

مجلس الأمناء يجتمع بحضور الرئيس الحريري



الرئيس الحريري مجتمعاً بأعضاء مجلس الأمناء وكبار المشاركين، الى يمينه الدكتور عدنان بدران والى يساره نجيب صعب والدكتور عبدالرحمن العوضي

(الذي كان يكن له محبة خاصة). وتقدم وزير الري والموارد المائية السوداني السيد كمال علي محمد بتحيات الحكومة السودانية الى الرئيس الحريري وتمنياتها لحكومة لبنان وشعبه بالتوفيق والازدهار. كما عرض الدكتور جمال جاب الله، مدير إدارة البيئة والسكان والتنمية المستدامة في جامعة الدول العربية، وأمين عام مجلسي وزراء البيئة والمياه العرب، لدور الأمانة العامة في الجامعة العربية في العمل البيئي العربي المشترك، وثمن التعاون مع المنتدى في هذا المجال، وهو عضو مراقب في المجلس الاقتصادي والاجتماعي للجامعة ويشارك في أعمال الامانات العامة للمجالس الوزارية العربية.

ووجه المجتمعون تحية شكر وتقدير الى الرئيس السابق لمجلس الأمناء الدكتور مصطفى كمال طلبه، متمنين له دوام الصحة والعمل في توجيه المنتدى.

ناقش مجلس أمناء المنتدى العربي للبيئة والتنمية نتائج تقرير المنتدى «المياه: ادارة مستدامة لمورد متناقص» مع رئيس مجلس الوزراء اللبناني السيد سعد الحريري وهو عضو مؤسس في مجلس الأمناء. وتم في الاجتماع، الذي عقد في السراي الكبير مقر الحكومة اللبنانية، وشارك فيه الى جانب أعضاء مجلس الأمناء ممثلون عن الوزراء وكبار المسؤولين الذين شاركوا في مؤتمر المنتدى، تقديم مسودة التوصيات التي أعدها المؤتمر.

قدم الرئيس المنتخب لمجلس الأمناء دولة الدكتور عدنان بدران والأمين العام نجيب صعب عرضاً لنشاطات المنتدى وبرامجه المقبلة. وأعرب الرئيس الحريري عن تقديره لجهود المنتدى وعمله على إطلاق نهضة بيئية عربية، مذكراً بأن والده الرئيس الشهيد رفيق الحريري كان قد تعاون مع نجيب صعب في الدعوة الى الاجتماع التأسيسي الأول للمنتدى

تلاميذ «أمسي» يقدمون شعاباً مرجانية



وقال رئيس المدرسة محيي الدين سوبرة: «كانت لدى ISAS على الدوام خطط لبناء الشعاب، لكن المتطلبات اللوجستية كانت كبيرة جداً. وقد ساعدنا كثيراً عندما اتصلت بنا مؤسسة اليوم للغوص وأتاحت لنا فرصة المشاركة».

أمسي عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

«مؤسسة كرات الشعاب». واستمتع بعضهم بتجربة الغوص كجزء من تنفيذ هذا المشروع. وتستعمل المؤسسة تكنولوجيا «كرات الشعاب»، مترافقة مع تقنيات لإكثار المرجان واستزراعها وتثقيف الجمهور وتدريب السكان المحليين على بناء الشعاب المرجانية واحيائها وحمايتها.

جمع تلاميذ من المدرسة الدولية للأداب والعلوم (ISAS) التي تديرها «أمسي»، تراوح أعمارهم بين 13 و17 عاماً، تبرعات بقيمة 6000 درهم إماراتي (1600 دولار) لرعاية إغراق 20 كتلة اسمننتية تصيح بمثابة شعاب اصطناعية، على بعد 100 متر من ساحل جبل علي في دبي بمساعدة

مجلس الأمناء يكتم طلبه وينتخب بدران رئيساً والعوضي والعشري نائبين للرئيس ويجدد لصعب



عدنان بدران الرئيس المنتخب



من اليمين: الاسعد، عثمان، النعيمي، حمزة، زيدان، العشري، العوضي، صعب، بدران، نصر، فواز، جعفر، التركي، الشريف



مصطفى كمال طلبه ونجيب صعب

المنطقة وحماية مواردها وتحقيق التنمية المستدامة في كل بلد من بلدان الوطن العربي. وأعرب مجلس الأمناء عن شكره وتقديره للدور القيادي الذي قام به الدكتور طلبه منذ تأسيس المنتدى. ونوه بمساهمته كشخصية مرموقة مشهود لها بإداء متميز في حماية البيئة الانسانية منذ مؤتمر استوكهولم 1972، وما قام به في تطوير قضية البيئة الانسانية وحمايتها من خلال ادارته المتميزة لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة وتحقيق الانجازات العالمية في هذا المضمار. وقال نجيب صعب: «إن العرفان سيبقى لازماً ودائماً لجهود الدكتور طلبه في إعطاء الدور الطليعي للمنتدى في قيادة العمل البيئي العربي منذ كان فكرة الى أن أصبح واقعا ملموساً. وستظل مساهمات الدكتور طلبه في خدمة قضية البيئة في الوطن العربي أمراً تعزز به الأجيال العربية المتتابة». وأعرب مجلس الأمناء عن أطيب الأمانى للدكتور طلبه بدوام الصحة. وأضاف صعب أن طلبه سيبقى أستاذه دائماً وضمير المنتدى، كما هو ضمير البيئة العالمية والعربية.

انتخب مجلس أمناء المنتدى العربي للبيئة والتنمية في جلسته التي عقدها في 3 تشرين الثاني (نوفمبر) في بيروت دولة الدكتور عدنان بدران رئيساً للمجلس، والدكتور عبدالرحمن العوضي والدكتور محمد العشري نائبين للرئيس. وجدد انتخاب نجيب صعب أميناً عاماً. وتم تشكيل اللجنة التنفيذية الجديدة على النحو الآتي، عبدالرحمن العوضي رئيساً، محمد العشري نائباً للرئيس، نجيب صعب أميناً عاماً، أدونيس نصر مسؤولاً للشؤون المالية، أعضاء: مارون سمعان، سامر يونس، مجيد جعفر، رياض حمزة، نزيه زيدان.

مصطفى كمال طلبه

أخذ المجلس علماً بطلب العضو المؤسس، رئيس مجلس الأمناء الدكتور مصطفى كمال طلبه، الاعتذار عن الاستمرار بحضور الجلسات، وهو لم يتمكن من السفر الى بيروت لدواع صحية. وقرر تعيينه عضو شرف. استمع المجلس الى رسالة شفهية من الدكتور مصطفى كمال طلبه قدمها ممثله صالح عثمان عضو مجلس الأمناء، نقل فيها شكر الدكتور طلبه وتقديره للتعاون الذي قدمه أعضاء مجلس الأمناء له لتصريف مهام رئاسة مجلس أمناء المنتدى ورئاسة لجنته التنفيذية منذ التأسيس «فقد كانت السنوات الأولى من عمر المنتدى شاهدة على جهد وعمل متواصلين أديا الى وضع المنتدى في مكان بارز في العمل الجاد لحماية البيئة والموارد الطبيعية في الوطن العربي». وأكد الدكتور طلبه أنه سيتابع أعمال المنتدى ويقدم له ما يستطيع، حتى يصل الى المكانة المرجوة في خدمة

«أفد» في لجنة البيئة والتنمية في الجامعة العربية: المذكرة حول تغير المناخ والمساهمة في مبادرة التنمية

وأكد صعب على ضرورة تنفيذ مندرجات الاعلان الوزاري العربي حول تغير المناخ، الذي صدر عام 2007 وتبنته القمة العربية سنة 2010. وتم توزيع تقرير المنتدى حول «أثر تغير المناخ على البلدان العربية» وتوصيات المؤتمر السنوي، كما وزعت مذكرة المنتدى الى الزعماء العرب. وبناء على دعوة الأمانة العامة للجنة، قدم المنتدى العربي للبيئة والتنمية تقريراً يوضح مساهمته في تحقيق أهداف مبادرة التنمية المستدامة في المنطقة العربية، وذلك في إطار برامجه لسنة 2010.

العربية في المنتدى الوزاري العالمي والدورة الحادية عشرة لمجلس إدارة برنامج الأمم المتحدة للبيئة. وكان من أبرز مواضيع الدورة البحث في التحرك العربي في مفاوضات تغير المناخ، حيث قدم أمين عام المنتدى نجيب صعب المقترحات الواردة في المذكرة التي وجهها المنتدى الى الحكام العرب حول هذا الموضوع، والتي حددت خمسة مجالات يمكن تحقيق تقدم فيها في مؤتمر تغير المناخ في كانون.

شارك المنتدى العربي للبيئة والتنمية (أفد) في اجتماعات الدورة الثانية عشرة للجنة المشتركة للبيئة والتنمية في الوطن العربي، التي عقدت في مقر جامعة الدول العربية في القاهرة، تحضيراً لاجتماع المكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة. وقد أعدت اللجنة مقترحات لجميع بنود جدول أعمال المكتب التنفيذي الوزاري، وأهمها متابعة تنفيذ قرارات القمة العربية الاقتصادية والاجتماعية، وبرنامج العمل البيئي العربي لسنة 2011، ومشاركة الدول

جامعة الخليج تكافح السرطان

شارك وفد من جامعة الخليج العربي يضم 35 فرداً من الهيئات الأكاديمية والإدارية والطلابية في المارثون الذي نظّمته الجمعية البحرينية لمكافحة السرطان، تزامناً مع اليوم العالمي لمكافحة السرطان. وتبرع الوفد بمبلغ رمزي لدعم جهود الجمعية. وكانت جامعة الخليج العربي أعلنت عام 2008 عن توصلها إلى مركّب جيني قابع في الطحال يربط جهاز المناعة بالجهاز العصبي. وتكمن قيمة هذا الاكتشاف الذي أطلق عليه اسم «إسراء»، وهو مستوحى من اسمه الانجليزي Immune System Released Activating Agent أي وسيط تفعيل انتشار جهاز المناعة، في أنه قد يسهم في علاج مرض نقص المناعة المكتسب (الأيدز) والأمراض السرطانية. وهو يعمل بطريقة فيزيولوجية لتنشيط جهاز المناعة، ويساعد في الحالات التي تستدعي إضعافاً مؤقتاً لجهاز المناعة مثل عمليات نقل الأعضاء.

جامعة الخليج العربي عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

جامعة الكسليك تدعم البيئة وذوي الاحتياجات الخاصة



البيئة، وقد وضعت حاويات لهذا الغرض في النقاط الأكثر ارتياداً كمطعم الجامعة ومداخل المباني الرئيسية. جامعة الروح القدس - الكسليك عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

أطلق مكتب شؤون الطلاب في جامعة الروح القدس - الكسليك بالشراكة مع جمعية Arcenciel مشروع «عجلة السدات» الذي يقضي بجمع سدات الزجاجات البلاستيكية داخل الحرم الجامعي لتتولى الجمعية تدويرها.

ومن خلال هذا النشاط، تسهم الجامعة في مساعدة المعوقين، إذ حين يتم تجميع طن واحد من سدات البلاستيك لإعادة التدوير تقدم الجمعية كرسيّاً متحركاً لأحد الأشخاص أو المراكز التي تحتاج إليها، كما أنها تساهم في حماية

أعضاء جدد جامعة البتراء الأردنية وجامعة الكسليك اللبنانية و«بيئتنا»

انضمت كل من جامعة البتراء في الأردن وجامعة الروح القدس - الكسليك في لبنان إلى عضوية قطاع الجامعات ومراكز الأبحاث في المنتدى العربي للبيئة والتنمية، وذلك قبيل انعقاد مؤتمره السنوي الثالث الشهر الفائت في بيروت.

جامعة البتراء: تحمل اسم أحد أهم المعالم التاريخية والثقافية في العالم: مدينة البتراء، وتقع في منطقة هادئة جميلة مطلة على العاصمة الأردنية، تتميز بأشجارها وحدائقها الخضراء ذات التنسيق

البديع. تم افتتاح جامعة البتراء عام 1991 وتخرجت أول دفعة منها عام 1994. وهي تعتبر جامعة على مستوى حضاري راق، ولديها نخبة من الاساتذة المرموقين في الوطن العربي. وقد تمكنت من خلال استراتيجيتها الخاصة وخططها التي سارت وفق تطبيق علمي من إثبات جدارتها العلمية والأكاديمية والإدارية المتميزة، ما جعل منها صرحاً علمياً أكاديمياً مقصوداً، يؤمه طلاب من القارات الخمس يمثلون أكثر من ثلاثين جنسية. يترأس الجامعة الدكتور عدنان بدران، رئيس الوزراء الأردني السابق والرئيس المنتخب لمجلس أمناء المنتدى العربي للبيئة والتنمية.



جامعة البتراء

جامعة الروح القدس - الكسليك: بعد مسيرة طويلة انطلقت في العام 1961، لا تزال هذه الجامعة تحافظ على رسالتها التربوية التي تحمل عنوان الإبداع الجامعي وإعداد الشباب لمواجهة المستقبل بشهادة مصفولة بالعلم والمعرفة. فجامعة الروح القدس - الكسليك، التي أسستها الرهبانية اللبنانية المارونية، تفرض وجودها على الساحة اللبنانية صرحاً جامعياً عريقاً. وفي مقابل تمسكها بانتمائها، تعمل على فلسفة اختارتها لنفسها هي «التطور في التواصل»، في مختلف الكليات التي تنضم تحت لوائها، لتثبت مقولة ان «لبنان هو جامعة الشرق الأوسط». وهي تعترزم أن تكون أول جامعة محايدة للكربون في المنطقة العربية.



وشهد قطاع الإعلام انضمام مجلة «بيئتنا» التي تصدر شهرياً عن الهيئة العامة للبيئة في الكويت منذ اثنى عشرة سنة. تضم المجلة باقة متنوعة من المواضيع البيئية العربية والعالمية، بالإضافة إلى آخر الدراسات والأبحاث الصحية والتكنولوجية.



وشهد قطاع الإعلام انضمام مجلة «بيئتنا» التي تصدر شهرياً عن الهيئة العامة للبيئة في الكويت منذ اثنى عشرة سنة. تضم المجلة باقة متنوعة من المواضيع البيئية العربية والعالمية، بالإضافة إلى آخر الدراسات والأبحاث الصحية والتكنولوجية.

أطلب تقرير

البيئة العربية: المياه
إدارة مستدامة لمورد
متناقص

يمكن تنزيل التقرير من
موقع المنتدى

www.afedonline.org

أو طلبه في كتاب من

الأمانة العامة للمنتدى العربي للبيئة والتنمية

(12 فصلاً، 16 مؤلفاً، 256 صفحة - المنشورات التقنية)

بناية أشمون، طريق الشام، وسط بيروت

ص. ب. 5474 - 113 بيروت 2040 - 1103، لبنان

هاتف: 321800 - 1 (961+)

البريد الإلكتروني: info@afedonline.org

حملة لتنظيف ميناء الصيادين في أبوظبي

نظمت هيئة البيئة- أبوظبي بالتعاون مع جمعية الإمارات للغوص حملة «النظافة العربية 2010» تحت رعاية الشيخ هزاع بن حمدان بن زايد آل نهيان وذلك لتنظيف الشواطئ ومواقع الغطس وأماكن انتشار الشعاب المرجانية في مواقع مختلفة في الدولة.



وقد تمكن المشاركون الذين بلغ عددهم أكثر من 200 متطوع وغواص، من جمع أكثر

من 840 كيلوغراماً من المخلفات في أقل من أربع ساعات، تضمنت أعقاب السجائر وعلب المشروبات الزجاجية والبلاستيكية والمعدنية وحاويات الطعام وأدوات الصيد ومواد البناء. وشارك في الحملة مركز إدارة النفايات في أبوظبي الذي ساهم بفرز المخلفات.

صاحب الحملة تنظيم عدد من النشاطات لزيادة وعي الجمهور بأهمية الحفاظ على البيئة البحرية، تضمنت عرض فيلم وثائقي بعنوان «المحيطات» يرصد أسرار الحياة في عالم البحار ويدعو للحفاظ على الكائنات البحرية بعيداً عن الملوثات البشرية.

هيئة البيئة- أبوظبي عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

«صفر نفايات!»

أطلقت رابطة الناشطين المستقلين «إندي أكت» حملة ومعرض «صفر نفايات»، الذي سيقوم بجولة في الأراضي اللبنانية بهدف نشر مبدأ «صفر نفايات» كحل لمشكلة النفايات في لبنان. كما يعرض المخاطر المحتملة لتكنولوجيات الترميد في المحارق والتي تعتمد - الحكومة اللبنانية تبنيها. سيجوب المعرض العديد من المناطق والمحافظات، وسيشمل رسوماً توضيحية لزيادة الوعي حول خطر الحرق وجدوى مبدأ «صفر نفايات» بيئياً واقتصادياً، وعروضاً تظهر كيفية إعادة التدوير. وقال وائل حميدان المدير التنفيذي للرابطة «إن مبدأ صفر نفايات يحتاج إلى دعم

المجتمعات المحلية لتنفيذه، ولكن هذه المجتمعات لن تكون قادرة على القيام بذلك من دون دعم الحكومة عبر قانون إدارة النفايات الصلبة». تدعم «إندي أكت» الجهود التي تبذلها وزارة البيئة بشأن هذا القانون، ولكن ترى أن الحرق تكنولوجيا خطيرة يمكن أن تسبب مشاكل اقتصادية واجتماعية وصحية وبيئية جديدة. وقد انضمت أكثر من خمسين منظمة غير حكومية من المجتمع المدني في لبنان إلى «التحالف اللبناني باتجاه صفر نفايات» للضغط على الحكومة اللبنانية من أجل اعتماد مبدأ «صفر نفايات».

رابطة الناشطين المستقلين عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

جامعة البتراء تدخل قائمة التميز

تمكنت جامعة البتراء من دخول قائمة أفضل 100 جامعة عربية وللمرة الثانية على التوالي، حيث حصلت على المركز 40 بين الجامعات العربية، والمركز الخامس بين الجامعات الأردنية، وذلك بناء على نظام تقييم الجامعات العالمي المعروف باسم ويبمتركس لسنة 2010.

جامعة البتراء عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

فيليبس تلمع في أسبوع المصممين



ساعدت فيليبس فريقاً من المهندسين المعماريين الشباب في تقديم عرض بصري مذهش حول الاستدامة والبساطة، من خلال تحقيق فكرتهم التصميمية الفائزة بمسابقة دولية عن طريق استعمال أكثر من 300 مصباح LED.

انتاج فيليبس، لخلق نموذج بصري للتأثير الايجابي الذي قد تحدثه أجسام بسيطة نسبياً على نطاق عالمي. يخلق المستوعب «إطاراً» ثلاثي الأبعاد للتصميم، يجعل فراشات مصنوعة من ورق معاد تدويره «تطير» على امتداده. وتندلى مصابيح فيليبس من السقف لترمز الى السماء، فيما طُمرت مصابيح أخرى في الأرضية لتمثل حقولاً تهب فيها الرياح.

فيليبس عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

زائر «أسبوع المصممين في طوكيو» في تشرين الأول (أكتوبر) شاهدوا «أثر الفراشة» الذي ابتكره استوديو التصميم المعماري السويسري العالمي «اليفغوري» والمهندسة المعمارية الفرنسية الناشئة أورور بوليه. التصميم الذي بني في مستوعب شحن بحري يستعمل تشكيلة من الأسطح العاكسة والمواد المنزلية المعاد تدويرها ومصابيح شمعية Novallure LED من

مؤتمر Geosynthetics الشرق الأوسط 2010 في أبوظبي

عقد مؤتمر «جيوسنتكس الشرق الأوسط 2010» برعاية بلدية مدينة أبوظبي، نظمتها المؤسسة الألمانية المتخصصة في الصناعات البلاستيكية (SKZ)، وشارك فيه أكثر من 300 خبير ومختص وعدد من المهتمين.

وصرح المهندس عبد الله الشامسي، المدير التنفيذي لقطاع البنية التحتية وأصول البلدية بالانابة في بلدية مدينة أبوظبي، أن رعاية هذا الحدث تعكس اهتمام البلدية بتعزيز شراكاتها الاستراتيجية بما يخدم مشاريع التنمية الشاملة والاستدامة، لجعل مدينة أبوظبي في مصاف المدن العالمية التي تتمتع ببيئة آمنة وجذابة وقادرة على الاستجابة الفاعلة لجميع القضايا البيئية، في ظل ما تشهده الإمارة من تطور ونمو متسارعين. وأشار إلى أهمية استخدام المواد والتقنيات والمعايير العالية الجودة في المشاريع الإنشائية، من أجل تنفيذ بنية تحتية صديقة للبيئة وكفيلة بخدمة الأجيال القادمة.

استقطب المؤتمر حضوراً محلياً ودولياً إلى جانب خبراء الجيوتكنولوجيا، وشكل مناسبة لتبادل المعارف والخبرات.

بلدية مدينة أبوظبي عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية