



العدد 33 – الأحد 3 يوليو 2022

نشرة يومية تصدرها شبكة إعلاميون من أجل المناخ

في هذا العدد:

يتناول العدد 33 من نشرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» عدداً من الموضوعات الهامة، من ضمنها تقرير حول أنشطة المنصات المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في مختلف المحافظات، حيث شهدت محافظة شمال سيناء احتفالية في منطقة «تجمع الكيلو 17» بمدينة العريش، تم خلالها زراعة عدد من أشجار الزيتون والتوت والرمان، بمشاركة نحو 80 شاباً وفتاة من أبناء المنطقة.

كما عقدت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة السويس اجتماعاً لأعضائها، لمناقشة الإجراءات الخاصة بتنظيم المؤتمر القادم للمنصة بمشاركة كافة الأطراف والجهات المعنية، فيما نظمت المنصة المحلية بمحافظة أسبوط عدداً من الأنشطة والندوات، لتوعية النشء بقضايا تغير المناخ، استهدفت طلاب المرحلة الابتدائية في عدد من المدارس التابعة لإدارة أبنوب التعليمية.

وتستعرض النشرة تقريراً حول تداعيات القرار الذي أصدرته المحكمة الأمريكية الفيدرالية العليا الأسبوع الماضي، بإلغاء صلاحيات وكالة حماية البيئة فيما يتعلق بمتابعة وملاحقة مصادر انبعاثات الكربون في الولايات المتحدة، وإسناد المهمة القانونية للكونجرس، فيما يُعد انتكاسة جديدة للعمل المناخي، لصالح تحالف رجال الأعمال وأصحاب الشركات العاملة في إنتاج الفحم.

In this Issue:

The 33rd issue of “Our country hosts the Climate Summit” Newsletter deals with a number of important topics, including a report on the activities of the local platforms for the “Our country hosts the 27th Climate Summit” initiative in various governorates, where North Sinai witnessed a celebration in the “17 Kilo Gathering” area in the city of Arish. During which a number of olive, berry and pomegranate trees were planted, with the participation of about 80 young men and women from the region.

The local platform of the initiative in Suez governorate also held a meeting of its members, to discuss the procedures for organizing the next conference of the platform with the participation of all parties and stakeholders, while the local platform in Assiut governorate organized a number of activities and seminars, to educate young people on climate change issues, targeting primary school students in a number of affiliated schools. ABNOB Educational Administration.

The bulletin reviews a report on the repercussions of the decision issued by the US Federal Supreme Court last week, to abolish the powers of the Environmental Protection Agency with regard to tracking and prosecuting the sources of carbon emissions in the United States, and assigning the legal task of Congress, in a new setback for climate action, in favor of the coalition of businessmen and owners of operating companies. in coal production.

منصات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» تواصل جهود التوعية بتغير المناخ

في يوم «كرنفال الكيلو 17» بالعريش.. غرس أشجار الزيتون والتوت والرمان



في إطار فعاليات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، قامت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة شمال سيناء، بالتعاون مع جمعية حقوق المرأة السيناوية، وجامعة العريش، بزراعة عدد من أشجار الزيتون والتوت والرمان، في منطقة «الكيلو 17»، بحضور أهالي المنطقة، و80 فرداً من الطلائع والشباب، حيث تمت زراعة 50 شتلة زيتون، مقدمة من مديرية الزراعة، بالإضافة إلى عدد من شتلات التوت والرمان.

تحدث الدكتور عبدالكريم الشاعر، الأستاذ في جامعة العريش، للشباب المشاركين في الاحتفالية، عن أهمية منطقة «تجمع الكيلو 17» كمجتمع واعد، ينتظر الكثير من وجوه التطوير والتعمير، وزيادة المساحات الخضراء، لتحسين البيئة وحماية المناخ، وهو الأمر الذي يتوأكب مع أهداف ثورة 30 يونيو، وجهودها لإقامة الجمهورية الجديدة، كما تحدث عن دور الشباب في استكمال مسيرة التنمية والتعمير في سيناء.

وقدم المهندس عبدالله الحجاوي، منسق المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» في شمال سيناء، ورئيس جمعية حماية البيئة، إحدى الشركاء في الاحتفالية التي وصفت بـ«كرنفال الكيلو 17»، شرحاً مسهباً عن أهمية نقاء ونظافة البيئة في منطقة «تجمع الكيلو 17» خاصة، وفي مدينة العريش بصفة عامة، موضحاً للأهالي والشباب والطلائع معنى الطقس والمناخ والمقصود بالتغيرات المناخية.

كما تحدثت سوسن حجاب، رئيس جمعية حقوق المرأة السيناوية، عن أهمية المحميات الطبيعية، وحماية الغطاء الأخضر، وعن جهود الدولة المصرية في الاهتمام بقضايا البيئة والمناخ، الذي تبلور في دعوة

الرئيس عبدالفتاح السيسي لقادة دول العالم للمشاركة في الدورة 27 لمؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP-27)، المقرر عقدها في شرم الشيخ، خلال شهر نوفمبر المقبل.

وفي ختام الكرنفال، أدار الدكتور عبدالكريم الشاعر مجموعه من المسابقات، دارت موضوعاتها حول تاريخ سيناء، وأهمية مؤتمر المناخ، ثم قام الشباب والأهالي بزراعة شتلات الزيتون والتوت والرمان العنقي، هدية من المهندس عاطف عبيد، وكيل وزارة الزراعة بشمال سيناء، ووجهت منصة شمال سيناء الشكر للأهالي وأبنائهم، وحثهم على بذل مزيد من الجهود للنهوض بالمجتمع المحلي، والمشاركة في تنميته والحفاظ على بيئته.

منصة السويس تناقش تنظيم مؤتمرها القادم حول التوعية البيئية



عقدت المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ 27» في محافظة السويس، اجتماعاً لأعضائها، لمناقشة الإجراءات الخاصة بتنظيم المؤتمر القادم للمنصة بمشاركة كافة الأطراف والجهات المعنية.

كما تطرق الاجتماع إلى مناقشة توجيه الدعوة لعدد من المستثمرين لتمويل الفعاليات، وعرض أنشطتهم، ضمن الفعاليات التي يتم تنظيمها في إطار المنصة.

كما استعرض الأعضاء بعض النماذج الخاصة بالمشروعات المهمة لحماية البيئة، والتعامل مع تغير المناخ، وناقشوا اقتراحاً بتنفيذ ورش فنية حول إعادة تدوير المخلفات، وتعليم الحرف اليدوية، وتشجيع الأعمال الفنية، التي تحقق هدفها في زيادة الاهتمام بالبيئة المحلية، ورفع الوعي بقضايا المناخ.

إدارة أبنوب التعليمية تنظم أنشطة للتوعية بتغير المناخ بمدارسها

ضمن أنشطة المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في محافظة أسيوط، وبالتعاون مع جهاز شؤون البيئة بأسيوط، ومديرية التربية والتعليم، إدارة التربية البيئية والسكانية، نظمت إدارة أبنوب التعليمية عدة أنشطة لتوعية النشء بقضايا تغير المناخ، استهدفت طلاب المرحلة الابتدائية.

ففي مدرسة «الطويل القديمة» الابتدائية، تم تنظيم ندوة عن المناخ والبيئة، حاضر فيها كل من خالد محمد إبراهيم، المسؤول الاعلامي بجهاز شؤون البيئة بأسيوط، وحمدي أبو الحسن، وكيل قسم التربية البيئية والسكانية بإدارة أبنوب التعليمية، عن أهم تحديات المناخ التي تشهدها مصر ودول العالم، والجهود التي تبذلها الحكومة المصرية لمواجهة هذه الظاهرة والحد من تداعياتها، وشهدت الندوة تفاعلاً جيداً بين المشاركين.



وفي نشاط مواز، نفذت الإدارة التعليمية عدة أنشطة للتوعية البيئية في مدرسة «تحرير بنى رزاق» الابتدائية المشتركة، تضمنت ندوة عن التغيرات المناخية وأثارها السلبية على البيئة وأهمية الأشجار في حياتنا، بالإضافة إلى عقد ورشة عمل فنية إبداعية بعنوان «أطفال الشمس»، تضمنت عرض الرسومات التي قام عدد من التلاميذ برسمها عن مظاهر التلوث البيئي، تناولت التعريف بالمشكلة والحلول المقترحة.

المحكمة الأمريكية العليا توجه ضربة جديدة للمناخ في العالم

إلغاء دور وكالة البيئة في حماية المناخ استجابة لضغوط شركات الفحم

انتكاسة جديدة ضد العمل في مجال حماية المناخ في العالم تمت خلال الأسبوع الماضي، فقد أصدرت المحكمة الفيدرالية الأمريكية حكماً يقلل بمقتضاه من صلاحيات وكالة حماية البيئة الأمريكية (EPA) في متابعة وملاحقة مصادر انبعاثات الكربون في الولايات المتحدة، وبالتالي تخفيف الرقابة على مصادر التلوث، والحد من عمل الوكالة، وهي المختصة فنياً وقانونياً، وإسناد المهمة القانونية للكونجرس الأمريكي.

تظهر خطورة هذا الحكم إذا وضعنا في الحسبان أن الولايات المتحدة من أكبر الدول المسببة للانبعاثات الكربونية في العالم، وتحتل الترتيب الثاني بعد الصين، إذ تصدر عن الولايات المتحدة حوالي 6300 مليون طن سنوياً من الكربون، تضحها في غلاف الكرة الأرضية.



جدير بالذكر أن مجموعة دول الثمانية الصناعية الكبرى أعربت أيضاً خلال الأسبوع الماضي عن زيادة دعمها لاستخدام الوقود الأحفوري لمواجهة الأزمة الاقتصادية العالمية ، مما يجعل يصعب معه تحقيق أمل خفض الانبعاثات وخفض درجة حرارة الأرض درجة ونصف بحلول عام 2030 أي بعد ثماني سنوات.

أصل الحكاية

ويعد المناخ في أمريكا، والعالم كله، ضحية من ضحايا الصراع بين الحزبين الديمقراطي والجمهوري في الولايات المتحدة ، وكان الرئيس الأسبق أوباما قد أصدر ما يسمى بقانون أوباما لحماية المناخ لاقى معارضة شديدة من رجال الصناعة والمال والأعمال ، حيث أقر القانون مجموعة من الإجراءات للتخفيف من انبعاثات الكربون خاصة في قطاعي الصناعة والنفط ، والتحول التدريجي للطاقات النظيفة والمتجددة ، وتغريم المنشآت المخالفة نفقات باهظة اذا لم تلتزم بهذه الإجراءات.

كان هذا القانون سببا مباشرا لتكتل «تحالف الملوئين» ضد أوباما والحزب الديمقراطي كله، ومن الأسباب الرئيسية لسقوط هيلاري كلينتون أمام المنافس الجمهوري ترامب، المدعم بميزانية دعائية ضخمة من رجال الصناعة.

وفور نجاح ترامب، بادر بتنفيذ وعده، فطرد مئات من خبراء المناخ في وكالة حماية البيئة، وألغى قانون أوباما للمناخ، وأعلن انسحاب بلاده من اتفاق باريس للمناخ، وبالتالي التوقف عن دعم خطة باريس التي تقضي بإلزام الدول الكبرى بدعم الدول النامية بمائة مليار دولار سنوياً لخفض حرارة الأرض.

وترك ترامب بصمته الخاصة حين قام بتعيين ثلاثة قضاة ينتمون للحزب الجمهوري في المحكمة الفيدرالية العليا، مما غير من التوازن داخل المحكمة، وكانوا وراء اصدار الحكم الجديد، استجابة لدعوة مرفوعة من رجال الصناعة وشركات انتاج الفحم ضد الوكالة، استناداً إلى قانون قديم، يعود إلى عام 1970 لتنظيم استخراج واستخدام الفحم، وإسناده إلى وكالة حماية البيئة.

ترتيب الدول الكبرى المنتجة للانبعاثات الكربونية في العالم

بلغت الزيادة في انبعاثات الكربون عالمياً 16% منذ 2010، وهو ما يشير إلى صعوبة تحقيق هدف خفض الانبعاثات الكربونية بحلول عام 2030، ويحتاج العالم إلى تخفيض حوالي 30 جيجا طن من الكربون في الغلاف الجوي سنوياً، لخفض درجة الحرارة بواقع 1.5 درجة، وفقاً لمقررات قمة باريس للمناخ.

تمثل حصة الدول الصناعية من الكربون الحجم الأكبر من الانبعاثات، وهي كالتالي:

- 1) الصين 17340 مليون طن
- 2) الولايات المتحدة 6300 مليون طن
- 3) الهند 3620 مليون طن
- 4) روسيا 2315 مليون طن
- 5) اليابان 1270 مليون طن
- 6) البرازيل 1260 مليون طن
- 7) إندونيسيا 1075 مليون طن
- 8) إيران 926 مليون طن
- 9) ألمانيا 874 مليون طن
- 10) كوريا 758 مليون طن
- 11) السعودية 751 مليون طن

الكربون في مصر

يبلغ حجم انبعاثات الكربون المكافئ في مصر 398 مليون طن بواقع 4 أطنان لكل فرد تقريباً، وهو ما يمثل حوالي 0.8% من حجم الانبعاثات في العالم، أما الأكثر إنتاجاً لانبعاثات الكربون في أفريقيا فهي دولة جنوب أفريقيا وحجم انبعاثاتها 574 مليون طن سنوياً.

وقالت المحكمة في حثيئاتها، إن خفض الكربون هدف جليل، ولكن لا يصح أن تكون الوكالة مسؤولة عن هذا الشأن، فهذا العمل الجليل ينبغي أن يكون من اختصاص الكونجرس نفسه!

بايدن في ورطة

وقد أثار الحكم أنصار البيئة في أمريكا، وقالت سابرينا ماكورميك، عالمة الاجتماع بجامعة جورج واشنطن، إن هذا ينذر بأخبار سيئة لكوكب الأرض، لأن الولايات المتحدة تعد واحدة من أكبر مصادر غازات الاحتباس الحراري في العالم ولاعباً حاسماً بين الدول التي تتصدى للاحتباس الحراري. وهذا القرار يخلق فجوة حرجة في المشهد العالمي لمعالجة كارثة تغير المناخ، وقد يجعل حكم المحكمة الأمر أكثر صعوبة على إدارة بايدن للحد من غازات الدفيئة الأمريكية وتنفيذ وعوده للالتزام باتفاقية باريس للمناخ عام 2015.

صورة ومعلومة: تدوير المخلفات



يقدر حجم خسائر الدول العربية الناجم عن عدم تدوير المخلفات بنحو 5 مليارات دولار سنوياً. حيث يبلغ متوسط كمية المخلفات في الوطن العربي نحو 89.6 مليون طن سنوياً وتكفي لاستخراج نحو 14.3 مليون طن ورق قيمتها ملياران و145 مليون دولار وإنتاج 1.8 مليون طن حديد خردة بقيمة 135 مليون دولار بالإضافة لحوالي 75 ألف طن بلاستيك قيمتها 1.4 مليار دولار. فضلاً عن 202 مليون طن قماش بقيمة 110 ملايين دولار وكذا إنتاج كميات ضخمة من الأسمدة العضوية والمنتجات الأخرى بقيمة تتجاوز مليارات و22 مليون دولار .

وذكرت الدراسة التي أعدها الدكتور أحمد عبد الوهاب أن الخسائر العربية لإهمال تدوير المخلفات لا تقف عند حد قيمة المنتجات التي يمكن الحصول عليها من عمليات إعادة التدوير وإنما تمتد إلى تكلفة دفن هذه المخلفات ومقاومة الآفات والحشرات الناتجة عنها. وأن الدول العربية تنفق في هذا المجال نحو 2.5 مليار دولار سنوياً لمقاومة الأضرار الناتجة عن حوالي 1353 مليون طن من المخلفات الحيوانية و196.5 مليون طن من المخلفات الزراعية مقابل 18870 مليون متر مكعب من مياه الصرف الصحي.