

دعت الأطراف المعنية إلى التصدي لهذه الاعتداءات الكويت تدين وتستنكر تعرض مقار عدة بعثات دبلوماسية في السودان للاقتحام والتخريب

المعتمدة والمباني التابعة لها في الجمهورية السودانية الشقيقة لأعمال الإعتداء والتخريب. وجددت دعوتها للسلطات الرسمية وكافة الأطراف المعنية في جمهورية السودان الشقيقة سرعة العمل على توفير الحماية الكاملة لمقار البعثات الدبلوماسية وفق ما نصت عليه إتفاقية فيينا للعلاقات الدبلوماسية لعام 1961.



وزارة الخارجية

وشددت الوزارة في بيان لها أمس على رفض دولة الكويت القاطع للبعثات الدبلوماسية

أعربت وزارة الخارجية عن إدانة واستنكار دولة الكويت لتعرض مقار سفارة المملكة العربية السعودية والمحققات التابعة لها ومبنى سفارة وسكن سفير مملكة البحرين ومبنى سفارة وسكن سفير دولة فلسطين ومبنى سفارة جمهورية الصين الشعبية ومنزل سفير سلطنة عمان في العاصمة السودانية الخرطوم للاقتحام والاعتداء والتخريب.

الوزان: دور محوري للوكالة الدولية في «الضمانات الشاملة» لمعاهدة عدم الانتشار

.. وتدعو إيران إلى استمرار التعاون مع «الطاقة الذرية»

«حتى تكون الوكالة في وضع يمكنها من تقديم ضمانات في شأن سلمية البرنامج النووي الإيراني».

ودعا الوزان في ختام كلمته إيران إلى الاستمرار في تعاونها مع الوكالة وتقديم المعلومات والتفسيرات المطلوبة حتى يتم تسوية جميع المسائل العالقة ما يسمح بتقديم الوكالة تأكيدات ذات مصداقية بشأن سلمية برنامج إيران النووي.

وكان المدير العام للوكالة الدولية للطاقة الذرية رافائيل غروسي ذكر في تقريرين سريين وزعتهما الوكالة على الدول الاعضاء وتتم مناقشتها بشكل معمق هذا الاسبوع ان ايران تواصل انتهاك القيود المفروضة على انشطتها النووية بموجب اتفاق 2015.



علي الوزان

بموجب اتفاقية الضمانات الشاملة مع الوكالة، مشددا على ضرورة حلها

أكدت دولة الكويت أهمية الدور المحوري الذي تلعبه الوكالة الدولية للطاقة الذرية في مختلف المجالات ولا سيما في تطبيق نظام الضمانات الشاملة بموجب معاهدة عدم الانتشار، داعية طهران إلى الاستمرار في تعاونها مع الوكالة. جاء ذلك في كلمة ألقاها السكرتير الأول بالوفد الدائم لدولة الكويت لدى المنظمات الدولية في فيينا، علي الوزان، أمام مجلس محافظي الوكالة الذرية أثناء مناقشة البند الخاص باتفاق الضمانات المعقود بموجب معاهدة عدم الانتشار مع إيران.

وقال الوزان إن تقرير الوكالة محل البحث أشار إلى بدء عملية تنفيذ البيان المشترك الصادر في مارس الماضي واحراز بعض التقدم، مبينا أن «التقرير حدد أيضا عددا من

الاستفسارات التي لا تزال الوكالة تنتظر الرد عليها من قبل إيران».

وأضاف أن التقرير أكد أن قضايا الضمانات المتبقية «تتبع من التزامات إيران

شددت على أهمية مكافحة التلوث الناتج عنها

«حماية البيئة البحرية»: ضرورة تدوير

النفايات البلاستيكية



مخاطر البلاستيك

المحلية بشأن هذه المشكلة التي أصبحت إحدى التحديات البيئية العالمية التي يعاني منها المجتمع الدولي.

يذكر أن المنظمة التي انشئت قبل 43 سنة وتتخذ منذ عام 1978 الكويت مقرا لها معنية بالتنسيق بين الدول الاعضاء فيما يتعلق بحماية البيئة وتنميتها وتحرص كل الحرص على الالتزام باتفاقيات الكويت البيئية الدولية.

في معظمها صناعة البتروكيماويات التي منها يتم صناعة البلاستيك بأنواعه المختلفة.

وأشار إلى أن هذه الورشة تعنى بصياغة استراتيجية اقليمية تشمل خبرات وتعاون الدول الاعضاء في مكافحة التلوث البلاستيكي لوضع خارطة طريق بهذا الشأن اسوة بالمنظمات الدولية الاخرى حيث من الممكن الاستفادة منها في التطبيقات



اجتماع المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية مع الدول الاعضاء عن طريق برنامج زوم

طريق اعادة التدوير والاستخدام خصوصا بعد ان زادت كمية النفايات بشكل ملفت للنظر نتيجة للتقدم الحضاري وزيادة عدد السكان. ووضح ان للتقدم التكنولوجي والصناعي في جميع الدول دورا كبيرا في تفاقم هذه المشكلة بحيث باتت تشكل خطورة على البيئة والصحة العامة مبينا ان جميع الدول الاعضاء في المنظمة من الدول النقطية وتتمركز

العام مبينا ان المنظمة احتفلت اليوم وعقدت بهذه المناسبة ورشة عمل خاصة حول هذا الموضوع بمشاركة مجموعة من المتحدثين المختصين في ادارة النفايات البلاستيكية في الدول الاعضاء. وافاد بشارة ان الورشة تهدف إلى القاء الضوء على التجارب والخبرات المتراكمة لدى الدول الاعضاء في ادارة النفايات البلاستيكية والتخلص منها عن

أكدت المنظمة الإقليمية لحماية البيئة البحرية أمس الخميس ضرورة تدوير النفايات البلاستيكية ومكافحة التلوث الناتج عنها لما تشكله من خطر كبير يهدد البيئة ومكوناتها.

وقال الامين التنفيذي للمنظمة الدكتور جاسم البشارة لـ "كونا" ان الامم المتحدة خصصت موضوع "خطر النفايات البلاستيكية" ليوم البيئة العالمي هذا

جراح الجابر نائبا لوزير الخارجية



الشيخ جراح الجابر

صدر مرسوم بتعيين الشيخ جراح جابر الاحمد نائبا لوزير الخارجية بالدرجة الممتازة.

«الأرصاد»: نهاية أسبوع شديد الحرارة



طقس نهاية الاسبوع شديد الحرارة

توقعت الأرصاد الجوية الكويتية أن يكون طقس نهاية الاسبوع بضعة عامة حارا إلى شديد الحرارة نهارا ومائلا للحرارة ليلا.

وقال مراقب التنبؤات الجوية عبدالعزيز القراوي لـ "كونا" نهار اليوم الجمعة أفاد أنه سيكون شديد الحرارة والرياح شمالية غربية خفيفة إلى معتدلة السرعة تنشط على فترات من 8 إلى 40 كيلومترا في الساعة ودرجات الحرارة العظمى المتوقعة ما بين 45 و47 درجة مئوية وحالة البحر خفيف إلى معتدل وارتفاعه ما بين 2 و5 أقدام.

وتوقع أن يكون الطقس ليلا مائلا للحرارة والرياح شمالية غربية إلى معتدلة الاتجاه خفيفة إلى معتدلة السرعة من 6 إلى 30 كيلومترا في الساعة ودرجة الحرارة الصغرى المتوقعة من 31 إلى 33 درجة مئوية وحالة البحر خفيف إلى معتدل وارتفاعه ما بين 1 و3 أقدام.

توقعت الأرصاد الجوية الكويتية أن يكون طقس نهاية الاسبوع بضعة عامة حارا إلى شديد الحرارة نهارا ومائلا للحرارة ليلا.

وقال مراقب التنبؤات الجوية عبدالعزيز القراوي لـ "كونا" نهار اليوم الجمعة أفاد أنه سيكون شديد الحرارة والرياح شمالية غربية خفيفة إلى معتدلة السرعة تنشط على فترات من 10 و40 كيلومترا في الساعة مع فرصة للغبار على بعض المناطق المكشوفة وتظهر بعض السحب المنفرقة ودرجات الحرارة العظمى المتوقعة ما بين 46 و47 درجة مئوية وحالة البحر خفيف إلى معتدل الموج وارتفاعه ما بين 1 و4 أقدام.

وتوقع القراوي أن يكون الطقس ليلا مائلا للحرارة والرياح شمالية غربية إلى معتدلة الاتجاه خفيفة إلى معتدلة السرعة من 10 إلى 32 كيلومترا في

«البيئة»: استزراع المرجان على الميافر البحرية في جزيرة «قاروه»



عبدالله الزيدان

وضعت الميافر في الجزيرة لدراسة جودتها واستخدامها في الزراعة كما قامت بالتنسيق مع المركز العلمي الكويتي الذي قام بزراعة المرجان ووضعها على الميافر لتشكل موئلا للأحياء البحرية هناك.

وأشار أن الممارسات البشرية الخاطئة في الجزر الكويتية مثل رمي السن والقوارب التي تمر في الجزيرة تعمل على تكسير المرجان مما يشكل تهديدا للكائنات الحية مؤكدا أن هذه الخطوة جاءت للحد من الآثار السلبية الناتجة عن المحافظة على التنوع الإحيائي.

وذكر أن مبادرة اطلاق السلاحف وتبعها تأتي ضمن مشروع المحافظة على الكائنات وحمايتها من خطر الانقراض إذ جاءت هذه المبادرة مكملة لمشروع سابق تم فيه اطلاق سلحفتين في الصيف الماضي وصلت إحداها إلى ساحل الهند قاطعة أكثر من 2000 كيلومتر فيما وصلت السلحفاة الأخرى لسواحل السعودية.

أعلن نائب المدير العام للشؤون الفنية في الهيئة العامة للبيئة الدكتور عبدالله الزيدان أمس الخميس استزراع المرجان على مجسمات خرسانية صديقة للبيئة "ميافر" في جزيرة «قاروه» ضمن مشروع إعادة تأهيل التنوع الأحيائي البحري في الجزر الكويتية.

وقال الدكتور الزيدان لـ "كونا" ان هذا المشروع الوطني جاء بالتعاون مع مختلف جهات الدولة بهدف تنفيذ أهداف خطة التنمية وأهداف التنمية المستدامة الخاصة ببرنامج الأمم المتحدة وترجمة للاتفاقيات الدولية التي صادقت عليها الكويت.

وأضاف ان البيئة تعمل على ثلاث مبادرات بيئية في الجزيرة الأولى عبر استزراع المرجان والثانية اطلاق سلاحف محددة بالانقراض وتتبعها على أن تأتي المبادرة الأخيرة في تنظيف قاع البحر من المخلفات مع فريق بيئي مختص.

وعلى صعيد مبادرة زراعة المرجان في "قاروه" أوضح الزيدان أن الهيئة