



العدد 50 – الجمعة 22 يوليو 2022

نشرة يومية تصدرها شبكة إعلاميون من أجل المناخ

في هذا العدد:

يتناول العدد 50 من نشرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» تقريراً حول أنشطة المنصات المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، حيث نظمت منصة محافظة السويس زيارة ميدانية لمحمية أشنوم الجميل في بورسعيد، تم خلالها إطلاق سلحفاة خضراء إلى بيئتها الطبيعية، بعد إنقاذها من أحد أسواق الأسماك، تم عقدت ندوة عن تأثير التغيرات المناخية على التنوع البيولوجي.

كما عقدت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة أسوان لقاءً متميزاً للفتيات ضمن حملة «كوني صديقة للبيئة»، تضمن تدريباً على أعمال النول، وكيفية صناعة الكليم من بقايا الأقمشة وصوف الأغنام، بينما عقدت منصة أسبوط سلسلة من الندوات حول التغيرات المناخية وأثارها السلبية على البيئة.

وفي إطار الاستعدادات الجارية لمؤتمر قمة المناخ (COP-27)، تتضمن النشرة تقريراً حول الزيارة التي قامت بها وزيرة البيئة، الدكتورة ياسمين فؤاد، إلى منطقة بحيرات الأكسدة في مدينة شرم الشيخ، للوقوف على الأوضاع البيئية وأعمال التطوير التي تشهدها المنطقة.

In this Issue:

The 50th issue of the “Our country hosts the Climate Summit” newsletter deals with a report on the activities of the local platforms of the “Our country hosts COP-27” initiative, where the Suez Governorate platform organized a field visit to the Ashtoum El-Gamil Reserve in Port Said, during which a green turtle was released into its natural environment, after it was rescued from One of the fish markets, a seminar was held on the impact of climate change on biodiversity.

The local platform of the initiative in Aswan Governorate also held a distinguished meeting for girls as part of the "Be Environmentally Friendly" campaign, which included training on loom work, and how to make kilims from the remains of fabrics and sheep's wool, while the Assiut platform held a series of seminars on climate change and its negative effects on the environment.

As part of the ongoing preparations for the Climate Summit (COP-27), the bulletin includes a report on the visit of the Minister of Environment, Dr. Yasmine Fouad, to the Oxidation Lakes area in Sharm El Sheikh, to learn about the environmental conditions and development work in the region.

كانت معروضة للبيع فى «حقة السمك»

منصة السويس تنقذ سلحفاة نادرة وتعيد إطلاقها بمحمية أشتوم الجميل



ضمن فعاليات مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، التي يجري تنفيذها برعاية جمعية المكتب العربي للشباب والبيئة، برئاسة الدكتور عماد الدين عدلي، شاركت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة السويس في إنقاذ سلحفاة بحرية نادرة، من نوع السلاحف الخضراء، تم العثور عليها في أحد أسواق الأسماك، وتبين إصابتها بـ«خراج» في رأسها، حيث تم إجراء عملية جراحية ناجحة لعلاجها، قبل أن يتم إطلاقها إلى بيئتها الطبيعية مرة أخرى، على شاطئ محمية «أشتوم الجميل» في محافظة بورسعيد.

وبهذه المناسبة، نظمت منصة السويس ندوة خاصة حول أهمية السلاحف البحرية للنظام البيئي، مع التأكيد على أهمية الحفاظ عليها من خطر الصيد الجائر والانقراض، وقالت انتصار الحجازي، مدير الإعلام

والعلاقات العامة بجهاز شئون البيئة ومسئول المنصة بالسويس، إنه تم استعراض العملية الجراحية التي تمت للسحفاة، والاطمئنان على وضعها الحالي، وكذلك اعطائها ترقيم دولي (EGY 058)، قبل إعادتها إلى بيئتها البحرية، حفاظاً على حياتها، وحماية للنظام البيئي بمصر.

كما تضمن زيارة أعضاء منصة السويس لمحمية «أشتوم الجميل» الطبيعية في بورسعيد، بالاشتراك مع جهاز شؤون البيئة، عقد ندوة عن تأثير التغيرات المناخية على التنوع البيولوجي لتوعية المصطافين والصيادين، والتعريف بالمحميات الطبيعية بمصر، بمشاركة 30 من أعضاء من المجتمع المدني، وقطاع المحميات، والجمعيات الأهلية، والمتطوعين، والمهتمين بالقضايا البيئية.



تناولت الندوة التعريف بالمحميات الطبيعية ودورها في الحفاظ على البيئة، والتعريف بمؤتمر المناخ الذي تستضيفه مصر في نوفمبر القادم وأهدافه والدول المشاركة به، مع توعية المشاركين بأهمية التنوع البيولوجي وعدم القاء اي مخلفات بلاستيكية بالبيئة البحرية، ومدى تأثير تغير المناخ على التنوع البيولوجي، والإجراءات التي يلزم إتخاذها للحد من هذه الظاهرة، تطرقت الندوة أيضاً الى شرح الاستراتيجية الوطنية لتغير المناخ 2050، والتعريف بميثاق شرف مواجهة التغيرات المناخية، الذي يتضمن الدعوة إلى ترشيد استهلاك الكهرباء والمياه والغذاء، وأهمية إعادة التدوير والاستخدام الرشيد للموارد، والتوسع في زراعة الأشجار.

في ختام الزيارة طالب المشاركون بضرورة تكوين فريق عمل بالمحافظة مدرب على كيفية التعامل مع تلك الظواهر، وعمل الاسعافات الاولية للكائنات الحية المهتدة بالانقراض، حتى إعادتها لبيئتها الطبيعية، ونشر الوعي بأهمية الحفاظ على التنوع البيولوجي، بالإضافة الى أهمية تنظيم معسكرات بصفة دورية، وتفعيل دور اصدقاء البيئة في المشاركة المجتمعية داخل المحافظة.

في إطار استعدادات قمة المناخ

منصة أسوان تواصل فعاليات حملة «كوني صديقة للبيئة»



في إطار أنشطة مبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27»، نظمت المنصة المحلية للمبادرة في محافظة أسوان، لقاءً متميزاً للفتيات ضمن حملة «كوني صديقة للبيئة»، وذلك في منزل المواطن عبدالرؤوف حامد، الذي قام بتدريب الفتيات على أعمال النسيج بالنول، وشرح لهن أهمية النول وقيمتها التراثية والاقتصادية، وكيفية صناعة الكليم من بقايا الأقمشة وصوف الأغنام، الذي يُستخدم في إنتاج منتجات بيئية تراثية.

من ناحية أخرى، قامت سهير عبد الواحد عضو المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في أسوان، بشرح أهمية البيئة والحفاظ عليها، وتناولت موضوع التغيرات المناخية وأسبابها وآثارها السلبية على البيئة، وكيفية التكيف معها، وذلك في ندوة تم عقدها داخل محطة الكهرباء بقرية «العطواني»، والتي تُعتبر نموذجاً لمحطات الطاقة الكهرومائية النظيفة، وتقع بجوار مصنع للسبائك الحديدية، يشكل أحد مصادر التلوث والانبعاثات الحرارية في المنطقة.

منصة «بلدنا تستضيف قمة المناخ» بأسبوط تنظم:

سلسلة ندوات حول التغيرات المناخية وأثارها السلبية على البيئة



في إطار أنشطة المنصة المحلية لمبادرة «بلدنا تستضيف قمة المناخ الـ27» في محافظة أسبوط، تم عقد سلسلة من الندوات حول التغيرات المناخية وأثارها السلبية على البيئة، وذلك بالتعاون بين فرع جهاز شؤون البيئة بأسبوط ومديرية الشباب والمنطقة الأزهرية وجمعية الطفولة والتنمية.

وقالت نسمة القوصي، عضو المنصة المحلية للمبادرة في أسبوط، إنه تم تنفيذ ندوتين بمركزي شباب «موشا وعلوان»، بالتعاون مع الإدارة العامة للشباب بمديرية الشباب والرياضة، كما تم عقد ندوة بمعهد أسبوط الإعدادي الأزهري، في إطار النشاط الصيفي، بالتعاون مع المنطقة الأزهرية، وكذلك تم تنفيذ ندوة بقرية «بني حسين»، بالتعاون مع جمعية الطفولة والتنمية.

كما نظمت منصة أسبوط، بالتعاون مع جهاز شؤون البيئة، وإدارة البيئة والمخلفات الصلبة برئاسة مركز ومدينة أبنوب، فعاليات الحوار الوطني حول «التغيرات المناخية وتأثيرها على البيئة والمحاصيل الزراعية»، تحت رعاية تاج أبو سداح، رئيس مركز ومدينة أبنوب، ونائبه ناصر سالم علي، بحضور مدير إدارة البيئة والمخلفات الصلبة برئاسة المدينة، عبدالفتاح محمد علي، ووكيل الإدارة، محمد عبدالباري البرغوتي، ومسؤول التوعية بالإدارة، أحلام أحمد سيد.

وشارك في فعاليات الندوة، من جانب جهاز شؤون البيئة بأسبوط المهندس أنور توفيق، كبير باحثين، إضافة إلى المهندس محمد سعد أبو عزاز، مدير الإدارة الزراعية بأبنوب، وخالد محمد إبراهيم ونهى همام، من إدارة الإعلام والتوعية بجهاز شؤون البيئة بأسبوط، وممثلين عن إدارات التربية والتعليم والري والزراعة والمنطقة الأزهرية بأبنوب، وعدد من الجمعيات الأهلية والمهتمين.

وزيرة البيئة تتفقد بحيرات الأكسدة في شرم الشيخ استعداداً لقمة المناخ

إنشاء 7 بحيرات إضافية ومرصد للزائرين لمشاهدة الطيور المهاجرة



قامت الدكتورة ياسمين فؤاد، وزيرة البيئة، بزيارة تفقدية لمنطقة بحيرات الأكسدة، للوقوف على الأوضاع البيئية وأعمال التطوير التي تشهدها المنطقة، وذلك في إطار جولاتها الميدانية لمتابعة الاستعدادات لاستضافة مؤتمر المناخ (COP-27) بمدينة شرم الشيخ، المزمع عقده في نوفمبر المقبل، يرافقها الدكتور علي أبو سنة، الرئيس التنفيذي لجهاز شئون البيئة، والدكتور أسامة الجبالي، مدير مشروع الطيور المهاجرة.

وأكدت الدكتورة ياسمين فؤاد أن منطقة بحيرات الأكسدة تشهد أعمال تطوير غير مسبوق، خلال الفترة الحالية، لتكون أحد المعالم السياحية البيئية الرئيسية بالمدينة، وشاهداً على جهود مصر لحماية الطيور المهاجرة خلال رحلتها السنوية عالمياً، بما يتوافق مع مبادئ التنمية المستدامة البيئية والاجتماعية والاقتصادية، والوفاء بالتزامات مصر الدولية، حيث تقع مصر بموقعها الجغرافي الفريد كجسر جوي بين ثلاث قارات، أوروبا وآسيا وإفريقيا، مما يجعلها ثاني أهم مسار للطيور الحوامة المهاجرة عالمياً.

واستعرضت وزيرة البيئة أهم أعمال التطوير التي تشهدها المنطقة، ومن أهمها إعادة تأهيل ورفع كفاءة بحيرات الأكسدة القائمة، من خلال تحسين خصائص وجودة المياه بالبحيرات، مع إنشاء عدد 7 بحيرات إضافية، ومرصد للزائرين، لمشاهدة الطيور المهاجرة، بالإضافة الى تطوير الموقع العام وتجهيزه باللوحات

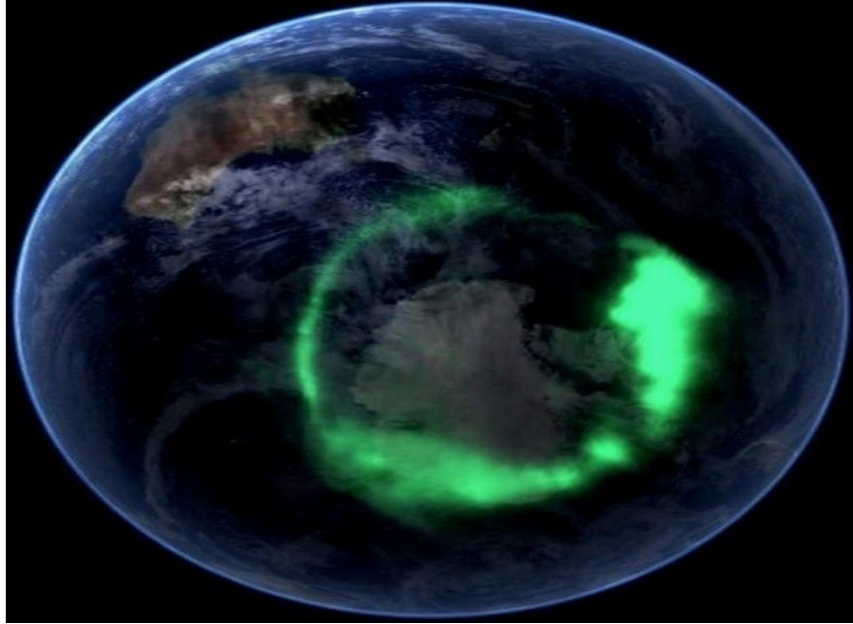
التعريفية والعلامات الإرشادية وخدمات الزوار المختلفة علاوة على توفير خدمات ترفيهية وممشى للزوار لتوفير تجربة سياحية بيئية جذابه وفريدة من نوعها بالموقع... مشيرة إلى ان أعمال التطوير تتم من خلال الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي بالتعاون مع الوزارة ممثلا فى مشروع الطيور الحوامة المهاجرة الممول من مرفق البيئة العالمي وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائى ومنظمة بيرد لايف الدولية وبمشاركة محافظة جنوب سيناء.

واضافت وزيرة البيئة أن تجربة تطوير منطقة بحيرات الأكسدة يأتى لحماية الطيور المهاجرة من كافة المخاطر التى تتعرض لها فى رحلتها السنوية خلال فصلى الربيع و الخريف من كل عام ومنها آثار التغيرات المناخية، مشيرة الى ان تجربة الموقع ستكون أحد قصص النجاح التى سيتم عرضها خلال مؤتمر المناخ القادم وأحد المزارات الرئيسية للوفود وخاصة فى ظل ادراج الموقع كأحد المزارات السياحية لمراقبة ورصد الطيور المهاجرة عن قرب مع رفع الوعي بأهميتها للعالم و المشاركة فى حمايتها.

يُذكر أن الأكسدة هي عبارة عن تخلص آمن من مياه الصرف الصحي عن طريق درجة حرارة الشمس، والهواء لإنتاج مياه صالحة لري الزراعات الخشبية بعد معالجتها لتحقيق الاستفادة القصوى من مياه الصرف الصحي كأحد محاور تحويل مدينة شرم الشيخ كمدينة خضراء و مستدامة.

صورة ومعلومة: الشفق القطبي

هو مزيج من الألوان التي تتشكل على القطبين الشمالي والجنوبي للكرة الأرضية ويعرف أيضاً بالأسماء الفجر القطبي أو الأضواء القطبية وهو من الظواهر الجميلة، وتحدث معظم ظواهر الشفق في المنطقة المعروفة باسم منطقة الشفق القطبي المحددة بدائرتي العرض 3° و 6° ، وخطي الطول 10° و 20° من الأقطاب المغناطيسية الأرضية، وتظهر بوضوح ليلاً في الظلام.



المنطقة التي تظهر على الشفق في أي وقت من الأوقات، كما هو معروف البيضاوي الشفقي، وهو شريط ضوئي يظهر في الجانب المظلم من الأرض، وتعمل إحصاءات مشاهدته الشفق القطبي كدليل ميكرو على حدوث عاصفة مغناطيسية أرضية، وأثبت عدد من العلماء أن الشفق يظهر أساساً

في منطقة الشفق القطبي، وهي منطقة على شكل حلقة نصف قطرها يقرب من 2500 كيلومتر حول القطب المغناطيسي للأرض، أي حوالي 2000 كيلومتر من القطب المغناطيسي.