



Conférence générale

32e session

Rapport

Генеральная конференция

32-я сессия

Доклад

rep

Paris 2003

General Conference

32nd session

Report

المؤتمر العام

الدورة الثانية والثلاثون

تقرير

Conferencia General

32ª reunión

Informe

大会

第三十二届会议

报告

32 C/REP/10

27 августа 2003 г.

Оригинал: английский

**Доклад Международного координационного совета
программы «Человек и биосфера» (МАБ) о своей деятельности
в 2002-2003 гг.**

АННОТАЦИЯ

Источник: Статья X Устава Международного координационного совета Программы МАБ.

История вопроса: МАБ и Всемирная сеть биосферных заповедников во все большей степени рассматриваются в качестве конкретных механизмов для обеспечения реализации целей в области развития на пороге тысячелетия (ЦРТ) и решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию, а также для выполнения некоторых основных соглашений по вопросам окружающей среды. Упрочились их партнерские связи с соответствующими организациями, и был внесен вклад в проведение международных годов, посвященных проблемам гор, экотуризма и пресной воды. В материально-техническом плане программа МАБ осуществляется правительственными учреждениями через Национальные комитеты МАБ и все более укрепляется благодаря своим региональным сетям. Утверждение проекта ЮНЕСКО-МАБ/ЮНЕП-ГЭФ для шести биосферных заповедников в Западной Африке придало особый импульс этому региону. Рекомендации конференции «Севилья + 5» осуществлялись под руководством Президиума МАБ с уделением особого внимания таким темам, как экономика качества, правовые и институциональные аспекты и подготовка практических руководящих принципов для биосферных заповедников. Продолжалось развитие Всемирной сети биосферных заповедников, которая по состоянию на июль 2003 г. охватывала 440 биосферных заповедников в 97 странах, включая первый транснациональный биосферный заповедник, относящийся к трем странам Африки. Благодаря процессу периодического обследования продолжало совершенствоваться функционирование существующих биосферных заповедников. Президиум МАБ представил замечания об оценке, проведенной в рамках документа 31 C/5, и о проекте документа 32 C/5. Особое внимание уделялось образованию и созданию потенциала с использованием таких механизмов, как Премии МАБ молодым ученым, работа Региональной школы комплексного управления тропическими лесами (ЕРАИФТ) и системы кафедр по экотехнологии, на основе нового подхода к центрам по обучению и подготовке специалистов, связанным с биосферными заповедниками, и стратегии предотвращения и урегулирования конфликтов в рамках Всемирной сети биосферных заповедников. Книга «Биосферные заповедники: особое место для людей и природы» была издана на английском и французском языках и распространена среди государств-членов.

Требуемое решение: Принятие решения по настоящему докладу не требуется.

Введение

В период после 31-й сессии Генеральной конференции ЮНЕСКО Международный координационный совет МАБ (МКС) провел свою 17-ю сессию 18-22 марта 2002 г. в Штаб-квартире ЮНЕСКО, а его Президиум заседал 6-8 ноября 2002 г. и 8-11 июля 2003 г. Доклады МКС и Президиума рассылались в печатной форме всем государствам-членам, и с ними можно также ознакомиться на веб-сайте www.unesco.org/mab. Консультативный комитет по биосферным заповедникам провел свои заседания 23-25 сентября 2002 г. и 2-4 июля 2003 г. В обоих случаях его рекомендации были представлены Президиуму МАБ.

Состав Президиума МКС

МКС на своей 17-й сессии избрал в состав Президиума следующих должностных лиц: Председатель – г-н Дрисс Фасси (Марокко); заместители Председателя – г-н Олабийи Ж. Яи (Бенин), г-н Ян Квет (Чешская Республика), г-н Максимо Акино (Доминиканская Республика) на 2002 г., г-н Альфредо Река (Аргентина) на 2003 г., г-н Робер Барбо (Франция) и г-н Кунио Ивацуки (Япония).

В июле 2002 г. сообщество МАБ с прискорбием узнало о кончине проф. Мохамеда Абделя Гавада Айяда из Египта, который был Председателем МАБ/МКС в 2000-2002 гг. Его заслуги были отмечены на веб-сайте МАБ и в «Бюллетене Всемирной сети биосферных заповедников», № 11, за октябрь 2002 г.

Национальные и региональные мероприятия

МКС на своей 17-й сессии заслушал национальные доклады многих стран, которые продемонстрировали жизнеспособность и динамизм Программы МАБ. Ораторы подчеркивали, в частности, важность биосферных заповедников в своих странах, включая новые объекты в тех районах, которые еще не представлены во Всемирной сети. Основное внимание уделялось возможным методам использования крупномасштабных биосферных заповедников нынешнего поколения в качестве механизмов для землеустройства и решения таких крупных проблем, как борьба с нищетой, восстановление экосистем, развитие экотуризма и участие коренного населения в соответствующей деятельности. Особое место отводилось трансграничным биосферным заповедникам.

Региональные сети играют все более функциональную и проактивную роль, взаимодействуя с бюро ЮНЕСКО на местах. Это обеспечивает Программе МАБ подлинно децентрализованную оперативную структуру, приспособленную к различным экологическим, культурным и социально-политическим условиям. К числу этих сетей относятся АрабМАБ, ЕАБРН (Восточноазиатская сеть биосферных заповедников), АфриМАБ (охватывающая англо- и франкоязычные страны Африки), ИбероМАБ (для стран Латинской Америки, а также Испании и Португалии), СИТЕД (Программа Иbero-американского научно-технологического сотрудничества), Северная научная сеть МАБ, РЕДБИОС (для Канарских островов, Испании, Кабо Верде, Мавритании, Марокко и Сенегала), СеаБРнет (Сеть биосферных заповедников в Юго-Восточной Азии), Экотоны в восточной и Юго-Восточной Азии и ЕвроМАБ. Информация о совещаниях и деятельности в рамках этих сетей приводится в приложении к выпуску № 70 Серии докладов МАБ и в докладах сессий Президиума МАБ, состоявшихся в ноябре 2002 г. и в июле 2003 г. Число и разнообразие мероприятий столь велико, что их невозможно описать в настоящем документе, однако необходимо особо отметить следующее:

- На совещании в Шри-Ланке, состоявшемся в октябре 2002 г., была создана Сеть МАБ в Южной и Центральной Азии (САКАМ). Эта новая сеть охватывает восемь

стран: Бангладеш, Бутан, Индия, Исламская Республика Иран, Мальдивские Острова, Непал, Пакистан и Шри-Ланка.

- Осуществлялись конкретные мероприятия в рамках проекта «Азиатско-тихоокеанское сотрудничество в целях устойчивого использования возобновляемых природных ресурсов в биосферных заповедниках и районах с аналогичным управлением» (АСПАКО), который финансируется правительством Японии и для которого предусматривается второй этап сроком на три года.
- Комитет МАБ Бразилии при поддержке со стороны Комитета МАБ Испании организовал совещание в рамках сети ИбероМАБ, на котором была утверждена новая эмблема и развернутое название сети ИбероМАБ (Латиноамериканская сеть национальных комитетов МАБ).
- По приглашению Италии и под патронажем президента этой страны в Риме в октябре 2002 г. состоялось совещание ЕвроМАБ-2002 г., в ходе которого особое внимание уделялось налаживанию сотрудничества МАБ в Юго-Восточной Европе во взаимодействии с Бюро ЮНЕСКО в Венеции.

Совет ГЭФ в мае 2003 г. утвердил региональный проект ЮНЕСКО-МАБ/ЮНЕП-ГЭФ «Укрепление научно-технического потенциала для эффективного управления и устойчивого использования биологического разнообразия в засушливых биосферных заповедниках Западной Африки». Этот проект касается шести биосферных заповедников: Пенджари (Бенин), Болото Гиппопотамов (Буркина-Фасо), Комое (Кот-д'Ивуар), Кольцо Бауле (Мали), Парк «Дубль-В» (Нигер) и Ниокола Коба (Сенегал). Предусматривается, что этот проект стоимостью в 6,5 млн. долл. (4 млн. долл. в порядке самофинансирования и 2,4 млн. долл. за счет ГЭФ) будет осуществляться ЮНЕСКО-МАБ в период 2003-2007 гг. Проект в целом был разработан в ходе подготовительного этапа, осуществленного под руководством ЮНЕСКО-МАБ в период с апреля 2001 г. по июль 2002 г., и имеет целью мобилизовать технических сотрудников, национальных научных экспертов и местные общины для определения тех мероприятий, которые позволили бы улучшить функционирование каждого из этих шести биосферных заповедников, с уделением особого внимания научным исследованиям и созданию потенциала, например по вопросам предотвращения конфликтов и управления этими шестью объектами.

Мероприятия, проводимые в 14 странах САДК, сосредоточивались на осуществлении проекта «Устойчивое комплексное управление засушливыми и полузасушливыми районами южной части Африки».

Сотрудничество с международными партнерами

Вопросы сотрудничества между пятью межправительственными программами ЮНЕСКО обсуждались на совещании их председателей, состоявшемся 3-4 октября 2002 г. На этом совещании в качестве главной приоритетной темы на 2004-2005 гг. была утверждена проблематика экосистем и водных ресурсов в контексте итогов Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию.

Совместная программа работы в рамках Рамсарской конвенции-МАБ на 2002-2003 гг., подготовленная в развитие рекомендации МКС, принятой на его сессии в 2000 г., была утверждена МАБ-МКС на его 17-й сессии в марте 2002 г. Одним из конкретных направлений деятельности явилась организация совместной миссии экспертов в Дунайский биосферный заповедник (Украина) в 2003 г.

Что касается проблематики засушливых земель и опустынивания, то МАБ взаимодействовал с УООН и МЦСИЗР (Международным центром сельскохозяйственных исследований в засушливых районах) с целью проведения международных семинаров, в частности в Алеппо (Сирия) 2-3 мая 2002 г. по теме «Опустынивание: восстановление деградировавших засушливых земель и биосферных заповедников» и в Каире и Александрии (Египет) 20-25 сентября 2002 г. по теме «Устойчивое управление маргинальными засушливыми районами». Последний из этих семинаров позволил обсудить новый проект «Устойчивое управление маргинальными засушливыми районами» (СУМАМАД), который будет совместно осуществляться ЮНЕСКО, УООН и МЦСИЗР и готовность финансировать который была выражена, в частности, правительством Фландрии (Бельгия) и Китаем. Во взаимодействии с Международной конвенцией по борьбе с опустыниванием (ООН) в 2002 г. в 18 странах, страдающих от опустынивания, был опробован Учебный комплект ЮНЕСКО-МАБ по борьбе с опустыниванием. Благодаря финансированию, предоставленному Италией и Марокко, этот комплект перепечатан на английском, французском и испанском языках и подготовлен к выпуску на арабском, китайском и русском языках.

Совет Европы и ЮНЕСКО-МАБ заключили соглашение о совместных рамках сотрудничества, конкретная цель которого заключается в обеспечении согласованности и взаимодополняемости между Всемирной сетью биосферных заповедников и сетями Совета Европы, с уделением особого внимания трансграничным объектам и биосферным заповедникам, которым уже были также присвоены европейские дипломы.

Сотрудничество в реализации Конвенции о биологическом разнообразии (КБР) сосредоточивалось на подготовке к дискуссии об охраняемых районах, которые являются главной темой девятого совещания научного совета КБД в ноябре 2003 г. и седьмой сессии Конференции сторон (Малайзия, февраль 2004 г.).

Роль МАБ в международных мероприятиях

Совет МАБ на своей 17-й сессии в марте 2002 г. высказал несколько рекомендаций о методах повышения наглядности функционирования Программы МАБ и биосферных заповедников на **Всемирной встрече по устойчивому развитию**, состоявшейся в Йоханнесбурге, Южная Африка, 26 августа – 4 сентября 2002 г. Предусматривается, в частности, совместно со Всемирным советом путешествий и туризма распространить приветственные открытки с информацией о программе, выпустить видеофильм для Виртуальной выставки (в настоящее время на веб-сайте www.unesco.org/mab/video/htm) и опубликовать популяризаторскую брошюру. Заметным событием стала экспедиционная поездка в Уотербергский биосферный заповедник 5-6 сентября 2002 г., организованная Национальным комитетом МАБ Южной Африки. Роль биосферных заповедников косвенным образом признается в Плане осуществления ВВУР, особенно в связи с мерами по популяризации экосистемного подхода и содействию значительному снижению потерь в области биологического разнообразия к 2010 г.

Программа МАБ также в ряде аспектов внесла вклад в проведение **Международного года гор в 2002 г.**, в частности путем подготовки учебного календаря во взаимодействии со Швейцарским агентством развития и сотрудничества и сетью Системы ассоциированных школ ЮНЕСКО, а также в проведение в Кыргызстане 29 октября – 1 ноября 2002 г. Бишкекской всемирной встречи на высшем уровне по проблемам гор. Одной из последующих мер в развитии итогов Встречи на высшем уровне явилась «Инициатива по исследованию гор» в качестве совместного начинания Международной программы по геосфере–биосфере (МПГБ), Международной программы по изучению человеческих факторов глобальных экологических изменений (ИХДП) и Глобальной системы наблюдений за сушей (ГТОС), которая будет осуществляться с участием ЮНЕСКО-МАБ в целях изучения воздействия

глобальных изменений на горную окружающую среду и горные поселения с использованием биосферных заповедников в горах во всем мире.

В 2002 г. проводился также **Международный год экотуризма**, в связи с которым МАБ подготовила специальную брошюру для распространения на Всемирной встрече на высшем уровне по экотуризму в г. Квебеке в мае 2002 г., а также подготовила обращение, в котором подчеркивалась роль биосферных заповедников в качестве пилотных объектов для разработки обоснованных методов экотуризма и упоминались также Международные руководящие принципы устойчивого развития туризма, разработанные в рамках Конвенции о биологическом разнообразии (КБР).

Пятый **Всемирный конгресс «Парки мира»**, организуемый Всемирным союзом охраны природы, состоится 8-17 сентября 2003 г. Это мероприятие, проводимое раз в десять лет, имеет большое значение для определения характера работы, связанной с охраняемыми районами в целом, и МАБ оказывает содействие одному из семи циклов семинаров по теме «Взаимосвязи сухопутных и морских пейзажей», проводимых под руководством секретаря МАБ Питера Бриджуотера. Председатель МКС примет активное участие в этом мероприятии. Предполагается, что в некоторых рекомендациях этого конгресса будут упоминаются биосферные заповедники; впоследствии эти рекомендации будут учтены Конференцией сторон КБР на ее 7-й сессии в начале 2004 г.

Всемирная сеть биосферных заповедников

МАБ-МКС на своей 17-й сессии провел обзор разных мер, принятых в соответствии с **рекомендациями конференции «Севилья + 5»** относительно осуществления Севильской стратегии по биосферным заповедникам и Положения о Всемирной сети. Ниже кратко освещаются некоторые основные моменты:

- Совет МАБ в марте 2002 г. утвердил план работы Программы комплексного мониторинга биосферных заповедников (БРИМ) на 2002-2003 гг. Продолжалась работа по достижению конкретных результатов осуществления этого плана БРИМ, в частности в отношении механизмов инвентаризации, согласованного подхода к сбору и обработке информации и метаданных, справочников и руководств по методологиям мониторинга, в т.ч. с охватом социально-экономической сферы. Бюро ЮНЕСКО в Найроби запланировало провести в октябре 2003 г. в Замбии и Уганде два цикла субрегиональных курсов подготовки молодых ученых по проблематике БРИМ и экосистемного подхода.
- На сайте МАБнет был опубликован комплекс «руководящих принципов» для внебюджетных проектов по биосферным заповедникам.
- Была создана Целевая группа по развитию «качественной экономики» в биосферных заповедниках, которая провела одно заседание одновременно с сессией МАБ-МКС в 2002 г., а другое – в Берлине (Германия) 24-26 октября 2002 г. Президиум МАБ подчеркнул важность экотуризма и других форм устойчивого туризма в развитии качественной экономики, и эта тема была соответствующим образом учтена в работе Целевой группы. Было получено 46 ответов на вопросник, разосланный всем координаторам биосферных заповедников на предмет анализа нынешней ситуации (представлены на веб-сайте этой Целевой группы по адресу: <http://www.unesco.org/mab/qualityEconomies/qualityhome.htm>). Президиум МАБ на своем заседании в июле 2003 г. подчеркнул важность проблем, связанных с присвоением марок качественным товарам и услугам, обеспечиваемым биосферными заповедниками, а также возможность содействия развитию торговли между биосферными заповедниками.

- В ответ на предложение МАБ-МКС о подготовке руководящих принципов в отношении надлежащих институциональных механизмов для биосферных заповедников государствам-членам было разослано циркулярное письмо с просьбой подобрать экспертов для целевой группы и определить те биосферные заповедники, которые могли бы на добровольной основе принять участие в тематических исследованиях. На эту просьбу откликнулось около 20 биосферных заповедников, и целевая группа проведет свое совещание в октябре-ноябре 2003 г. в биосферном заповеднике Минорка в Испании по приглашению испанских властей.
- Секретариату было предложено подготовить «методологический справочник» в качестве сборника руководящих принципов по осуществлению Положения о Всемирной сети и Севильской стратегии для биосферных заповедников. Предварительный проект этого документа был представлен Президиуму МАБ на его заседании, состоявшемся 8-11 июля 2003 г. Текст будет готовиться с помощью небольшой группы экспертов для представления 18-й сессии МАБ-МКС в 2004 г.

Периодический обзор существующих биосферных заповедников

После 1997 г. Секретариат периодически проводит обзор, предусмотренный в Положении о Всемирной сети, в целях совершенствования функционирования биосферных заповедников, решение о создании которых принималось более 10 лет назад. Ко времени проведения сессии МКС в марте 2002 г. Консультативным комитетом было рассмотрено 121 досье, после чего еще 18 досье было рассмотрено в сентябре 2002 г. и 21 досье – в июле 2003 г. Рекомендации Президиума МАБ об этих заповедниках были представлены соответствующим странам для осуществления последующей деятельности.

Новые биосферные заповедники

На заседаниях Президиума, состоявшихся во время 17-й сессии МКС в марте 2002 г., а также в ноябре 2002 г. и июле 2003 г., были приняты решения о создании 36 новых биосферных заповедников, включая один трансграничный биосферный заповедник, и семь (7) предложений о расширении существующих биосферных заповедников. Три заповедника принадлежат странам, являющимся новыми членами Всемирной сети (Доминиканской Республике, Словении и Йемену). Новые заповедники перечислены ниже:

Шреа, Алжир
 Лас-Юнгас, Аргентина
 Полуостров Морнингтон и Уэстерн-Порт, Австралия
 Мата Атлантика, Фаза V (расширение), Бразилия
 Район «Дубль-В» (расширение с целью создания трансграничного заповедника), Бенин, Буркина-Фасо, Нигер
 Таузенд Айлендз-Фронтенак Арк, Канада
 Озеро Далай, Китай
 Удаляньчи, Китай
 Ядин, Китай
 Нижняя Морава (расширение заповедника Палава), Чешская Республика
 Харагва-Баоруко-Энрикильо, Доминиканская Республика
 Расширение заповедника Сумако, Эквадор
 Бадиар, Гвинея
 Верхний Нигер, Гвинея
 Валле-дель-Тичино, Италия
 Тосканский архипелаг, Италия
 Гора Элгон, Кения

Побережье Тулиара, Мадагаскар
Банко-Чинчорро, Мексика
Сьерра-Ла-Лагуна, Мексика
Хустай Нуруу, Монголия
Рио-Сан-Хуан, Никарагуа
Остров Чечжу, Республика Корея
Западное полесье, Польша
Командорские острова, Российская Федерация
Дарвинский заповедник, Российская Федерация
Дальневосточный морской заповедник, Российская Федерация
Нижегородское Заволжье, Российская Федерация
Смоленское поозерье, Российская Федерация
Угра, Российская Федерация
Юлианские Альпы, Словения
Расширение заповедника Кейп-Вест-Кост, Южная Африка
Дезас-де-Сьерра-Морена, Испания
Террас-до-Миньо, Испания
Ла-Пальма, Испания (расширение заповедника Лос-Тилес)
Монфрагуэ, Испания
Муньеллос, Гран-Кантабрика, Испания (включая расширение заповедника в 2003 г.)
Пикос-де-Эуропа, Гран-Кантабрика, Испания
Валле-де-Ласиана, Гран-Кантабрика, Испания
Валлес-де-Хубера, Леса, Сидакос-и-Алама, Испания
Шацкий заповедник, Украина
Расширение заповедника Браунтон-Берроуз, Соединенное Королевство
Архипелаг Сокотра, Йемен.

В соответствии со статьей 9 Положения о Всемирной сети один объект был исключен из списка Австралией, один – Болгарией и четыре – Соединенным Королевством. По состоянию на июль 2003 г. Всемирная сеть биосферных заповедников охватывала 440 объектов в 97 странах.

Городские системы

Работа Группы МАБ по проблемам городов была активизирована благодаря семинару по вопросам развития Комплексной европейской программы исследований городской и пригородной окружающей среды, который был совместно проведен в апреле 2001 г. Европейским научным фондом, ЕвроМАБ, Форумом Соединенного Королевства по вопросам городов и Группой МАБ по проблемам городов. Президиум МАБ на своем заседании в июле 2003 г. обсудил доклад Группы МАБ по проблемам городов, отметив соответствующие инициативы, в частности Проект Колумбийского университета/ЮНЕСКО по вопросам биосферы и общества (КУБЕС) и предложение Канады, касающееся городских демонстрационных районов МАБ. Было предложено подготовить для следующей сессии МАБ-МКС дискуссионный доклад о критериях применения концепции биосферных заповедников в отношении городских систем.

Водные ресурсы и экосистемы

В рамках совместного главного направления деятельности МГП/МАБ началась подготовка двух комплексов руководящих принципов по вопросам устойчивого использования водных ресурсов в специфических экосистемах, и в этой связи было проведено региональное совещание в Белене, Бразилия (март 2003 г.) по проблемам экосистем с обильными водными

ресурсами и региональное совещание в Маскате, Оман (сентябрь 2003 г.), посвященное экосистемам со скудными водными ресурсами.

Формирующиеся экосистемы

Президиум МАБ на своем заседании в июле 2003 г. принял к сведению ход работы Отдела экологических наук и СКОПЕ по подготовке новой экологической теории формирующихся экосистем, то есть экосистем, зарождающихся в результате интенсивной деятельности человека. Президиум подчеркнул важность продолжения этой работы и формулирования всеобъемлющего предложения о деятельности по этой теме с использованием Всемирной сети биосферных заповедников для подтверждения теории формирующихся экосистем. Это предложение будет представлено на утверждение Совету МАБ на его очередной сессии в 2004 г.

Образование и создание потенциала

Образование и создание потенциала являются приоритетными областями Программы МАБ. В этом направлении проводятся разнообразные мероприятия, включая инициативу по образованию в вопросах биоразнообразия, осуществляемую совместно с Конвенцией по биологическому разнообразию, а также Учебный комплект по борьбе с опустыниванием в соответствии с Международной конвенцией по борьбе с опустыниванием, который в 2002 г. был опробован в 18 странах, подвергающихся опустыниванию.

ПРООН и такие страны-доноры, как Бельгия, Канада, Нидерланды, США (ЮСАЙД/КАРПЕ) и Франция, а также Европейский союз оказывают поддержку Региональной школе комплексного управления тропическими лесами (ЕРАИФТ), расположенной в Демократической Республике Конго. Дипломы магистров этой школы официально признаны академической администрацией этого региона, и первые 32 выпускника получили степень магистра в июне 2002 г. Второе заседание Академического консультативного комитета состоялось в июне 2003 г. в Штаб-квартире ЮНЕСКО.

В марте 2002 г. состоялся Международный семинар кафедр по экотехнологии с участием десяти существующих кафедр и четырех университетов, которые могут быть заинтересованы в присоединении к этой программе. Эти кафедры, в частности, позволяют оказывать содействие научным исследованиям в области экосистем и водных ресурсов (являющихся приоритетом для Сектора естественных наук), а также созданию потенциала в целях устойчивого развития в преддверии ВВУР.

Во исполнение одной из рекомендаций МАБ-МКС, принятой на его 17-й сессии в марте 2002 г., была начата подготовка аналитического обоснования в отношении центров по подготовке специалистов в области управления биосферными заповедниками, в котором особое внимание уделяется потребностям и существующим возможностям, вариантам создания таких центров, их роли в контексте Десятилетия образования в интересах устойчивого развития Организации Объединенных Наций, а также финансовым аспектам. Всеобъемлющее обоснование будет представлено МАБ-МКС на его 18-й сессии.

В 2002-2003 гг. Президиум МАБ присудил 26 «Премий МАБ для молодых ученых» молодым специалистам из следующих стран: Аргентина, Бразилия, Буркина-Фасо, Бурунди, Вьетнам, Индонезия, Иран, Кения, Китай, Кот-д'Ивуар, Латвия, Мали, Мексика, Мьянма, Румыния, Словакия, Танзания, Уругвай, Центральноафриканская Республика и Эквадор. Лауреаты этой премии представлены на веб-сайте МАБ <http://www.unesco.org/mab/capacity/mys/awarmab.htm>.

Премия Султана Кабуса за сохранение окружающей среды за 2003 г., функция жюри которого возложена на Президиум МАБ, была присуждена одновременно Центру экологии в Венесуэле и Петеру Йохану Скею из Норвегии.

Президиум МАБ утвердил предложение о Стратегии МАБ по предотвращению и урегулированию конфликтов в биосферных заповедниках. Появление этой темы было обусловлено заинтересованностью со стороны ЕвроМАБ (биосферный заповедник Северные Вогезы, Франция, 2002 г.), выраженной на двух семинарах по подготовке специалистов, а также в связи с Проектом ЮНЕП-ГЭФ в Западной Африке (биосферный заповедник Пенджари, Бенин, май 2003 г.).

Информация и коммуникация

Совет МАБ приветствовал продолжающееся обогащение содержания сайта МАБнет (www.unesco.org/mab), однако просил продолжить выпуск печатных публикаций, в частности «Бюллетеня биосферных заповедников». Публикация «Биосферные заповедники: особое место для людей и природы», содержащая обзор концепции биосферных заповедников, была выпущена на английском языке в 2002 г. и на французском языке в 2003 г., а издание на испанском языке находится в процессе подготовки.

Оценка Программы МАБ

В соответствии с документом 31 C/5 была проведена внешняя оценка Программы МАБ, и ее результаты были представлены МАБ-МКС и его Президиуму, которые высказались за необходимость принятия мер в свете этой оценки. Эти меры постепенно претворяются в жизнь.

Обсуждение проекта документа 32 C/5

Президиум МАБ на своем заседании в ноябре 2002 г. рассмотрел проект документа 32 C/5. Президиум высказал, в частности, следующие замечания:

- принятая Исполнительным советом формулировка «водные ресурсы и связанные с ними экосистемы» в качестве главного приоритета Сектора естественных наук представляется нецелесообразной, поскольку может сложиться мнение, что она подразумевает некую иерархию между водными ресурсами и экосистемами или может быть истолкована в том плане, что экосистемы являются частью водосборного бассейна и в этой связи зависят от наличия водных ресурсов. Президиум счел эту формулировку слишком ограничительной и просил сохранить первоначальную редакцию – «водные ресурсы и экосистемы»;
- в свою очередь мероприятия совместного с МГП главного направления деятельности вполне отражают желаемое содержание этого приоритета;
- получила полную поддержку идея о совместном с Сектором культуры главном направлении деятельности, и Президиум подчеркнул, что Программа МАБ уже имеет давний опыт в этой области.

Секретарь Программы МАБ

Президиум МАБ на своем заседании в июле 2003 г. отметил, что нынешний Секретарь г-н Питер Бриджуотер покидает ЮНЕСКО в конце месяца и что предусматривается назначить нового Секретаря.