

أفد يشارك في مؤتمر المناخ والمياه الألماني - العربي في الجامعة اللبنانية الأميركية



كما تم عرض الفيلم الوثائقي الذي انتجه المنتدى عن تغير المناخ بعنوان «البحر والصحراء». وأوضح الدكتور فؤاد حشوه، عميد كلية الفنون والعلوم في الجامعة اللبنانية الأميركية (العضو الأكاديمي في المنتدى) أن «العالم العربي يضم 5 في المئة من سكان العالم مقابل 1 في المئة من موارد المياه العذبة، وعلى رغم أن لبنان يحظى بموارد مائية أكثر من البلدان المجاورة، فإنه ما زال يحتاج الى تطوير سياسات مسؤولة في مجال ادارة المياه». وقدم أكثر من ثلاثين باحثاً عربياً وألمانياً أوراقاً علمية في المؤتمر.

شارك المنتدى العربي للبيئة والتنمية برعاية المؤتمر الألماني-العربي الخامس للدراسات البيئية العلمية بعنوان «أثر الاحترار العالمي على موارد المياه في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا» الذي عقد يومي 20 و21 أيلول (سبتمبر) 2010 في حرم الجامعة اللبنانية الأميركية LAU في جبيل، لبنان. قدم الأمين العام نجيب صعب، لمحات عن أبرز ما توصل اليه التقرير السنوي للمنتدى الذي سيصدر الشهر المقبل بعنوان «المياه: ادارة مستدامة لمورد متناقض»، مؤكداً أن العرب لا يمكنهم تحمل خسارة قطرة واحدة من الماء.

المؤتمر السنوي للمنتدى العربي للبيئة والتنمية 4 - 5 / 11 / 2010

البيئة 2010

ARAB ENVIRONMENT 2010

المياه: إدارة مستدامة لمورد متناقض

تقرير المنتدى العربي للبيئة والتنمية لسنة 2010 عن وضع المياه في المنطقة العربية بات مكملاً بنصيه الإنكليزي والعربي. وسيتم تقديمه ومناقشته في المؤتمر السنوي للمنتدى، الذي يعقد في مركز الحبتور للمؤتمرات في بيروت بين 4 و5 تشرين الثاني (نوفمبر) 2010، بمشاركة نحو 500 من المختصين والعاملين في مجال المياه. وإلى جانب الجلسات المخصصة لتقرير المياه، يتضمن برنامج المؤتمر عدداً من النشاطات ذات المواضيع المحددة، بينها:

- مناقشة المشاركة العربية في قمة المناخ في كانكون (المكسيك)
- العرض المثير حول مياه الصحراء من الفضاء للدكتور فاروق الباز
- اطلاق دليل ترشيد استخدام المياه في المكاتب والمنزل والمصانع
- اعلان نتائج مسابقة المياه المدرسية

يشارك في المؤتمر أكثر من 500 مندوب، بينهم نحو 50 وزيراً ورئيساً لهيئات عامة ومنظمات إقليمية ودولية.

للمعلومات والتسجيل، راجع الصفحات 35 - 38 أو الموقع الإلكتروني للمنتدى العربي للبيئة والتنمية: www.afedonline.org

جائزة إقليمية لرئيس مجلس ادارة انفيرومينا

بونيرول، مدير تحرير CEO Middle East التي تمنح هذه الجائزة سنوياً بتنظيم من ITP Publishing: «لم يكن هناك أي شك لدى هيئة التحكيم حول من ينال الجائزة هذه السنة. فخلال السنوات الثلاث الماضية، اقتحم خريبي عالم الصناعة باستحداث أكبر شركة مطورة للطاقة الشمسية في المنطقة. وقد استطاع وهو في هذه السن المبكرة أن يقطع شوطاً كبيراً على طريق تنفيذ مشاريع الطاقة النظيفة والمحايدة كربونياً».

وكان خريبي فاز أيضاً بجائزة Entrepreneur of the Year للطاقة البديلة عام 2008، وفي 2009 اختارته Arabian Business واحداً من قادة الأعمال العرب الشباب «Top 30 Under 30».

انفيرومينا عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية



مُنح سامي خريبي رئيس مجلس ادارة شركة Enviromena جائزة «أفضل رئيس مجلس إدارة شاب» (Yound CEO of the Year) لسنة 2010 في احتفال أقيم الشهر الماضي في فندق أرماني في دبي.

منذ تأسيس «انفيرومينا» قبل ثلاث سنوات في أبوظبي، حولها خريبي (30 عاماً) من شركة مبتدئة بأربعة موظفين الى مزود رائد للحلول الشمسية في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. وخلال هذه المدة، نفذت أنفيرومينا أكبر مشاريع الطاقة الفوتوفولطية في أنحاء المنطقة، وأرست قاعدة واسعة للاستثمارات العالمية في الطاقة الشمسية.

واعتبر خريبي أن تقدير إنجاز الشركة هو مؤشر للاهتمام المتسارع بالطاقة الشمسية في المنطقة. وقال أنيل



معهد «أريج» ينفذ مشروع نظام معلومات الأمن الغذائي

وأوضح اسحق أن المعهد قام بتنفيذ دراسة ميدانية لمعرفة الواقع الصحي والغذائي للأسر المستهدفة، وهي 3500 أسرة موزعة على القرى المستهدفة في المحافظات المذكورة. ومن أهم المؤشرات التي تم استنتاجها من الدراسة: واقع التعداد السكاني، المسكن والحيازة، الخدمات، الصحة، التعليم، الدخل والمصاريف والبطالة، الزراعة والثروة الحيوانية، الغذاء والأمن الغذائي، المساعدات والاحتياجات للأسر التي تم مسحها خلال الدراسة. كما تم تعزيز التنسيق والتعاون بين «أريج» والمؤسسات الفاعلة في مجال الدراسة، وتشكيل لجنة الجهات المعنية للأمن الغذائي، ولجنة صناع القرار على مستوى المحافظة، إضافة إلى تشكيل 70 لجنة محلية للقرى المستهدفة في المشروع.

معهد الأبحاث التطبيقية «أريج» عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

شرع معهد الأبحاث التطبيقية «أريج»، بدعم من وكالة التعاون الإسبانية في القدس، بتنفيذ مشروع «نظام معلومات الأمن الغذائي»، الذي يهدف إلى دراسة انعدام الأمن الغذائي، وسوء التغذية، في 70 تجمعاً سكانياً في محافظات طوباس وبيت لحم والخليل، من خلال تطوير نظام معلوماتي للمساهمة في التخطيط المستقبلي السليم، وتطبيق البرامج التطويرية والتوعية ونشاطات الإغاثة.

وقال الدكتور جاد اسحق، المدير التنفيذي لمعهد «أريج»، أنه مع بداية المشروع تم التنسيق مع الجهات الفاعلة في مجال الدراسة، وبشكل خاص المؤسسات المحلية منها وزارات الصحة والزراعة والشؤون الاجتماعية والتربية والتعليم العالي، والمؤسسات الدولية «يونيسيف» و«فاو» و«أوكسفام» و«كير» و«أونروا» وWFP وغيرها من المؤسسات الفلسطينية والدولية.

دائرة النقل في أبوظبي توصل موظفيها يوماً بين مساكنهم وأماكن عملهم

على تسخير كافة الإمكانيات لتخفيف العبء على الطرقات وتقليل الطلب على مواقف السيارات وحماية البيئة عبر تقليل الانبعاثات واستهلاك البترول، فضلاً عن توفير الوقت والجهد والمال على الموظفين. المرحلة المقبلة تتضمن توسيع هذه الخدمة إلى مناطق أخرى خارج مدينة أبوظبي مثل الشهباء والفلاح والمصفح.

دائرة النقل - أبوظبي
عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

شرعت دائرة النقل بتقديم خدمة جديدة تتمثل في تأمين نقل موظفي الدائرة بين مساكنهم وأماكن عملهم، في حافلات حديثة تتوافر في أماكن يسهل الوصول إليها صباحاً. ويستفيد من هذه الخدمة الجديدة التي تغطي مدن أبوظبي والعين ودبي أكثر من 25 في المئة من موظفي الدائرة. وقال محمد الهاملي، مدير إدارة الموارد البشرية في دائرة النقل: «تأتي هذه المبادرة في سياق حرص دائرة النقل

«أفيردا» تحدّث شعارها



أعلنت شركة أفيردا الرائدة في الخدمات البيئية في المنطقة العربية عن حملة تحديث شعارها.

بساطة ونظافة مع ألوان نابضة بالحياة تميز العلامة التجارية الجديدة. ويهدف هذا التحديث إلى حفز الأفراد على تغيير مواقفهم حيال إدارة النفايات. يمثل «شعار المشي» التزام أفيردا بتقديم الخدمات في الشوارع، في حين أن اسم averda يجمع معظم عمليات الشركة تحت مظلة واحدة. كما يمثل الشعار الجديد الجدية في تقديم الخدمات البيئية على مختلف أنواعها.

أفيردا عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

هيئة البيئة - أبوظبي تدعم بناء أعشاش للصقر الحر في منغوليا

أحد الأعشاش
المقامة
في منغوليا



الصحراوي وقدرته الكبيرة على التكيف. وقد تم تزويد بعض الأعشاش بكاميرا للمراقبة.

هيئة البيئة - أبوظبي عضو في
المنتدى العربي للبيئة والتنمية

1,5 كيلومتراً. الصقر الحر هو ثاني أضخم الصقور في العالم ومن أكثرها شراسة وملاءمة لرياضة الصيد بالصقور. وذلك بفضل تأقلمه مع المناخ

توفير الموارد اللازمة. وقد باشر فريق من الطلاب والعمال المنغوليين بناء الأعشاش في عشرين منطقة مختلفة في أنحاء البلاد، ومن المقرر إنجاز العمليات الخاصة بإنشاء 5000 عش قبل نهاية تشرين الأول (أكتوبر) 2010. وستنتشر هذه الأعشاش الاصطناعية على مساحة 25 ألف كيلومتر، حيث سيبعد كل عش عن الآخر مسافة

تعمل هيئة البيئة - أبوظبي على تنفيذ مشروع مبتكر بالتعاون مع وزارة الطبيعة والبيئة والسياحة في منغوليا، لبناء أعشاش اصطناعية بهدف زيادة أعداد الصقر الحر في البرية. تقوم الهيئة بتمويل المشروع، بينما تتولى جمعية مستشاري الحياة البرية الدوليين (IWC) ومركز علوم وحماية الحياة البرية (WSCC) - شريك الجمعية في منغوليا - مهمة

«أرامكس» تزود مراكزها في لبنان بدراجات هايبريد

بيئة المجتمعات التي نعمل فيها». وأضاف راجي حتر، الرئيس التنفيذي لعمليات التنمية المستدامة في الشركة: «لا تقتصر أهمية الدراجات الجديدة على دورها الفعال في تخفيض الانبعاثات الكربونية المضرة بالبيئة والمناخ، بل توفر أيضاً وسيلة نقل أكثر كفاءة لرفع مستوى عملياتنا داخل لبنان». وتعتبر دراجات MP3 الهجينة الثلاثية العجلات الخيار الأفضل بالنسبة إلى «أرامكس»، فقد تم تزويدها بأحدث التقنيات من أجل تعزيز السلامة وامتعة القيادة.

أرامكس عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية



أعلنت «أرامكس»، المزود العالمي لخدمات النقل والحلول اللوجستية، أنها زودت مراكزها في لبنان بنوع جديد من الدراجات المتطورة من طراز بياجيو MP3 الهجينة لاستخدامها في عمليات التوزيع، وذلك في إطار مساعي الشركة للحد من الانبعاثات الكربونية.

وقالت أسمهان زين، مديرة «أرامكس» في لبنان: «إن إحساسنا العالي بالمسؤولية تجاه المجتمع هو الحافز الرئيسي الذي طالما دفعنا إلى إطلاق مثل هذه المبادرات البيئية. وتعكس هذه المبادرة الاهتمام الكبير الذي نوليه لإيجاد حلول تساهم في الحفاظ على كوكبنا وحماية

تنظيف بحر الكويت مستمر

الغواصون بحذر شديد نظراً إلى عثوره في عمليات سابقة على سبع قذائف مدفعية وثلاثة مدافع في أعماق تتراوح بين مترين وسبعة أمتار. وأكد الفاضل حرص الفريق على إبراز أعماله ومنجزاته ونشرها على شبكة الانترنت ومن خلال قنوات مختلفة من صور وأفلام وثائقية وأخبار ومعلومات. وقال ان وكالات صحافية عالمية واكبت الفريق في موقع العمل، مشيراً إلى أن الفريق عضو فعال ضمن الشبكة العالمية لتنظيف الشعاب المرجانية والمحافظة عليها.

الجمعية الكويتية لحماية البيئة عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

أنهى فريق الغوص الكويتي المرحلة الرابعة من عملية تنظيف الشعاب المرجانية في جزيرة قاروه والتي استمرت عدة أيام. وقال رئيس الفريق وليد الفاضل ان هذه المرحلة كانت الأهم نظراً للنتائج الايجابية التي تحققت في اقامة خمس نقاط لتجميع المخلفات الضارة تسهياً للعمل وسرعة الانجاز والتأمين من مخاطر الملاحة البحرية. وقد عثر الفريق على بقايا مخلفات من الغزو العراقي للجزيرة عام 1991، ولذا يعمل



مدير في «ألبا» ينال دبلوماً عالمياً رفيعاً

ازدادت شركة ألنيوم البحرين «ألبا» عزمًا على التزامها تطوير بيئة عمل مأمونة لموظفيها، وريادتها الإقليمية والعالمية في مجال السلامة، بعد منح أحد موظفيها شهادة عالمية رفيعة في السلامة والصحة المهنية.

فقد نال رئيس قسم إدارة المخاطر في «ألبا» حسن أمرالله شهادة مجلس الفحص الوطني البريطاني في السلامة والصحة المهنية (NEBOSH) التي تعتبر من أرفع المؤهلات المتخصصة في هذا المجال. وهي تمهد الطريق لكي يصبح الفائز بها عضواً مجازاً في معهد السلامة والصحة المهنية.

هذا الانجاز يؤكد الأولوية العالية لجعل السلامة جزءاً من ثقافة العمل في «ألبا». «ألبا» عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية



القطرة الأخيرة

بالإضافة إلى إدارة الطلب على المياه والمياه الافتراضية. يقدم الوثائقي أمين عام المنتدى نجيب صعب ويشترك فيه عدد من أبرز الاخصائيين في المياه في المنطقة العربية. وسيتم عرض وتوزيع نسخ من هذا الوثائقي على المشاركين في المؤتمر السنوي الثالث للمنتدى بعنوان «المياه: إدارة مستدامة لمورد متناقص».



تم وضع اللمسات الأخيرة على الفيلم الوثائقي الجديد «البحر والصحراء» الذي ينتجه المنتدى العربي للبيئة والتنمية بالتعاون مع تلفزيون المستقبل اللبناني. ويتناول الفيلم موضوع المياه في العالم العربي على مدى أكثر من 12 دقيقة يتطرق فيها إلى مشكلة شح المياه وأثر تغير المناخ على المصادر المائية وتحلية المياه والمياه الجوفية

مسالخ ابوظبي تدخل تقنية جديدة لكشف التلوث البكتيري في اللحوم



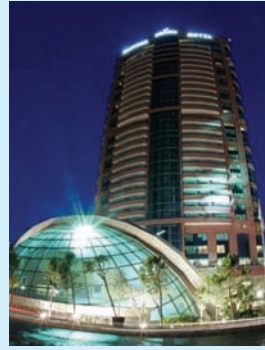
أدخلت بلدية مدينة ابوظبي تقنية حديثة الى مختبر فحص اللحوم ورقابة الجودة تتمثل بجهاز جديد للكشف عن التعداد والتلوث البكتيري في عينات اللحوم.

وأوضح مدير ادارة الصحة العامة في البلدية خليفة الرميثي أن الجهاز الجديد، الذي يعد الأول من نوعه على مستوى الدولة، يتميز بسرعة إنجاز التحاليل المخبرية ودقة نتائجها مقارنة بالأساليب التقليدية التي تحتاج لنحو أربع ساعات لانجاز زرع العينات ، إذ تعتمد هذه التقنية على أوساط وبيئات لزراعة البكتيريا تكون معقمة وجاهزة لزرع العينات.

وانشأت البلدية الجمهور عدم الذبح في البيوت والتجمعات السكنية أو في أي مكان خارج مسالخ البلدية حفاظاً على الصحة والسلامة العامة، ولضمان اخضاع الذبائح للفحص البيطري الذي تقدمه البلدية في المسالخ مجاناً، ولتجنب انتشار الأمراض والحفاظ على المظهر الجمالي والبيئي للمدينة.

بلدية مدينة أبوظبي عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

لجنة المراقبة البيئية في فنادق الحبتور



كما تهتم بترشيد استهلاك المياه، وتخفيف كمية النفايات الناتجة عن الفندق في غرف الضيوف والصالات والمطاعم، وصولاً الى تخفيف استهلاك الورق في العمليات الادارية.

فنادق الحبتور عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

أعلنت إدارة فندق حبتور غراند وميتروبوليتان بالاس في بيروت، بعد فترة وجيزة على انضمامها الى المنتدى العربي للبيئة والتنمية، عن انتخاب أعضاء لجنة «أصدقاء البيئة» في كلا الفندقين.

تعنى هذه اللجنة بمراقبة وتحسين النواحي البيئية داخل الفندق، من خلال ترشيد استعمال الطاقة في المكاتب والصالات والغرف والمطابخ والمستودعات، بهدف خفض مستوى استهلاك الكهرباء وبالتالي خفض الانبعاثات الكربونية.

بنك عودة بلا تدخين

بمبادرة خاصة، انضم بنك عودة الى قافلة المؤسسات اللبنانية الخاصة القليلة التي تمنع التدخين في الأماكن المغلقة وذلك في اطار التشجيع على منع التدخين في الأماكن العامة في لبنان. وتسري هذه الاجراءات في جميع مكاتب فروع المصرف. ويذكر ان مبنى بنك عودة الرئيسي هو من أول العمارات الخضراء الموفرة للطاقة في لبنان.

بنك عودة عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

تلفزيون أوروبا الأخضر من فيليبس

الأوروبية للصورة والصوت (EISA) جائزة التلفزيون الأخضر الأوروبي لسنتي 2010 - 2011.

يقدم تلفزيون «ايكونوفا» تجربة سينمائية أسرة في المنزل مع أثر طفيف على البيئة. وهو يستخدم أحدث تكنولوجيا الاضاءة بمصابيح LED التي تخفض استهلاك الطاقة بنسبة تصل الى 60 في المئة - الأدنى في فئته - في حين يقدم الصورة الأجود في هذه الفئة.

ومفتاحه «صفر طاقة» أي أنه، بخلاف تلفزيونات أخرى في السوق، عندما تطفئ الجهاز ينخفض استهلاك الطاقة الى صفر واط. والتلفزيون مصنوع من مواد يسهل تدويرها تم استعمالها من قبل، ويتميز بغلافه الصلب مصنوع من الألومنيوم العالي الجودة.

فيليبس عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية



كشفت شركة رويال فيليبس للالكترونيات عن مجموعة من المنتجات المتطورة لحياة أسهل وأكثر اخضراراً، وذلك في معرض Funk Ausstellung الدولي الذي أقيم في برلين من 2 الى 8 أيلول (سبتمبر). من التلفزيونات الى المكاوي، ومن المكانس الكهربائية الى الأنظمة السينمائية المنزلية، تخفض فيليبس استهلاك الطاقة وتزيد القدرة على إعادة التدوير،

باستعمال المزيد من المواد المعاد تدويرها في منتجات جديدة، وضمان إعادة تدوير منتجاتها أو احتوائها على أجزاء تتحلل بيولوجياً.

وبهدف تمكين المستهلكين من تخفيض بصمتهم البيئية بشكل سهل في حياتهم اليومية، قدمت فيليبس التلفزيون Econova LED TV المزود بجهاز تحكم عن بعد يعمل بالطاقة الشمسية. وقد منحت الجمعية