Оперативная цель в области научнотехнических знаний

- Поддержка Поддержка национальных усилий по мониторингу биофизических и социально-экономических тенденций и оценке связанных с ними факторов уязвимости в затрагиваемых странах.
- Создание базы исходных данных на основе самой надежной имеющейся информации о биофизических и социально-экономических тенденциях и постепенное согласование соответствующих научных подходов.
- Пополнение знаний о биофизических и социально-экономических факторах и об их взаимодействии в затрагиваемых районах в целях принятия более обоснованных решений.
- Пополнение знаний о взаимосвязях между адаптацией к изменению климата, смягчением последствий засухи и восстановлением деградировавших земель в затрагиваемых районах в целях разработки инструментов, облегчающих принятие решений.
- Создание на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях, в помощь директивным органам и конечным пользователям, эффективных систем передачи знаний, включая традиционные знания. позволяющих, в частности, выявлять и распространять передовую практику и успешный опыт.
- Привлечение научно-технических сетей и учреждений, имеющих отношение к проблемам опустынивания/деградации земель и засухи, к оказанию поддержки осуществлению КБОООН.

Комитет По Науке И Технике (KHT)

... подлежит реорганизации, с тем чтобы он мог на основе всестороннего, непредвзятого. открытого и прозрачного подхода проводить анализ и оказывать консультативную и иную поддержку в использовании научной, технической и социально-экономической информации, важной для понимания причин и последствий опустынивания/деградации земель: он также будет информировать КС о своих решениях.

Комитет По Науке И Технике (KHT)

Краткая справка для ученых





United Nations Convention to Combat Desertification

Hermann-Ehlers-Str. 10, 53173 Bonn, Germany Tel..: (49-228) 815 2800 - Fax: (49-228) 815 2998/99 E-mail: secretariat@unccd.int - Web site: www.unccd.int



Задача КНТ заключается в том, чтобы стать авторитетным глобальным центром научно-технических знаний по проблемам опустынивания/деградации земель и смягчению последствий засухи.

Конвенция Организации Объединенных Наций по Борьбе с Опустыниванием (КБОООН)

Будучи разработанной в результате проведения Встречи на высшем уровне в Рио-де-Жанейро, Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с Опустыниванием (КБОООН) призвана решать проблемы опустынивания/деградации земель и засухи (ОДЗЗ), содействуя при этом достижению устойчивого развития. Конвенция является универсальной по составу участников и все более зарекомендовывает себя в качестве инструмента, который может стабильно содействовать уменьшению нищеты и другим целям развития.



Стратегия на 2008 - 2018 годы

В начале второго десятилетия существования Конвенции на восьмой сессии Конференции Сторон (КС) в 2007 году для повышения эффективности осуществления Конвенции Стороны приняли стратегический план и рамки деятельности, которые получили название «Стратегия».

Стратегия обеспечивает руководящие принципы для наиболее эффективного решения ключевых проблем Конвенции, касающихся опустынивания и деградации земель, и создания обновленной общей основы более широкого партнерства всех сторон, заинтересованных в решении проблем земель и почв.

Роль Комитета по Науке и Технике (КНТ)

КНТ является вспомогательным органом Конвенции, призванным предоставлять информацию и консультировать принимающих решения лиц по вопросам наиболее современных научных знаний и техническим аспектам, касающимся борьбы с опустыниванием, деградацией земель и смягчению последствий засухи. В состав КНТ входят представители правительств, компетентные в соответствующих областях деятельности. В рамках «Стратегии» Стороны поручили КНТ осуществление новой программы работы и первоочередных задач, с тем чтобы он был в первую очередь ответственным за достижение оперативных целей в области научно-технических знаний.

Ученые и КНТ

Конвенция четким образом предусматривает, что стратегия борьбы с опустыниванием/деградацией земель и смягчения последствий засухи будет наиболее эффективной, если она будет основываться на тщательных систематических наблюдениях и точных научных знаниях, подлежащих регулярной переоценке.

Стороны выбрали корреспондентов по научнотехническим вопросам (КНТВ), которые будут оказывать научную поддержку осуществлению КБОООН, главным образом путем планирования, осуществления и мониторинга Национальных Планов действий в затрагиваемых странах.

Помимо КНТВ, была создана группа независимых экспертов, имеющих экспертизу и опыт в соответствующих областях. Члены группы назначаются Сторонами с учетом принципов интегрированного подхода Конвенции к консультированию по вопросам борьбы с ОДЗЗ. Однако, необходимо усилить роль науки. Для выполнения своей задачи и вовлечения ученых в

процесс КБОООН КНТ стремится создать всемирную исследовательскую сеть и занимается выявлением существующих учреждений, агентств и других органов, работающих в соответствующих областях.

Стратегия требует от КНТ создавать системы управления знаниями и направлять их работу в целях более эффективной передачи и распределения научно-технической информации по возникающим проблемам.

Отныне Бюро КНТ будет организовывать каждую следующую очередную сессию Комитета по Науке и Технике большей частью в формате научно-технической конференции.



Будущие задачи

Стратегия обеспечивает основу для привлечения научных кругов к участию в борьбе с деградацией земель и опустыниванием. КНТ нуждается в активном участии ученых в разработке нового подхода, обеспечивающего совместную работу представителей науки и должностных лиц, принимающих решения, и делающего процесс КБОООН в большей степени зависящим от научных знаний. Более значительная поддержка учеными КНТ имеет также жизненно важное значение для решения насущных вопросов безопасности продовольствия, изменения климата и миграции и для достижения Целей в области развития, сформулированных в Декларации Тысячелетия.