

Utrinki z raziskovalnih taborov – RTŠB Cerknica 2006

OD CERKVE DO CERKVE, OD JAME DO JAME, NA PREŽI ZA NETOPIRJI

Jana Mlakar

Tudi letos, tokrat že sedemnajsto leto, je Društvo študentov biologije organiziralo Raziskovalni tabor študentov biologije, in sicer v Cerknici. Na taboru je bila pod mentorstvom Primoža Presetnika prisotna tudi skupina za netopirje. V skupini smo se zbrala štiri dekleta z zanimanjem za netopirje (Jana Mlakar, Inga Richert, Tanja Sunčič in Barbara Škrjanec).

Tako kot se za zagrete netopirce spodobi, ko ne sme iti noben večer v nič, smo se že na dan pričetka tabora odpravili na večerni sprehod po Cerknici. Po nekaj korakih smo zaslišali prve cmokajoče ehlokacijske klice netopirjev in med sprehodom še številne druge. Tako smo že prvi večer lahko občutili pestrost vrst na tem področju. Naslednje dopoldne smo se učili pravilnega ravnanja z opremo, saj smo kot je že v navadi, šivali mreže. Sledili so dopoldnevi in popoldnevi popisa netopirjev v cerkvenih zvonikih in podstrešjih, številnih prevoženih kilometrov, iskanja mežnarjev, plezanja in popisovanja predvsem malih podkvnjakov. Tekom tabora smo tako pregledali približno 50 cerkva in stavb v širši okolici Cerknice. Kot prvi dan smo tudi naslednje večere bili na terenu. Pogosto smo mrežili pred manjšimi in večjimi jamami, ob mlakah, potokih ter na robu gozda. Ulov je bil ponekod zelo bogat, saj smo v najuspešnejšem večeru ujeli 16 netopirjev. Na mreženjih smo se učili postavljanja mrež, pravilnega prijemanja netopirjev, reševanja iz mrež, določanja vrst, premagovanja strahu, ko si sam v gozdu, iskanja jam, orientacije, občasno tudi prepoznavanja drugih živali. Poleg večernih mreženj smo včasih šli tudi na večerne sprehode oz. vožnje z ultrazvočnimi detektorji v rokah. Spoznali pa smo tudi metodo transektov z avtomobilom.



Blažen med ženami. (foto: N.N.)

Tekom tabora smo tako bodisi videli bodisi slišali 17 različnih vrst netopirjev, kar je največ od vseh taborov doslej. Videli oz slišali smo: malega podkovnjaka (*Rhinolophus hipposideros*), velikega podkovnjaka (*R. ferrumequinum*), navadnega netopirja (*Myotis myotis*), velikouhega netopirja (*M. bechsteinii*), resastega netopirja (*M. nattereri*), vejicatega netopirja (*M. emarginatus*), brkatega netopirja (*M. mystacinus*), obvodnega netopirja (*M. daubentonii*), malega netopirja (*Pipistrellus pipistrellus*), drobnega netopirja (*P. pygmaeus*), belorobega netopirja (*P. kuhlii*), savijevega netopirja (*Hypsugo savii*), poznega netopirja (*Eptesicus serotinus*), navadnega mračnika (*Nyctalus noctula*), širokouhega netopirja (*Barbastella barbastellus*), usnjebradega netopirja (*Plecotus macrotularis*) in dolgokrilega netopirja (*Miniopterus schreibersii*).



Pripravljanje čolna in opreme za pregled Zelških jam.
(foto: Primož Presetnik)

Skupaj smo preživel deset zanimivih “netopirskih” dni. Še teden dni po taboru se mi je sanjalo o porodniških kolonijah netopirjev v zvonikih in manjših skupinah netopirjev na obokih jam.