة، والتي يكون لها فوائد كبيرة على البيئة، مثل الأشجار المثمرة، وأشجار الكافور، وكذلك أشجار النيم للمكافحة البيولوجية، كما تم بحث استخدام الأسمدة الكيماوية وتأثيرها المباشر في الزراعة، خاصة وأن الدراسات أثبتت أن بعض الحشرات أصبح لديها مناعة أكبر من السابق، بسبب الإفراط في استخدام الكيماويات في الزراعة.

واستعرض الحضور عدداً من الآثار السلبية للتغيرات المناخية، والتي تم حصر بعضها في أبحاث وأوراق عمل من خلال مركز البحوث البيئية بجامعة قناة السويس، وجمعيات البيئة، والتصدي للمشكلات البيئية المؤثرة على المناخ، من خلال وسائل الإعلام المحلية في محافظة الإسماعيلية، وفي مقدمتها القناة الرابعة وإذاعة القناة، التي تغطي محافظات إقليم القناة.

وقدمت الدكتورة منى قيصر، عضو المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» بمحافظة الإسماعيلية، ورقة بحثية حول تأثيرات التغيرات المناخية على مخزون المياه الجوفية، بما يؤثر على قطاع الزراعة وأعمال التنمية المختلفة في محافظات القناة، كما تمت مناقشة الطرق الآمنة للتخلص من المخلفات، سواء الناجمة عن المصانع أو الشركات أو الأفراد، وتحسين شبكات الصرف الزراعي، وحماية بحيرة التمساح من التلوث، والتوسع في إنشاء الغابات الخشبية باستخدام مياه الصرف المعالجة.

وتناولت ورقة العمل المقدمة من الدكتورة دينا ياقوت، رئيسة الغرفة التجارية، الدعوة لزراعة أنواع نادرة من الأشجار العريقة في حدائق الملاحة، على ترعة الإسماعيلية، بهدف تحويلها إلى مزار سياحية عالمية، فيما تقدم الدكتور عاطف كامل، خبير الحياة البرية، مقترحاً بتخصيص مرصد للطيور المهاجرة على البحيرات المرة بالإسماعيلية.

واستضافت المنصة الباحث الشاب عبدالله حلمي، الحاصل على ماجستير لبرنامج دولي للإدارة الذكية للتغيرات المناخية، من كلية العلوم، قسم علوم البحار، بجامعة قناة السويس، الذي قدم شروحاً عن مبادرة «جيل مستدام»، لتبسيط مفاهيم التنمية المستدامة، ورفع الوعي بمخاطر التغيرات المناخية في مرحلة التعليم الأساسي، خاصة في السنوات الستة الأولى.

جرت فعاليات الحلقة النقاشية بحضور الدكتور كمال شارويعم، الأستاذ بكلية الهندسة بجامعة قناة السويس، نائب رئيس الجامعة السابق لشؤون البيئة، ومحافظ الدقهلية السابق، والدكتور محمد أحمد محمدين، رئيس جامعة قناة السويس السابق، والدكتورة منى قيصر، أستاذة الجيولوجيا والاستشعار عن بعد، والدكتور عمرو فوزي، كبير مخرجين بالقناة الرابعة، والدكتورة سهير قاسم، مدير الإرشاد البيطري، والدكتورة هبة عبدالمولى، من معهد بحوث الحيوان بالإسماعيلية، والدكتورة ماجدة عطا، مسؤولة منصة مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» بالإسماعيلية، وريهام طلعت، مسؤولة الصفحة الإلكترونية للمنصة المحلية بالإسماعيلية.

منصة السويس تناقش أهمية إعادة تدوير المخلفات للحد من آثار تغير المناخ



نظمت المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» في محافظة السويس، بالتعاون مع فرع جهاز شؤون البيئة، ومركز إعلام السويس، وفي إطار الاحتفال بيوم البيئة العالمي، ندوة موسعة لمناقشة أهمية إعادة تدوير المخلفات الصلبة والزراعية في الحد من الآثار السلبية للتغيرات المناخية. عُقدت فعاليات الندوة في إطار استعدادات المجتمع المدني لاستضافة مؤتمر الدورة 27 لأطراف اتفاقية الأمم المتحدة لتغير المناخ (COP-27)، وضمن احتفالات يوم البيئة العالمي، تحت شعار «نحن لا نملك سوى أرض واحدة»، بمشاركة انتصار الحجازي، مدير إدارة الإعلام والتوعية والتدريب بجهاز شؤون البيئة، وفريق العمل بالإدارة.

تناولت الندوة مناقشة تأثير التغيرات المناخية على صحة المرأة والأطفال، وعلى القطاع الزراعي، وعلى الثروة الحيوانية والسمكية والداجنة، وكيفية التخفيف والتكيف مع ظاهرة تغير المناخ، ودور الفرد في الحفاظ على البيئة، وتغيير السلوكيات غير الداعمة للبيئة، من أجل بيئة نظيفة خالية من التلوث. كما تطرقت المناقشات إلى أهمية ترشيد استهلاك المياه والكهرباء والغذاء، واستعرضت ميثاق الشرف لمواجهة التغيرات المناخية، الذي أطلقته جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، بالتزامن مع إطلاق مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ»، باعتبارها أول مبادرة لحشد جهود المجتمع المدني استعداداً لاستضافة قمة المناخ، التي تُعقد لأول مرة في مصر.

قدمت «الحجازي» محاضرة للتعريف بخطورة حرق المخلفات الصلبة أو الزراعية، وما ينتج عنها من انبعاثات تسبب ظاهرة الاحتباس الحراري، وعرضت بعض التأثيرات الضارة للتغيرات المناخية على حياة الإنسان، سواء صحياً أو اقتصادياً أو اجتماعياً، كما استعرضت عدداً من الإجراءات التي تتخذها الدولة لمحاربة التلوث. وفي ختام الندوة، التي أدارتها عبير عبدالجليل، مدير مركز إعلام السويس، بمشاركة نحو 30 سيدة من أعضاء النادي النسائي، قامت المدربة سماح السيد، بتدريب المشاركات على استخدام فن «الديكوباج» في الاستفادة من بعض المخلفات الصلبة، مثل البرطمانات الزجاجية، وبقايا الأقمشة، وتحويلها إلى أشكال جمالية يمكن إعادة استخدامها في تزيين المنزل.

منصة سوهاج تناقش كيفية حماية البيئة من حرق المخلفات الزراعية



نظمت المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في محافظة سوهاج مجموعة من الأنشطة التعريفية بمؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ (COP-27)، تضمنت ندوة عن حماية البيئة من خطر حرق المخلفات الزراعية، خاصةً أشجار النخيل والموز، من خلال جمعية المختر للتمنية والخدمات بمركز طما.

تضمنت الندوة محاضرة للدكتور محمد يسري، مدير شركة «بنانا آرت» للتنمية المستدامة والتدريب ومدير تنفيذي جمعية «تواصل»، تناولت التعريف بالتغيرات المناخية وأسبابها وأثارها على المجتمع، وجهود الدولة المصرية في هذا الإطار، بالإضافة إلى التوعية بالأضرار الناتجة من حرق مخلفات اشجار الموز والنخيل، وأهمية الاستفادة من هذه المخلفات، من خلال إقامة مشروعات صغيرة تقوم على تدوير مخلفات أشجار الموز والنخيل، بما يحقق عائدات اقتصادية.

واختتمت الندوة بمجموعة من التوصيات، أهمها العمل على زيادة الوعي بأهم القضايا البيئية في المجتمعات المستهدفة، خاصةً الزراعية والصناعية، والعمل على تنفيذ ورش تدريبية للفئات المستهدفة، لتحويل المخلفات وتحويلها لمنتجات، وإقامة مشروعات صغيرة للأسر، بالإضافة إلى أهمية تبادل الخبرات بين المجتمعات التي تعمل في تغيرات المناخ، والمشاركة المجتمعية في تنفيذ الأنشطة البيئية بالمجتمعات المستهدفة.