

Distr.
GENERAL

ICCD/CST(S-1)/4/Add.2
6 August 2008

ARABIC
Original: ENGLISH

اتفاقية مكافحة التصحّر



الدورة الاستثنائية الأولى للجنة العلم والتكنولوجيا
اسطنبول، ٣-٦ تشرين الثاني/نوفمبر ٢٠٠٨

البند ٤ (ج)

الخطة وإطار العمل الاستراتيجيان للسنوات العشر من
أجل تعزيز تنفيذ الاتفاقية - لجنة العلم والتكنولوجيا
النظر في مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد
التكاليف للجنة العلم والتكنولوجيا

الخطة وإطار العمل الاستراتيجيان للسنوات العشر من
أجل تعزيز تنفيذ الاتفاقية - لجنة العلم والتكنولوجيا

إضافة

مذكورة من إعداد الأمانة

النظر في مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف
للجنة العلم والتكنولوجيا (٢٠٠٨-٢٠٠٩)

موجز

اعتمدت الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر الخطة وإطار العمل الاستراتيجيين للسنوات العشر من أجل تعزيز تنفيذ الاتفاقية، بموجب المقرر ٣/م-٨ الذي طلب إلى لجنة العلم والتكنولوجيا التابعة للاتفاقية أن تضع مشروع خطة عمل متعددة السنوات (أربع سنوات)، يكملها مشروع برنامج عمل لفترة سنتين يكون محدد التكاليف، باتباع نهج الإدارة القائمة على تحقيق النتائج وبما يتماشى مع أهداف ونتائج الخطة الاستراتيجية المشار إليها أعلاه.

ويرد في هذه الوثيقة مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف. وتحتوي هذه الوثيقة على معلومات تفصيلية عن النواتج والأنشطة الرئيسية التي سيُضطلع بها لكل إنجاز من الإنجازات المتوقعة المحددة في مشروع خطة العمل المتعددة السنوات (أربع سنوات) للجنة العلم والتكنولوجيا، ICCD/CST(S-1)/4/Add.1. وهذه المعلومات مصنفة بحسب النتائج الست للهدف التنفيذي ٣، ويراعى فيها أيضاً الدور الداعم للجنة العلم والتكنولوجيا لتحقيق الهدف التنفيذي ١ وإعادة تشكيل اللجنة من أجل تعزيز كفاءتها. وقد تود الأطراف الإحاطة علماً بأن مشروع برنامج عمل اللجنة لفترة السنتين المحدد التكاليف وثيق الارتباط بمشروع برنامج عمل أمانة الاتفاقية لفترة سنتين المحدد التكاليف، بما في ذلك الاحتياجات من الموارد.

المحتويات

الصفحة	الفقرات	
٣	٢- ١ مقدمة - أولاً
٣	١٠- ٣ برنامج العمل - ثانياً
٦	 الهدف التنفيذي للجنة العلم والتكنولوجيا - ثالثاً
٢١	١١ الاستنتاجات والتوصيات - رابعاً

أولاً - مقدمة

١- اعتمدت الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر الخطة وإطار العمل الاستراتيجيين للسنوات العشر (الاستراتيجية) من أجل تعزيز تنفيذ اتفاقية التصحر بموجب المقرر ٣/أ-٨. وبموجب المقرر نفسه، طلبت إلى الأمين التنفيذي القيام بالتشاور مع مكتب مؤتمر الأطراف ولجنة العلم والتكنولوجيا بعرض المساهمة التي تعتمزم لجنة العلم والتكنولوجيا تقديمها إلى الاستراتيجية في خطة عمل متعددة السنوات (أربع سنوات) وتكتملتها ببرنامجي عمل السنتين المحددي التكاليف. ووفقاً للمقرر ٣/أ-٨، جرى إعداد خطة العمل وبرنامج العمل باتباع نهج الإدارة القائمة على تحقيق النتائج.

٢- ويرد مشروع خطة العمل المتعددة السنوات للفترة ٢٠٠٨-٢٠١١ في الوثيقة ICCD/CST(S-1)/4/Add.1، ومشروع برنامج عمل السنتين المحدد التكاليف للفترة ٢٠٠٨-٢٠٠٩ في هذه الوثيقة. وينبغي الاطلاع على كلتا الوثيقتين مقترنتين بالوثيقة ICCD/CRIC(7)/2، التي تعرض السياق العام والأساس المنطقي لوثائق التخطيط المقدمة إلى لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية في دورتها السابعة، وبالوثيقتين ICCD/CRIC(7)/2/Add.1 و Add.2 اللتين تعرضان مشروع خطة العمل المتعددة السنوات ومشروع برنامج عمل السنتين لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر.

ثانياً - برنامج العمل

٣- إن الهدف من مشروع خطة العمل المتعددة السنوات (٢٠٠٨-٢٠١١) هو عرض الإنجازات المتوقعة للجنة العلم والتكنولوجيا جنباً إلى جنب مع مؤشرات الأداء المتصلة بها. وبعبارة أخرى، يتضمن المشروع التوجهات الاستراتيجية لعمل لجنة العلم والتكنولوجيا من أجل السنوات الأربع المقبلة. وتستكمل هذه المعلومات بمشروع برنامج عمل السنتين المحدد التكاليف (٢٠٠٨-٢٠٠٩) الوارد في هذه الوثيقة والذي يركز على الجوانب العملية لتنفيذ خطة العمل خلال فترة سنتيها الأولى.

٤- ويقدم مشروع برنامج عمل السنتين المحدد التكاليف النواتج الرئيسية فيما يتعلق بكل إنجاز من الإنجازات المتوقعة الواردة في مشروع خطة العمل المتعددة السنوات. وتمثل هذه النواتج الخدمات الملموسة التي سيتم إنتاجها لتكون بمثابة حجر الأساس للمضي قدماً لتحقيق الإنجازات. كما يقدم برنامج العمل الأنشطة التي سيتم الاضطلاع بها لتحقيق هذه النواتج. وعليه، يهدف البرنامج إلى تزويد الأطراف بأدوات التخطيط الضرورية لتحديد أولويات واضحة وخارطة طريق للاضطلاع بالولاية كما حددها مؤتمر الأطراف وكما ترجمت إلى خطة العمل المتعددة السنوات.

٥- ويرتبط برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا ارتباطاً وثيقاً ببرنامج العمل ذي الصلة لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر.

٦- وقد نظم برنامج العمل حول مجالات النتائج الست للهدف التنفيذي ٣، وروعي فيه أيضاً الدور الداعم للجنة العلم والتكنولوجيا لتنفيذ الهدف التنفيذي ١ المتعلق بالدعوة والتوعية والتثقيف، وإعادة تشكيل لجنة العلم والتكنولوجيا بهدف تعزيز كفاءتها. وترد الإشارة إلى المخاطر و/أو الافتراضات الرئيسية لتنفيذ البرنامج بفعالية وكفاءة بالنسبة لكل مجال من مجالات النتائج.

٧- وتمشياً مع المقرر ٣/م أ-٨، يشير مشروع برنامج عمل السنتين المحدد التكاليف، إلى الموارد المطلوبة لضمان تنفيذ الأنشطة ذات الصلة بفعالية حتى انعقاد الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا. وتمثل هذه التقديرات تلك الاحتياجات الإضافية من الموارد في إطار برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا التي لا تكفيها الميزانية الأساسية لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر. وترد البيانات المالية حسب مجال النتائج ولا تُحدد تكاليف كل نشاط إلا مرة واحدة وإن حازت الإشارة إليه في إطار مجالات عديدة للنتائج.

٨- وقد تلاحظ الأطراف، فيما يتعلق بتحديد تكاليف برنامج العمل، أن فترة ٢٠٠٨-٢٠٠٩ فترة انتقالية، وأن تقديرات الميزانية الأولى لاتباع نهج الإدارة القائمة على تحقيق النتائج ستقدم إلى الدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف في عام ٢٠٠٩. وفي هذا الخصوص، لا تشير هذه الوثيقة سوى إلى الاحتياجات من الموارد لكل مجال من مجالات النتائج. ومن المفهوم أن الدورة الاستثنائية للجنة العلم والتكنولوجيا ستركز على تقديم الإرشادات بشأن التوجه الاستراتيجي المقترح، لا على النظر في مسائل الميزانية ذات الصلة.

٩- ويقدم هذا البرنامج بعد استعراضه من مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا وتقديم إسهاماته فيه وستنفذ مجموعات إضافية من الأنشطة بعد أن تستعرضها الدورة الاستثنائية للجنة. وينبغي أن تعرض هذه الوثيقة في الدورة الاستثنائية الأولى للجنة العلم والتكنولوجيا لإحالتها إلى الدورة السابعة للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية والنظر فيها جنباً إلى جنب مع مشاريع خطط العمل الأخرى في إطار الدورة الأولى للميزانية لدى انعقاد الدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف.

١٠- ويرد فيما يلي الهدف التنفيذي ومجالات النتائج الست:

الوصول إلى مستوى السلطة العالمية في مجال المعرفة العلمية والتقنية المتعلقة بالتصحر/تردي الأراضي وتخفيف آثار الجفاف

النتيجة ٣-١: كفالة دعم الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف فيما يتعلق بالاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية في البلدان المتأثرة.

النتيجة ٣-٢: وضع إطار مرجعي أساسي يستند إلى أقوى البيانات المتوفرة بشأن الاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتنسيق النهج العلمية ذات الصلة تدريجياً.

النتيجة ٣-٣: تحسين معرفة العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتفاعلاتها في المناطق المتأثرة بهدف تحسين اتخاذ القرارات.

النتيجة ٣-٤: تحسين معرفة التفاعلات بين التكيف مع تغير المناخ وتخفيف آثار الجفاف واستصلاح الأراضي المتردية في المناطق المتأثرة لإتاحة وضع أدوات للمساعدة في اتخاذ القرارات.

النتيجة ٣-٥: توافر نظم فعالة لتشاطر المعرفة، بما فيها المعرفة التقليدية^(١)، على الصعيد العالمي والإقليمي ودون الإقليمي والوطني بهدف دعم مقرري السياسات والمستعملين النهائيين، ويشمل ذلك تحديد ونشر أفضل الممارسات والتجارب الناجحة.

النتيجة ٣-٦: مشاركة الشبكات والمؤسسات العلمية والتكنولوجية ذات الصلة بموضوع التصحر/تردي الأراضي والجفاف في دعم تنفيذ الاتفاقية.

(١) باستثناء المعرفة التقليدية بشأن الموارد الوراثية.

ثالثاً - الهدف التنفيذي للجنة العلم والتكنولوجيا

اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر هي السلطة العالمية في مجال المعرفة العلمية والتقنية المتعلقة بالتصحر/تردي الأراضي وتخفيف آثار الجفاف

المخاطر/الافتراضات		مجال النتائج	
البلدان المتأثرة جاهزة وقادرة ومستعدة لإعداد تقييمات ودراسات الحالة وإتاحتها لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر. الاعتراف بالقيمة المضافة للمبادرات المتخذة على المستوى الإقليمي بشأن الرصد والتقييم لدعم عملية اتخاذ القرارات. يتولى الاتحاد حشد الموارد اللازمة للدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر.		١-٣ كفاءة دعم الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف فيما يتعلق بالاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية في البلدان المتأثرة.	
الأنشطة	النواتج	مؤشرات الأداء ٢٠١١-٢٠٠٨	الإجازات المتوقعة ٢٠١١-٢٠٠٨
١- قيام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بتنظيم عملية تشاورية مع الخبراء بشأن الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف خلال فترة الستين لتوفير مدخلات علمية ذات صلة من أجل وضع مبادئ توجيهية لإعداد التقارير التي ستقدم إلى لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية بحيث تتضمن عناصر الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف (٢٠٠٨)	١- مدخلات علمية تتعلق بالمبادئ التوجيهية لإعداد التقارير	تقديم تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا إلى مؤتمر الأطراف بشأن المبادئ التوجيهية عدد التقارير التي تتضمن مدخلات علمية تتعلق بالرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف	١-٣ إدراج المنهجية والبارامترات ذات الصلة من أجل الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف في إطار المبادئ التوجيهية لإعداد التقارير الوطنية وهو ما يتيح إشراك الدوائر العلمية الوطنية
٢- استخدام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا للاجتماعات العلمية الإقليمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر في عام ٢٠٠٩ لإدماج الخصوصيات الإقليمية/شبكات البرامج المواضيعية ذات الصلة (٢٠٠٩) على أساس نتائج العملية التشاورية التي يقوم بها الخبراء بشأن الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف	٢- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا		
٣- قيام رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا بتشكيل فريق غير رسمي (أصدقاء لجنة العلم والتكنولوجيا) خلال الدورة الاستثنائية للجنة العلم والتكنولوجيا/الدورة السابعة للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية والدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف لحشد المساهمات العلمية في المناقشات المتعلقة بالمبادئ التوجيهية لإعداد التقارير التي ستقدم إلى لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية وبوضع هذه المبادئ (٢٠٠٨-٢٠٠٩)	٣- المشورة العلمية		

<p>٤- إجراء مشاورات في اجتماعات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا مع المراسلين المعنيين بالعلم والتكنولوجيا من بين آخرين بشأن وضع طرائق عمل لدعم الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٤- الاقتراح المتعلق بطرائق العمل</p>	<p>٣-١-٢ دعم مناقشات الدوائر العلمية خلال الاجتماعات الإقليمية و/أو دون الإقليمية للجنة العلم والتكنولوجيا للرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف من خلال تحقيق التفاعل ما بين مقرري السياسات والعلماء</p>	<p>عدد التوصيات ذات الصلة المعروضة على لجنة العلم والتكنولوجيا التي تشمل مقرري السياسات والعلماء على حد سواء عدد البلدان التي وضعت تقارير تتعلق بالمشاورات العلمية</p>
<p>٥- مناقشة يجريها مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن مفهوم وجدول أعمال الاجتماعات العلمية الإقليمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر المقرر عقدها في منتصف عام ٢٠٠٩ مع وثائق المعلومات الأساسية ذات الصلة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٥- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بالمفهوم وجدول الأعمال</p>	<p>٦- مدخلات مقدمة من مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p>	<p>أعداد ممثلي مقرري السياسات والعلماء</p>
<p>٦- مشاركة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا في المناقشات الإقليمية المتعلقة بمشهد الفئات المعنية الرئيسية لدعم الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف من خلال أنشطة شبكات الرامح المواضيعية/الأنشطة الإقليمية الخاصة بكل منها (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٧- الجزء الخاص بالمرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف</p>	<p>٧- الجزء الخاص بالمرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف</p>	<p>أعداد ممثلين مقرري السياسات والعلماء</p>
<p>٧- مشاركة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا مع الاتحاد الذي وقع عليه الاختيار في تنظيم جزء خاص من مؤتمر العلماء ومتخذي القرارات في إطار الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا (٢٠٠٨-٢٠٠٩) بشأن الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف</p>	<p>٨- ورقة معلومات أساسية</p>	<p>٨- ورقة معلومات أساسية</p>	<p>أعداد ممثلين مقرري السياسات والعلماء</p>
<p>٨- إعداد مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا لورقة معلومات أساسية تتعلق بالشراكة مع الفئات المعنية الرئيسية لجمع المعلومات المتعلقة بالاتجاهات البيوفيزيائية والاقتصادية في البلدان المتأثرة وحفظها وتحليلها ونشرها لمؤتمر العلماء الذي سيعقد في إطار الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا (٢٠٠٩)</p>	<p>٩- اقتراح لاتخاذ خطوات إضافية للجنة</p>	<p>٩- اقتراح لاتخاذ خطوات إضافية للجنة</p>	<p>أعداد ممثلين مقرري السياسات والعلماء</p>
<p>٩- تنظيم اجتماع مع هيئة تقييم تدهور الأراضي الجافة بشأن تقديم أعمال ونتاجات الهيئة إلى اجتماع مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا خلال انعقاد الدورة الاستثنائية للجنة (٢٠٠٨)</p>	<p>٩- اقتراح لاتخاذ خطوات إضافية للجنة</p>	<p>٩- اقتراح لاتخاذ خطوات إضافية للجنة</p>	<p>أعداد ممثلين مقرري السياسات والعلماء</p>

<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>زيادة عدد المنشورات والتقارير المتعلقة بدراسات الجدوى وأفضل الممارسات والدروس المستفادة في مجال الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف، المتاحة على موقع اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر على شبكة الإنترنت</p> <p>زيادة عدد زيارة موقع اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ وعدد الوثائق المفرغة منه</p>	<p>أمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p> <p>تشاطر المعلومات المتعلقة بالرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف</p>
---	---	--	--

تقديرات تكاليف الميزانية في إطار برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا ^١ لمجال النتائج ٣-١ كفالة دعم الرصد على الصعيد الوطني وتقييم أوجه الضعف فيما يتعلق بالاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية في البلدان المتأثرة: ٤١٠ ٠٠٠ يورو			
مجال النتائج		المخاطر/الافتراضات	
٢-٣ وضع إطار مرجعي أساسي يستند إلى أقوى البيانات المتوفرة بشأن الاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتنسيق النهج العلمية ذات الصلة تدريجياً		الأطراف المعنية جاهزة وقادرة ومستعدة للتوفيق بين وجهات النظر المتباعدة لوضع نموذج مقبول عالمياً لإطار مرجعي أساسي. يتولى الاتحاد المختار حشد الموارد اللازمة للمؤتمر العلمي الذي يعقد في إطار الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا.	
الإ إنجازات المتوقعة ٢٠١١-٢٠٠٨	مؤشرات الأداء ٢٠١١-٢٠٠٨	النواتج	الأنشطة
١-٢-٣ استخدام الدوائر العلمية لعمليات الحوار الجديدة التي تتم في إطار لجنة العلم والتكنولوجيا لتقييم ومناقشة الاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية للتصحر/تردي الأراضي والجفاف	عدد المقالات والتقارير الموجزة العلمية التي وضعت	١٠- شكل المؤتمر العلمي	١٠- مشاركة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا مع الاتحاد الذي وقع عليه الاختيار في تنظيم الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا في شكل مؤتمر من أجل مناقشة وتقييم الاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية للتصحر/تردي الأراضي والجفاف (موضوع عام ٢٠٠٩) (٢٠٠٨-٢٠٠٩)
عدد العلماء والمؤسسات الذين تشملهم آلية استعراض النظراء الخاصة ببيانات الإطار المرجعي الأساسي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر	١١- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن آلية استعراض النظراء	١١- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن آلية استعراض النظراء	١١- تنظيم مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا لمشاورة غير رسمية بشأن إنشاء آلية داخلية ومنظمة لاستعراض النظراء في إطار لجنة العلم والتكنولوجيا خاصة بالإطار المرجعي الأساسي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر، مع مراعاة شبكات البرامج المواضيعية وقوائم الخبراء المستقلين والمراسلين المعنيين بلجنة العلم والتكنولوجيا والشبكة على المستويين العلمي والتقني (٢٠٠٩)
عدد التوصيات المتصلة بالإطار المرجعي الأساسي المعروضة على لجنة العلم والتكنولوجيا	١٢- الإحاطات الإعلامية/المقالات الصحفية	١٢- إعداد مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا مذكرات علمية بشأن الإطار المرجعي الأساسي من أجل وسائط الإعلام (٢٠٠٩)	١٢- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن مفهوم وجدول أعمال الاجتماعات العلمية الإقليمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر المقرر عقدها عام ٢٠٠٩ مع وثائق المعلومات الأساسية ذات الصلة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)
	١٣- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن المفهوم وجدول الأعمال	١٣- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن مفهوم وجدول أعمال الاجتماعات العلمية الإقليمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر المقرر عقدها عام ٢٠٠٩ مع وثائق المعلومات الأساسية ذات الصلة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)	

(أ) لا تغطي هذه التكاليف تكاليف الأنشطة التي تضطلع بها الأمانة في إطار مجال النتائج نفسه التي يشملها برنامج عمل السنتين الخاص بالأمانة (٢٠٠٨-٢٠٠٩).

<p>١٤- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن مفهوم وجدول أعمال حوار السياسات العلمية لعام ٢٠٠٩ في إطار اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p> <p>١٥- تنظيم مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا لعملية تشاورية مع الخبراء بشأن العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية والإطار المرجعي الأساسي، خلال فترة السنتين لتوفير مدخلات علمية ذات صلة من أجل وضع مبادئ توجيهية لإعداد التقارير للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية بحيث تشمل العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وعناصر الإطار المرجعي الأساسي (٢٠٠٨)</p> <p>١٦- استخدام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا للاجتماعات العلمية الإقليمية التي عقدت في عام ٢٠٠٩ في إطار اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر من أجل إدراج العوامل الإقليمية المحددة/شبكات البرامج المواضيعية ذات الصلة (٢٠٠٩) على أساس نتائج العملية التشاورية مع الخبراء فيما يتعلق بالعوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية والإطار المرجعي الأساسي</p> <p>١٧- قيام رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا بتشكيل فريق غير رسمي (أصدقاء لجنة العلم والتكنولوجيا) أثناء انعقاد الدورة الاستثنائية للجنة العلم والتكنولوجيا/الدورة السابعة للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية والدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف لحشد المساهمات العلمية في المناقشات المتعلقة بالمبادئ التوجيهية لإعداد التقارير للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية وبوضع هذه المبادئ (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p> <p>١٨- إجراء مشاورات في اجتماعات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن إمكانية وضع ملامح إقليمية علمية باستخدام المعلومات المتعلقة بأقوى البيانات المتوفرة عن الاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية/الإطار المرجعي الأساسي على الصعيد الإقليمي (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>١٤- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المفهوم وجدول الأعمال</p> <p>١٥- المدخلات العلمية المتعلقة بالمبادئ التوجيهية لإعداد التقارير</p> <p>١٦- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p> <p>١٧- المشورة العلمية</p> <p>١٨- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p>	<p>عدد الخصائص الإقليمية التي تمت الموافقة عليها</p> <p>عدد المدخلات الإقليمية التي تسهم في إعداد الإطار المرجعي الأساسي</p>	<p>٣-٢-٢ استخدام المبادئ التوجيهية لإعداد التقارير العلمية لتنسيق النهج العلمية الإقليمية</p>
<p>(انظر أيضاً أنشطة مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>مقرر مؤتمر الأطراف</p>	<p>أمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p> <p>إنشاء إطار مرجعي أساسي متفق عليه عمومًا ومعترف به عالمياً</p>

تقديرات تكاليف الميزانية في إطار برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا ^(ب) لمجال النتائج ٣-٢ وضع إطار مرجعي أساسي يستند إلى أقوى البيانات المتوفرة بشأن الاتجاهات البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتنسيق النهج العلمية ذات الصلة تدريجياً: ١٠٠٠٠ يورو			
مجال النتائج		المخاطر/الافتراضات	
٣-٣ تحسين معرفة العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتفاعلاتها في المناطق المتأثرة بهدف تحسين اتخاذ القرارات		البلدان المتأثرة جاهزة وقادرة ومستعدة لتحسين نوعية المعلومات والبيانات التي تتضمنها التقارير الوطنية. مكتب الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا في موقف يسمح له بوضع برنامج العمل لفترة السنتين وهو البرنامج الذي ينظر في وضعه مكتب الدورة الثامنة للجنة العلم والتكنولوجيا. يتولى الاتحاد المختار بتعبئة الموارد اللازمة للمؤتمر العلمي الذي يعقد في إطار الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا.	
الإجازات المتوقعة (٢٠١١-٢٠٠٨)	مؤشرات الأداء (٢٠١١-٢٠٠٨)	النواتج	الأنشطة
٣-٣-١ يتيح إدماج الجوانب المنهجية ذات الصلة لتقييم تردي الأراضي في إطار المبادئ التوجيهية لإعداد التقارير الوطنية تحسين معرفة العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية	تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا المقدم إلى مؤتمر الأطراف عدد التقارير التي تتضمن مدخلات علمية تتصل بالعوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية	١٩-مدخلات علمية تتعلق بالمبادئ التوجيهية لإعداد التقارير	١٩- تنظيم مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا عملية تشاورية للخبراء بشأن العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية والإطار المرجعي الأساسي خلال فترة السنتين لتوفير مدخلات علمية ذات صلة من أجل وضع مبادئ توجيهية لإعداد التقارير للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية بحيث تشمل العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وعناصر الإطار المرجعي الأساسي (٢٠٠٨)
		٢٠-توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا	٢٠- استخدام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا للاجتماعات العلمية والإقليمية التي عقدت في عام ٢٠٠٩ في إطار اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر من أجل إدراج العوامل الإقليمية المحددة/شبكات البرامج المواضيعية ذات الصلة (٢٠٠٩) على أساس نتائج العملية التشاورية مع الخبراء فيما يتعلق بالعوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وعناصر الإطار المرجعي الأساسي
		٢١-المشورة العلمية	٢١- قيام رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا بتشكيل فريق غير رسمي (أصدقاء لجنة العلم والتكنولوجيا) خلال الدورات الاستثنائية للجنة العلم والتكنولوجيا/الدورة السابعة للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية والدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف لحشد المساهمات العلمية في المناقشات المتعلقة بالمبادئ التوجيهية لإعداد التقارير للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية وبوضع هذه المبادئ (٢٠٠٨-٢٠٠٩)

(ب) لا تغطي هذه التكاليف تكاليف الأنشطة التي تضطلع بها الأمانة في إطار مجال النتائج نفسه التي يشملها برنامج عمل السنتين الخاص بالأمانة (٢٠٠٨-٢٠٠٩).

<p>٢٢- مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا لإدراج بند في إطار الاجتماعات الإقليمية العلمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر والدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر بشأن منهجية فريق الخبراء (٢٠٠٩)</p> <p>٢٣- مشاركة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا مع الاتحاد الذي وقع عليه الاختيار في تنظيم الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر لتعزيز عملية استعراض النظراء بشأن العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتفاعلاتها في المناطق المتأثرة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p> <p>٢٤- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن هيكل الدورة الاستثنائية للجنة العلم والتكنولوجيا لإقامة الصلة بين العلماء ومتخذي القرارات بشأن الأهداف الاستراتيجية ١ و ٢ و ٣ (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p> <p>٢٥- مناقشة يجريها مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن تنظيم الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر لإقامة الصلة بين العلماء ومتخذي القرارات بشأن العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتفاعلاتها في المناطق المتأثرة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p> <p>٢٦- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن مفهوم وجدول أعمال الاجتماعات العلمية والإقليمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر المقرر عقدها عام ٢٠٠٩ لإدراج القضايا المتعلقة بالعوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتفاعلاتها في المناطق المتأثرة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p> <p>٢٧- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن تنظيم معارض علمية وأكشاك للملصقات وأنشطة جانبية على هامش الدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف فيما يتعلق بمواضيع مختارة لتوضيح نتائج البحوث التطبيقية فيما يتعلق برصد وتقييم البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية (٢٠٠٩)</p>	<p>٢٢- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بمنهجية فريق الخبراء</p> <p>٢٣- توصيات تتعلق بمنهجية العمل الخاصة بعملية استعراض النظراء ومداولات الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر</p> <p>٢٤- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بتنظيم المناقشة</p> <p>٢٥- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بتنظيم المناقشة</p> <p>٢٦- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن جدول الأعمال</p> <p>٢٧- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن المعارض العلمية وأكشاك الملصقات</p>	<p>عدد ممثلي متخذي القرارات والعلماء</p> <p>عدد التوصيات الشاملة لكلتا الفئتين المعنيتين</p>	<p>٣-٣-٢ اجتماعات وأنشطة لجنة العلم والتكنولوجيا التي تمثل همزة الوصل بين متخذي القرارات والعلماء للفت انتباههم إلى التفاعل ذي الصلة بين العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية في المناطق المتأثرة</p>
<p>(انظر أيضاً أنشطة مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>عدد التقارير الوطنية التي تعكس استخدام المنهجية (٢٠١٠-٢٠١١)</p>	<p>أمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p> <p>تستخدم السلطات الوطنية منهجية اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر لتقييم الفقر وتردي الأراضي لتحسين عمليات اتخاذ القرارات</p>

تقديرات تكاليف الميزانية في إطار برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا ^(ج) لمجال النتائج ٣-٣ تحسين معرفة العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية وتفاعلاتها في المناطق المتأثرة بهدف تحسين اتخاذ القرارات: ١٠ ٠٠٠ يورو			
مجال النتائج		المخاطر/الافتراضات	
٣-٤ تحسين معرفة التفاعلات بين التكيف مع تغير المناخ وتخفيف آثار الجفاف واستصلاح الأراضي المتردية في المناطق المتأثرة لإتاحة وضع أدوات للمساعدة في اتخاذ القرارات		لن يكون الطابع المستقل للعمليات المتصلة بالتكيف مع تغير المناخ عاملاً يجد من وضع هذه الأدوات.	
الإنجازات المتوقعة ٢٠١١-٢٠٠٨	مؤشرات الأداء ٢٠١١-٢٠٠٨	النواتج	الأنشطة
٣-٤-١ يسهم التعاون فيما بين الهيئات العلمية التابعة لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر واتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ في تحسين معرفة فئاتها المعنية الرئيسية بالتفاعلات بين التكيف مع تغير المناخ وتخفيف آثار الجفاف واستصلاح الأراضي المتردية	مقررات الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر وفي اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ عدد الخبراء والمؤسسات من كلتا الاتفاقيتين ممن يشاركون في العملية عدد التقارير التي تتضمن إشارات إلى مسائل مشتركة	٢٨- مشروع برنامج عمل أولي للتعاون ٢٩- توصية الرؤساء	٢٨- دعوة رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا لرئيس الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية وعقد مشاورات غير رسمية لصياغة برنامج عمل للتعاون (٢٠٠٩) ٢٩- دعوة رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا لرئيس الهيئة الفرعية للمشورة العلمية والتكنولوجية (بالتعاون مع رئيس لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية) وعقد مشاورات غير رسمية لتنسيق المساهمات العلمية مع عملية إعداد التقارير المتعلقة بالتفاعلات بين التكيف مع تغير المناخ وتخفيف آثار الجفاف واستصلاح الأراضي المتردية في المناطق المتأثرة (٢٠٠٩)

(ج) لا تغطي هذه التكاليف تكاليف الأنشطة التي تضطلع بها الأمانة في إطار مجال النتائج نفسه التي يشملها برنامج عمل السنتين الخاص بالأمانة (٢٠٠٨-٢٠٠٩).

<p>٣٠- مناقشة مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا لتحديد المواضيع وإعداد مشروع جدول زمني للمواضيع المتعلقة بالدورات التي ستعقد في المستقبل في شكل مؤتمر الذي سيقترح مقدماً على الدورة الاستثنائية والدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا (٢٠٠٨)</p> <p>٣١- إجراء مشاورات في اجتماعات مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن كيفية العمل مع المؤسسة الرائدة المؤهلة/الاتحاد الرائد المؤهل لدعم المكتب في المشاركة في تنظيم المؤتمر العلمي للدورة العاشرة للجنة العلم والتكنولوجيا (٢٠٠٩)</p>	<p>٣٠- توصية مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بوضع مشروع جدول زمني للمواضيع</p> <p>٣١- توصية مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بالطرائق</p>	<p>عدد المقالات والتقارير الموجزة العلمية التي وضعت</p> <p>عدد العلماء والمؤسسات الذين تشملهم آلية استعراض النظراء التابعة لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p> <p>عدد التوصيات المعروضة على لجنة العلم والتكنولوجيا</p>	<p>٣-٤-٢ استخدام عمليات التحاور الجديدة التي تتم في إطار لجنة العلم والتكنولوجيا لتعزيز المناقشة المتعلقة بالتفاعلات بين التكيف مع تغير المناخ وتخفيف آثار الجفاف واستصلاح الأراضي المتردية في المناطق المتأثرة</p>
<p>(انظر أيضاً أنشطة مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>يُدرج مجلس إدارة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر و اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ هذا البند في جدولي أعمالهما</p> <p>تواتر المواضيع التي تناقش في الاجتماعات الإقليمية لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p>	<p>أمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p> <p>توعية الفئات المعنية الرئيسية</p> <p>أهمية التفاعلات بين التكيف مع تغير المناخ وتخفيف آثار الجفاف واستصلاح الأراضي المتردية في المناطق المتأثرة</p>

تقديرات تكاليف الميزانية في إطار برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا ^(د) مجال النتائج ٣-٤ تحسين معرفة التفاعلات بين التكيف مع تغير المناخ وتخفيف آثار الجفاف واستصلاح الأراضي المتردية في المناطق المتأثرة لإتاحة وضع أدوات للمساعدة في اتخاذ القرارات: ١٠ ٠٠٠ يورو			
مجال النتائج		المخاطر/الافتراضات	
٣-٥ توافر نظم فعالة لتشاطر المعرفة، بما فيها المعرفة التقليدية ^(هـ) على الصعيد العالمي والإقليمي ودون الإقليمي والوطني بهدف دعم مقرري السياسات والمستعملين النهائيين، ويشمل ذلك تحديد ونشر أفضل الممارسات والتجارب الناجحة		البلدان المتأثرة جاهزة وقادرة ومستعدة لوضع نظم لتشاطر المعرفة. مكتب الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا في وضع يسمح له بوضع برنامج العمل لفترة السنتين الذي حدده مكتب الدورة الثامنة للجنة العلم والتكنولوجيا.	
الإجازات المتوقعة ٢٠١١-٢٠٠٨	مؤشرات الأداء ٢٠١١-٢٠٠٨	النواتج	الأنشطة
٣-٥-١ إدراج نهج نظام تشاطر المعرفة في المبادئ التوجيهية لإعداد التقارير الوطنية وهو ما يتيح إشراك العلماء والمستعملين النهائيين	تقرير لجنة العلم والتكنولوجيا المقدم إلى مؤتمر الأطراف بشأن المبادئ التوجيهية عدد التقارير التي تشير إلى نظام تشاطر المعرفة	٣٢- مدخلات علمية تتعلق بالمبادئ التوجيهية لتقديم التقارير ٣٣- المشورة العلمية	٣٢- تنظيم مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا لعملية تشاورية مع الخبراء بشأن نظام تشاطر المعرفة خلال فترة السنتين لتوفير مدخلات علمية ذات صلة تتعلق بوضع المبادئ التوجيهية لإعداد تقارير للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية، وستضمن هذه المدخلات معلومات تتعلق بنظام تشاطر المعرفة وأفضل الممارسات والتجارب الناجحة (٢٠٠٨) ٣٣- قيام رئيس لجنة العلم والتكنولوجيا بإنشاء فريق غير رسمي (أصدقاء لجنة العلم والتكنولوجيا) خلال الدورة الاستثنائية للجنة العلم والتكنولوجيا/الدورتين السابعة للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية والدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف لحشد المساهمات العلمية في المناقشة المتعلقة بالمبادئ التوجيهية لإعداد التقارير للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية وبوضع هذه المبادئ (٢٠٠٨-٢٠٠٩)

(د) لا تغطي هذه التكاليف تكاليف الأنشطة التي تضطلع بها الأمانة في إطار مجال النتائج نفسه التي يشملها برنامج عمل السنتين الخاص بالأمانة (٢٠٠٨-٢٠٠٩).

(هـ) باستثناء المعرفة التقليدية بشأن الموارد الوراثية.

<p>٣٤- توصيات مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا ٣٥- جدول أعمال المؤتمر ٣٦- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بالمعارض العلمية وبأكشاك الملصقات ٣٧- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p>	<p>٣٤- التشاور في اجتماعات مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن إمكانية قيام لجنة العلم والتكنولوجيا بتحديد موضوع (مواضيع) استعراض أفضل الممارسات والتجارب الناجحة في إطار عملية إعداد التقارير مع مراعاة المسائل الناشئة (٢٠٠٨-٢٠٠٩) ٣٥- إدراج بند في جدول أعمال الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر بشأن إقامة شراكات مع المؤسسات المختصة من أجل وضع نظم تشاطر المعرفة في مجال رصد وتقييم العوامل البيوفيزيائية والاجتماعية والاقتصادية للتصحح (٢٠٠٨) ٣٦- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن تنظيم معارض علمية وأكشاك للملصقات وأنشطة جانبية على هامش الدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف فيما يتعلق بمواضيع مختارة لتشاطر المعرفة وأفضل الممارسات والتجارب الناجحة مع مراعاة المسائل الناشئة: الموضوع المقترح لعام ٢٠٠٨ "الزراعة المستدامة وتدهور الأرض" والموضوع المقترح لعام ٢٠٠٩ "رصد وتقييم التصحر وتردي الأراضي على المستويين البيوفيزيائي والاجتماعي - الاقتصادي من أجل دعم صنع القرارات في مجال إدارة الأراضي والمياه" (٢٠٠٨-٢٠٠٩) ٣٧- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن استخدام الاجتماعات الإقليمية لجهات التنسيق لتعزيز المناقشة وتشاطر الخبرات فيما يتعلق بأفضل الممارسات والتجارب الناجحة بما يتماشى مع موضوع يختاره مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا مسبقاً (٢٠٠٨)</p>	<p>٣-٥-٢ استخدام الدوائر العلمية ومتخذي القرارات لمؤتمرات لجنة العلم والتكنولوجيا واجتماعاتها الإقليمية و/أو دون الإقليمية من أجل استعراض نظم تشاطر المعرفة وأفضل الممارسات ودراسات الحالة</p>	<p>عدد تقارير استعراض النظراء عدد التوصيات المقدمة إلى مؤتمر لجنة العلم والتكنولوجيا</p>
<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف المتعددة لمكافحة التصحر)</p>	<p>عدد البلدان التي قدمت تقارير عن استخدام المعلومات المتعلقة بالتكنولوجيات المناسبة والمعارف التقليدية عدد الإشارات المتعلقة ببرمجيات مختارة للبحث على شبكة الإنترنت وعدد زيارات بوابة تشاطر المعرفة الخاصة باتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p>	<p>أمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر استخدام البلدان الأطراف المتأثرة معلومات عن التكنولوجيا المناسبة، بما في ذلك المعارف التقليدية</p>	<p>عدد البلدان التي قدمت تقارير عن استخدام المعلومات المتعلقة بالتكنولوجيات المناسبة والمعارف التقليدية عدد الإشارات المتعلقة ببرمجيات مختارة للبحث على شبكة الإنترنت وعدد زيارات بوابة تشاطر المعرفة الخاصة باتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر</p>

تقديرات تكاليف الميزانية في إطار برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا ^(١) لمجال النتائج ٣-٥ توافر نظم فعالة لتشاطر المعرفة، بما فيها المعرفة التقليدية ^(٢) على الصعيد العالمي والإقليمي ودون الإقليمي والوطني بهدف دعم مقرري السياسات والمستعملين النهائيين، ويشمل ذلك تحديد ونشر أفضل الممارسات والتجارب الناجحة: ١٠ ٠٠٠ يورو			
مجال النتائج		المخاطر/الافتراضات	
٣-٦ مشاركة الشبكات والمؤسسات العلمية والتكنولوجية ذات الصلة بموضوع التصحر/تردي الأراضي والجفاف في دعم تنفيذ الاتفاقية		الدوائر العلمية جاهزة وقادرة ومستعدة لدعم عملية تنفيذ اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر بنشاط. مكتب الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا في موقف يسمح له بوضع برنامج العمل لفترة السنتين الذي حدده مكتب الدورة الثامنة للجنة العلم والتكنولوجيا. يتولى الاتحاد المختار حشد الموارد اللازمة للمؤتمر العلمي الذي يعقد في إطار الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا.	
الإنتاجات المتوقعة (٢٠١١-٢٠٠٨)	مؤشرات الأداء (٢٠١١-٢٠٠٨)	النواتج	الأنشطة
٣-٦-١ أن تكون الدوائر العلمية المعنية بالتصحر/تردي الأراضي والجفاف قادرة وتسهم بدورها في تنفيذ الاتفاقية من خلال عمليات التحوار الجديدة للجنة العلم والتكنولوجيا	عدد المدخلات العلمية عدد ممثلي كل نوع من أنواع الدوائر العلمية المشاركة في دورة لجنة العلم والتكنولوجيا وأنشطتها ذات الصلة عدد مبادرات بناء القدرات التي جرى حفزها على المستويات الفردية والمؤسسية والمنهجية	٣٨- السجلات ٣٩- طرائق العمل ٤٠- تقارير المكاتب المشتركة/بيانات الرؤساء المشتركة	٣٨- الربط الشبكي الذي يقوم به مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بالتعاون مع الاتحاد والشبكات والمؤسسات والوكالات للتصدي لأولوية مواضيع الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا (٢٠٠٨-٢٠٠٩) ٣٩- قيام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا، بالتعاون مع الاتحاد، بإعداد طرائق عمل مع المنظمات غير الحكومية وغيرها من الفئات صاحبة المصلحة من المجتمع المدني لإدراجها في شبكة المؤسسات العلمية والتكنولوجية لدعم اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (٢٠٠٨-٢٠٠٩) ٤٠- إقامة علاقات تعاون بين مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا ومكاتب الاتفاقيات البيئية الأخرى المتعددة الأطراف ذات الصلة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)

(و) لا تغطي هذه التكاليف تكاليف الأنشطة التي تضطلع بها الأمانة في إطار مجال النتائج نفسه التي يشملها برنامج عمل السنتين الخاص بالأمانة (٢٠٠٨-٢٠٠٩).

(ز) باستثناء المعرفة التقليدية بشأن الموارد الوراثية.

<p>٤١- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن مفهوم وجدول أعمال حوار السياسات العلمية لعام ٢٠٠٩ في إطار اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٤١- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بالمفهوم وجدول الأعمال</p>		
<p>٤٢- مساهمة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا في مشروع خطة عمل السنوات الأربع (٢٠١٠-٢٠١٣) وبرنامج عمل الستين (٢٠١٠-٢٠١١) للجنة اللذين سيقدمان إلى الدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف (٢٠٠٩)</p>	<p>٤٢- استعراض مشروع خطة عمل وبرنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا</p>		
<p>٤٣- مشاركة أعضاء مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا في عدة اجتماعات ومؤتمرات علمية لتوعية الدوائر العلمية (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٤٣- عروض وخطب مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p>		
<p>٤٤- إعداد مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا ملاحظات إرشادية بشأن وجهة نظره المتعلقة بعدة مواضيع ناشئة تتصل بالتصحر/تردي الأراضي والجفاف (مثل الأمن الغذائي) (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٤٤- ملاحظات إرشادية</p>		
<p>٤٥- تنظيم مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا لمشاورة غير رسمية تتعلق بطرائق مشاركة الدوائر العلمية واعتمادها في إطار لجنة العلم والتكنولوجيا (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٤٥- توصيات مكاتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p>		
<p>٤٦- تنظيم مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا لمشاورة غير رسمية بما يتماشى مع مكتب لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية بشأن إمكانيات وضع عملية لإعداد التقارير حسب المواضيع العلمية من أجل الدوائر العلمية الدولية/الإقليمية (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٤٦- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p>		
<p>٤٧- قيام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بوضع جدول زمني تصوري في المستقبل للمواضيع المقترحة للدورات القادمة للجنة العلم والتكنولوجيا بما يتماشى مع المسائل الناشئة (٢٠٠٨)</p>	<p>٤٧- مشروع جدول المواضيع</p>		
<p>٤٨- اقتراح مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا وضع جائزة علمية في مجال حماية التربة (٢٠٠٩)</p>	<p>٤٨- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بالجوائز</p>		

<p>٤٩- مساهمة/دعم مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا والدوائر العلمية ولجنة العلم والتكنولوجيا لإنشاء مركز تبادل المعلومات/بوابة على موقع اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر على الإنترنت بشأن التصحر/تردي الأراضي والجفاف (٢٠٠٩)</p>	<p>٤٩- مساهمة لجنة العلم والتكنولوجيا في الموقع التفاعلي على شبكة الإنترنت</p>		
<p>٥٠- قيام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بتعزيز بناء القدرات العلمية عن طريق آليات الربط الشبكي بين المؤسسات وأصحاب المصلحة (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٥٠- الآلية الدولية للخبرة العلمية</p>		
<p>٥١- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا وتعزيزه لدور ومساهمة المراسلين المعنيين بالعلم والتكنولوجيا (٢٠٠٨)</p>	<p>٥١- توصية مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا</p>	<p>٣-٦-٢ تضمن اجتماعات وأنشطة لجنة العلم والتكنولوجيا، من خلال توفير صلة وصل بين متخذي القرارات والعلماء أن تستند مقررات مؤتمر الأطراف إلى معارف علمية سليمة ومحدثة وموجهة نحو السياسات</p>	
<p>٥٢- مشاركة أعضاء مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا في اجتماعات/مشاورات إقليمية للتضير للدورة السابعة للجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية والدورة التاسعة لمؤتمر الأطراف (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٥٢- عروض وخطب</p>	<p>عدد ممثلي متخذي القرارات والعلماء عدد التوصيات التي تشمل متخذي القرارات والعلماء</p>	
<p>٥٣- مناقشة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بشأن تنظيم معارض علمية وأكشاك الملصقات على هامش دورتي لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية ومؤتمر الأطراف فيما يتعلق بمواضيع مختارة لتوضيح نتائج البحوث التطبيقية على الموضوع المقترح لعام ٢٠٠٨ "الزراعة المستدامة وتدهور الأراضي" والموضوع المقترح لعام ٢٠٠٩ "رصد وتقييم التصحر وتردي الأراضي على المستويين البيوفيزيائي والاجتماعي - الاقتصادي من أجل دعم اتخاذ القرارات في مجال إدارة الأراضي والمياه" (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٥٣- توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا المتعلقة بالمعارض العلمية وأكشاك الملصقات</p>	<p>عدد مقررات لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية التي تشير إلى مقررات لجنة العلم والتكنولوجيا والعكس بالعكس</p>	
<p>٥٤- مشاركة مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا، بالتعاون مع الاتحاد الذي وقع عليه الاختيار، في تنظيم جزء يتعلق بالمسائل الناشئة المحددة من أجل العلماء ومتخذي القرارات في إطار الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر (٢٠٠٨-٢٠٠٩)</p>	<p>٥٤- شكل المؤتمر العلمي وتوصيات الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر بشأن المسائل الناشئة</p>		
<p>٥٥- قيام مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا بوضع اختصاصات الدورة التاسعة للجنة العلم والتكنولوجيا التي ستعقد في شكل مؤتمر (٢٠٠٨)</p>	<p>٥٥- الاختصاصات</p>		

<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>(انظر أيضاً نواتج مشروع برنامج عمل فترة السنتين المحدد التكاليف لأمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر)</p>	<p>عدد المشاركين العلميين وعدد المنظمات غير الحكومية العلمية المعتمدة وعدد الأنشطة الجانبية العلمية التي تعقد خلال دورات مؤتمر الأطراف ولجنة العلم والتكنولوجيا ولجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية</p>	<p>أمانة اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر الاعتراف بلجنة العلم والتكنولوجيا كمنتدى رئيسي للتقييم العلمي وتبادل المعلومات فيما يتعلق بمسائل الأراضي والتربة</p>
<p>تقديرات تكاليف الميزانية في إطار برنامج عمل لجنة العلم والتكنولوجيا^(ح) لمجال النتائج ٣-٦ مشاركة الشبكات والمؤسسات العلمية والتكنولوجية ذات الصلة بموضوع التصحر/تردي الأراضي والجفاف في دعم تنفيذ الاتفاقية: ٦٠ ٠٠٠ يورو</p>			

(ح) لا تغطي هذه التكاليف تكاليف الأنشطة التي تضطلع بها الأمانة في إطار مجال النتائج نفسه التي يشملها برنامج عمل السنتين الخاص بالأمانة (٢٠٠٨-٢٠٠٩).

رابعاً - الاستنتاجات والتوصيات

١١- مع مراعاة توصيات مكتب لجنة العلم والتكنولوجيا قد تود اللجنة النظر في الكيفية التي ستحدد بها أولويات اللجنة أنشطتها وأفضل طريقة يمكن بها لخطّة وبرنامج عملها دعم تنفيذ الخطّة الاستراتيجية.
