



دومنيك ستراوس

صندوق أخضر بمليارات الدولارات

كان إنشاء مثل هذا الصندوق ممكناً. وقال إن الموارد اللازمة للصندوق «التي قد تقفز إلى 100 مليار دولار سنوياً» يمكن جمعها من خلال تخصيص حصة للدول الأعضاء في صندوق النقد الدولي من حقوق السحب الخاصة بالصندوق. وحقوق السحب الخاصة أرصدة احتياطية ووحدة الحساب الخاصة بصندوق النقد الدولي. وهي توزع بالتناسب مع حصة كل عضو في صندوق النقد الدولي أو مساهمته ويمكن استبدالها بعملة صعبة مثل الدولار الأمريكي أو الين أو اليورو أو الجنيه الإسترليني.

الأزمة المالية العالمية. وتطلعت في الأغلب المحادثات العالمية بشأن إبرام معاهدة جديدة للتغير المناخي إلى الدول الصناعية للمساعدة في تمويل جهود الدول النامية لمعالجة التغير المناخي. وفي تصريحات في دافوس نشرت على موقع صندوق النقد الدولي على الانترنت قال ستراوس كان إن العالم يحتاج إلى «التفكير خارج الإطار والتوصل إلى سبل مبتكرة لتوفير المال». وأضاف أن صندوق النقد سيبدأ في مناقشات مع البنوك المركزية ووزراء المالية بشأن ما إذا

«واشطن / مناجات: قال رئيس صندوق النقد الدولي إن الصندوق يعمل بشأن مقترحات لإنشاء «صندوق أخضر» يبلغ حجمه مليارات الدولارات لمساعدة الدول على الاستفادة من الأموال لمعالجة آثار التغير المناخي. وقال دومنيك ستراوس كان عضو مجلس الإدارة المنتخب لصندوق النقد الدولي لمنتدى التعاون الاقتصادي في دافوس بسويسرا أن الدول النامية ستحتاج إلى مساعدة مالية لمعالجة التغير المناخي في الوقت الذي أخذت فيه الدول الغنية ديوناً أكبر في رد فعل على



البيئة والمياه

نافذة

غياب الرقابة و القانون يسبب الكوارث



أمل حزام

تقف اليوم صفحة البيئة أمام كارثة سببها هطول الأمطار بمحافظة عدن إذ تعرض المواطنون لخسائر فادحة البعض في بيوتهم والآخر في المشاريع المتوسطة ومنهم بانعو سوق السيلة بسبب عدم الالتزام بالمخططات الإستراتيجية التي كان لابد من السير عليها لمنع العشوائية التي غزت محافظة عدن.

وعلى الرغم من أن صفحة البيئة كانت تدعو إلى إصلاح الأخطاء التي كانت دائماً تشكل عائقاً أمام التنمية الاقتصادية من أجل إحياء مدينة عدن بمعايير هندسية صحية لاستقبال خليجي "20" بالصورة الملائمة وكانت تحاول وضع الأخطاء والمشاكل أمام الجهات ذات العلاقة حول ضرورة فتح منافذ السيول وعدم وضع مخططات في طريقها لخطورة الموقف، إلا أن الرد دائماً كان أن مدينة عدن لا تهطل عليها الأمطار فسارت عملية الاستثمار بعشوائية أصبحت تشكل خطراً حقيقياً يهدد أمن مدينة عدن ويؤدي إلى ضياع جهود المواطنين وخسائر مادية لا يمكن تعويضها.

لذا من الواجب تفعيل القوانين لدى الجهات المسؤولة ومعاينة المخالفين والحد من الفوضى لصالح المجتمع والتنمية والحفاظ على البنية التحتية من كوارث عديدة مدينة عدن في غنى عنها.

فهل ستكون هذه الكارثة درساً واضحاً لن يسمح غداً للعشوائية باختراق الخطط الإستراتيجية بلا حدود؟

سمكة تونا حمراء بسعر 176 ألف دولار



سمك تونا

ملوكيو / مناجات:

بيعت سمكة تونا حمراء بسعر 176 ألف دولار في أول مزاد علني ينظم هذه السنة في سوق طوكيو للسمك وسط ضغوطات متزايدة على اليابان للمساهمة في إنقاذ الأنواع السمكية المهددة.

والسمكة ذات الزعانف الزرقاء التي اصطبغت قبالة سواحل منطقة اوموري (شمال اليابان) والبالغ وزنها 3.232 كلغ حققت 28.16 مليون ين أي ما يعادل 176 ألف دولار كما قال مسؤول في سوق تسوكيجي للسمك.

وأضاف أن هذا المبلغ هو ثاني أكبر مبلغ يدفع في مزاد علني لشراء سمكة بعد الرقم القياسي الذي سجل في 2001 حين دفع أحد المشتريين 20.02 مليون ين مقابل سمكة تونا حمراء.

والفائزان بالمزاد العلني هما اثنان من أصحاب مطاعم السوشي احدهما في اليابان والآخر في هونغ كونغ قديماً عرضاً مشتركاً في المزاد العلني الذي نظم في مناسبة السنة الجديدة في تسوكيجي، أكبر سوق في العالم للسمك.

وقال صاحب مطعم السوشي في هونغ كونغ كما نقلت عنه صحيفة محلية القول «أردت ترك أنطباع على اقتصادي اليابان وهونغ كونغ عبر شراء التونا الأعلى ثمناً».

ويأتي هذا المزاد العلني وسط مخاوف لدى اليابانيين، أكبر مستهلكي سمك التونا الأحمر في العالم، إزاء الدعوات المتنامية لوقف الاتجار بهذا السمك الذي يعتبر المحافظون على البيئة أنه يواجه خطر الانقراض.

وفي خطوة تهدف إلى حماية هذا النوع من السمك وافق المجتمعون في لقاء دولي عقد في البرازيل في تشرين الثاني/نوفمبر على خفض حصة اصطياد التونا الحمراء المسموح بها في شرق الأطلنسي والمتوسط بحوالي 40٪ هذه السنة مقارنة مع العام 2009. واليابان التي تستهلك أكثر من 80٪ من التونا الذي يتم اصطياده في المتوسط وافقت على الاقتراح وعلى خفض حصة الصيد لديها أيضاً.

وقال كيبشي سوزوكي رئيس سوق تسوكيجي للسمك حيث عرضت حوالي 2280 سمكة تونا «أن التونا طعام ثمين جداً ويشكل أساساً للمطبخ والثقافة اليابانيين».

وأضاف «نرغب في تأمين إمدادات مستقرة مع إنقاذ الموارد في الوقت نفسه».

مخاطر بيئية تهدد بحدوث أمراض وبائية بمحافظة عدن

إهمال يتمثل في إبقاء منافذ السيول بمديرية صيرة مفتوحة عشوائية في البناء وفي تسليك الكهرباء والمياه بعيداً عن المعايير الهندسية الصحية



مخاطر بيئية تهدد أمن واستقرار المواطنين بمحافظة عدن وتؤدي إلى حدوث خسائر مادية وتماسات كهربائية وغيرها وما يترتب عنها عن نشوب حرائق وخسائر كبرى في البنية التحتية وفي المشاريع الاستثمارية، ما يعلن عن حالات طوارئ وذلك بسبب هطول الأمطار في محافظة عدن مدة "6" ساعات فقط.

أمل ...

نزول ميداني إلى المناطق المتكوبة

مسؤول صفحة البيئة في صحيفة "14 أكتوبر" قاموا بنزول ميداني إلى أماكن عديدة للاطلاع على الأحوال العامة منها سوق السيلة لمعرفة الأضرار التي تسببت فيها الأمطار. ومن خلال المتابعة والنزول الميداني تم تصوير جميع الطرقات المليئة بالأتربة والأوساخ وبيضانع البائعين والخسائر في الأكوام والكهرباء والعدادات وغيرها من المشاكل الأخرى. لم تقم قيادة المحافظة وصندوق النظافة بالنزول الميداني لحصر الخسائر والالتقاء بالمترشحين لمعالجة مشاكلهم.

الأسباب الرئيسية لحدوث الكارثة

كما تحرك فريق صفحة البيئة إلى منافذ السيول في مديرية صيرة لمعرفة الأسباب الرئيسية لحدوث هذه الكارثة فلاحظ أن المنافذ الرئيسية للسيول كانت ممتلئة ومسدودة بالعديد من الأوساخ والمخلفات التي لم يتم إزالتها لتعبر فيها مياه الأمطار تفادياً لمثل هذه الكوارث. من ناحية أخرى تم تفقد الصهاريج وروية امتلائه بالمياه الناتجة عن هطول الأمطار ومن هذا المنطلق مطلوب ضرورة تكاتف الجهود للجهات ذات العلاقة يؤكد فريق صفحة البيئة والمياه ضرورة تكاتف جهود قيادات المحافظة والسلطة المحلية والمواطنين لإعادة تأهيل محافظة عدن وحصر الخسائر ودعم المنكوبين في استعادة تجارتهم ونشاطهم لإحياء مدينة عدن واستمرارية الاستعداد لتقديم خليجي "20".

وطالب جميع الجهات ذات العلاقة بالاهتمام بالنظافة وجمال ونظافة مدينة عدن. وأشاد بعمال النظافة على الجهود المبذولة من قبلهم لفك المنافذ والعمل الدؤوب على تقليل الخسائر. وناشد جميع الجهات ذات العلاقة بالعمل على لفتح منافذ السيول وإنشاء منافذ أخرى في جميع الطرقات وناشد بأن تعمل مؤسسة الكهرباء للحد من العشوائية ومكاتب الأشغال العامة "البلدية" للحد من العشوائية والعمل على رش الطرقات بالمبيدات وتنظيفها للحد من الأمراض الخطيرة منها الملاريا وحمى الضنك وغيرها بسبب المياه الراكدة والتي تعتبر مسبباً رئيسياً لعدد كبير من الأمراض.



منفذ متصل بمنفذ السيلة مليء بالقمامة أعاققت خروج الماء منه

منفذ المياه الذي تسببت القمامة في انسدادها انفجر مسبباً الكارثة

الحوادث التي تقع على الطرق السريعة ترجع إلى التعب تحت ظروف ارتفاع تركيز أول أكسيد الكربون حيث يتم استنشاقه بجرات دون الإحساس به