



КОНФЕРЕНЦИЯ СТОРОН
Комитет по науке и технике
Восьмая сессия,
Мадрид, 4-6 сентября 2007 года

Пункт 3 а) предварительной повестки дня
Повышение эффективности и действенности Комитета по науке и технике
Окончательный доклад Группы экспертов

Доклад о работе пятого совещания Группы экспертов
Комитета по науке и технике

Записка секретариата*

Добавление

Примеры опыта деятельности по сохранению и восстановлению в интересах
пользователей в ходе осуществления Конвенции

Резюме

Примеры успешного опыта необходимо документировать, чтобы можно было продемонстрировать, какой осязаемый и неосязаемый эффект он дает в плане улучшения качества природного, физического, социального и человеческого капитала, имеющего важнейшее значение для поддержания восстановленных, деградированных и опустыненных земель. Одна из целей программы работы Группы экспертов (ГЭ) Комитета по науке и технике заключается в выявлении практических методов и технологий сохранения и восстановления земель, которые позволяют решать задачи борьбы с деградацией земель, т.е. примеров успешного опыта возвращения деградированных земель в продуктивный оборот в интересах устойчивого жизнеобеспечения. Для обеспечения устойчивого применения большинство технологий, описанных в этих примерах, потребуют участия общин. Применение подхода, основанного на участии общин, проявляющих инициативу снизу, является одним из центральных вопросов в выявлении примеров успешного опыта. ГЭ пришла к тому выводу, что необходимым критерием для определения успешности опыта является критерий устойчивого жизнеобеспечения, представляющий собой тот инструмент, в основе которого лежит целый ряд емких показателей успеха - природных, физических, социальных, человеческих и финансовых.

* Настоящий документ представлен с задержкой из-за того, что интервал между сессиями Комитета по рассмотрению осуществления Конвенции и Конференции Сторон был небольшим.

СОДЕРЖАНИЕ

	<i>Пункты</i>	<i>Стр.</i>
I. ВВЕДЕНИЕ	1 - 2	3
II. ВЫЯВЛЕННЫЕ ПРИМЕРЫ ОПЫТА.....	3 - 4	3
III. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ	5 - 15	4

I. Введение

1. В ходе четвертой сессии Комитета по науке и технике (КНТ) было отмечено, что, хотя во многих странах в течение определенного времени проводилась успешная работа по сохранению почв и водных ресурсов и борьбе с другими формами деградации земель, достигнутые успехи надлежащим образом не задокументированы. В результате этот успешный опыт нельзя применить в других странах.
2. В этой связи в решении 15/COP.6 к Группе экспертов (ГЭ) была обращена просьба задокументировать некоторые примеры, чтобы описанный в них опыт работы можно было применить в других странах в рамках национальных программ действий по борьбе с опустыниванием. В ответ на эту просьбу ГЭ приступила к выполнению задачи по выявлению и оценке примеров опыта деятельности по сохранению и восстановлению в интересах пользователей в ходе осуществления Конвенции.

II. Выявленные примеры опыта

3. Сторонам были направлены соответствующие просьбы, в ответ на которые были получены и проанализированы следующие примеры имеющегося опыта борьбы с деградацией земель:
 - Восстановление традиционной системы сбора поверхностного стока: организация "Тарун Бхарат Сангх" (Индия)
 - Реабилитация выделенных земель (Индия)
 - Совместное управление лесными ресурсами (Индия)
 - Рациональное использование неугодий на основе создания плантаций растений и деревьев для получения биотоплива и бумажной пульпы (Индия)
 - Сохранение и восстановление пустыни Лавалье, Мендоса (Аргентина)
 - Лесовосстановление в Сьерра-Эспуна: восстановительные меры по борьбе с опустыниванием (Испания)
 - Восстановление деградированных торфяников (Беларусь).

4. Для анализа примеров деятельности в Индии использовался общий критерий устойчивого жизнеобеспечения, принятый Департаментом по вопросам международного развития правительства Великобритании. Этот критерий охватывает ресурсы, деятельность и результаты, а одним из его преимуществ является его универсальность: его можно применять к отдельному лицу, домохозяйству или общине. Данная модель позволяет учитывать факторы, изменяющие контекст, в котором реализуется цепочка "ресурсы-деятельность-результаты". Применение данного критерия начинается с оценки сильных сторон оцениваемой группы людей с точки зрения имеющегося у них различного ряда капитала (ресурсов) и дает возможность сосредоточения усилий на реализации различных стратегий (мероприятий), которые позволяют качественно улучшить ситуацию в плане возможностей жизнеобеспечения (результаты). В ходе анализа примеров были также выявлены благоприятствующие и сдерживающие факторы, а также имеющиеся пробелы.

III. Выводы и рекомендации

5. Деятельность по сохранению на основе общин является одним из важных путей успешной охраны природных ресурсов и биоразнообразия и расширения возможностей жизнеобеспечения.

6. Как только будет достигнут определенный уровень информированности и создана атмосфера взаимного доверия, местное население с готовностью будет оказывать содействие деятельности по сохранению на основе самореализации и выполнения решений общины, принятых на деревенских сходах.

7. Ответственность за обеспечение информированности, мобилизацию организаций на общинном уровне и осуществление учебных программ, демонстрационных мероприятий и поездок для обмена опытом должны совместно нести правительства и неправительственные организации. Однако в рамках этого процесса следует создавать условия для того, чтобы общины могли пользоваться получаемыми преимуществами и возлагать на них ответственность за надлежащую охрану ресурсов и их рациональное использование.

8. Существуют как традиционные, так и современные технологии, позволяющие приостанавливать процесс утраты ресурсов, но для их полномасштабного применения их нужно соответствующим образом синтезировать. Это возможно при условии, если имеются требуемые политические рамки и достаточная финансовая поддержка для подведения под эти технологии соответствующей основы.

9. Фермеры, работающие в отрыве от окружающего их мира, могут и не воспользоваться плодами прогресса в сельском и лесном хозяйстве или достигнуть цели повышения производительности. С другой стороны, "коллективный" подход, заключающийся в объединении занимающихся исследованиями и разработками организаций на национальном и международном уровнях, позволит расширить возможности жизнеобеспечения для миллионов людей, зависящих от неустойчивых агроэкосистем, которые в противном случае окажутся подверженными дальнейшей деградации и истощению.
10. Новые модели развития на основе расширения прав и возможностей женщин представляются перспективными, в частности в плане рационального использования природных ресурсов.
11. Восстановление деградированных земель на основе применения эффективных и жизнеспособных технологий, выработанных на общинном уровне, представляется вполне возможным.
12. Показателем успешности и устойчивости может стать применение основанного на широком участии подхода к отбору показателей при сборе информации, в основе которого лежит определение способности фермеров самостоятельно и без посторонней помощи перенимать опыт других.
13. Надлежащее внимание следует уделять роли традиционных знаний в выявлении примеров успешного опыта.
14. Важным компонентом среди показателей, используемых при оценке природного капитала, должны быть также возобновляемые источники энергии.
15. Представленные секретариату материалы с описанием примеров приведены в документе ICC/COP(8)/CST/INF.3. Они воспроизведены в полученном виде без редактирования секретариатом.
