



Конвенция по Борьбе с Опустыниванием

Distr.: General
8 December 2010
Russian
Original: English

Комитет по рассмотрению и осуществлению Конвенции

Девятая сессия

Бонн, 21–25 февраля 2011 года

Пункт 3 а) предварительной повестки дня

**Оценка осуществления Конвенции на основе
показателей результативности**

**Предварительный анализ информации,
содержащейся в докладах затрагиваемых
и развитых стран – Сторон Конвенции,
учреждений Организации Объединенных Наций,
межправительственных организаций
и Глобального экологического фонда,
по оперативной цели 1 Стратегии**

Предварительный анализ информации, содержащейся в докладах затрагиваемых и развитых стран – Сторон Конвенции, учреждений Организации Объединенных Наций, межправительственных организаций и Глобального экологического фонда, по оперативной цели 1 Стратегии

Записка секретариата

Резюме

Настоящий документ содержит обобщение и предварительный анализ информации, представленной затрагиваемыми и развитыми странами – Сторонами Конвенции, Глобальным экологическим фондом (ГЭФ) и Глобальным механизмом (ГМ), по оперативной цели 1 Стратегии, касающейся пропагандистской, информационной и просветительской работы. В нем анализируются в глобальном плане три сводных показателя результативности, а также приводится дополнительный, более подробный анализ информации, выполненный в субрегиональном и региональном разрезе.

В документе предлагаются некоторые выводы относительно состояния деятельности по оперативной цели 1 (по отношению к исходному уровню) и приводится для рассмотрения Комитетом по рассмотрению осуществления Конвенции (КРОК) ряд рекомендаций относительно необходимости корректировки, оптимизации и укрепления соответствующих видов деятельности в интересах достижения этой цели (с учетом целевых параметров).

Ввиду того, что Стороны и другие отчитывающиеся субъекты представили свои первые доклады, используя подход, основанный на показателях, некоторые соображения относительно применения этих показателей и составления отчетности на их основе включены также в документ ICCD/CRIC(9)/10, призванный способствовать итеративному процессу.

Содержание

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. Введение	1–3	4
II. Показатель результативности СВОД-О-1 для конечного результата 1.1	4–38	4
A. Глобальный анализ	4–13	5
B. Затрагиваемые страны – Стороны Конвенции (субрегиональный и региональный анализ)	14–33	8
C. Развитые страны – Стороны Конвенции	34–37	17
D. Глобальный экологический фонд	38	18
III. Показатель результативности СВОД-О-3 для конечного результата 1.3	39–67	19
A. Глобальный анализ	39–45	19
B. Затрагиваемые страны – Стороны Конвенции (субрегиональный и региональный анализ)	46–62	21
C. Развитые страны – Стороны Конвенции	63–65	25
D. Глобальный экологический фонд	66	25
E. Глобальный механизм	67–68	26
IV. Показатель результативности СВОД-О-4 для конечного результата 1.3	69–94	26
A. Глобальный анализ	69–74	26
B. Затрагиваемые страны – Стороны Конвенции (субрегиональный и региональный анализ)	75–89	28
C. Развитые страны – Стороны Конвенции	90–93	33
D. Глобальный экологический фонд	94	34
V. Выводы	95–100	34
VI. Рекомендации	101	35

I. Введение

1. Настоящий документ содержит обобщение и предварительный анализ, представленный Сторонами и наблюдателями информации по оперативной цели 1 Стратегии, касающейся пропагандистской, информационной и просветительской работы¹.

2. По каждому показателю результативности, относящемуся к этой оперативной цели (см. ниже главы II, III и IV), в разделе, посвященном глобальному анализу, на основе информации, представленной как затрагиваемыми, так и развитыми странами-Сторонами, рассматривается положение дел с применением данного показателя результативности в глобальном плане. Более же подробная информация приводится в смежных разделах, содержащих субрегиональный и региональный анализ, который охватывает затрагиваемые страны-Стороны и в соответствующих случаях развитые страны-Стороны², Глобальный экологический фонд (ГЭФ) и Глобальный механизм (ГМ).

3. В конце доклада приводятся общие выводы о состоянии деятельности по оперативной цели 1 (ОЦ1), в которых отражены важные вопросы, касающиеся исходной информации по показателям результативности (их исходный уровень). Для рассмотрения Комитетом по рассмотрению осуществления Конвенции (КРОК) был подготовлен ряд рекомендаций, касающихся необходимости корректировки/оптимизации/укрепления деятельности в интересах достижения целей Стратегии (с учетом целевых параметров). Руководствуясь рамочной основой, ориентированной на конкретные результаты, КРОК, возможно, пожелает подготовить для Сторон и учреждений Конвенции практически применимое руководство, с тем чтобы можно было выполнить целевые рекомендации, которые должны быть вынесены на рассмотрение Конференции Сторон (КС).

II. Показатель результативности СВОД-О-1 для конечного результата 1.1

Число и масштабы организованных информационных мероприятий по темам ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия и масштабы аудитории, охватываемой средствами массовой информации, освещающими эти темы или одну из этих тем.

(См. СВОД-О-1 в решении 13/COP.9, приложение III.)

¹ См. решение 3/COP.8, содержащийся в документе ICCD/COP(8)/16/Add.1.

² Включая региональные организации экономической интеграции, образованные развитыми странами (в нынешнем отчетно-обзорном процессе ссылка делается на Европейский союз).

A. Глобальный анализ

1. Число информационных мероприятий и оценочное число участников

4. Информация, предоставленная затрагиваемыми и развитыми странами – Сторонами Конвенции, показывает, что в оба отчетных года было организовано впечатляющее число информационных мероприятий. В 2008 году было организовано более 100 000 мероприятий, а в 2009 – почти в два раза больше.

Соответственно, в 2008 году каждый день в мире более чем в 100 странах проводилось 275 мероприятий, а в 2009 году – 520³.

Таблица 1

Оценочное число информационных мероприятий и участников (в мире)

<i>Region</i>	<i>Number of information events 2008</i>	<i>Number of information events 2009</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2008</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2009</i>
Africa	70 853	65 849	21 543 770	38 957 995
Asia	25 618	120 501	210 976 607	213 267 085
Latin America and the Caribbean	1 260	2 235	3 537 180	6 065 847
Northern Mediterranean	71	105	3 507 718	9 535
Central and Eastern Europe	2 034	1 768	62 455	91 400
Developed country Parties	499	504	164 160	163 779
Global (total)	100 335	190 962	239 791 890	258 555 641

5. Наиболее активным регионом в 2008 году была Африка, а в 2009 году – Азия. Это согласуется с приведенным ниже анализом, из которого следует, что в обоих этих регионах очень высокий показатель доли населения, информированного об ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ними и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия. Резкий рост числа участников в Африке в 2008 году по сравнению с 2009 годом был достигнут, несмотря на уменьшение числа мероприятий, что может свидетельствовать о возросшей эффективности таких мероприятий и, следовательно, о хороших результатах в деятельности по повышению информированности об ОДЗЗ и связанных с ними проблемах среди населения в целом.

6. Хотя центрально- и восточноевропейские страны организовали большое число информационных мероприятий по отношению к численности их населения, само оценочное число участников таких мероприятий, как будет показано ниже, представляет собой не очень большую долю от численности населения,

³ Очевидно, что к приведенным в таблице 1 данным необходимо относиться осторожно, особенно в части указанного в них оценочного числа участников информационных мероприятий, поскольку страны могли использовать для исчисления числа участников таких мероприятий разные методологии, поэтому приведенные данные не следует сравнивать без оговорок. Тем не менее эти цифры можно использовать в качестве полезного справочного материала для получения представления о том, как страны воспринимают необходимость информирования своего населения о ОДЗЗ, а также служить своего рода точкой отсчета для оценки тенденций в будущем.

информированного об ОДЗЗ и связанных с ними проблемах. Это можно объяснить тем, что население уже было проинформировано о них до отчетного периода 2008–2009 годов, или, вероятнее, тем, что для распространения информации об ОДЗЗ использовались такие методы, как задействование печатных средств информации, телевидение, и/или методы, связанные с информационно-коммуникационной технологией (ИКТ). Результаты, достигнутые странами, охваченными приложением V, являются заметными, если учесть, что эти страны-Стороны озабочены главным образом проблемами деградации земель и что они стали полноправной группой стран – Сторон Конвенции, охваченной отдельным приложением, относительно недавно.

7. Хотя данные по странам Латинской Америки и Карибского бассейна свидетельствуют о малочисленности проводимых мероприятий, число участников таких мероприятий, как представляется, является довольно большим. Тем не менее по сравнению с другими регионами доля населения, информированного об ОДЗЗ (в отчетный период – 7%), все еще является довольно низкой.

8. Данные по странам Северного Средиземноморья показывают, что число информационных мероприятий и их участников согласуется с данными о процентной доле охваченного населения. Важным исключением в 2008 году была Испания, сообщившая, что в указанном году информационные мероприятия собрали большое число участников. Это вполне может быть связано с тем, что КС 8 проходила в конце 2007 года в Мадриде, а это подтолкнуло правительство Испании к организации мероприятий по теме ОДЗЗ с привлечением большого числа участников.

2. Национальный вклад стран в достижение целевого параметра

К 2018 году 30% всего населения будет информировано о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия.

(См. решение 13/СОР.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-1, целевой параметр.)

9. В настоящее время о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия информировано 25,4% населения стран, представивших информацию по этому параметру. Это можно считать очень хорошим результатом. Даже если 30-процентный целевой параметр установлен для глобального уровня, а не для регионального, субрегионального или национального уровней, эти цифры можно использовать в качестве ориентировочного или порогового параметра для усилий, предпринимаемых на региональном, субрегиональном и национальном уровнях.

10. Этот пороговый рубеж уже достигли два региона, затрагиваемые ОДЗЗ (Африка и Центральная и Восточная Европа), а Азия весьма близка к его достижению. Это важно, так как Азия является наиболее населенным регионом мира, а Африка – регион, которому в КБОООН уделяется первоочередное внимание (см. статью 7 Конвенции).

11. Если учесть число проведенных мероприятий и представленную информацию о доле населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и синергичности борьбы с ними в странах-Сторонах, охваченных в приложениях III и IV, а

также в развитых странах-Сторонах, и принять во внимание важность информированности и осведомленности международного сообщества и поддержки необходимых усилий по осуществлению КБОООН с его стороны, то станет ясно, что необходимо предпринять дополнительные усилия в области информационной и просветительской работы по вопросам ОДЗЗ и синергичности борьбы с ними в масштабах всего мира, с тем чтобы дать возможность охваченным ею субъектам достичь пороговый рубеж.

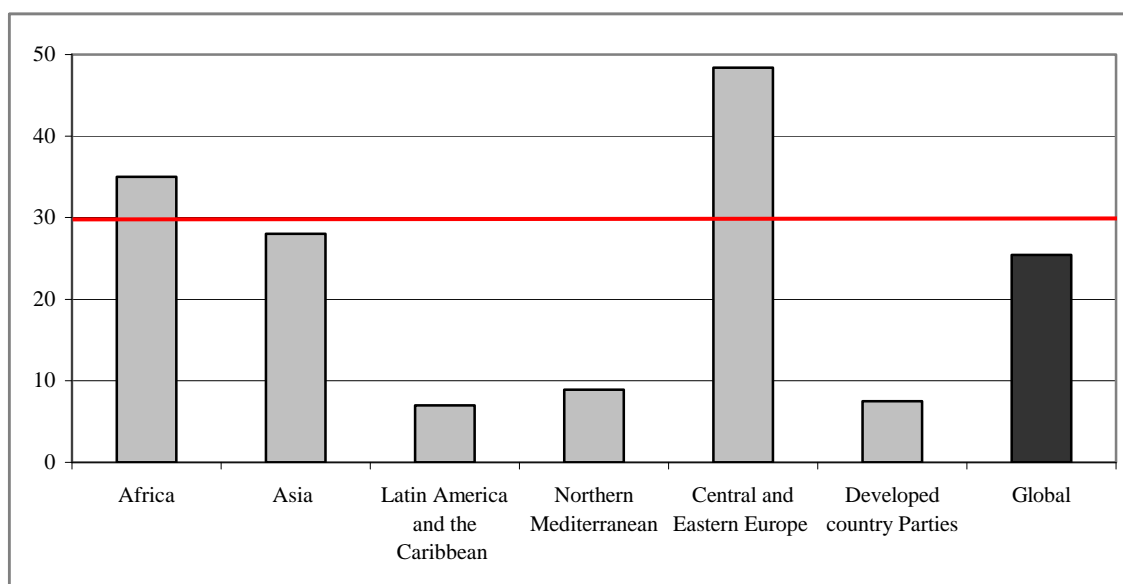
Таблица 2

Доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (в мире)

<i>Region</i>	<i>Percentage of population informed about DLDD and/or DLDD synergies with climate change and biodiversity</i>
Africa	35
Asia	28
Latin America and the Caribbean	7
Northern Mediterranean	8,9
Central and Eastern Europe	48,4
Developed country Parties	7,5
Global (total)	25,4

Диаграмма 1

Доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (в мире, в разбивке по регионам)



3. Качественная оценка

"Является ли предоставленная вами информация о процессах коммуникации частью национальной коммуникационной стратегии, направленной на освещение вопросов, связанных с охраной окружающей среды?"

(См. ICCD/CRIC(9)/INF.2, раздел II.C.1, типовая форма для СВОД-О-1.)

12. Доклады представила 101 страна, а на этот вопрос ответили 88 из них. Положительный ответ дали в общей сложности 52 страны, а отрицательный – 36 стран. Интересно отметить, что уровень осведомленности об ОДЗЗ в мире является довольно высоким, несмотря на то что более трети стран, по-видимому, не предпринимают никаких усилий для повышения осведомленности о них с помощью специальной национальной коммуникационной стратегии, направленной на освещение вопросов, связанных с охраной окружающей среды.

13. Представляется ясным, что – за исключением Центральной и Восточной Европы – существование национальной коммуникационной стратегии способствует достижению лучших результатов в процессе информирования населения об ОДЗЗ. Такую стратегию имеет значительное большинство африканских и азиатских стран, где уровень осведомленности об ОДЗЗ является высоким.

Таблица 3

Наличие национальных коммуникационных стратегий, направленных на освещение вопросов, связанных с охраной окружающей среды (в мире)

<i>Region</i>	<i>Yes</i>	<i>No</i>
Africa	19	7
Asia	20	8
Latin America and the Caribbean	6	10
Northern Mediterranean	1	4
Central and Eastern Europe	4	5
Developed country Parties	2	2
Global	52	36

В. Затрагиваемые страны – Стороны Конвенции (субрегиональный и региональный анализ)

1. Число информационных мероприятий и оценочное число участников

a) Африка

14. В Африке число информационных мероприятий в 2008-2009 годах сократилось на 7% с 70 853 до 65 849. Лидирующую роль в организации информационных мероприятий по проблемам ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия в Африке играет Западная Африка: в 2008 году на ее долю пришелся 91% от общего числа проведенных в Африке информационных мероприятий, а в 2009 году – 98%.

15. Следует отметить, что, хотя число информационных мероприятий в Африке в 2008-2009 годах несколько сократилось, число их участников за тот же период возросло приблизительно на 17,5 млн. человек, или на 80%. В Восточной Африке, например, число участников таких мероприятий в 2009 году увеличилось по сравнению с 2008 годом в три раза. В южной части Африке число информационных мероприятий в период 2008-2009 годов осталось практически неизменным, но число их участников возросло на 25,4%. В Западной Африке в этот же период также отмечено увеличение числа участников на 33,6%, хотя число информационных мероприятий осталось почти таким же.

Таблица 4

Число информационных мероприятий и оценочное число участников (Африка)

<i>Subregion</i>	<i>Number of information events 2008</i>	<i>Number of information events 2009</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2008</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2009</i>
Central Africa	5 332	355	72 265	104 150
Eastern Africa	341	360	5 507 367	17 898 820
Northern Africa	98	120	39 075	30 480
Southern Africa	565	549	4 275 844	5 360 831
Western Africa	64 517	64 465	11 649 219	15 563 714
Africa (total)	70 853	65 849	21 543 770	38 957 995

b) Азия

16. В Азии число информационных мероприятий, связанных с ОДЗЗ и синергией между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия, возросло на 370% с 25 618 в 2008 году до 120 501 в 2009 году. Хотя в целом позитивная тенденция отмечалась во всех странах, Индия сообщила о десятикратном росте (при исключении полученных из Индии данных прирост составил бы 19%). Количество проведенных мероприятий варьировалось от 2 до 102 786, при этом 96% мероприятий, проведенных в Азии в 2009 году, пришлось на 4 страны (Мьянма – 1 809, Индонезия – 5 633, Исламская Республика Иран – 5 286 и Индия – 102 786).

17. По сравнению с 2008 годом число участников таких мероприятий в 2009 году возросло лишь незначительно – на 1%. Однако в этих данных не учтена страна, проводившая наибольшее число мероприятий (Индия), так как она не представила информацию по этому параметру, поэтому к ним нужно относиться осторожно. Вообще это значит, что среднее число участников одного мероприятия в 2009 году сократилось по сравнению с 2008 годом на 15%. Среднее число участников одного мероприятия колебалось от нескольких сот до нескольких тысяч.

Таблица 5
Число информационных мероприятий и оценочное число участников (Азия)

<i>Subregion</i>	<i>Number of information events 2008</i>	<i>Number of information events 2009</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2008</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2009</i>
Central Asia	519	596	18 164	21 415
East Asia	51	71	518 636	617 038
Pacific	41	51	5 632	11 242
South Asia	13 405	106 667	301 359	335 086
South East Asia	7 200	7 554	204 067 657	205 389 294
West Asia	4 402	5 562	6 065 159	6 893 010
Asia (total)	25 618	120 501	210 976 607	213 267 085

с) *Латинская Америка и Карибский бассейн*

18. Анализ числа информационных мероприятий в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна (ЛАК) свидетельствует об увеличении числа таких мероприятий на региональном уровне в период 2008-2009 года почти на 50%. Аудитория этих информационных мероприятий возросла с 3,5 млн. участников в 2008 году до приблизительно 6 млн. в 2009 году. Данные свидетельствуют о росте числа информационных мероприятий во всех субрегионах ЛАК в 2009 году по сравнению с 2008 годом, при этом наиболее заметный рост произошел в Андском субрегионе (увеличение на 140%). Однако эту информацию следует рассматривать через призму относительно низких результатов этих субрегионов с точки зрения доли населения, осведомленного об ОДЗЗ и синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (см. ниже).

19. Увеличение аудитории информационных мероприятий согласуется с ростом числа таких мероприятий в субрегионах, за исключением субрегиона Мезоамерики, где число информационных мероприятий возросло, а количество их участников уменьшилось.

Таблица 6
Число информационных мероприятий и оценочное число участников (ЛАК)

<i>Subregion</i>	<i>Number of information events 2008</i>	<i>Number of information events 2009</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2008</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2009</i>
Andean	342	942	1 008 824	2 006 799
Caribbean	320	344	722 674	868 305
Mesoamerica	96	125	455 199	291 093
South Cone	452	824	1 350 483	2 899 650
Latin America and the Caribbean (total)	1 260	2 235	3 537 180	6 065 847

d) *Северное Средиземноморье*

20. Число информационных мероприятий по проблемам ОДЗЗ и синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия в Северном Средиземноморье увеличилось с 71 в 2008 году до 105 в 2009 году (68%). Однако наблюдаемые тенденции очень сильно различаются в разных странах региона: в Португалии и Албании она является весьма позитивной, а в Италии и особенно в Испании тенденция носит отрицательный характер. Одна из стран (Испания) сообщила об очень большом числе участников в 2008 году (более 3,5 млн. человек), и поэтому сокращение общего числа участников в 2008–2009 год^F в регионе представляется весьма значительным.

Таблица 7

Число информационных мероприятий и оценочное число участников (СС)

	<i>Number of information events 2008</i>	<i>Number of information events 2009</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2008</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2009</i>
Northern Mediterranean (total)	71	105	3 507 718	9 535

e) *Центральная и Восточная Европа*

21. В Центральной и Восточной Европе в 2009 году было проведено меньше мероприятий, чем в 2008 году (на 13%). В регионе особо выделяется Сербия, на долю которой пришлось более трех четвертей всех проведенных в регионе информационных мероприятий. В то же время число участников возросло на 46%.

Таблица 8

Число информационных мероприятий и оценочное число участников (ЦВЕ)

	<i>Number of information events 2008</i>	<i>Number of information events 2009</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2008</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2009</i>
Central and Eastern Europe (total)	2 034	1 768	62 455	91 400

2. **Национальный вклад стран в достижение целевого параметра**

К 2018 году 30% всего населения будет информировано о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия.

(См. решение 13/СОР.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-1, целевой параметр.)

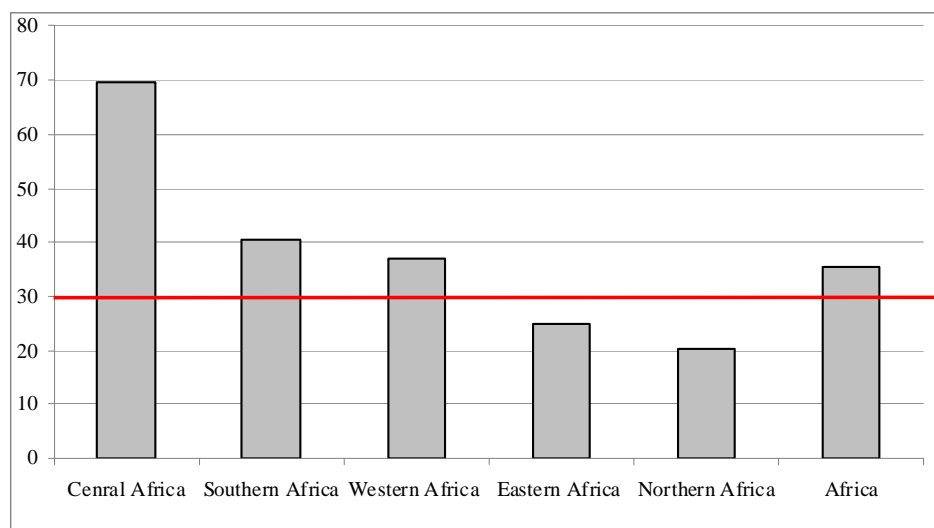
а) Африка

22. В Африке доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия, составляет 35%, что соответствует 154,5 млн. человек. В Центральной Африке эта доля равна 70% (15,4 млн. человек), а за ней следует южная часть Африки с показателем 41% (31,3 млн. человек). В Западной Африке эта доля составляет 37% (80,7 млн. человек). В Восточной Африке она равна 25% (17,7 млн. человек), а в Северной Африке – 20% (9,4 млн. человек).

23. Интересно, что эти процентные доли в Африке варьируются в очень широких пределах: в двух странах они составляют 1%, а в одной из стран – 93%. Различия в субрегионах также впечатляют: в Центральной Африке эти доли колеблются от 1% до 93%, в южной части Африки – от 1% до 60%, в Западной Африке – от 5% до 80%. Пороговый уровень, соответствующий 30% информированного населения, уже достигли в общей сложности 11 стран и не достигли 15 стран, при этом четыре страны такую информацию не предоставили.

Диаграмма 2

Процентная доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (Африка, в разбивке по субрегионам)



б) Азия

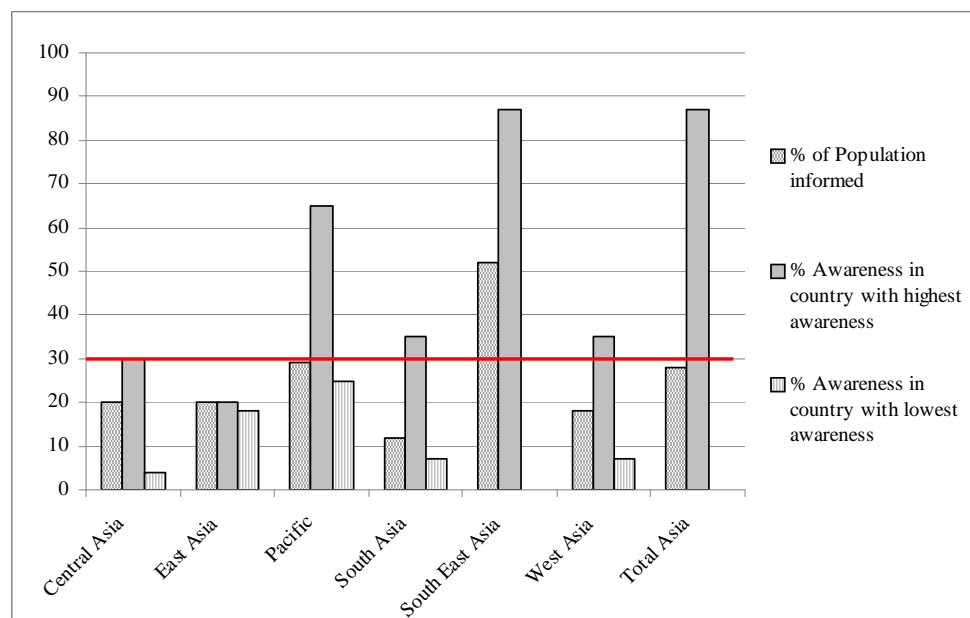
24. О проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия уже информировано 28% населения Азии. Наиболее высокий показатель отмечается в Юго-Восточной Азии (52%), а в других субрегионах его процентная доля варьируется от 12% в Южной Азии до 29% в Тихоокеанском бассейне.

25. Как и в Африканском регионе, этот показатель в странах-Сторонах из названного региона варьируется в широких пределах: например, от 0% и 1% в двух странах Юго-Восточной Азии до 80% и 87% в двух других странах этого субрегиона. Из 26 азиатских стран, представивших информацию по этому па-

раметру, девять стран уже достигли пороговый уровень, соответствующий 30%, а 17 его еще не достигли.

Диаграмма 3

Процентная доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (Азия, в разбивке по субрегионам)



c) *Латинская Америка и Карибский бассейн*

26. Из представленных странами ЛАК национальных докладов следует, что в этом регионе доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия, достигла 7%. Две карибские страны уже достигли порогового уровня, соответствующего 30%. Этот пороговый уровень еще не достиг ни один субрегион; в Андском субрегионе соответствующий показатель составляет 8%, Карибском бассейне – 11%, Мезоамерике – 16% и субрегионе Южного конуса – 3%.

Диаграмма 4

Процентная доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (ЛАК)

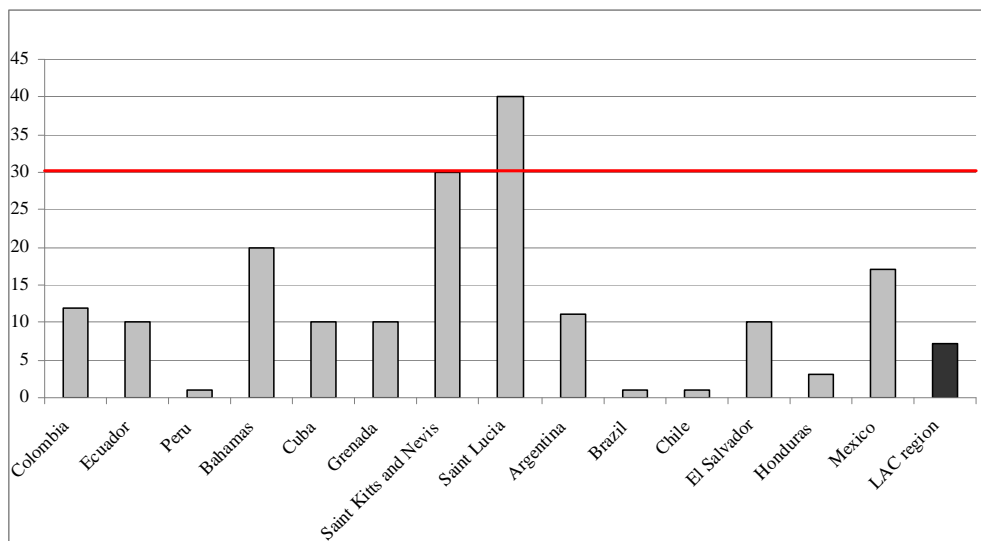
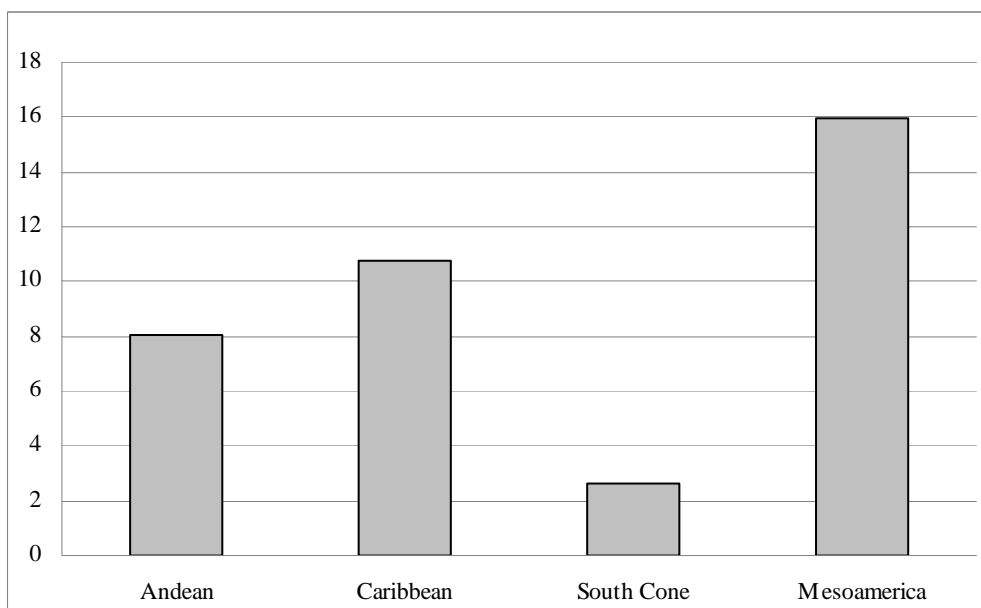


Диаграмма 5

Процентная доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (ЛАК, в разбивке по субрегионам)



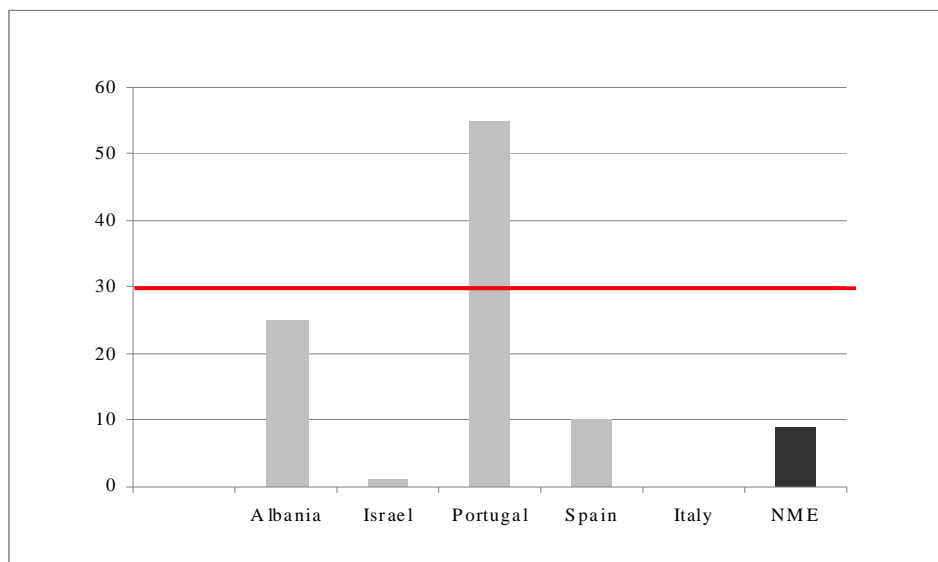
d) *Северное Средиземноморье*

27. От Северосредиземноморского региона поступило сообщение о том, что о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия информировано 8,9% населения. По этому параметру положение в регионе явно неоднородное. Значительно

превышает пороговый уровень Португалия, где доля информированного населения составляет 55%, а за ней следует Албания с показателем 25%.

Диаграмма 6

Процентная доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (Северное Средиземноморье)

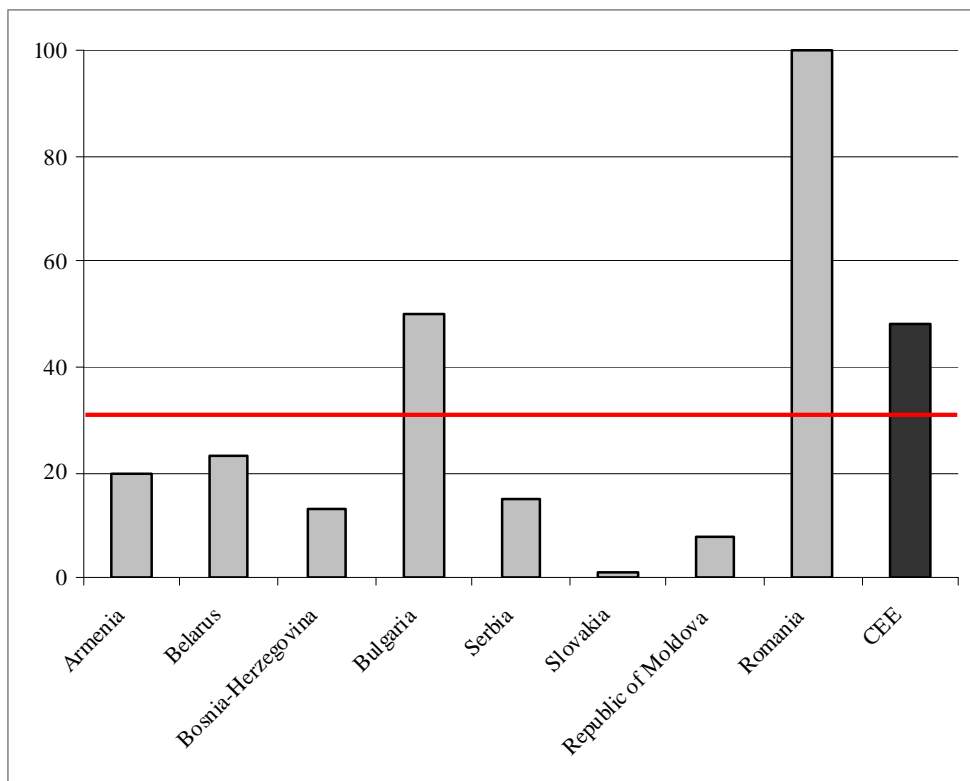


e) *Центральная и Восточная Европа*

28. В Центральной и Восточной Европе, согласно сообщениям, о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области биоразнообразия и изменения климата информировано 48,4% населения. Пороговый уровень значительно превысили Болгария и Румыния, в которых, как сообщается, о них информированы соответственно 50% и 100% населения. Однако эти страны являются единственными странами региона, где пороговый уровень превышен.

Диаграмма 7

Процентная доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (ЦВЕ)



3. Качественная оценка

"Является ли предоставленная вами информация о процессах коммуникации частью национальной коммуникационной стратегии, направленной на освещение вопросов, связанных с охраной окружающей среды?"

(См. ICCD/CRIC(9)/INF.2, раздел П.С.1, типовая форма для СВОД-О-1.)

29. В Африке национальную коммуникационную стратегию, направленную на освещение вопросов, связанных с охраной окружающей среды, имеют 19 стран из 26, ответивших на этот вопрос: четыре в Центральной Африке, две в Восточной Африке, пять в южной части Африки, пять в Западной Африке и три в Северной Африке.

30. В Азии из 28 стран 20 заявили, что информирование является частью национальной коммуникационной стратегии. Интересно, что все страны Юго-Восточной Азии заявили о наличии у них коммуникационной стратегии, а все страны Южной Азии – о ее отсутствии.

31. В регионе ЛАК из 16 ответивших стран стратегия имеется лишь в шести. Коммуникационной стратегии нет ни в одной из стран Южного конуса.

32. В Северном Средиземноморье из всех ответивших стран стратегия имеется лишь у Испании.

33. В Центральной и Восточной Европе коммуникационной стратегией располагает почти половина стран.

С. Развитые страны – Стороны Конвенции

1. Число информационных мероприятий и оценочное число участников

34. Ответы на эти вопросы предоставили приблизительно две трети развитых стран – Сторон Конвенции, представивших свои доклады. Ясно, что как число информационных мероприятий, так и количество их участников в отчетный период 2008–2009 годов в основном осталось таким же. Интересно отметить значительные различия между странами: в одной стране вообще не проводилось мероприятий, а в другой их было проведено 325 (2009 год), в одной из стран в них участвовало 100 человек, а в другой – 110 000 (2008 год). Среднее число участников варьируется от 30 до 700 (2009 год). Во всех четырех категориях наиболее активной развитой страной – Стороной Конвенции является Чешская Республика.

Таблица 9

Число информационных мероприятий и оценочное число участников (РСС)

	<i>Number of information events 2008</i>	<i>Number of information events 2009</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2008</i>	<i>Estimated number of participants in information events 2009</i>
Developed country Parties (total)	499	504	164 160	163 779

2. Национальный вклад в достижение целевого параметра

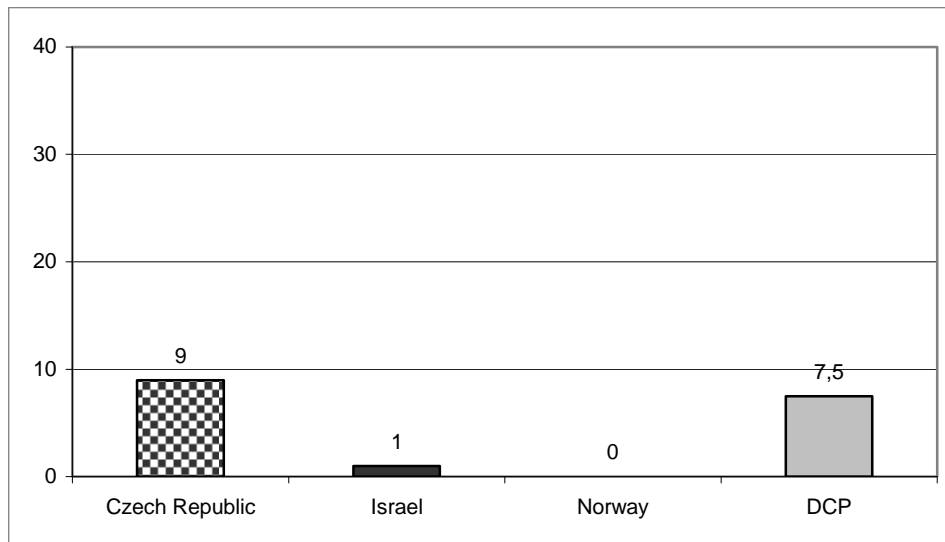
К 2018 году 30% всего населения будет информировано о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия.

(См. решение 13/СОР.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-1, целевой параметр.)

35. Обеспечить осмысленный анализ по этому параметру сложно, так как на данный вопрос ответили лишь три развитые страны – Стороны Конвенции из 12, при этом его размер варьировался в ответах в диапазоне от 0% до 9%. Математически это соответствует 7,5% общей численности населения этих стран, а данное число является статистически незначимым для целей анализа. Интересно отметить, что развитые страны-Стороны, хотя они предоставили ответы на другие вопросы, касающиеся СВОД-О-1, редко представляли информацию об уровне осведомленности об ОДЗЗ и синергетичности борьбы с ними в их собственной стране.

Диаграмма 8

Процентная доля населения, информированного о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия (РСС)



36. Однако, поскольку информационные мероприятия в развитых странах-Сторонах могут повысить осведомленность о глобальной угрозе опустынивания, можно утверждать о необходимости осуществления в этих странах дополнительных усилий для обеспечения того, чтобы соответствующие группы населения с пониманием относились к оказываемой помощи и поддерживали ее.

3. Качественная оценка

"Является ли предоставленная вами информация о процессах коммуникации частью национальной коммуникационной стратегии, направленной на освещение вопросов, связанных с охраной окружающей среды?"
 (См. ICCD/CRIC(9)/INF.2, раздел II.C.1, типовая форма для СВОД-О-1.)

37. На этот вопрос ответили лишь четыре из 12 развитых стран – Сторон Конвенции:

две – положительно и две – отрицательно.

D. Глобальный экологический фонд

38. После обмена мнениями между секретариатом ГЭФ и секретариатом КБОООН ГЭФ объявил, что ввиду проблем, связанных со сбором данных внутри этой организации и наличием данных, он не сможет представить отчетность на основе всех показателей результативности. Комментарии ГЭФ, касающиеся проблем с наличием данных, будут учтены в ходе интерактивного процесса, с тем чтобы он мог предоставлять соответствующую информацию КРОК в следующих циклах отчетности. Это нужно принять к сведению, но при этом ГЭФ

тем не менее сообщил, что в соответствии со СВОД-О-1⁴ в 2008 году его деятельностью было охвачено в общей сложности 100 000 человек, а в 2009 году это число возросло до 161 366.

III. Показатель результативности СВОД-О-3 для конечного результата 1.3

Число ОГО и научно-технических учреждений, участвующих в процессе осуществления Конвенции.

(См. СВОД-О-3 в решении 13/COP.9, приложение III.)

A. Глобальный анализ

1. Число ОГО и НТУ, участвующих в процессе осуществления Конвенции

39. В программах и проектах, связанных с ОДЗЗ, принимает участие очень большое число ОГО и гораздо меньшее число НТУ, хотя оно также является довольно значительным. Это внушает оптимизм, если иметь в виду важность закрепленного в Конвенции партисипативного подхода и работы, проводимой этими организациями на всех уровнях для борьбы с опустыниванием, засухой и деградацией земель.

40. В мире сейчас насчитывается более 10 000 ОГО и более 1 600 НТУ, занимающихся деятельностью, связанной с ОДЗЗ. На глобальном уровне число ОГО возросло в 2009 году по сравнению с 2008 годом на 12,7%, что указывает на многообещающее начало процесса реализации цели неуклонного увеличения их числа в период осуществления Стратегии. Хотя в 2009 году число НТУ было немного меньше, чем в 2008 году (на 3%), это, однако, не следует считать отрицательным результатом.

41. Если не считать НТУ в Центральной и Восточной Европе, то число ОГО и НТУ во всех регионах в отчетный период либо возросло, либо осталось неизменным.

42. Согласно сообщениям, поступавшим из Африки и Азии, больше всего ОГО и НТУ действует именно там, и это понятно. В этих двух регионах был также отмечен рост числа как ОГО, так и НТУ, что свидетельствует о начале многообещающих подвижек в сторону реализации целевого параметра, связанного с данным показателем.

43. Интересно отметить, что в Северном Средиземноморье число НТУ превышает число ОГО. Кроме того, внушает оптимизм наличие в развитых странах – Сторонах Конвенции относительно большого числа ОГО, участвующих в проектах и программах, связанных с ОДЗЗ.

⁴ Решение 13/COP.9, приложение III.

Таблица 10
Число ОГО и НТУ, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ (в мире)

<i>Region</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>
Africa	3 451	3 870	320	346
Asia	3 164	3 746	649	668
Latin America and the Caribbean	1 784	1 856	337	409
Northern Mediterranean	50	56	67	75
Central and Eastern Europe	168	168	263	81
Developed country Parties	266	315	71	72
Global (total)	8 883	10 011	1 707	1 651

2. Национальный вклад в достижение целевого параметра

На протяжении всего периода реализации Стратегии отмечается неуклонный рост масштабов участия ОГО и научно-технических учреждений в процессе осуществления Конвенции.

(См. решение 13/COP.9, приложение III, показатели результативности СВОД-О-3, целевой параметр.)

44. Странам – Сторонам Конвенции был задан вопрос о том, предпринимали ли их правительства в период подготовки отчетности конкретные инициативы по расширению участия ОГО и НТУ в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ.

45. На этот вопрос ответили 90% стран, представивших свои доклады, при этом значительное большинство из них (70%) ответили на него положительно. Относительно небольшое число отрицательных ответов указывает на то, что правительства очень хорошо осознают важность роли, которую ОГО и НТУ играют в процессе осуществления Конвенции. Тот факт, что правительства предпринимали такие усилия для расширения участия ОГО и НТУ, свидетельствует о наличии хороших возможностей для достижения целевого параметра, установленного для данного показателя.

Таблица 11

Инициативы по расширению участия ОГО и НТУ в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ (в мире)

<i>Region</i>	<i>Yes</i>	<i>No</i>
Africa	27	2
Asia	25	1
Latin America and the Caribbean	13	2
Northern Mediterranean	3	2
Central and Eastern Europe	7	2
Developed country Parties	4	3
Global	79	12

В. Затрагиваемые страны – Стороны Конвенции (субрегиональный и региональный анализ)**1. Число ОГО и НТУ, участвующих в процессе осуществления Конвенции***a) Африка*

46. В Африке в 2008 году в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ, участвовали более 3 450 ОГО и 320 НТУ. Как свидетельствуют приведенные цифры, их число в 2008–2009 годах увеличилось соответственно на 12% и 8%.

47. Число НТУ в 2008–2009 годах оставалось в основном постоянным во всех субрегионах, кроме южной части Африки, где оно увеличилось почти вдвое в результате значительного роста их числа в Замбии. Число ОГО, участвующих в связанных с Конвенцией процессах, увеличилось лишь незначительно в Восточной, Северной и Западной Африке, но значительно возросло в Центральной Африке (81%) и южной части Африки (27%). Интересно, что изменение числа ОГО на субрегиональном уровне является довольно незначительным, за исключением Западной Африки, где 80% всех субрегиональных ОГО приходится на долю Буркина-Фасо.

Таблица 12

Число ОГО и НТУ, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ (Африка)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>
Central Africa	179	325	49	49
Eastern Africa	93	110	69	72
Northern Africa	126	135	41	42
Southern Africa	238	302	22	37
Western Africa	2 815	2 998	139	146
Africa (total)	3 451	3 870	320	346

b) *Азия*

48. В Азии наблюдалась общая тенденция к увеличению числа ОГО и НТУ, участвующих в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ: число ОГО возросло на 18%, а НТУ – на 3%.

49. Число ОГО является значительным в таких странах, как Непал и Монголия, где исторически отмечается высокий уровень бедности и высокая степень деградации земель и где в течение какого-то времени на низовом уровне проводилась мобилизация усилий по рациональному использованию ресурсов с опорой на общины с вовлечением в этот процесс ОГО. Причиной этой растущей тенденции может быть также наличие бóльших возможностей формирования сетей и сотрудничества в сочетании с большей готовностью правительства работать с ОГО. В Индонезии, например, число ОГО, вовлеченных в борьбу с ОДЗЗ, в 2009 году значительно возросло, увеличившись на 40% по сравнению с 2008 годом.

50. Число ОГО, участвующих в борьбе с ОДЗЗ, в 2009 году уменьшилось по сравнению с 2008 годом лишь в двух странах. В семи странах число НТУ, участвующих в борьбе с ОДЗЗ, превышает число ОГО.

51. Среди всех отчитывающихся стран – Сторон Азии наибольшее число ОГО, вовлеченных в борьбу с ОДЗЗ, было отмечено в Йемене (59% от общего числа ОГО, вовлеченных в борьбу с ОДЗЗ в Азии в 2008 году, и 55% – в 2009 году). Кроме того, Йемен занимает среди стран – Сторон Азии второе место по числу НТУ, участвующих в борьбе с этими проблемами (18% и 17% от общего числа НТУ в Азии в 2008 и 2009 годах соответственно). Согласно сообщению Китая, там отмечается самое большое в Азии число НТУ с инициативами по ОДЗЗ (120 как в 2008, так и в 2009 году).

Таблица 13

Число инициатив по проблематике ОДЗЗ, предпринятых ОГО и НТУ (Азия)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>
Central Africa	179	325	49	49
Eastern Africa	93	110	69	72
Northern Africa	126	135	41	42
Southern Africa	238	302	22	37
Western Africa	2 815	2 998	139	146
Africa (total)	3 451	3 870	320	346

c) *Латинская Америка и Карибский бассейн*

52. В ЛАК на региональном уровне данные свидетельствуют о незначительном увеличении участия ОГО в период с 2008 по 2009 год, за который их число возросло на 4%. В тот же период число вовлеченных НТУ увеличилось на 21%. Наблюдение за данными на национальном уровне показало, что в плане участия ОГО особо выделяется Колумбия (там действует почти половина всех ОГО региона ЛАК), а самое большое число НТУ отмечается на Кубе (приблизительно четверть всех НТУ региона ЛАК).

53. На субрегиональном уровне наибольшее число ОГО, участвующих в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ, зарегистрировано в Андском субрегионе, который значительно превосходит в этом плане все остальные субрегионы, хотя за период с 2008 по 2009 год их число несколько уменьшилось. Во всех остальных субрегионах был отмечен незначительный рост числа ОГО. Число НТУ, вовлеченных в программы по ОДЗЗ, в период с 2008 по 2009 год возросло во всех субрегионах, кроме субрегиона Южного конуса, где оно оставалось постоянным. Субрегионом с наибольшим числом НТУ, является Карибский бассейн, за которым с очень небольшим разрывом следует Мезоамерика, где масштабы участия НТУ в период с 2008 по 2009 год возросли на 68%.

Таблица 14

Число ОГО и НТУ, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ (ЛАК)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>
Andean	1 037	1 026	86	91
Caribbean	91	136	114	129
Mesoamerica	398	424	76	128
South Cone	258	270	61	61
LAC (total)	1 784	1 856	337	409

d) *Северное Средиземноморье*

54. Информацию о числе ОГО, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ, представили лишь три северосредиземноморские страны, а по НТУ – четыре. За исключением Португалии, где возросло число как ОГО, так и НТУ, во всех других отчитывающихся странах это число в основном оставалось постоянным. Именно этим объясняется тот факт, что их число на региональном уровне в 2009 году возросло лишь незначительно по сравнению с 2008 годом.

Таблица 15

Число ОГО и НТУ, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ (Северное Средиземноморье)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>
NMED (total)	50	56	67	75

e) *Центральная и Восточная Европа*

55. К данным о числе ОГО и НТУ, участвующих в Центральной и Восточной Европе в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ, необходимо относиться осторожно, так как страна, в которой в 2008 году число ОГО было самым большим, не предоставила данных за 2009 год. Это же самое касается НТУ – правда, по причине того, что информацию за оба года не представила другая страна. Что касается ОГО, то в совокупных данных это компенсируется ростом еще в одной другой стране, поскольку во всех остальных странах их число осталось в

основном неизменным. В случае НТУ непредставление информации одной из стран не было компенсировано за счет данных из других стран, сообщивших стабильные цифры. Именно этим объясняются столь значительные колебания совокупного числа НТУ в период 2008–2009 годов.

56. Различия внутри региона весьма значительны: число ОГО варьируется от 0 до 115, а НТУ – от 5 до 180.

Таблица 16

Число ОГО и НТУ, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ (ЦВЕ)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>
NMED (total)	50	56	67	75

2. Национальный вклад стран в достижение целевого параметра

На протяжении всего периода реализации Стратегии отмечается неуклонный рост масштабов участия ОГО и научно-технических учреждений в процессе осуществления Конвенции.
(См. решение 13/СОР.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-3, целевой параметр.)

57. Странам был задан вопрос о том, предпринимали ли их правительства в период подготовки отчетности конкретные инициативы по расширению участия ОГО и НТУ в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ.

58. Информацию по этому параметру предоставили все, кроме одной отчитывающейся африканской страны: 27 стран указали на то, что они предпринимают шаги для расширения участия ОГО и НТУ, а две сообщили, что нет. Такие шаги предпринимали все страны Восточной, Северной и Западной Африки.

59. В Азии информацию по этому параметру не представили две центральноазиатские страны. Из остальных 26 стран-Сторон в общей сложности 25 стран-Сторон сообщили, что у них имеются какие-то инициативы, а одна центральноазиатская страна сообщила об отсутствии инициатив такого рода на ее территории.

60. На этот вопрос ответили все страны ЛАС, за исключением двух. Из 15 стран одна андская страна и одна карибская страна сообщили, что они не разработали такие инициативы, а все остальные дали положительный ответ.

61. В Северном Средиземноморье три страны ответили положительно, а две – отрицательно.

62. В Центральной и Восточной Европе семь стран имеют такие инициативы, а две – нет.

С. Развитые страны – Стороны Конвенции

1. Число ОГО и НТУ, участвующих в процессе осуществления Конвенции

63. В 2008–2009 годах число ОГО, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ, возросло на 18%, что во многом обусловлено приростом, о котором сообщила Франция. Число участвующих НТУ во всех странах осталось неизменным. Различия между странами являются значительными: число ОГО варьируется от 1 до 154 (2009 год), а НТУ – от 0 до 28 (2008 год). Наибольшее число действующих ОГО и НТУ отмечено во Франции. На эти вопросы ответили две трети отчитывающихся Сторон из числа развитых стран.

Таблица 17

Число ОГО и НТУ, вовлеченных в программы и проекты, связанные с ОДЗЗ (РСС)

<i>Subregion</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of CSOs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2008</i>	<i>Number of STIs involved in DLDD-related programmes and projects 2009</i>
DCP (total)	266	315	71	72

2. Национальный вклад в достижение целевого параметра

На протяжении всего периода реализации Стратегии отмечается неуклонный рост масштабов участия ОГО и научно-технических учреждений в процессе осуществления Конвенции.

(См. решение 13/COP.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-3, целевой параметр.)

64. Странам был задан вопрос о том, предпринимали ли их правительства в период подготовки отчетности конкретные инициативы по расширению участия ОГО и НТУ в программах и проектах, связанных с ОДЗЗ.

65. На этот вопрос ответили в общей сложности 7 из 12 развитых стран – Сторон Конвенции, причем четыре страны положительно, а три – отрицательно.

Д. Глобальный экологический фонд

66. ГЭФ заявил, что как в 2008, так и в 2009 году он в масштабах мира оказал поддержку десяти действующим НТУ. Опять-таки из-за проблем, связанных с наличием данных на уровне его секретариата, ГЭФ оказалось сложно предоставить более подробную информацию.

Е. Глобальный механизм

67. Дополнительная информация об участии ОГО и НТУ в комплексных инвестиционных рамочных программах, поддерживаемых ГМ, указывает на то, что в таких программах в 2008 году участвовали 63 ОГО, а в 2009 году их число возросло до 89. В случае НТУ рост был трехкратным: их число возросло с 6 в 2008 году до 18 в 2009 году. Эта тенденция подтверждает заявление ГМ о вкладе стран в достижение целевого параметра, в котором он заявил, что в настоящее время разрабатывает конкретные меры по расширению участия ОГО и НТУ в инвестиционных рамочных программах.

68. Что касается участия ОГО и НТУ в официальных совещаниях КБОООН, то ГМ сообщил, что в 2009 году он поддержал участие одного представителя ОГО в КС и участие одного представителя ОГО в одном из субрегиональных совещаний. Информация, предоставленная ГМ, будет дополнена информацией секретариата в его докладе для КРОК 10.

IV. Показатель результативности СВОД-О-4 для конечного результата 1.3

Число и вид инициатив ОГО и научно-технических учреждений по проблематике ОДЗЗ в области образования.

(См. СВОД-О-4 в решении 13/СОР.9, приложение III.)

А. Глобальный анализ

1. Число и вид инициатив ОГО и научно-технических учреждений по проблематике ОДЗЗ в области образования

69. В мире как в 2008, так и в 2009 году существовало более 33 000 инициатив ОГО по проблематике ОДЗЗ в области образования, а НТУ в 2008 году осуществляли около 75 000 инициатив, а в 2009 году – 65 000.

70. Как правило, первые шаги, предпринимавшиеся странами с целью достижения этого параметра, были не очень эффективными: число инициатив ОГО в 2009 году осталось почти таким же, что и в 2008 году (33 274 в 2009 году против 33 118 в 2008 году), а число инициатив НТУ уменьшилось почти на 10 000 (65 737 в 2009 году против 74 248 в 2008 году). Однако к этим высоким показателям следует относиться осторожно вследствие возможных различий в методологиях, использовавшихся для подсчета таких инициатив. Их, скорее, следует использовать для получения представления о некоторых вероятных тенденциях.

71. Следует, например, подчеркнуть, что в масштабах мира ОГО в большей мере вовлечены в формальное образование, а НТУ – в неформальное. По логике можно было бы ожидать обратную ситуацию. Из данных по СВОД-О-3 также стало ясно, что в развитых странах – Сторонах Конвенции ОГО намного больше, чем НТУ. Однако инициативы в области образования осуществляются главным образом НТУ.

72. Другой интересный аспект – уделение основного внимания различным типам образовательных инициатив в разных регионах. В Африке, например, подавляющее большинство инициатив касается неформального образования, а в регионе Латинской Америки и Карибского бассейна преобладают инициативы по формальному образованию.

Таблица 18

Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования (в мире)

Region	Number of	Number of	Number of	Number of	Number of	Number of	Number of	
	DLDD-related initiatives undertaken by CSOs for formal education	DLDD-related initiatives undertaken by CSOs for formal education	DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education	DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education	DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education	DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education	DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education	
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
Africa	5 334	5 337	4 453	4 499	294	427	56 500	47 708
Asia	256	335	6 265	6 209	2 169	1 874	2 034	2 401
Latin America and the Caribbean	14 902	14 550	668	2 092	12 249	12 363	241	240
Northern Mediterranean	2	2	9	15	59	57	51	24
Central and Eastern Europe	92	100	32	27	325	331	19	13
Developed country Parties	28	22	77	86	264	255	43	44
Global (total)	20 614	20 346	11 504	12 928	15 360	15 307	58 888	50 430

2. Национальный вклад в достижение целевого параметра

На протяжении всего периода реализации Стратегии отмечается неуклонный рост числа инициатив по проблематике ОДЗЗ, предпринимаемых ОГО и научно-техническими учреждениями в области образования.

(См. решение 13/COP.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-4, целевой параметр.)

73. Странам – Сторонам Конвенции был задан вопрос о том, предпринимали ли их правительства в период подготовки отчетности конкретные инициативы по увеличению масштабов реализации инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в образовательном секторе.

74. На этот вопрос ответило значительное большинство стран, представивших свои доклады, при этом 69 стран ответили положительно, а 22 страны - отрицательно. Понятно, что в регионах с наибольшим числом инициатив отмечается самая высокая доля положительных ответов. Можно заметить очевидное противоречие: в тех регионах, в которых высокоприоритетное внимание уделяется формальному образованию, правительства, как представляется, не при-

мают активных мер по расширению масштабов реализации инициатив по проблематике ОДЗЗ в образовательном секторе. Это, наверное, можно объяснить тем, что они уже считают такие инициативы достаточными. Однако в долгосрочной перспективе в контексте достижения целевого параметра, в котором основной акцент делается на увеличение их числа, это может оказаться контрпродуктивным.

Таблица 19

Инициативы по расширению масштабов реализации инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в секторе образования (в мире)

<i>Region</i>	<i>Yes</i>	<i>No</i>
Africa	24	5
Asia	25	1
Latin America and the Caribbean	11	5
Northern Mediterranean	3	2
Central and Eastern Europe	5	3
Developed country Parties	1	6
Global	69	22

В. Затрагиваемые страны – Стороны Конвенции (субрегиональный и региональный анализ)

1. Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования

a) Африка

75. В Африке в 2008–2009 годах число инициатив ОГО в системах формального и неформального образования не изменилось. Число же инициатив НТУ по формальному образованию возросло на 45%, а по неформальному – снизилось на 16%.

76. В Центральной Африке в этот период отмечен значительный рост числа инициатив ОГО в системе неформального образования и инициатив НТУ в системах формального и неформального образования: число первых возросло на 136%, а вторых – на 100%. В Восточной Африке только в Эритрее в 2008 году было зарегистрировано почти 5 000 ОГО в сфере формального и примерно 55 000 в сфере неформального образования, но год спустя – почти на 10 000 меньше. Такое же большое число инициатив ОГО было зарегистрировано в Буркина-Фасо (Западная Африка), особенно в сфере неформального образования. Именно этим объясняются столь значительные различия между субрегионами.

Таблица 20

Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования (Африка)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2009</i>
Central Africa	2	5	70	165	11	22	31	61
Eastern Africa	4 960	4 972	47	60	57	65	55 810	46 855
Northern Africa	19	21	4	4	60	153	80	139
Southern Africa	9	14	89	101	49	54	182	191
Western Africa	344	325	4 243	4 169	117	133	397	462
Africa (total)	5 334	5 337	4 453	4 499	294	427	56 500	47 708

b) Азия

77. В Азии число совместно предпринятых ОГО и НТУ инициатив по проблематике ОДЗЗ в сфере неформального образования было значительно больше по сравнению с инициативами в области формального образования (80% против 20% в 2009 году), что свидетельствует об эффективности неформальных форм образования в регионе.

78. Данные свидетельствуют о том, что в сфере неформального образования наблюдается тенденция к увеличению числа инициатив НТУ, которые были традиционно ориентированы на формальное образование, и что в сфере формального образования отмечается понижающаяся тенденция в плане их вовлеченности в него. С другой стороны, ОГО, которые по традиции больше занимались неформальным образованием, демонстрируют повышающую тенденцию в формальном образовании, при этом степень их вовлеченности в деятельность сектора неформального образования остается в основном постоянной. Это однозначно указывает на готовность стран – Сторон Конвенции вовлекать в работу по повышению уровня информированности об ОДЗЗ как НТУ, так и ОГО, а также использовать в системах формального и неформального образования все имеющиеся каналы. Таким образом, как представляется, традиционная практика распределения ответственности, при которой государственный сектор (НТУ) отвечает за формальное образование, а ОГО – за неформальное, прогрессивно исчезает.

79. Если говорить о страновом уровне, то в Азии НТУ были вовлечены в наибольшее число инициатив в сфере неформального образования в Мьянме (84% всех инициатив НТУ в сфере неформального образования в Азии в 2008 году и 75% в 2009 году), в то время как в Саудовской Аравии их доля в общем числе реализуемых в Азии инициатив по формальному образованию составляла 64%, а в 2009 году снизилась до 51%. Наибольшее число инициатив в сфере неформального образования в Азии предприняли ОГО Непала (93% от общего числа таких инициатив в Азии в 2008 году и 90% в 2009 году). Они взяли себе наибольшее число инициатив в Азии также и в сфере формального об-

разования (46% всех инициатив такого рода в Азии в 2008 году и 51% в 2009 году).

Таблица 21

Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ (Азия)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2009</i>
Central Asia	38	44	58	71	91	97	11	13
East Asia	18	32	45	48	88	95	45	58
Pacific	5	5	7	8	7	7	6	5
South Asia	118	170	5 817	5 619	43	38	13	13
South East Asia	19	19	61	80	62	69	1 772	1 980
West Asia	58	65	277	383	1 878	1 568	187	332
Asia (total)	256	335	6 265	6 209	2 169	1 874	2 034	2 401

с) Латинская Америка и Карибский бассейн

80. Национальные доклады из региона ЛАК свидетельствуют о весьма значительном росте числа инициатив, предпринимаемых ОГО в сфере неформального образования (23%) и незначительном росте числа инициатив, предпринимаемых НТУ в сфере формального образования (1%), при этом в отчетный период отмечена незначительная понижательная тенденция в количестве инициатив, предпринятых ОГО в сфере формального образования (-2%), и в количестве инициатив, предпринятых НТУ в сфере неформального образования (-0,5%).

81. Что касается субрегионального уровня, то благодаря деятельности в Гондурасе самое большое число инициатив, предпринятых ОГО и НТУ в сфере формального образования, было зарегистрировано в субрегионе Мезоамерики, который намного опередил другие регионы. Этот субрегион лидирует и по числу инициатив, предпринятых ОГО в сфере неформального образования, но в данном случае это обусловлено деятельностью в Мексике. Больше всего инициатив в сфере неформального образования НТУ предприняли в Карибском субрегионе, объяснением чему служит деятельность на Кубе.

Таблица 22

Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования (ЛАК)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2009</i>
Andean	2 732	2 403	15	17	1	1	10	10
Caribbean	0	1	44	42	224	338	169	188
Mesoamerica	12 109	12 069	540	1 934	12 015	12 015	60	40
South Cone	61	77	69	99	9	9	2	2
ЛАК (total)	14 902	14 550	668	2 092	12 249	12 363	241	240

d) Северное Средиземноморье

82. К данным по Северному Средиземноморью необходимо относиться осторожно, так как две страны из пяти представили по этому показателю лишь информацию относительно участвующих НТУ и ничего не сообщили об ОГО. Следует отметить, что большинство мероприятий в сфере как формального, так и неформального образования проводят не ОГО, а НТУ. В двух странах ОГО вообще не предпринимали инициатив в секторе формального образования, но при этом в данных странах число инициатив, предпринятых ОГО в сфере как формального, так и неформального образования, является высоким. Самое большое число инициатив ОГО по проблематике ОДЗЗ в сфере формального образования в регионе в целом в оба отчетных года отмечено в Испании, где в оба года число таких инициатив достигло 50. Соотношение между числом инициатив ОГО и числом инициатив НТУ по проблематике ОДЗЗ в сфере как формального, так и неформального образования за оба отчетных года является сбалансированным только в одной стране (Албания).

Таблица 23

Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования (СС)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2009</i>
NMED (total)	2	2	9	15	59	57	51	24

е) *Центральная и Восточная Европа*

83. Информация, полученная из стран Центральной и Восточной Европы, свидетельствует о повышательной тенденции в количестве мероприятий в сфере формального образования и понижительной тенденции в количестве мероприятий в сфере неформального образования. Информация очень неоднородная: если в Сербии в них вовлечено большое число ОГО, то в других странах такого рода инициативы являются относительно мелкомасштабными или вообще отсутствуют (об отсутствии инициатив со стороны ОГО сообщили две страны). Сербия является наиболее активной страной и с точки зрения числа инициатив, предпринятых НТУ (за два года было предпринято 300 инициатив в сфере образования формального типа и десять в системе неформального образования). С другой стороны, НТУ не осуществляют инициатив в сфере формального образования в одной стране и в сфере неформального образования в четырех странах.

Таблица 24

Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования (ЦВЕ)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2009</i>
CEE (total)	92	100	32	27	325	331	19	13

2. Национальный вклад в достижение целевого параметра

На протяжении всего периода реализации Стратегии отмечается неуклонный рост инициатив по проблематике ОДЗЗ, предпринимаемых ОГО и техническими учреждениями в области образования.

(См. решение 13/СОР.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-4, целевой параметр.)

84. Странам – Сторонам Конвенции был задан вопрос о том, предпринимали ли их правительства в период подготовки отчетности конкретные инициативы по расширению масштабов реализации инициатив ОГО и РТУ по проблематике ОДЗЗ в образовательном секторе.

85. В Африке из 29 ответивших стран 24 ответили, что такие инициативы существуют, а пять указали на их отсутствие. Субрегионом с наибольшим числом стран, не имеющих таких инициатив, является Центральная Африка. В Северной и Западной Африке все страны сообщили, что у них такие инициативы имеются.

86. Две азиатские страны не представили информацию по этому параметру. Из 26 стран – Сторон 25 дали положительный ответ и лишь одна (из Западной Азии) сообщила об отсутствии такой инициативы.

87. В регионе ЛАК из 16 ответивших стран 11 сообщили о наличии, а пять об отсутствии таких инициатив. Нет ни одного субрегиона, в котором такие инициативы имелись бы во всех странах.

88. О наличии таких инициатив сообщили три средиземноморские страны.

89. В Центральной и Восточной Европе о существовании таких инициатив сообщили пять стран, а три страны указали на их отсутствие, при этом одна страна вообще не дала ответа.

С. Развитые страны – Стороны Конвенции

1. Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования

90. Из 12 развитых стран – Сторон Конвенции полные ответы на эти вопросы предоставили лишь четыре страны–Стороны, четыре дали неполные ответы, а еще четыре вообще не ответили на них. Одна из стран заявила о полном отсутствии инициатив по проблематике ОДЗЗ в области образования, а еще одна страна сообщила лишь об одном неформальном мероприятии ОГО и больше ни о чем.

91. Осторожно относясь к предоставленным данным, можно в то же время заметить незначительное уменьшение масштабов деятельности ОГО и НТУ в сфере формального образования и незначительное увеличение масштабов деятельности ОГО в сфере неформального образования. Чешская Республика с Германией стоят в этом отношении особняком как наиболее активные развитые страны – Стороны Конвенции, особенно в плане деятельности НТУ.

Таблица 25

Число и виды инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в области образования (РСС)

<i>Subregion</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by CSOs non-formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs formal education 2009</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2008</i>	<i>Number of DLDD-related initiatives undertaken by STIs non-formal education 2009</i>
DCP (total)	28	22	77	86	264	255	43	44

2. Национальный вклад в достижение целевого параметра

На протяжении всего периода реализации Стратегии отмечается неуклонный рост числа инициатив по проблематике ОДЗЗ, предпринимаемых ОГО и научно-техническими учреждениями в области образования.

(См. решение 13/СОР.9, приложение III, показатель результативности СВОД-О-4, целевой параметр.)

92. Странам был задан вопрос о том, предпринимали ли их правительства в период подготовки отчетности конкретные инициативы по расширению масштабов реализации инициатив ОГО и НТУ по проблематике ОДЗЗ в образовательном секторе.

93. На этот вопрос ответили в общей сложности 7 из 12 развитых стран – Сторон Конвенции, при этом положительный ответ дала одна страна, а отрицательный – шесть.

D. Глобальный экологический фонд

94. По этому показателю результативности ГЭФ не предоставил информацию о числе инициатив ОГО по проблематике ОДЗЗ, финансово поддержанных ГЭФ, хотя и заявил, что поддерживал как в 2008, так и в 2009 году три НГУ, действующих в сфере формального образования в масштабах всего мира, и семь НГУ, занимающихся на глобальном уровне вопросами неформального образования. Опять-таки из-за проблем, связанных с наличием данных на уровне его секретариата, ГЭФ оказалось сложно предоставить более подробную информацию.

V. Выводы

95. Четвертый отчетно-обзорный процесс по Конвенции (2010–2011 годы) – первый процесс после принятия Стратегии и первый процесс, основанный на количественных показателях и сопоставимых данных. Несмотря на вероятные вариации точности данных и их сопоставимости, которые можно объяснить применением странами различных методологий сбора информации о положении дел с достижением результатов в выполнении оперативной цели 1 (пропагандистская, информационная и просветительская работа), можно составить достаточно оптимистическое представление.

96. В мире о проблемах ОДЗЗ и/или синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия уже осведомлены более 25% населения, что очень близко к установленному целевому параметру обеспечения информированности – 30% к 2018 году. Эта информация выглядит еще более примечательной, если принять во внимание то обстоятельство, что более трети ответивших стран заявили, что предоставленная информация не является частью национальной коммуникационной стратегии, направленной на освещение вопросов, связанных с охраной окружающей среды.

97. Однако различия между регионами весьма значительны: доля осведомленного населения варьируется от 7% до 48%. В какой-то мере можно понять, что в таких регионах, как Латинская Америка и Карибский бассейн и Северное Средиземноморье, а также для развитых стран – Сторон Конвенции проблемы ОДЗЗ могут и не быть самым приоритетным пунктом экологической повестки дня. Однако благодаря Стратегии в этом отношении открылись весьма полезные перспективы в связи с тем, что определение осведомленности в ней не сводится лишь к осведомленности об ОДЗЗ, а распространяется также и на синергию между борьбой с ними и деятельностью в области изменения климата и биоразнообразия. Это оставляет тем странам/регионам, где уровень осведомленности все еще является относительно низким, возможность действовать стратегически и делать упор на повышение осведомленности о синергии между борьбой с ОДЗЗ и деятельностью по решению тех проблем, которые стоят в повестке дня на верхних позициях, в частности проблемы изменения климата.

98. В оба отчетных года было организовано впечатляющее число информационных мероприятий, собравших широкую аудиторию. В проекты и программы, связанные с ОДЗЗ, вовлечены более 10 000 ОГО и 1 600 НГУ. Это впечатляет, поскольку на настоящий момент КС аккредитовала для участия в процессе осуществления Конвенции приблизительно 900 ОГО и

НТУ. Это означает, что статьи 3 а), 5 d) и 10.2 f) Конвенции, в которых подчеркивается важность партисипативного подхода к осуществлению Конвенции, рассматриваются в качестве исключительно важных для успешности ее осуществления. Это также находит отражение в том, что значительное большинство правительств предпринимают конкретные инициативы по вовлечению большего числа ОГО и НТУ в деятельность по проблематике ОДЗЗ, включая деятельность, связанную с комплексными инвестиционными рамочными программами.

99. Существует и значительное число образовательных инициатив ОГО и НТУ, связанных с ОДЗЗ. Однако, вероятно, было бы полезно вложить усилия в переосмысление их эффективности, особенно в связи с их типологией. Данные из регионов показывают, что инициативы в сфере неформального образования обеспечивают более высокую степень информированности о проблемах ОДЗЗ, чем официальные инициативы. Именно на это можно было бы в будущем сделать упор в работе ОГО, так как сейчас данные свидетельствуют о том, что они более активно действуют в сфере формального образования. Их опыт и знания на низовом уровне можно было бы использовать для активизации неформальной просветительской деятельности. Это могло бы быть дополнено и поддержано правительствами, действия которых в подавляющем большинстве случаев служили свидетельством их усилий по мобилизации ОГО и НТУ на участие в просветительской деятельности, связанной с ОДЗЗ.

100. Наконец, как представляется, пропагандистская, информационная и просветительская работа по тематике ОДЗЗ обеспечивает прочную базу для другой деятельности по Конвенции. Согласованные действия правительств, гражданского общества и научно-технических учреждений могли бы обеспечить достижение всех целевых параметров, установленных для этой цели.

VI. Рекомендации

101. Ниже приводятся предварительные рекомендации, которые могут быть рассмотрены Сторонами на КРОК 9 с учетом анализа, содержащегося в настоящем документе, с целью начала заблаговременных консультаций по проектам решений, подлежащих передаче на рассмотрение КС 10:

а) странам, сообщившим, что доля населения страны, осведомленного о проблемах ОДЗЗ и синергичности борьбы с ними, составляет менее 5%, настоятельно рекомендуется предпринять шаги для активизации усилий по вопросам коммуникации и просвещения в целях выполнения глобального целевого параметра, установленного в решении 13/СОР.9;

б) развитым странам–Сторонам Конвенции особо предлагается интенсифицировать их усилия по повышению информированности о проблемах ОДЗЗ и синергичности борьбы с ними в целях повышения уровня понимания и, соответственно, поддержки, необходимых для эффективного осуществления КБОООН;

в) Сторонам Конвенции предлагается рассмотреть средства повышения информированности и сделать упор на наиболее эффективные способы коммуникации в целях охвата более широкой аудитории;

d) секретариату КБОООН и ГМ адресуется просьба принять во внимание такие проблемы, как проблема качества данных и соответствующих методологий сбора информации, с тем чтобы использовать их в итеративном процессе и в конечном счете улучшить качество итоговых отчетных документов, представляемых Сторонами и другими отчитывающимися субъектами;

e) секретариату также адресуется просьба продолжать консультации с ГЭФ, чтобы дать ему возможность предоставлять информацию по показателям результативности, когда требуется, в той мере, в какой это позволяют делать имеющиеся у него данные;

f) к Комитету по науке и технике обращается просьба предоставлять консультации по вопросу о том, как активизировать и рационализировать действия по обеспечению более широкого вовлечения научно-технических учреждений в процесс осуществления Конвенции;

g) исходя из подхода, ориентированного на конкретные результаты, вспомогательным органам и учреждениям Конвенции настоятельно рекомендуется предусмотреть рассмотрение настоящих рекомендаций в их соответствующих планах работы на 2012–2013 годы с целью обеспечения затрагиваемым странам – Сторонам требуемой помощи в достижении оперативной цели 1 Стратегии согласно их соответствующим мандатам.
