

Информация о проекте

Сохранение системы водно-болотных угодий в Полесье и в прилегающих районах, в трансграничном регионе Беларуси, России



Полесский регион содержит одну из крупнейших территорий речных пойм в Европе

Источник: Ахова птушак
Бацькаўшчыны (АПБ)-
BirdLife Беларусь



По состоянию на 03/2015

Актуальность

Полесье - крупнейшая объединенная система водно-болотных угодий в Европе (65000 км²), которая расположена в приграничных районах Белоруссии, России и Украины. Благодаря очень богатому биоразнообразию Полесье является ключевым элементом Европейской сети экологически важных территорий. В Полесье, могут быть найдены все виды крупных млекопитающих, которые типичны для обширных, относительно нетронутых экосистем. Водно-болотные угодья этого региона включают верховые, переходные и низинные болота, а также речные поймы и леса. Много видов птиц посещают регион для отдыха во время сезонной миграции. В сотрудничестве с правительственными и неправительственными учреждениями трех сопредельных стран Франкфуртское зоологическое общество стремится улучшить защиту этих частей Полесья, которые являются особенно ценны с точки зрения сохранения природы. Кроме того, трансграничное сотрудничество в области направлено на повышение и усиление природоохранной активности.

Проект

В рамках этого проекта, несколько особо важных территорий Полесья были описаны с точки зрения перспективы сохранения, а природоохранный статус некоторых отобранных территорий был улучшен.

Результаты:

Страна/ Регион:

Беларусь, Россия, Украина

Продолжительность

проекта:

03/2012 – 03/2015

Адресаты консультационной

помощи:

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды

Республики Беларусь

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Министерство экологии и природных ресурсов Украины

Исполнитель проекта:

Франкфуртское Зоологическое Общество (ФЗО)

Номер проекта:

22025

- ▶ - Обозначение национальных природоохранных территорий были сделаны на двух Белорусских участках Ипуть (10000 га) и Лебединый Мох (25000 га), также на участке площадью 4000 га в Твери, Российская область.
- ▶ - Подготовлена документация согласно международных требований и переданы в ответственные структуры для выдвижения семи природоохранных территорий на номинации: три номинации "Рамсарская конвенция" (критерии, по Рамсарской конвенции), три номинации «Территория важная для сохранения видового разнообразия и количественного богатства птиц» (критерии по BirdLife International), и одна номинация "Изумрудная сеть" (Европейская сеть охраны территорий особого природоохранного значения, критерии, по Бернской конвенции).
- ▶ - Планы действий и Менеджмент планы были подготовлены для трех территорий с целью повышения их природоохранного статуса.
- ▶ Выполнение функции, стока углерода может быть доказана для трех территорий с помощью профессионального, утвержденного метода быстрой оценки. Этот метод также способствовал разработке сценариев для постоянной защиты выполнения этой функции.
- ▶ На многочисленных мероприятиях в трех странах проекта, различными целевыми группами (дети, подростки, взрослые, эксперты) были проинформированы о природоохранной ценности Полесья.
- ▶ - В некоторых регионах были созданы группы местных добровольцев, работающих для охраны природы (в основном в Белоруссии).

Трансграничное сотрудничество началось многообещающе, но - из-за напряженности в отношениях между Украиной и Российской Федерацией - не может полностью реализовать свой потенциал.

Программа консультационной помощи Федерального Министерства окружающей среды Германии для охраны окружающей среды в странах Центральной и Восточной Европы, Центральной Азии и на Кавказе другие соседние страны Европейского Союза

Координация программы:

AAP-info@uba.de

www.uba.de/en/advisory-assistance-programme

www.uba.de/en/project-database-advisory-assistance-programme

Научное руководство:

Федеральное ведомство по охране природы (BfN)

Heinrich Schmauder

Тел.: +49-228-849-11765

heinrich.schmauder@bfn.de

Координация проекта:

Федеральное ведомство по охране окружающей среды (UBA)

Dr. Rita Willing

Тел.: +49-340-2103-2698

rita.willing@uba.de