

KAČJI PASTIRJI V LITERATURI III.

»VESELE UGANKE«



*Kateri pastirček nikoli ne vriska
in nima ne biča, piščal mu ne piska.
Brezskrbno se sreči pomladni vdaja
v vodici se gleda in v soncu rad raja.*

Prikupna uganka je bila objavljena v knjižici »Vesele uganke«, ki je izpod peresa Marije Jezernik izšla davneg leta 1939 v tretjem zvezku Vrtčeve knjižnice. Knjižica šteje 63 strani (pričajočo uganko najdemo na strani 45), izdala in založila pa jo je Slomškova družba v Ljubljani.

DODATEK H GRADIVU ZA ODONATOLOŠKO BIBLIOGRAFIJO SLOVENIJE XIII.

Pod tem imenom bodo tudi v prihodnje v *Erjavecii* zbrani naslovi odonatološke literature, ki je izšla po objavi Gradiva za odonatološko bibliografijo Slovenije (KIAUTA, B., 1994. *Exuviae* 1/1: 9-15). Ob tej priložnosti vas prosim, da pošljete kopije vsakršnih objavljenih notic, sestavkov ali člankov, ki vsebujejo favnistične podatke za ozemlje Slovenije ali se kako drugače dotikajo kačjih pastirjev na naslov: **Matjaž Bedjanič, Fram 117/a, SI-2313 Fram**. Kot vedno bo poskrbljeno, da bo vaš prispevek omenjen tudi v *Odonatological Abstracts*, ki so sestavni del uglednega mednarodnega odonatološkega časopisa *Odonatologica*.

413. AGENCIJA RS ZA OKOLJE, 2001. *Pregled stanja biotske raznovrstnosti in krajinske pestrosti v Sloveniji*. MOP-ARSO, Ljubljana. xvi+224pp.
414. BEDJANIČ, M., 2001. Poročilo o delu entomološke skupine na MRT Mislinja 2001. *Erjavecija* 12: 8-12.

415. BEDJANIČ, M., 2001. Poročilo o delu entomološke skupine na MRT Makole 2001. *Erjavecia* 12: 14-16.
416. BEDJANIČ, M., M. JEŽ & M. PLANJŠEK, 2001. Naravovarstvene smernice za območje občine Ravne na Koroškem. ZVNKD Maribor, Maribor. 106 str.
417. BEDJANIČ, M., M. JEŽ & M. PLANJŠEK, 2001. Naravovarstvene smernice za območje občine Črna na Koroškem. ZVNKD Maribor, Maribor. 169 str.
418. BOŽIČ, L., 2001. Pohorje. *Svet ptic* 7(4): 28-30.
419. DUMONT, H. J., 1971. Need for Protection of Some European Dragonflies. *Biological Conservation* 3(3): 223-228.
420. FERLETIČ, U., 2001. Popis kačijh pastirjev (Odonata) na južni Primorski. Individualna naloga pri predmetu Sistematska zoologija nevretenčarjev, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Marezige. 8 str.
421. GORŠAK, B., 2001. *Zoološke zanimivosti Kozjanskega parka*. Zloženka, Kozjanski park, Podsreda. viii str.
422. KIAUTA, B., 2000. Naslovnici pod rob: Ferdinand J. Schmidt. *Erjavecia* 9: 2-9.
423. KOTARAC, M. & A. ŠALAMUN, 2001. Kačji pastirji (Odonata). V: K. Poboljšaj et al., Opredelitev ekološko pomembnih območij v predelu spodnje Save in Dobrave ter priprava predloga ukrepov za omilitev posledic na naravi v zvezi z načrtovanimi posegi, str. 65-73 (excl. priloge 1, 2, 3 & 9), Poročilo za MOP - ARSO, Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju.
424. LANG, C., H. MÜLLER & J. A. WARINGER, 2001. Larval habitats and longitudinal distribution patterns of *Cordulegaster heros* Theischinger and *C. bidentata* Sélys in an Austrian forest stream (Anisoptera: Cordulegastridae). *Odonatologica* 30(4): 395-409.
425. MACAROL, B., 2001. *Ribnika v Podvincih - prezrto bogastvo narave*. Mestna občina Ptuj, Ptuj. vi str.
426. MARINOV, M., 2001. Does *Coenagrion mercuriale* (Charpentier, 1840) occur in Bulgaria? *Exuviae* 8(1): 13-19.
427. MARTENS, A., 2000. Perching site choice in *Onychogomphus f. forcipatus* (L.): an experimental approach (Anisoptera: Gomphidae). *Odonatologica* 30(4): 445-449.
428. WILDERMUTH, H., 2001. Concealment in European *Somatochlora* larvae (Anisoptera: Corduliidae). *Exuviae* 8(1): 1-12.

429. PIRNAT, A., 2001. Drobtinice in ocvirki: Nova najdišča redkih in ogroženih vrst kačjih pastirjev v severovzhodni Sloveniji. *Erjavecia* 12: 17-20.
430. PIVKO-KNEŽEVIČ, A., 1999. *Popis kačjih pastirjev (Odonata) ob Škalskem jezeru in izdelava ključa za njihovo določanje*. Raziskovalna naloga, Mladi raziskovalci za razvoj občin Velenje, Šoštanj in Šmartno ob Paki, OŠ Gustava Šiliha Velenje, Velenje. ix+53 str.
431. RAMŠAK, L., 2001. *Ordo Odonata (kačji pastirji)*. Individualna naloga pri predmetu Sistematska zoologija nevretenčarjev, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Ljubljana. vii str.
432. SKOBERNE, P., 2002. Slovenija, Evropska unija in varstvo narave. *Proteus* 64(7): 320-325.
433. STARK, W., 1976. Zum Erforschungsstand der Libellen in der Steiermark. *Ber. Arbeitsgem. ökol. Ent. Graz* 7: 31-33.
434. SOVINC, A., 2002. Mlake v Vipavski dolini: Predlog za ohranitev mokrišča z ureditvijo naravoslovnega in izobraževalnega središča. *Proteus* 64(6): 272-276.
435. ŠALAMUN A., 2001. Raziskovalni tabor študentov biologije Semič 2001. *Erjavecia* 12: 12-13.
436. ŠEGULA, B., 2001. Zanimivi in koristni: kačji pastirji. *Moj mali svet* 33(8): 40.
437. ŠALAMUN A. & M. BEDJANIČ, 2001. Študentski terenski dan v dolini Ličence pri Poljčanah. *Erjavecia* 12: 5-8.
438. ŠTAJNBAHER, S., 2001. Mladinski raziskovalni tabor Makole 2001. *Leonardo* 4(8): 22.
439. TOMAŽIČ, A., 2001. Kali pod etnološkim in biološkim drobnogledom: Ko krave še niso pritiskale na gumbe. *Delo* 43(288): 9. (14.12.2001)
440. TROCKUR, B. & A. DIDION, 1999. Fortpflanzungsnachweise der Zierlichen Moosjungfer, *Leucorrhinia caudalis* Charpentier, 1840 in Mosetal. *Abh. Delattinia* 25: 57-66.

(M. BEDJANIČ)