



العدد 79 – السبت 20 أغسطس 2022

نشرة يومية تصدرها شبكة إعلاميون من أجل المناخ

في هذا العدد:

يتناول العدد 79 من نشرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» عدداً من الموضوعات، تتضمن تقريراً حول أنشطة المنصات المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، حيث عقدت منصة أسبوت ندوة للحوار الوطني بمركز ساحل سليم، للتعريف بقضايا التغيرات المناخية وأسبابها وتأثيراتها، التي طالت جميع أنشطة الحياة، وكيفية الحد من هذه التأثيرات والتكيف معها.

ونظمت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة أسوان حلقة جديدة من حملة «كوني صديقة للبيئة»، استهدفت مجموعة من الأطفال في قرية «الطوناب» بمركز إدفو، بالتعاون مع جمعية النهضة النسائية، بحضور عدد من فتيات القرية، تم توعيتهن بالتغيرات المناخية وتأثيراتها، وكيفية مواجهتها والحد من تداعياتها، إضافة إلى تعريفهن بميثاق شرف مواجهة التغيرات المناخية.

وتتضمن النشرة تقريراً حول شاب مغربي تمكن من ابتكار عربة صديقة للبيئة لمساعدة عمال النظافة الذي يعملون في الشوارع، خاصة في المناطق الحارة، حيث قام بتزويد العربة بلوحيين للطاقة الشمسية، وبطارية لتخزين الطاقة، ومحول للتيار الكهربائي، إضافة إلى مكنسة أتوماتيكية، وحاويات لفرز النفايات، وتشكل العربة حلاً بديلاً عن العربات كبيرة الحجم، التي لا يمكنها العمل بالشوارع الضيقة.

In this Issue:

The 79th 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 Assiut platform held a national dialogue symposium at the Sahel Saleem Center, to introduce the issues of climate change, its causes and effects, which have affected all life activities, and how to reduce and adapt to these influences.

The local platform of the initiative in Aswan organized a new episode of the “Be Environmentally Friendly” campaign, targeting a group of children in the village of “Al-Tunab” in the Edfu Center, in cooperation with the Women’s Renaissance Association, in the presence of a number of village girls, who were made aware of climate changes and their effects, and how to confront and limit them. of its repercussions, in addition to introducing them to the Code of Honor for confronting climate change.

The bulletin includes a report about a Moroccan young man who managed to invent an environmentally friendly car to help street cleaners, especially in hot areas. He provided the cart with two solar panels, a battery to store energy, an electrical transformer, in addition to an automatic vacuum cleaner, and containers for sorting waste, The cart is an alternative solution to large-sized cars, which cannot work in narrow streets.

ضمن أنشطة مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»

ندوة الحوار الوطني لمنصة أسيوط تناقش تأثيرات التغيرات المناخية



في إطار فعاليات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، برئاسة الدكتور عماد الدين عدلي، ضمن الاستعدادات الجارية لدعم استضافة مصر مؤتمر قمة المناخ (COP-27)، عقدت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة أسيوط ندوة الحوار الوطني، حول التغيرات المناخية وتأثيراتها السلبية على البيئة.

وقالت نسمة القوسي، المدير التنفيذي لجمعية الطفولة والتنمية بأسيوط ومنسق المنصة المحلية للمبادرة في أسيوط، إنه تم تنظيم ندوة الحوار الوطني بالتعاون بين فرع جهاز شؤون البيئة بأسيوط، وديوان عام محافظة أسيوط، ممثلاً في إدارة شؤون البيئة، والوحدة المحلية لمركز ومدينة ساحل سليم، بمشاركة نحو 20 شخصاً من العاملين في الوحدة المحلية لمركز ومدينة ساحل سليم.

وأضافت أنه تم، خلال مناقشات الحوار الوطني، إلقاء الضوء على التغيرات المناخية وأسبابها وتأثيراتها البيئية والاقتصادية والصحية، مشيرة إلى أن الندوة خلصت إلى مجموعة من النتائج، أبرزها أن التأثيرات الناجمة عن التغيرات المناخية قد طالت جميع أنشطة الحياة، كما شددت على أهمية التعاون بين كافة الأطراف والمؤسسات داخل المجتمع، لمواجهة التغيرات المناخية.

ولفتت «القوسي» إلى أن المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في محافظة أسيوط تحرص على تنظيم العديد من الأنشطة المتنوعة، بالتنسيق مع الجهات الشريكة والمعنية، للتوعية بقضايا التغيرات المناخية وتأثيراتها، وكيفية الحد من تداعياتها والتكيف معها، إضافة إلى التعريف بميثاق شرف مواجهة التغيرات المناخية، وجمع التوقيعات على الميثاق، في إطار حشد الجهود نحو الاستعداد الأمثل لمؤتمر قمة المناخ (COP-27) الذي تستضيفه مدينة شرم الشيخ في نوفمبر المقبل.

تخصيص شجرة لكل فتاة لزراعتها ورعايتها

حلقة جديدة لحملة «كوني صديقة للبيئة» تستهدف أطفال «الطوناب» بأسوان



في إطار فعاليات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي أطلقتها جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، برئاسة الدكتور عماد الدين عدلي، ضمن الاستعدادات الجارية لدعم استضافة مصر مؤتمر قمة المناخ (COP-27)، عقدت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة أسوان حلقة جديدة من حملة «كوني صديقة للبيئة»، استهدفت مجموعة من الأطفال في قرية «الطوناب» بمركز إدفو.

وقال الدكتور أحمد زكي أبو كنيز، رئيس الاتحاد النوعي للبيئة ومنسق المنصة المحلية للمبادرة في أسوان، إن اللقاء الذي أدارته سهير عبدالواحد، عضو المنصة المحلية، تم تنظيمه بالتعاون مع جمعية النهضة النسائية بقرية «الطوناب»، بحضور عدد من فتيات القرية، تم توعيتهن بالتغيرات المناخية وتأثيراتها، وكيفية مواجهتها والحد من تداعياتها.

وأضاف منسق المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في أسوان أنه تم توعية الفتيات بالتغيرات المناخية وعلاقتها بالتلوث البيئي، والسلوك الإنساني على مستوى الفرد والأسرة والمجتمع والدولة، من إنتاج غازات الاحترار العالمي، أو التوقف عنها، وما هي التأثيرات السلبية للتغيرات المناخية على مجتمعاتنا، وماذا نعمل كي نقلل من هذه الآثار الكارثية.

وتابع «أبو كنيز» أنه تم تعريف الأطفال بميثاق شرف مواجهة التغيرات المناخية، الذي تم إطلاقه مواكباً للمبادرة، وتعهد الاطفال بعدم الإتيان بالانتهاكات البيئية، والمشاركة في الحفاظ عليها، وطالبوا بإحضار شتلات أشجار لهم لزراعتها ورعايتها، بحيث يتم تخصيص شتلة لكل فتاة، تقوم على رعايتها والحفاظ عليها، للمساهمة في الحد من التأثيرات السلبية للتغيرات المناخية.

مزودة بألواح شمسية وبطارية لتخزين الطاقة

ابتكار عربية صديقة للبيئة لمساعدة عمال النظافة في الشوارع الضيقة



تمكن شاب مغربي من ابتكار عربية صديقة للبيئة، لمساعدة عمال النظافة الذي يعملون في الشوارع، خاصةً في المناطق الحارة، لتسهيل عملهم في نظافة الشوارع وجمع النفايات وفرزها، إضافة إلى حمايتهم من درجات الحرارة المرتفعة، كما يمكن أن تشكل هذه العربة الصغيرة حلاً بديلاً عن العربات كبيرة أو متوسط الحجم، التي لا يمكنها الدخول إلى الأزقة والشوارع الضيقة.

الدكتور إدريس آيت الحاج، باحث في مجال الطاقة المتجددة، وهو المجال الذي أثار شغفه منذ الصغر، حتى أصبحت لديه الرغبة في الابتكار والبحث عن حلول غير تقليدية لكثير من المشاكل اليومية، حتى توصل إلى ابتكار عربية تساعد عمال النظافة من خلال الاستفادة بالطاقة الشمسية، وحمايتهم من درجات الحرارة المرتفعة التي تشهدها مناطق الجنوب الشرقي بالمملكة المغربية على مدار العام.

تتضمن العربة المبتكرة لوحين لإنتاج الطاقة الشمسية الكافية لتشغيلها، وبطاريتين لتخزينها، ثم محول للتيار الكهربائي ومكنسة أوتوماتيكية وحاويات لفرز النفايات حسب طبيعتها، واستغرق العمل على هذا الاختراع حوالي ستة أشهر، ثم خلالها تجربة العربة عدة مرات، كما تم استعمالها في بعض الأزقة والممرات الضيقة بالمدن القديمة، ويمكن أن تشكل العربة حلاً بديلاً عن العربات والسيارات من الحجم الكبير والمتوسط، التي لا تستطيع الوصول للأماكن الضيقة، ما يرهق عمال النظافة، ويتسبب بتراكم النفايات.

يقول آيت الحاج عن اختراعه إن فكرة الابتكار جاءت أولاً نظراً لأنه باحث في مجال الطاقة المتجددة، كما أنه ينحدر من مناطق الجنوب الشرقي، التي يعاني سكانها بسبب درجات الحرارة المرتفعة التي تشهدها تلك المناطق على مدار العام، خاصةً في فصل الصيف، حيث تتجاوز الحرارة 50 درجة مئوية، مما يؤدي إلى تفاقم معاناة عمال النظافة الذين يعملون في شوارع هذه المناطق.

وأضاف أن عمال النظافة يبذلون جهوداً كبيرة في فرز حاويات النفايات، حيث يعملون منذ الساعات الأولى من الصباح، الأمر الذي يتطلب توفير الإضاءة لهم خاصة في الأحياء المظلمة، وهو ما دفعه إلى التفكير في ابتكار بسيط وغير مكلف، وله مردود وفوائد كبيرة في العمل، يتمثل هذا الابتكار في عربة للنظافة تعمل بالطاقة الشمسية، لتسهيل عمل هؤلاء العمال في الشوارع الضيقة.

وأعرب إدريس آيت الحاج عن أمله في أن يتم اعتماد ابتكاره من جانب المجالس النيابية المنتخبة والمؤسسات والجمعيات المعنية بالطاقة النظيفة والبلديات، وكذلك المستثمرين ورجال الأعمال، حتى يخرج هذا الابتكار إلى حيز التنفيذ عملياً، ويمكن تعميمه في مختلف المدن المغربية، كما يمكن نقل التجربة إلى العديد من المدن في الدول الأخرى، التي تسعى للاستفادة من الطاقة الشمسية.

صورة ومعلومة: آلية وارسو وشبكة سانتياجو



ظلت مسألة «تعويض الضرر» نقطة خلاف بين دول العالم، عند الحديث عن تغير المناخ لعقود طويلة، حتى بدأ الدفع نحو معالجة الخسائر والأضرار، التي تكبدها الجزء الجنوبي من الكرة الأرضية نتيجة لتغير المناخ، والذي نتج الكثير منه بسبب النشاط السريع للتصنيع، وما أعقبه من انبعاثات من الاقتصادات المتقدمة.

وفي تسعينيات القرن الماضي، اقترح تحالف الدول الجزرية الصغيرة إنشاء صندوق يتيح للبلدان الصناعية المتقدمة تعويض البلدان النامية عن الأضرار الناجمة عن ارتفاع منسوب مياه البحر، والسماح للدول المتضررة بإعادة بناء مجتمعاتها، إلا أنه لم يتضمن مفهوم الخسائر والأضرار رسمياً في قرار للأمم المتحدة حتى «خطة عمل بالي» في عام 2007.

وفي عام 2013، جاء الإعلان عن «آلية وارسو» بشأن الخسائر والأضرار، خلال مؤتمر قمة المناخ (COP-19) في بولندا، لتشكل خطوة مهمة من خلال الاعتراف بأن الخسائر والأضرار المرتبطة بالآثار

الضارة لتغير المناخ تشمل ما يمكن تقليله بالتكيف، وفي بعض الحالات تنطوي على أكثر من ذلك، إلا أن «آلية وارسو» لم تحدد بشكل حاسم، من يجب أن يتحمل المسؤولية عن هذه الخسائر والأضرار.

وبعد نحو 6 سنوات، وفي مؤتمر قمة المناخ (COP-25)، الذي اعتذرت تشيلي عن تنظيمه بسبب اضطرابات داخلية، لتستضيفه العاصمة الإسبانية مدريد، تم الإعلان عن تشكيل «شبكة سانتياجو» لتجنب الخسائر والأضرار وتقليلها ومعالجتها، من خلال تحفيز المساعدة التقنية للبلدان النامية المعرضة لمخاطر ناجمة عن التغيرات المناخية.

ورغم إطلاق موقع «شبكة سانتياجو» رسمياً في 20 يونيو 2020، إلا أن عدداً قليلاً فقط قام بالتسجيل على الشبكة، دون أن يتم توضيح مهام أمانة الشبكة أو الخطوات التالية، وهو أحد الملفات التي من المتوقع أن يتم طرحها ضمن أجندة عمل الدورة 27 لمؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP-27) الذي تستضيفه مدينة شرم الشيخ، في نوفمبر المقبل.