

المنتدى العربي للبيئة والتنمية
ARAB FORUM FOR
ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT



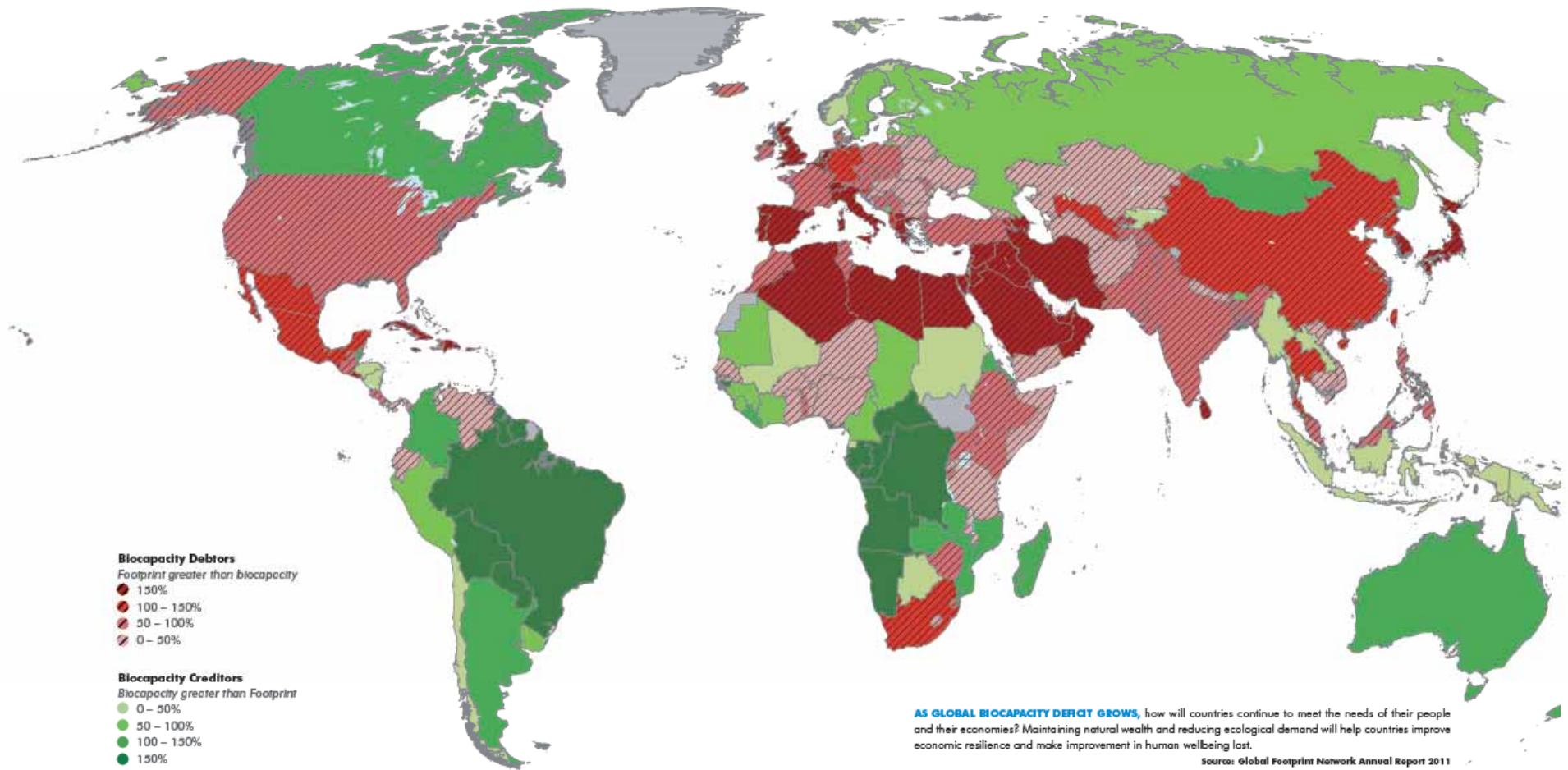
AFED 2012 WORK REPORT







The Ecological Wealth of Nations



AFED MEMBERS

أعضاء أفد

CORPORATE/REGIONAL

الشركات الإقليمية



CORPORATE/NATIONAL

الشركات المحلية



OBSERVERS

الهيئات الحكومية / مراقبون



ACADEMIC

الجامعات ومراكز الأبحاث



NGO

المجتمع المدني



MEDIA

قطاع الإعلام

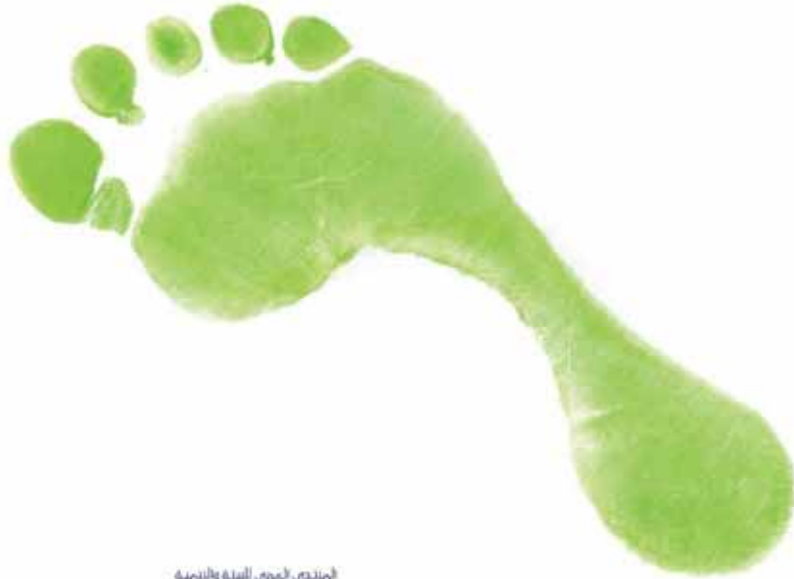


2012 Report of the Arab Forum for Environment and Development

ARAB ENVIRONMENT • 5 SURVIVAL OPTIONS

ECOLOGICAL FOOTPRINT OF ARAB COUNTRIES

EDITED BY: NAJIB SAAB



المنتدى العربي للبيئة والتنمية
ARAB FORUM FOR
ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT



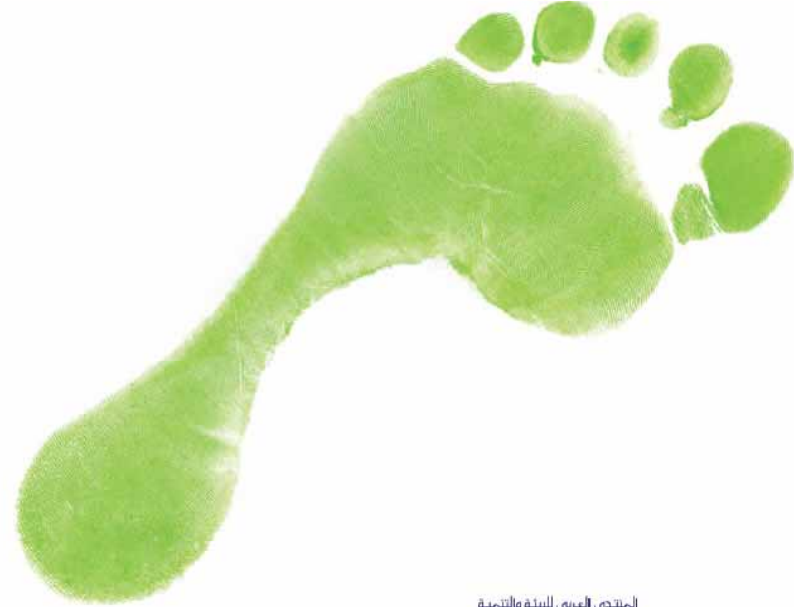
Incorporating
ARAB ATLAS OF FOOTPRINT AND BIOCAPACITY
by Global Footprint Network

تقرير المنتدى العربي للبيئة والتنمية 2012

البيئة العربية 5. خيارات البقاء

البصمة البيئية في البلدان العربية

تحرير: نجيب صعب



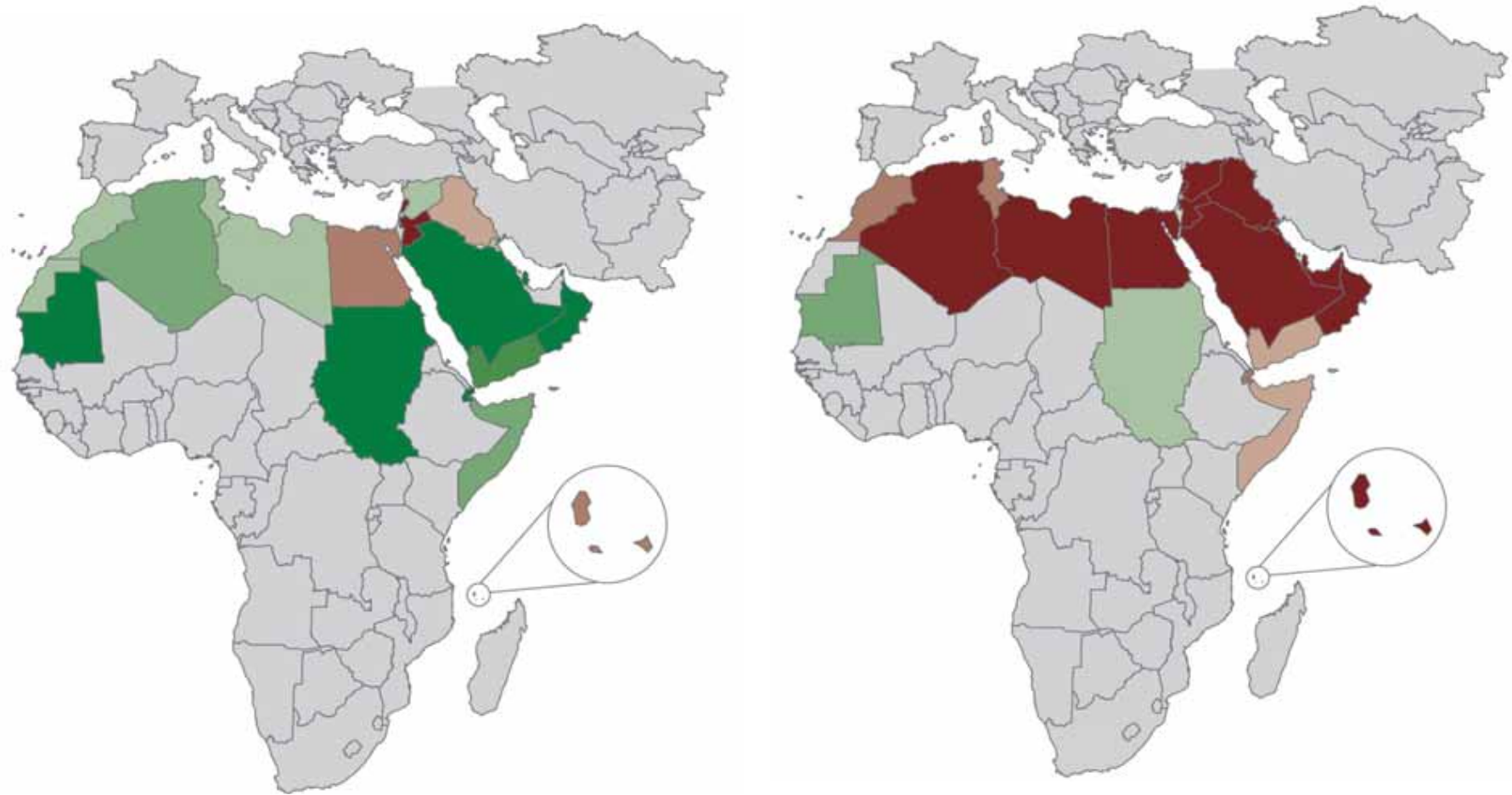
المنتدى العربي للبيئة والتنمية
ARAB FORUM FOR
ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT



يشتمل
أطلس البصمة البيئية
والموارد الطبيعية في البلدان العربية
من شبكة البصمة البيئية العالمية



AFED 2012 Work Report



1961-2008



Mohamed Kassas
1921-2012

AFED 2012 Work Report

2011 Report of the Arab Forum for Environment and Development

ARAB ENVIRONMENT GREEN ECONOMY

SUSTAINABLE TRANSITION IN A CHANGING ARAB WORLD

EDITED BY:
HUSSEIN ABAZA
NAJIB SAAB
BASHAR ZEITON



المنتدى العربي للبيئة والتنمية
ARAB FORUM FOR
ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT



تقرير المنتدى العربي للبيئة والتنمية 2011

البيئة العربية 4 الاقتصاد الأخضر في عالم عربي متغير

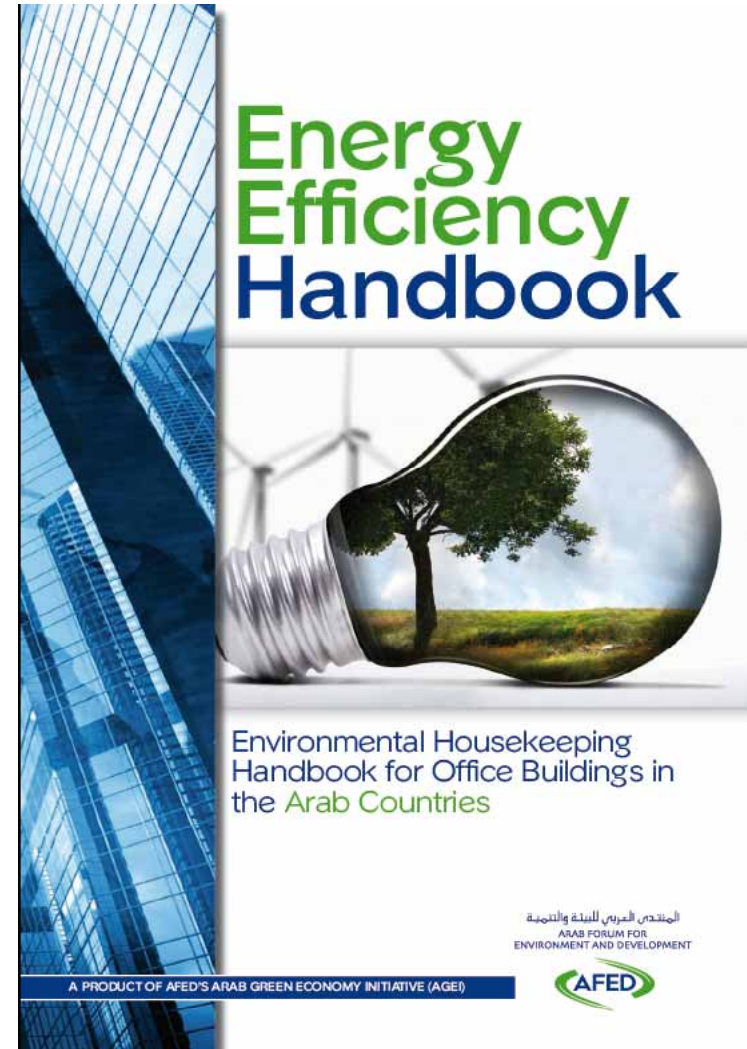
تحرير: حسين أبازة
نجيب صعب
بشار زيتون

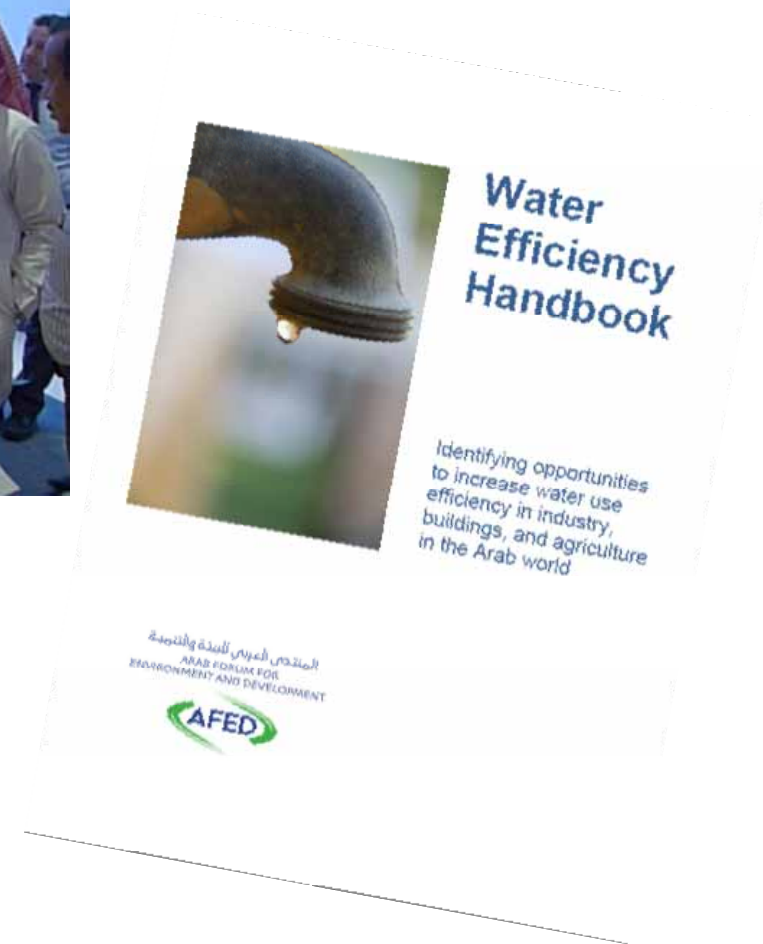


المنتدى العربي للبيئة والتنمية
ARAB FORUM FOR
ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT











ILO regional meeting Kyoto

**Governing Council Special Session XII
Global Ministerial Environment Forum**
20-22 February 2012



Ministerial Panel, UNEP GC/Global Environment Ministerial Forum, Nairobi



RIO+20, Brazil



Ministerial Panel – ESCWA -Beirut



DESERTEC Conference, Berlin



Energy Technology Conference, Abu Dhabi



International Federation of Consulting Engineers, Seoul

مذكرة من المنتدى العربي للبيئة والتنمية

بشأن مؤتمر الأطراف الثامن عشر حول تغير المناخ COP 18

الدوحة، 11/26 - 12/7، 2012

إن انعقاد المؤتمر الثامن عشر للأطراف حول تغير المناخ COP 18 في الدوحة في تشرين الثاني (نوفمبر) 2012 يشكل فرصة للدول العربية لتلعب دوراً فاعلاً في المفاوضات، كما يحملها مسؤولية في العمل من أجل إنتاج القمة ووصولها إلى نتائج إيجابية واتفاقات عادلة وفعالة.

هذا ليس واجباً فقط، بل هو ضرورة حقيقية للدول العربية، وذلك لسببين:

أولاً، أية تدابير قد يتم الاتفاق عليها لوضع قيود على استعمالات الوقود الأحفوري ستكون لها آثار مباشرة على اقتصادات الدول المنتجة للبترو، بما لا تنحصر آثاره داخل هذه الدول، بل تنعكس على برامج التنمية في المنطقة العربية كلها، ويظهر تقرير جديد للمنتدى العربي للبيئة والتنمية، حول الصمة البيئية والموارد الطبيعية في الدول العربية، أن جميع هذه الدول تعاني عجزاً في الموارد المتجددة التي توفر مصادر الحياة، وهي تستهلك ضعف ما هو متوافر محلياً، خاصة في مجال الغذاء، ويتم تغطية هذا العجز، بشكل أساسي، من عائدات تصدير النفط. لذا يجب التحضير الدقيق لمرحلة انتقالية استعداداً للخضاض في حصة الفرد الحقيقية من دخل النفط

ثانياً، الدول العربية صاحبة مصلحة في التوصل إلى اتفاقات تعالج قضية تغير المناخ، كونها بين أكثر مناطق العالم تعرضاً لتأثيراته، خاصة من حيث الجفاف وانحلال الجليد وارتفاع مستويات البحار.

مع أن قمة تغير المناخ الأخيرة، منذ كوبنهاغن عام 2009، مروراً بكانكون عام 2010 وديهان عام 2011، لم تتوصل إلى اتفاقات شاملة وملزمة حول الإجراءات العملية، إلا أن التوافق كان شاملاً على وجوب اتخاذ تدابير لخفض ارتفاع معدل الحرارة تحت درجتين مئويتين، وقد أعلنت بعض الدول عن أهداف وطنية لخفض الانبعاثات، وتم التعهد بمجموعة من التدابير المالية التي تساعد في تحقيق هذا الهدف، وإذا كان الإجماع قد تم على وجود المشكلة وأسبابها وضرورة التصدي لها، لم يتم الاتفاق على توزيع المسؤوليات وكيفية تقاسم تكاليف التنفيذ، لكن هذا ليس عذراً للتقاعد، فمعظم الدول، من الهند والصين والبرازيل إلى الاتحاد الأوروبي والولايات المتحدة، حددت أهدافاً وطنية واعتمدت خططاً لتخفيض الانبعاثات وبدأت بتنفيذها على مستويات متفاوتة، ولم تنظر اتفاقاً دولياً ملزماً، من المهم أن تستمر المفاوضات في نطاق اتفاقية الأمم المتحدة الاطارية حول التغير المناخي (UNFCCC) للوصول إلى اتفاقية عادلة ومتكاملة وملزمة، وسيكون التوصل إلى اتفاقية كهذه في الدوحة إنجازاً كبيراً للدول العربية.

أين مصلحة الحكومات العربية في التوصل إلى اتفاق دولي ملزم للحد من تغير المناخ ومواجهة مضاعفاته؟

سات المؤتفة، وخاصة التقرير العلمي الذي أصدره المنتدى العربي للبيئة والتنمية عام 2011، هي من المناطق الأكثر عرضاً لتأثيرات تغير المناخ المحتملة، وأبرزها الاجهاد المائي، فاع مستوى البحار، ويهدد الصحة البشرية، ولكي تستفيد الدول العربية من الدعم الذي تحتاج اليه للتكيف مع آثار تغير المناخ، عليها أن تلعب دوراً إيجابياً للمساهمة في إلى اتفاقات في المجالات التالية:

الطاقة التقليدية وتطوير واعتماد مصادر الطاقة المتجددة.

ات والتعاون العلمي ونقل الخبرات وبناء القدرات.

الأقل نمواً لاعتماد تدابير التكيف.

نة التصحر وتنظيم استعمالات الأراضي.

ناقة للتمويل وتسييد ما تم الالتزام به في المؤتمرات السابقة لتخضير الاقتصاد وتمويل

وصل فوراً إلى اتفاق شامل وملزم لا يعنى التملص من واجب العمل على المستويات ولية، لتحقيق أقصى ما يمكن من سياسات وبرامج لمواجهة تحديات تغير المناخ التي والتوصل إلى أفضل النتائج الممكنة في مؤتمر الدوحة.

أهداف على المستوى الدولي

ناقة التقليدية وتطوير واعتماد مصادر الطاقة المتجددة

قريباً وكثير من الدول النامية تطور وتنفذ الآن خططاً وطنية لكفاءة استخدام الطاقة، على جزءاً من هذا التوجه العالمي، فتضع أهدافاً لترشيد إنتاج الطاقة واستهلاكها، مرتبطة بد من تطوير واعتماد أساليب متفقي عليها لقياس كفاءة الطاقة ومعايير لتحديد نسب على سكرتارية اتفاقية تغير المناخ أن تتولى تسجيل الالتزامات الوطنية ومراقبة تنفيذها، عالمية وإقليمية، يمكن للدول العربية وضع هدف لتحسين كفاءة الطاقة بما لا يقل عن 20 نة 2020، بمعدل 2% سنوياً، والعمل لاجل هذا هدفاً دولياً متفقاً عليه.

ات المتجددة، فعلى الرغم من الفكرة الشائعة عن أنها عالية الثمن، إلا أنها اليوم واحدة نورا في العالم، بحيث وصلت الاستثمارات فيها إلى 256 بليون دولار عام 2011، وهذا كانت عليه عام 2004 على المستوى العالمي. وقد تضاعفت امدادات الطاقة المتجددة الاستهلاك العالمي عام 2010، وفي نهاية عام 2011 ازدادت امدادات الطاقة المتجددة 201، وفي دول الاتحاد الأوروبي، كانت حصة الطاقة المتجددة 71% من مجموع الزيادة في



<p>المياه العذبة</p> <p>نحتاج جميع الكائنات الماء لتعيش وتبقى</p>	<p>الطاقة</p> <p>النفط والفحم والطاقة النووية هي المصادر الرئيسية للطاقة في العالم اليوم</p>	<p>تغير المناخ</p> <p>تعمل طبقة الجو المحيطة بالأرض مثل بطانية، إذ تحبس الحرارة وتبقى الأرض دافئة</p>	<p>تلوث الهواء</p> <p>نحن نستنشق الهواء في كل لحظة من كل يوم. الهواء النظيف ضروري للحياة</p>	<p>التنمية المستدامة</p> <p>من حق الإنسان تحسين ظروف معيشته، لكن من حق الطبيعة والأجيال المقبلة ألا يستنزف المورد الطبيعية</p>	<p>الصحيف</p> <p>مصادر الصحيف الرئيسية هي وسائل النقل والصناعة وورش العمل، وله تأثيرات جسدية وعقلية</p>
--	---	--	---	---	--

هذا الموقع الالكتروني برعاية



الفصول

البيئة في المدرسة؛ دليل المعلومات والنشاطات البيئية

بأني نلبية لحاجة المدارس العربية الى مرجع موثوق باللغة العربية، يبنى على أساسه مناهج تطبيقية بيئية لجميع المراحل الدراسية، وتُستمد منه نشاطات صغيّة ومبدئية هادفة، وتقام على أساسه نواذ مدرسية نهم بنشر الوعي والعمل البيئي لدى الطلاب، وصولاً الى أهاليهم ومجتمعهم. يستند هذا الدليل الى معلومات موثوقة وتقارير خبراء بارزين ومنظمات عربية ودولية معصية بالبيئة. وفيه أحدث الأرقام والبيانات التي تضمنها التقارير السنوية للمنتدى العربي للبيئة والتنمية، وهي تغطي نظرة شاملة عن وضع البيئة العربية، قام بجمع مواد الدليل وتبويبها وصياغتها ومراجعتها وتحريرها فريق من الاختصاصيين على مدى سنتين.

دليل "البيئة في المدرسة" على الإنترنت

بعد إنجاز النسخة المطبوعة من «البيئة في المدرسة؛ دليل المعلومات والنشاطات البيئية»، بدأ العمل لإطلاق النسخة الإلكترونية من الدليل على شبكة الإنترنت هذا الشهر، وسوف تتيح النسخة المتاحة على الإنترنت الاطلاع المجاني على النصوص والرسوم البيانية التي يتضمنها الدليل، فضلاً عن مسرحيات وأغاني وأفلام وثائقية بيئية. كما يمكن الاطلاع على جميع المواد السمعية والبصرية عن طريق يوتيوب. ويعمل «أفد» على اتفاقات مشتركة لتنفيذ برنامج التثقيف البيئي مع جهات إقليمية ودولية



مدارس أبوظبي المستدامة تحقق هواها

نشاطات مدرسية

إختبر معلوماتك

مسرحيات
و أغاني

أفلام
وثائقية

بوستر
للتوعية

إختيارات بيئية

Wednesday 21 Nov 2012 | English



Leading Arabic Environment Magazine

المجلة البيئية العربية الاولى



- الصفحة الرئيسية
- تطبيقات
- نشاطات
- التربة السنية
- منتدى البيئة
- أخبار البيئة
- منشورات
- اعلانات
- اشتراكات
- من نحن
- افتتاحيات
- موضوع الغلاف
- مقالات
- رأي
- الطبيعة في صور
- المفكرة البيئية
- الأعداد السابقة
- إتصل بنا



أحلى صور الطبيعة

النمو الأخضر مسار كوريا

متى يدخل لبنان نادي الغاز والنقط؟

كفاءة الموارد مدخل الى التنمية الاقتصادية

الان في الاسواق
عدد تشرين الثاني (نوفمبر)
176 | 2012



الافتتاحية

هذا الشهر

اشترك الان





المنتدى العربي للبيئة والتنمية
ARAB FORUM FOR
ENVIRONMENT AND DEVELOPMENT

