

Prav veliko nas nikoli ni bilo, smo pa nove člane kljub temu dobivali dokaj redno. Žal tehnična uporabnost liste z leti ni napredovala, ampak se je celo slabšala. Prav nihče ni nasprotoval menjavi ponudnika, kvečjemu obratno, nekateri ste se popolnoma upravičeno pritoževali, da je menjava nujna in jo je treba izvesti čimprej.

In tako končno, po skoraj 15 letih, menjamo platformo, poleg tega pa bosta dva dodatna administratorja, Damjan in Ana, pomagala, da bo vse skupaj delovalo čim bolj tekoče. Velik del rednih bralcev biltena in članov društva je vabilo na listo že dobilo, vsi ostali pa lahko za prijavo pišete na: *odonata-si+subscribe@groups.io*. Za objavo prispevkov in spremljanje objav je prijava obvezna, kot do sedaj pa prispevki niso moderirani. Po prijavi jih enostavno pošljete na: *odonata-si@groups.io*.

Domača stran liste, z dodatnimi navodili in možnostjo prijave, je dosegljiva na strani: <https://groups.io/g/odonata-si>. Tam si lahko pogledate tudi arhiv objav, na prvi je povezava do zanimivega in duhovitega poljudnega filma s krasnimi posnetki življenja kačjih pastirjev. Za morebitna vprašanja se obrnite na naslov: *odonata-si+owner@groups.io*

Na še dolga leta zanimivih objav!

## **DODATEK H GRADIVU ZA ODONATOLOŠKO BIBLIOGRAFIJO SLOVENIJE XXXIII.**

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 1685–2015 (BEDJANIČ, M., 2015. *Erjavecija* 30: 99–144). 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 Bedjanic, Rakovje 42a, 3314 Braslovče oz. e-mail: matjaz\_bedjanic@yahoo.com**.

1147. BAHOR, M., 2017. *Favna kačjih pastirjev (Odonata) Mirnske doline in ovrednotenje naravovarstveno pomembnih območij*. Magistrsko delo, Magistrski študij – 2. stopnja, Študij ekologije in biodiverzitete, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani. Ljubljana. ix + 71 str.
1148. BAHOR, M., 2017. 3. Biološko ekološki tabor – Bert 2017 Gornji Petrovci. *Erjavecija* 32: 64-66.
1149. BAHOR, M. & N. ERBIDA, 2017. 24 ur z reko Muro 2017: Kratko poročilo o izvedbi aktivnosti Slovenskega odonatološkega društva. *Erjavecija* 32: 62-64.

1150. BALÁZS, A. & O. HOLUŠA, 2018. The occurrence of *Cordulegaster heros* (Cordulegastridae) in Slovakia and modeling of potential occurrence. V: K. Holušová (ured.), ECOO 2018, 5th European Congress on Odonatology, Book of Abstracts, 9-12th July 2018, Brno, Czech Republic, str. 48, Mendel University in Brno, Mendel University Press, Brno.
1151. BEDJANIČ, M., 2018. Določevalni ključ: spreletavci Slovenije. *Trdoživ* 7(1): 32-40.
1152. BEDJANIČ, M., A. ŠALAMUN, D. VINKO, M. BAHOR, A. LEŠNIK, A. MIHORIČ & N. ERBIDA, 2017. Drobtinice in ocvirki: Pregled pojavljanja povodnega škratca *Coenagrion scitulum* v osrednjji, južni in vzhodni Sloveniji. *Erjavecia* 32: 69-75.
1153. BEDJANIČ, M., L. STERMECKI, S. ZVONAR, M. VERNIK, D. KOMAR, D. MODREJ & A. WEISSENBACHER, 2018. *Utrip narave: Priročnik za izvajanje izobraževalnih aktivnosti – Am Puls der Natur: Hanbuch zur Umsetzung von Bildungsaktivitäten*. Zavod republike Slovenije za varstvo narave, Ljubljana. 33 str.
1154. CONZE, K.-J., 2017. Libellensymposium in der Grünen Hauptstadt Europas – Essen. *Libellennachrichten* 39: 7-9.
1155. DOBRAVEC, J., A. MENCINGER, J. MARINŠEK & T. MENEGALIJA, 2005. Določanje novih ramsarskih lokalitet: Šotna barja na Pokljuki. V: G. Beltram (ured.), Izzivi za ohranjanje mokrišč v 21. stoletju: Ramsarska konvencija in slovenska mokrišča, str. 43-47, Ministrstvo za okolje in prostor, Ljubljana.
1156. DOLNÝ, A., F. HARABIŠ & D. BÁRTA, 2016. *Vážky (Insecta: Odonata) České republiky*. Academia, Praha. 342 str.
1157. ERBIDA, N. & D. VINKO, 2017. 7th Balkan Odonatological Meeting (BOOM) - 2017 Slovenia. *Agrion* 22(1): 18-20.
1158. ERBIDA, N. & D. VINKO, 2017. Slovensko odonatološko društvo z vami že 25 let. *Trdoživ* 6(2): 30-31.
1159. GAINZARAIN, J. A., 2017. *Epitheca bimaculata* – a new species for the fauna of Bulgaria (Odonata: Corduliidae). *Notulae odonatologicae* 8(10): 369-373.
1160. HOLUŠA, O., 2018. Species richness of the *Cordulegaster* genus of the Western Palearctic and knowledge of their bionomics. V: K. Holušová (ured.), ECOO 2018, 5th European Congress on Odonatology, Book of Abstracts, 9-12th July 2018, Brno, Czech Republic, str. 12-14, Mendel University in Brno, Mendel University Press, Brno.
1161. KIAUTA, B., 2017. Naslovnici pod rob: Pregled doslej ugotovljene odonatne favne na zgodovinskem in sedanjem slovenskem etničnem ozemlju izven meja slovenske države. *Erjavecia* 32: 1-13.
1162. KIAUTA, B., 2017. Kačji pastirji v študiju biologije na Univerzi v Ljubljani (1959-2017). *Erjavecia* 32: 13-26.

1163. ROZMAN, S., M. BROZOVIČ, D. KREPFL & T. ŠUBIC, 2017. *Strokovni predlog ukrepa varstva mokrišč v občini Trzin*. ZRSVN – OE Kranj, Kranj. 25 str. + pril. 1-3.
1164. SENEKAČNIK, A., 2015. Biseri narave: Dragocena mokrišča. *Bistriške novice* 184: 19 (februar 2015).
1165. SENEKAČNIK, A., 2015. Biseri narave: Na sprehodu z močeradi. *Bistriške novice* 188: 39 (junij 2015).
1166. SENEKAČNIK, A., 2015. Biseri narave: Črno jezero. *Bistriške novice* 191: 35 (september 2015).
1167. SENEKAČNIK, A., L. ROJS, S. KALIGARIČ, M. BEDJANIČ, A. KOREN & T. KOŠAR, 2015. Biseri narave: Mura – mistična reka. *Bistriške novice* 194: 43 (december 2015).
1168. SENEKAČNIK, A., 2016. Biseri narave: Preplet ohranjenih življenjskih okolij. *Bistriške novice* 195: 33 (januar 2016).
1169. SKOBERNE, P., 2005. Preudarna raba mokrišč: Slovenska mokrišča in Natura 2000. V: G. Beltram (ured.), Izzivi za ohranjanje mokrišč v 21. stoletju: Ramsarska konvencija in slovenska mokrišča, str. 80-86, Ministrstvo za okolje in prostor, Ljubljana.
1170. ŠALAMUN, A., 2017. Natura v 24 urah – BioBlitz Slovenija. *Erjavecia* 32: 43-46.
1171. ŠALAMUN, A. & M. GOVEDIČ, 2018. *Popis stanja koščičnega škratca (Coenagrion ornatum) na Ljubljanskem barju. Faza 1: Popis izhodiščnega stanja s predlogom ukrepov na izbranih območjih. Delno poročilo*. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 18 str., digitalne priloge. [Naročnik: Javni zavod Krajinski park Ljubljansko barje, Notranje Gorice.]
1172. ŠALAMUN, A., D. VINKO, M. BAHOR & M. BEDJANIČ, 2018. Nova dognanja o razširjenosti koščičnega škratca Coenagrion ornatum (Odonata) v Sloveniji - New cognitions on distribution of Ornate Bluet Coenagrion ornatum (Odonata) in Slovenia. V: Podlesnik, J. & V. Klokočovnik (ured.), Knjiga povzetkov, Peti slovenski entomološki simpozij z mednarodno udeležbo, posvečen 80-letnici akademika prof. dr. Matije Gogala in 50-letnici smrti prof. dr. Štefana Micheliča, Maribor, 21. in 22. september 2018 – Book of Abstracts, Fifth Slovenian Entomological Symposium with International Attendance, dedicated to Academician Prof. Dr. Matija Gogala on the Occasion of his 80th Birthday and 50th Anniversary of the Death of Prof. Dr. Štefan Michelič, Maribor, 21st and 22nd September 2018, str. 30, Univerzitetna založba Univerze v Mariboru, Maribor.
1173. ŠILING, R., 2016. *Vplivi obremenitev na litoralne združbe bentoških nevretenčarjev v stopečih vodah*. Doktorska disertacija, Podiplomski študij Bioznanosti - znanstveno področje biologija, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Ljubljana. xvii + 144 str. + pril. A-C.

1174. TRAMPUŽ, T., B. VIDMAR, M. ZEGA & R. TURK, 2009. *Strokovni predlog za zavarovanje Krajinskega parka Dragonja*. Zavod republike Slovenije za varstvo narave – OE Piran, Piran. 60 str + pril. 1-7.7.
1175. TRATNIK, A., D. VINKO, A. ŠALAMUN, M. BAHOR & N. ERBIDA, 2018. International Activities in the 25th Year of Slovene Dragonflies Society. *V*: K. Holušová (ured.), ECOO 2018, 5th European Congress on Odonatology, Book of Abstracts, 9-12th July 2018, Brno, Czech Republic, str. 40, Mendel University in Brno, Mendel University Press, Brno.
1176. URBANIČ, G., M. GERM, M. SEVER, M. HROVAT, U. KUHAR, A. GABERŠČIK, M. JAKLIČ & M. BEDJANIČ, 2009. *Ekološko stanje površinskih voda v letu 2008, za biološka elementa kakovosti -bentoški nevretenčarji in makrofiti: končno poročilo*. Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Ljubljana. 195 str.
1177. VERNIK, M., 2018. Živa narava Geoparka Karavanke. *Proteus* 80(7-9): 379-398, 427.
1178. VERNIK, M. & M. BEDJANIČ, 2018. Naravna dediščina občin Črna na Koroškem skozi čas. *V*: T. Simetinger (ured.), Črna na Koroškem – Schwarzbach, str. 186-214, Občina Črna na Koroškem, Črna na Koroškem.
1179. VILENICA, M. & I. MIHOCI, 2018. Odonata collection of the Croatian Natural History Museum. *Natura Croatica* 27(1): 153-184.
1180. VINKO, D., 2017. BOOM 2017 - 7th Balkan Odonatological Meeting - 7. Mednarodno srečanje odonatologov Balkana, Slovenija, 4. – 11. avgust 2017. *Erjavecia* 32: 29-40.
1181. VINKO, D., 2017. Drobtinice in ocvirki: Ponovna najdba dristavičnega spreletavca Leucorrhinia pectoralis v osrednji Sloveniji. *Erjavecia* 32: 66-68.
1182. VINKO, D., 2017. Kačjepastirska mušata – sopotnik pisanih akrobatov. *Trdoživ* 6(2): 8.
1183. VINKO, D., 2018. Dragonfly fauna (Odonata) of the Vipava river valley (Western Slovenia). *V*: K. Holušová (ured.), ECOO 2018, 5th European Congress on Odonatology, Book of Abstracts, 9-12th July 2018, Brno, Czech Republic, str. 17, Mendel University in Brno, Mendel University Press, Brno.
1184. VINKO, D., 2018. Poročilo o delu skupine za kačje pastirje. *V*: P Presetnik (ured.), Raziskovalni tabor študentov biologije Dragatuš 2015, str. 39–46, Društvo študentov biologije, Ljubljana.
1185. VINKO, D., 2018. Vipavski vikend herpetologov in odonatologov. *Trdoživ* 7(1): 51.
1186. VINKO, D., 2018. Odonatologi na jurišu v Dragi pri Igu. *Trdoživ* 7(1): 52.
1187. VINKO, D. & N. ERBIDA, 2018. Četrto stoletje Slovenskega odonatološkega društva. *Proteus* 80(10): 468-475, 478-479.

1188. VINKO, D., M. BAHOR & A. TRATNIK, 2017. Mednarodna delavnica o določanju levov kačjih pastirjev. *Erjavecia* 32: 46-51.
1189. VINKO, D., M. BAHOR, N. ERBIDA, A. TRATNIK & M. HOSTNIK, 2017. Koščični škratec v okviru Invazivk. *Erjavecia* 32: 59-61.
1190. VINKO, D. & A. TRATNIK, 2017. RTŠB po 13 letih znova na Gorenjskem. *Erjavecia* 32: 52-55.
1191. VINKO, D. & N. KIRBIŠ, 2018. 2. tradicionalni BioBlitz Slovenija – Rače 2018. *Trdoživ* 7(1): 43.

(M. BEDJANIČ)



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

IZDAJO BILTENA JE PODPRLO  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR  
V OKVIRU PROJEKTA »ŠE SMO TU!«