

Проект GRASSLAND

Оценка и картиране на състоянието на тревните екосистеми и техните услуги в България

(Д-33-90/03.09.2015)

Финансов механизъм на европейското икономическо пространство

Основната цел на Финансовия механизъм на европейското икономическо пространство 2009-2014 е намаляване на икономическите и социални различия в Европейското икономическо пространство (ЕИП) и укрепване на двустранните отношения между страните донори - Исландия, Княжество Лихтенщайн, Кралство Норвегия и Република България. Чрез споразумението за Европейското икономическо пространство, Исландия, Лихтенщайн и Норвегия си партнират с 28-те страни членки на ЕС в рамките на европейския вътрешен пазар. Тези страни споделят общи ценности и отговорности и с другите европейски страни, като основната им цел е насърчаване на равните възможности, толерантност, сигурност, устойчивост на околната среда и по-добър стандарт на живот за всички.



В рамките на Финансовия механизъм на ЕИП България получава достъп до общо 78.6 млн. евро за финансиране на проекти в приоритетни за страната ни сектори: опазване на околната среда, възобновими енергийни източници, възстановяване на културното и природно наследство, инициативи за обществено здраве, деца и младежи в риск, иновации за зелена индустрия, правосъдие и вътрешни работи.

Повече информация за финансовия механизъм можете да получите на интернет адреси: www.eeagrants.org, www.eeagrants.bg, докато повече за конкретната програма можете да научите на адреси: www.moew.government.bg и bg03.moew.government.bg.

Министерство на околната среда и водите (МОСВ)

е програмен оператор по две програмни области:

- BG02 "Интегрирано управление на морските и вътрешните води"
- Цел: Постигане на добър екологичен статус на европейските морски и вътрешни води
- BG03 "Биологично разнообразие и екосистеми"
- Цел: Да се преустанови загубата на биологично разнообразие



Проектът “Оценка и картиране на състоянието на тревните екосистеми и техните услуги в България” е част от изпълнението на програма BG03 „Биологично разнообразие и екосистеми“, финансирана съвместно със средства на Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство 2009-2014 (85%) и българския държавен бюджет (15%).

Бенефициент:

Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания при БАН (ИБЕИ-БАН)

Адрес:

ул. "Майор Ю. Гагарин" № 2, 1113, София, България

Тел. 02/871 71 95; 02/873 61 37; факс: 02/870 54 98

Ел. поща: iber@iber.bas.bg

Уебсайт: www.iber.bas.bg



Партньори:

Център за приложение на спътникови изображения - RESAC

Адрес:

ул. "Цар Асен" 61, ет. 2, 1463 София, България

Тел./Факс: (+359 2) 980 07 31

Ел. поща resac@techno-link.com

Уебсайт: www.resac-bg.org



Българско дружество за защита на птиците - БДЗП

Адрес:

ж.к. Яворов бл.71 вх.4 ап.1, 1111 София, България

Тел./Факс: +(359 2) 979 95 00, 979 95 01

Ел. поща: bspb_hq@bspb.org

Уебсайт: www.bspb.org



Биосфера Консулт

Адрес:

ж.к. Лагера, бл. 60, ап.70, 1612 София, България

Ел. поща: kiril_boriana@cablebg.net



Описание

Усилията да се спре загубата на биоразнообразие се основава на цели и дейности, поставени в Стратегията за биоразнообразието до 2020 г. на Европейската Комисия (ec.europa.eu). Тя разглежда екосистемите в тяхното единство, и е в съгласие със Стратегическия план за биоразнообразието 2011-2020 на Конвенцията за биоразнообразието (www.cbd.int). Водеща политика в това отношение е оценката на екосистемните услуги, които на кратко представляват всички възможни ползи за човека, обобщени в няколко основни групи:

- **Материални услуги** – всички продукти, произхождащи от екосистемите, например храни, влакна, горива, билки и лечебни растения.
- **Регулиращи услуги** – ползите, които произтичат от способността на екосистемите да регулират важни естествени природни процеси, например пречистване на въздуха, водите и почвите, регулиране на климата, ерозията, болестите и вредителите, намаляване на щетите от природни бедствия и др.
- **Културни услуги** – нематериални ползи от екосистемите, свързани с тяхната естетичната и развлекателна стойност, духовните им характеристики, образователната им стойност, и създаване на среда за развитието на духа.
- **Поддържащи услуги** – тези ползи от функционирането на екосистемите, които създават необходимите условия, за осигуряването на всички останали, например почвообразуване.

В контекста на текущата програма на Европейското икономическо пространство същинският обект са по-скоро екосистемите като цяло, отколкото отделни видове или хабитати. Така политическите съображения и изисквания към резултата обхващат екосистемните услуги и тяхната оценка и свързаните с климата области като адаптация и достъп до генетични ресурси.

Проектът за **тревните екосистеми** ще допринесе за изпълнението на общите цели на програмата за пълна инвентаризация на екосистемните услуги в изпълнение на Стратегията за биоразнообразието на ЕС. Основна задача е описването и оценяването на тревните екосистеми в България или казано по-популярно всички пасища, ливади и мери, които по предварителни предвиждания обхващат около 30% от страната.

Основните цели на проекта:

Целите на проекта са да се осигури възможност да се отговаря на различни въпроси свързани с възможността за използване на тревните екосистеми, съчетано дългосрочното запазване на техния потенциал. Проектът ще предостави оригинална информация за тревните екосистеми извън мрежата Natura 2000, за тяхното разпространение, биофизични параметри и капацитет за стопанско ползване. Националната информационна система за биологичното разнообразие ще бъде актуализирана със събраната информация и ще бъде надежден източник за наблюдение на промените и прилагане на адекватни природозащитни мерки.

Важна част от работата ни ще бъде свързана с повишаване на обществената информираност за ползите от екосистемните услуги и тяхната значимост за икономиката на страната. Ще организираме семинари за основните ползватели на откритите тревни съобщества – фермерите и представителите на средния и дребен хотелски и туристически бизнес. Предвиждаме и работа с институциите, отговарящи за опазването на българската природа, за да ги запознаем в детайли с прилаганата методика за оценка на екосистемите, което ще позволи систематично наблюдение на състоянието им в бъдеще.