

18TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF ODONATOLOGY

Hislop College, Nagpur, India: 5-13 November 2008

Naslednji, tokrat že »18TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF ODONATOLOGY«, bo čez dobro leto, med 5.-13. novembrom 2008, organiziran v mestu Nagpur v centralni Indiji. Zgoraj navedeni datum vključuje tudi posimpozijske izlete med 10.-13. novembrom in sicer v narodne parke Pench, Kanha in Todoba v centralni Indiji.

Glavni organizator je indijski odonatolog dr. Raymond J. Andrew, ki mu lahko že predhodno pišete za dodatne informacije na naslov:

Dr. R. J. Andrew
P. G. Department of Zoology
Hislop College, Civil Lines
Nagpur – 440 001 (MS), INDIA
e-mail: iso_india@yahoo.co.in
e-mail: rja_hislop@yahoo.com

Vsi, ki se boste organizatorju do 30. novembra 2007 oglasili na ta ali oni način, boste prejeli drugo obvestilo s števinimi dodatnimi informacijami in cenami. Izdajmo še, da bo simpozijski izlet ponudil priložnost za obisk gozdov v centralni Indiji, ki so znani po populaciji tigrov, medsimpozijski izleti pa bodo vodili do številnih jezer in drugih mokrišč v okolici Nagpurja. Tradicionalno prijetno druženje z odonatologi iz številnih dežel je seveda le še dodaten argument za obisk Indije v letu 2008!

DODATEK H GRADIVU ZA ODONATOLOŠKO BIBLIOGRAFIJO SLOVENIJE XXII.

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) oz. po objavi Odonatološke bibliografije Slovenije za obdobje 1685-2005 (BEDJANIČ, M., 2005. *Erjavecia* 20: 24-60). 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, Kolodvorska 21b, 2310 Slovenska Bistrica.** Kot vedno bo poskrbljeno, da bo vaš prispevek omenjen tudi v *Odonatological Abstracts*, ki so sestavni del uglednega mednarodnega odonatološkega časopisa *Odonatologica*.

641. ASKEW, R. R., 2004. *Dragonflies of Europe*. Second revised edition, Harley Books, Colchester. 308 str.
642. ANĐUS, LJ., 1992. New data on the distribution of Odonata in Serbia. *Bulletin of Natural History Museum, Belgrade* B 47: 149-170.
643. BEDJANIČ, M., 2006. Naslovnici pod rob: O Janezu Vajkardu Valvasorju in 18. zvezku njegove grafične zbirke iz leta 1685. *Erjavecia* 21: 1-8.
644. BEDJANIČ, M., 2006. Drobtinice in ocvirki: Odonatološka zanimivost z zadrževalnika Medvedce na Dravskem polju: parjenje kačjih pastirjev malo drugače. *Erjavecia* 21: 15-17.
645. BEDJANIČ, M., 2006. Drobtinice in ocvirki: Nove najdbe grmiščne zverce Lestes barbarus in povodnega škrta Coenagrion scitulum tudi z ribnikov Petelinjek v dolini Ličence pri Poljčanah. *Erjavecia* 21: 17-20.
646. BEDJANIČ, M., 2006. Dijkstra & Lewington: Field guide to the Dragonflies of Britain and Europe. *Erjavecia* 21: 22-27.
647. BEDJANIČ, M., 2007. Preliminarna presoga vplivov projekta »Terme Janežovci na biotsko raznolikost območja opuščenih glinokopov pri Janežovcih - vidik favne kačjih pastirjev (Odonata). Elaborat za ERICo Velenje – Inštitut za ekološke raziskave, Slovenska Bistrica. 19 str.
648. BEDJANIČ, M., 2007. Revizija osnutka Poročila po 17. členu Direktive o habitatih Zavoda RS za varstvo narave za segment: Kačji pastirji (Odonata). Elaborat za Ministrstvo za okolje in prostor, Slovenska Bistrica. 13 str.
649. CIPOT, M., A. LEŠNIK, K. POBOLJŠAJ, A. ŠALAMUN & B. TRČAK, 2006. Rastlinstvo in živalstvo v kalih. V: I. Maher (ured.), Peljimo otroke h kalu! Delovno gradivo za seminar za vzgojitelje in učitelje, Divača, 13. januar 2006, str. 11-35, Zavod Republike Slovenije za varstvo narave – Območna enota Nova Gorica, Nova Gorica.
650. [CENTER ZA KARTOGRAFIJO FAVNE IN FLORE], 2006. Zasnova conacij izbranih Natura 2000 območij – Zonation Plan for selected Natura 2000 sites. V: J. Lebez Lozej, M. Šepc Jeršič & B. Koron (ured.), Zbornik sofinanciranih projektov: Phare Program čezmejnega sodelovanja Slovenija / Avstrija 2003: Čezmejno ohranjanje biotske raznovrstnosti in trajnostni razvoj, str. 22-25, Ministrstvo za okolje in prostor & Regionalni center za okolje za srednjo in vzhodno Evropo, Ljubljana.

651. DRENIK, K., 2003. *Individualna vaja: Kačji pastirji.* Individualna naloga pri predmetu Sistematska zoologija nevretenčarjev. Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana. 10 str.+ii
652. DUMONT, H. J., 1977. Sur une collection d'Odonates de Yougoslavie, avec notes sur la faune des territoires adjacents de Roumanie et de Bulgarie. *Bulletin et Annales de la Societe royale belge d'Entomologie* 113: 187-209.
653. ESENKO, I., 2007. *Vrtna mlaka.* Kmečki glas, Ljubljana. 93 str.
654. ESENKO, I., 2007. Živalim prijazna trata in vrtna mlaka. *Svet ptic* 13(2): 28-29.
655. FERLETIČ, U., 2007. *Rdeči voščenec Ceriagrion tenellum (Insecta: Odonata) v Sloveniji.* Diplomsko delo, Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana. xi+88str.
656. GEISTER, I., 2006. *Popotovanje od Pirana do Ankarana: naravopisni esej.* Zavod za favnistiko Koper, Sv. Anton. 95 str.
657. GAL, M., 2003. *Odonata: Kačji patirji.* Individualna naloga pri predmetu Sistematska zoologija nevretenčarjev. Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana. 7 str.+iii.
658. GOLOB, A. & M. SKUDNIK, 2007. *Priročnik o vrstah Natura 2000, ki so povezane z gozdom.* Gozdarski inštitut Slovenije, Ljubljana. 88 str.
659. GOVEDIČ M., M. CIPOT, V. GROBELNIK, M. JAKOPIČ, M. KOTARAC, K. POBOLJŠAJ, F. REBEUŠEK, A. ŠALAMUN & B. TRČAK, 2006. »*Kartiranje in opredelitev notranjih območij habitatnih tipov in vrst*« - *Upravljanje z ribniki Podvinci in Velovlek (Phare čezmejno sodelovanje Slovenija-Avstrija 2003).* Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 33 str. + CD
660. HUDOKLIN, A., D. KLENOVŠEK & URATARIČ, N., 2007. *Opazovalni stolp ob učni mlaki v Jovsih – Narava Jovsov kot na dlani!* Zavod RS za varstvo narave Ljubljana. iv str.
661. HUDOKLIN, A. & M. ŽVIKART, 2007. *Jovsi in Dobrava – biser narave Posavja.* Zavod RS za varstvo narave – Območna enota Novo mesto, Novo mesto. 8 str.
662. KALAN, G., M. PETKOVŠEK, N. URATARIČ, M. POLUTNIK & M. TOMAŽIČ, 2007. *Ličenca in ribniki Petelinjek, lesket sredi Dravinjskih goric.* Zavod Republike Slovenije za varstvo narave- Območna enota Celje, Celje. 8 str.
663. KALIGARIČ, S., 2006. *Strokovni predlog za zavarovanje krajinskega parka Podvinci in Velovlek - - Upravljanje z ribniki Podvinci in Velovlek (Phare čezmejno sodelovanje Slovenija-Avstrija 2003).* Zavod RS za varstvo narave - Območna enota Maribor, Maribor. 15 str.

664. KEMP, R. G., 1989. On a small collection of Odonata from Montenegro, Yugoslavia. *Notul. Odonatol.* 3(4): 60.
665. KOTARAC, M., A. ŠALAMUN, M. GOVEDIČ & M. PODGORELEC, 2006. *Popis velikega studenčarja (Cordulegaster heros) s predlogom conacije Natura 2000 območja Goričko (SI3000221). Zasnova conacij izbranih Natura 2000 območij (7174201-01-01-0002) (Phare čezmejno sodelovanje Slovenija-Avstrija 2003)*. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 31 str. + digitalne priloge.
666. KOTARAC, M., D. ERJAVEC, M. JAKOPIČ, B. TRČAK, K. POBOLJŠAJ, A. LEŠNIK, M. CIPOT, P. PRESETNIK, M. GOVEDIČ, F. REBEUŠEK, A. ŠALAMUN, A. VREZEC & A. KAPLA, 2007. *Analiza živega sveta na območju Mure med Šentiljem in Veržejem: Kartiranje habitatnih tipov in inventarizacija izbranih živalskih skupin na območju reke Mure med Šentiljem in Gornjo Radgono. Zaključno poročilo – 1. del, Projekt HE na Muri*. Elaborat za VGB Maribor d.o.o.. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 148 str.
667. KOTARAC, M., D. ERJAVEC, M. JAKOPIČ, B. TRČAK, K. POBOLJŠAJ, A. LEŠNIK, M. CIPOT, P. PRESETNIK, M. GOVEDIČ, F. REBEUŠEK, A. ŠALAMUN, A. VREZEC & A. KAPLA, 2007. *Analiza živega sveta na območju Mure med Šentiljem in Veržejem: Kartiranje habitatnih tipov in inventarizacija izbranih živalskih skupin na območju reke Mure med Gornjo Radgono in Veržejem. Zaključno poročilo – 2. del, Projekt HE na Muri*. Elaborat za VGB Maribor d.o.o.. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 177 str.
668. KUHELJ, A., 2004. *Poročilo o individualnih vajah: kačji pastirji na Ljubljanskem barju*. Individualna naloga pri predmetu Sistematska zoologija nevretenčarjev. Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana. ii+4str.+ii
669. MERC, M., 2007. Krajinski park Šturmovci: Tam, kjer se srečata Drava in Dravinja, ...je raj! *Gea* 17(7): 20-25.
670. MIČETIĆ, V., 2007. I. Slovenski entomološki simpozij – 4. i 5. IX.2006., Ljubljana, Slovenija. *Entomol. Croat.* 2006, 10(1-2): 137-139.
671. MIHELJ, K., 2007. Živalstvo na Goričkem. V: P. Gostinčar, R. Ciglič, A. Žalik & K. Gostič (ured.), Človek v koraku z naravo, 10. geografsko-raziskovalni tabor »Goričko 2006«, Grad, 2.-9.7.2006, str. 30-33, Društvo mladih geografov Slovenije, Ljubljana.
672. PEROVIĆ, G. & F. PEROVIĆ, 2007. Preliminarni rezultati istraživanja vretenaca (Odonata) na području Međimurja, Hrvatska. *Entomol. Croat.* 2006, 10(1-2): 87-103.

673. PFAJFAR, U., 2002. *Kačji pastirji*. Individualna naloga pri predmetu Sistematska zoologija nevretenčarjev. Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana. iii str.
674. PIVKO KNEŽEVIČ, A., 2005. *Seznam kačjih pastirjev (Odonata) zoološke zbirke Oddelka za biologijo, Biotehniške fakultete, Univerze v Ljubljani za leti 2001 in 2002*. Individualno delo pri predmetu Sistematska zoologija nevretenčarjev. Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana. vii+39 str.
675. PUST, M. & M. J. TOMAN, 2006. Quantitative analysis of the macroinvertebrate community in the river Temenica (SE Slovenia). *Acta biologica slovenica* 49(2): 23-32.
676. PUST, M., 2005. *Kvantitativna analiza združbe makroinvertebratov v reki Temenici*. Diplomsko delo, Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo, Ljubljana. xii+72 str.+xxxii
677. ŠALAMUN, A., 2006. Popis velikega studenčarja Cordulegaster heros v Natura 2000 območju Goričko. *Erjavecia* 21: 8-14.
678. ŠALAMUN, A. & M. KOTARAC, 2006. Drobtinice in ocvirki: Zanimive nove najdbe kačjega potočnika Ophiogomphus cecilia v reki Savi. *Erjavecia* 21: 20-21.
679. ŠEGULA, B., 2007. Kačji pastirji okoli vrtnega ribnika. *Moj mali svet* 39(7): 12-13.
680. ŠPROGAR, U., 2006. Koliko so Mlake, mokrišče pod Nanosom, ogrožene? *Večer* 63(59): 37. (14. marec 2007)
681. TOTH, S., 2006. The occurrence of the rare Cordulegaste heros in the Zselic Hill (South Transdanubian Region). *Natura Somogyensis* 9: 141-144.
682. TRČAK, B., M. BEDJANIČ, M. CIPOT, M. KOTARAC, F. REBEUŠEK, K. POBOLJŠAJ & A. ŠALAMUN, 2007. *Inventarizacija favne in flore za območje Petelinjek z izdelavo strokovne naloge kot podlage za upravljalski načrt*. Elaborat za Zavod Republike Slovenije za varstvo narave. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 49 str.
683. VOGRIN, M., 2003. Mrtvica pri Petanjcih: Zaton ob Muri. *Svet & ljudje* 6(3): 32-39.
684. VOGRIN, M., 2006. Micro-habitat use within a guild of newt larvae (Trituridae) in an Alpine lake. *Biologia, Bratislava* 61(5): 579-584.

(M. BEDJANIČ)