

DODATEK H GRADIVU ZA ODONATOLOŠKO BIBLIOGRAFIJO SLOVENIJE XXXIX.

Pod tem imenom bodo tudi v prihodnje v *Erjaveciji* 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: **Matjaz Bedjanič, Rakovlje 42a, 3314 Braslovče oz. e-mail: matjaz_bedjanic@yahoo.com.**

1495. BAHOR, M. & E. HROVAT, 2023. Drugi terenski vikend SOD v letu 2023 - Ilirska Bistrica. *Erjavecija* 38: 43-52.
1496. BAHOR, M. & N. ŠABEDER, 2023. Poročilo o delu odonatološke skupine na RTŠB Črna na Koroškem 2023. *Erjavecija* 38: 55-62.
1497. BEDJANIČ, M., 2023. *Monitoring favne kačjih pastirjev (Odonata) v Naravnem rezervatu Škocjanski zatok (NRŠZ) ter priprava smernic za urejanje in upravljanje habitatov s stališča favne kačjih pastirjev v okviru Letnega programa dela in finančnega načrta Naravnega rezervata Škocjanski zatok za leto 2023*. Elaborat za Društvo za opazovanje in proučevanje ptic Slovenije, ProNatura, Braslovče. 65 str.
1498. BEDJANIČ, M., 2023. Drobtinice in ocvirki: Nova opazovanja temnega slaniščarja *Selysiotthemis nigra* iz Škocjanskega zatoka. *Erjavecija* 38: 83-85.
1499. BEDJANIČ, M., 2023. Observation of heterospecific mating attempt by blue chaser *Libellula fulva* Müller, 1764 and broad-bodied chaser *L. depressa* Linnaeus, 1758 (Odonata: Libellulidae). *Natura Sloveniae* 25(2): 53-60. doi: 10.14720/ns.25.2.53-60
1500. DOBOVIŠEK M., C. OTTOLENGHI, B. ŠKERJANC, D. VADNJAL, M. BAHOR & D. VINKO, 2023. Prve najdbe ciklamnega telovnikarja (*Trithemis annulata* (Palisot de Beauvois, 1807)) (Odonata: Libellulidae) v Slovenski Istri. *Acta entomologica slovenica* 31(2): 207-210.
1501. DOLINAR, N., E. GABRIJELČIČ, A. KRIVOGRAD KLEMENČIČ, U. KUCHAR, Š. REMEC REKAR & N. ŠTUPNIKAR, 2020. *Ekološko stanje površinskih voda v Sloveniji: Poročilo o monitoringu za leto 2019*. Agencija Republike Slovenije za okolje, Ljubljana. 56 str.
1502. ERBIDA, N. & M. LIPOVEC, 2023. Drobtinice in ocvirki: Dve novi najdbi dristavičnega spreletavca *Leucorrhinia pectoralis* v Sloveniji. *Erjavecija* 38: 79-80.
1503. ERBIDA, N. & M. LIPOVEC, 2023. Slovensko odonatološko društvo na dogodkih in delavnicah 2023. *Erjavecija* 38: 88-91.

1504. GOJZNIKAR, J., J. LESKOŠEK, M. SKUBIC & D. KNEZ, 2024. Kratek (bio)geografski opis raziskovalnega območja. *V: Gojznikar J., Bolčina A. (ur.), Kaj mrgoli po Beli krajini, Zbornik Dijaškega biološkega tabora 2021 – Dragatuš*, str. 11-20, Herpetološko društvo – *Societas herpetologica Slovenica*, Ljubljana.
1505. HORVAT, E. & M. BAHOR, 2023. Kaj imajo skupnega rečne ovire in kačji pastirji? *Trdoživ* 12(2): 44.
1506. HOSTNIK, M., N. ERBIDA, A. ŠALAMUN, M. BAHOR, D. VINKO & M. BEDJANIČ, 2024. Popis velikega studenčarja na območju Mestne občine Ljubljana. *Trdoživ* 13(1): 6-8.
1507. KAČIČNIK JANČAR, M., 2023. Referenčne vrednosti stanja ohranjenosti vrst in habitatnih tipov območij Natura 2000. *Varstvo narave* 33: 95-106.
1508. KNEZ, D., 2024. Poročilo o delu skupine za naravoslovno fotografijo. *V: Gojznikar J., Bolčina A. (ur.), Kaj mrgoli po Beli krajini, Zbornik Dijaškega biološkega tabora 2021 – Dragatuš*, str. 57-59, Herpetološko društvo – *Societas herpetologica Slovenica*, Ljubljana.
1509. [KNEZ, D.], 2024. Taborski utrip - Fotokronika. *V: Gojznikar J., Bolčina A. (ur.), Kaj mrgoli po Beli krajini, Zbornik Dijaškega biološkega tabora 2021 – Dragatuš*, str. 84, Herpetološko društvo – *Societas herpetologica Slovenica*, Ljubljana.
1510. [KRAŠEVEC, R., N. ŠABEDER, Š. PUNGARŠEK, M. BEDJANIČ & T. KRANJIC], 2024. Fotoživ. *Trdoživ* 13(1): 29.
1511. KOREN, T. & A. ŠTIH KOREN, 2023. *Program praćenja stanja očuvanosti crnog tresetara (Leucorrhinia caudalis) na području Hrvatske*. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 17: „Izrada i razvoj programa praćenja za vretenca s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Udruga Hyla, Zagreb. 31 str.
1512. KOREN, T. & A. ŠTIH KOREN, 2023. *Program praćenja stanja očuvanosti velikog tresetara (Leucorrhinia pectoralis) na području Hrvatske*. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 17: „Izrada i razvoj programa praćenja za vretenca s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Udruga Hyla, Zagreb. 31 str.
1513. KOREN, T., A. ŠTIH KOREN, D. KRANŽELIĆ & B. SCHMIDT, 2023. *Program praćenja stanja očuvanosti rogatog regoča (Ophiogomphus cecilia) na području Hrvatske*. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 17: „Izrada i razvoj programa praćenja za vretenca s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Udruga Hyla, Zagreb. 30 str.
1514. KOREN, T., A. ŠTIH KOREN, D. KRANŽELIĆ & B. SCHMIDT, 2023. *Program praćenja stanja očuvanosti dravskog regoča (Stylurus flavipes) na području Hrvatske*. OPKK projekt „Razvoj sustava praćenja stanja vrsta i stanišnih tipova“ - GRUPA 17: „Izrada i razvoj programa praćenja za vretenca s jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izvješćivanja“. Udruga Hyla, Zagreb. 30 str.

1515. KOTNIK, J., S. VEBERIČ, P. BREZOVŠEK & L. STERMECKI, 2023. *zaDravo: Predstavitev aktivnosti projekta*. Regionalna razvojna agencija za Podravje – Maribor, Maribor. 48 str.
1516. KROŠELJ, T., 2018. *Varstvena raba barjanskih ekosistemov na primeru Črnega jezera na Pohorju*. Magistrsko delo, Oddelek za geografijo, Filozofska fakulteta, Univerza v Mariboru, Maribor. 82 str.
1517. LA PORTA, G. & S. HARDERSEN, 2024. A Warm Welcome to the Alps—The Northward Expansion of *Trithemis annulata* (Odonata, Libellulidae) in Italy. *Insects* 15(5), 340: 1-14. <https://doi.org/10.3390/insects15050340>
1518. LIPOVEC, M., 2023. Ekosistemi Balkana: Dogodivščine biologov v Črni gori: Skupina za kačje pastirje: Potrpežljivost je mati uspeha. *Antirepresor* 27: 20-21.
1519. PETKOVŠEK, M. 2023. Pomen in uporaba standardnega obrazca območij Natura 2000 (SDF). *Varstvo narave* 33: 7-93.
1520. PIRNAT, A., M. BEDJANIČ & A. ŠALAMUN, 2023. Iz zaprašnega odonatološkega podstrešja: Poročilo skupine za kačje pastirje na Mladinskem biološkem raziskovalnem taboru Trebnje '97. *Erjavecija* 38: 63-71.
1521. POBOLJŠAJ, K. & A. ŠALAMUN, 2023. *Raziskave dvoživk in kačjih pastirjev na območju pobud za dopolnitev OPN občine Rogaška Slatina: »Obrtna cona Ratanska vas in Turistično območje Dolina Jurg«: Končno poročilo*. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 25 str. [Naročnik: Občina Rogaška Slatina].
1522. PODGORNİK, S., 2022. *Pregled in identifikacija habitatov kačjega potočnika in ostalih vrst kačjih pastirjev na območju reke Save od naselja Sava do Krškega: Končno poročilo*. Okoljske raziskave in svetovanje, Samo Podgornik s. p., 129 str. [Naročnik: HSE invest d. o. o., Maribor].
1523. PUNGARŠEK, Š., M. JERNEJC KODRIČ, T. KNAPIČ, M. KRIŽNAR & S. STRGULC KRAJŠEK, 2024. Simon Robič (1824-1897) – srčni naravoslovec. *Trdoživ* 13(1): 25-27.
1524. SCHLAMBERGER, M. & L. R. ŠTUPAR, 2024. *Standarizirano in totalno vzorčenje ličink velikega studenčarja (Cordulegaster heros) v Rakovniku*. Samostojna raziskovalna naloga pri vajah iz predmeta Ekologija živali, Ekologija in biodiverzitet, Oddelek za biologijo, Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani, Ljubljana. 17 str.
1525. PRIJATELJ VIDEMŠEK, M. / VINKO D., 2024. Zagovornik narave in kačjih pastirjev. *Delo* 66(143): 15 [22.6.2024].
1526. PRIJATELJ VIDEMŠEK, M. / VINKO D., 2024. Zagovornik narave in kačjih pastirjev. *Trdoživ* 13(1): 14-16.
1527. SIMČIČ, M., 2023. 90 Naravna vrednota Krivi potok: Krivi potok ali Babinec? *V: A. Hudoklin (ured.), Naša naravna dediščina: izbor člankov iz Dolenjskega lista*, str. 130, Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Ljubljana.

1528. SIMČIČ, M., 2023. 183 Južna zverca (*Lestes macrostigma*). Zavarovana vrsta: Spoznajmo kačje pastirje Bele krajine. V: A. Hudoklin (ured.), Naša naravna dediščina: izbor člankov iz Dolenjskega lista, str. 232, Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Ljubljana.
1529. ŠABEDER, N., 2024. Poročilo o delu skupine za kačje pastirje (Odonata). V: Gojznikar J., Bolčina A. (ur.), Kaj mrgoli po Beli krajini, Zbornik Dijaškega biološkega tabora 2021 – Dragatuš, str. 43-48, Herpetološko društvo – *Societas herpetologica Slovenica*, Ljubljana.
1530. ŠABEDER, N. & M. BAHOR, 2023. Prispevek biološkega raziskovalnega tabora BIO CAMP 012 k poznavanju favne kačjih pastirjev Dolenjske (JV Slovenija). *Erjavecija* 38: 10-17.
1531. ŠABEDER, N. & M. DOBOVIŠEK, 2023. Drobtinice in ocvirki: Kačji pastirji med jesensko migracijo ptic na sedlu Suha v Karavankah. *Erjavecija* 38: 81-82.
1532. ŠABEDER, N. & M. JEROMEN 2024. Poročilo o delu skupine za kačje pastirje (Odonata). V: Gojznikar J., Bolčina A. (ur.), Kaj mrgoli po Savinjski dolini, Zbornik Dijaškega biološkega tabora 2022 – Trje, str. 36-42, Herpetološko društvo – *Societas herpetologica Slovenica*, Ljubljana.
1533. ŠABEDER, N. & A. KOZINA, 2023. Terenski vikend SOD 2023 na Krasu. *Erjavecija* 38: 34-43.
1534. ŠABEDER, N. & M. MLAKAR MEDVED, 2023. Drobtinice in ocvirki: Opazovanje višnjevih dev in deviškega pastirja pri prehranjevanju v roju. *Erjavecija* 38: 85-86.
1535. ŠABEDER, N. & D. VINKO, 2023. Prispevek Dijaškega biološkega tabora 2023 – Posočje k poznavanju favne kačjih pastirjev zahodne Slovenije. *Erjavecija* 38: 24-34.
1536. ŠALAMUN, A. & D. VINKO, 2023. BioBlitz Slovenija 2023 – Vojsko. *Erjavecija* 38: 52-54.
1537. ŠTARKEL, N., P. PROSENC, P. REPNIK, T. MAZI, N. SMOLARŽVANUT, I. KAVČIČ, M. KLANEČEK & N. KODRE, 2021. *Analiza in ocena stanja projektnih območij Dravinjska dolina in Dravinja s pritoki z vidika upravljanja voda: Akcija A.1.1. Projekt LIFE-IP NATURA.SI (LIFE17 IPE/SI/000011)*, Direkcija Republike Slovenije za vode, Ljubljana, 113 str. + digitalne priloge.
1538. TIVADAR, N., 2023. 9. Biološko - ekološki raziskovalni tabor (BERT) 2023. *Erjavecija* 38: 18-24.
1539. VINKO, D., 2023. Šesti slovenski entomološki simpozij z mednarodno udeležbo. *Erjavecija* 38: 108-111.
1540. VINKO, D., T. BAČIČ, N. KRIVEC & M. BEDJANIČ, 2023. Iz terenske beležke v svet. *Trdoživ* 12(2): 50-51.
1541. VINKO, D., G. DE KNIJF, M. BILLQVIST, R. VAN GRUNSVEN, F. PRUNIER & M. BEDJANIČ, 2024. Osrednja tema: Ogroženost kačjih pastirjev v Evropi. *Trdoživ* 13(1): 30-35.

1542. VINKO, D., N. ŠABEDER, M. BAHOR, A. TRATNIK, M. DOBOVIŠEK, S. KOVAČIČ, D. VADNJAL & A. ŠALAMUN, 2023. Drobthinice in ocvirki: Najdbe ciklamnega telovnikarja *Trithemis annulata* v letu 2023, prvič tudi v Slovenski Istri. *Erjavecija* 38: 72-78.
1543. VREZEC, A., Š. AMBROŽIČ ERGAVER, A. KAPLA & M. BEDJANIČ, 2023. *Conacija območja Krajinskega parka Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib glede na populacije izbranih naravovarstveno pomembnih vrst nevretenčarjev. Končno poročilo*. Nacionalni inštitut za biologijo, Ljubljana. 32 str.
1544. VREZEC A., Š. AMBROŽIČ ERGAVER, A. KAPLA, S. KOCIJANČIČ & M. BEDJANIČ, 2023. *Ekspertno svetovanje na terenu pri odstranjevanju starejših dreves in monitoring izbranih vrst nevretenčarjev na območju Krajinskega parka Tivoli, Rožnik in Šišenski hrib. Končno poročilo*. Nacionalni inštitut za biologijo, Ljubljana. 45 str.
1545. VREZEC A., T. TRILAR, Š. PUNGARŠEK & M. KRIZNAR, 2023. *Scopoli: Kranjska narava in rojstvo moderne naravoslovne znanosti na Slovenskem: ob 300 letnici rojstva velikega naravoslovca Joannesa Antoniusa Scopolija (1723-1788)*. Prirodoslovni muzej Slovenije, Ljubljana. 223 str.
1546. ZAGMAJSTER, M., N. MORI & D. VINKO, 2023. 25. letnik znanstvene revije *Natura Sloveniae. Trdoživ* 12(2): 52-53.
1547. ZAKŠEK, B., A. LEŠNIK, A. ŠALAMUN, N. ERBIDA & S. STRGULC KRAJŠEK, 2023. *Popis vrst in habitatnih tipov, prisotnih v malih alpskih mokriščih znotraj projektnih območij projekta »Integrated small wetlands of the Alps monitoring and protection«: Končno poročilo*. Center za kartografijo favne in flore, Miklavž na Dravskem polju. 60 str. + digitalne priloge. [Naročnik: Zavod Republike Slovenije za varstvo narave, Ljubljana].
1548. ŽIBERNA, M., 2024. Kačji pastirji, bleščeči akrobati. *National Geographic Slovenija* 19(4): 122-135.

(M. BEDJANIČ)