

Varstvo habitata plavčka in močvirske sklednice na Ljubljanskem barju – epilog izkopa mlak

Besedilo: Aja Zamolo, Katarina Drašler in Anamarija Žagar

Kljub birokratski odisejadi (SSK): odisejada – ekspr. dolgotrajno, dogodivščin polno potovanje) pridobivanja dovoljenja za poseg v naravo, ki se je zavlekla že krepko čez zastavljene roke, smo v Herpetološkem društvu – *Societas herpetologica slovenica* uspeli uspešno izpeljati zastavljene ukrepe za izboljšanje habitatov plavčka (*Rana arvalis*) in močvirske sklednice (*Emys orbicularis*) na Ljubljanskem barju.

Na zemljiščih vzhodno od deponije, ki smo jih v društvu zakupili za obdobje desetih let z namenom izvajanja konkretnih korakov za izboljšanje habitatov omenjenih vrst (o tem smo v *Trdoživu* na kratko že poročali), smo v oktobru 2018 v sklopu dveh projektov, financiranih s strani Mestne občine Ljubljana, izkopali šest mlak.

Tri od njih po globini in obliki ustrezajo ekološkim zahtevam močvirske sklednice – velika površina vode, globina vsaj en meter, izkopana zemljina je odložena na prisojno stran mlak. Tako smo zagotovili dvignjene, osončene dele, ki so primerni za gnezdenje močvirske sklednice in kjer jih ne ogroža niti visok vodostaj niti kmetijstvo. Ostale tri mlake ustrezajo ekološkim zahtevam plavčka, saj imajo več različno globokih, poličasto oblikovanih in osončenih plitvin. Prav tako smo izkopane korenine in hlode zakopali v zemljo in s tem vzpostavili prezimovališča za različne vrste dvoživk.

Letošnji izkop mlak ni končni rezultat naših ukrepov, čeprav je bil že za to poleg štetja denarcev in boja z birokratskimi mlini potreben poglobljen premislek o iz-

biri lokacij mlak, njihovi obliki in globini. Gre namreč šele za prvi korak našega prizadevanja za izboljšanje habitatov plavčka in močvirske sklednice na Ljubljanskem barju. V nadaljevanju bomo v sodelovanju s sorodnimi društvi in posameznimi strokovnjaki spremljali sukcesijo izkopanih vodnih teles ter na terenu ukrepali z manjšimi in večjimi posegi v skladu s potrebami po izboljšavah in z namenom spremljanja uspešnosti ukrepa. Prav tako bomo v naslednjem letu pričeli z deli za izboljšavo kopenskega zaledja izkopanih mlak na zakupljenih zemljiščih. 🌿



Kolaž fotografij treh mlak za izboljšanje habitatov močvirske sklednice (*levo*) in treh za izboljšanje habitatov plavčka (*desno*). (foto: Aja Zamolo)