

Опазване на природните местообитания и устойчиво управление на риска от наводнения в басейна на р. Осъм

Басейнът на р. Осъм включва територии с голяма природозащитна стойност и богато биоразнообразие, разположени предимно покрай средното и долното течение на реката. Защитените зони „Деветашко плато“, Обнова-Караман дол” и „Никополско плато” са в процес на обявяване като част от Европейската екологична мрежа Натура 2000.

В миналото реката е имала силно извито корито с множество меандри. През втората половина на XX век обаче коритото е силно коригирано – изправено и скъсено, меандрите са изолирани а заливаемите ливади - пресушени. Всичко това е довело до намаляване на естествените крайречни гори, загуба на биологично разнообразие, а също така и до ерозия на речното дъно и брегове. Намаляването на естествената водозадържаща способност на речното корито и интензивното ползване на прилежащите земи създава риск в ситуация на високи води, което ясно беше демонстрирано при наводненията през 2005 – 2006 г.

Малкото останали крайречни гори покрай основното течение и старите меандри днес имат голяма природозащитна стойност. Сред нивите и урбанизираните територии те играят ролята на екологичен коридор и убежище за застрашени животински и растителни видове. Тяхното съществуване и екологични функции обаче са застрашени от пресушаване поради променения режим на реката, изсичане и промяна на предназначението на земите.



Проектът

Настоящият проект има за цел да проучи проблемите свързани с управлението на водите и природните местообитания в басейна на р. Осъм, да предложи интегрирани мерки за опазване на биоразнообразието и смекчаване на риска от наводнения.

Ще бъдат определени и проучени конкретни места за демонстрационни мерки като възстановяване на заливни речни тераси и стари речни корита, залесяване, и подобряване на стопанисването на земите в крайречните зони в Натура 2000. Предложените мерки ще бъдат оценени от гледна точка на въздействие върху биоразнообразието и осъществимост от хидротехническа гледна точка. Заинтересованите страни ще бъдат въввлечени в изготвянето на план от мерки за устойчиво управление на риска от наводнения чрез семинар и работни срещи. Общините ще бъдат подпомогнати в усвояването на средства от фондовете на ЕС за екологични проекти.

Проектът допринася за прилагането на европейските политики и законодателство по отношение на биоразнообразието (Директива за птиците 79/401/ЕЕС, Директива за местообитанията 92/43/ЕЕС), интегрираното управление на водите (Рамкова директива за водите 2000/60/ЕЕС) и устойчиво управление на риска от наводнения (Директива за наводненията 2007/60/ЕЕС).



Изпълнение и бюджет

Проектът се изпълнява от Българска фондация Биоразнообразие с финансовата подкрепа на Посолството на Кралство Холандия по Програма “Малки екологични проекти ” (МАТРА КНИП). Безвъзмездната помощ е в размер на 10’140 евро.



БЪЛГАРСКА ФОНДАЦИЯ
БИОРАЗНООБРАЗИЕ



Koninkrijk
der Nederlanden

За контакти

ж.к. Банишора, бл. 54, вх. Д, ап.
86, гр. София 1233
тел./факс: (02) 931 6183
e-mail: bbf@biodiversity.bg
web: <http://rivers.biodiversity.bg>