



مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك - مبادرة شراكة دول الجوار الأوروبي  
SEIS-ENPI

نشرة صحفية نصف سنوية  
رقم 2011/2

تتوفر النشرة الصحفية باللغات الإنجليزية والفرنسية والروسية والعربية

المحتويات

الترحيب

I مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك - مبادرة شراكة دول الجوار الأوروبي

II النشاطات الأخيرة

1-2 زيارات الدول

جنوب المتوسط: إسرائيل، لبنان، تونس  
شرق منطقة المبادرة: مولدوفا، روسيا البيضاء، أوكرانيا، روسيا

2-2 مؤتمر وزاري حول عملية "البيئة في أوروبا" - الأستاتنة، كازاخستان

3-2 اجتماع اللجنة التوجيهية لمشروع نظام المعلومات البيئية المشترك وورش العمل الإقليمية

4-2 الاجتماعات والنشاطات ذات الصلة التي تم حضورها في عام 2011

III دليل إرشادي تنفيذ مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك

IV البرنامج الزمني للنشاطات القادمة

عزيزي القارئ

يسرنا أن نقدم لك الإصدار الثاني من النشرة الصحفية لمشروع نظام المعلومات البيئية المشترك. وهي توزع إلكترونياً مرتين سنوياً في شهري حزيران / يونيو وكانون أول / ديسمبر. نتمنى أن تجده مفيداً وتشاركه مع زملائك. إذا كان لديك أية أفكار أو ملاحظات أو مقترحات حول ما تتضمنه هذه النشرة في إصداراتها القادمة سنسعد بسماح ذلك منك.

I. مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك

تم إطلاق مشروع "نحو نظام مشترك للمعلومات البيئية في دول الجوار الأوروبي" في شهر كانون أول / ديسمبر 2009 لتشجيع حماية البيئة في منطقة دول الجوار الأوروبي من خلال آلية شراكة الجوار الأوروبي.

يتم تنفيذ المشروع بواسطة الوكالة الأوروبية للبيئة بالإضافة إلى الدول الشريكة في جنوب وشرق المتوسط والاتحاد الروسي لربط مؤسسات وهيئات الإحصاءات والبيئة في الدول في مجال المعلومات البيئية. يوفر البرنامج رؤية طويلة الأمد ومستدامة للتعاون مع الدول الشريكة كجزء من التعاون ضمن إطار السياسة للشراكة الشرقية، واتحاد دول المتوسط، ومبادرة أفق 2020 وغيرها. المشروع ممول من خلال عقد خدمة يُدار بواسطة الإدارة العامة للتعاون الأوروبي ومن المنتظر استمراره حتى شهر حزيران / يونيو 2014.

لمزيد من المعلومات عن شركاء المشروع وأهدافه، يرجى الرجوع إلى النشرة المُتاحة باللغات الإنجليزية والروسية والفرنسية على الموقع الإلكتروني للمشروع: <http://enpi-seis.ew.eea.europa.eu/communication/read-leaflet>

## 1-2 زيارات الدول

تمت الجولة الأولى لزيارات الدول المشاركة في المشروع لمناطق جنوب وشرق المتوسط في عام 2011. فقد وُجّهت زيارات النصف الأول من عام 2011 إلى دول الجزائر وأرمينيا وأذربيجان ومصر وجورجيا والأردن والسلطة الفلسطينية، بينما وُجّهت زيارات النصف الثاني لعام 2011 لزيارة روسيا البيضاء وإسرائيل ومولدوفا ولبنان وتونس وأوكرانيا وروسيا.

وكان الهدف من الزيارات التي مدة كل منها يومان وتم تنظيمها بالتنسيق ما بين ضباط الاتصال في الدول بغرض تجميع شبكات البلدان الموجودة والتي تدير المعلومات البيئية، وتحديد العناصر والاحتياجات الخاصة بكل دولة مرتبطة بالمكونات الثلاثة لمشروع نظام المعلومات البيئية المشترك (المحتوى، والبنية التحتية، والتعاون المؤسسي)، وللحصول على معلومات حول الاحتياجات الخاصة بالدولة، ومدى جاهزية تنفيذ المشروع في المجالات ذات الأولوية المحددة.

وبعد زيارات الدول يقوم نقاط الاتصال الوطنية في كل دولة حاليًا بالعمل مع الوكالة الأوروبية للبيئة على استكمال إعداد تقارير الدولة وخطط العمل التفصيلية والتي ستكون بمثابة أساس لأنشطة المشروع في عام 2012 ومواصلة العمل في السنوات المقبلة.

تكون تقارير البلدان منشورة على الموقع الإلكتروني للمشروع بمجرد استكمالها (خلال الشهرين المقبلين). كما تتوفر العروض التقديمية التي عرضت أثناء الزيارة، وجداول الأعمال، وقوائم المشاركين في الرابط التالي: <http://enpi-seis.ew.eea.europa.eu/project-activities/country-folders>

تالياً ملخصات موجزة من زيارات الدول التي تمت في النصف الثاني من العام 2011.

### زيارة إسرائيل 5-6 تموز / يوليو لعام 2011 (القدس)

تم ترتيب زيارة فريق مشروع SEIS-ENPI لإسرائيل بشكل مشترك من خلال وزارة حماية البيئة والمكتب المركزي للإحصاء في إسرائيل. ترأس وأدار جلسات الاجتماع على مدار يومين دكتور سينايا نيتانايو، كبير علماء وزارة حماية البيئة والسيد رونان أهيل رئيس البرنامج في الوكالة الأوروبية للبيئة.

تم افتتاح اليوم الأول بوزارة حماية البيئة من قبل السيدة ألونا شيفير، المدير العام، وركزت أولاً على الوكالة الأوروبية للبيئة ومشروع نظام المعلومات البيئية المشترك. وتبع ذلك تقديم عروض عن المؤشرات والتشريعات البيئية في إسرائيل بالإضافة إلى تقديم عروض عن مواضيع الجلسات حول الانبعاثات الصناعية والمخلفات. كان عدد الحضور في اليوم الأول حوالي 20 مشاركاً من قطاعات مختلفة من وزارة البيئة.

وفي اليوم الثاني في المكتب المركزي للإحصاء قام الدكتور شلومو يتزاسكي بالترحيب بالحضور وإدارة النقاشات حول الإحصائيات البيئية في إسرائيل. تم تنظيم اليوم في جلسات مواضيع حول المياه ومياه الصرف الصحي في المناطق الحضرية والبيئة البحرية وأنظمة المعلومات الجغرافية. ضم اليوم الثاني حوالي 14 مشاركاً من المكتب المركزي للإحصاء، ومنظمات شريكة ذات صلة أخرى.

الأعمال التي تم الاتفاق عليها تشمل تطوير مؤشرات إحصائية وطرق احتساب المياه وتنسيق البيانات.



### زيارة لبنان 25-26 تشرين أول / أكتوبر 2011 (بيروت)

تكونت زيارة فريق مشروع SEIS-ENPI للبنان على يومين من ورش العمل والتي حضرها حوالي 30 مشاركاً من أقسام بيئية مختلفة ومؤسسات شريكة. تم الافتتاح من قبل السيدة سناء السيروان - نقطة الاتصال الوطنية لوزارة البيئة. بدأ اجتماع اليوم الأول بتقديم عرض للوكالة الأوروبية للبيئة حول دورها ومهامها وحول مرتكزات نظام المعلومات البيئية المشترك وفوائده وحول مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك في دول الجوار الأوروبي. وبعد ذلك تم تقديم عروض لممثلي وزارة البيئة حول التعاون المؤسسي والإطار القانوني وتطوير المؤشرات وتطبيق نظم المعلومات الجغرافية، إضافة إلى تقديم عرض من الإدارة المركزية للإحصاء حول حالة الإحصائيات البيئية في لبنان. وتم تخصيص الجلسات المتبقية في اليوم الأول للجلسة لمواضيع الانبعاثات الصناعية.

وفي اليوم الثاني تم تقديم ومناقشة موضوعات حول المياه ومياه الصرف الصحي والنفايات. وتألفت الجلسات من مجموعة من العروض التقديمية من قبل خبراء متخصصين من وزارة البيئة، ووزارة الصناعة، واللجنة الاقتصادية والاجتماعية للأمم المتحدة لغرب آسيا (ESCWA)، ومكتب وزير الدولة للإصلاح الإداري، والمجلس الوطني للبحث العلمي

خلال النقاشات تم إلقاء الضوء على المجالات التالية كأولويات للبنان: دعم تنفيذ سجل الانبعاثات والملوثات ليشمل أنظمة معلومات النفايات والمياه، وتنظيم تدفقات البيانات، وتسهيل تطوير حسابات المياه، وتنظيم جلسة خاصة لمسؤولي مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك، سماع آرائهم، وتحديث قوائم "من يفعل ماذا؟"، وإعداد قائمة وظيفية حول سجل الانبعاثات والملوثات وحساب النفايات والمياه كحالات ملموسة.



### زيارة تونس 1-2 تشرين ثاني / نوفمبر 2011 (تونس)

تم افتتاح ورشة عمل على مدى يومين من قبل السيد سالم حمدي وزير الدولة للبيئة ومدير عام الوكالة الوطنية لحماية البيئة ومدير عام المعهد الوطني للإحصاء ومدير عام المؤسسة الوطنية للصرف الصحي ومدير عام المركز التونسي الدولي لتكنولوجيا البيئة ومدير البرامج في الوكالة الأوروبية للبيئة السيد رونان أهيل. وبعد الترحيب واستعراض سريع لنبود جدول الأعمال، تم تقديم عرض حول الوكالة الأوروبية للبيئة ودورها ومهامها ومبادئ نظام المعلومات البيئية المشترك ومزاياه. وقدمت السيدة حبيبة أوسلاطي، ضابطة الاتصال الوطني لوزارة البيئة خطة العمل في تونس فيما يتصل بالإطار القانوني وإعداد مؤشرات وتطبيق نظام المعلومات الجغرافية. وقدم السيد محمد شحبة ضابط الاتصال الوطني/ الإحصاءات حول حالة الإحصائيات البيئية في تونس. وتبع ذلك مجموعة من العروض التقديمية الإخبارية والمفصلة من مواضيع متعددة للجهات المعنية حول الانبعاثات الصناعية والمياه ومياه الصرف الصحي والبيئة البحرية والنفايات. كان عدد الحضور حوالي 40 مشاركاً على مدى اليومين.



وبعد مناقشات لمدة يومين، تم الاتفاق على ما يلي: دمج أنظمة المعلومات الحالية، والترابط، وتنسيق التصنيفات، ومشاركة المجتمع المدني في عملية إنتاج البيانات والمعلومات ونشرها، وحسابات المياه، وتنسيق البيانات، ومراقبة وضبط الجودة.

### زيارة مولدوفا 6-7 أيلول / سبتمبر 2011 (تشييسيناو)

حضر ورشة عمل مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك حوالي 60 مشاركاً من مؤسسات متعددة في 6 أيلول / سبتمبر في تشيسيناو والتي افتتحها نائب وزير البيئة في جمهورية مولدوفا، لازار شيريك، ونائب مدير الوكالة الأوروبية للبيئة غوردون مكالينس.

تم بدأت فعاليات اليوم بتقديم عروض عن مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك وعن الوكالة الأوروبية للبيئة، أعقبها تقديم عرض من قبل لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا حول متطلبات التقرير البيئي وحالة التوافق الحالية لمولدوفا. وقدمت ماريا ناجورني ضابطة الاتصال الوطني من وزارة البيئة خطة العمل في مولدوفا، واستعرضت إلينا أورلوفنا ضابطة الاتصال الوطني / الإحصاءات التعاون بين المكتب الإحصائي ووزارة البيئة. وفي باقي ورشة العمل تمت مشاهدة عروض تقديمية ومناقشات من العديد من مندوبي المؤسسات المعنية في مولدوفا عن البنية التحتية / البيانات الوطنية لتلوث الهواء، وجودة وإدارة المياه والنفايات بالإضافة إلى تدفقات المعلومات الإحصائية الإدارية. وشهدت ورشة العمل حضوراً كثيفاً من مندوبي المؤسسات الوطنية الذين أجروا نقاشات حية.



وكجزء من الزيارة، عُقدت اجتماعات ثنائية مع نائب وزير البيئة لازار شيريك ومع موظفي العديد من مديريات الوزارة، ومع نائب مدير المكتب القومي للإحصاء، ومع السيد أوليج كارا مدير دائرة الأحوال الجوية، ومع السيد لاي بويان، ومع مدير وكبار موظفي مركز الحكومة الإلكترونية لجمهورية مولدوفا.



### زيارة روسيا البيضاء 13-14 أيلول / سبتمبر 2011 (مينسك)

شارك حوالي 50 مشاركاً في ورشة عمل مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك في مينسك. ترأس ورشة العمل كل من ألكسندر راشيفسكي رئيس دائرة التعاون الدولي لوزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة، وغوردون مالكينز، نائب مدير الوكالة الأوروبية للبيئة، وليولين إدوارز رئيس العمليات في مفوضية الاتحاد الأوروبي لروسيا البيضاء. واستُكملت فعاليات اليوم بتقديم عروض حول الوكالة الأوروبية للبيئة ومشروع نظام المعلومات البيئية المشترك بصفة عامة، وعمل لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا في المنطقة. وقدمت إيونيت بولاند عرضاً حول أنشطة المشروع وأمثلة وطنية للمستجدات والتعاون مع الوكالة الأوروبية للبيئة من وجهة نظر دولة عضو.

وتضمنت جلسة بعد الظهر من مجموعة عروض مقدمة من ضباط الاتصال حول البيئة / إلينا بينياز وحول الإحصاءات / إرينا بوليشكوف، ومن خبراء مواضيع متعددة من وزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة ومركز تحليل المعلومات الأساسية للمرصد الوطني البيئي ومراكز بحوث والأكاديمية الوطنية للعلوم وغيرها.

وفي اليوم الثاني عقدت اجتماعات ثنائية مع مدير ورؤساء قسم مركز تحليل المعلومات الأساسية للمرصد الوطني البيئي، ومركز بحوث روسيا البيضاء

"علم البيئة"، ومع نائب الرئيس الأول للجنة الإحصائية الوطنية لجمهورية روسيا البيضاء، ونائب رئيس المركز الجمهوري لمراقبة الإشعاعات ورصد البيئة ومع خبراء مسئولين عن رصد جودة الهواء، والمياه السطحية ومراقبة الإشعاعات.

أعربت روسيا البيضاء عن استعدادها لتبادل المربين والخبراء عن مواءمة أنظمتها مع المعايير الحديثة للهواء (وخاصة عمليات جرد انبعاثات الغازات الدفيئة) والمياه والنفايات.



### زيارة أوكرانيا 7-8 تشرين ثاني / نوفمبر 2011 (كييف)

عُقدت ورشة العمل في وزارة البيئة والموارد الطبيعية لأوكرانيا وحضرها حوالي 50 مشاركاً وافتتحها كل من نائب الوزير ديميترو مورمال وغوردون ماكينز، نائب مدير الوكالة الأوروبية للبيئة. وفي اليوم الأول للورشة تم تقديم عروض غطت القضايا ذات الأولوية للسياسة الوطنية للبيئة في أوكرانيا، وحالة الرصد البيئي والتعامل ما بين المؤسسات المختلفة، واستخدام المؤشرات البيئية، والمستجدات الوطنية في مجالات الأولوية الأساسية بالإضافة إلى نبذة عامة حول المشاريع والأنشطة الجارية ذات الصلة بمشروع نظام المعلومات البيئية المشترك. وقد شهدت ورشة العمل مشاركة فعالة في المناقشات من قبل جميع المشاركين وأظهرت اهتمامهم باستكمال تنفيذ المشروع.

وفي اليوم الثاني، عقدت اجتماعات ثنائية مع نائب الوزير ديميترو مورمال، ومع ضباط اتصال المشروع / للإحصاءات الوطنية ناتاليا فلاسينكو، ومع ضباط اتصال المشروع / للإحصاءات أوليج بروكوبينكو، ومع مفوض الاتحاد الأوروبي لأوكرانيا.



ومن بين الاحتياجات ذات أولوية على مستوى الدولة تم بحث موضوعات التدريب وبناء القدرات في أنظمة نشر البيانات وتطوير خدمات إلكترونية تتضمن نظم المعلومات الجغرافية ودعم الخبراء في موضوع انبعاثات الغازات الدفيئة وعمليات جرد تلوث الهواء، بالإضافة إلى قيام خبراء أوكرانيين بزيارة وكالات البيئة في دول أعضاء في الاتحاد الأوروبي للاطلاع وبناء القدرات وتبادل المعلومات حول المواءمة مع التشريعات والمعايير الأوروبية.

### زيارة روسيا 9-11 تشرين ثاني / نوفمبر 2011 (موسكو)

في اليوم الأول للزيارة التقى فريق الوكالة مع وفد المفوضية الأوروبية للاتحاد الروسي وزاروا Mosecomonitoring وهي منظمة مخولة برصد الواقع البيئي في منطقة موسكو.

وفي اليوم التالي 10 تشرين ثاني / نوفمبر، عُقدت ورشة العمل في وزارة البيئة والموارد الطبيعية وحضرها حوالي 30 مشاركاً.

أفتحت ورشة العمل من قبل إرينا بوريسوفنا فومينكش، مدير دائرة في وزارة البيئة والموارد الطبيعية لروسيا الاتحادية، وجوردون مكالينس، نائب مدير الوكالة الأوروبية للبيئة. وتم بعدها تقديم عروض حول دور الوكالة الأوروبية للبيئة ومهامها وحول أهداف مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك، وحول متطلبات أوروبا للرصد البيئي وإعداد التقارير البيئية بحسب لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا..

واشتملت الجلسة الثانية على لمحة شاملة عن وجهات النظر الوطنية لتنفيذ مشروع نظام المعلومات البيئية المشترك على المستوى الوطني (قدمته إرينا ليمونوفا) وتقديم مجموعة عروض حول الأولويات الثلاث المُحددة: العرض مقدم من Rospirodnadzor حول إنشاء نظام مشترك للمعلومات البيئية في إدارة النفايات في روسيا، وتقديم عرض عام من خلال بنية Rosvodresursy حول معلومات المياه في المستوى الفيدرالي والوضع الحالي للبيئة التحتية للبيانات والمعلومات بخصوص جرد انبعاثات الغازات الدفيئة في روسيا الاتحادية. وقدمت ضابط الاتصال الوطني الإحصائي للمشروع ناتاليا شاشولوفا من روستات عرضاً حول واقع الحال ووجهة النظر حول استخدام المؤشرات البيئية في روسيا. علاوة على ذلك، كان هناك عرض حول إطلاق مشروع تجريبي لإطلاق سجل ونقل الملوثات على المستوى الإقليمي في فولجوجراد.

ركزت المناقشات على مصلحة روسيا بالتعاون في المجالات الثلاثة ذات الأولوية وهي حسب الترتيب التالي: النفايات والهواء والمياه. تمت الإشارة إلى موضوعات التدريب وأنشطة بناء القدرات في مجالات النفايات، تحديداً النفايات البلدية، وتصنيف تلوث الهواء ليشمل قياس PM10 وقياس الأوزون، وكذلك قياس انبعاثات المصادر المتحركة. كما تمت الإشارة إلى المصلحة في التحضير المشترك لمطبوعات الاتحاد الأوروبي وروسيا وعقد ورش عمل أخرى (مثل المحاسبة البيئية).



## 2-2 المؤتمر الوزاري في أستانة، كازاخستان، 21-23 أيلول / سبتمبر 2011

في المؤتمر الوزاري الأوروبي السابع لمناقشة البيئة الذي عقد في أستانة - كازاخستان في الفترة 21-23 أيلول / سبتمبر 2011، وافق وزراء البيئة على إنشاء عملية منتظمة للتقييم البيئي المدعومة بالمؤشرات ولتطوير نظام المعلومات البيئية المشترك عبر دول المنطقة. وتقوم الوكالة الأوروبية للبيئة والمفوضية الأوروبية والدول الأعضاء باستخدام المبادئ التي تدعم النظام لجمع البيانات على مدار السنوات الخمس الماضية لتقييم تقرير التقييم والمكتبية الافتراضية المقدمة في المؤتمر. وفي الإعلان الوزاري للمؤتمر تم منح الوكالة الأوروبية للبيئة الدور الريادي لدعم أية أعمال إعداد تقارير بيئية في المستقبل في منطقة عموم أوروبا.

## 2-3 اجتماع اللجنة التوجيهية لمشروع نظام المعلومات البيئية المشترك وورش العمل الإقليمية 24-25 تشرين ثاني / نوفمبر 2011

عُقد الاجتماع الثاني للجنة التوجيهية لمشروع نظام المعلومات البيئية المشترك في 24-25 تشرين ثاني / نوفمبر 2011 في مقر الوكالة الأوروبية للبيئة في كوبنهاجن حيث ضم أكثر من 50 خبيراً من الدول الشريكة في الشرق والجنوب، بالإضافة إلى ممثلين عن المفوضية الأوروبية وخطة عمل المتوسط / برنامج الأمم المتحدة للبيئة ولجنة



الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا.

هدف هذا الاجتماع إلى التعرف على مدى التقدم الحاصل في الأنشطة في المشروع في عام 2011، والتقدم نحو تطبيق النظام في مناطق الجوار الأوروبي والموافقة على خطة العمل لعام 2012 لدول جنوب وشرق المتوسط، وتقديم أمثلة حول أدوات وأنظمة الوكالة الأوروبية للبيئة في دعم تطوير النظام في دول الجوار.

اطلع المشاركون أثناء الاجتماع على آخر المستجدات في النظام وقدموا ملاحظات حول عملية تنظيم زيارات البلدان وتأثيرها على المستوى الوطني، كما ناقشوا بدائل الخطط المستقبلية ومسودة خطة العمل لعام 2012.

تم تنظيم ثلاث جلسات نقاشية وجلستي ورش عمل وطنية. وقد خرج المجتمعون بمجموعة من الخطوات العملية التالية، وخصوصاً حول نشاطات خطة العمل لعام 2012. ستتمحور خطة العمل لمنطقة جنوب المتوسط حول تنفيذ أنشطة محددة لآلية مراجعة مبادرة أفق 2020، مدعومة بورش عمل إقليمية وتدريب حول المياه وحسابات المياه، إضافة إلى إحصائيات النفايات (سيتم تنفيذها بالاشتراك مع برنامج الأمم المتحدة للبيئة والمكتب الأوروبي للإحصاءات ومكتب الأمم المتحدة للإحصاءات، وكذلك دورات تدريب وورش العمل حول البيانات البيئية وتنسيق قاعدة البيانات البيئية، والبيانات، والإدارة، وإجراءات مراقبة وضبط الجودة.

وبخصوص منطقة شرق المتوسط فقد تضمنت الأنشطة الإقليمية المقترحة عقد ورش عمل وتدريب حول انبعاثات الغازات الدفيئة وجرد تلوث الهواء، وكذلك حول إحصائيات المياه دعماً لتنفيذ قانون إطار عمل المياه (يتم تنظيمها بالاشتراك مع المكتب الأوروبي للإحصاءات)، إضافة إلى إمكانية عقد ورشة عمل إحصاءات النفايات على إثر نتائج اجتماع لجنة العمل الخاصة للجنة الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا في شهر تشرين أول / أكتوبر. وعلى نحو مماثل لمنطقة الجنوب، تم وضع تصور أنشطة دعم الخبراء وبناء القدرات لمنطقة شرق المتوسط - وهي التدريب وعقد ورش العمل حول البيانات البيئية، وتنسيق قاعدة البيانات البيئية، والبيانات، والإدارة، وإجراءات مراقبة وضبط الجودة بما فيها تشكيل مجموعة عمل تكنولوجيا المعلومات.

ستتوفر النسخة النهائية لخطة العمل في شهر كانون ثاني / يناير لعام 2012، بعد استكمال فترة الاستشارة. لا يزال محضر الاجتماع قيد الإعداد، بينما تتوفر وثائق أخرى على الموقع الإلكتروني للمشروع <http://enpi-seis.ew.eea.europa.eu/project-governance/steering-committee-meetings/2011-11-24-enpi-seis-steering-committee-meeting-and-regional-workshops>

## 2-4-4 نشاطات واجتماعات ذات صلة تم حضورها في عام 2011

### المشروعات الشريكة:

ندوة TAIEX حول حساب البيئة الرباط / المغرب 25-26 أيار / مايو 2011 [رابط](#)  
نظمت مشروعات التعاون الدولي لدعم سياسات الابتكار والبحث وبناء الكفايات من قبل DG RTD / بروكسل 16 حزيران / يونيو 2011 [رابط](#)  
انطلاق مشروع وزارة الخارجية الأمريكية من قبل ROWA مكتب الأمم المتحدة للبيئة لدعم المرصد البيئي الوطني في تطوير نظام معلومات وطني وتنفيذ عملية تقييم بيئية متكاملة، الرباط، المغرب، 12-14 أيلول / سبتمبر 2011  
حوكمة جودة الهواء في شرق المتوسط - اجتماع اللجنة التوجيهية، أوكرانيا 26 تشرين أول / أكتوبر 2011 [رابط](#)  
اجتماع ضباط اتصال خطة عمل المتوسط / مكتب الأمم المتحدة للبيئة، أثينا، 28 كانون أول / ديسمبر 2011 [رابط](#)  
انطلاق آلية دعم الإدارة المتكاملة للمياه المستدامة وعقد ورشة عمل واجتماع اللجنة التوجيهية، بروكسل، 7-8 كانون أول / ديسمبر 2011 [رابط](#)

مشاركة الخبراء الوطنيين في اجتماعات الوكالة الأوروبية للبيئة EEA/Eionet التالية:  
ورشة عمل تدريب على برمجية 4 COPERT لحساب التلوث في 20-21 تشرين أول / أكتوبر 2011 كوبنهاجن، الدنمارك  
جلسة عصف ذهني حول حساب المياه ومؤشرات المياه، 1 كانون أول / ديسمبر 2011، كوبنهاجن، الدانمرك

### دليل إرشادي حول نظام المعلومات البيئية المشترك

الدليل الإرشادي حول نظام المعلومات البيئية المشترك (والذي يسمى أيضاً "دليل تنفيذ نظام المعلومات البيئية المشترك") يتضمن ممارسات وأمثلة جيدة لتطوير وتنفيذ النظام على مستوى الدولة وهو قيد الإعداد حالياً، ويستند إلى الخبرة وتقدم العمل في النظام في أعضاء الوكالة الأوروبية للبيئة والدول المشاركة. أكدت دول مبادرة الجوار الأوروبي فائدة مثل هذا الدليل أثناء القيام بالزيارات الوطنية.

يتضمن "دليل تنفيذ نظام المعلومات البيئية المشترك" قطاعات مختلفة، بما في ذلك لمحة عامة عن النظام والمكونات الأساسية الثلاثة (المحتوى والبنية التحتية والتعاون المؤسسي). وتشتمل الأقسام الأخرى على مجموعة من أمثلة التنفيذ الجيدة الموضحة لمبادئ النظام على أساس المكونات الثلاثة الناشئة من تعاون الوكالة الأوروبية للبيئة مع الدول الأعضاء في الوكالة والدول المتعاونة في غرب البلقان وشرق المتوسط وجنوب المتوسط ومنظمات دولية متعددة.

يكون دليل تنفيذ النظام على هيئة وثيقة إلكترونية ويتوقع أن تكون النسخة الأولى منه جاهزة بحلول شهر كانون ثاني / يناير 2012. ويجدر ملاحظة أن دليل تنفيذ النظام سيكون وثيقة حية، مترجم للغات مختلفة، ويتم تحديثه باستمرار مع تطور التكنولوجيا وتقديم أمثلة جديدة لدعم مشاركة المعلومات البيئية.

## SEIS COOKBOOK



### III البرنامج الزمني للنشاطات القادمة

ستتوفر خطة عمل مشروع نظام المعلومات البيئية مفصلة في كانون ثاني / يناير عام 2012، بعد إعطاء فترة استشارة سيتم تنظيم النشاطات الأساسية التالية خلال الفصل الدراسي التالي: ويتم تأكيد المواعيد والأماكن لاحقاً:

- اجتماع المجموعة الفرعية لمراجعة البحث ورصد مبادرة أفق 2020،
- لجنة العمل المشتركة على المؤشرات البيئية. الاجتماع في جنيف
- ورش العمل الإقليمية حول حسابات المياه، وإحصائيات النفايات، وإحصائيات المياه وغيرها.
- كافة الأنشطة التي يتم تنظيمها من خلال مبادرة أفق 2020 موجودة في هذا الرابط: [قائمة أحداث H2020](#)

المشروع ممول من قبل الاتحاد الأوروبي

للمزيد من المعلومات يرجى الاتصال: [enpi-seis@eea.europa.eu](mailto:enpi-seis@eea.europa.eu)