

حلقة العمل الموسعة على مستوى البلدان الأعضاء في صندوق البيئة العالمية: أسئلة حالات عن تقارير تنفيذ المشاريع

المشروع 1: لامركزية كهربية الريف
الهيئة المنفذة: البنك الدولي

القسم 1: أوضاع المشروع

1. ما هو التاريخ الأصلي لإقبال المشروع؟ وهل تم تعديل تاريخ إقباله؟ إذا كان الوضع كذلك، فما هو هذا التاريخ؟
2. ما هو التاريخ المزمع لإجراء استعراض نصف المدة؟ وهل جرى بالفعل تنفيذ الاستعراض، وإذا كان الأمر كذلك، فمتى؟

القسم 2: الأهداف الإنمائية

1. ما هو هدف المشروع؟ ما هو الهدف البيئي العالمي؟ وما الفرق بينهما؟
2. ما هي تقديرات الهدف الإنمائي للمشروع، والهدف البيئي العالمي، والتقدم المحرز في التنفيذ؟

القسم 3: عرض عام عن أوضاع التنفيذ

3. كم أسر حصلت على الكهرباء عن طريق هذا المشروع؟
4. بالنسبة للهدف الإنمائي لصندوق البيئة العالمية، لماذا انخفض التقدير الحالي عن تقدير العام الماضي؟

القسم 4: المؤشرات الإنمائية للمشروع

اختر مؤشرا واحدا من المصنوفة وحدد خط الأساس والوضع الحالي والهدف النهائي.

**المشروع 2: دمج حفظ التنوع البيولوجي في سياسات وممارسات التخطيط الإقليمي
الهيئة المنفذة: برنامج الأمم المتحدة الإنمائي**

القسم 1: أوضاع المشروع

3. ما هو التاريخ المعدل لإقبال المشروع؟
4. كم عدد الزيارات الميدانية إلى الموقع أثناء الفترة التي يغطيها التقرير؟

القسم 2: الأهداف الإنمائية

صف مؤشر الهدف من المصنوفة وحدد خط الأساس والوضع الحالي والهدف النهائي

القسم 3: تقديرات الأهداف الإنمائية

حدد مختلف الأطراف الفاعلة التي تقدم معلومات تقييمية وتعليقات بشأن تقديرات الأهداف الإنمائية. وطالع المعلومات التقييمية والتقديرات من مركز تنسيق عمليات صندوق البيئة العالمية.

القسم 4: تقدير التقدم المحرز على صعيد التنفيذ

حدد مختلف الأطراف الفاعلة التي تقدم معلومات تقييمية وتعليقات بشأن تقديرات التقدم المحرز على صعيد التنفيذ. وطالع المعلومات التقييمية والتقديرات من مركز تنسيق عمليات صندوق البيئة العالمية.

بناء على المعلومات التقييمية التي قدمها مختلف الأطراف الفاعلة، هل هناك أية قضايا خاصة بالتنفيذ تعين على المشروع التعامل معها (حالات تأخير، تحديد افتراضات خاطئة، وعوامل خطر بارزة، إلخ)؟

أوضاع ونتائج تنفيذ المشاريع

البلد (أ)

كهرية الريف، المرحلة الأولى من مشروع برنامج كهرية الريف (P075531)

اسم العملية: كهرية الريف، المرحلة الأولى من مشروع برنامج كهرية الريف (P075531)

مرحلة المشروع: التنفيذ

رقم مسلسل: 6

الوضعية: حفظ

تاريخ الحفظ:

البلد: البلد (أ)

السنة المالية للموافقة: 2006

المؤسسة: البنك الدولي للإنشاء والتعمير/المؤسسة الدولية للتنمية

المنطقة: المنطقة (أ)

أداة الإقراض: قروض البرامج القابلة للتعديل

الهيئة المنفذة: شركة الكهرباء في البلد (أ)، وزارة الطاقة والمناجم

تواريخ هامة

تاريخ موافقة المجلس: 27 إبريل/نيسان 2006

موعد الإقفال الأصلي: 31 مارس/آذار 2010

التاريخ المقرر لاستعراض منتصف المدة
تاريخ حفظ آخر تقرير عن أوضاع ونتائج التنفيذ: 13 إبريل/نيسان 2011
تاريخ دخول حيز النفاذ: 30 أغسطس/آب 2006
التاريخ المعدل للإقفال: 31 مارس/آذار 2012
التاريخ الفعلي لاستعراض منتصف المدة

الأهداف الإنمائية للمشروع

كهربة الريف، المرحلة الأولى من مشروع برنامج كهربة الريف (P075531)
الهدف الإنمائي للمشروع (من وثيقة التقييم المسبق للمشروع)

يتمثل الهدف الإنمائي للمرحلة الأولى من مشروع برنامج كهربة الريف في: (1) زيادة إتاحة الحصول على الكهرباء للأسر المعيشية في قرى المناطق المستهدفة؛ و (2) تحسين الأداء المالي لقطاع الكهرباء.

هل تغير الهدف الإنمائي للمشروع منذ موافقة المجلس على البرنامج؟

نعم

لا

كهربة الريف - المرحلة الأولى من مشروع برنامج كهربة الريف (P080054)
الهدف البيئي العالمي (من وثيقة التقييم المسبق للمشروع)

يتمثل الهدف البيئي العالمي في: (1) التوسع في استخدام الطاقة المتجددة خارج الشبكة في البرنامج الحكومي لكهربة الريف؛ و (2) زيادة كفاءة الإمداد بالطاقة من قبل شركة الكهرباء في البلد (أ) والاستهلاك من جانب العملاء، على نحو يؤدي للحد من انبعاثات غازات الدفيئة حيث تصبح صادرات الطاقة الكهرومائية المتزايدة بديلاً عن إنتاج الطاقة الحرارية في البلد ب.

هل تغير الهدف البيئي العالمي منذ موافقة المجلس على البرنامج؟

نعم

لا

المكونات

تكلفة المكوّن

اسم المكوّن

42.19

المكون الخاص بشركة الكهرباء

المكون الخاص بوزارة الطاقة والمناجم 8.69

التقييم العام

التقييم الحالي	التقييم السابق	
مُرَض	مُرَضٍ إلى حد كبير	التقدم نحو تحقيق الهدف الإنمائي للمشروع
مُرَض	مُرَضٍ إلى حد كبير	التقدم نحو تحقيق الهدف البيئي العالمي
مُرَض	مُرَض	تقدم سير العمل في التنفيذ العام

استعراض أوضاع التنفيذ

تم فعليا تنفيذ الأنشطة الأصلية التي أدت إلى توصيل الكهرباء إلى حوالي 65706 أسر معيشية و 671 قرية، بما يتجاوز المستوى المستهدف المعدل وهو 64 ألف أسرة و 640 قرية. ولكن التعاقد على تنفيذ أنشطة توصيل الكهرباء خارج الشبكة، الممولة بموارد تمويل إضافية من قبل الوكالة الأسترالية للتنمية الدولية، تأخر عن الموعد المقرر للوفاء بتاريخ الإقفال في 31 مارس/آذار 2012، وسوف يتطلب رسدا ومتابعة وثيقة. ومع ذلك، سوف يتم تخطي مؤشر النتائج الرئيسية فيما يتعلق بعدد الأسر التي جرى توصيل الكهرباء إليها وذلك بسبب التمويل الإضافي الذي قدمته الوكالة الأسترالية للتنمية الدولية والتقدم الكبير في برنامج توسيع نطاق توصيل الكهرباء إلى الفقراء. وفيما يتعلق بهدف تحسين الأداء المالي لقطاع الكهرباء، نفذت شركة الكهرباء في البلد (أ) خطة عمل للاستدامة المالية، ولكن هناك حاجة إلى تسوية متأخرات الحكومة وقطاع الري وزيادة التعرّيف وإبقاء شركة الكهرباء في البلد (أ) على أسس مالية متينة.

الهدف الإنمائي لصندوق البيئة العالمية: تم تحقيق هدف التوسع في استخدام الطاقة المتجددة خارج الشبكة في برنامج كهربية الريف حيث وصلت حصة السوق للأسر الحاصلة على طاقة متجددة خارج الشبكة إلى 21 في المائة (من خلال تركيب أنظمة الطاقة الشمسية المنزلية) مقابل مستوى مستهدف قدره 19 في المائة. وعلى الرغم من عدم توقع الانخفاض عن المستهدف، فإن قيمة الـ 27 في المائة الحالية ستخفض على الأرجح في نهاية المشروع حيث يُحتمل أن يرتفع عدد الأسر الحاصلة على الكهرباء من الشبكة بوتيرة أسرع من عمليات التوصيل خارج الشبكة وذلك من خلال برنامج توصيل الكهرباء إلى الفقراء. ويتراجع التقييم العام إلى درجة "مرض" لأن زيادة التوعية واستخدام تقنيات وممارسات طاقة متسمة بالكفاءة من قبل الهيئات الحكومية وعملاء آخرين لشركة الكهرباء تصل فقط إلى 76 في المائة للقطاع العام (مقابل مستوى مستهدف بنسبة 100 في المائة). ومع أن المستهدف للقطاع المنزلي (20 في المائة) قد تم تجاوزه (46 في المائة) والمستهدف للمشاركين التجاريين (33 في المائة) قد تم تخطيه أيضا (66 في المائة)، هناك نقص كبير يتعلق بالقطاع العام بسبب ضخامة نصيب هذا القطاع.

المواقع

البلد

القسم الإداري الأول

الموقع

المخطط

الفعلي

النتائج

مؤشرات الأهداف الإنمائية للمشروع

اسم المؤشر	المحور الأساسي	وحدة القياس	خط الأساس	الوضع الحالي	المستهدف النهائي
عدد الأسر المعيشية والقرى التي وصلت إليها الكهرباء		نص	وصول الكهرباء إلى حوالي 428 ألف أسرة معيشية في 2005	توصيل الكهرباء إلى 65706 أسر معيشية وقرية إضافية	توصيل الكهرباء إلى 64 ألف أسرة معيشية وقرية إضافية

31 مارس/آذار 2012	31 مايو/أيار 2011	1 يونيو/حزيران 2006	التاريخ			
زيادة الهدف الأصلي وقدره 42 ألف أسرة معيشية و 250 قرية نتيجة لتمويل إضافي من الوكالة الأسترالية للتنمية الدولية (8 آلاف أسرة معيشية على الشبكة بالإضافة إلى ربط 5 آلاف أسرة معيشية خارج الشبكة) وتصحيح الخطأ في عدد القرى على الشبكة (540 قرية على المؤشر الوسيط) وتصحيح السهو بشأن القيم المستهدفة خارج الشبكة (9 آلاف أسرة معيشية في قرية).	على الشبكة: 51625 أسرة معيشية في 570 قرية. خارج الشبكة: 14081 أسرة معيشية في 17 منطقة		تعليقات			
التنفيذ بصورة مرضية لخطة عمل الاستدامة المالية، وتعديل التعريف، ووصول خسائر شركة الكهرباء إلى أقل من 17 في المائة، وإنشاء وحدة لإدارة جانب الطلب وكفاءة استخدام الطاقة في شركة الكهرباء؛ وتسوية المتأخرات الحكومية	تقدم سير التنفيذ العام لخطة عمل الاستدامة المالية لقطاع الكهرباء في المسار الصحيح بصفة عامة. انظر التفاصيل أدناه.	تعديل التعريف بدءاً من يوليو/تموز 2005 ووصول خسائر منظومة شركة الكهرباء في البلد (أ) إلى 22 في المائة كمتأخرات على الحكومة تبلغ 113 مليار بالعملة المحلية	القيمة	نص		أوضاع تنفيذ خطة عمل الاستدامة المالية لقطاع الكهرباء
31 مارس/آذار 2012	31 مايو/أيار 2011	1 يونيو/حزيران 2006	التاريخ			

	<p>(1) إصلاح التعريفية: متوسط جديد للتعريفية بمستوى 673 عملة محلية/ك.و.س (0.084 دولار) للمصادقة عليه من قبل وزارة الطاقة والمناجم؛ وتأجيل تاريخ البدء المقرر في يوليو/تموز 2011 بسبب شواغل التضخم. (2) خسائر النظام بنسبة 11.44 في المائة (مقابل 18.85 في المائة في 2009). (3) إنشاء وحدة في شركة الكهرباء لإدارة جانب الطلب وكفاءة استخدام الطاقة. (4) بدء عمليات لجنة تسوية المتأخرات، وقيام وزارة المالية بتقديم المدفوعات حسب الجدول المقرر، ولكن نظرا لعدم كفاية الميزانية المخصصة من قبل وزارة المالية لتسوية الاستهلاك السنوي، ظل إجمالي المتأخرات عند 84821 مليار بالعملة المحلية.</p>		تعليقات			
مؤشرات الهدف البيئي العالمي						

<p>لدى 19% من الأسر التي تم توصيل الكهرباء إليها مؤخرا أنظمة طاقة شمسية منزلية</p> <p>31 مارس/آذار 2012</p>	<p>21% 31 مايو/أيار 2011</p> <p>14081 أسرة خارج الشبكة/65706 أسر مربوطة وغير مربوطة بالشبكة (بما في ذلك توصيل الكهرباء إلى الفقراء) = 21%</p>	<p>خط الأساس: 8 في المائة "النصيب من السوق" للأسر المعيشية التي تستخدم الطاقة المتجددة خارج الشبكة أثناء كهربية الريف في المقاطعات الجنوبية.</p> <p>1 يونيو/حزيران 2006</p>			<p>"النصيب من السوق" للأسر المعيشية المستفيدة من الطاقة المتجددة خارج الشبكة في المرحلة الأولى من مشروع كهربية الريف</p>
<p>وعي العملاء بكفاءة استخدام الطاقة: 100 % هيئات الحكومة المركزية، 20% القطاع المنزلي، 33% القطاع التجاري</p> <p>31 مارس/آذار 2012</p>	<p>76% للقطاع العام، 46% للقطاع المنزلي، 66% للقطاع التجاري والصناعي</p> <p>30 نوفمبر/تشرين الثاني 2008</p> <p>كما هو وارد في إدارة جانب الطلب/كفاءة استخدام الطاقة في المرحلة الأولى - خط الأساس لتقرير التوعية بشأن كفاءة استخدام الطاقة (من قبل IIEC) في نوفمبر/تشرين الثاني 2008؛ وإجراء استقصاء جديد قبل نهاية المشروع.</p>	<p>النقص التام في توعية عملاء شركة الكهرباء</p> <p>1 يونيو/حزيران 2006</p>			<p>زيادة قابلة للقياس في مستوى التوعية واستخدام تكنولوجيات وممارسات لكفاءة الطاقة من قبل الهيئات الحكومية والعملاء الآخرين لشركة الكهرباء في البلد (أ).</p>

مؤشرات النتائج الوسيطة						
وضع خطة رئيسية أولية لكهربية الريف وإنشاء قاعدة بيانات لكهربية الريف 31 مارس/آذار 2012	تم إنجازها 31 ديسمبر/كانون الأول 2010	إنشاء نسخة أولية من قاعدة بيانات كهربية الريف 31 ديسمبر/كانون الأول 2005				وضع خطة رئيسية لكهربية الريف وإنشاء قاعدة بيانات
نسبة تغطية خدمة الديون = أكبر من 1.5 ضعف؛ نسبة التمويل الذاتي = 30%؛ والحسابات المدينة أكبر من شهرين 31 مارس/آذار 2012	نسبة تغطية خدمة الديون = 1.69 ضعف نسبة التمويل الذاتي = 35% 31 مايو/أيار 2011 استنادا إلى حسابات غير مدققة للسنة المالية 2010 لشركة الكهرباء	مؤشرات الأداء المالي 2004				الأداء المالي
مراجعة الطاقة وتنفيذ برامج تجريبية أخرى 31 مارس/آذار 2012	إجراء أكثر من 50 مراجعة وتدقيق للطاقة، وتنفيذ 4 برامج تجريبية لكفاءة استخدام الطاقة 30 نوفمبر/تشرين الثاني 2010	لم يتم إنشاء وحدة إدارة جانب الطلب، ولا يوجد برنامج لبناء كفاءة الطاقة أو التوعية				إنشاء وحدة لإدارة جانب الطلب وتنفيذ برامج تجريبية لإدارة جانب الطلب/كفاءة استخدام الطاقة وبناء الوعي
وضع إستراتيجية لتمويل	تم إنجازها	توصيات من استشاريين حول	القيمة	نص		وضع إستراتيجية لتمويل القطاع ومشاريع تجريبية

القطاع وإعداد وثائق قانونية لامتيازات مشاريع طاقة كهرومائية صغيرة للشعوب الأصلية		إستراتيجية تمويل القطاع				
31 مارس/آذار 2012	31 مايو/أيار 2011	31 ديسمبر/كانون الأول 2005	التاريخ			
			تعليقات			
الهدف المعدل: 50 ألف أسرة في 540 قرية	51625 أسرة في 570 قرية	حوالي 428 ألف أسرة في حوالي 35% من القرى	القيمة	نص		توسيع الشبكة: زيادة عدد القرى والأسر المعيشية التي يتم توصيل الكهرباء إليها
31 مارس/آذار 2012	31 يوليو/تموز 2011	1 يونيو/حزيران 2006	التاريخ			
كان الهدف الأصلي هو إضافة 42 ألف أسرة في 540 قرية في 7 مقاطعات مركزية. وتم تعديل عدد الأسر المستهدفة تصاعديا في ظل تمويل إضافي من الوكالة الأسترالية للتنمية الدولية (8 آلاف في سياق توصيل الكهرباء إلى الفقراء)	من تقرير سير العمل نصف السنوي لشركة الكهرباء (أغسطس/آب 2011)		تعليقات			
أقل من 17%	11.44	حوالي 22% في 2005	القيمة	نص		خسائر منظومة شركة الكهرباء
31 مارس/آذار 2012	31 مايو/أيار 2011	1 يونيو/حزيران 2006	التاريخ			
	تجاوز المستهدف		تعليقات			
إضافة 14 ألف أسرة عبر 200 قرية في 17 مقاطعة	14081 أسرة لديها أنظمة طاقة شمسية منزلية في 230	6 آلاف أسرة في 7 مقاطعات؛ فقط 150 أسرة من أصل 6	القيمة	نص		خارج الشبكة: توصيل الكهرباء لعدد إضافي من الأسر والقرى

	قرية في 17 مقاطعة	آلاف أسرة ليس لديها أنظمة طاقة شمسية منزلية				
التاريخ	31 مايو/أيار 2011	1 يونيو/حزيران 2006				
تعليقات	كان الهدف النهائي الأصلي للمشروع 10 آلاف أسرة معيشية في 200 قرية في 17 مقاطعة بما في ذلك 1000 (10%) أسرة معيشية من خلال الفولت العالي. وتم زيادة الهدف إلى 14 ألف أسرة بموجب تمويل إضافي من الوكالة الأسترالية للتنمية الدولية.	كان يجب أن يشير اسم المؤشر إلى "حصّة الطاقة الهيدروليكية القروية للأسر المعيشية التي تم توصيل الكهرباء إليها بالربط خارج الشبكة"				
القيمة	تم إنشاؤه وتشغيله	إصدار مرسوم من مكتب رئيس الوزراء بشأن صندوق كهربية الريف	نص			إنشاء وتشغيل صندوق كهربية الريف
التاريخ	31 مارس/آذار 2012	1 سبتمبر/أيلول 2010	31 ديسمبر/كانون الأول 2005			
تعليقات						
القيمة	4.00	1.00	0.00	نسبة مئوية		معدل العائد على أصول شركة الكهرباء التي أعيد تقييمها
التاريخ	31 مارس/آذار 2012	31 مايو/أيار 2011	31 ديسمبر/كانون الأول 2005			
تعليقات	استنادا إلى أرقام غير مدققة من السنة المالية 2010					

وضع نماذج بديلة لتقديم الخدمة	نص	القيمة	يوجد نموذج واحد فقط لأنظمة الطاقة الشمسية المنزلية الهيدروليكية للقرى	وضع نموذج جديد للشراكة بين القطاعين العام والخاص للطاقة الهيدروليكية للقرى	إتمام وضع نموذج بديل لتقديم الخدمة
		التاريخ	31 ديسمبر/كانون الأول 2005	31 مايو/أيار 2011	31 مارس/آذار 2012
		تعليقات	توجد حاجة إلى نماذج متنوعة لتكنولوجيات أخرى خارج الشبكة مثل الطاقة الهيدروليكية المصغرة	بوصفها مستشار العمليات لوزارة الطاقة والمناجم، أعدت مؤسسة التمويل الدولية نماذج وثائق العطاءات لمشاريع الطاقة الهيدروليكية المصغرة على أساس الشراكة بين القطاعين العام والخاص	
تنفيذ خطة عمل لتعزيز الهيكل التنظيمي لوزارة الطاقة	نص	القيمة	يجري وضع خطة العمل المطلوبة	اكتمال الإنجاز	وضع خطة العمل وموافقة البنك عليها وتنفيذها بالكامل
		التاريخ	31 ديسمبر/كانون الأول 2005	1 سبتمبر/أيلول 2010	31 مارس/آذار 2012
		تعليقات		استكمال برامج تدريب مختلفة	

بيانات عن الأداء المالي (في 27 يوليو/تموز 2011)

تواريخ هامة للاتفاقات المالية

رقم القرض	الوضعية	تاريخ الموافقة	تاريخ التوقيع	تاريخ سريان المفعول	تاريخ الإقفال
-----------	---------	----------------	---------------	---------------------	---------------

المشروع	رقم القرض	الوضع	التاريخ	التاريخ	التاريخ	التاريخ
P075531	IDA-H2180	نافذ المفعول	27 إبريل/نيسان 2006	2 يونيو/حزيران 2006	30 أغسطس/آب 2006	31 مارس/آذار 2012
P080054	TF-56700	نافذ المفعول	2 يونيو/حزيران 2006	2 يونيو/حزيران 2006	30 أغسطس/آب 2006	31 مارس/آذار 2012
P075531	TF-96084	نافذ المفعول	1 أكتوبر/تشرين الأول 2010	1 أكتوبر/تشرين الأول 2010	14 أكتوبر/تشرين الأول 2010	31 مارس/آذار 2012

مدفوعات القروض (بالملايين)

المشروع	رقم القرض	الوضع	العملة	الأصلي	المعدل	الملغى	منصرف	غير منصرف	المنصرف %
P075531	IDA-H2180	نافذ المفعول	دولار أمريكي	10.00	10.00	0.00	9.51	1.14	95.00
P080054	TF-56700	نافذ المفعول	دولار أمريكي	3.75	3.75	0.00	3.75	0.00	100.00
P075531	TF-96084	نافذ المفعول	دولار أمريكي	9.42	9.42	0.00	6.02	3.40	64.00

شكل توضيحي للصرف

قرارات مهمة بخصوص التنفيذ

يجب تعجيل التوريدات المتعلقة بالأنشطة خارج الشبكة من أجل ضمان استكمال الإنجاز قبل تاريخ الإقفال في 31 مارس/آذار 2012.

تاريخ إعادة الهيكلة

الموافقة على المستوى الثاني في 7 فبراير/شباط 2011

مشاريع ذات صلة

P080054- كهريه الريف، المرحلة الأولى لمشروع برنامج كهريه الريف (P119715) - البلد (أ): منحة التمويل الإضافي من الوكالة الأسترالية للتنمية الدولية للمرحلة الأولى لمشروع كهريه الريف.



الاستعراض السنوي للمشروع، 2011

استعراض تنفيذ المشروع الذي يسانده برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ويموله صندوق البيئة العالمية

دمج حفظ التنوع البيولوجي في صميم سياسات وممارسات التخطيط الإقليمي

مجال التركيز	
كبير المستشارين الفنيين الإقليميين	XXX
البلد/البلدان الرئيسية	
التاريخ المعدل المقرر لإقفال المشروع	1 مارس/آذار 2013

موجز المشروع

يهدف هذا المشروع إلى دمج أولويات حفظ التنوع البيولوجي في سياسات وممارسات التخطيط الإقليمي لدى البلد (أ). وسيعمل المشروع على إزالة الحواجز المنهجية والتنظيمية والمعرفية أمام دمج حفظ التنوع البيولوجي في سياسات وممارسات التخطيط الإقليمي. وسيتم تحقيق هذا الهدف عن طريق نتيجتين: (1) وضع إطار تنظيمي وسياسي ومؤسسي مناسب لتخطيط استخدامات الأراضي يعكس اعتبارات التنوع البيولوجي خارج نطاق المناطق المحمية؛ (2) اعتماد نماذج مجربة لإعداد وتطبيق خطط لاستخدامات الأراضي مراعية للتنوع البيولوجي على مستوى الأقاليم. وتشمل المنافع العالمية المباشرة

للتنوع البيولوجي تعزيز سلامة الأنظمة الإيكولوجية خارج نطاق المناطق المحمية في 10 أقاليم إدارية (تضم قرابة مليوني هكتار من الأراضي). وفي الأمد الطويل، سيعمل المشروع ، مع الأخذ بالاعتبار التأثير المطلوب لتكراره، سلامة النظم الإيكولوجية الهشة في الأجل الطويل في 36 في المائة من هذا البلد.

التعليقات العامة للمستشار الفني الإقليمي

يوفر النظام الوطني للمناطق المحمية، الذي يغطي 7.9 في المائة من البلاد، إلى حد ما، الحماية للتنوع البيولوجي المهم عالميا. إلا أن حفظ التنوع البيولوجي يقوم أيضا على الموائل المجزأة التي تقع خارج نطاق المناطق المحمية. والواقع أن الجزء الأكبر من النظم الإيكولوجية الطبيعية في هذا البلد يقع خارج نطاق المناطق المحمية. وتتميز المناطق الطبيعية المعدلة بتنوع نباتي وحيواني ثري. واليوم، تضم المناطق الطبيعية التي عدلها الإنسان حوالي 30 في المائة من الأنواع الحيوانية والنباتية المدرجة في الكتاب الوطني الأحمر للبيانات. ويفضل أكثر من نصف هذه الأنواع، في واقع الأمر، مثل هذه الموائل، أو لا يمكن العثور عليها إلا في هذه المناطق. ومن بين الأنواع الأكثر أهمية للأقاليم التي غير الإنسان من طبيعتها والتي تلعب دورا كبيرا في حفظ تنوع الأحياء الحيوانية: البرك الصناعية لتربية الأسماك ومستودعات المياه التي تماثل مستودعات المياه الطبيعية في المرحلة الغنية بالمغذيات عالية الإنتاجية؛ ومناطق الصرف المفتوح للأراضي الرطبة، والسهول التي جرى تجفيفها من قبل وتغطيتها الأشجار والسهول الفيضية؛ والغابات الصناعية الناضجة والفريدة من نوعها، والمنتزهات الطبيعية القديمة التي تماثل الغابات الطبيعية، لكنها أكثر تنوعا من حيث تكوين وشكل الغطاء النباتي والسمات الإيكولوجية الأخرى المستخدمة كموائل من أجل المجموعات الحيوانية الأصلية والغنية؛ والمناطق الزراعية والإيكولوجية للأقاليم الواسعة والمميزة التي يسود فيها استخدام التكنولوجيات الزراعية التقليدية، إلى غير ذلك من الأنشطة الاقتصادية. التهديدات والمخاطر: تمثل التغيرات في الأنماط المحلية لاستخدام الأراضي لأغراض الزراعة والتحريج ومصائد الأسماك والصيد البري العوامل المحركة المباشرة الرئيسية وراء فقدان التنوع البيولوجي خارج نطاق المناطق المحمية.

حل طويل الأمد والحواجز التي تعوق تنفيذه: تتوخى الرؤية طويلة الأمد إدراج الشواغل المتعلقة بالتنوع البيولوجي في سياسات وممارسات إدارة استخدامات الأراضي في البلد. إلا أنه من الضروري أن يستند مثل هذا الهيكل المستدام للتخطيط إلى توزيع مشتت للأقاليم التي تسود فيه نظم إيكولوجية طبيعية موحدة في نظام إقليمي متكامل من خلال المسارات الطبيعية للهجرة. ويمكن إيجاز الحواجز الرئيسية التي تعوق تحقيق هذه الرؤية فيما يلي: (أ) الحواجز التنظيمية المنهجية (ب) الحواجز المعرفية.

تعليقات عامة للمكتب القطري لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي

- تعليقات ذات صلة بمؤشر برنامج الأمم المتحدة للمساواة بين الجنسين

شاركت 48 امرأة (الأجهزة الحكومية والمحلية، والعلماء، وأخصائيو تخطيط استخدامات الأراضي، ووسائل الإعلام، وممثلو المنظمات غير الحكومية) في ندوات المشاريع والأنشطة الميدانية.

- إبراز أية نتائج رئيسية لم تتم معالجتها في قسبي الأهداف الإنمائية والتقدم المحرز في التنفيذ

غير متاح

- إدراج تواريخ الزيارات الميدانية إلى المشروع في الفترة الحالية التي يغطيها التقرير

19 مايو/أيار، إقليم XXXX

التقدم المحرز نحو الأهداف الإنمائية

المستوى في 30 يونيو/حزيران 2011	المستوى في 30 يونيو/حزيران 2010	المستوى في 30 يونيو/حزيران 2009	المستوى المستهدف في نهاية المشروع	المستوى الأساسي	وصف المؤشر	الوصف
<p>000 هكتار جرى إعداد خطط متكاملة إقليمية وتتماشى مع التنوع البيولوجي في منطقتي كوريليتشي وفولوزهين (حوالي 0.3 مليون هكتار). وتحظى هذه الخطط بموافقة اللجان التنفيذية المحلية، وسيتم الانتهاء من إعداد خطتين متكاملتين لمنطقتي روسوني وإيفاسيفيتشي (مساحة إجمالية تبلغ 0.97 مليون هكتار) بنهاية 2011.</p>		حوالي مليوني هكتار (10 مناطق)		000 هكتار	مساحة الأراضي التي جرى من أجلها إعداد وتنفيذ الخطط المتكاملة لاستخدامات الأراضي بما يحقق منافع التنوع البيولوجي خارج نطاق المناطق المحمية	الهدف: دمج أولويات حفظ التنوع البيولوجي في سياسات وممارسات التخطيط الإقليمي لدى البلد (أ)
غير متاح في الفترة الحالية التي يغطيها التقرير	بدأت محاكاة التجربة على مساحة 7.4 مليون هكتار أخرى					

<p>(i) 2جىر تفعيل 3 خطط عمل لحماية أنواع الحيوانات البرية الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ) - ويشمل ذلك طائر الدخلة البحري، والعقاب المنقط الكبير، والشئقب الكبير، وإعداد 5 خطط عمل جديدة لحماية أنواع الحيوانات البرية - ويشمل ذلك طيور الواق والخضيري والعقق، والحياة النباتية - البابونج غريبيرن والأوركيد السحلي - الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ). (2). وجرى كذلك إعداد المتطلبات الخاصة بحماية الحياة الحيوانية والنباتية البرية الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ) وموائلها وأماكن نموها لإدراجها في معايير الحفاظ على الأنواع لمستخدمي الأراضي و/أو المياه خارج نطاق المناطق الطبيعية</p>			8	0	<p>عدد الإجراءات التنظيمية القطاعية والإرشادات المنهجية التي تسهل إدماج متطلبات حفظ التنوع البيولوجي في تخطيط وإدارة استخدامات الأراضي خارج نطاق المناطق المحمية (سيتم تتبعها بمزيد من التفصيل من خلال أداة تتبع ثاني أكسيد الكبريت)</p>	<p>المكون 1. إطار تنظيمي وسياسي ومؤسسي ملائم لتخطيط استخدامات الأراضي يعكس اعتبارات التنوع البيولوجي خارج نطاق المناطق المحمية</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	---	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>المحمية تحديداً، ولإدراجها في مشاريع وبرامج إدارة الغابات والأراضي. وعُرضت هذه الوثائق على مجلس التنسيق البيئي العام ونشرها على مواقع المشروع على شبكة الإنترنت، ووزارة الموارد الطبيعية والحماية البيئية في البلد (أ)، وشبكة المنظمات غير الحكومية البيئية بغرض إجراء نقاش عام موسع حولها.</p>					
<p>0 (من المخطط إجراء أول حلقة تدريبية في النصف الثاني من عام 2011)</p>		<p>30 مسؤولاً على الأقل</p>	<p>0</p>	<p>عدد موظفي الحكومة الذين تم تدريبهم على عملية جمع المعلومات المتعلقة بالتنوع البيولوجي وإدماجها في إعداد وتنفيذ خطط استخدامات</p>	

				الأراضي.	
(ملاحظة: ستستند عملية التتبع الأكثر تفصيلا لآثار بناء القدرات على الأصعدة النظامية والمؤسسية والفردية إلى بطاقات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي لقياس بناء القدرات)					
المكون 2. النماذج المجرية لإعداد وتطبيق خطط استخدامات الأراضي المتماشية مع التنوع البيولوجي على مستوى المناطق.	معايير حفظ الأنواع التي تغطي البيئات الحيوية والأنواع الهشة والمهددة بخطر الانقراض	حوالي 10-20 معيارا من معايير حفظ الأنواع	1000 معيار من معايير حفظ الأنواع	جرى إعداد 167 معيارا من معايير حفظ الأنواع بغرض حماية 81 نوعا حيوانيا و 61 نوعا نباتيا جرى تحديدها في المنطقتين (س) و (ص)	
زيادة مساحة الأراضي خارج نطاق المناطق المحمية حيث يتم التحكم في المخاطر التي تتهدد البيئات الحيوية الهشة	000 هكتار	يجري بيان الاستخدامات المستدامة للأراضي (قطع الأشجار، وصناعة الأعلاف، وإدارة المراعي، وصيد الأسماك، والصيد البري، والترفيه) في البيئات الحيوية الأساسية:	يجري حاليا إعداد 3 مشاريع توضيحية لأنشطة الصيد البري وصيد الأسماك المستدامة، وسيتم الانتهاء من إعدادها بنهاية عام 2011		

			والمهددة بخطر الانقراض نتيجة للأنشطة الاقتصادية	
غير متاح		البرك والمستنقعات: 12 ألف هكتار		
غير متاح		مروج السهول الفيضية: 8 آلاف هكتار؛		
غير متاح		البحيرات: 5 آلاف هكتار؛		
غير متاح		غابات ذات قيمة طبيعية مرتفعة مثل الغابات النفضية الرطبة بالسهول الفيضية: 20 ألف هكتار		

تقدير التقدم المحرز نحو بلوغ الهدف الإنمائي

	مدير/منسق المشروع الوطني
	التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)
م - تقدير مرضي	تقدير عام 2011
<p>يجري إحراز تقدم في معظم مؤشرات المتغيرة لأهداف المشروع خلال الفترة الحالية التي يغطيها التقرير. ومنذ بداية تنفيذ المشروع، جرى إعداد خطط إقليمية متكاملة تراعي المخاوف المتعلقة بالتنوع البيولوجي للمنطقتين (س، ص) التي يغطيها المشروع بمساحة إجمالية تبلغ 0.3 مليون هكتار. وسيتم الانتهاء من الصياغة النهائية لخطتين أخريين خاصتين بالمنطقتين (د، هـ) بنهاية عام 2011 (مساحة إجمالية تبلغ 0.49 مليون هكتار). بالإضافة إلى ذلك، بدأ العمل في عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي والأرضي للمنطقتين، وفي إعداد خطة إقليمية خاصة بمنطقة واحدة تبلغ مساحتها 0.48 مليون هكتار. ونتيجة لعملية الحصر، تقرر إدراج 167 معياراً من معايير حفظ الأنواع تغطي الأنواع الهشة والمهددة بخطر الانقراض في الخطط الإقليمية.</p> <p>وفي إطار تحسين القوانين/الإجراءات التنظيمية الوطنية المتصلة بإدارة البيئة والموارد الطبيعية بغرض دعم حفظ التنوع البيولوجي خارج نطاق المناطق المحمية، أعد المشروع 3 خطط عمل لحماية أنواع الحيوانات البرية الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ) - ويشمل ذلك طائر الدخلة البحري، والعقاب المنقط الكبير، والشنقب الكبير، كما جرى إعداد خمس خطط عمل جديدة لحماية أنواع الحيوانات البرية - ويشمل ذلك طيور الواق والخضيري والعقق، والحياة النباتية - البابونج الغريب فيرن والأوركيد السحلي - الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ). وستراعي الأنشطة الاقتصادية المختلفة التوصيات المنهجية المتعلقة بالحد الأدنى من المعايير بغرض مواصلة إدراج سلامة البيئات الحيوية/الموائل الأساسية في</p>	التعليقات

المتطلبات المعدة بشأن حماية الحياة الحيوانية والنباتية الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ)، وموائلها وأماكن نموها في معايير الحفاظ على الأنواع إلى مستخدمي الأراضي و/أو المياه خارج نطاق المناطق الطبيعية المحمية تحديداً، وفي مشاريع وبرامج إدارة الغابات والأراضي. وعُرضت هاتان الوثيقتان على مجلس التنسيق البيئي العام ونشرتا على مواقع المشروع على شبكة الإنترنت، ووزارة الموارد الطبيعية والحماية البيئية في البلد (أ)، وشبكة المنظمات غير الحكومية البيئية من أجل إجراء نقاش عام موسع حولهما. ويجري حالياً إعداد إرشادات ونهج مشتركة بشأن الاستخدام المستدام للبيئات الحيوية ذات الأهمية الوطنية والدولية وحمايتها، وسيتم الانتهاء منها بنهاية عام 2011، وستشكل أساساً علمياً لبدء عملية انضمام البلد (أ) إلى اتفاقية برن.

ويرتبط الخطر الرئيسي للمشروع الذي قد يؤثر في نتائجه بحالات التأخير في إعداد الخطط الإقليمية للاستخدامات الأراضي المحلية من قبل اللجنة الحكومية المعنية بالملكية بجمهورية (أ) باعتبارها الطرف الرئيسي صاحب المصلحة المباشرة. وأجري نقاش حول هذا الخطر، وسبل الحد منه في الاجتماع المشترك لموظفي المكتب القطري مع رئيس اللجنة الحكومية المعنية بالملكية بالبلد (أ). وجرى التوقيع على مذكرة تفاهم بشأن مراعاة الجدول الذي تم الاتفاق عليه بصفة أولية للخطط الإقليمية المتكاملة. وثمة خطر رئيسي آخر يتعلق بالمستوى المنخفض لالتزام الأطراف الفاعلة / المؤسسات الحكومية الأساسية بإستراتيجية المشروع. إلا أنه قد تم الحد من هذا الخطر نتيجة للمشاركة الفاعلة من جانب أصحاب المصلحة المباشرة الرئيسيين في أنشطة بناء قدرات المشروع، وكذلك المشاركة في التجارب الإيضاحية الميدانية. وأجريت أربع حلقات دراسية بشأن إعداد الخطط الإقليمية التي تغطي الشواغل المتصلة بالتنوع البيولوجي والطبيعي، وعرض إيضاحي ميداني لممثلي المؤسسات الحكومية المركزية والمحلية والمؤسسات العلمية، وكذلك الروابط غير الحكومية البيئية ووسائل الإعلام.

مركز تنسيق العمليات التابع لصندوق

البيئة العالمية

	التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)
م - تقدير مرضي	تقدير عام 2011
أثناء تنفيذ المشروع، ترسخت علاقات العمل بين موظفي المشروع ووزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة. وتشارك الوزارة في مناقشة مسودة خطط العمل السنوية للمشروع، وقبول العمل، وتوافق على الشروط المرجعية التي يتم إعدادها في إطار المشروع. غير أن هناك شواغل حول المسائل التي تدخل في اختصاص وزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة. إذ لا يتم تنسيق المسائل التي تندرج في اختصاص وزارة الغابات واللجنة الحكومية المعنية بالملكية مع وزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة. علما بأن التقارير المرفوعة للنظر فيها تُلبي متطلبات الجودة. ويجب أن يشارك المشروع في تطبيق التوصيات الواردة في التقارير.	التعليقات
	الجهات الشريكة في تنفيذ المشروع
	التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)
	تقدير عام 2011
	التعليقات
	المكتب القطري لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي
	التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)
م - تقدير مرضي	تقدير عام 2011

تركز أنشطة المشروع على الأقاليم التي تقع خارج نطاق المناطق الطبيعية المحمية. وفي الفترة التي يغطيها التقرير، اكتسب المشروع زخماً في تطبيق الأنشطة المخططة للوفاء بالأهداف الموضوعية. وقد أجريت عملية رصد موارد التنوع البيولوجي لمنطقتي كوريليتشي وفولوزهين. وبناء على نتائج عمليات الحصر، يجري إعداد خطط استخدامات الأراضي للمناطق المعنية بالبلد (أ) السالفة الذكر (تغطي 0.3 مليون هكتار) مع إدراج الشواغل المتعلقة بالتنوع البيولوجي في هذه الخطط. إلا أن هذه الخطط لا تدخل حيز التنفيذ إلا بعد موافقة السلطات المحلية والإقليمية المعنية بالبلد (أ).

ويجب التأكيد على أن المشروع عانى في البداية من التأخير عند إجراء عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي على المناطق المستهدفة. ويتم تقديم شرح أكثر تفصيلاً بأسباب التأخير إلى قسم تقدير التقدم المحرز في التنفيذ. ونتيجة للتأخير الذي نتج عن عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي، فقد تأجل الإعداد اللاحق لخطط استخدامات الأراضي الخاصة بالمناطق المستهدفة. وفي عام 2011، تغلب المشروع على هذه المشاكل، وتسارعت وتيرة عمليات الحصر وإعداد خطط استخدامات الأراضي، مما أدى بدوره إلى إنجاز خطتي استخدامات الأراضي الخاصتين بالمنطقتين (س) و (ص). وبدأت عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي لخمس مناطق، فضلاً عن إعداد 3 خطط جديدة لاستخدامات الأراضي، من المتوقع إنجازها خلال الفترة التي يغطيها التقرير الجديد.

وكانت هناك جهود لمواصلة تحسين الإطار القانوني والتنظيمي الوطني الذي يتعامل مع حفظ التنوع البيولوجي. وبمساعدة المشروع، تم إعداد 8 خطط عمل وطنية لحماية الحيوانات والنباتات (تحديث 3 خطط، ووضع 5 خطط جديدة). علاوة على ذلك، جرى إعداد مسودة بالإجراءات التنظيمية تتضمن المتطلبات الخاصة بحماية الحيوانات والنباتات البرية الواردة في الكتاب الأحمر التي تقع خارج نطاق المناطق الطبيعية المحمية بالبلد (أ)، وتوزيعها للتعليق عليها. وبدأ المشروع في إعداد معايير لحفظ الأنواع. وأعد أول 167 معياراً لمنطقتين اثنتين بالبلد (أ).

<p>وللحد من المخاطر على البيئات الحيوية الهشة والمهددة بخطر الانقراض بسبب الأنشطة الاقتصادية، بدأ تنفيذ ثلاثة مشاريع تجريبية تستهدف بيان منافع الممارسات المستدامة للصيد البري والبحري، ومن المتوقع إصدار النتائج الأولى بنهاية عام 2011.</p> <p>وإجمالاً، يمكن القول إن المشروع يحقق تقدماً كافياً في تحقيق الأهداف والغايات الموضوعية له.</p>	
	<p><u>المستشار الفني الإقليمي لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي:</u></p>
	<p>التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)</p>
<p>م - تقدير مرضي</p>	<p>تقدير عام 2011</p>
<p>يقدم المشروع أول تقرير له منذ بدء التنفيذ عن فترة 16 شهراً فقط. وحصل مستوى الفاعلية الكلية للمشروع على تقدير "مرضٍ"، حيث اكتسب المشروع زخماً في تطبيق الأنشطة المخططة للوفاء بالأهداف الموضوعية.</p> <p>وقد أعد المشروع، رغم بعض التأخير الذي صاحب عمله، خططا لاستخدامات الأراضي لمنطقتي كوريلينشي وفولوزهين تغطي مساحة 0.3 مليون هكتار، ودمج نتائج عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي التي أجريت والشواغل المصاحبة المتعلقة بالتنوع البيولوجي. إلا أن هذه الخطط لا تدخل حيز التنفيذ إلا بعد موافقة السلطات المحلية والإقليمية المعنية بالبلد (أ). وقد بدأ المشروع بالفعل في تنفيذ عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي لخمس مناطق أخرى، بجانب إعداد 3 خطط جديدة لاستخدامات الأراضي، من المتوقع إنجازها خلال الفترة التالية التي سيغطيها التقرير.</p>	<p>التعليقات</p>

وفي إطار النتيجة الأولى، استثمر المشروع جهدا كبيرا في تعزيز الإطار القانوني والتنظيمي الوطني الذي يتعامل مع حفظ التنوع البيولوجي. وساعد المشروع، على وجه الخصوص، في تحديث ثلاث خطط عمل وطنية وإعداد خمس خطط جديدة من أجل حماية الحيوانات والنباتات البرية. كما أعد وثيقة للإجراءات التنظيمية تتضمن المتطلبات الخاصة بحماية الحيوانات والنباتات البرية الواردة في الكتاب الأحمر التي تقع خارج نطاق المناطق الطبيعية المحمية بالبلد (أ)، وتوزيعها للتعليق عليها.

وفي إطار النتيجة الثانية، أعد المشروع أول 167 معيارا لمنطقتين بالبلد (أ) لإدراجها في الخطط الإقليمية. وبدأ تنفيذ ثلاثة مشاريع تجريبية تستهدف إظهار منافع الممارسات المستدامة للصيد البري والبحري، وسيجري إعداد النتائج الأولية لها بنهاية عام 2011. وقد أظهر المشروع قيما موجبة لأنواع الدالة التي تقع خارج نطاق المناطق المحمية في المنطقتين (س) و (ص). وسيتم نشر اتجاهات الحياة النباتية والحيوانية في 3 أقاليم أخرى في عام 2011، والأقاليم الخمسة المتبقية في عام 2012.

ويبدو أن فريق عمل المشروع يدير المشروع بصورة جيدة رغم الأخطار الناشئة. ورغم عدم تسجيل أية أخطار ملحوظة، فقد وضع المشروع نهجا شاملة للحد من اثنين من المخاطر الرئيسية التي يمكن أن تعوق التنفيذ. ومن ثم، وقع المشروع مذكرة تفاهم مع اللجنة الحكومية المعنية بالملكية في جمهورية البلد (أ) بشأن مراعاة الجدول الزمني لإعداد الخطط الإقليمية لاستخدامات الأراضي المحلية. وقد أدى إشراك الهيئات المستهدفة من حيث أنشطة بناء القدرات والبيانات العملية الميدانية إلى تعزيز مستوى التزام المؤسسات الحكومية الرئيسية بإستراتيجية المشروع. ومن الضروري أن يستمر المشروع في مراقبة المخاطر لضمان سرعة تنفيذ وإنجاز أهدافه في الفترة التالية التي سيغطيها التقرير.

التقدم المحرز في تنفيذ المشروع

النتيجة الأولى - المخرجات الأساسية في الفترة الحالية التي يغطيها التقرير:

جرى تنفيذ 3 خطط عمل لحماية أنواع الحيوانات البرية الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ) - تشمل طائر الدخلاء البحري، والعقاب المنقط الكبير، والشنقبة الكبير، كما جرى إعداد 5 خطط عمل جديدة لصون أنواع الحيوانات البرية - تشمل طيور الواق والخضيري والعقق، والحياة النباتية - البابونج الغريب فيرن والأوركيد السحلي - الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ).

النتيجة الثانية - المخرجات الأساسية في الفترة الحالية التي يغطيها التقرير:

إعداد خطط إقليمية متكاملة تراعي المخاوف المتعلقة بالتنوع البيولوجي لمنطقتين (س، ص)

إعداد 167 معياراً من معايير حفظ الأنواع تغطي موائل الأنواع النادرة والبيئات الحيوية

العثور على 23 نوعاً من البيئات الحيوية النادرة والمهددة بخطر الانقراض ذات أهمية بالنسبة لأوروبا ووصفها في المنطقتين (س) و (ص)

دمج المتطلبات الخاصة بحفظ الأنواع التي تم العثور عليها والمدرجة في كتاب البيانات الأحمر في البلد (أ) في خطة إدارة الغابات في الإقليم (ص)

تقدير التقدم المحرز على صعيد التنفيذ

مدير/منسق المشروع الوطني	
التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)	
تقدير عام 2011	م - تقدير مرضٍ
التعليقات	سد المشروع بعض ثغرات التنفيذ التي برزت عام 2010 نتيجة لتأخر بدء أعماله. ورغم الموافقة على المشروع في نوفمبر/تشرين الثاني 2009، فإن التنفيذ الفعلي لم يبدأ حتى مارس/آذار 2010. وجرى تنظيم وعقد ورشة عمل افتتاحية خلال أول شهرين من بدء المشروع، شارك فيها ممثلون عن الوكالات الحكومية، وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي، ومعاهد

الأكاديمية القومية للعلوم والجامعات، والمناطق الإدارية حيث يجري تنفيذ المشروع، والمنظمات غير الحكومية، والعديد من وسائل الإعلام، وفريق عمل المشروع.

وتشكلت وحدة تنفيذ المشروع وفقا لإجراءات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وضمت: مديرا للمشروع، ومساعدة إداريا، ورئيس خبراء في مجال إدارة التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية، ورئيس خبراء في مجال تخطيط استخدامات الأراضي. وأنشئ مكتب المشروع وجرى تزويده بالتجهيزات الضرورية. وجرى توفير جهاز إدارة عامة لضمان تحقيق المشروع النتائج المحددة في وثيقته حسب معيار الجودة المطلوب وفي حدود القيود المحددة للوقت والتكلفة، وضمن ذلك تحقيق 96 في المائة من الأهداف المالية في عام 2010. وجرى، على أساس منتظم، تنظيم شراكة فاعلة بين المكتب القطري لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي ووزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة (الشريك الوطني للتنفيذ) ووزارة الغابات وغيرهما من أصحاب المصلحة المباشرة، وذلك بغرض تنفيذ أهداف وغايات المشروع بمزيد من الفاعلية. كما جرى تنظيم وعقد ثلاثة اجتماعات للجنة التوجيهية للمشروع خلال الفترة التي يغطيها التقرير. وكانت هناك خمس زيارات متابعة للموظفين في مواقع المشروع في المناطق (س)، (ص)، (د)، و (ه).

تولى أخصائي علاقات عامة عُين في يونيو/حزيران 2011 مسؤوليات التواصل وإدارة المعرفة للتعريف بالمشروع للسلطات الحكومية والأخصائيين والرأي العام على الأصعدة المحلية والإقليمية والوطنية والدولية. وأدى ذلك إلى رفع أعباء الاتصالات والإعلام من على كاهل مدير المشروع والمساعد الإداري والمالي، ومكنهما من التركيز على القضايا الإدارية والمالية للمشروع.

وجرى، لأول مرة على الإطلاق، إعداد خطط إقليمية متكاملة تراعي المخاوف المتعلقة بالتنوع البيولوجي لمنطقتين بالبلد (أ)، مما يعني أن اختيار موقع ومكان التنمية الحضرية والزراعة والغابات يضمن عمل النظم الإيكولوجية ومكوناتها بشكل طبيعي، وحماية الظروف القائمة عبر الزمن لتطور الموارد الوراثية.

شكلت المقترحات المطروحة فيما يتعلق بالإجراءات القانونية لحماية البيئات الحيوية ذات القيمة الدولية والوطنية واستخدامها على نحو مستدام الأساس للتشريع الوطني الخاص بحماية البيئات الحيوية، كما شكلت الأساس العلمي لبدء عملية انضمام البلد

<p>(أ) إلى اتفاقية برن.</p> <p>وقد بدأ بالفعل تنفيذ مشاريع إيضاحية حول الممارسات المستدامة للصيد البري والبحري، والتي كانت مقررّة في البداية في 2012-2013، وذلك حتى يتاح لها الوقت الكافي لاتخاذ ما يلزم من إجراءات تصحيحية وإدخال تحسينات إن دعت الحاجة لذلك.</p> <p>ويُرى في إنفاق موارد المشروع التقيد الصارم بميزانية المشروع وخطط العمل ووثيقة المشروع. وقد أدى بعض التأخير في بدء المشروع إلى خفض نسبته 18 في المائة في ميزانية السنة الأولى من المشروع (2010)، على النحو الوارد في وثيقة المشروع، وجرى تعويض ذلك في ميزانية العام الثاني (2011).</p>	
	<p><u>مركز تنسيق العمليات التابع</u> <u>لصندوق البيئة العالمية</u></p>
	<p>التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)</p>
<p>م - تقدير مرضٍ</p>	<p>تقدير عام 2011</p>
<p>عين المشروع أخصائي علاقات عامة بناء على توصيات وزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة لتدعيم الأنشطة الإعلامية للمشروع. وقد شارك المشروع مشاركة فاعلة في هذا المجال منذ ذلك الحين. كما يشارك بنشاط في تنظيم فعاليات وندوات ومؤتمرات إعلامية، ويجب أن يستمر هذا العمل. وتهتم الوزارة بعمل المشروع على النحو الذي تحدده خطة عمله السنوية. وفي هذا الصدد، من الضروري عدم إبطاء إعداد وثيقة الاختصاصات وعملية اختيار الخبراء.</p>	<p><u>التعليقات</u></p>
	<p><u>الجهات الشريكة في تنفيذ</u> <u>المشروع</u></p>
	<p>التقدير العام 2010 (من 10)</p>

	استعراضات لتنفيذ المشاريع
	تقدير عام 2011
	التعليقات
	<u>المكتب القطري لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي</u>
	التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)
م - تقدير مرضٍ	تقدير عام 2011
	التعليقات
	<p>يمكن اعتبار مستوى نوعية وفاعلية تنفيذ المشروع في الفترة الحالية التي يغطيها التقرير مرضيا بالرغم من حدوث بعض التأخير في عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي في المناطق المستهدفة. وينبغي أن تتيح نتائج عمليات الحصر أساسا لدمج الشواغل المتعلقة بالتنوع البيولوجي في خطط استخدامات الأراضي الخاصة بالمناطق المعنية. علما بأن السبب في هذا التأخير يرجع إلى قضايا تتعلق بالسمات المميزة لسوق الخدمات العلمية في البلد (أ). وهي سوق محدودة للغاية نظرا لأن قدرات الخبراء على إجراء دراسات جيدة وملائمة في مجال التنوع البيولوجي لا تتوفر إلا في المؤسسات العلمية الوطنية الكبيرة. وبالرغم من الجهود التي بذلها المشروع، فقد أخفقت مناقصة للحصول على الخدمات بغرض إجراء عمليات لحصر موارد التنوع البيولوجي في المناطق المستهدفة عندما لم يتقدم سوى عطاء واحد من أحد المعاهد العلمية الحكومية. ويجب الإشارة إلى أن هذا المعهد يستوفي شروط المناقصة المتعلقة بتوفر قدرات الخبراء الضرورية لديه. وبناء على تحليل شامل لسوق البلد (أ)، فقد تقرر إشراك هذا المعهد في إجراء عمليات الحصر باستخدام طريقة تطور التنفيذ الوطني NEX modality. وجرى اتباع الإجراءات المرعية، وبدأ المعهد عمله وأنجزت عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي للمنطقتين المستهدفتين.</p>

<p>وبعض النظر عن حالات التأخير المذكورة آنفاً، فإن المشروع يحقق أهدافه الموضوعية (انظر قسماً الأهداف الإنمائية وتقديرات الأهداف الإنمائية). وجرى إعداد خطط العمل السنوية للمشروع في الوقت المحدد وتحديثها بانتظام. ونُفذت غالبية الأنشطة وفقاً لخطة العمل التفصيلية السنوية في الوقت المناسب ووفقاً للميزانية المعتمدة. وتم تحقيق الهدف المستهدف لعام 2010.</p> <p>وعمل فريق عمل المشروع بكفاءة تامة، ووفر خدمات إدارية ذات نوعية ملائمة. وأظهر فريق إدارة المشروع معرفة ومهارات مهنية، وكان قادراً على تخطيط وتنفيذ أنشطة المشروع مع تحقيق نتائج جيدة على نحو يتسم بالكفاءة. ولتقديم المستوى المطلوب من الخبرة، قام المشروع بتعيين اثنين من الأخصائيين المحليين: (1) حفظ التنوع البيولوجي، (2) تخطيط استخدامات الأراضي. وبناء على الخبرات الإيجابية السابقة، جرى إدراج أخصائي اتصالات بدوام كامل في فريق عمل المشروع لضمان فعالية التواصل، فضلاً عن الوفاء بمتطلبات صندوق البيئة العالمية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي المتعلقة بالتعريف بعمل المشروع.</p> <p>وتمتع المشروع بدعم كامل من الأطراف المعنية الوطنية صاحبة المصلحة على الصعيدين الوطني والمحلي، حيث أظهرت وزارة البيئة التزاماً قوياً بإجراءات تنفيذ المشروع، إلى جانب نتائجه. واجتمع مجلس إدارة المشروع، الذي يشتمل على أطراف معنية تمثل الأجهزة والهيئات الحكومية والمؤسسات العلمية والمنظمات غير الحكومية، بانتظام لتقديم المشورة والتوجيه بشأن تنفيذ المشروع وضمان الالتزام الوطني بتحقيق النتائج المرجوة من المشروع.</p>	
	<p>المستشار الفني الإقليمي لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي:</p>
	<p>التقدير العام 2010 (من 10 استعراضات لتنفيذ المشاريع)</p>

م - تقدير مرضي	تقدير عام 2011
<p>حصل مستوى الكفاءة الكلية للمشروع في الفترة التي يغطيها التقرير على تقدير "مرضي".</p> <p>يمضي المشروع على المسار الصحيح فيما يتعلق بإعداد جميع خطط العمل والميزانيات والوثائق. وبالرغم من بعض التأخيرات الأولية، فإن جميع المخرجات والأنشطة تحقق تقدما طيبا في الموعد المحدد لها.</p> <p>وسجل المشروع مستوى إنجاز مرموقا يزيد على 90 في المائة من ميزانيته السنوية، ويحقق تقدما جيدا دون أية مشاكل في صرف الأموال وعمليات التوريد والمشتريات، وذلك بدعم من فريق متخصص في المكتب القطري.</p> <p>يتألف فريق عمل المشروع، الذي تم تعيين جميع أعضائه ويمارس مهامه بشكل كامل، من: مدير للمشروع، ومساعد إداري للمشروع، ورئيس خبراء في مجال إدارة التنوع البيولوجي والنظم الإيكولوجية، ورئيس خبراء في مجال تخطيط استخدامات الأراضي. وبناء على الخبرات الإيجابية السابقة، جرى إدراج أخصائي اتصالات بدوام كامل في فريق عمل المشروع لضمان فعالية التواصل، فضلا عن الوفاء بمتطلبات صندوق البيئة العالمية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي المتعلقة بالتعريف بعمل المشروع.</p> <p>عينت وزارة الموارد الطبيعية وحماية البيئة مدير المشروع الوطني. وتمتع المشروع بدعم كامل من الأطراف المعنية الوطنية صاحبة المصلحة على الصعيدين الوطني والمحلي، حيث أظهرت وزارة البيئة التزاما قويا بإجراءات تنفيذ المشروع، إلى جانب نتائجه. واجتمع مجلس إدارة المشروع، الذي يشتمل على أطراف معنية تمثل الأجهزة والهيئات الحكومية والمؤسسات العلمية والمنظمات غير الحكومية، بانتظام لتقديم المشورة والتوجيه بشأن تنفيذ المشروع وضمان الالتزام الوطني بتحقيق النتائج المرجوة من المشروع.</p> <p>ونظم فريق عمل المشروع ورشة عمل افتتاحية خلال أول شهرين من بدء المشروع، مع مشاركة ممتازة من جانب ممثلين عن الوكالات الحكومية، ومعاهد الأكاديمية</p>	<p>التعليقات</p>

<p>القومية للعلوم والجامعات، والأقاليم الإدارية المستهدفة، والمنظمات غير الحكومية، والعديد من وسائل الإعلام. وخلال الفترة التي يغطيها التقرير، جرى عقد ثلاث لجان توجيهية وطنية للمشروع في سبتمبر/أيلول 2010، وفبراير/شباط، ويونيو/حزيران 2011.</p> <p>ورغم عدم وجود مخاطر كبيرة، فإن المشروع يتابع عن كثب خطرين اثنين، هما:</p> <p>(1) احتمال عدم التزام اللجنة الحكومية المعنية بالملكية بالجدول الزمني الذي تمت الاتفاق عليه بصفة أولية بشأن إعداد خطط استخدامات الأراضي للمناطق المستهدفة؛ (2) انخفاض مستوى التزام الهيئات الحكومية المعنية صاحبة المصلحة بأهداف المشروع. ويجب على فريق عمل المشروع أن يسجل بجد الإجراءات التي يتخذها في مجال التخفيف من حدة المخاطر في نظام الإدارة المحسن الذي يقوم على تحقيق النتائج ببرنامج الأمم المتحدة الإنمائي، بالإضافة إلى تحديث أوضاع المخاطر.</p>	
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

التمويل

صرف أموال منحة صندوق البيئة العالمية

ما حجم الأموال التي تم إنفاقها حتى الآن من إجمالي منحة صندوق البيئة العالمية كما ورد في وثيقة المشروع بالإضافة إلى أية منحة أخرى لإعداد المشروع؟

341940	تقديرات مجموع المدفوعات التراكمية في 30 يونيو/حزيران 2011
غير متاح	أضف أية تعليقات بشأن أموال المنح التي يقدمها صندوق البيئة العالمية

الاتصالات وإدارة المعرفة

تحدث عن المشروع وما حققه خلال الفترة الحالية التي يغطيها التقرير

تتمثل النتيجة الرئيسية للمشروع في الفترة الحالية التي يغطيها التقرير في إعداد خطتين لاستخدامات الأراضي للمنطقتين (س) و (ص). ويبلغ مجموع مساحتهما 301050 هكتارا. ونتيجة لتنفيذ خطتي استخدامات الأراضي، سترتفع كفاءة استخدام وحفظ هذه المنطقة، وسيحسن هيكل استخدامات الأراضي وتقسيمها الإداري. وتغطي الخطتان 60 ألف نسمة في هاتين المنطقتين ومن ثم، سيؤدي تنفيذهما إلى تحقيق الاستفادة المثلى من الأنشطة الاقتصادية للسكان، وسيحسن ظروفهم البيئية والترفيهية والصحية. كما تم العثور على 81 نوعا من الحيوانات والنباتات الواردة في الكتاب الأحمر بالبلد (أ) في المنطقة (ص)، مما أدى إلى إصدار معايير حماية لما يبلغ 79 نوعا. وبالمثل، تم العثور على 61 نوعا من الحيوانات والنباتات الواردة في الكتاب الأحمر بالبلد (أ) في المنطقة (س)، وأعد المشروع معايير حماية لما يبلغ 88 نوعا. وتم العثور أيضا على ثلاث وعشرين بيئة حيوية نادرة ومعرضة للخطر ووصفها لأول مرة في البلد (أ). وشكل ذلك الأساس العلمي لعملية انضمام البلد (أ) إلى اتفاقية برن. وفي هذا المجال التنظيمي، أعد المشروع عددا من الوثائق الأساسية لحفظ التنوع البيولوجي. وتتضمن هذه الوثائق: المتطلبات الخاصة بحفظ الأنواع النادرة والمحمية من جانب مستخدمي الأراضي، وخطط عمل وطنية من أجل حفظ 8 من الحيوانات والنباتات الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ).

الإدارة التكيفية في الفترة الحالية التي يغطيها التقرير

يتضمن نهج الإدارة التكيفية في تحقيق المشروع مكونات من قبيل: (1) زيادة الولاء الشخصي لأصحاب المصلحة لحفظ التنوع البيولوجي؛ (2) تبادل الخبرات والتجارب مع ممثلي هيئات التنقيش على أنشطة حماية البيئة الإقليمية وإدارة الأراضي؛ (3) ورد الفعل الفوري على حدوث تغييرات في البيئة الخارجية التي يمكن أن تؤثر على تنفيذ المشروع.

فيما يتعلق بالنقطة الأولى، يجري التشديد على الأنشطة الإعلامية والتنقيفية المعقدة. وتتمثل الفئات التي تستهدفها الأنشطة في الهيئات الحكومية ومستخدمي الأراضي والموائل المحلية. وسيجري تنفيذ المشروع بفاعلية إذا ساندت هذه الفئات عملية التنفيذ. ولهذا السبب، يتم إيلاء اهتمام خاص لما يلي: (1) مشاركة وسائل الإعلام والخبراء في جميع مراحل تنفيذ المشروع (ورش عمل للأخصائيين، ومؤتمرات نظرية وعملية، إلخ)؛ (2) تغطية وسائل الإعلام والخبراء للمنجزات الأساسية للمشروع (إعداد وثائق معيارية وخطط استخدامات الأراضي)؛ (3) أنشطة العلاقات العامة بمشاركة من الهيئات الحكومية ومستخدمي الأراضي ووسائل الإعلام. ومن ثم، يؤدي المشروع إلى تغيير موقف أصحاب المصلحة نحو حفظ التنوع البيولوجي، ليس فقط على المستوى الرسمي، ولكنه يهيئ أيضاً الظروف الملائمة لتعزيز ولائهم الشخصي لحفظ التنوع البيولوجي.

وفيما يتعلق بالنقطة الثانية، (أ) جرى تبادل التجارب المتعلقة بإعداد خطط استخدامات الأراضي مع ممثلين عن 8 هيئات تفتيش على أنشطة حماية البيئة الإقليمية وإدارة الأراضي (ورشة عمل حول الخطط الإقليمية لمنطقة إدارية تؤدي إلى تنوع بيولوجي وطبيعي كأساس لتحقيق أقصى استفادة من استخدامات الأراضي؛ ب) زيادة مستوى المعرفة المتخصصة لما يبلغ 30 ممثلاً عن هيئات التفتيش على أنشطة حماية البيئة الإقليمية وإدارة الأراضي في مجال حماية الحيوانات والنباتات الواردة في الكتاب الأحمر للبلد (أ) (ورشة عمل حول "الدولة ومشاكل حماية وترشيد استخدام الثيران Aurochs في البلد (أ)").

أما على صعيد النقطة الثالثة، فإن الالتزام الدقيق بالجدول الزمني للأشغال يُعتبر أحد الشروط الأساسية لكفاءة المشروع. ولهذا السبب، عندما قامت اللجنة الحكومية المعنية بالملكية في البلد (أ)، لأسباب موضوعية، بتغيير الجدول الزمني لإعداد خطة استخدامات الأراضي في منطقة بوبروسك، فقد اقتضى الوضع رد فعل فورياً. وتمثل الحل في هذه الحالة في إجراء عمليات حصر موارد التنوع البيولوجي في منطقة بوبروسك وفقاً للجدول الزمني للأعمال، مع قيام اللجنة الحكومية المعنية بالملكية في الوقت نفسه بإرجاء إعداد خطط استخدامات الأراضي إلى عام 2012. وللتخفيف من هذا الخطر على الأعمال اللاحقة للمشروع، جرى تنظيم اجتماع مشترك للمعنيين من موظفي المكتب القطري مع رئيس اللجنة الحكومية بالملكية بالبلد (أ)، حيث تم التوقيع على مذكرة تفاهم بشأن مراعاة الجدول الذي تمت الموافقة عليه بصفة أولية للخطط الإقليمية المتكاملة.

الدروس المستفادة

لا تدرك السلطات الإقليمية لبعض المناطق التي يغطيها المشروع المنافع الاقتصادية والاجتماعية لهذه الخطط المتكاملة. ويمكن المساعدة في حل هذه المشكلة من خلال قيام مدير المشروع وخبرائه بزيارات ميدانية إلى المناطق المعنية، بالإضافة إلى مشاركة السلطات الإقليمية في المناطق المستهدفة في ندوات بشأن الخطط الإقليمية الخاصة بالمناطق التي تم الانتهاء منها بالفعل.

ويُفضل التعاقد مع استشاريين أفراد (عقد امتياز) بدلاً من التعاقد مع شركات تقديم الخدمات بالنسبة لحجم الأعمال الصغيرة، كما أن من شأن ذلك توفير الوقت وموارد الميزانية. وفيما يلي طرق الإدارة التكيفية التي طبقها المشروع:

- إبقاء عقود دائمة مع جميع الأطراف المعنية، وجدول زمني مرن للتكيف مع العمل؛

- تبادل المعرفة والخبرات مع المشاريع الأخرى لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي / صندوق البيئة العالمية؛

- إشراك وسائل الإعلام العامة والخبراء في جميع مراحل تنفيذ المشروع وتغطيتهم لها باعتبارهم أداة للرقابة الجماهيرية.

الشراكات

منظمات المجتمع المدني/المنظمات غير الحكومية

تعاون المشروع مع مجلس التنسيق العام والشبكة الخضراء (جمعية من المنظمات غير الحكومية البيئية بالبلد (أ)) بغرض التعريف بأنشطته على نطاق واسع والحصول على معلومات تقييمية وتعليقات بشأن مسودة وثيقة المتطلبات الخاصة بحماية الحيوانات والنباتات البرية النادرة والمهددة بخطر الانقراض التي سلمت موائها الخاضعة للحماية لمستخدمي الأراضي و/أو المياه، وبشأن خطط العمل الوطنية الجديدة والمحدثة الخاصة بالحيوانات والنباتات البرية النادرة والمهددة بخطر الانقراض.

الشعوب الأصلية

غير متاح

القطاع الخاص

أشرك المشروع منذ بدايته أطراف القطاع الخاص الفاعلة بالمناطق المستهدفة لضمان تكامل عملية التخطيط الإقليمي. وقد بدأ تنفيذ مشروعين للسياحة البيئية في منطقتي فولوزهين وإيفاسيفيتشي، ومن شأن ذلك أن يمكن من توفير مصدر مستدام للدخل للميزانيات وأماكن العمل المحلية للسكان المحليين.

الشركاء الآخرون

في إطار التعاون الوثيق مع مشروع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي/صندوق البيئة العالمية تحت عنوان "حفز استمرارية نظام المناطق المحمية للمناطق الرطبة في البلد (أ) من خلال زيادة كفاءة الممارسات الإدارية وإعادة مواءمة ممارسات استخدامات الأراضي"، عُقدت ورشتنا عمل بعنوان "الخطط الإقليمية للمنطقة الإدارية كأساس لتحقيق الاستفادة القصوى من استخدامات الأراضي لصالح التنوع البيولوجي والطبيعي" لممثلين عن هيئات التنقيش على أنشطة حماية البيئة الإقليمية وإدارة الأراضي".

المساواة بين الجنسين

لا	هل أجري تقييم للمساواة بين الجنسين والاحتياجات الاجتماعية؟
----	------------------------------------------------------------

لا	وهل يستهدف هذا المشروع تحديدا النساء أو الفتيات باعتبارهن أطراف معنية أساسية؟
----	-------------------------------------------------------------------------------

يرجى مناقشة أي من النقاط الواردة أعلاه بمزيد من الاستفاضة أو تقديم أية معلومات أخرى حول عمل المشروع بشأن المساواة بين الجنسين.

شاركت 48 امرأة (الأجهزة الحكومية والمحلية، والعلماء، وأخصائيو تخطيط استخدامات الأراضي، ووسائل الإعلام، وممثلو المنظمات غير الحكومية) في ندوات المشاريع والأنشطة الميدانية.