

ندوة عمان - كولونيا حول المياه

حتى أن نعلم بتحقيق نمو مستدام إذا لم نواجه جدياً مسألة إدارة موارد المياه». وقد تبنت الوفود على نطاق واسع نتائج وتوصيات تقرير «أفد» حول «الاقتصاد الأخضر في عالم عربي متغير». وشارك في مناقشة التقرير المهندس خالد الإيراني، عضو مجلس أمناء «أفد» ووزير البيئة والطاقة السابق في الأردن. وقدم طلاب من برنامج الماجستير الأردني-الألماني حول «الإدارة المتكاملة لموارد المياه للمحترفين الشباب العرب والألمان» ملخصات لأبحاثهم التي تناولت مجموعة من المشاكل المائية بهدف إيجاد حلول لها.



خالد الإيراني يحاور المتحدثين

«أفد» يلهم العمل الاقليمي: مبادرة الاقتصاد الأخضر في الإمارات

بدأت مبادرة الاقتصاد العربي الأخضر، التي أطلقها المنتدى العربي للبيئة والتنمية (أفد)، تثمر على أعلى المستويات السياسية في المنطقة. فقد أعلنت الإمارات العربية المتحدة في 15 كانون الثاني (يناير) 2012 مبادراتها الوطنية لتحويل اقتصاد البلاد تحت شعار «اقتصاد أخضر لتنمية مستدامة». وتسعى هذه المبادرة الى جعل الامارات «مركزاً عالمياً ونموذجاً ناجحاً للاقتصاد الأخضر الجديد، بما يعزز من تنافسيتها واستدامة التنمية التي تعيشها ويحافظ على بيئتها للأجيال القادمة»، وفق ما ذكره الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء وحاكم دبي. يأتي الاعلان عن مبادرة الاقتصاد الأخضر في الامارات على أثر صدور تقرير «أفد» بعنوان «الاقتصاد الأخضر في عالم عربي متغير» في تشرين الأول (أكتوبر) 2011. وهذا التقرير جزء من مبادرة الاقتصاد العربي الأخضر التي أطلقها المنتدى وتسعى الى التحول من الاقتصاد الافتراضي القائم على المضاربات العقارية والمالية واستنزاف الموارد الى الاقتصاد الواقعي القائم على النمو المستدام المترافق مع استثمار منتج يخلق فرص عمل جديدة.

«أفد» في المنتدى الوزاري البيئي العالمي



جنوب أفريقيا، ويانز بوتكنيك مفوض البيئة في الاتحاد الأوروبي. وقد عرض صعب أبرز نتائج تقرير «أفد» حول الاقتصاد الأخضر، مركزاً على فرص العمل التي يمكنه أن يوفرها. كما أشار الى اهتمام منزايد بالموضوع في المنطقة العربية، مشيداً بالمبادرة الوطنية في الاقتصاد الأخضر التي أطلقتها دولة الامارات مؤخرًا.

وفي جلسة النقاش، دعت الوزيرة إدنا موليو الى تعزيز الشراكات بين القطاعين العام والخاص وضمان السياسات المالية الراسخة لدعم التحول الى اقتصاد أخضر. ودعا يانيز بوتكنيك الى حشد الأموال من مصادر غير تقليدية لتسهيل انتقال سلس الى اقتصاد أخضر، خصوصاً في العالم النامي.

وكان المنتدى العربي للبيئة والتنمية أطلق مبادرته العربية الاقليمية للاقتصاد الأخضر خلال الدورة السابقة للمنتدى الوزاري البيئي العالمي التي عقدت في نيروبي العام الماضي. وشارك «أفد» في الاجتماعات التنسيقية اليومية التي عقدها وزراء البيئة العرب في منتدى نيروبي، وأبرم اتفاقات تعاون مع بعض الجهات المشاركة.

شارك المنتدى العربي للبيئة والتنمية في اجتماعات المنتدى الوزاري البيئي العالمي ومجلس إدارة برنامج الأمم المتحدة للبيئة، التي عقدت في مقر البرنامج في نيروبي بين 20 - 22 شباط (فبراير). حضر المؤتمر الدولي، الذي ناقش الاقتصاد الأخضر في سياق التنمية المستدامة واجتثاث الفقر، مندوبون من 162 بلداً، بينهم أكثر من 120 وزيراً. ورأس المجموعة العربية وزير البيئة السوداني حسن عبدالقادر هلال، وضمت وزراء ورؤساء هيئات بيئية من مصر والعراق والامارات والكويت والسعودية وعمان والجزائر واليمن وفلسطين.

وتحدث أمين عام المنتدى نجيب صعب في طاولة وزارية مستديرة موضوعها «دور الاقتصاد الأخضر في التنمية المستدامة والقضاء على الفقر»، رأسها وزير البيئة الإسباني فرديكو راموس دي أراماس، رئيس مجلس حكام «يونيب». أدار النقاش شا زوكانغ أمين عام مؤتمر الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، وشاركت فيه ادنا موليو و وزيرة المياه والبيئة في

فريق «أفد» في ندوة القانون البيئي في واشنطن



شارك المنتدى العربي للبيئة والتنمية (أفد) في اجتماعات تشاورية حول القانون البيئي والأنظمة البيئية في العالم العربي. استضاف الاجتماعات برنامج تطوير القوانين التجارية (CIDP) في وزارة التجارة الأميركية في واشنطن، بين 13 و16 شباط (فبراير). وضم وفد «أفد» الأمين العام نجيب صعب، ومدير البرامج بشار زيتون. كما شارك خبيران ساهما في تأليف الفصول المتعلقة بالقانون والحكومة في تقارير «أفد»، هما الدكتور ابراهيم عبدالجليل مدير برنامج البيئة في جامعة الخليج العربي، والدكتور طارق مجذوب الاختصاصي بقانون المياه. ومن المشاركين في الندوة أيضاً القاضي التونسي ماجدة بن جعفر والبروفسور في معهد مساتشوستس للتكنولوجيا نيكولاس أشفورد. وعرضت ورقة حول التحديات البيئية في المنطقة العربية، أعدتها المستشارة القانونية فرح كيليدار، وهي استندت بشكل رئيسي على تقارير «أفد» السنوية.

اتفق المشاركون في الندوة على جدول عمل، و عقدوا اجتماعات مع مسؤولين في وكالة حماية البيئة الأميركية وهيئات أخرى. وفي زيارة الى وزارة العدل، اجتمعوا في قسم البيئة والموارد الطبيعية مع مساعدة المدعي العام اغناسيا مورينو والفريق القانوني، الذين قدموا خلاصة عن العمل في القسم في ما يتعلق بتنفيذ القانون البيئي. وزار المشاركون أيضاً معهد القانون البيئي (ELI)، حيث أطلعهم رئيسه جون كروودن وكبار الخبراء فيه على أعمال المعهد، وناقشوا إمكانات التعاون مستقبلاً من أجل حوكمة بيئية أفضل.

والتقى صعب في المقر الرئيسي للبنك الدولي في واشنطن المبعوث الخاص حول تغير المناخ نائب رئيس البنك أندرو ستير ومسؤولين من قسم الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. كما عقد صعب وزيتون اجتماعاً مع نائب رئيس مجلس أمناء «أفد» الدكتور محمد العشري، بحثوا خلاله محتويات التقرير السنوي الذي يعده المنتدى حول البصمة البيئية في الدول العربية، والإستعدادات للمؤتمر السنوي.

اجتماع اللجنة التنفيذية



عقدت اللجنة التنفيذية للمنتدى العربي للبيئة والتنمية اجتماعها نصف السنوي في فندق اليريستول في بيروت، برئاسة الدكتور عبدالرحمن العوضي، ومشاركة سامر يونس، ونزيه زيدان، ومجيد جعفر، ومارون سمعان، وأحمد النعيمي، وفادي فواز، والأمين العام نجيب صعب. بحث الاجتماع في برامج المنتدى لسنة 2012 وترتيبات انعقاد مؤتمره السنوي، واتخذ القرارات المناسبة في المسائل الادارية والمالية. وتم تحديد تاريخ انعقاد المؤتمر المقبل في 15-16 تشرين الثاني (نوفمبر) 2012 في بيروت، وموضوعه البصمة البيئية في البلدان العربية. وتم تشكيل لجنة لتنمية الموارد برئاسة سامر يونس.

أعضاء جدد

الإبداع. وتتمحور رؤيتها حول تمكين كوادر قيادية في مسيرة التنمية الإنسانية والبيئية. ومن أهدافها تعميق الحس بالمواطنة البيئية لدى الفرد والمجتمع.

جمعية حماية البيئة والتنمية المستدامة - دمشق

منذ العام 2002، تعمل جمعية حماية البيئة والتنمية المستدامة في دمشق على تعزيز الاهتمام والوعي بشؤون البيئة وحماية الموارد الطبيعية، وتوعية المواطنين بالأخطار التي يمكن أن تنجم عن الملوثات البيئية وهدر الموارد. وهي تعمل بالتنسيق والتعاون مع الوزارات والجهات المعنية ومع الجمعيات العربية ووسائل الإعلام لتنظيم حملات التوعية البيئية.



جمعية اليد الخضراء

تأسست جمعية اليد الخضراء عام 2001، وتجمع حالياً أكثر من 218 متطوعاً من أنحاء لبنان، تتوزع جهودهم على ستة محاور: البيئة، المجتمع، الثقافة، مكافحة التدخين، حوادث الطرق، والشباب. وهي تؤسس عملها على مفاهيم التنمية المستدامة، من خلال تعبئة المجتمعات المحلية وإشراكها في كل خطوة. كما تركز على تمكين الشباب وتزويدهم بالوعي والمعرفة الفنية للوصول إلى التغيير المنشود.



انضمت إلى عضوية المنتدى العربي للبيئة والتنمية عن فئة المجتمع المدني أربع جمعيات أهلية هي: الجمعية الملكية لحماية الطبيعة، جمعية البحرين النسائية للتنمية الإنسانية، جمعية حماية البيئة والتنمية المستدامة - دمشق، جمعية اليد الخضراء. هنا نبذة عن هذه الجمعيات:

الجمعية الملكية لحماية الطبيعة

تأسست الجمعية الملكية لحماية الطبيعة عام 1966 كمؤسسة تطوعية غير حكومية، برئاسة الراحل الملك الحسين كرئيس الشرف الأعلى. وفضت الحكومة الأردنية الى الجمعية مسؤولية حماية الحياة البرية والتنوع الحيوي في المملكة، فباتت من أولى المؤسسات التي تتمتع بهذا التفويض في الشرق الأوسط والعالم. وقد كسبت الجمعية شهرة عالمية لريادتها في تكامل برامج حماية الطبيعة مع التنمية الاقتصادية والاجتماعية.



جمعية البحرين النسائية للتنمية الإنسانية

تهدف جمعية البحرين النسائية للتنمية الإنسانية الى تنفيذ مشاريع وبرامج نوعية تتلاءم مع مختلف شرائح المجتمع. وتؤمن الجمعية بأن التنمية الإنسانية هي طريق الارتقاء، وبها تدور عجلة

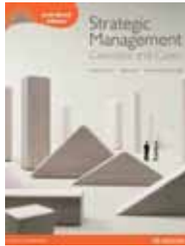
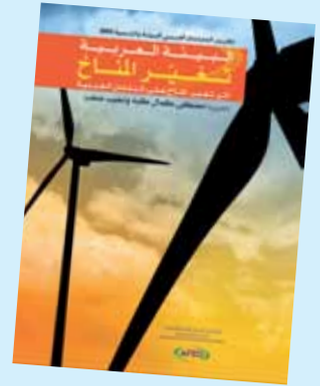


تقرير «أفد» حول تغير المناخ في المكتبة الإلكترونية للهيئة الدولية

المستقبل»، وتبعه «المياه: إدارة مستدامة لمورد متناقص» عام 2010، و«الاقتصاد الأخضر في عالم عربي متغير» عام 2011. وأعلن المنتدى أنه يعمل الآن على تقريره الجديد، الذي سيكون أطلساً للموارد الطبيعية في الدول العربية، بحيث يدرس بصمتها البيئية وقدرتها على الحياة، منفردة ومتعاونة في مجموعات إقليمية.

يصدر في آذار (مارس) الحالي. وقد أصبحت التقارير السنوية التي يصدرها المنتدى المرجع الرئيسي الموثوق حول البيئة والتنمية المستدامة في المنطقة العربية، وتم الاعتماد عليها في آلاف التقارير والدراسات حول العالم. وكان سبق تقرير تغير المناخ التقرير الأول الذي أصدره المنتدى عام 2008 بعنوان «البيئة العربية: تحديات

الإلكترونية التي تديرها. جدير بالذكر أن تقرير «أفد» حول تغير المناخ، الذي صدر عام 2009، استخدم كمرجع رئيسي في التقرير الخاص الذي تعده الهيئة الدولية عن «إدارة مخاطر الأحداث المتطرفة والكوارث للمساعدة في التكيف مع التغيرات المناخية». وكانت الحكومات وافقت على المسودة الأخيرة للتقرير، الذي

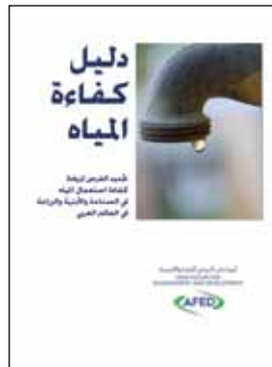


تم نشر أبرز ما توصل إليه تقرير «أفد» حول أثر تغير المناخ على البلدان العربية في الطبعة الخاصة بالبلدان العربية من كتاب : Strategic Management Concepts and Cases الصادر عن دار بيرسون للتربية في بريطانيا. وقد ذكر الدليل الجامعي الخاص بالادارة الاستراتيجية أبرز آثار تغير المناخ في فقرة بعنوان «قادة الأعمال وتغير المناخ». وتم عرض أبرز الآثار على الموارد المائية وارتفاع مستوى البحار والصحة والأمن الغذائي والسياحة والتنوع البيولوجي واستعمالات الأراضي والتخطيط المدني.

تقرير المنتدى العربي للبيئة والتنمية حول «أثر تغير المناخ على المنطقة العربية» أصبح جزءاً من قاعدة المعلومات العالمية للهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ. فبناء على طلب الهيئة، منح المنتدى إذناً لإتاحة النص الكامل لتقريره، مجاناً، عبر المكتبة

النسخة العربية من «دليل كفاءة المياه»

العمليات) إلى الأكثر تعقيداً وكلفة (مثل استبدال المعدات). يحتوي «دليل كفاءة استخدام المياه» على خمسة فصول، تكملها ملاحق تحوي دراسات حالة ومراجع إضافية. يشرح الفصل الأول حوافز الاستثمار في كفاءة استخدام المياه، والاتجاهات الحالية التي تؤثر في قطاع المياه. ويقدم الفصل الثاني مقارنة شمولية لاعداد برامج كفاءة استخدام المياه، وتعليمات واستمارات جمع المعلومات الاحصائية. ويورد الفصل الثالث مقاربات شائعة لكفاءة استخدام المياه في العمليات الصناعية، مع تركيز خاص على العمليات المسرفة مائياً. ويضيء الفصل الرابع على فرص رئيسية للاقتصاد بالمياه في الأبنية السكنية والتجارية، بما في ذلك الاستخدام الداخلي والمنزلي وإدارة



أعلن المنتدى العربي للبيئة والتنمية عن إصدار «دليل كفاءة المياه» بنسخته العربية على موقعه الإلكتروني، بعد أن كان أصدره بالانكليزية. أعد هذا الدليل العملي خصيصاً للمنطقة العربية، لكي يستعمل كمرجع لتحديد وترتيب أولويات الاستثمار في كفاءة استخدام المياه في ثلاثة قطاعات: البناء والصناعة والزراعة.

يقدم الدليل طرقاً تم التثبت من جدواها لتخفيض استهلاك المياه وتكاليفها، من خلال اقتراح تغييرات في الممارسات الحالية في جميع القطاعات، وإطار مقارنة منهجية لفرص تحقيق الكفاءة في استخدامها. وهو يشدد على دور مستخدم المياه في الشروع بتغييرات سلوكية بسيطة لتخفيض الهدر واختيار منتجات وعمليات أكثر

كفاءة. وهناك بُعد مهم آخر تم التشديد عليه، هو أهمية إقبال الدورة المائية من خلال إعادة التدوير وإعادة الاستعمال. والهدف هو تقديم خطوات عامة وبيانات مفيدة يمكن أن يستعملها صانعو القرارات في تطوير برامج شاملة لكفاءة استخدام المياه.

يتضمن الدليل تقديرات تقريبية للوفورات المائية التقليدية التي يحققها عدد من إجراءات الكفاءة المقترحة. وعلى رغم أن تحديات تحقيق الكفاءة قد تبدو هائلة في البداية، فإن مقارنة جيدة هي البدء بمشاريع بسيطة منخفضة الكلفة نسبياً. ويركز الدليل فعلاً على إجراءات كهذه. ويقدم طرقاً لتخفيض استهلاك المياه في كل قطاع، بالترتيب من الأبسط والأرخص (مثل تعديلات

المرافق وهندسة المناظر الطبيعية. ويركز الفصل الخامس على الجوانب الرئيسية لتحسين كفاءة استخدام المياه في الزراعة، بما في ذلك معايير اختيار المحاصيل وطرق الري. ويقدم الملحق «أ» قائمة بمبادرات إقليمية ناجحة ودراسات حالة، مبيّنة وفوراتها المحتملة في المياه والتكاليف، فضلاً عن العائد على الاستثمار. ولستخدمي المياه المهتمين بتحليل أعمق، أُدرجت في الملحق «ب» موارد إضافية تتضمن حلولاً تقنية أكثر تفصيلاً. وأدرجت في الملحق «ج» المراجع المستعملة في إعداد الدليل.

يمكن تنزيل الدليل باللغتين العربية والانكليزية عن موقع المنتدى الإلكتروني www.afedonline.org.

شهادات



«التركيبية التي يقدمها «أفد» هي أفضل الممارسات على الاطلاق... التحليل الدقيق، جنباً الى جنب مع المزيج الصحيح من القطاعات والناس» .

أندرو ستير

المبعوث الخاص للبنك الدولي حول تغير المناخ



«هذا الجزء من العالم أعطانا جميعاً قائلين استثنائيين في مجال البيئة: مصطفى كمال طلبه المدير التنفيذي الأسبق لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، ومحمد العشري الرئيس السابق لمرفق البيئة العالمي. إنها ليست مصادفة أن يكون الاثنان من دعائم المنتدى العربي للبيئة والتنمية» .

خوسيه ماريا فيغويريس

رئيس جمهورية كوستاريكا السابق ورئيس غرفة العمليات الكربونية



«التقرير السنوي الممتاز الذي أصدره «أفد» عن الاقتصاد الأخضر ممتع ومفيد، وجاء في وقته المناسب، في منطقة تشهد تغيرات دراماتيكية... كل التعليقات التي وصلتني حول التقرير كانت إيجابية الى أقصى الحدود، لذا أمل أن يساعد التقرير في رسم خريطة الانتقال الى الاقتصاد الأخضر في المنطقة العربية» .

أخيم شتاينبر

وكيل الأمين العام للأمم المتحدة والمدير التنفيذي لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة



«لأهداف المنتدى ونشاطاته أهمية كبيرة في الوطن العربي، خاصة في هذا الوقت الذي يزداد فيه الترابط بين الطاقة والتنمية والبيئة» .

علي النعيمي

وزير البترول والثروة المعدنية، السعودية



«المنتدى العربي للبيئة والتنمية يمثل فتحاً عربياً رائعاً في مجال أصبح الشغل الشاغل للعالم كله» .

سليمان الحريش

المدير العام لصندوق الأوبك للتنمية الدولية



«أنا أستخدم دائماً التقارير والأفلام الوثائقية من «أفد» في محاضراتي لطلابي، وذلك لإيضاح وضع البيئة وأثار تغير المناخ في البلدان العربية. لقد أثبتت أنها مرجع ثري بالمعلومات الموثوقة ومصدر إلهام لدارسي المنطقة العربية» .

كيرستين فورتشي

مركز دراسات الشرق الأدنى والأوسط، جامعة ماربورغ، ألمانيا

المنتدى العربي للبيئة والتنمية ARAB FORUM FOR ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT



ساهم في بناء مستقبل أخضر

مهمة المنتدى العربي
للبيئة والتنمية تعزيز السياسات
والبرامج البيئية الملائمة
في العالم العربي
بالاستناد إلى العلم والتوعية

الأمانة العامة

بناية أشمون، طريق الشام - بشارة الخوري، وسط بيروت

ص.ب. 113-5474 بيروت، لبنان

هاتف: 1-321800 (+961)

فاكس: 1-321900 (+961)

البريد الإلكتروني: info@afedonline.org

الموقع الإلكتروني: www.afedonline.org

حقائق عن المنتدى العربي للبيئة والتنمية



مجلس أمناء «أفد» مجتمعاً في المنامة

- المنتدى العربي للبيئة والتنمية (أفد) منظمة مستقلة لا تتوخى الربح، تجمع قطاع الأعمال والأكاديميين والمجتمع المدني ووسائل الاعلام، مع المؤسسات العامة وصانعي القرار، في جهد مشترك لمواجهة التحديات البيئية.

- يحكم عمل المنتدى العربي للبيئة والتنمية مجلس أمناء يضم خبراء بيئيين مرموقين وقادة في قطاعات الأعمال والاعلام وصانعي القرار.



مؤتمر «أفد» السنوي

- يأتي تمويل «أفد» من: اشتراكات ومساهمات الأعضاء، رعاية البرامج والنشاطات، الدخل من صندوق الوديعة. أي دخل إضافي يتم استخدامه في نشاطات جديدة أو برامج قائمة أو يضاف الى صندوق الوديعة.

- تستضيف العاصمة اللبنانية بيروت الأمانة العامة لـ «أفد»، حيث تتمتع بحصانات وامتيازات المنظمات الدولية.

- «أفد» عضو مراقب في المجلس الحاكم لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة، واتفاقية الأمم المتحدة الاطارية حول تغير المناخ، وجامعة الدول العربية، ومجلس الوزراء العرب المسؤولين عن شؤون البيئة، من بين هيئات أخرى.



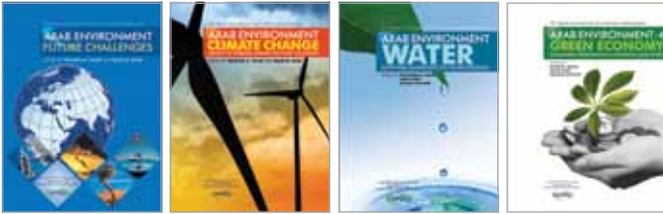
تقارير «أفد» في المؤتمرات الدولية

- يضم «أفد» في عضويته أكثر من مئة مؤسسة رائدة في المنطقة العربية، تنتمي الى قطاعات الأعمال والجامعات والاعلام والمجتمع المدني. كما يضم مجموعة من الهيئات الحكومية والاقليمية المعنية بالبيئة وصناديق التنمية بصفة أعضاء مراقبين.

- المنتج الرئيسي لـ «أفد» هو التقرير السنوي الذي اكتسب اعترافاً عالمياً باعتباره المرجع الأهم عن حال البيئة العربية، وأصبحت توصياته العنصر الرئيسي في كثير من السياسات والبرامج الاصلاحية في المنطقة العربية. تغطي برامج «أفد» أيضاً: الاقتصاد الأخضر، المسؤولية البيئية لقطاع الأعمال، التربية والتوعية البيئية.

- يقدم «أفد» المشورة الى الحكومات والهيئات الاقليمية حول سياسات البيئة والتنمية، خاصة في ما يتعلق بتغير المناخ والاقتصاد الأخضر والحوكمة. وقد ساهم «أفد» في المفاوضات واعداد التوصيات لأكثر من 200 مؤتمر وتقرير على الصعيدين الاقليمي والدولي.

- يتعاون «أفد» في تنفيذ برامجه مع منظمات دولية وإقليمية، منها: البنك الدولي، برنامج الأمم المتحدة للبيئة، منظمة العمل الدولية، لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا، صندوق الأوبك للتنمية الدولية، البنك الاسلامي للتنمية، الصندوق الكويتي للتنمية.



تقارير «أفد» السنوية

Cooperating Regional and International Organizations

منظمات إقليمية ودولية متعاونة



المنتدى العربي للبيئة والتنمية
ARAB FORUM FOR
ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT



فيليبس الأولى في الإدارة المسؤولة لسلسلة الإمدادات

كرمت الجمعية الهولندية لمستثمري التنمية المستدامة (VBDO) شركة «فيليبس»، تقديراً لإنجازاتها في الإدارة المسؤولة لسلسلة الإمدادات. وتم تصنيفها في المرتبة الأولى بين أربعين شركة هولندية.

هذه السنة حققت «فيليبس» أعلى علامة لها حتى الآن، مسجلة 56 نقطة من 59 نقطة محتملة، ما يعادل نسبة 95 في المئة. وخلال السنوات الخمس الماضية، أظهرت نقاطها تقدماً مستمراً، من 62 في المئة عام 2006 إلى 93 في المئة عام 2010.

وقد أعلنت «فيليبس» عزمها على الاستمرار في دمج الاستدامة ضمن الاستراتيجية الشاملة للشركة.

فيليبس عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

رئيس «ميناكوم» يفوز بلقب «رجل العام»

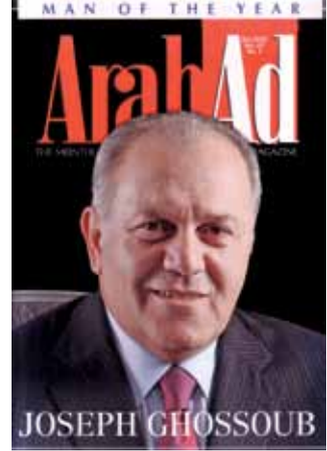
نال جوزف غصوب، الرئيس التنفيذي لوكالة التسويق والاتصالات MENACOM العضو في «أفد»، لقب رجل العام لسنة 2011 من خلال مجلة الاتصالات والأعمال الشهرية ArabAd. وتقوم بعملية الإختيار لجنة من كبار محرري المجلة برئاسة الناشر وليد قزي.

اختارت ArabAd غصوب من بين الشخصيات الرائدة في صناعة الإعلان، لسجله الحافل في مجال الاتصالات في العالم العربي منذ انضمامه الى القطاع عام 1980 .

في منتصف التسعينات، أسس غصوب شركة Team. وفي العام 1999، اشترت وكالة يونغ وروبيكام (Y&R) الاعلانية 25 في المئة من Team، مما أدى إلى ازدهار Team-Y & R وشراؤها «إنترماركتس» في وقت لاحق. عام 2008، باعت الوكالة 60 في المئة من أسهمها وتم تغيير علامتها التجارية إلى MENACOM. ولديها أكثر من 1200 موظف، وشبكة من 57 مكتباً في 17 دولة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

يُذكر أن غصوب هو الرئيس العالمي للجمعية الدولية للإعلان، وعضو مجلس أمناء مؤسسة دبي للإعلام، ورئيس مجلس العمل اللبناني في الإمارات. وهو عضو في مجلس أمناء المنتدى العربي للبيئة والتنمية لدورة سابقة.

MENACOM عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية



الأكاديمية العربية للمياه: الاستفادة من المصادر غير التقليدية للمياه والطاقة المتجددة

من حيث الإنتاج المتوقع خلال الفترة 2008-2016.

وفي بعض دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، مثل عُمان وقطر والإمارات، تقدر معدلات إعادة استعمال مياه الصرف الصحي المعالجة بنحو 70 في المئة، مع التزام قوي بزيادة هذه النسبة إلى 100 في المئة في بعض المناطق مثل أبوظبي.

وسوف توفر الجلسة التي تديرها الأكاديمية العربية للمياه خلال المنتدى العالمي السادس فرصة لتبسيط الضوء على هذه التطورات في المنطقة العربية، وتشجيع تبادل الخبرات بين الدول العربية ومناطق أخرى في العالم تواجه تحديات مماثلة.

الأكاديمية العربية للمياه عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية



أثناء «أفد»، فإن هذا الهدف يوفر فرصة ممتازة لإلقاء الضوء على مساهمة العالم العربي في التوجه نحو حلول ناجحة لمشاكل المياه على المستويات العالمية والإقليمية. وتحتل المنطقة العربية مصاف الريادة في تحلية المياه، باستثناءها بأكثر من 60 في المئة من الطاقة الإنتاجية للمياه المحلاة في العالم. ويرجح استمرار هذا الوضع في المستقبل، إذ تأتي 10 دول عربية ضمن الدول العشرين الأولى في العالم

وتتولى الأكاديمية العربية للمياه، ومقرها في أبوظبي، مسؤولية تنسيق الهدف العربي الإقليمي الثالث «العمل على المدى المتوسط (بحلول 2020) لتحديد بدائل وحلول عملية لاستخدام المصادر غير التقليدية للمياه، مع التركيز على استخدام الطاقة المتجددة في التحلية ومعالجة المياه لمقابلة الطلب المتزايد على المياه في الوطن العربي». ووفقاً لمديرة الأكاديمية الدكتور أسماء القاسمي، وهي عضو مجلس

تشارك الأكاديمية العربية للمياه في المنتدى العالمي السادس للمياه الذي تستضيفه مدينة مرسيليا الفرنسية في آذار (مارس) تحت شعار «حان وقت الحلول» بعدما تم تكليفها طرح الهدف العربي الإقليمي الثالث الذي يتعلق بإيجاد حلول عملية لاستخدام المصادر غير التقليدية للمياه.

وتشمل الدول العربية ككتلة واحدة بقيادة المجلس الوزاري العربي للمياه المنبثق عن جامعة الدول العربية. ويعتبر المنتدى العالمي للمياه، الذي يتم تنظيمه كل ثلاث سنوات، الاجتماع الدولي الأكبر حول المياه في العالم. وقد تم في المراحل التحضيرية تحديد أولويات العمل وترجمتها إلى أهداف قابلة للقياس ليتم إيجاد الحلول المناسبة لها.

جامعة الخليج العربي لطاقة نظيفة

يشار إلى أن «شبكة الاتحاد الأوروبي ودول مجلس التعاون الخليجي للطاقة النظيفة» تمثل تحالفاً يسعى إلى إنشاء وتشغيل وتعزيز ونشر المعلومات والمقترحات والاستراتيجيات المستدامة بشأن الطاقة النظيفة.

جامعة الخليج العربي عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

شاركت جامعة الخليج العربي في المؤتمر السنوي الثاني الذي عقدته شبكة الاتحاد الأوروبي ومجلس التعاون للطاقة النظيفة في العاصمة الإماراتية أبوظبي، بهدف تعزيز المصالح المشتركة والتعاون الاستراتيجي بين الاتحاد الأوروبي ومنطقة دول مجلس التعاون الخليجي.

دليل انشاء المشاتل الحرجية في لبنان

أصدرت جمعية الثروة الحرجية والتنمية (AFDC) دليلاً لإنشاء مشاتل حرجية في لبنان، بدعم من وزارتي الزراعة والبيئة وبالتنسيق مع مركز تعاون البحر المتوسط التابع للاتحاد العالمي لصون الطبيعة (IUCN-Med). يتألف الدليل من جزئين: الأول يتضمن تفسيراً مفصلاً لعمليات تجميع البذور ومعالجتها وتخزينها، وإنتاج الشتول وغرسها. أما الجزء الثاني فيتطرق إلى نحو 30 بروتوكولاً لنشر الأجناس المحلية لأشجار تساعد على إحياء الغطاء الحرجي.



يمكن تنزيل الدليل عبر الرابط الآتي:

<http://data.iucn.org/dbtw-wpd/edocs/2011-038.pdf>

جمعية الثروة الحرجية والتنمية عضو في المنتدى العربي للبيئة والتنمية

«أفیردا» تفتتح مرفق عمليات في منطقة المصفح



هذا المجال، وتحقيق هدفها المتمثل في احتلال مدينة أبوظبي مكانة مرموقة ضمن أنظف خمس مدن في العالم في غضون السنوات القليلة المقبلة».

وسيؤوي مرفق العمليات الجديد كامل أسطول مركبات «أفیردا» في أبوظبي، وسيقدم خدماته على مدار الساعة. وتشمل قائمة العمليات التي سيجري تسييرها في المركز مجمل حلول «أفیردا» البيئية، التي يدعمها مستودع للعمليات مزود بمرباب ومركز انطلاق وموقع لصيانة الآليات ووحدات للتخزين ومكاتب لفرق الشركة في مجال الإدارة والأنشطة التجارية والعمليات والدعم التقني والدعم الفني.

أفیردا عضو في

المنتدى العربي للبيئة والتنمية

قامت شركة «أفیردا»، كبرى الشركات في مجال الحلول البيئية على مستوى المنطقة، بافتتاح مرفق حديث للعمليات في منطقة المصفح في أبوظبي، بحضور حمد العامري المدير العام لمركز إدارة النفايات-أبوظبي، وميسرة سكر رئيس مجلس إدارة «أفیردا». تبلغ مساحة المرفق 27 ألف متر مربع، بحيث يعتبر أحد أكبر المرافق البيئية على مستوى المنطقة.

وقال ميسرة سكر: «تفخر شركتنا بهذا الإنجاز الرائد في أبوظبي، الذي يشكل خطوة نوعية تعكس مدى حرصنا على تقديم أرقى مستوى ممكن من الحلول البيئية في العاصمة الإماراتية. ونحن نعمل بالتعاون مع مركز أبوظبي لإدارة النفايات لتسريع خطى قيادة الإمارة في

ندوة التحول نحو الاقتصاد الأخضر في سورية

نظمت وزارة الدولة لشؤون البيئة في سورية، بالتعاون مع الاسكوا والمنتدى العربي للبيئة والتنمية وبطيريركية الروم الأرثوذكس، ندوة متابعة لمشروع التحول نحو الاقتصاد الأخضر في سورية، وذلك في 29 كانون الثاني (يناير) بحضور ممثلين عن الوزارات المعنية والشركات والمؤسسات المصرفية والمالية. افتتح الورشة ملحم منصور مدير مشروع «سوا»، الذي شدد على أهمية التحول نحو الاقتصاد الأخضر على رغم الصعوبات الاقتصادية العالمية. وعرض التحضيرات الوطنية والإقليمية لمؤتمر ريو 20+ التي تقودها الاسكوا، والخطوات المقبلة ما بعد ريو. وتم عرض

الفيلم الوثائقي الذي أعده «أفد» عن فرص الاقتصاد الأخضر في المنطقة العربية بعنوان «التغيير الأخضر». كما قدمت هبة الحلبي عرضاً للتقرير الأخير الذي أصدره المنتدى حول الاقتصاد الأخضر في المنطقة العربية. وتحدثت رويدا نهار عن مساهمات وزارة البيئة في التحول نحو الاقتصاد الأخضر من خلال جملة قوانين صدرت أو هي في طريق الصدور. وانتهت الندوة بمناقشة توصيات مؤتمر «أفد» حول الاقتصاد الأخضر وإمكانية تطبيقها على الصعيد الوطني، ودرس تنظيم ورش تدريبية اختصاصية لاختلاف القطاعات.

22 محطة لتحلية المياه الجوفية بالطاقة الشمسية في أبوظبي

الحيوانات البرية، نظراً لارتفاع درجة ملوحة المياه الجوفية في هذه المناطق وفي غياب مصادر للطاقة التقليدية.

وقد تم تصميم هذه المحطات بكفاءة عالية بحيث تعمل مع سطوع الشمس وتتوقف عند الغروب من دون حاجة إلى تخزين للطاقة إلا في إطار محدود للإضاءة أو تشغيل أجهزة التكييف.

تنتج كل محطة نحو 1100 غالون من المياه العذبة في الساعة، وتعمل

الكلفة والآثار البيئية.

وأكدت رزان خليفة المبارك، الأمين العام لهيئة البيئة، أن إنشاء هذه المحطات جاء في إطار توجه الهيئة لتبني استخدام مصادر الطاقة المتجددة في التحلية وإنتاج المياه وزيادة استخدام المخزون الجوفي العالي الملوحة.

وأشارت إلى أن هذا المشروع يهدف إلى توفير الماء اللازمة لتنمية المراعي الطبيعية وتوفير مصادر الغذاء للمناطق التي تتواجد فيها

أنجزت هيئة البيئة في أبوظبي إنشاء 22 محطة لتحلية المياه الجوفية العالية الملوحة باستخدام الطاقة الشمسية، وذلك ضمن خطة لإقامة 30 محطة تحلية تعمل بالطاقة الشمسية منتشرة في الإمارة.

تستخدم في هذه المحطات تقنية تجميع الطاقة الشمسية لتشغيل وحدات تحلية تعتمد على تقنية أغشية التناضح العكسي المتطورة. ولا تزال الهيئة تدرس هذه التقنية الجديدة لتحسين كفاءتها وتقليل

لمدة تتراوح بين 6 و8 ساعات يومياً، وتستخدم مياهها في إنشاء بحيرات اصطناعية وقنوات مائية تستخدم كمشارب للحيوانات البرية، وفي ري المسطحات وإعادة تأهيل النباتات البرية الطبيعية وبالتالي إكثار الحيوانات البرية في المناطق النائية.

هيئة البيئة - أبوظبي عضو في

المنتدى العربي للبيئة والتنمية

«حماية جبل موسى» تتعاون مع المجتمع المحلي



Isabelle Karim - JMBR 2011

الطبسون في جبل موسى

سكان المناطق الحيويّة الرئيسيّة لجبل موسى، ومنها يحشوش ونهر الذهب وقهمز وغباله وجورة الترمس. فعبروا عن رؤيتهم لما يمتنون أن تقدّمه المحميّة إلى المجتمع المحليّ.

وأعلن أحد محبّي المشي في جبل موسى أنه وزوجته استوحيا من عائلة طباسين اكتشافها خلال احدى زيارتهما للمحميّة، شخصيّة سيستخدمانها في مجموعة روايات مصورة للأطفال عن «مغامرات طبسون» في جبل موسى. والطبسون نوع من الحيوانات الثديية التي باتت نادرة في لبنان.

جمعية حماية جبل موسى عضوفي المنتدى العربي للبيئة والتنمية

نظمت جمعية حماية جبل موسى (APJM) ورشة عمل تشاوريّة وتفاعليّة، شارك فيها أبناء القرى الواقعة ضمن المحيط الحيويّ للمحمية. وعرضت خلالها مشروع خطة الإدارة التنموية للمحمية للسنوات العشر المقبلة، المدعوم من مؤسسة MAVA السويسريّة ومكتب اليونسكو في لبنان، ومشروع تقييم التنوع البيولوجي ورسده (BIOM) المدعوم من السفارة الاسبانيّة والمقر الرئيسي لليونسكو في باريس. قدّم خلال الورشة عرض مفصّل لنتائج البحوث العلميّة التي أجراها فريق من الخبراء في محميّة جبل موسى من خلال مشروع تقييم التنوع البيولوجي ورسده. وقد أبرز هذا المشروع أهميّة الحفاظ على التراث المحليّ للجبل تحت مسمى محميّة المحيط الحيوي. وعرضت اجراءات الخطة الاداريّة الطويلة الأمد، التي يتمّ وضعها بالتعاون مع الدكتور غسان جرادي. وفتح باب النقاش للحاضرين من

100 بليون دولار استثمارات متوقعة لمعالجة شح مصادر المياه في الخليج



المحاصيل غير الغذائيّة، وتبريد المناطق ومعدات توليد الطاقة في المنشآت الصناعيّة.

ومع تجاوز النمو السكاني اثنين في المئة سنويًا، وفي ظل التوسع السريع لاقتصادات المنطقة، يقرّ عدد من الحكومات الخليجيّة بعدم إمكان تحمل المعدلات الحالية المرتفعة لاستهلاك المياه. وبدأ بعضها اتخاذ تدابير لمعالجة المشكلة، منها توقف السعودية عن شراء القمح من المزارعين المحليين بحلول سنة 2016، لتخليهم عن زراعته وتقليص العبء الذي تفرضه الزراعة على الموارد المائية.

ولفتت الشركة العالمية إلى عدد من الحلول التي يمكن الحكومات الخليجيّة من خلالها ضمان استدامة إمدادات المياه، مثل إصلاح قطاع الزراعة الذي يستنزف 80 في المئة من المياه المستهلكة في المنطقة، علماً أن مساهمته قليلة في الناتج المحلي الإجمالي لكل دولة.

وأشار التقرير إلى أن من شأن التوعية الجيدة أن تهيئ الأجواء لإصلاح هيكل التعرّف، فلا يجوز أن تتحمل الحكومات الخليجيّة تكاليف استهلاك المياه، بل يجب أن يكون التسعير على أساس الاستهلاك.

بوز أند كومباني عضوفي

المنتدى العربي للبيئة والتنمية

لم يعد ممكناً تجاهل مشكلة الاستهلاك المفرط للمياه في دول مجلس التعاون الخليجي، إذ يتخطى استهلاك المياه للفرد في السعودية والإمارات معدل الاستهلاك العالمي بأكثر من 80 في المئة، وكذلك في قطر وعمان وإن بمعدلات أدنى.

وقد حضّت «بوز أند كومباني» حكومات دول المجلس على اتخاذ مجموعة من الخطوات للحد من الطلب على المياه وزيادة إمدادات مياه الشرب، منها إصلاح التعرّف وتوعية المستهلكين والحد من الاستخدام الزراعي واعتماد تقنيات جديدة في الري والتحلية. ورجّحت الشركة أن تستثمر دول المجلس أكثر من 100 بليون دولار في قطاع المياه بين عامي 2011 و2016، على أن يخصّص جزء من هذه الاستثمارات لتحسين تقنيات تحلية المياه، باستخدام الطاقة الشمسية أو وسائل أخرى. وسوف يوفر ذلك فرص عمل للمواطنين تتطلب مهارات عالية.

وأشار تقرير جديد أصدرته «بوز أند كومباني» إلى أن على دول المجلس أن ترفع نسبة استخدام مياه الصّرف الصحيّ المعالجة، التي تكلف نحو الثلث مقارنة بكلفة المياه المحلاة، إذ أنها بديل جيد لعمليات مثل صيانة المساحات الخضراء وريّ

«جنرال إكتريك» تسلط الضوء على أحدث تقنيات توليد الطاقة

عرضت شركة «جنرال إكتريك» مجموعة من التقنيات المتطورة في قطاع الطاقة، خلال مشاركتها في مؤتمر ومعرض الكهرباء والماء في الشرق الأوسط (Power Gen 2012)، الذي أقيم



في مركز قطر الدولي للمعارض الشهر الماضي. نظم الحدث تحت شعار «حلول جديدة لمواجهة تحديات الطاقة»، مسلطاً الضوء على أهمية تحقيق الاستدامة وتعزيز الكفاءة في عمليات توليد الطاقة الكهربائيّة.

وقال جوزيف أنيس، الرئيس التنفيذي لـ «جنرال إكتريك للطاقة» في الشرق الأوسط: «يعتبر تعزيز كفاءة عمليات توليد الطاقة من أهم محركات النمو المستدام، ونحن فخورون بمجموعة الحلول التقنية المبتكرة التي قمنا بتطويرها والتي يستفيد منها عملاؤنا من القطاعين العام والخاص في تلبية الطلب المتنامي على موارد الطاقة الضرورية لتحفيز النمو الاستثنائي الذي تحقّقه قطر على جميع المستويات».

قدمت «جنرال إكتريك» حلولها المتطورة تحت شعار «تقنيات أكثر نظافة ومرونة وكفاءة»، بما في ذلك نظام الدورة المركبة الجديد FlexEfficiency 50 الذي يجمع بين الغاز الطبيعي وموارد الطاقة المتجددة لإنتاج طاقة كهربائيّة أكثر نظافة واقتصادية وبمستويات كفاءة عالية.

جنرال إكتريك عضوفي المنتدى العربي للبيئة والتنمية