



Apvienoto Nāciju
Izglītības, zinātnes
un kultūras organizācija

United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

UNESCO Latvijas Nacionālā komisija

Latvian National Commission for UNESCO



**Региональный практический семинар
по управлению биосферными заповедниками для администрации и
экспертов**

**Латвия, Северо-Видземский биосферный заповедник,
16-19 сентября, 2009 г.**

Отчет (полная версия)

Региональный практический семинар по управлению биосферными заповедниками для администрации и экспертов состоялся в Северо-Видземском биосферном заповеднике Латвии с 16-19 сентября 2009 г. Семинар был проведен по инициативе Национальной комиссии Латвии по делам ЮНЕСКО в рамках Программы участия ЮНЕСКО и администрации Северо-Видземского биосферного заповедника при поддержке Бюро ЮНЕСКО в Москве.

На семинаре присутствовали 42 участников из 9 стран: Азербайджан, Армения, Белоруссия, Грузия, Латвия, Литва, Республика Молдова, Российская Федерация и Эстония.

Среди участников были руководители биосферных заповедников, представители Национальных комиссий по делам ЮНЕСКО, представители Национальных комитетов МАВ, представители Министерств охраны природы, Министерств экологии и природных ресурсов, экологических организаций и высших учебных заведений, эксперты в области биосферных заповедников итд. Полный список участников — в приложении.

Основной задачей семинара была обсуждение насущных проблем, связанных с учреждением и функционированием биосферных заповедников, особенностей их создания и применение в них принципов устойчивого развития. Семинар был призван расширить знания участников о программе ЮНЕСКО «Человек и биосфера», одной из основных его целей было рассказать об особенностях биосферных заповедников представителям стран-участниц, где таких территорий пока еще нет (Азербайджан, Армения, Грузия, Республика Молдова, Литва). Программа - в приложении.

16 сентября состоялось открытие семинара в главном офисе Северо-Видземского биосферного заповедника.

Директор заповедника *Валерий Сейлис* приветствовал всех участников. Среди основных задач семинара он отметил обсуждение и поиск решения наиболее актуальных проблем, связанных с управлением и развитием биосферных резерватов, посредством обмена опытом между участниками.

Генеральный Секретарь Латвийской национальной комиссии по делам ЮНЕСКО *Дагния Балтина* приветствовала всех участников и выразила надежду, что этот семинар будет полезен для обмена опытом и информацией между биосферными заповедниками разных

стран и будет способствовать расширению Всемирной сети биосферных заповедников.

Программный ассистент по естественным наукам Бюро ЮНЕСКО в Москве *Елена Тверитинова* зачитала участникам семинара обращение от Директора Бюро ЮНЕСКО в Москве г-на Дендева Бадарча, который отметил значимость проведения подобного семинара особенно в преддверии заседания комиссии ЕВРОМАБ 2009. Это заседание пройдет в Словакии с 27-30 октября 2009. Г-н Бадарч также отметил, что одной из основных целей проведения данного семинара является содействие ряду стран в процессе создания их первых биосферных территорий. Полностью прочитать послание г-на Бадарча Дендева можно в приложении к отчету.

Программа завершилась с презентации проекта "Природа Концертном зале", осуществляемых в Северо-Видземского биосферного заповедника и Программы развития ООН Глобального экологического фонда в Латвии (ООН / ГЭФ, Латвия). В приложении - информация о проекте.

Первое рабочее заседание 17 октября 2009 года в главном офисе Северо-Видземского биосферного заповедника началось с представления каждого из участников.

Презентация Северовидземского биосферного заповедника

Валерий Сейлис, Директор, Северовидземский биосферный заповедник

Затем директор Северо-Видземского биосферного заповедника Валерий Сейлис выступил с презентацией Северо-Видземского биосферного заповедника. Он рассказал, что этот заповедник включен в список Всемирной сети биосферных заповедников ЮНЕСКО по программе "Человек и биосфера" в 1997 году. Площадь Северо-Видземского заповедника составляет около 500 000 гектаров, то есть 6% всей Латвии. Зонирование территории биосферного заповедника было произведено 12 лет назад. Северо-Видземский биосферный заповедник делится на три основные зоны: особо охраняемые территории (2,5 %), 27 территорий «Натура-2000» и ландшафтный заказник как буферная зона к охраняемым территориям. В заповеднике проживает 80 000 человек, в основном на нейтральной территории. Среди приоритетных стратегических задач заповедника Валерий Сейлис выделил три основных направления устойчивого развития. В первую очередь, это развитие территории, базируясь на природных ресурсах Северного Видземе. Во-вторых, защита окружающей среды, в частности переход от инспекционной функции к функции рейнджеров (от штрафования к информированию местного населения о поведении и жизни на природоохраняемой территории). В-третьих, исследовательская деятельность и мониторинг (курирование работы научно-исследовательских институтов и определение наиболее важных исследований для территории заповедника). Полный текст презентации — в приложении.

Презентация вызвала активное обсуждение участников:

Шаиг Ибрагимов (Институт зоологии Академии Наук Азербайджана) спросил, существует ли в заповеднике информационный центр для местного населения и туристов, а также задал вопрос об эксплуатации морских и наземных ресурсов заповедника.

Николай Лукашук (Директор Республиканского заказника «Прибужское Полесье», Белоруссия) задал вопрос о взаимоотношения заповедника с местной властью и хозяйственниками и способах улаживания конфликтов между экономическими и экологическими интересами.

Хатуна Циклаури (Главный специалист Агентства Охраняемых Территорий Грузии) интересовалась источниками финансирования научно-исследовательских проектов и наличием у заповедника собственных специалистов, ведущих мониторинг территории.



Apvienoto Nāciju
Izglītības, zinātnes
un kultūras organizācija

United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

UNESCO Latvijas Nacionālā komisija

Latvian National Commission for UNESCO



Представителей Грузии интересовал вопрос структуры Северо-Видземского биосферного заповедника и кому он подотчетен.

Штефан Манич (Директор природного заповедника "Кодры" Молдова) задал вопрос, кто следит за режимом особо охраняемых природных территорий.

Валерий Сейлис рассказал о 9 информационных центрах Северного Видземе, с которыми сотрудничает заповедник, а также о планах создания крупного информационного центра по защите окружающей среды. Он пояснил, что охрана морских ресурсов является новым и развивающимся направлением работы биосферного заповедника.

Валерий Сейлис отметил, что вся земля заповедника является собственностью самоуправлений, частных лиц и частных предприятий. Основным подходом работы с местным населением является предоставление информации и равноправное сотрудничество. Среди главных инструментов работы с местными органами самоуправления Валерий назвал разработку планов планирования ландшафта, инспекционную деятельность, экотуризм.

Валерий Сейлис рассказал, что основное финансирование исследовательских проектов идет из Европейского Союза. В Латвии с 2008 года существует общегосударственная мониторинговая программа, созданная для сбора данных для ЕС. Реализацией данной программы занимаются исследовательские институты и отдельные специалисты. Одним из инновационных подходов Северо-Видземского биосферного заповедника является создание при поддержке UNDP программы общественного мониторинга, в которой добровольцы (около 700 человек) собирают и предоставляют необходимые данные для биосферного заповедника.

Валерий Сейлис сказал, что с июня 2009 после реорганизации природоохранной системы Латвии заповедник находится в руководстве Агентства защиты окружающей среды Латвии, которое контролируется Министерством охраны природы.

Валерий Сейлис ответил, что особо охраняемые природные территории являются ведомством не только заповедника, но также и лесных служб, поскольку более половины этих территорий являются собственностью государства.

Представление программы ЮНЕСКО “Человек и Биосфера” (что такое биосферные заповедники, применение в них принципов устойчивого развития , Мадридский план действий).

Дагния Балтина, Генеральный Секретарь, Национальная комиссия Латвии по делам ЮНЕСКО

После завершения активной дискуссии Дагния Балтина выступила с презентацией программы ЮНЕСКО «Человек и Биосфера». Основная задача ЮНЕСКО — это содействовать идее защиты мира в сознании людей. Способствовать этой сложной задаче могут идеи устойчивого развития, межкультурный диалог, «образование для всех», «информация для всех», итд. ЮНЕСКО занимается развитием и вопросами образования, естественных наук, социальных и гуманитарных наук, культуры, коммуникации и информации. Затем г-жа Балтина коснулась создания международной научно-исследовательской программы ЮНЕСКО «Человек и Биосфера» в 1970 году. Программа предлагает использование междисциплинарных исследований и создание потенциала для улучшения взаимодействия человека с окружающей средой в глобальном масштабе. Программа фокусируется на изучении экологических, социальных, культурных и

экономических аспектов утраты биоразнообразия и сведения к минимуму этой утраты. Всемирная сеть биосферных заповедников, созданная в рамках программы МАБ в 1974 году, представляет собой опорную площадку для распространения знаний, исследований и мониторинга, образования и подготовки кадров, а также для совместного формирования политики. Биосферные заповедники рассматриваются как залог обеспечения экологической устойчивости, а также как платформа для упрочения связей между культурным и биологическим разнообразием. Два ключевых документа для программы МАБ — это Севильская стратегия (1995) и Мадридский план действий (2008). Севильская стратегия определяет функцию биосферных резерватов как принципиально нового типа охраняемых территорий. Мадридский план действий обозначает новые направления их работы. Полный текст презентации — в приложении.

Презентация вызвала активное обсуждение участников:

Александру Телеута (Директор Ботанического сада Академии наук Республики Молдова) задал вопрос о финансировании научно-исследовательских программ непосредственно за счет проектов ЮНЕСКО.

Дагния Балтина подчеркнула важность Программы участия ЮНЕСКО в этом вопросе и что Латвия успешно работает в этой программе.

Презентация справочника

Г-н Андрис Уртанс, Заместитель директора, Северовидземский биосферный заповедник

Затем Андрис Уртанс выступил с презентацией электронного справочника Северо-Видземского биосферного заповедника. Этот справочник является сборником практических советов для администрации и экспертов биосферных заповедников. Задача книги была описать как с практической точки зрения реализуются в Северо-Видземском биосферном заповеднике директивы Мадридского плана действий. Основные разделы книги: руководство биосферным заповедником (составление планов управления территориями и пр.), работа с местным населением и вовлечение местного населения в работу биосферного заповедника, работа по восстановлению экосистем, борьба с инвазивными видами. Полный текст презентации — в приложении.

Обсуждение – В чем по вашему значению биосферных заповедников?

Ведущий дискуссии г-н Андрис Уртанс, Заместитель директора, Северовидземский биосферный заповедник

Все участники были поделены на группы по 4 человека. Каждый участник должен был выбрать из нескольких десятков одну фотографию, которая бы выражала, почему ему лично дорог и что для него значит биосферный заповедник, а затем описать эту фотографию посредством общедоступных понятий. Получилась очень живая и неформальная дискуссия, в которой каждый имел возможность выразить свои чувства, эмоции, свое отношение и мнение о ценности и значимости биосферного заповедника. Среди основных ценностей биосферных заповедников участниками были названы следующие понятия: простор, размах, биоразнообразие, нежность, сочетание природы и жилища человека, орел, баланс природы, верность, любовь, болото, работа нескольких поколений, ежик, спокойствие, умиротворенность, отношение человека к природе, сохранение природы навсегда, гармония, лодка, жизненно необходимая связь человека и природы, восхищение, стремление улучшать и сохранять, любознательность, научное любопытство, маленькая река, песчаные скалы, катание на лодках, музыка, природа и культура, хвойные леса, отдых, берега, пещеры, молодежь, дети, белый аист, сотрудничество, жизнь, дружба, учиться у животных и другие.



Apvienoto Nāciju
Izglītības, zinātnes
un kultūras organizācija
United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

UNESCO Latvijas Nacionālā komisija

Latvian National Commission for UNESCO



Рабочая сессия “Реализация проекта биосферных заповедников — создание юридической базы, организация и управление биосферными заповедниками”

Ведущий дискуссии Андрис Уртанс, Заместитель директора, Северовидземский

Андрис Уртанс подробно рассказал об опыте создания первого биосферного заповедника в Латвии в Северном Видземе и создании правовой базы для его функционирования. Среди важных моментов на начальном этапе формирования биосферного заповедника *Андрис Уртанс* отметил определение природных ценностей региона, ясность зонирования территории, создание юридической базы, работа с местным населением и органами местной власти, разработка ландшафтно-экономического плана территории с привлечением различных специалистов. Полный текст презентации — в приложении.

Презентация вызвала активный интерес участников.

Хатуна Циклаури (Грузия) задала вопрос о функциях биосферного заповедника в контроле за территориями и работе рейнджеров. Следующий вопрос *Хатуны Циклаури* был связан с развитием туризма и распределением доходов от него в Северо-Видземском биосферном заповеднике.

Также участников интересовало, как у биосферного заповедника распределены функции с местным муниципалитетом и каковы задачи каждого.

Друмэа Димитру (исполнительный директор Регионального центра экологических исследований “Ecos”, Молдова) задал вопрос о том, какое министерство должно разрешить организацию заповедника, и высказывались ли какие-либо аргументы против устройства заповедника в Северном Видземе.

Андрис Уртанс ответил, что поскольку помимо администрации заповедника контролем его территорий занимаются и другие организации (лесничества, местная администрация, государственная инспекция), то одной из задач заповедника становится четкое распределение функций каждого и избежание двойного-тройного контроля. Что касается работы рейнджеров, то с 1 июня 2009 года заповедник официально переходит на эту новую модель работы. В отличие от инспекционной функции, этот подход дает позволяет более эффективно сотрудничать с местным населением.

Андрис Уртанс ответил, что администрация биосферного заповедника с помощью местного населения обустроивает туристическую инфраструктуру, которая является собственностью местной администрации, и она же получает с нее доход.

Андрис Уртанс ответил, что основные функции власти находятся у местных муниципалитетов. Однако, у заповедника также есть права высказывать свое мнение о возможности/невозможности строительства или разрешения/не разрешения на добычу земельных ресурсов. Эти вопросы часто являются причиной многих конфликтов.

Андрис Уртанс ответил, что за создание биосферных заповедников отвечает Министерство охраны природы.

Рабочая сессия “Привлечение общественного внимания к проблемам биосферных заповедников в соответствии с принципами устойчивого развития”

Ведущая дискуссии г-жа Ивета Друва-Друваскалне, доцент, факультет туристического и гостиничного бизнеса, Видземский Университетский Колледж

Презентация была посвящена методам привлечения местных жителей к проблемам биосферных заповедников и разработке системы индикаторов устойчивого развития для Северо-Видземского биосферного заповедника. Видземский университетский колледж в 2007-2008 гг провел обширное научное исследование для Северо-Видземского биосферного заповедника. Целью исследования было разработать систему индикаторов устойчивого развития Северо-Видземского биосферного заповедника и оценить их применение в заповеднике. В ходе работы было определено 20 индикаторов, включающих экологические, социальные, экологические и институциональные компоненты. Исследование давало возможность посмотреть, как на практике вовлечь местное население в работу биосферного заповедника и показало, что применение системы индикаторов подходит для анализа работы биосферного заповедника. Полный текст презентации — в приложении.

Участники отметили важность проведенного исследования. После презентации Ивета Друва-Друваскалне вовлекла участников в активную дискуссию. Представители всех страны высказывали свои идеи и обменивались опытом со своими коллегами.

Во-первых, обсуждалось насколько успешен метод применения индикаторов для оценки устойчивого развития в работе биосферных заповедников. Возникла дискуссия по поводу отобранных индикаторов, рекомендации по поводу включения в анализ более интегрированных индикаторов в исследование. Обсуждались вопросы сложности оценки комплексных индикаторов и методы разработки систем измерения для каждого индикатора.

Армен Сагателян (председатель Национального комитета Армянской комиссии ЮНЕСКО "Человек и биосфера") поднял вопрос о результативности применения методов индикаторов как системы оценки и о сложности подобрать объективизирующий критерий для сведения всех данных к одному знаменателю и заключении итоговой оценки.

Во-вторых, затрагивался вопрос о способах вовлечения местных жителей в работу биосферного заповедника. Участники отметили, следующие основные способы работы с местным населением — информирование, презентации в школах, предприятиях, различные культурные мероприятия, научные конференции, мониторинг территории, использование зеленого значка (Эстония).

Николай Лукашук задал вопрос о финансировании подобных исследований и у кого находятся полученные материалы.

Ивета Друва-Друваскалне ответила, что изначально исследование проводилось Университетом за счет собственных ресурсов и работы студентов. Позднее появились проектные деньги. Полученные данные размещаются на сайте биосферного заповедника.

Рабочее совещание “Организация биосферного заповедника”

Рабочее совещание 18 сентября было посвящено различным аспектам организации биосферного заповедника. Работа проводилась одновременно в трех сменяющих друг друга рабочих группах. Все участники были поделены на три небольшие группы, в каждой из которой были представители разных уровней всех присутствующих стран. Затем каждая группа по отдельности проводила обсуждение в трех различных рабочих группах, после чего все участники собрались вместе и заслушали презентации от представителей каждой группы. Все участники отметили эффективность и полезность такого подхода и метода работы. У каждого участника была возможность высказаться и была возможность затронуть

все интересующие каждого вопросы.

Рабочая группа „Привлечение местного населения и администрации к управлению и работе биосферного заповедника”.

Ведущий дискуссии г-н Андрис Уртанс, Заместитель директора, Северовидземский биосферный заповедник

В приложении - рабочий лист и руководящие принципы для модераторов.

Рабочая группа была посвящена возможностям привлечения местного населения и администрации к управлению и работе биосферного заповедника. Модератором группы был Андрис Уртанс, заместитель директора Северо-Видземского биосферного заповедника. В этой группе участники выделяли целевые группы, обсуждали вопросы создания общественных советов, сотрудничества с местными органами самоуправления для развития инфраструктуры туризма, поддержки негосударственных и общественных организаций. Участники выделили следующие целевые группы, которые могут способствовать менеджменту и развития биосферных заповедников:

1. местное население
2. местные власти
3. сельскохозяйственные земледельцы, фермеры
4. социальная сфера (школы, музеи, библиотеки)
5. лесопользователи
6. частные организации
7. местные промышленные предприятия
8. местное производство
9. туристы, экотуристы
10. научные организации
11. негосударственные организации
12. местные инициативные группы
13. международные организации
14. религиозные учреждения (Международный Совет Церквей, опыт Армении — организация летних детских экологических лагерей и пр.)
15. средства массовой информации

Затем участники определили возможные инструменты для вовлечения целевых групп в работу биосферного заповедника:

Инструменты для вовлечения сельскохозяйственных земледельцев:

- субсидии на рациональное экологическое сельское хозяйство, которое сохраняет почвенные и прочие ресурсы, но позволяет получать продукцию.
- обучение ведению рационального сельского хозяйства, организация соответствующих курсов и семинаров
- объединение их в группы и ассоциации, чтобы они чувствовали себя не разрозненно
- система малых грантов
- информационные каналы, средства массовой информации
- поощрение агротуризма

- налоговые льготы
- использование логотипа-бренда
- рекомендательные письма, поддержка

Инструменты для вовлечения местных органов власти:

- консультативные советы
- субботники
- совместные проекты

Инструменты для вовлечения лесопользователей:

- Стимулирование побочного лесопользования
- создание демонстрационных участков
- обучение
- помощь при борьбе с инвазивными и паразитными видами

Инструменты для вовлечения промышленных предприятий:

- экологические конференции с участием промышленников, обмен опытом и передовыми технологиями по очистительным сооружениям и пр.
- экотуризм

Инструменты для вовлечения социальных групп (школы, музеи, студенты итд):

- конкурсы
- лекции
- экологические лагеря
- клубы по возрастам и интересам
- клубы охотников-рыболовов-туристов
- волонтерская работа

Инструменты для вовлечения международных организаций:

- разработка различных проектов

Рабочая группа „Представление комплексного планирования ландшафта для устойчивого развития биосферных заповедников”

Ведущий дискуссии г-н Петерис Лаковскийс, Д-р наук, Латвийский Университет

В приложении - рабочий лист ип руководящие принципы для модераторов.

Обсуждение было посвящено вопросам пространственного планирования, функциональному использованию земель, экологическому планированию, а также планированию для особо охраняемых территорий. Петерис Лаковскийс представил экологический план ландшафта, разработанный им 3 года назад вместе с профессором Латвийского Университета географического факультета Олгертсом Никодемусом для Северо-Видземского биосферного заповедника. При составлении этого плана разработчикам пришлось учесть все влияющие на экосистему факторы (абиотические, биотические, социально-экономические и пр.) и обозначить приоритетные задачи для разных территорий. Для этой работы были привлечены разнообразные эксперты, специалисты, местное население, общественные организации. Этот план помог организаторам Северо-Видземского биосферного заповедника решить многие задачи, в частности с его помощью сотрудникам заповедника удалось убедить местные



UNESCO Latvijas Nacionālā komisija

Latvian National Commission for UNESCO



органы власти наложить запрет на масштабное строительство на охраняемой территории. Презентация экологического плана ландшафта для Северо-Видземского биосферного заповедника — в приложении.

Во время обсуждения представители Белоруссии отметили, что при планировании важно учитывать национальное законодательство различных стран, интересы традиционных видов хозяйствования и планы на ближайшее будущее. Михаил Брынских (Россия) отметил, что планирование для биосферного заповедника должно быть специфично для каждой отдельной зоны, учитывать ее деятельность и задачи, поставленные ЮНЕСКО. Оно должно быть разномасштабным, встраиваться в государственные и территориальные схемы развития тех территорий, где располагается биосферный заповедник.

Рабочая группа „Обеспечение финансовой автономности биосферных заповедников”

Ведущий дискуссии г-н Томас Коковкин, член консультативного совета Эстонской Комиссии по делам ЮНЕСКО

В приложении - рабочий лист и руководящие принципы для модераторов.

Обсуждение было посвящено источникам финансирования биосферного заповедника, мобилизации внутренних ресурсов, планированию финансовых и трудовых ресурсов, возможным рискам. Все участники согласились с тем, что поскольку биосферный заповедник это сложное формирование, объединяющее природоохранные, культурные, социально-экономические факторы, то и его финансирование невозможно из одного источника и требуется комплексный подход. Участники выделили следующие основные источники финансирования биосферного заповедника:

1. государственный бюджет (сохранение ядра биосферного заповедника, зарплата администрации заповедника, мониторинг, охрана заповедника, рейнджеры, создание законов и уставов, необходимые для управления заповедником).
2. муниципалитет, местные органы власти (финансирование строительства дорог, железных дорог и других объектов, находящихся на территории заповедника).
3. частный бизнес (необходимо заинтересовать предпринимателей в производстве экологической продукции, например).
4. туризм
5. курортные санатории, медицинские учреждения
6. использование эмблемы или значка
7. негосударственные организации, занимающиеся проектами, нацеленными на природоохрану. Волонтеры может также собирать полезную информацию.
8. наука (мониторинг, научные исследования, важные для биосферного заповедника, магистерские и докторские работы студентов). Получая бесплатно необходимую информацию администрация заповедника экономит на зарплате специалиста по природным ресурсам, например.
9. международные организации
10. спонсоры и меценаты
11. Платежи за экосистемные услуги

Участники также акцентировали тот момент, что финансирование биосферного заповедника

означает не только финансирование его администрации, но также и финансирование инфраструктуры для местного населения и предприятий, находящихся на этой территории.

Также участники ответили, что для распределения финансов в биосферном заповеднике должен существовать координационный совет, который будет разрабатывать план финансирования. Были выявлены следующие основные направления финансирования:

1. сохранение биоразнообразия (финансируется за счет государственного и регионального бюджета, возможно привлечение международных фондов)
2. наука (финансируется за счет государственного и регионального бюджета, возможно привлечение международных фондов, также частные средства и предприятия, находящиеся на этой территории)
3. образование и просвещение (государственный бюджет, частные средства, волонтерские работы)
4. устойчивое развитие и поддержание (частное финансирование, туризма, частное предпринимательство, льготное налогообложение).

В завершение дискуссии Томас Коковкин отметил такой интересный момент, что если две группы рассматривали биосферный заповедник в основном как государственную администрацию, то третья группа рассматривала биосферный заповедник как сотрудничество равных партнеров.

Рабочий завтрак: обсуждение участниками тезисов семинара

Заключительный день семинара 19 сентября начался с рабочего завтрака в отеле, где каждой делегации был выдана анкета с тезисами и вопросами о прошедшем семинаре. Делегации определили их потребности и идеи для будущих действий, а также сотрудничество стран в области биосферных заповедников. В приложении- анкета .

Закрытие семинара

На заключительном заседании каждая делегация выразила свои мысли и замечания по поводу проведенного семинара.

Арунас Пранайтис (Литва) отметил, что подобные семинары являются очень важными для обмена опытом и рождения новых идей. На сегодняшний день в Литве есть один биосферный заповедник, соответствующий базовым критериям ЮНЕСКО. Одним из самых важных направлений является поддержка экологического фермерства. Важным опытом, полученном на семинаре, является пример работы администрации Северо-Видземского биосферного заповедника, которые стараются помогать и содействовать местному населению, а не только выполняют надзорную функцию.

Томас Коковкин (Эстония) отметил важность проведения подобных семинаров для обмена опытом между коллегами. В настоящее время в Эстонии уже существует один биосферный резерват, хотя есть целый ряд проблем. Среди основных насущных проблем биосферных заповедников Эстонии является отсутствие юридической базы, политической поддержки, административных решений и финансирования. Среди ближайших планов по улучшению данной ситуации является разработка соответствующей программы и развитие образования для изменения негативного отношения местного населения к понятию биосферный заповедник. Но много и позитивных моментов — охрана биоразнообразия работает, программа по образованию населения работает, программа по устойчивому развитию работает, также функционирует культурная сфера.



Apvienoto Nāciju
Izglītības, zinātnes
un kultūras organizācija

United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

UNESCO Latvijas Nacionālā komisija

Latvian National Commission for UNESCO



Николай Лукашук (Белоруссия) сказал, что проведенный семинар был очень полезен для всех представителей делегации из Белоруссии. По модели управления биосферный заповедник «Прибужское Полесье» очень похож на Северо-Видземский биосферный заповедник и в своем развитии повторяет уже пройденный латвийским биосферным заповедником путь. Семинар был очень полезен для перенятия опыта Северо-Видземского биосферного заповедника, особенно г-н Лукашук отметил хорошее информационное обеспечение, позитивный опыт по вовлечению местных жителей в работу заповедника и создание интегрированных территориальных планов. Среди планов по развитию биосферных территорий с Белоруссии, г-н Лукашук отметил создание нескольких новых заповедников, включая трансграничные биосферные заповедники, законодательное обеспечение деятельности биосферных заповедников, развитие экотуризма и расширение международных связей.

Михаил Брынских (Россия) отметил важность и интерес проведенного семинара, особенно благодаря присутствию не только кластерного офиса ЮНЕСКО в Москве, но и других стран. Г-н Брынских особенно выделил опыт Северо-Видземского биосферного заповедника по вовлечению местных жителей в работу заповедника (рыбак, фермер, студенты) и обучение местных жителей путем различных акций (музыкальный проект, фольклорная группа). В России сейчас уже 9 биосферных заповедников и этот процесс развивается. Среди главных проблем биосферных заповедников в России г-н Брынских отметил отсутствие законодательно нормативной базы.

Друмэа Димитру (Молдова) сказал, что в настоящее время Молдова — это единственная страна в Европе, где еще нет биосферного заповедника. Однако, с поддержкой ЮНЕСКО в Москве эта ситуация начинает меняться и планируется создание первого биосферного заповедника в области реки Нижний Прут. Среди основных препятствий г-н Друмэа отметил недостаточную информированность местного населения, недостаток финансирования, ограничение власти муниципалитетов. В этой связи был очень интересен позитивный опыт работы всех иностранных коллег, и в частности Северо-Видземского биосферного заповедника в сфере экологического образования местного населения, создании законодательной базы, разработке ландшафтных планов, финансовые аспекты работы.

Армен Сагателян (Армения) сказал, что проведение подобного семинара особенно важно для Кавказа и в частности Армении, где еще нет биосферных заповедников. Это хороший шанс научиться и приобрести необходимый опыт. Одна из основных проблем в Армении, препятствующая созданию первого биосферного заповедника, это инертность мышления местного населения и органов власти. Г-н Сагателян отметил, что было интересно узнать о создании законодательной базы для биосферного заповедника, работе с целевыми группами и получении их поддержки, различные источники финансирования, включая косвенные за счет налоговых льгот, привлечения научных институтов и пр.

Хатуна Циклаури (Грузия) также отметила, что семинар был очень интересный и четкий по содержанию. В настоящее время в Грузии планируется создание первых двух биосферных заповедников. Основная работа пока связана с популяризацией этой идеи на всех уровнях — населения, местных властей и правительства. Грузия очень надеется на поддержку и

активное сотрудничество с администрациями биосферных заповедников разных стран и ЮНЕСКО для обмена опытом и поиска решения возможных проблем.

Гюнай Эфендиева (Азербайджан) сказала, что для Азербайджана, где сейчас начата работа над созданием первого биосферного заповедника, участие в подобном семинаре также было очень полезным. Основные сложности связаны с недостатком опыта и отсутствием нормативной базы. Семинар подал хорошие идеи о сотрудничестве заповедника с местными властями, негосударственными и международными организациями, вовлечении местного населения в работу заповедника. Азербайджан будет учиться на опыте и информации, полученной на семинаре.

Лаура Сейле (Латвия) завершила выступление всех участников. Она отметила, что нестабильная современная финансовая ситуация в Латвии очень усложняет работу и не дает возможность сделать планирования на будущее. Однако, позитивный опыт работы Северо-Видземского биосферного заповедника с местным населением и администрацией показывает каких прекрасных результатов можно достичь несмотря ни на какие трудности.

Все участники отметили прекрасную организацию семинара с точки зрения предварительной подготовки, условий размещения, питания, материалов и пр.

Помимо научных заседаний на семинаре была предусмотрена обширная культурная программа и посещение наиболее значимых и интересных мест Северо-Видземского биосферного заповедника. В их числе экскурсия на реку Светупе и ливские священные пещеры, экскурсия на заколы для миног с дегустацией, прибрежные луга Ранду, птичья башня, посещение местного сельского дома, презентация уникального проекта Северо-Видземского биосферного заповедника „Nature Concert Hall“, выступление национальной фольклорной группы.