



Distr.: General
12 January 2015
Arabic
Original: English

اتفاقية مكافحة التصحر



لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية

الدورة الثالثة عشرة

بون، ٢٥-٢٧ آذار/مارس ٢٠١٥

البند ٢ (أ) من جدول الأعمال المؤقت

تقييم تنفيذ الاتفاقية

الدعوة وإذكاء الوعي والتثقيف

تقييم تنفيذ الاتفاقية: الدعوة وإذكاء الوعي والتثقيف

مذكرة مقدمة من الأمانة

موجز

تتضمن هذه الوثيقة توليفاً وتحليلاً أولاً للمعلومات المقدمة من البلدان الأطراف والكيانات المبلّغة الأخرى، خلال فترة الإبلاغ ٢٠١٢-٢٠١٣، عن الهدف التنفيذي ١ للخطة وإطار العمل الاستراتيجيين للسنوات العشرة من أجل تعزيز تنفيذ الاتفاقية (٢٠٠٨-٢٠١٨): الدعوة وإذكاء الوعي والتثقيف. وتحلل هذه الوثيقة مؤشرات الأداء الثلاثة ذات الصلة من منظور عالمي وإقليمي، وتحدد الاتجاهات نحو تحقيق الغايات المحددة لهذه المؤشرات. وترد في مرفق الوثيقة معلومات إحصائية أكثر تفصيلاً على المستوى دون الإقليمي.

وتقدم الوثيقة بعض الاستنتاجات عن حالة الأنشطة المتعلقة بالدعوة وإذكاء الوعي والتثقيف، لكي تنظر فيها لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية، بالإضافة إلى توصيات بشأن الحاجة إلى تكثيف التدابير الرامية إلى تحقيق هذا الهدف وتبسيطها وتقويتها.



الرجاء إعادة الاستعمال

(A) GE.15-00386 040215 090215



* 1 5 0 0 3 8 6 *

المحتويات

الصفحة	الفقرات		
٣	٣-١	أولاً - مقدمة
		ثانياً - مؤشر الأداء CONS-O-1: عدد وحجم الأحداث الإعلامية المنظمة بشأن مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي
٣	٢٦-٤	ألف - التحليل من منظور عالمي
٤	٢٠-٥	باء - التحليل من منظور إقليمي
٧	٢٦-٢١	ثالثاً - مؤشر الأداء CONS-O-3: عدد منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في عمليات الاتفاقية
٨	٤٣-٢٧	ألف - التحليل من منظور عالمي
٩	٣٧-٢٨	باء - التحليل من منظور إقليمي
١١	٤٣-٣٨	رابعاً - مؤشر الأداء CONS-O-4: عدد ونوع المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في ميدان التثقيف
١٣	٦٧-٤٤	ألف - التحليل من منظور عالمي
١٣	٥٧-٤٥	باء - التحليل من منظور إقليمي
١٦	٦٧-٥٨	خامساً - الاستنتاجات
١٨	٧٢-٦٨	سادساً - التوصيات
١٩	٧٣	

Annex

Page

Tables and figures relating to the performance indicators under operational objective 1..... 20

أولاً - مقدمة

- ١- تتضمن هذه الوثيقة توليفاً وتحليلاً أولاً للمعلومات المقدمة من الأطراف والمراقبين بشأن الهدف التنفيذي ١ للخطة وإطار العمل الاستراتيجيين للسنوات العشر من أجل تعزيز تنفيذ الاتفاقية (٢٠٠٨-٢٠١٨) (الاستراتيجية): الدعوة وإذكاء الوعي والتثقيف^(١).
- ٢- وتتناول الفصول الثاني والثالث والرابع، أدناه، مؤشرات الأداء الثلاثة المتعلقة بهذا الهدف التنفيذي. ويناقش الفرع الأول من كل فصل الوضع الراهن من منظور عالمي، ويربط المعلومات المقدمة في عام ٢٠١٤ بتلك المقدمة في عام ٢٠١٠، وبذلك يقدم تحليلاً للاتجاهات على أساس الغاية العملية المحددة لكل مؤشر^(٢). ويستند التحليل إلى المعلومات المقدمة من البلدان الأطراف المتأثرة والبلدان الأطراف المتقدمة.
- ٣- وتُعرض في نهاية هذه الوثيقة الاستنتاجات العامة بشأن حالة الأنشطة المتعلقة بالهدف التنفيذي ١. وقد وُضعت بعض التوصيات لكي تنظر فيها لجنة استعراض تنفيذ الاتفاقية (اللجنة)، وتتعلم هذه التوصيات بالحاجة إلى تكثيف الأنشطة وتبسيطها وتقويتها من أجل تحقيق أهداف الاستراتيجية. وقد ترغب اللجنة في تقديم توجيهات عملية إلى الأطراف وغيرها من الجهات المعنية بشأن الخطوات الأخرى التي يمكن اتخاذها لتيسير التنفيذ الفعال للاتفاقية، بالإضافة إلى توصيات موجهة إلى مؤسسات الاتفاقية بشأن الأولويات التي ينبغي إدراجها في ميزانيات هذه المؤسسات وبرنامج عملها لفترة السنتين، لكي تُعرض على مؤتمر الأطراف للنظر فيها.

ثانياً - مؤشر الأداء CONS-O-1: عدد وحجم الأحداث الإعلامية المنظمة بشأن مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي

- ٤- يقيس هذا المؤشر أداء استراتيجيات الاتصال المتعلقة بالاتفاقية، لا سيما فيما يتصل بمسألة ما إذا كان يجري الإبلاغ عن مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي، أم لا، وإن كان الأمر كذلك، معرفة ما إذا كان الإبلاغ فعالاً أم لا. وتُقيّم الفعالية من خلال تقييم المواد الإعلامية المنشورة أو البرامج المذاعة بشأن الأحداث الإعلامية. والمفترض أنه كلما زادت قوة الحملات الإعلامية بشأن مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها، ازداد احتمال نقل الرسالة إلى الجمهور المستهدف.

(١) انظر المقرر ٣/م-٨ الوارد في الوثيقة ICCD/COP(8)/16/Add.1.

(٢) يستند تحليل الاتجاهات إلى عينة من التقارير التي قدمتها الأطراف في عامي ٢٠١٠ و ٢٠١٤. وقد تختلف العينة بالنسبة لكل مؤشر، تبعاً لما إذا كانت الأطراف قد أجابت عن سؤال معين أم لا. ولذلك فإن الاتجاه يقيس التقدم المحرز في ضوء خط الأساس المحدد باستخدام البيانات المقدمة والمتعلقة بفترة السنتين ٢٠٠٨-٢٠٠٩.

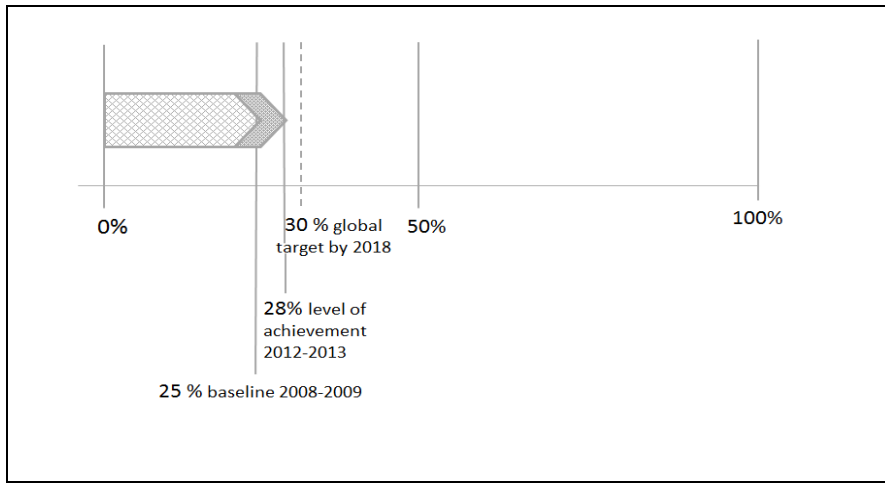
ألف - التحليل من منظور عالمي

١ - مستوى تحقيق الغاية العالمية: الاتجاهات والتوقعات^(٣)

- ٥ - حُدِّدَت لهذا المؤشر غاية عالمية هي إعلام ٣٠ في المائة من سكان العالم، بحلول عام ٢٠١٨، بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي.
- ٦ - وفي الفترة ٢٠٠٨-٢٠٠٩، كان مستوى تحقيق هذا المؤشر ٢٥ في المائة (خط الأساس).

الشكل ١

مستوى تحقيق الغاية العالمية



- ٧ - وتشير المعلومات المقدمة من البلدان الأطراف المتأثرة والبلدان الأطراف المتقدمة، في دورة الإبلاغ لعام ٢٠١٤، إلى أن ٢٨ في المائة من سكان العالم تلقوا، بحلول نهاية عام ٢٠١٣، مواد توعية بشأن مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها

(٣) على غرار دورة الإبلاغ السابقة في حالة مؤشر الأداء CONS-O-1، أُدرجت المعايير الثلاثة التالية في تحليل البيانات التي جُمعت: (أ) عدد الأحداث في كل عام لا يزيد على ٣ ٦٥٠ حدثاً (عشرة أحداث في كل يوم)؛ (ب) متوسط عدد المشاركين في كل حدث لا يزيد على ١٠ ٠٠٠ شخص؛ (ج) نسبة السكان الذين يحضرون الأحداث الإعلامية لا تزيد على ٥٠ في المائة. وتطبيق هذه المعايير، استُبعدت مجموعات بيانات ٤١ بلداً من التحليل (٢٣ في المائة). ورغم أن البيانات كانت متسقة نسبياً خلال سنوات الإبلاغ في كل دورة إبلاغ، لوحظت أوجه عدم اتساق إضافية بين دورة الإبلاغ لعام ٢٠١٠ ودورة الإبلاغ لعام ٢٠١٤، وقد يعزى ذلك إلى اختلاف الأساليب المطبقة. ومن ثم، استُبعدت البيانات المقدمة من ٤٦ بلداً إضافياً من حسابات تحليل الاتجاه. ولوحظ أيضاً تباين في المعايير الأخرى ذات الصلة بهذا المؤشر (عدد مواد وسائل الإعلام الجماهيري والبرامج الإذاعية/التلفزيونية بشأن الحدث الإعلامي المبلغ عنه). وبالمثل، طُبقت المعايير التالية: (أ) عدد الأحداث الإعلامية لا يزيد على ٣ ٦٥٠ حدثاً (عشرة أحداث في كل يوم)؛ (ب) نسبة السكان الذين تصلهم تلك المنتجات الإعلامية خلال عام لا تزيد على ٥٠ في المائة. وتطبيق تلك المعايير، استُبعد ٥٥ بلداً من التحليل (٣١ في المائة).

مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي. ويمثل ذلك زيادة إجمالية بنسبة ٣ في المائة بالمقارنة مع خط الأساس لعام ٢٠١٠. وأبلغت سبعة أطراف أن ٧٠ في المائة على الأقل من سكانها تلقوا مواد توعية، وهو ما يشكل ٠,٨٣ في المائة من سكان العالم.

٨- وفي البلدان الأطراف المتأثرة، تمثل نسبة السكان الذين تلقوا مواد توعية في عام ٢٠١٣ بشأن هذه المسائل ٢٨ في المائة من مجموع سكانها. ورغم أن النسبة المئوية لسكان العالم الذين تلقوا مواد توعية تكاد تصل إلى الغاية العالمية فإن النسبة المئوية للسكان الذين تلقوا مواد توعية لا تزال دون الغاية المحددة لعام ٢٠١٨ في إقليمين، هما شمالي البحر الأبيض المتوسط وأوروبا الوسطى والشرقية، وفي أربعة أقاليم فرعية (ثلاثة منها في منطقة أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي).

٩- وتشير المعلومات المقدمة من البلدان الأطراف المتقدمة إلى أن أنشطة التوعية قد شملت بالفعل ٣٧ في المائة من مجموع سكانها تلقوا بالفعل بحلول نهاية عام ٢٠١٣. ونظراً إلى أن هذا السؤال لم يجب عنه إلا ثلث البلدان الأطراف المتقدمة التي قدمت معلومات في عام ٢٠١٤، لا يوجد دليل واضح على تحقق الغاية العالمية في هذه المجموعة من البلدان.

٢- الغايات الوطنية الطوعية

١٠- يدعو المقرر ١٦/م-أ ١١ البلدان الأطراف المتأثرة إلى تقديم معلومات عما حدّته من غايات وطنية طوعية متسقة مع الغاية العالمية التي حدّدها مؤتمر الأطراف، لقياس التقدم المحرز في تحقيق الأولويات المحددة في برنامج العمل الوطني. وفيما يتعلق بمؤشر الأداء CONS-O-1، طُلب إلى البلدان الأطراف المتأثرة أن تبين النسبة المئوية لسكانها التي تهدف إلى توعيتها، وبحلول أي عام.

١١- وقد أجاب ١١٩^(٤) بلداً طرفاً متأثراً عن السؤال المتعلق بالنسبة المئوية لسكان كل بلد الذين شملتهم التوعية بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي، وهي النسبة التي حددها كل بلد كغاية وطنية طوعية. وتبين المقارنة بين الغايات الوطنية الطوعية والغاية العالمية أن الغايات التي حددها ٤٦ بلداً كانت دون الغاية العالمية.

١٢- وقد حقق ٢٥ بلداً، من أصل ١١٩ بلداً طرفاً متأثراً (أو ما نسبته ٢١ في المائة) غايته؛ غير أن الغاية الوطنية المتحققة في ١٧ حالة كانت أدنى من الغاية العالمية.

١٣- وتشير هذه النتائج إلى أن الغاية العالمية، المتمثلة في توعية ٣٠ في المائة من سكان كل بلد بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف، قد يصعب تحقيقها بحلول عام ٢٠١٨، رغم النسبة المئوية التي تحققت في عام ٢٠١٤ (وهي توعية ٢٨,١ في المائة من سكان العالم).

٣- الأحداث الإعلامية وتأثيرها على وسائط الإعلام

١٤- في فترة الإبلاغ (٢٠١٢-٢٠١٣)، سجّل عدد الأحداث الإعلامية في البلدان الأطراف المتأثرة زيادة بنسبة ٢٢ في المائة، وازداد عدد المشاركين في هذه الأحداث بنسبة ١٥

(٤) أو نسبة ٧٦ في المائة.

في المائة. وسُجّلت زيادة في كل من عدد الأحداث وعدد المشاركين فيها في جميع المناطق المتأثرة. وجدير بالذكر أن فعالية هذه الأحداث وتأثيرها على وسائط الإعلام ازدادا أيضاً في جميع تلك المناطق^(٥).

١٥ - وقد نُظّم، في المتوسط، ٥٦ حدثاً في كل يوم في أكثر من ١٢٠ بلداً في شتى أنحاء العالم.
١٦ - وقد أجاب أكثر من نصف البلدان الأطراف المتقدمة، التي قدمت تقاريرها، عن الأسئلة المتعلقة بعدد الأحداث الإعلامية وعدد المشاركين فيها. وفي البلدان الأطراف المتقدمة، ازداد كل من عدد الأحداث الإعلامية وعدد المشاركين فيها بنسبة متساوية قدرها ٩ في المائة. ومع ذلك، لوحظ انخفاض بنسبة ٣٩ في المائة في المنتجات الإعلامية في فترة السنتين ٢٠١٢-٢٠١٣، وكذلك في عدد الأشخاص الذين أمكن الوصول إليهم (٨٠ في المائة).

٤ - استراتيجيات الاتصال الوطنية

١٧ - أجاب ١٧٤ بلداً من البلدان الأطراف المتأثرة والبلدان الأطراف المتقدمة عن السؤال المتعلق باستراتيجية الاتصال الوطنية. ولا توجد إلا لدى ٣٧ في المائة^(٦) من هذه البلدان استراتيجية اتصال وطنية. ويبدو أن النتائج العالمية الجيدة نسبياً، من حيث الأحداث العالمية وتأثيرها على وسائط الإعلام والجمهور، والوعي العالمي الإجمالي بقضايا التصحر وتدهور الأراضي والجفاف، قد تحققت من دون وجود استراتيجية اتصال محددة^(٧). ويلزم إجراء تحليل محدد على المستوى القطري لتقييم مدى فعالية استراتيجيات الاتصال الوطنية.

٥ - دعم الأنشطة الإعلامية

١٨ - أبلغ مرفق البيئة العالمية بأن من الصعب حصر عدد الأحداث الإعلامية التي نُظمت، لأن هذه الأحداث تُنظم أثناء تنفيذ المشاريع من جانب الوكالات المنفذة/المشرفة على التنفيذ. ومع ذلك، شاركت أمانة مرفق البيئة العالمية، كما ذُكر، في حدثين وطنيين وحدثين آخرين إقليميين خلال دورة الإبلاغ هذه، بالإضافة إلى حدث عالمي في عام ٢٠١٣.

١٩ - ونظم برنامج الأمم المتحدة للبيئة في عام ٢٠١٣ حدثين هما اليوم العالمي للبيئة واليوم الدولي للتنوع البيولوجي، حيث جرى تناول مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف، إضافة إلى ١٥ منتجاً إعلامياً لإبلاغ الناس عن تلك الأحداث. ويقدر عدد من أمكن الوصول إليهم بنحو ١٠ ملايين شخص.

(٥) ازداد عدد المنتجات الإعلامية أيضاً بنسبة ١٢ في المائة وازداد عدد السكان الذين جرت توعيتهم بشأن مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف، من خلال هذه الوسائط الإعلامية، بنسبة ٣٣ في المائة.

(٦) ٦٥ بلداً.

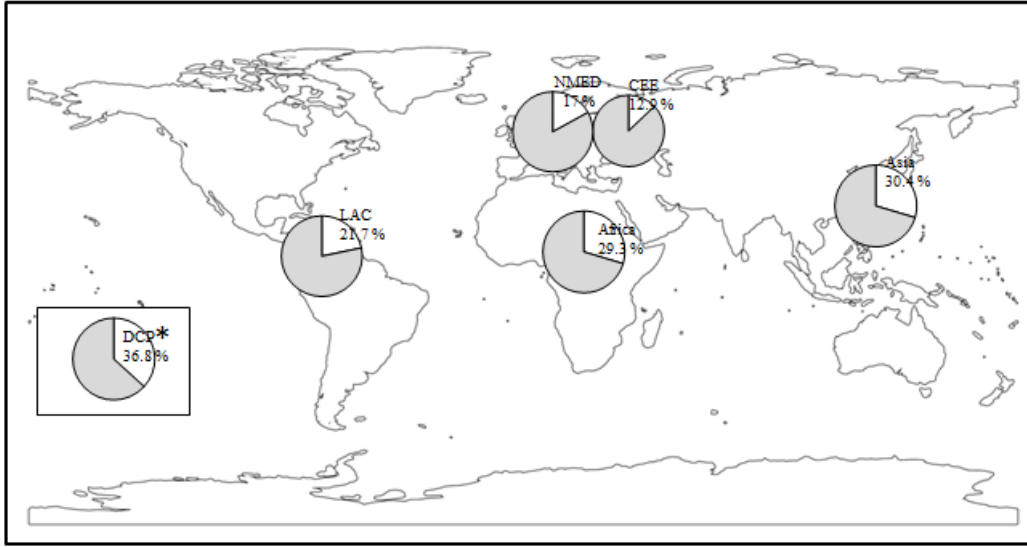
(٧) أبلغ ١٠٩ بلدان أطراف متأثرة و١٨ بلداً طرفاً متقدماً بأنها لا تنتهج استراتيجية اتصال وطنية محددة معنية بالقضايا البيئية من أجل إدكاء الوعي بقضايا التصحر وتدهور الأراضي والجفاف.

٢٠- وفي عام ٢٠١٢، نظم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ثلاثة أحداث شارك فيها ٢٥٠ شخصاً. وفي عام ٢٠١٣، ازداد عدد الأحداث إلى ١١ حدثاً وعدد المشاركين إلى ٤٥٠ شخصاً. وصدرت في عام ٢٠١٣ ثلاثة منتجات إعلامية وصلت إلى نحو ١٠٠٠ شخص.

باء- التحليل من منظور إقليمي

الشكل ٢

مستوى الإنجاز بحسب الإقليم



* نظراً إلى أن هذا السؤال لم يجب عنه إلا ثلث البلدان الأطراف المتقدمة التي قدمت معلومات في عام ٢٠١٤، لا يوجد دليل واضح على تحقق هذه الغاية العالمية في هذه المجموعة من البلدان.

٢١- رغم أن الغاية محدّده على المستوى العالمي، من الممكن أيضاً اعتبارها عتبة إرشادية على الصعيد الإقليمي ودون الإقليمي والوطني^(٨). إلا أنه نظراً إلى حجم العيّنة، ينبغي توخي الحذر عند النظر في تحليل الاتجاهات، لا سيما على المستوى دون الإقليمي؛ ورغم أن تقييم الحالة يستند إلى البيانات المقدمة في عام ٢٠١٤، فإن تحليل الاتجاهات لم يأخذ في الاعتبار سوى البيانات المقدمة من الأطراف التي قدمت معلومات ذات صلة في دورتي الإبلاغ لعام ٢٠١٠ وعام ٢٠١٤.

١- أفريقيا

٢٢- رغم أن أفريقيا أصبحت على وشك بلوغ الغاية (٢٩,٣ في المائة)، فإن هذه الزيادة تتعلق أساساً بالنسب المتدنية المبلغ عن تحقيقها في غرب أفريقيا (٤٧,٥ في المائة) حيث أبلغ

(٨) على غرار عمليات الإبلاغ والاستعراض السابقة، استُمدت البيانات المتعلقة بالسكان من منشورات إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية التابعة للأمم المتحدة، شعبة الإحصاءات (<http://unstats.un.org/unsd/demographic/products/vitstats/serATab2.pdf>).

طرفان عن نسبة بالغة الارتفاع (أكثر من ٧٠ في المائة). ولم تتحقق الغاية في الأقاليم الفرعية الأربعة الأخرى. وتُلاحظ في شرق أفريقيا أدنى نسبة مئوية للسكان الذين جرت توعيتهم بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي، (١٢,٩ في المائة). ورغم ذلك، يمكن أن يُلاحظ في شرق أفريقيا أعلى تزايد في الاتجاه. وتُعد منطقة وسط أفريقيا الإقليم الفرعي الوحيد الذي لوحظ فيه اتجاه متناقض.

٢- آسيا

٢٣- رغم أن آسيا تحافظ على مستوى تحقيق الغاية الذي بلغته وقدره ٣٠,٤ في المائة، حققت ثلاثة من ستة أقاليم فرعية (وسط آسيا وجنوب آسيا وغرب آسيا) نسبة أقل من ٣٠ في المائة (٢٦,١ و ٢٨,٨ و ٢٢,٦ في المائة، على التوالي) من السكان الذين جرت توعيتهم بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي. ويميل اتجاه عدد السكان الذين جرت توعيتهم في هذه الأقاليم الفرعية نحو التناقض. وينبغي النظر بجدر إلى الوضع في منطقة المحيط الهادئ (٣٢,٤ في المائة)، إذ أبلغ طرفان عن تحقق نسبة مئوية عالية لسكانهما الذين جرت توعيتهم.

٣- منطقة أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي

٢٤- في منطقة أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي، جرت توعية ٢١,٧ في المائة من السكان بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف؛ ويُعزى ذلك أساساً إلى الوضع في أمريكا الوسطى (٣٨,٤ في المائة). ورغم الاتجاه الإيجابي في الإقليم (أعلى زيادة لوحظت عالمياً بنسبة ١٨ في المائة إضافية)، يوجد إقليمان فرعيان لا يزالان بعيدين جداً عن بلوغ الغاية (الأنديز ونسبته ٤,٦ في المائة، والبحر الكاريبي ونسبته ١٢,٦ في المائة). ويُعد إقليم الأنديز الفرعي المنطقة الوحيدة التي يتناقض فيها الاتجاه.

٤- شمالي البحر الأبيض المتوسط

٢٥- جرت توعية ١٧ في المائة من سكان هذا الإقليم، وأُبلغ عن زيادة نسبتها ٥ في المائة.

٥- أوروبا الوسطى والشرقية

٢٦- في منطقة أوروبا الوسطى والشرقية، جرت توعية نحو ١٣ في المائة من السكان، وهذا يدل على زيادة نسبتها ٦ في المائة بالمقارنة مع دورة الإبلاغ السابقة.

ثالثاً- مؤشر الأداء CONS-O-3: عدد منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في عمليات الاتفاقية

٢٧- يقيس هذا المؤشر مستوى مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في البرامج والمشاريع المتعلقة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف. ويبحث كل من

المؤشر وغايته العالمية ما إذا كانت المشاركة النشطة لهذه الجهات صاحبة المصلحة في المبادرات المتعلقة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف تتزايد بمرور الوقت أم لا. ويمكن للكيانات المبلّغة أن تكمل هذه المعلومات ببيان ما إذا كانت تضطلع بمبادرات تهدف إلى زيادة مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في عملية الاتفاقية.

ألف - التحليل من منظور عالمي

١ - مستوى تحقيق الغاية العالمية؛ والاتجاهات والتوقعات^(٩)

٢٨ - حُدِّدت غاية عالمية لهذا المؤشر، هي ضرورة تسجيل زيادة مطّردة في مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في عمليات الاتفاقية، وذلك أثناء تنفيذ الاستراتيجية.

٢٩ - وعلى الصعيد العالمي، شارك خلال فترة الإبلاغ هذه أكثر من ٢٣ ٥٠٠ منظمة من منظمات المجتمع المدني وأكثر من ١٠٠ ٤ مؤسسة من مؤسسات العلم والتكنولوجيا في أنشطة ذات صلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف في البلدان الأطراف المتأثرة والبلدان الأطراف المتقدمة، وازداد عدد منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة أثناء فترة الإبلاغ (بنسبة ٨ و ٩ في المائة على التوالي).

٣٠ - وفي أربعة أقاليم (باستثناء إقليم شمالي البحر الأبيض المتوسط) وكذلك في البلدان الأطراف المتقدمة، يصل عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة في برامج ومشاريع تتعلق بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف إلى نحو خمسة أضعاف عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة.

٣١ - وفي الفترة بين عامي ٢٠١٢ و ٢٠١٣، لوحظ في البلدان الأطراف المتقدمة أن عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة في البرامج والمشاريع المتعلقة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف ازداد بنسبة ٩، ٧ في المائة^(١٠)، وأن عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا ازداد بنسبة ٦، ٥ في المائة^(١١).

٣٢ - وأبلغ مرفق البيئة العالمية عن انخفاض حاد في عدد منظمات المجتمع المدني وعدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في البرامج أو الأنشطة المتعلقة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي يدعمها المرفق (بنسبة ٧٠ في المائة و ٨٠ في المائة على التوالي)، وذلك خلال الفترة من عام ٢٠١٢ إلى عام ٢٠١٣.

(٩) في حالة مؤشري الأداء CONS-O-3 و CONS-O-4، لم تُلاحظ مسائل رئيسية تتعلق بنوعية البيانات. وقد أبلغ بلد واحد عن أرقام عالية في إطار المؤشر CONS-O-3 (أعلى من المتوسط بأكثر من ٣٥ ضعفاً)، وقدم بلد أرقاماً غير متسقة خلال سنوات الإبلاغ. وأبلغت أربعة بلدان عن أرقام عالية في إطار المؤشر CONS-O-4 (أعلى من المتوسط بمائة ضعف). واستُبعدت هذه الأرقام بعد ذلك من التحليل.

(١٠) من ٣٣١ إلى ٣٥٧.

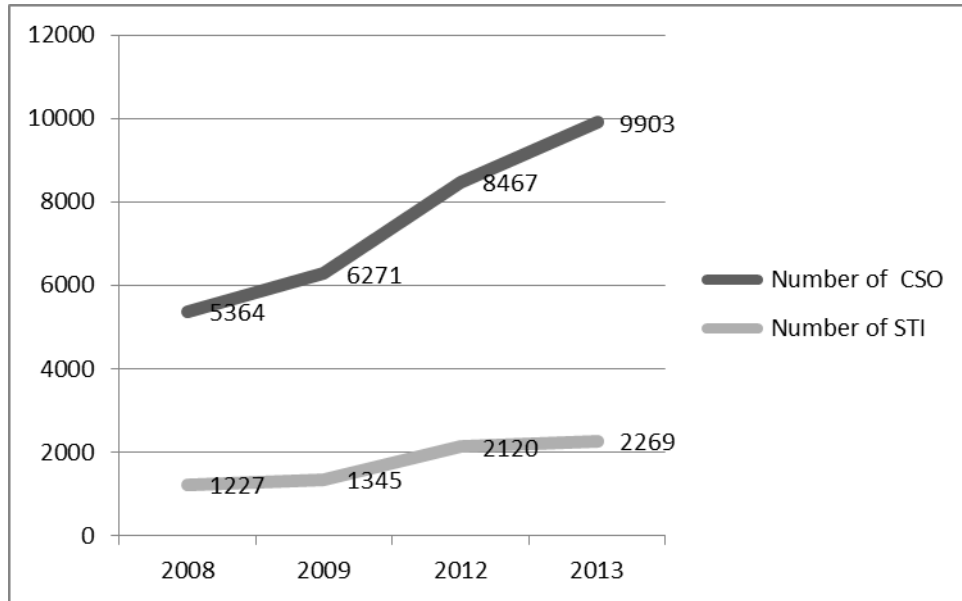
(١١) من ٢٣٤ إلى ٢٤٧.

٣٣- وبالإضافة إلى ذلك، أبلغ برنامج الأمم المتحدة الإنمائي عن انخفاض حاد في عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة في برامج أو مشاريع تتعلق بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف؛ ومع ذلك، لوحظت زيادة في عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة. ورغم اضطلاع برنامج الأمم المتحدة للبيئة بمبادرات عملية لزيادة مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا، فقد أبلغ عن مشاركة مؤسسة واحدة فقط من مؤسسات العلم والتكنولوجيا في عام ٢٠١٣، وعن عدم مشاركة أي منظمة من منظمات المجتمع المدني.

٣٤- ويتبين من النظر في البيانات المقدمة في عامي ٢٠١٠ و ٢٠١٤ وجود اتجاه إيجابي في مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا؛ واعتباراً من عام ٢٠٠٨، ازداد عدد كل من منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في تنفيذ الاتفاقية بنسبة يبلغ متوسطها ٢٣ في المائة لكل فترة سنتين.

الشكل ٣

الزيادة في عدد منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في عملية الاتفاقية، من عام ٢٠٠٨ إلى عام ٢٠١٣



٢- الغايات الوطنية الطوعية

٣٥- قرر ١١٢ بلداً طرفاً متأثراً (أو ٧٠,٤ في المائة) تحديد غاية وطنية طوعية. وبمقتضى هذه الغايات، إذا وصلت البلدان الأطراف تنفيذ خططها وإنجازها، من المرجح أن تلاحظ أيضاً، على صعيد كل بلد، زيادة مطردة في عدد منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة.

٣- المبادرات الرامية إلى زيادة مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا

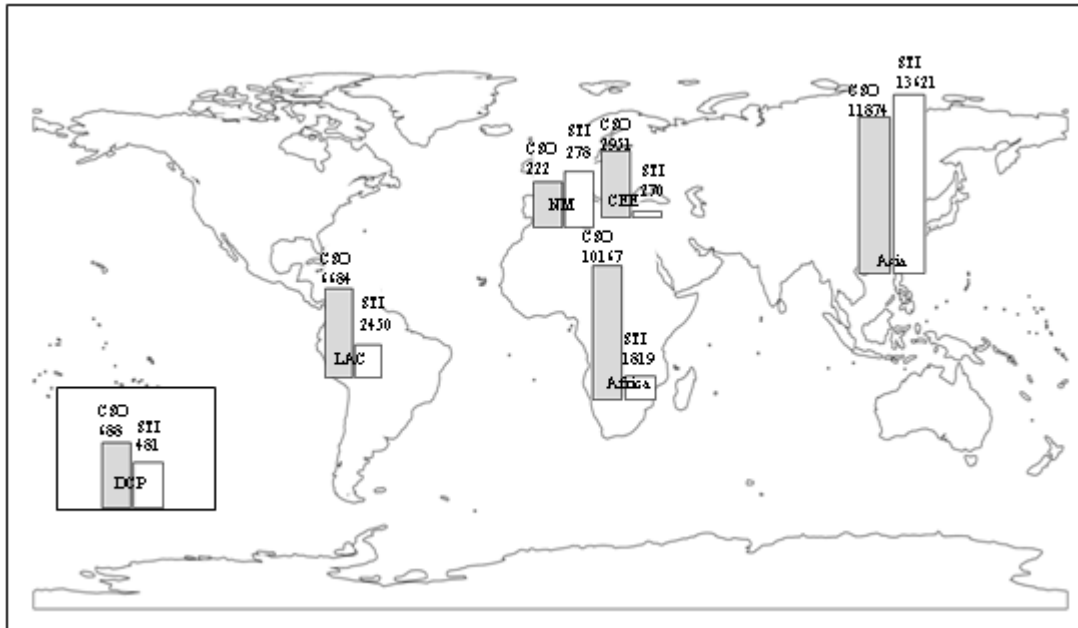
٣٦- أبلغت أغلبية كبيرة من البلدان الأطراف المتأثرة (٨٧ في المائة)، في إطار عملية الإبلاغ هذه، بأن حكوماتها تضطلع بمبادرات عملية لزيادة مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في عمليات الاتفاقية.

٣٧- وقد اضطلع بمبادرات من هذا القبيل أكثر من نصف البلدان الأطراف المتقدمة (٥٢ في المائة)^(١٢) التي أجابت عن هذا السؤال^(١٣). ويلاحظ اتجاه متزايد في الاضطلاع بهذه المبادرات، بنسبة ٣٣ في المائة، بالمقارنة مع دورة الإبلاغ لعام ٢٠١٠.

باء- التحليل من منظور إقليمي

الشكل ٤

عدد منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في عملية الاتفاقية، بحسب الإقليم



١- أفريقيا

٣٨- شارك أكثر من ٦٠٠ من ٤ منظمة من منظمات المجتمع المدني و ٨٥٠ مؤسسة من مؤسسات العلم والتكنولوجيا في برامج ومشاريع تتعلق بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف، في

(١٢) ١٢ بلداً.

(١٣) أجاب ٧٤ في المائة من البلدان الأطراف المتقدمة عن هذا السؤال.

عام ٢٠١٢. ولوحظت زيادة في مشاركة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في الفترة من عام ٢٠١٢ إلى عام ٢٠١٣ (بنسبة ١٩,١ و ١٢ في المائة، على التوالي).

٣٩- ويشترك في هذه الأنشطة نحو ٥٠ في المائة من منظمات المجتمع المدني في شمالي أفريقيا، في حين يشارك فيها نحو ثلث مؤسسات العلم والتكنولوجيا في غرب أفريقيا. وأبلغ ١٥ في المائة من البلدان بأن مشاركة مؤسسات العلم والتكنولوجيا تزيد على مشاركة منظمات المجتمع المدني.

٢- آسيا

٤٠- في الوقت الذي ازداد فيه عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة بنسبة ٣,١ في المائة في الفترة من عام ٢٠١٢ إلى عام ٢٠١٣، ازداد عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة بنسبة ١٦,٢ في المائة في الفترة نفسها. وقدم بلد واحد بيانات خارج النطاق. وازداد عدد كل من منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في جميع الأقاليم الفرعية خلال سنوات الإبلاغ. وفي ثمانية بلدان، كان عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في أنشطة تتعلق بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف يزيد على عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة في هذه الأنشطة. وأبلغ بلد واحد عن عدم مشاركة أي منظمة من منظمات المجتمع المدني؛ وأبلغت أربعة بلدان عن عدم مشاركة أي مؤسسة من مؤسسات العلم والتكنولوجيا. وفيما يتعلق بالاتجاه المسجل بين دورتي الإبلاغ لعام ٢٠١٠ وعام ٢٠١٤، يمكن أن تُلاحظ زيادة في عدد منظمات المجتمع المدني على الصعيد الإقليمي. ويمكن أن تُلاحظ زيادة إجمالية بنسبة ٣٧٨ في المائة. وعلاوة على ذلك، لوحظ اتجاه متزايد في عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا منذ عام ٢٠٠٨، بنسبة ٤٩ في المائة.

٣- منطقة أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي

٤١- سُجلت في هذه المنطقة زيادة في مشاركة منظمات المجتمع المدني نسبتها ٣٢,٨ في المائة في الفترة من عام ٢٠١٢ إلى عام ٢٠١٣^(١٤). وازداد عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة بنحو ١٥ في المائة^(١٥). وتُلاحظ زيادة عدد كل من منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا على الصعيد الإقليمي (زيادة نسبتها ١٥٦ و ٢٦٠ في المائة، على التوالي).

٤- شمالي البحر الأبيض المتوسط

٤٢- منطقة شمالي البحر الأبيض المتوسط هي الإقليم الوحيد الذي يزيد فيه عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة في برامج ومشاريع تتعلق بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف على عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة في برامج ومشاريع من هذا القبيل. وقد أبلغ بلدان عن زيادة عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة على عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا، وأبلغ بلدان

(١٤) من ٢ ٨٧١ في عام ٢٠١٢ إلى ٣ ٨١٣ في عام ٢٠١٣.

(١٥) من ١ ١٤٠ في عام ٢٠١٢ إلى ١ ٣١٠ في عام ٢٠١٣.

عن عدم مشاركة أي منظمة من منظمات المجتمع المدني. ومع ذلك، ازداد خلال دورة الإبلاغ هذه عدد الجهات المشاركة صاحبة المصلحة، بنسبة ٧,٥ في المائة في حالة منظمات المجتمع المدني، و ١٧,٢ في المائة في حالة مؤسسات العلم والتكنولوجيا. وبمقارنة دورتي الإبلاغ المعنيتين، تُلاحظ زيادة عدد منظمات المجتمع المدني بنسبة ٢٤ في المائة، وانخفاض عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا بنسبة ٢ في المائة.

٥- أوروبا الوسطى والشرقية

٤٣- بينما ظل عدد منظمات المجتمع المدني المشاركة في برامج ومشاريع ذات صلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف ثابتاً تقريباً^(١٦) في هذا الإقليم، ازداد عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا المشاركة بنسبة ٣ في المائة. وأبلغ بلد واحد عن عدم مشاركة أي منظمة من منظمات المجتمع المدني؛ وكانت بيانات بلد آخر غير متسقة خلال سنوات الإبلاغ. ويمكن أن يُلاحظ اتجاه إيجابي في عدد منظمات المجتمع المدني، حيث زاد بنسبة ٨ في المائة. ومن ناحية أخرى، انخفض عدد مؤسسات العلم والتكنولوجيا بنسبة ١٩ في المائة.

رابعاً- مؤشر الأداء CONS-O-4: عدد ونوع المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في ميدان التثقيف

٤٤- يقيس هذا المؤشر عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف. والمفترض أنه كلما زاد عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف، التي تتخذها هذه الجهات صاحبة المصلحة في مجال التثقيف، ازدادت القدرة الوطنية على معالجة مسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف على المديين المتوسط والبعيد.

ألف- التحليل من منظور عالمي

١- مستوى إنجاز الغاية العالمية، والاتجاهات والتوقعات

٤٥- حُددت غاية عالمية لهذا المؤشر هي تحقيق زيادة مطّردة في عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي تتخذها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف طوال فترة تنفيذ الاستراتيجية.

٤٦- وفي عام ٢٠١٣، نفذت منظمات المجتمع المدني أكثر من ٧ ٠٠٠ مبادرة تثقيفية ذات صلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف، و نفذت مؤسسات العلم والتكنولوجيا أكثر

(١٦) ١٤٧٦ في عام ٢٠١٢ و ١٤٧٥ في عام ٢٠١٣.

من ٣ ٤٠٠ مبادرة. وازداد، خلال سنوات الإبلاغ، عدد المبادرات التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا بنسبة ١٩ و ٢٢ في المائة، على التوالي.

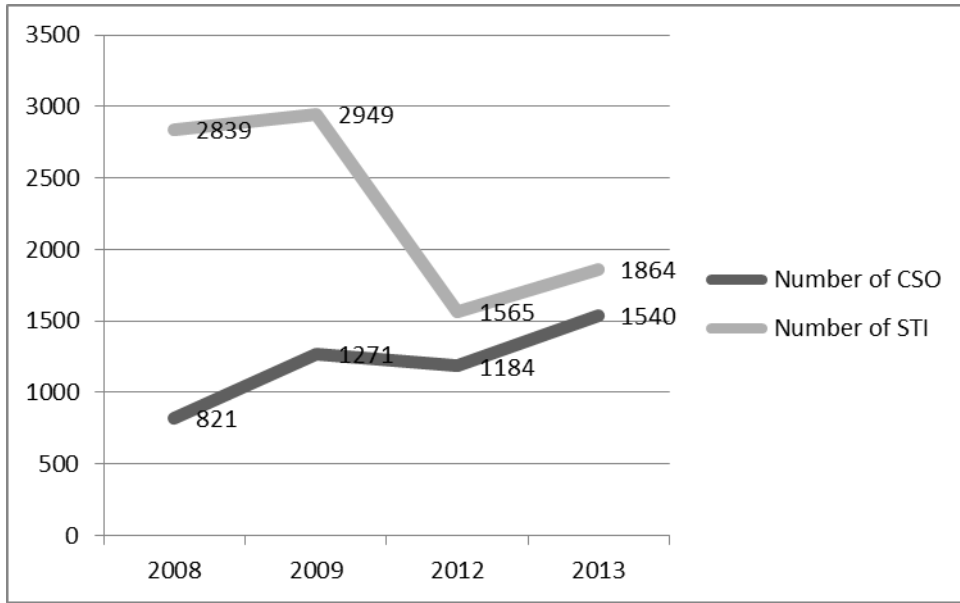
٤٧- وتبين مقارنة هذا المؤشر مع المؤشر السابق أن دور مؤسسات العلم والتكنولوجيا أساسي في مجال التثقيف^(١٧).

٤٨- وتُلاحظ زيادة نسبتها ٨٨ في المائة تقريباً في عدد منظمات المجتمع المدني منذ عام ٢٠٠٨، مما يشير إلى الإسهام البارز لهذه المنظمات في تحقيق الغاية.

٤٩- وفي عام ٢٠١٢، دعم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ٧٨٠ مبادرة ذات صلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف نفذتها منظمات المجتمع المدني. وفي عام ٢٠١٣، نُفذت ٤٢ مبادرة من هذا القبيل، إضافة إلى خمس مبادرات أخرى نفذتها مؤسسات العلم والتكنولوجيا.

الشكل ٥

الزيادة في عدد مبادرات منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف.



٢- الغايات الوطنية الطوعية

٥٠- أجاب ٦٢ في المائة من البلدان الأطراف المتأثرة^(١٨) عن السؤال المتعلق بالنسبة المئوية للزيادة في عدد المبادرات التثقيفية ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف، وهي النسبة

(١٧) بينما تبلغ النسبة العالمية بين منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا، فيما يتعلق بالمشاركة في عملية الاتفاقية، ١:٥، تبلغ هذه النسبة فيما يتعلق باتخاذ مبادرات تثقيفية ١:٢.

(١٨) ٩٩ بلداً.

المحددة كغاية وطنية طوعية. ولوحظ تفاوت كبير بين الردود المقدمة من البلدان، مما يعني اختلاف تصور البلدان لاحتياجاتها.

(أ) المبادرات الرامية إلى زيادة عدد المبادرات التي تنفذها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف

٥١- أجاب ٩٥ في المائة من البلدان المقدّمة للتقرير عن السؤال المتعلق بالزيادة في المبادرات التي تتخذها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا فيما يتصل بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف. وتبين نظرة عامة أن ١٤٢ بلداً قدمت ردوداً إيجابية، في حين قدم ٢٩ بلداً ردوداً سلبية. وفي حالة البلدان الأطراف المتقدمة، كانت الردود السلبية أكثر من الإيجابية، رغم أن متوسط عدد المبادرات التثقيفية في مجال التصحر وتدهور الأراضي والجفاف يبلغ ١١ مبادرة سنوياً في كل بلد.

٥٢- وذكر نحو ٨٦ في المائة من البلدان الأطراف المتأثرة أن حكوماتها تضطلع بمبادرات لزيادة عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي تنفذها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في ميدان التثقيف، في حين لم يتخذ ١٤ في المائة من هذه البلدان أية مبادرات من هذا القبيل. ويثبت ذلك أن البلدان الأطراف المتأثرة تولي أهمية كبيرة لأنشطة التثقيف بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف.

٥٣- ورغم تزايد عدد المبادرات التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا خلال عامي ٢٠١٢ و٢٠١٣، أبلغ ١٣ بلداً من البلدان الأطراف المتقدمة (٥٢ في المائة) أن حكوماتها لا تتخذ مبادرات عملية لزيادة المبادرات التي تنفذها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف. وظل هذا الوضع ثابتاً خلال دورتي الإبلاغ.

(ب) المبادرات التي اتخذتها البلدان الأطراف المتقدمة وكيانات أخرى

٥٤- ازداد عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف، التي اتخذتها البلدان الأطراف المتقدمة لزيادة أنشطة منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف، بنسبة ١٢ في المائة^(١٩)، و١٤ في المائة^(٢٠) في المائة، على التوالي، خلال فترة الإبلاغ هذه. وأبلغ خمسة من البلدان التي أجابت عن هذا السؤال (٢٩ في المائة) عن عدم اتخاذ منظمات المجتمع المدني أي مبادرات، في حين أبلغت خمسة بلدان أخرى عن عدم اتخاذ مؤسسات العلم والتكنولوجيا أي مبادرات في مجال التثقيف.

(١٩) من ٩٤ في عام ٢٠١٢ إلى ١٠٥ في عام ٢٠١٣.

(٢٠) من ٧١ في عام ٢٠١٢ إلى ٨١ في عام ٢٠١٣.

٥٥- ولوحظ خلال دورتي الإبلاغ (٢٠١٠ و ٢٠١٤) انخفاض عدد المبادرات المتخذة في البلدان الأطراف المتقدمة لتنفيذ أنشطة في مجال التثقيف من خلال منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا (بنسبة ٤٩,٢ في المائة و ٤٧ في المائة، على التوالي).

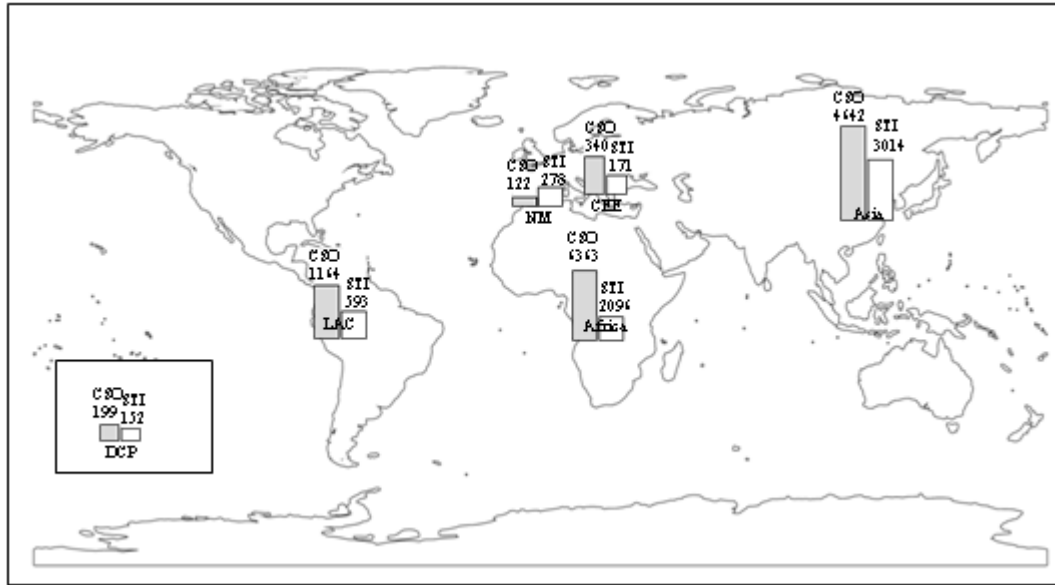
٥٦- وأجاب مرفق البيئة العالمية بالإيجاب عن السؤال المتعلق بمبادرات الدعم الرامية إلى زيادة عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف، المنفذة من جانب منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا، في مجال التثقيف.

٥٧- ولم يقدم برنامج الأمم المتحدة للبيئة ولا برنامج الأمم المتحدة الإنمائي إجابات عن السؤال المتعلق بما إذا كانت منظماتها تتخذان مبادرات ملموسة لزيادة عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي تنفذها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف.

باء- التحليل من منظور إقليمي

الشكل ٦

عدد المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا في مجال التثقيف، بحسب الإقليم



١- أفريقيا

٥٨- حظيت أفريقيا بنسبة ٥١ في المائة من جميع المبادرات ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني في عام ٢٠١٣، وبنحو ٣٤ في المائة من المبادرات التي اتخذتها مؤسسات العلم والتكنولوجيا في ذلك العام. وشهدت فترة الإبلاغ زيادة في عدد مبادرات منظمات المجتمع المدني بنحو ٢٦ في المائة (من ٨١٥ في عام ٢٠١٢

إلى ٣ ٥٤٨ في عام ٢٠١٣)، وزيادة في عدد مبادرات مؤسسات العلم والتكنولوجيا بنسبة ٢٥,٦ في المائة (من ٩٢٩ في عام ٢٠١٢ إلى ١ ١٦٧ في عام ٢٠١٣).

٥٩- ولوحظ اتجاه تزايد في عدد مبادرات منظمات المجتمع المدني في أفريقيا منذ عام ٢٠٠٨ (زاد العدد بأكثر من ثلاثة أضعاف).

٢- آسيا

٦٠- في إقليم آسيا، ازداد عدد المبادرات التي اتخذتها منظمات المجتمع المدني في عام ٢٠١٢ في مجال التثقيف بنسبة ١٢,١ في المائة (من ١ ١٨٩ في عام ٢٠١٢ إلى ٢ ٤٥٣ في عام ٢٠١٣). ورغم ثبات الوضع في جنوب آسيا خلال سنوات الإبلاغ، شهدت هذه المنطقة أكبر عدد لمبادرات منظمات المجتمع المدني، حيث حظيت بنسبة ٤٩ في المائة من إجمالي عدد المبادرات المتخذة في آسيا في عام ٢٠١٣.

٦١- ولوحظت زيادة نسبتها ٥١,١ في المائة في عدد مبادرات منظمات المجتمع المدني بين فترتي الإبلاغ، مما يشير إلى وجود اتجاه تزايد. ومن ناحية أخرى انخفض عدد مبادرات مؤسسات العلم والتكنولوجيا بنحو ٤٢ في المائة.

٣- منطقة أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي

٦٢- في هذا الإقليم، ازداد عدد مبادرات منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا بنسبة ١٥,٦ و ١٤,٩ في المائة، على التوالي.

٤- شمالي البحر الأبيض المتوسط

٦٣- في هذا الإقليم، تنفذ مؤسسات العلم والتكنولوجيا أنشطة (١٥٤ في عام ٢٠١٢) تزيد بكثير عن أنشطة منظمات المجتمع المدني (٥٧ في عام ٢٠١٢). ويُعزى جزء كبير من الزيادة في مبادرات منظمات المجتمع المدني إلى بلد واحد. ولم تنفذ منظمات المجتمع المدني أي مبادرات في مجال التثقيف في ثلاثة بلدان. ولم تنفذ منظمات المجتمع المدني أي مبادرات على الإطلاق في بلد واحد. وحظيت ثلاثة بلدان بنسبة ٨٠ في المائة من جميع الأنشطة التي نفذتها مؤسسات العلم والتكنولوجيا في الإقليم في عام ٢٠١٣. وحظيت ثلاثة بلدان أخرى بنسبة ٧٩ في المائة من جميع الأنشطة التي نفذتها منظمات المجتمع المدني في عام ٢٠١٣.

٦٤- ويتبين من المقارنة بين دورتي الإبلاغ لعامي ٢٠١٠ و ٢٠١٤ أن عدد مبادرات منظمات المجتمع المدني ازداد بنسبة ١٧٣ في المائة في حين انخفض عدد مبادرات مؤسسات العلم والتكنولوجيا بنسبة ١٠ في المائة.

٥- أوروبا الوسطى والشرقية

٦٥- تبين التقارير الوطنية المقدمة من إقليم أوروبا الوسطى والشرقية انخفاضاً بنسبة ٤,٦ في المائة في عدد المبادرات المنفذة من جانب منظمات المجتمع المدني في مجال التثقيف (من ١٧٤

في عام ٢٠١٢ إلى ١٦٦ في عام ٢٠١٣). وظل عدد مبادرات مؤسسات العلم والتكنولوجيا ثابتاً تقريباً (٨٥ و ٨٦، على التوالي). وحظي بلد واحد بما نسبته ٥٩ في المائة من مبادرات منظمات المجتمع المدني في سنتي الإبلاغ كلتيهما.

٦٦- وبينما ساد اتجاه تناقص في عدد مبادرات منظمات المجتمع المدني خلال سنوات الإبلاغ المعنية، ازداد عدد مبادرات مؤسسات العلم والتكنولوجيا بنسبة ٦٦,٧ في المائة.

٦٧- وأبلغ مرفق البيئة العالمية عن مبادرتين في مجال التثقيف نفذتهما منظمات المجتمع المدني في عام ٢٠١٢، بالإضافة إلى مبادرة واحدة في مجال التثقيف نفذتها إحدى مؤسسات العلم والتكنولوجيا في عام ٢٠١٢، ومبادرة واحدة لكل مجموعة منهما في عام ٢٠١٣.

خامساً- الاستنتاجات

٦٨- استناداً إلى المعلومات المقدمة من الأطراف، من الممكن رسم صورة تفاؤلية بدرجة معقولة لنتائج الهدف التنفيذي ١: الدعوة وإذكاء الوعي والتثقيف.

٦٩- وفيما يتعلق بالسكان الذين جرت توعيتهم بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف و/أو أوجه تآزرها مع تغير المناخ والتنوع البيولوجي، تحققت زيادة بنسبة ٣ في المائة بالمقارنة مع خط الأساس، فوصلت هذه النسبة في عام ٢٠١٣ إلى مستوى قريب جداً من الغاية العالمية المحددة في الاستراتيجية. فإذا استمر الاتجاه الملاحظ في عمليات الإبلاغ الثلاث الأخيرة، ستتحقق بالتأكيد الغاية العالمية.

٧٠- وربما يكون كل من العدد الكبير من الأحداث الإعلامية - نُظِّم ٥٦ حدثاً يومياً في المتوسط في أكثر من ١٢٠ بلداً خلال فترة الإبلاغ - وتأثير هذه الأحداث على وسائط الإعلام قد أسهم في تحقيق هذا الإنجاز الكبير.

٧١- وتتزايد مشاركة المجتمع المدني والمجتمع العلمي في عملية الاتفاقية، بما في ذلك في أنشطة التثقيف، ولكن بطرق مختلفة تبعاً للاختصاصات المحددة لكل منهما. وفيما يتصل بالمؤشرين ذوي الصلة بمنظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا، لم يُعبّر عن الغايات التي حددتها الاستراتيجية في شكل أرقام مطلقة، بل إن هذه الغايات تشير إلى اتجاهات خلال فترة الاستراتيجية: فقد سجّل لكلا الكيانين اتجاه تزايد في عدد كل من منظمات المجتمع المدني ومؤسسات العلم والتكنولوجيا منذ عام ٢٠٠٨. فإذا استمر هذا الاتجاه الإيجابي، من الممكن أن يُستنتج أن الغاية ستتحقق. أما احتمال ملاحظة وجود اتجاه مماثل في المستقبل فيؤكد باتخاذ غالبية كبيرة من الحكومات خطوات عملية نحو زيادة عدد هذه الجهات الرئيسية صاحبة المصلحة المشاركة في أنشطة ذات صلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف.

٧٢- وتجدر الإشارة إلى أن غالبية كبيرة من البلدان الأطراف المتأثرة قد حددت غايات وطنية طوعية لهذه المؤشرات، وتختلف هذه الغايات عن الغايات العالمية التي حددها مؤتمر الأطراف، ولكنها لا تزال متسقة معها. وبما أن هذه الغايات تعكس الأولويات المحددة في برنامج العمل الوطني، فمن الممكن أن يُستنتج أن تحديد هذه الغايات الوطنية الطوعية يمكن الأطراف من رصد التقدم المحرز في تنفيذ برامج عملها الوطنية على الصعيدين العالمي والوطني. ومن الممكن أن تركز عمليات الإبلاغ المقبلة، وعمليات استعراض التنفيذ التي تجريها اللجنة، على هذا العامل الجديد المهم في العملية.

سادساً- التوصيات

٧٣- ترد في ما يلي التوصيات الأولية التي قد تنظر فيها الأطراف في الدورة الثالثة عشرة للجنة، من أجل بدء مشاورات مبكرة بشأن مشاريع مقررات تُحال إلى مؤتمر الأطراف لكي ينظر فيها خلال دورته الثانية عشرة:

(أ) تُدعى البلدان الأطراف التي أبلغت عن نسبة مئوية للوعي الوطني بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف وأوجه تآزرها تقل عن غاياتها الوطنية إلى تعزيز جهودها في مجال الاتصال والتثقيف من أجل تحقيق غاياتها؛

(ب) تُدعى الأطراف إلى تقييم فعالية وسائل اتصالها بشأن المسائل ذات الصلة بالتصحر وتدهور الأراضي والجفاف، وزيادة هذه الفعالية إذا اقتضت الحاجة، وذلك من أجل الوصول إلى جمهور أوسع نطاقاً؛

(ج) تُدعى البلدان الأطراف المتأثرة إلى مواصلة رصد عملية تنفيذ برامج عملها الوطنية فيما يتعلق بالسياسة العامة والتدابير والإجراءات المتخذة في مجالات الدعوة وإذكاء الوعي والتثقيف؛

(د) يجب أن تدرج مؤسسات الاتفاقية، في برامج عملها للفترة ٢٠١٦-٢٠١٧، إجراءات محددة لتمكين البلدان الأطراف المتأثرة من إذكاء الوعي بمسائل التصحر وتدهور الأراضي والجفاف، مع استهداف البلدان والأقاليم الفرعية والأقاليم التي أبلغت عن افتقارها للقدرات والأدوات ذات الصلة في هذا الصدد.

Annex

[English only]

Tables and figures relating to the performance indicators under operational objective 1

List of figures

Page

Figures relating to CONS-O-1

1. Percentage of population informed about desertification, land degradation and drought (DLDD) and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, global, by region)	24
2. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, Africa, by subregion)	25
3. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, Asia, by subregion)	25
4. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, Latin America and the Caribbean, by subregion)	26
5. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – global, by region)	29
6. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Africa, by subregion)	30
7. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Asia, by subregion).....	30
8. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Latin America and the Caribbean, by subregion)	31
9. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Northern Mediterranean)	31
10. Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Central and Eastern Europe).....	32

List of tables

Page

Tables relating to CONS-O-1

1.	Estimated number of information events and participants (Global).....	23
2.	Estimated number of media products made public.....	23
3.	Trend in percentage of population informed about desertification, land degradation and drought (DLDD) and/or synergies with climate change and biodiversity (Global, by region)	24
4.	Existence of a national communication strategy addressing environmental issues (Global)	26
5.	Number of information events and estimated number of participants (Africa).....	27
6.	Number of information events and estimated number of participants (Asia).....	27
7.	Number of information events and estimated number of participants (Latin America and the Caribbean (LAC)).....	28
8.	Number of information events and estimated number of participants (Northern Mediterranean)....	28
9.	Number of information events and estimated number of participants (Central and Eastern Europe).....	28
10.	Number of information events and estimated number of participants (developed country Parties).....	29

Tables relating to CONS-O-3

11.	Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Global).....	32
12.	Initiatives to increase the participation of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) in DLDD-related programmes and projects (Global).....	33
13.	Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Africa).....	33
14.	Number of DLDD-related initiatives undertaken by civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Asia)	34
15.	Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Latin America and the Caribbean (LAC)).....	34
16.	Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Northern Mediterranean (NMED)) ..	34
17.	Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Central and Eastern Europe (CEE))..	35
18.	Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (developed country Parties (DCPs))..	35

Tables relating to CONS-O-4

19.	Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Global).....	35
20.	Initiatives to increase the delivery of DLDD-related initiatives in the education sector by civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Global)	36
21.	Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Africa).....	36
22.	Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Asia)	37
23.	Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Latin America and the Caribbean (LAC))	37
24.	Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Northern Mediterranean (NMED)).....	38
25.	Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Central and Eastern Europe (CEE)).....	38
26.	Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (developed country Parties)	38
27.	Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (voluntary national target – percentage)	39
28.	Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (voluntary national target – year)	39

Tables and figures relating to CONS-O-1

Table 1
Estimated number of information events and participants (Global)

<i>Region</i>	<i>Number of information events 2012</i>	<i>Number of information events 2013</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2012</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2013</i>
Africa	9 191	9 769	9 855 117	11 519 917
Asia	7 109	9 928	6 483 553	7 097 906
Latin America and the Caribbean	1 654	2 256	175 204	314 534
Northern Mediterranean	147	170	74 464	84 651
Central and Eastern Europe	342	405	94 190	99 252
Developed country Parties	201	219	85468	92982
Global (total)	18 644	22 747	16 767 996	19 209 242

Note: Data of 41 affected country Parties were considered out of range and, therefore, not included into the calculation.

Table 2
Estimated number of media products made public

<i>Region</i>	<i>Media products in 2012</i>	<i>People reached in 2012</i>	<i>Media products in 2013</i>	<i>People reached in 2013</i>
Africa	6 152	109 434 457	6 452	138 393 642
Asia	9 307	262 378 137	10 763	358 080 707
Latin America and the Caribbean	4 237	9 528 959	4 806	11 232 682
Northern Mediterranean	2 453	2 467 500	2 777	5 719 000
Central and Eastern Europe	352	6 989 659	419	7 750 177
Developed country Parties	110	127000	67	25200
Global (total)	22 611	390 925 712	25 284	521 201 408

Note: Data of 56 affected country Parties were considered out of range and, therefore, not included into the calculation.

Table 3
Trend in percentage of population informed about desertification, land degradation and drought (DLDD) and/or synergies with climate change and biodiversity (Global, by region)

<i>Region/Number of Parties considered</i>	<i>Variation of the percentage of population informed about DLDD and/or DLDD synergies with climate change and biodiversity from 2008–2009 to 2012–2013</i>
Africa/17	0.07
Asia/18	0.06
Latin America and the Caribbean/8	0.18
Northern Mediterranean/4	0.05
Central and Eastern Europe/5	0.06
Developed country Parties/0	-
Global (total)/52	0.07

Figure 1
Percentage of population informed about desertification, land degradation and drought (DLDD) and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, global, by region)

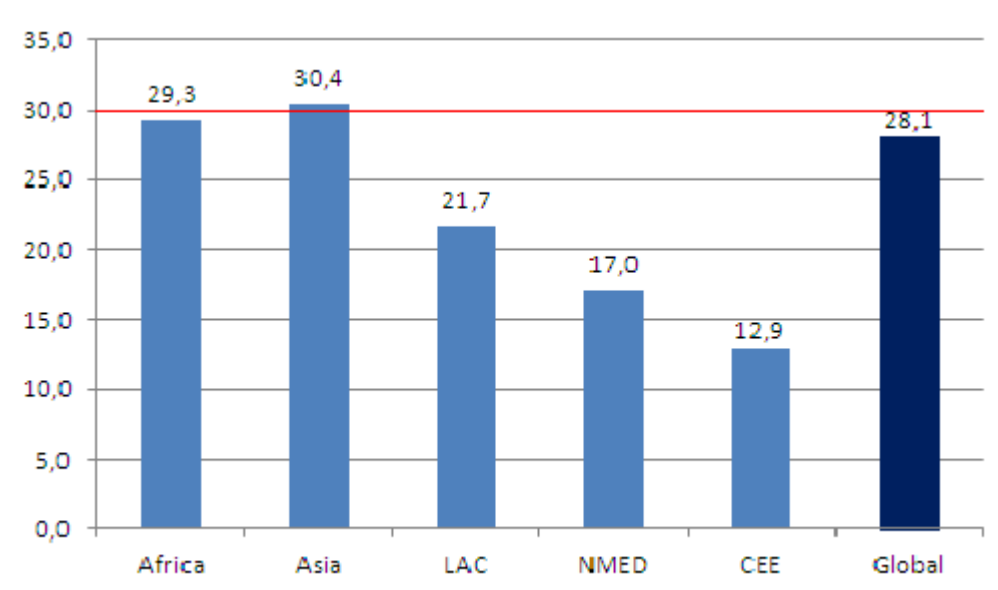


Figure 2
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, Africa, by subregion)

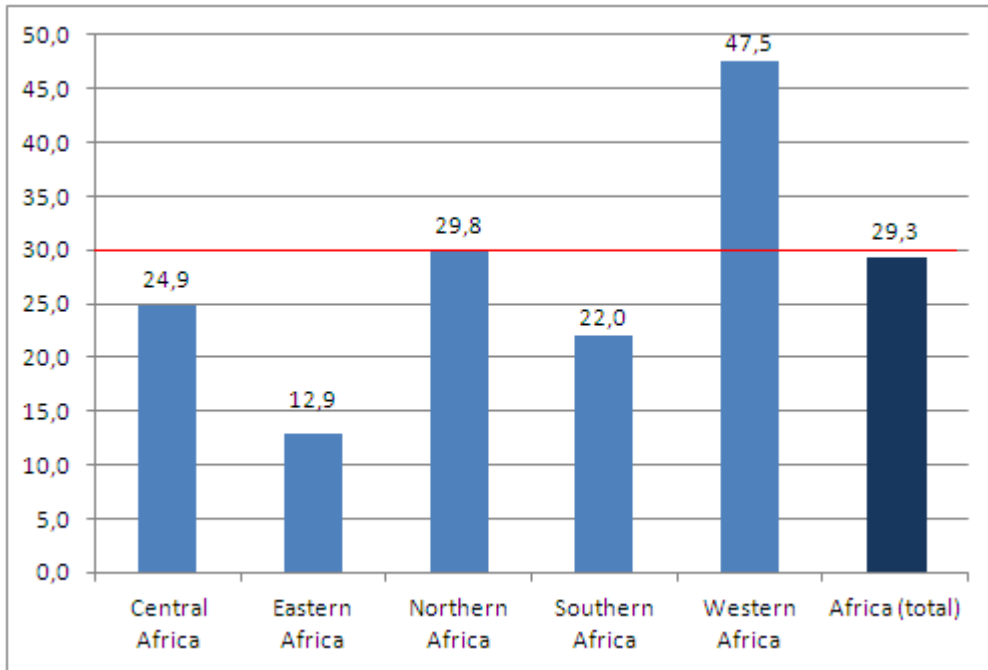


Figure 3
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, Asia, by subregion)

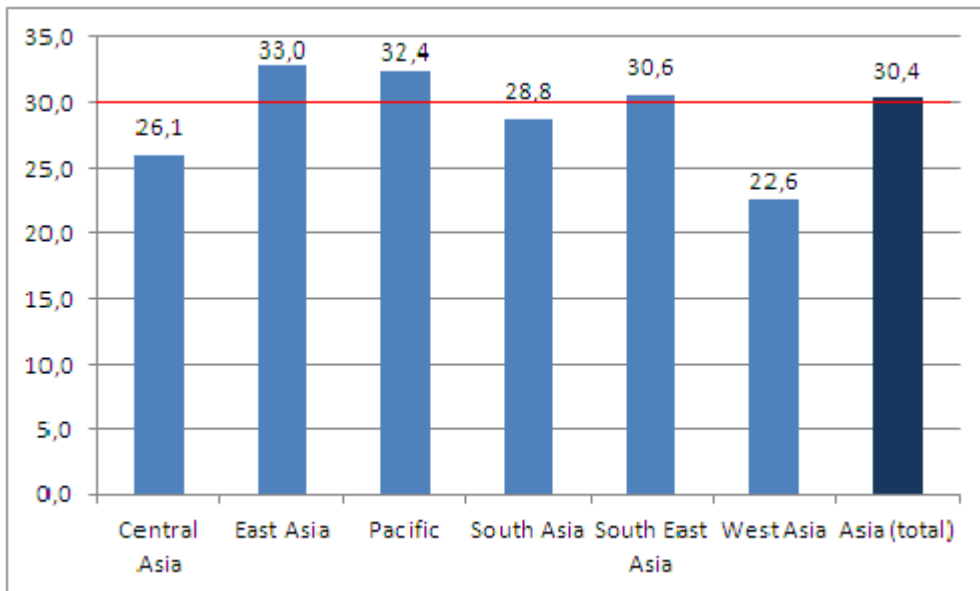


Figure 4
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (2014 assessment, Latin America and the Caribbean, by subregion)

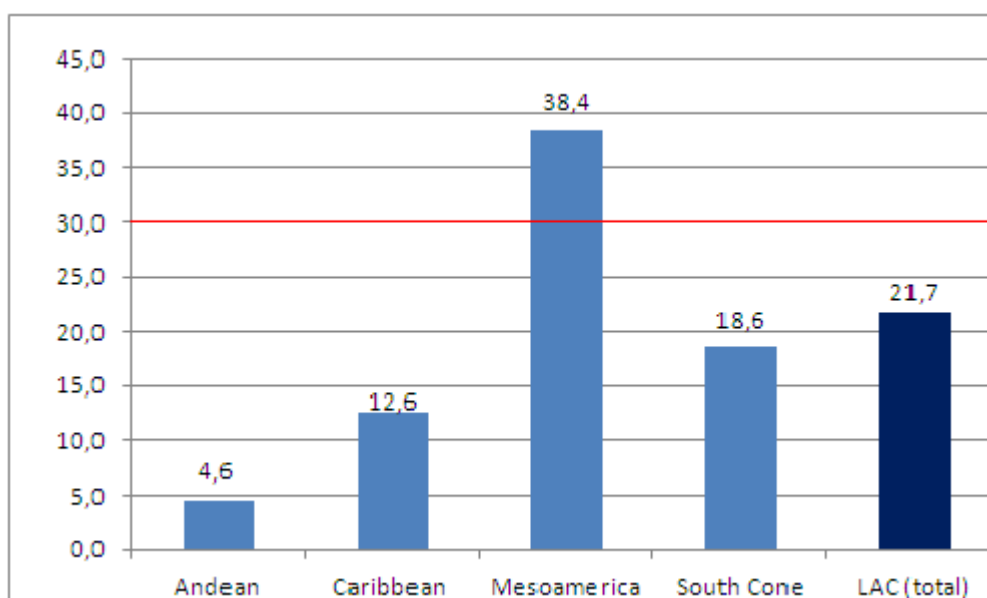


Table 4
Existence of a national communication strategy addressing environmental issues (Global)

<i>Region</i>	<i>Yes</i>	<i>No</i>
Africa	26	27
Asia	20	26
Latin America and the Caribbean	10	21
Northern Mediterranean	3	9
Central and Eastern Europe	5	10
Other affected country Parties	0	1
Developed country Parties	3	18
Global	65	109

Note: Data reported by 5 Parties being both, affected country Parties and developed country Parties, are reflected in the sum of the respective affected region, as well as, in the sum for developed country Parties. However the total sum (Global) reflects them just once.

Table 5
Number of information events and estimated number of participants (Africa)

<i>Subregion</i>	<i>Number of information events 2012</i>	<i>Number of information events 2013</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2012</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2013</i>
Central Africa	2 478	1 962	8 084 155	9 061 927
Eastern Africa	475	580	98 475	106 905
Northern Africa	766	1 163	1 112 290	1 622 125
Southern Africa	4 841	5 296	363 797	532 015
Western Africa	631	768	196 400	196 945
Africa (total)	9 191	9 769	9 855 117	11 519 917

Note: Data of 16 countries were considered out of range and, therefore, not included into the calculation.

Table 6
Number of information events and estimated number of participants (Asia)

<i>Subregion</i>	<i>Number of information events 2012</i>	<i>Number of information events 2013</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2012</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2013</i>
Central Asia	481	560	20 642	22 257
East Asia	25	48	13 378	15 368
Pacific	245	316	31 022	36 057
South Asia	3 551	5 731	660 622	743 262
South East Asia	231	368	235 128	291 243
West Asia	2 576	2 905	552 271	5 989 719
Asia (total)	7 109	9 928	6 483 553	7 097 906

Note: Data of 11 countries were considered out of range and, therefore, not included into the calculation.

Table 7
**Number of information events and estimated number of participants
(Latin America and the Caribbean (LAC))**

<i>Subregion</i>	<i>Number of information events 2012</i>	<i>Number of information events 2013</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2012</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2013</i>
Andean	392	626	67 910	75 681
Caribbean	403	440	41 708	60 257
Mesoamerica	635	824	58 552	165 687
South Cone	224	366	7 034	12 909
LAC (total)	1 654	2 256	175 204	314 534

Note: Data of 9 countries were considered out of range and, therefore, not included into the calculation.

Table 8
**Number of information events and estimated number of participants
(Northern Mediterranean)**

	<i>Number of information events 2012</i>	<i>Number of information events 2013</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2012</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2013</i>
Northern Mediterranean (total)	147	170	74 464	84 651

Note: Data of 2 countries were considered out of range and, therefore, not included into the calculation.

Table 9
**Number of information events and estimated number of participants
(Central and Eastern Europe)**

	<i>Number of information events 2012</i>	<i>Number of information events 2013</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2012</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2013</i>
Central and Eastern Europe (total)	342	405	94 190	99 252

Note: Data of 2 countries were considered out of range and, therefore, not included into the calculation.

Table 10
**Number of information events and estimated number of participants
 (developed country Parties)**

	<i>Number of information events 2012</i>	<i>Number of information events 2013</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2012</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2013</i>
Developed country Parties	201	219	85 468	92 982

Figure 5
**Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate
 change and biodiversity (trend analysis – global, by region)**

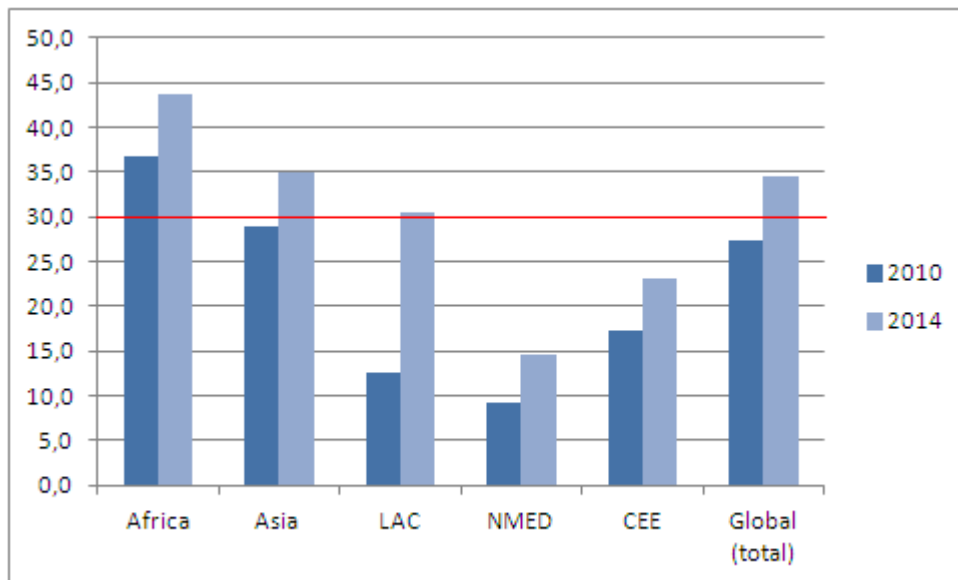


Figure 6
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Africa, by subregion)

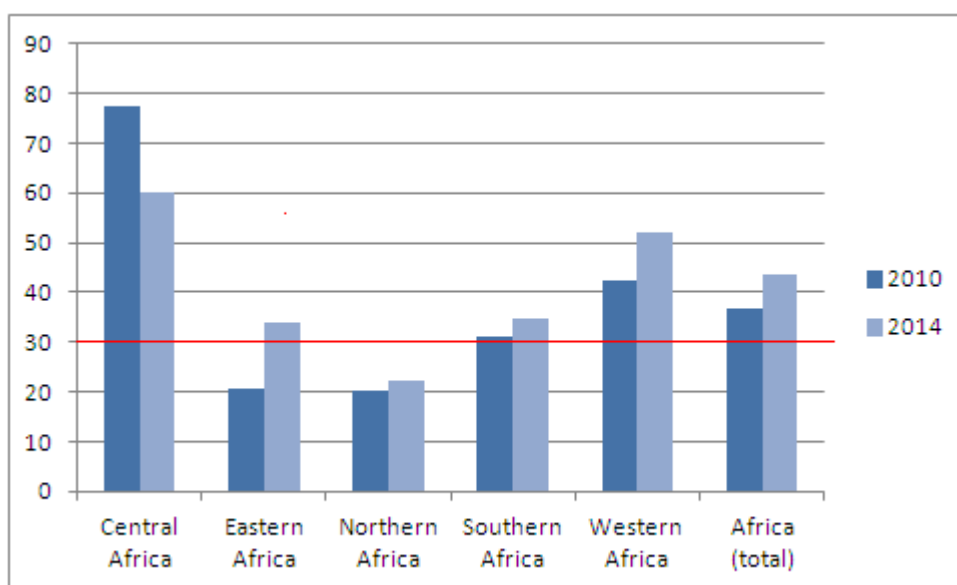


Figure 7
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Asia, by subregion)

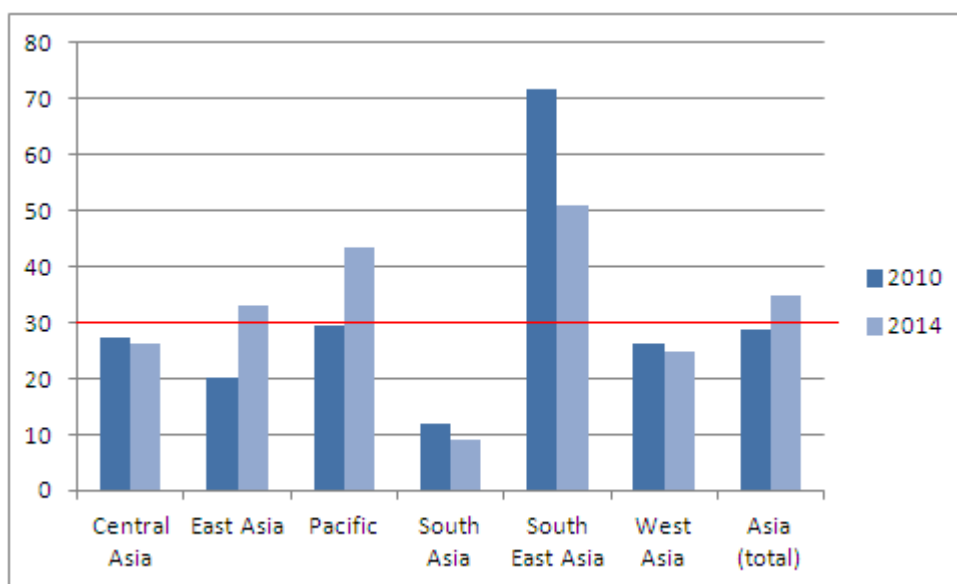


Figure 8
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity
 (trend analysis – Latin America and the Caribbean, by subregion)

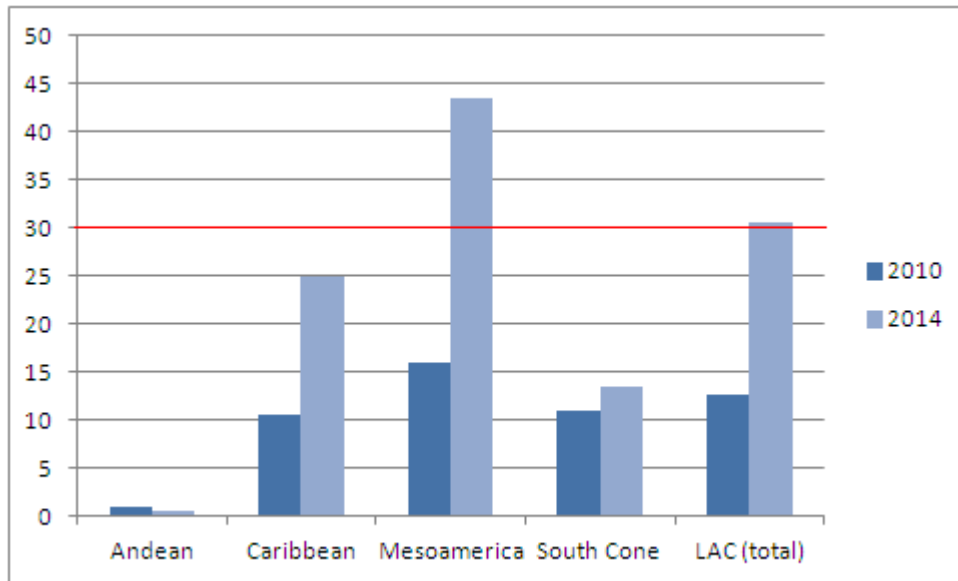


Figure 9
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity
 (trend analysis – Northern Mediterranean)

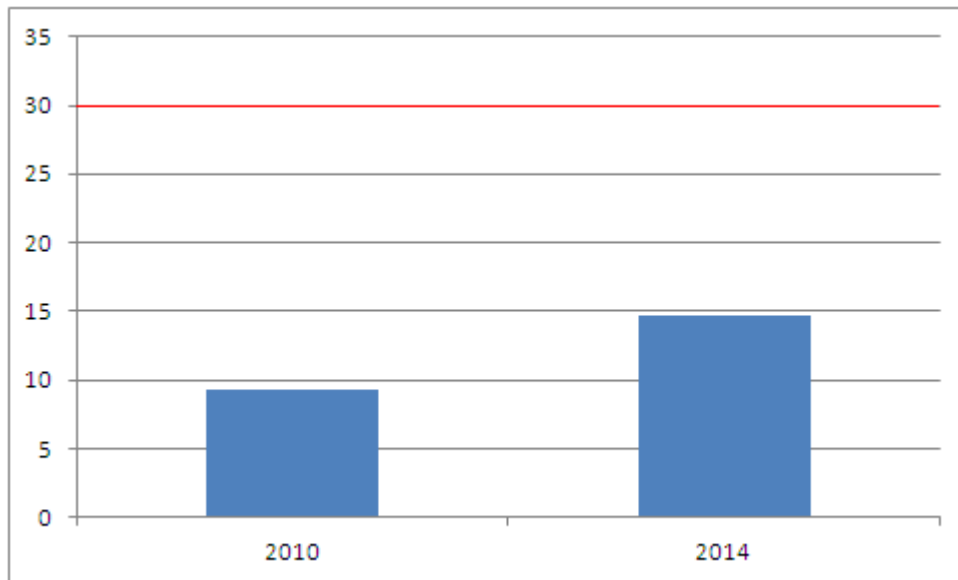
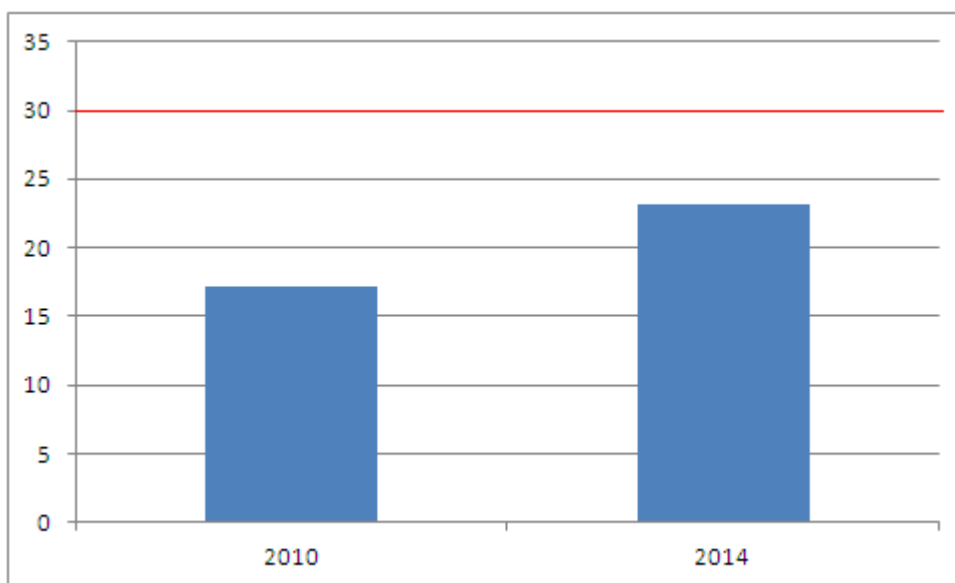


Figure 10
Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (trend analysis – Central and Eastern Europe)



Tables relating to CONS-O-3

Table 11
Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Global)

<i>Region</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>
Africa	4 641	5 526	858	961
Asia	10 536	1 338	12 241	1 380
Latin America and the Caribbean	2 871	3 813	1 140	1 310
Northern Mediterranean	112	121	136	158
Central and Eastern Europe	1 476	1 475	133	137
Developed country Parties	331	357	234	247
Global (total)	19 967	23 533	3 839	4 193

Note: Data reported 1 country from Latin America and the Caribbean (on number of CSOs) and 1 country from Central and Eastern Europe (on number of STIs) were not included in the calculation.

Table 12
Initiatives to increase the participation of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) in DLDD-related programmes and projects (Global)

<i>Region</i>	<i>Yes</i>	<i>No</i>
Africa	50	3
Asia	42	3
Latin America and the Caribbean	28	3
Northern Mediterranean	8	3
Central and Eastern Europe	13	2
Other affected country Parties	1	0
Developed country Parties	12	11
Global	142	23

Note: Data reported by 7 Parties being both, affected and developed country Parties, are reflected in the sum of the respective affected region as well as in the sum for developed country Parties. However the total sum (Global) reflects them just once.

Table 13
Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Africa)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>
Central Africa	460	538	76	83
Eastern Africa	218	280	87	112
Northern Africa	2 371	2 679	182	205
Southern Africa	439	500	210	219
Western Africa	1 153	1 529	303	342
Africa (total)	4 641	5 526	858	961

Table 14
Number of DLDD-related initiatives undertaken by civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Asia)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>
Central Asia	4 523	5 921	548	557
East Asia	735	767	165	179
Pacific	111	113	31	34
South Asia	2 960	3 195	140	147
South East Asia	378	402	118	121
West Asia	1 829	1 843	336	342
Asia (total)	10 536	12 241	1 338	1 380

Table 15
Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Latin America and the Caribbean (LAC))

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>
Andean	146	162	62	68
Caribbean	147	217	137	145
Mesoamerica	679	982	805	884
South Cone	1 899	2 452	136	213
LAC (total)	2 871	3 813	1 140	1 310

Note: Data on CSOs reported by 1 country were considered out of range.

Table 16
Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Northern Mediterranean (NMED))

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>
NMED (total)	112	121	136	158

Table 17

Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (Central and Eastern Europe (CEE))

	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>
CEE	1 476	1 475	133	137

Note: Data on STIs reported by 1 country were not consistent and therefore excluded from the calculation.

Table 18

Number of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) involved in DLDD-related programmes and projects (developed country Parties (DCPs))

	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2012</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes/projects 2013</i>
DCPs	331	357	234	247

Tables relating to CONS-O-4

Table 19

Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Global)

<i>Region</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2013</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2013</i>
Africa	2 815	3 548	929	1 167
Asia	2 189	2 453	1 345	1 669
Latin America and the Caribbean	540	624	276	317
Northern Mediterranean	57	105	154	160
Central and Eastern Europe	174	166	85	86
Developed country Parties	94	105	71	81
Global	5 869	7 001	2 860	3 480

Note: Data on CSOs reported by 2 countries from Latin America and the Caribbean (LAC) and data on STIs reported by 1 country from LAC and 1 country from Asia were considered out of range and therefore not included into calculations.

Table 20

Initiatives to increase the delivery of DLDD-related initiatives in the education sector by civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Global)

<i>Region</i>	<i>Yes</i>	<i>No</i>
Africa	51	2
Asia	40	4
Latin America and the Caribbean	26	5
Northern Mediterranean	7	5
Central and Eastern Europe	12	3
Other affected country Parties	1	0
Developed country Parties	12	13
Global	142	29

Note: Data reported by 10 Parties being both, affected country Parties and developed country Parties, are reflected in the sum of the respective affected region as well as in the sum for developed country Parties; however the total sum (Global) reflects them just once.

Table 21

Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Africa)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2013</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2013</i>
Central Africa	455	398	105	104
Eastern Africa	310	370	146	199
Northern Africa	668	891	136	164
Southern Africa	589	710	308	396
Western Africa	793	1 179	234	304
Africa (total)	2 815	3 548	929	1 167

Table 22
Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Asia)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2013</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2013</i>
Central Asia	273	375	270	456
East Asia	147	211	168	225
Pacific	112	116	33	36
South Asia	1 206	1 204	377	350
South East Asia	101	125	181	204
West Asia	350	422	316	398
Asia (Total)	2 189	2 453	1 345	1 669

Note: Data from one country were considered out of range and, therefore, not included in the calculation.

Table 23
Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Latin America and the Caribbean (LAC))

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2013</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2013</i>
Andean	59	65	51	57
Caribbean	425	469	203	230
Mesoamerica	45	57	16	19
South Cone	11	33	6	11
LAC (total)	540	624	276	317

Note: Data from two countries were considered out of range and, therefore, not included in the calculation.

Table 24

Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Northern Mediterranean (NMED))

<i>Region</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2013</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2013</i>
NMED (total)	57	105	154	160

Table 25

Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (Central and Eastern Europe (CEE))

<i>Region</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2013</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2013</i>
CEE (total)	174	166	85	86

Table 26

Number and type of DLDD-related education initiatives of civil society organizations (CSOs) and science and technology institutions (STIs) (developed country Parties)

<i>Region</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by CSOs in the field of education 2013</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2012</i>	<i>Number of DLDD/related initiatives undertaken by STIs in the field of education 2013</i>
Developed country Parties	94	105	71	81

Table 27

Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (voluntary national target – percentage)

<i>Target (%)</i>	<i>Number of affected country Parties establishing the target</i>	<i>Number of affected country Parties achieving the target</i>
(0,30>	46	17
<30,50)	39	2
<50,70)	18	4
<70,100>	16	2
Total	119	25

Table 28

Percentage of population informed about DLDD and/or synergies with climate change and biodiversity (voluntary national target – year)

<i>Target (Year)</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>	<i>2015</i>	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>Total</i>
Number of affected country Parties establishing the target	30	9	7	12	4	58	120
Number of affected country Parties achieving the national target	20	2	0	1	0	2	25

Note: One country set just a target year, not the percentage.