

### Ekскурzija v Nemčijo in prenos znanja

Pomemben del vseh mednarodnih projektov je tudi prenos znanja med državami. Tako smo se z ekipo projekta LIFE AMPHICON, katerega glavni cilj je varstvo dvoživk in ohranjanje njihovih habitatov, oktobra udeležili mednarodne konference na temo varstva dvoživk - "Renaturation of lakes and kettle holes, ponds and pools and other amphibian conservation measures." Konferenca je potekala v mestu Criewen, v Narodnem parku spodnje doline Odre v Nemčiji. Na konferenci smo sodelovali s predstavitvijo projekta LIFE AMPHICON.

Ukrepi za dvoživke se v Nemčiji izvajajo že vrsto let. Ogleдали smo si številne primere tako dobrih kot slabih praks na že izvedenih ukrepih za varstvo dvoživk (podhodi, ograje za dvoživke). Na območju jezera Felchowsee, ki ga upravlja partner projekta VUO - Združenje nacionalnega parka spodnje doline Odre, smo si ogledali nekaj večjih mlak za dvoživke. Seznanili smo se z načinom vzdrževanja mlak ter z izzivi, s katerimi se pri vzpostavitvi in vzdrževanju mlak v parku srečujejo. Kot zanimivost, na nekaterih območjih se za preprečevanje zaraščanja območja v neposredni bližini mlak namesto košnje uporablja paša. Podoben model bi bilo smiselno preizkusiti tudi v Sloveniji.

S predstavnikom Brandenburškega državnega urada za okolje, zdravje in varstvo potrošnikov Norbetom Schneeweissom smo si ogledali nekaj že zgrajenih podhodov in usmerjevalnih ograj za



dvoživke ter se v živo prepričali o pomenu kakovostne in premišljene izvedbe.

Vodja oddelka za informiranje, izobraževanje, trajnostno rabo prostora, raziskave in dokumentacijo v Biosfernem rezervatu doline Labe Spodnje Saške dr. Franz Höchtl nam je predstavil naloge biosfernega rezervata. Rebecca Heiligtag pa nam je predstavila projekt LIFE Auenamphibien, ki je usmerjen v ohranjanje habitatov za dvoživke na poplavnem območju reke Labe. Na terenskem ogledu so se nam pridružili tudi predstavniki dveh bližnjih biosfernih rezervatov, ki so nam predstavili svoje načrte za zaščito dvoživk.

Tik pred zaključkom ekskurzije smo naleteli na eno od zaščitene vrste v projektu LIFE AMPHICON v Nemčiji in na Danskem, velikega severnega pupka (*Triturus cristatus*), ki nas je še enkrat opomnil na pomen ohranjanja dvoživk in varstva njihovih habitatov.

Pripravila: Tina Stepišnik  
 Avtorici fotografij: Tina Stepišnik in Jasna Tarman

