

Николай Соболев (Nikolay Sobolev)
Центр охраны дикой природы (Biodiversity Conservation Center)
Положительный опыт формирования экологических сетей

Уважаемая Госпожа Председатель!
Уважаемые участники Конференции!

О положительном опыте формирования экологических сетей сказано в Докладе о состоянии Панъевропейской экологической сети, подготовленном к нашей Конференции соответствующим техническим комитетом Совета Европы. Сам этот доклад – тоже пример успешного взаимодействия правительственных и неправительственных организаций. Пользуясь случаем, хочу поблагодарить Министерство природных ресурсов Российской Федерации за доверие, которое было оказано неправительственным организациям по участию в подготовке этого доклада. Много положительных примеров содержится в документе «Биоразнообразие для Европы – уже сейчас!» Поэтому я остановлюсь лишь на нескольких наиболее показательных примерах.

Начнём с муниципального уровня – примеров немало по всей Европе. Так, в коммуне Chaudfontaine, в Бельгии, при участии более 50 партнёров была организована локальная экологическая сеть, сохраняющая природу этой местности. Этот опыт был успешно применён с учётом местных условий в Немировском районе Винницкой области Украины, также при решающем участии местных экспертов и активистов.

На международном уровне: Центральноазиатская программа WWF в рамках проекта UNEP/GEF, совместно с правительственными организациями и экспертами из стран Центральной Азии выполнила проект Схемы ECONET – Central Asia. Он принят странами региона в качестве основы дальнейшего развития системы охраняемых природных территорий. Затем Центр охраны дикой природы (Biodiversity Conservation Center) по заданию Министерства охраны природы Туркменистана в рамках проекта UNDP / GEF развил схему ECONET – Central Asia в части, касающейся Туркменистана, и с учётом важнейших хозяйственных проектов, осуществляемых Туркменистаном. Совместно с туркменскими специалистами составлен рассчитанный на 10 лет План формирования системы охраняемых природных территорий как единой экологической сети Туркменистана. Он принят Министерством охраны природы Туркменистана.

В нескольких административных регионах Российской Федерации Центром охраны дикой природы и местными экспертами и активистами разработаны схемы региональных экологических сетей. Они включены в схемы территориального планирования, благодаря чему вошли в систему государственного управления региональным развитием на ближайшие 15-20 лет. Одновременно некоммерческая организация «Экополиспресс» подготовила имитационную игру о формировании экологических сетей – она полезна и лицам, принимающим решения, и студентам.

Таким образом, участие неправительственных организаций обеспечивает успешное формирование экологических сетей за счёт разработки инновационных подходов, гибко адаптирующих международный опыт к местным условиям. Яркий пример этого – Схема Экологической сети Республики Молдова, подготовленная НПО «BIOTICA». Практически все успешные экологические сети необходимо основаны на широком общественном участии. Создайте действующую экологическую сеть – и в регионе будет достигнут необходимый уровень общественного участия и демократии!

Панъевропейская экологическая сеть – реальный мост, соединяющий различные части Панъевропейского пространства. Очень бы хотелось, чтобы он не стал новой Вавилонской башней – и чтобы Панъевропейская экологическая сеть получила дальнейшее развитие в рамках процесса «Окружающая среда для Европы».

Благодарю за внимание.