

## Publikácie / Publications

Institute: SAVKREKO - Ústav krajinej ekológie SAV  
Year of publication 2016~2021

### Statistics publication category

AAA	Scientific monographs published abroad	2
AAB	Scientific monographs published in Slovak publishing houses	11
ABA	Monographic studies in journals and proceedings published abroad	2
ABB	Monographic studies in journals and proceedings published in Slovak publishing houses	2
ABC	Chapters in scientific monographs published abroad	9
ACD	Chapters in academic/university textbooks published in Slovak publishing houses	1
ADCA	Scientific papers in foreign journals registered in Current Contents Connect with IF (impacted)	98
ADCB	Scientific papers in foreign journals registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)	2
ADDA	Scientific papers in domestic journals registered in Current Contents Connect with IF (impacted)	6
ADDB	Scientific papers in domestic journals registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)	1
ADEB	Scientific papers in other foreign journals not registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)	7
ADFB	Scientific papers in other domestic journals not registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)	106
ADMA	Scientific papers in foreign impacted journals registered in Web of Sciences or Scopus	7
ADMB	Scientific papers in foreign non-impacted journals registered in Web of Sciences or Scopus	24
ADNB	Scientific papers in domestic non-impacted journals registered in Web of Sciences or Scopus	35
AECA	Scientific papers in foreign peer-reviewed proceedings and shorter chapters in foreign scientific monographs or academic/university textbooks	6
AEDA	Scientific papers in domestic peer-reviewed proceedings and shorter chapters in domestic scientific monographs or academic/university textbooks	6
AFA	Published invited papers from foreign scientific conferences	4
AFB	Published invited papers from domestic scientific conferences	2
AFC	Published papers from foreign scientific conferences	2
AFD	Published papers from domestic scientific conferences	8
AFE	Abstracts of invited papers from foreign conferences	6
AFG	Abstracts of papers from foreign conferences	39
AFH	Abstracts of papers from domestic conferences	21
AGI	Reports on solved scientific and research tasks	39

BBB	Chapters in professional books published in Slovak publishing houses	1
BDF	Professional papers in other domestic journals (not registered in CCC)	4
BEF	Professional papers in domestic proceedings (conference/non-conference; peer-reviewed/non-peer-reviewed)	4
EDI	Reviews in journals and proceedings/collective publications	4
FAI	Editorial work on book publications (bibliographies, encyclopedias, catalogues, dictionaries, collective publications/proceedings, atlases ...)	1
GHG	Works published on the internet	7
GII	Other publications and documents which is not possible to categorize into classes/categories mentioned above	94
<b>Count</b>		<b>561</b>

### AAA Scientific monographs published abroad

AAA01 MIKLÓS, László - DIVIAKOVÁ, Andrea - IZAKOVIČOVÁ, Zita. *Ecological networks and territorial systems of ecological stability* [Ekologické siete a územný systém ekologickej stability]. Cham : Springer, 2018. 159 p. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/978-3-319-94018-2>. ISBN 978-3-319-94017-5

AAA02 MIKLÓS, László - KOČICKÁ, Erika - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KOČICKÝ, Dušan - ŠPINEROVÁ, Anna - DIVIAKOVÁ, Andrea - MIKLÓSOVÁ, Viktória. *Landscape as a geosystem* [Krajina ako geosystém]. Cham : Springer, 2018. 161 p. ISBN 978-3-319-94023-6

### AAB Scientific monographs published in Slovak publishing houses

AAB01 ADAMEC, Michal - DOKUPILOVÁ, Dušana - CHRENKO, Milan - FILČÁK, Richard - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KADLEČÍK, Ján - POVAŽAN, Radoslav - SZEMESOVÁ, Janka - ŠPULEROVÁ, Jana - ŠŤASTNÝ, Pavel. *Scenáre vývoja v životnom prostredí 2020+ : udržateľný rast, biodiverzita a zmeny klímy*. Editori: Richard Filčák, Radoslav Považan, Recenzenti: Eva Viestová, Daniel Škobla. 1. vyd. Bratislava : Centrum spoločenských a psychologických vied, Slovenská akadémia vied, 2017. 97 s. Dostupné na internete: <<https://www.prog.sav.sk/wp-content/uploads/Monografia28032018.pdf>>. ISBN 978-80-89524-23-5

AAB02 CELER, Slavomír - PISCOVÁ, Veronika - HREŠKO, Juraj. *Geomorfologicko-vegetačné aspekty súčasného vývoja krajiny Vysokých Tatier* [Geomorphological-vegetation aspects of the current development of the High Tatras landscape]. Nitra : Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, 2021. 95 s. Prírodovedec 749. ISBN 978-80-558-1686-9

AAB03 ČERNECKÝ, Ján - GAJDOŠ, Peter - ĎURICOVÁ, Viktória - ŠPULEROVÁ, Jana - ČERNECKÁ, Ľudmila - ŠVAJDA, Juraj - ANDRÁŠ, Peter - ULRYCH, Libor - RYBANIČ, Rastislav - POVAŽAN, Radoslav. *Hodnota ekosystémov a ich služieb na Slovensku = Value of ecosystems and their services in Slovakia*

[elektronický zdroj]. Rec. Zita Izakovičová, Peter Mederly. Banská Bystrica : Štátna ochrana prírody SR, 2020. 166 s. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.sopsr.sk/files/hodnota-ekosys.pdf>>. ISBN 978-80-8184-078-4

- AAB04      ČERNECKÝ, Ján - ČULÁKOVÁ, Jana - ĎURICOVÁ, Viktória - SAXA, Andrej - ANDRÁŠ, Peter - ULRYCH, Libor - ŠUVADA, Robert - GALVÁNKOVÁ, Janka - LEŠOVÁ, Andrea - HAVRANOVÁ, Ivana. *Správa o stave biotopov a druhov európskeho významu za obdobie rokov 2013 - 2018 v Slovenskej republike* = Conservation status of habitats and species of Comminuty interest in the period of 2013 - 2018 in the Sovak Republic [elektronický zdroj]. Banská Bystrica : ŠOP SR, 2020. 109 s. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[http://www.sopsr.sk/natura/dokumenty/Monografia\\_reporting\\_art17\\_2013\\_2018.pdf](http://www.sopsr.sk/natura/dokumenty/Monografia_reporting_art17_2013_2018.pdf)>. ISBN 978-80-8184-076-0
- AAB05      ČERNECKÝ, Ján - LEŠO, P. - RIDZOŇ, Jozef - KRIŠTÍN, Anton - KARASKA, Dušan - DAROLOVÁ, Alžbeta - FULÍN, Miroslav - CHAVKO, Jozef - BOHUŠ, Mirko - KRAJNIAK, Dušan - ĎURICOVÁ, Viktória - LEŠOVÁ, Andrea - ČULÁKOVÁ, Jana - SAXA, A. - DURKOŠOVÁ, Jana - ANDRAŠ, Peter. *Stav ochrany vtáctva na Slovensku v rokoch 2013 – 2018* = Conservation status of birds in 2013 –2018 in Slovakia. Recenzenti Peter Urban, Peter Puchala. Banská Bystrica : Štátna ochrana prírody SR, 2020. 105 s. Dostupné na internete: <[http://www.sopsr.sk/news/file/Monografia\\_vtaky\\_reporting\\_18\\_12\\_2020.pdf](http://www.sopsr.sk/news/file/Monografia_vtaky_reporting_18_12_2020.pdf)>. ISBN 978–80–8184–084–5
- AAB06      GAJDOŠ, Peter - ČERNECKÁ, Ludmila - FRANC, Valerián - ŠESTÁKOVÁ, Anna. *Pavúky Slovenska : slovenské názvoslovie, prehľad čeladi a súčasné poznatky* [Spiders of Slovakia. Slovak nomenclature, overview of families and present knowledge]. Recenzenti: Stanislav Pekár, Zuzana Krumpálová. Bratislava : Veda, 2018. 172 s. Dostupné na internete: <<https://veda.sav.sk/kniha/gajdos-peter-cernecka-ludmila-franc-valerian-sestakova-anna-pavuky-slovenska>>. ISBN 978-80-224-1618-4
- AAB07      KALIVODOVÁ, Eva - KALIVODA, Henrik - KALIVODOVÁ, Michaela - ORBÁNOVÁ, Eva. *Stavovce Záhoria : výberová bibliografia*. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV, 2017. 98 s. ISBN 978-80-89325-29-0
- AAB08      MEDERLY, Peter - ČERNECKÝ, Ján - ŠPULEROVÁ, Jana - IZAKOVIČOVÁ, Zita - JANČOVIČ, Martin - ĎURICOVÁ, Viktória - GUSEJNOV, Simona - HREŠKO, Juraj - PETROVIČ, František - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - ŠATALOVÁ, Barbora - MOČKO, Matej - VRBIČANOVÁ, Gréta - KAISOVÁ, Dominika - TURANOVIČOVÁ, Martina - KOVÁČ, Tomáš - LACO, Ivan. *Katalóg ekosystémových služieb Slovenska* [Catalog of ecosystem services in Slovakia] [elektronický zdroj]. Banská Bystrica : Štátna ochrana prírody SR, 2019. 215 s. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.sopsr.sk/natura/dokumenty/Katalog-ES.pdf>>. ISBN 978-80-8184-067-8

- AAB09      MERGANIČ, Ján - ALLMAN, Michal - ALLMANOVÁ DUDÁKOVÁ, Zuzana - BAHÝL, Ján - FERENČÍK, Michal - JAKUBIS, Matúš - JANKOVSKÝ, Martin - JUŠKO, Vladimír - KARDOŠ, Miroslav - MELOUN, Daniel - MERGANIČOVÁ, Katarína - MISTRÍK, Milan - MOKROŠ, Martin - SITKO, Roman - TOMAŠTÍK, Júlián - VALENT, Peter - VLČKOVÁ, Mária - VÝBOŠŤOK, Jozef. *Disturbancie v lesných ekosystémoch a možnosti ich kvantifikácie a predikcie pre potreby lesného hospodárstva : vedecká monografia* [Disturbances in forest ecosystems and possibilities to quantify them for the needs of a forest manager]. Recenzenti Tomáš Hlásny, Ladislav Kulla. Zvolen : Technická univerzita vo Zvolene, 2020. 441 s. ISBN 978-80-228-3203-8
- AAB10      PISCOVÁ, Veronika - HRNČIAROVÁ, Tatiana - HREŠKO, Juraj - DOBROVODSKÁ, Marta - IZAKOVIČOVÁ, Zita - IZSÓFF, Martin - KALIVODA, Henrik - KANKA, Róbert - KENDERESSY, Pavol - POVAŽAN, Radoslav - ROHÁČ, Ján - SLABEJOVÁ, Monika - SLIVINSKÝ, J. - ŠPULEROVÁ, Jana - ŠVAJDA, Juraj - TOPERCER, Ján - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - BOROVSKÝ, Igor - HURTA, Vladimír. *Využívanie vysokohorskej krajiny a jeho dôsledky na zmenu prostredia (na príklade Tatier a Nízkych Tatier)* [Use of the alpine landscape and its impact on changes in the environment (case study of Tatras and Low Tatras)]. Bratislava : Veda, 2018. 250 s. Dostupné na internete: <<https://veda.sav.sk/kniha/piscova-veronika-a-kolektiv-vyuzivanie-vysokohorskej-krajiny-a-jeho-dosledky-na-zmenu-prostredia-na-priklade-tatier-a-nizkych-tatier>>. ISBN 978-80-224-1585-9
- AAB11      ŠPULEROVÁ, Jana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - DOBROVODSKÁ, Marta - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KENDERESSY, Pavol - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - LIESKOVSKÝ, Juraj - PISCOVÁ, Veronika - PETROVIČ, František - KANKA, Róbert - BAČA, Andrej - BARANČOKOVÁ, Mária - BEZÁK, Peter - BEZÁKOVÁ, Magdaléna - BOLTIŽIAR, Martin - MOJSES, Matej - DUBCOVÁ, Magdaléna - GAJDOŠ, Peter - GERHÁTOVÁ, Katarína - IZSÓFF, Martin - KALIVODA, Henrik - MIKLÓSOVÁ, Viktória - DRÁBOVÁ, Monika - ŠATALOVÁ, Barbora - KRIŠTÍN, Anton - DANKANINOVÁ, Lenka - KALIVODOVÁ, Eva - MAJZLAN, Oto - MIHÁL, Ivan - STAŠIOV, Slavomír - ŠOLOMEKOVÁ, Tatiana - AMBROS, Michal - BALÁŽ, Ivan - HALABUK, Andrej. *Historické štruktúry poľnohospodárskej krajiny Slovenska : monografia získala ocenenie Zlatý Kosák od ministerky pôdohospodárstva a rozvoja vidieka p. Gabriely Matečnej na Agrokomplexe 2017 v Nitre* [Historical structures of agricultural landscape of Slovakia. The monograph was awarded “Zlatý Kosák” – “The Golden Sickle” by the Minister of Agriculture and Rural Development of the Slovak Republic – Gabriela Matečná at Agrokomplex 2017 in Nitra]. Recenzenti Mikuláš Huba, Zdeněk Lipský. Bratislava : Veda, 2017. 144 s. Dostupné na internete: <[www.veda.sav.sk](http://www.veda.sav.sk)>. ISBN 978-80-224-1570-5

#### **ABA Monographic studies in journals and proceedings published abroad**

- ABA01      ČERNECKÝ, Ján\*\* - ŠPULEROVÁ, Jana - ĎURICOVÁ, Viktória - MEDERLY, Peter - JANČOVIČ, Martin - HREŠKO, Juraj - MOČKO, Matej. *Regulatory ecosystem services and supporting ecosystem functions* [Regulačné ekosystémové služby a podporné ekosystémové funkcie]. In *A catalogue of ecosystem services in Slovakia : Benefits to society*. - Cham : Springer, 2020, p.

91-185. ISBN 978-3-030-46507-0. Dostupné na internete:  
<<https://www.springer.com/gp/book/9783030465070>>

- ABA02 IZAKOVIČOVÁ, Zita\*\* - MIKLÓS, László - ŠPULEROVÁ, Jana. Basic principles of sustainable land use management [Základné princípy trvalo udržateľného využívania krajiny. In *Súčasný trendy v krajinnoekologickom výskume*]. In *Current trends in landscape research : Innovations in landscape research*. - Cham : Springer Nature, 2019, p. 395-423. ISBN 978-3-030-30068-5. Dostupné na internete: <<https://www.springer.com/gp/book/9783030300685>>

#### **ABB Monographic studies in journals and proceedings published in Slovak publishing houses**

- ABB01 HEGEDÜŠOVÁ VANTAROVÁ, Katarína - ROLEČEK, Jan - ŽARNOVIČAN, Hubert - KANKA, Róbert. *Quercetea pubescentis*. In *Rastlinné spoločenstvá Slovenska : 6. Vegetácia lesov a krovín*. 1. vyd. - Bratislava : VEDA, 2021, s. 231-292. ISBN 978-80-224-1917-8. Dostupné na internete: <<https://veda.sav.sk/kniha/valachovic-milan-kliment-jan-hegedusova-vantarova-katarina-rastlinne-spolocenstva-slovenska-6-vegetacia-lesov-a-krovin>>
- ABB02 UJHÁZY, Karol - HRIVNÁK, Richard - KLIMENT, Ján - KOLLÁR, Jozef - NOVÁK, Pavel - MÁLIŠ, František - SLEZÁK, Michal - UJHÁZYOVÁ, Mariana. *Carpino-Fagetea sylvaticae*. In *Rastlinné spoločenstvá Slovenska : 6. Vegetácia lesov a krovín*. 1. vyd. - Bratislava : VEDA, 2021, s. 317-493. ISBN 978-80-224-1917-8. Dostupné na internete: <<https://veda.sav.sk/kniha/valachovic-milan-kliment-jan-hegedusova-vantarova-katarina-rastlinne-spolocenstva-slovenska-6-vegetacia-lesov-a-krovin>>

#### **ABC Chapters in scientific monographs published abroad**

- ABC01 CENTERI, Csaba - RENES, Hans - ROTH, Michael - KRUSE, Alexandra - EITER, Sebastian - KAPFER, Jutta - SANTORO, Antonio - AGNOLETTI, Mauro - EMANUELI, Francesca - SIGURA, Maurizia - SLÁMOVÁ, Martina - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - KUČERA, Zdeněk - SALÁTA, Dénes - VARGA, Anna - VILLACRECES, Salvador - DREER, Johannes. Wooded grasslands as part of the European agricultural heritage. In *Biocultural diversity in Europe*. 5.Environmental history. - Cham : Springer International Publishing Switzerland, 2016, p. 75-105. ISBN 978-3-319-26313-7. Dostupné na internete: <<http://www.springer.com/series/10168>>
- ABC02 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László. Biodiversity protection of the forest ecosystems on the base of representative geoecosystems. In *Sustainable mountain regions: Challenges and perspectives in southeastern Europe*. - Cham : Springer, 2016, p. 151-158. ISBN 978-3-319-27903-9. Dostupné na: [https://doi.org/10.1007/978-3-319-27905-3\\_11](https://doi.org/10.1007/978-3-319-27905-3_11)
- ABC03 IZAKOVIČOVÁ, Zita\*\* - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - ŠPULEROVÁ, Jana - KAISOVÁ, Dominika - VRBIČANOVÁ, Gréta - MEDERLY, Peter - PETROVIČ, František - MOČKO, Matej - TURANOVIČOVÁ, Martina - ŠATALOVÁ, Barbora - GUSEJNOV, Simona - KOVÁČ, Tomáš - ČERNECKÝ, Ján - ĎURICOVÁ, Viktória. Cultural ecosystem services [Kultúrne ekosystémové služby]. In *A catalogue of ecosystem services in Slovakia : Benefits to society*. - Cham : Springer,

2020, p. 185-219. ISBN 978-3-030-46507-0. Dostupné na internete:  
<<https://www.springer.com/gp/book/9783030465070>>

- ABC04 KRNÁČOVÁ, Zdena - BARANČOK, Peter - PAVLIČKOVÁ, Katarína. Assessment of selected cultural ecosystem services: Benefits of land cover ecosystems for ecological models of tourism development (case study of Devín, the district of Bratislava IV) [Hodnotenie vybraných kultúrnych služieb ekosystémov: Úžitky ekosystémov krajinného pokryvu pre ekologické modely rozvoja cestovného ruchu (prípadová štúdia katastra Devín, MČ Bratislava IV)]. In *Mobilita, cestovný ruch a správanie sa v oblasti cestovného ruchu*. In *Mobilities, tourism and travel behaviour contexts and boundaries*. - Rijeka : InTech, 2018, p. 189-207. ISBN 978-953-51-3726-9. Dostupné na internete:  
<<https://www.intechopen.com/books/mobilities-tourism-and-travel-behavior-contexts-and-boundaries>>
- ABC05 MEDERLY, Peter\*\* - ČERNECKÝ, Ján - GUSEJNOV, Simona - ĎURICOVÁ, Viktória - VRBIČANOVÁ, Gréta. Overview of the ecosystem services concept [Základ konceptu ekosystémových služieb]. In *A catalogue of ecosystem services in Slovakia : Benefits to society*. - Cham : Springer, 2020, p. 3-35. ISBN 978-3-030-46507-0. Dostupné na internete:  
<<https://www.springer.com/gp/book/9783030465070>>
- ABC06 MEDERLY, Peter\*\* - ČERNECKÝ, Ján - ŠPULEROVÁ, Jana - IZAKOVIČOVÁ, Zita - PETROVIČ, František - ĎURICOVÁ, Viktória. Synthesis of ecosystem services assessment in Slovakia [Syntézy hodnotenia ekosystémových služieb na Slovensku]. In *A catalogue of ecosystem services in Slovakia : Benefits to society*. - Cham : Springer, 2020, p. 219-241. ISBN 978-3-030-46507-0. Dostupné na internete: <<https://www.springer.com/gp/book/9783030465070>>
- ABC07 MUNTEANU, Catalina - RADELOFF, Volker C. - GRIFFITHS, Patrick - HALADA, Ľuboš - KAIM, Dominik - KNORN, Jan - KOZAK, Jacek - KUEMMERLE, Tobias - LIESKOVSKÝ, Juraj - MÜLLER, Daniel - OSTAPOWICZ, Katarzyna - SHANDRA, Oleksandra - STYCH, Premysl. Land change in the Carpathian region before and after major institutional changes. In *Land-Cover and Land-Use Changes in Eastern Europe after the Collapse of the Soviet Union in 1991*. - Springer International Publishing Switzerland, 2017, p. 57-91. ISBN 978-3-319-42636-5. Dostupné na:  
[https://doi.org/10.1007/978-3-319-42638-9\\_4](https://doi.org/10.1007/978-3-319-42638-9_4)
- ABC08 ŠATALOVÁ, Barbora. Hydric significance of landscape in a mountain river basin. In *Sustainable mountain regions: Challenges and perspectives in southeastern Europe*. - Cham : Springer, 2016, p. 89-103. ISBN 978-3-319-27903-9. Dostupné na: [https://doi.org/10.1007/978-3-319-27905-3\\_7](https://doi.org/10.1007/978-3-319-27905-3_7)
- ABC09 ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - DAVID, Stanislav - HALADA, Ľuboš - GAJDOŠ, Peter. Ecological and cultural diversity of traditional mountain agricultural landscape: A case study from Slovakia. In *Biocultural diversity in Europe*. 5.Environmental history. - Cham : Springer International Publishing Switzerland, 2016, p. 269-283. ISBN 978-3-319-26313-7. Dostupné na internete: <<http://www.springer.com/series/10168>>

## ACD Chapters in academic/university textbooks published in Slovak publishing houses

ACD01 ŠVAJDA, Juraj - ČERNECKÝ, Ján. Fragmentácia a ochrana konektivity krajiny [Fragmentation and protection of the landscape connectivity. In Introduction in systematic ecology I : Case studies]. In *Úvod do systémovej ekológie I. : Prípadové štúdie* [elektronický zdroj]. - Banská Bystrica : Belianum - vydavateľstvo UMB v Banskej Bystrici, 2021, s. 69-77. ISBN 978-80-557-1841-5.

## ADCA Scientific papers in foreign journals registered in Current Contents Connect with IF (impacted)

ADCA01 ALLMANOVÁ DUDÁKOVÁ, Zuzana\*\* - ALLMAN, Michal - MERGANIČ, Ján - MERGANIČOVÁ, Katarína. Machinery-induced damage to soil and remaining forests stands - case study from Slovakia [Poškodenie pôdy a zostávajúceho porastu spôsobené technikou - prípadová štúdia zo Slovenska]. In *Forests*, 2020, vol. 11, iss. 12, article no. 1 289, p. 1-15. (2019: 2.221 - IF, Q1 - JCR, 0.652 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1999-4907. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/f11121289>

ADCA02 ANGELSTAM, Per\*\* - MANTON, Michael - ELBAKIDZE, Marine - SIJTSMA, Frans - ADAMESCU, Mihai Cristian - AVNI, Noa - BEJA, Pedro - BEZÁK, Peter - ZYABLIKOVÁ, Iryna - CRUZ, Fatima - BRETAGNOLLE, Vincent - DÍAZ-DELGADO, Ricardo - ENS, Bruno - FEDORIAK, Maria - FLAIM, Giovanna - GINGRICH, Simone - LAVI-NEEMAN, Miri - MEDINETTS, Sergiy - MELECIS, Viesturs - MUNOZ-ROJAS, Jose - SCHÄCKERMANN, Jessica - STOCKER-KISS, Andrea - SETÄLÄ, Heikki - STRYAMETS, Natalie - TAKA, Maija - TALLEC, Gaelle - TAPPEINER, Ulrike - TÖRNBLOM, Johan - YAMELYNETS, Taras. LTSER platforms as a place-based transdisciplinary research infrastructure: learning landscape approach through evaluation. In *Landscape Ecology*, 2019, vol. 34, p. 1 461-1 484. (2018: 4.349 - IF, Q1 - JCR, 1.821 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 0921-2973. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10980-018-0737-6>

ADCA03 ANGELSTAM, Per\*\* - MANTON, Michael - YAMELYNETS, Taras - FEDORIAK, Maria - ALBULESCU, Andra-Cosmina - BRAVO, Felipe - CRUZ, Fatima - JAROSZEWICZ, Bogdan - KAVTARISHVILI, Marika - MUNOZ-ROJAS, Jose - SIJTSMA, Frans - WASHBOURNE, Carla-Leanne - AGNOLETTI, Mauro - DOBRYNIN, Denis - IZAKOVIČOVÁ, Zita - JANSSON, Nicklas - KANKA, Róbert - KOPPEROINEN, Leena - LAZDINIS, Marius - METZGER, Marc - VAN DER MOOLEN, Bert - OZUT, Deniz - GJORGIESKA, Dori Pavloska - STRYAMETS, Natalie - TOLUNAY, Ahmet - TURKOGLU, Turkey - ZAGIDULLINA, Asiya. Maintaining natural and traditional cultural green infrastructures across Europe: learning from historic and current landscape transformations [Udržiavanie prírodných a tradičných kultúrnych zelených infraštruktúr v Európe: poučenie sa z historických a súčasných transformácií krajiny]. In *Landscape Ecology*, 2021, vol. 36, iss. 2, p. 637-663. (2020: 3.851 - IF, Q2 - JCR, 1.304 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 0921-2973. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10980-020-01161-y>

- ADCA04     ANGELSTAM, Per\*\* - FEDORIAK, Maria - CRUZ, Fatima - MUNOZ-ROJAS, Jose - YAMELYNETS, Taras - MANTON, Michael - WASHBOURNE, Carla-Leanne - DOBRYNIN, Denis - IZAKOVIČOVÁ, Zita - JANSSON, Nicklas - JAROSZEWICZ, Bogdan - KANKA, Róbert - KAVTARISHVILI, Marika - KOPPEROINEN, Leena - LAZDINIS, Marius - METZGER, Marc - OZUT, Deniz - GJORGIESKA, Dori Pavloska - SIJTSMA, Frans - STRYAMETS, Natalie - TOLUNAY, Ahmet - TURKOGU, Turkey - VAN DER MOOLEN, Bert - ZAGIDULLINA, Asiya - ZHUK, Alina. Meeting places and social capital supporting rural landscape stewardship: A Pan-European horizon scanning [Miesta stretnutí a sociálny kapitál podporujúci správu vidieckej krajiny: Skenovanie Pan-Európskej perspektívy]. In *Ecology and Society*, 2021, vol. 26, iss. 1, article no. 11. (2020: 4.403 - IF, Q1 - JCR, 1.528 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 1708-3087. Dostupné na: <https://doi.org/10.5751/ES-12110-260111>
- ADCA05     BARANČOKOVÁ, Mária\*\* - KRNÁČOVÁ, Zdena. Assessment of landslide susceptibility using statistical modelling in the flysch zone of the Western Carpathians (NW Slovakia) [Hodnotenie citlivosti zosuvov využitím štatistického modelovania vo flyšovom pásme Západných Karpát (SZ Slovenska)]. In *Physical Geography*, 2020, vol. 41, no. 6, p. 558-586. (2019: 1.435 - IF, Q3 - JCR, 0.438 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 0272-3646. Dostupné na: <https://doi.org/10.1080/02723646.2020.1770039>
- ADCA06     BARANČOKOVÁ, Mária\*\* - ŠOŠOVIČKA, Matej - BARANČOK, Peter Jr. - BARANČOK, Peter. Predictive modelling of landslide susceptibility in the Western Carpathian flysch zone [Predikčné modelovanie náchylnosti na zosuvy vo flyšovom pásme Západných Karpát]. In *Land*, 2021, vol. 10, iss. 12, article no. 1 370. (2020: 3.398 - IF, Q2 - JCR, 0.744 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2073-445X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/land10121370>
- ADCA07     BERGER, Katja\*\* - HANK, Tobias - HALABUK, Andrej - RIVERA-CAICEDO, Juan Pablo - WOCHER, Matthias - MOJSES, Matej - GERHÁTOVÁ, Katarína - TAGLIABUE, Giulia - DOLZ, Miguel Morata - PASCUAL VENTEO, Ana Belen - VERRELST, Jochem. Assessing non-photosynthetic cropland biomass from spaceborne hyperspectral imagery [Hodnotenie fotosynteticky neaktívnej biomasy v poľnohospodárskych porastoch s využitím satelitných hyperspektrálnych snímok]. In *Remote Sensing : Open Access Journal*, 2021, vol. 13, art. no. 4711. (2020: 4.848 - IF, Q1 - JCR, 1.285 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2072-4292. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/rs13224711>
- ADCA08     BEZÁK, Peter\*\* - MEDERLY, Peter - IZAKOVIČOVÁ, Zita - MOYZEOVÁ, Milena - BEZÁKOVÁ, Magdaléna. Perception of ecosystem services in constituting multi-functional landscapes in Slovakia [Vnímanie ekosystémových služieb pri tvorbe multi-funkčnej krajiny na Slovensku]. In *Land* [serial], 2020, vol. 9, no. 6, article no. 195. (2019: 2.429 - IF, Q2 - JCR, 0.717 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2073-445X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/LAND9060195>

- ADCA09 BEZÁK, Peter - DOBROVODSKÁ, Marta. Role of rural identity in traditional agricultural landscape maintenance: the story of a post-communist country. In *Agroecology and Sustainable Food Systems*, 2019, vol. 43, no. 1, p. 1-18. (2018: 1.381 - IF, Q2 - JCR, 0.540 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 2168-3565. Dostupné na: <https://doi.org/10.1080/21683565.2018.1516711>
- ADCA10 BLENNOW, K.\*\* - PERSSON, J. - GONCALVES, L. M. S. - BORYS, A. - DUTCA, I. - HYNYNEN, J. - JANECZKO, E. - LYUBENOVA, M. - MERGANIČ, Ján - MERGANIČOVÁ, Katarína - PELTONIEMI, M. - PETR, M. - REBOREDO, F. - VACCHIANO, G. - REYER, C. P. O. The role of beliefs, expectations and values in decision-making favoring climate change adaptation - implications for communications with European forest professionals [Úloha presvedčení, očakávaní a hodnôt pri rozhodovaní v prospech adaptácie na zmenu klímy - dôsledky pre komunikáciu s európskymi lesníkmi]. In *Environmental Research Letters*, 2020, vol. 15, no. 11, articl. no. 114061. (2019: 6.096 - IF, Q1 - JCR, 2.675 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1748-9326. Dostupné na: <https://doi.org/10.1088/1748-9326/abc2fa>
- ADCA11 BOTYANSZKÁ, Lenka - ŽIVČÁK, Marek\*\* - CHOVANČEK, Erik - SYTAR, Oksana - BAREK, Viliam - HAUPTVOGEL, Pavel - HALABUK, Andrej - BRESTIČ, Marián. Chlorophyll fluorescence kinetics may be useful to identify early drought and irrigation effects on photosynthetic apparatus in field-grown wheat [Kinetika chlorofylovej fluorescence môže byť užitočná pre identifikáciu efektu skorého sucha a zavlažovania na fotosyntetický aparát pšenice v poľných podmienkach]. In *Agronomy-Basel*, 2020, vol. 10, iss. 9, article no. 1 275. (2019: 2.603 - IF, Q1 - JCR, 0.700 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2073-4395. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/agronomy10091275>
- ADCA12 BOUWMA, I.\*\* - SCHLEYER, Christian - PRIMMER, Eeva - WINKLER, Klara Johanna - BERRY, Pam - YOUNG, Juliette - CARMEN, Esther - ŠPULEROVÁ, Jana - BEZÁK, Peter - PREDA, Elena - VADINEANU, Angheluta. Adoption of the ecosystem services concept in EU policies. In *Ecosystem Services*, 2018, vol. 29, p. 213-222. (2017: 4.395 - IF, Q1 - JCR, 1.743 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2212-0416. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.02.014>
- ADCA13 BRAGINA, Eugenia V.\*\* - IVES, Anthony R. - PIDGEON, Anna M. - BALČIAUSKAS, Linas - CSÁNYI, Sándor - KHOYETSKYY, Pavlo - KYSUCKÁ, Katarína - LIESKOVSKÝ, Juraj - OZOLINS, Janis - RANDVEER, Tiit - ŠTYCH, Přemysl - VOLOKH, Anatoliy - ZHELEV, Chavdar - ZIÓŁKOWSKA, Elzbieta - RADELOFF, Volker C. Wildlife population changes across eastern Europe after the collapse of socialism. In *Frontiers in ecology and the environment*, 2018, vol. 16, no. 2, p. 77-81. (2017: 8.302 - IF, Q1 - JCR, 4.677 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 1540-9295. Dostupné na: <https://doi.org/10.1002/fee.1770>
- ADCA14 BÜRGI, Matthias\*\* - BIELING, Claudia - VON HACKWITZ, Kim - KIZOS, Thanasis - LIESKOVSKÝ, Juraj - MARTÍN, María García - MCCARTHY, Sarah -

MÜLLER, Matthias - PALANG, Hannes - PLIENINGER, Tobias - PRINTSMANN, Anu. Processes and driving forces in changing cultural landscapes across Europe. In *Landscape Ecology*, 2017, vol. 32, p. 2 097-2 112. (2016: 3.615 - IF, Q1 - JCR, 1.780 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0921-2973. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10980-017-0513-z>

ADCA15 BURLI, Sarah - THEURILLAT, Jean-Paul - WINKLER, Manuela - LAMPRECHT, Andrea - PAULI, Harald - RIXEN, Christian - STEINBAUER, Klaus - WIPF, Sonja - ABDALADZE, Otari - ANDREWS, Christopher - BARANČOK, Peter - ALONSO, José Luis Benito - CALZADO, María Rosa Fernández - CARRANZA, Maria Laura - DICK, Jan - ERSCHBAMER, Brigitta - GHOSN, Dany - GIGAURI, Khatuna - KAZAKIS, George - MALLAUN, Martin - MICHELSEN, Ottar - MOISEEV, Dmitry - MOISEEV, Pavel - MOLAU, Ulf - MESA, Joaquín Molero - MORRA DI CELLA, Umberto - NADEEM, Imran - NAGY, Laszlo - NICKLAS, Lena - PALAJ, Andrej - PEDERSEN, Bard - PETEY, Martina - PUSCAS, Mihai - ROSSI, Graziano - STANISCI, Angela - TOMASELLI, Marcello - UNTERLUGGAUER, Peter - URSU, Tudor-Mihai - VILLAR, Luis - VITTOZ, Pascal\*\*. A common soil temperature treshold for the upper limit of alpine grasslands in European mountains [Prahová teplota pôdy pre hornú hranicu trávnych porastov v pohoriach Európy]. In *Alpine botany*, 2021, vol. 131, iss. 1, p. 41-52. (2020: 2.094 - IF, Q2 - JCR, 0.875 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 1664-2201. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s00035-021-00250-1>

ADCA16 BUTSIC, Van - MUNTEANU, Catalina - GRIFFITHS, Patrick - KNORN, Jan - RADELOFF, Volker C. - LIESKOVSKÝ, Juraj - MÜLLER, Daniel - KUEMMERLE, Tobias. The effect of protected areas on forest disturbance in the Carpathian Mountains 1985-2010. In *Conservation Biology*, 2017, vol. 31, no. 3, p. 570-580. (2016: 4.842 - IF, Q1 - JCR, 2.870 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0888-8892. Dostupné na: <https://doi.org/10.1111/cobi.12835>

ADCA17 CARMEN, Esther\*\* - WATT, Alan - CARVALHO, Laurence - DICK, Jan - FAZEY, Ioan - BLANCO, Gemma Garcia - GRIZZETTI, Bruna - HAUCK, Jennifer - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KOPPEROINEN, Leena - LIQUETE, Camino - ODEE, David - STEINGRÖVER, Eveliene - YOUNG, Juliette. Knowledge needs for the operationalisation of the concept of ecosystem services. In *Ecosystem Services*, 2018, vol. 29, p. 441-451. (2017: 4.395 - IF, Q1 - JCR, 1.743 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2212-0416. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.10.012>

ADCA18 ČERNECKÁ, Ľudmila\*\* - MIHÁL, Ivan - GAJDOŠ, Peter - JARČUŠKA, Benjamín. The effect of canopy openness of European beech (*Fagus sylvatica*) forests on ground-dwelling spider communities [Vplyv otvorenosti stromovej klenby bukoveho lesa (*Fagus sylvatica*) na epigeické spoločenstvá pavúkov]. In *Insect Conservation and Diversity*, 2020, vol. 13, iss. 3, p. 250-261. (2019: 2.729 - IF, Q1 - JCR, 1.129 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1752-458X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1111/icad.12380>

ADCA19 ČERNECKÝ, Ján\*\* - GAJDOŠ, Peter - ŠPULEROVÁ, Jana - HALADA, Ľuboš - MEDERLY, Peter - ULRYCH, L. - ĎURICOVÁ, Viktória - ŠVAJDA, Juraj - ČERNECKÁ, Ľudmila - ANDRÁŠ, Peter - RYBANIČ, Rastislav. Ecosystems in Slovakia [Ekosystémy na Slovensku]. In *Journal of Maps*, 2020, vol. 16, no. 2, p. 28-35. (2019: 2.365 - IF, Q2 - JCR, 0.754 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1744-5647. Dostupné na: <https://doi.org/10.1080/17445647.2019.1689858>

ADCA20 DICK, Jan\*\* - TURKELBOOM, Francis - WOODS, Helen - INIESTA-ARANDIA, Irene - PRIMMER, Eeva - SAARELA, Sanna-Riikka - BEZÁK, Peter - MEDERLY, Peter - LEONE, Michael - VERHEYDEN, Wim - KELEMEN, Eszter - HAUCK, Jennifer - ANDREWS, Chris - ANTUNES, Paula - ASZALÓS, Réka - BARÓ, Francesc - BARTON, David N. - BERRY, Pam - BUGTER, Rob - CARVALHO, Laurence - CZÚCZ, Bálint - DUNFORD, Rob - BLANCO, Gemma Garcia - GEAMANA, Nicoleta - GIUCA, Relu - GRIZZETTI, Bruna - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KERTÉSZ, Miklós - KOPPEROINEN, Leena - LANGEMEYER, Johannes - LAPOLA, David - Montenegro - LIQUETE, Camino - LUQUE, Sandra - PASTUR, Guillermo Martínez - MARTIN-LOPEZ, Berta - MUKHOPADHYAY, Raktima - NIEMELÄ, Jari - ODEE, David - PERI, Pablo Luis - PINHO, Patricia - PATRICIO ROBERTO, Gleiciani Bürger - PREDA, Elena - PRIESS, Joerg A. - RÖCKMANN, Christine - FERREIRA DOS SANTOS, Rui - SILAGHI, Diana - SMITH, Ron - VADINEANU, Angheluta - VAN DER WAL, Jan Tjalling - ARANY, Ildikó - BADEA, Ovidiu - BELA, Györgyi - BOROS, Emil - BUCUR, Magdalena - BLUMENTRATH, Stefan - CALVACHE, Marta - CARMEN, Esther - CLEMENTE, Pedro - FERNANDES, Joao - FERRAZ, Diogo - FONGAR, Claudia - GARCÍA-LLORENTE, Marina - GÓMEZ-BAGGETHUN, Erik - GUNDERSEN, Vegard - HAAVARDSHOLM, Oscar - KALÓCZKAI, Ágnes - KHALALWE, Thalma - KISS, Gabriella - KÖHLER, Berit - LAZÁNYI, Orsolya - LELLEI-KOVÁCS, Eszter - LICHUNGU, Rael - LINDHJEM, Henrik - MAGARE, Charles - MUSTAJOKI, Jyri - NDEGE, Charles - NOWELL, Megan - NUSS GIRONA, Sergi - OCHIENG, John - OFTEN, Anders - PALOMO, Ignacio - PATAKI, György - REINVANG, Rasmus - RUSCH, Graciela M. - SAARIKOSKI, Heli - SMITH, Alison - SOY MASSONI, Emma - STANGE, Erik - VAGNES TRAAHOLT, Nora - VÁRI, Ágnes - VERWEIJ, Peter - VIKSTRÖM, Suvi - YLI-PELKONEN, Vesa - ZULIAN, Grazia. Stakeholders' perspectives on the operationalisation of the ecosystem service concept: Results from 27 case studies. In *Ecosystem Services*, 2018, vol. 29, p. 552-565. (2017: 4.395 - IF, Q1 - JCR, 1.743 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2212-0416. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.09.015>

ADCA21 DICK, Jan\*\* - ORENSTEIN, Daniel E. - HOLZER, Jennifer M. - WOHNER, Christoph - ACHARD, Anne-Laure - ANDREWS, Christopher - AVRIEL-AVNI, Noa - BEJA, Pedro - BLOND, Nadège - CABELLO, Javier - CHEN, Chi-Ling - DÍAZ-DELGADO, Ricardo - GIANNAKIS, Georgios V. - GINGRICH, Simone - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KRAUZE, Kinga - LAMOUREUX, Nicolas - LECA, Stefan - MELECIS, Viesturs - KERTÉSZ, Miklós - MIMIKOU, Maria - NIEDRIST, Georg - PISCART, Christophe - POSTOLACHE, Carmen - PSOMAS, Alexander - SANTOS-REIS, Margarida - TAPPEINER, Ulrike - VANDERBILT, Kristin - VAN RYCKEGEM, Gunther. What is socio-ecological research delivering? A literature survey across 25 international LTSER platforms. In *Science of the Total*

*Environment*, 2018, vol. 622-623, p. 1225-1240. (2017: 4.610 - IF, Q1 - JCR, 1.546 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 0048-9697. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2017.11.324>

ADCA22 DJUKIC, Ika\*\* - KEPFER-ROJAS, Sebastian - SCHMIDT, Inger Kappel - LARSEN, Klaus Steenberg - BEIER, Claus - BERG, B. - VERHEYEN, Egon - MIHÁL, Ivan - BOROVSKÁ, Jana - GERHÁTOVÁ, Katarína - BARNÁ, Milan - KANKA, Róbert - PISCOVÁ, Veronika - CALIMAN, Adriano - PAQUETTE, Alain - GUTIÉRREZ-GIRÓN, Alba - HUMBER, Alberto - VALDECANTOS, Alejandro - PETRAGLIA, Alessandro - ALEXANDER, Heather - AUGUSTAITIS, Algirdas - SAILLARD, Amélie - RUIZ FERNÁNDEZ, Ana Carolina - SOUSA, Ana I. - LILLEBO, Ana I. - DA ROCHA GRIPP, Anderson - FRANCEZ, André-Jean - FISCHER, Andrea - BOHNER, Andreas - MALYSHEV, Andrey - ANDRIĆ, Andrijana - SMITH, Andy - STANISCI, Angela - SERES, Anikó - SCHMIDT, Anja - AVILA, Anna - PROBST, Anne - OUIN, Annie - KHUROO, Anzar A. - VERSTRAETEN, Arne - PALABRAL-AGUILERA, Arely N. - STEFANSKI, Artur - GAXIOLA, Aurora - MUYS, Bart - BOSMAN, Bernard - AHREND, Bernd - PARKER, Bill - SATTLER, Birgit - YANG, Bo - JURÁNI, Bohdan - ERSCHBAMER, Brigitta - RODRIGUEZ ORTIZ, Carmen Eugenia - CHRISTIANSEN, Casper T. - ADAIR, E. Carol - MEREDIEU, Céline - MONY, Cendrine - NOCK, Charles A. - CHEN, Chi-Ling - WANG, Chiao-Ping - BAUM, Christel - RIXEN, Christian - DELIRE, Christine - PISCART, Christophe - ANDREWS, Christopher - REBMANN, Corinna - BRANQUINHO, Cristina - POLYANSKAYA, Dana - DELGADO, David Fuentes - WUNDRAM, Dirk - RADEIDEH, Diyaa - ORDÓÑEZ-REGIL, Eduardo - CRAWFORD, Edward - PREDA, Elena - TROPINA, Elena - GRONER, Elli - LUCOT, Eric - HORNUNG, Erzsébet - GACIA, Esperança - LÉVESQUE, Esther - BENEDITO, Evanilde - DAVYDOV, Evgeny A. - AMPOORTER, Evy - BOLZAN, Fabio Padilha - VARELA, Felipe - KRISTÖFEL, Ferdinand - MAESTRE, Fernando T. - MAUNOURY-DANGER, Florence - HOFHANSL, Florian - KITZ, Florian - SUTTER, Flurin - CUESTA, Francisco - DE ALMEIDA LOBO, Francisco - DE SOUZA, Franco Leandro - BERNINGER, Frank - ZEHETNER, Franz - WOHLFAHRT, Georg - VOURLITIS, George - CARREÑO-ROCADADO, Geovana - ARENA, Gina - PINHA, Gisele Daiane - GONZÁLEZ, Grizelle - CANUT, Guylaine - LEE, H. - VERBEECK, Hans - AUGÉ, Harald - PAULI, Harald - NACRO, Hassan Bismarck - BAHAMONDE, Héctor A. - FELDHAAR, Heike - JÄGER, Heinke - SERRANO, Helena C. - VERHEYDEN, Héléne - BRUELHEIDE, Helge - MEESENBURG, Henning - JUNGKUNST, Hermann - JACTEL, Hervé - SHIBATA, Hideaki - KUROKAWA, Hiroko - ROSAS, Hugo López - VILLALOBOS, Hugo L. Rojas - YESILONIS, Ian - MELECE, Inara - VAN HALDER, Inge - QUIRÓS, Inmaculada García - MAKELELE, Isaac - SENOU, Issaka - FEKETE, István - OSTONEN, Ivika - ROALES, Javier - SHOQEIR, Jawad - LATA, Jean-Christophe - THEURILLAT, Jean-Paul - PROBST, Jean-Luc - ZIMMERMAN, Jess - VIJAYANATHAN, Jeyanny - TANG, Jianwu - THOMPSON, Jill - DOLEŽAL, Jiří - SANCHEZ-CABEZA, Joan-Albert - MERLET, Joël - HENSCHÉL, Joh - NEIRYNCK, Johan - KNOPS, Johannes - LOEHR, John - VON OPPEN, Jonathan - PORLÁKSDÓTTIR, Jónína Sigríður - LÖFFLER, Jörg - CARDOSO-MOHEDANO, José-Gilberto - ALONSO, José Luis Benito - TOREZAN, Jose Marcelo - MORINA, Joseph C. - JIMÉNEZ, Juan J. - QUINDE, Juan Dario - ALATALO, Juha - SEEBER, Julia - STADLER, J. -

KRIISKA, Kaie - COULIBALY, Kalifa - FUKUZAWA, Karibu - SZLAVECZ, Katalin - LAJTHA, Kate - KÄPPELER, Kathrin - JENNINGS, Katie A. - TIELBÖRGER, Katja - HOSHIZAKI, Kazuhiko - GREEN, Ken - YÉ, Lambiénou - RIBEIRO PAZIANOTO, Laryssa Helena - DIENSTBACH, Laura - WILLIAMS, Laura - YAHDJIAN, Laura. Early stage litter decomposition across biomes. In *Science of the Total Environment*, 2018, vol. 628-629, p. 1369-1394. (2017: 4.610 - IF, Q1 - JCR, 1.546 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 0048-9697. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2018.01.012>

ADCA23 DLAPA, Pavel\*\* - HRINÍK, Dávid - HRABOVSKÝ, Andrej - ŠIMKOVIC, Ivan - ŽARNOVIČAN, Hubert - SEKUCIA, Frederik - KOLLÁR, Jozef. The impact of land-use on the hierarchical pore size distribution and water retention properties in loamy soils [Vplyv využívania krajiny na distribúciu pórov a vodoretenčné vlastnosti v hlinitých pôdach]. In *Water*, 2020, vol. 12, no. 2, article no. 339. (2019: 2.544 - IF, Q2 - JCR, 0.657 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2073-4441. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/w12020339>

ADCA24 DOBROVODSKÁ, Marta\*\* - KANKA, Róbert - DAVID, Stanislav - KOLLÁR, Jozef - ŠPULEROVÁ, Jana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - MOJSES, Matej - PETROVIČ, František - KRIŠTÍN, Anton - STAŠIOV, Slavomír - HALADA, Ľuboš - GAJDOŠ, Peter. Assessment of the biocultural value of traditional agricultural landscape on a plot-by-plot level: case studies from Slovakia. In *Biodiversity and Conservation*, 2019, vol. 28, iss. 10, p. 2 615-2 645. (2018: 3.142 - IF, Q1 - JCR, 1.236 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 0960-3115. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10531-019-01784-x>

ADCA25 DUNFORD, Rob\*\* - HARRISON, Paula - SMITH, Alison - DICK, Jan - BARTON, David N. - MARTIN-LOPEZ, Berta - KELEMEN, Eszter - JACOBS, Sander - SAARIKOSKI, Heli - TURKELBOOM, Francis - VERHEYDEN, Wim - HAUCK, Jennifer - ANTUNES, Paula - ASZALÓS, Réka - BADEA, Ovidiu - BARÓ, Francesc - BERRY, Pam - CARVALHO, Laurence - CONTE, Giulio - CZÚCZ, Bálint - BLANCO, Gemma Garcia - HOWARD, Dave - GIUCA, Relu - GÓMEZ-BAGGETHUN, Erik - GRIZZETTI, Bruna - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KOPPEROINEN, Leena - LANGEMEYER, Johannes - LUQUE, Sandra - LAPOLA, David Montenegro - PASTUR, Guillermo Martínez - MUKHOPADHYAY, Raktima - ROY, S. B. - NIEMELÄ, Jari - NORTON, Lisa - OCHIENG, John - ODEE, David - PALOMO, Ignacio - PINHO, Patricia - PRIESS, Joerg A. - RUSCH, Graciela M. - SAARELA, Sanna-Riikka - SANTOS, Rui - VAN DER WAL, Jan Tjalling - VADINEANU, Angheluta - VÁRI, Ágnes - WOODS, Helen - YLI-PELKONEN, Vesa. Integrating methods for ecosystem service assessment: Experiences from real world situations. In *Ecosystem Services*, 2018, vol. 29, p. 499-514. (2017: 4.395 - IF, Q1 - JCR, 1.743 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2212-0416. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.10.014>

ADCA26 FEHÉR, Alexander\*\* - KONČEKOVÁ, Lýdia - HALMOVÁ, Daniela - PRUS, Piotr - IZAKOVIČOVÁ, Zita - DRAGOI, Marian. Vascular plants diversity

in short rotation coppices: a reliable source of ecosystem services or farmland dead loss? [Rozmanitosť cievnatých rastlín v porastoch s krátkou rotáciou: spoľahlivý zdroj ekosystémových služieb alebo mŕtva strata poľnohospodárskej pôdy]. In *iFOREST - Biogeosciences and Forestry* [serial], 2020, vol. 13, p. 345-350. (2019: 1.683 - IF, Q2 - JCR, 0.524 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1971-7458. Dostupné na internete: <<https://iforest.sisef.org/pdf/?id=ifor3055-013>>

- ADCA27 FUTSCHIK, Andreas - WINKLER, Manuela\*\* - STEINBAUER, Klaus - LAMPRECHT, Andrea - RUMPF, Sabine B. - BARANČOK, Peter - PALAJ, Andrej - GOTTFRIED, Michael - PAULI, Harald. Disentangling observer error and climate change effects in long-term monitoring of alpine plant species composition and cover [Chyba pozorovateľa a vplyv klimatických zmien v kontexte dlhodobého monitoringu pokryvnosti a druhového zloženia alpínskej vegetácie]. In *Journal of Vegetation Science*, 2020, vol. 31, iss. 1, p. 14-25. (2019: 2.698 - IF, Q1 - JCR, 1.338 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1100-9233. Dostupné na: <https://doi.org/10.1111/jvs.12822>
- ADCA28 GUIOMAR, N.\*\* - GODINHO, S. - PINTO-CORREIA, Teresa - ALMEIDA, M. - BARTOLINI, F. - BEZÁK, Peter - BIRÓ, Marianna - BJORKHAUG, H. - BOJNEC, Š. - BRUNORI, G. - CORAZZIN, M. - CZEKAJ, M. - DAVIDOVA, S. - KANIA, J. - KRISTENSEN, S. - MARRACCINI, E. - MOLNÁR, Zs. - NIEDERMAYR, J. - O'ROURKE, E. - ORTIZ-MIRANDA, D. - REDMAN, M. - SIPILÄINEN, T. - SOOVÄLI-SEPPING, H. - ŠÚMANE, S. - SUROVÁ, D. - SUTHERLAND, L. A. - TCHERKEZOVA, E. - TISENKOPFS, T. - TSILIGIRIDIS, T. - TUDOR, Monica-Mihaela - WAGNER, K. - WÄSTFELT, A. Typology and distribution of small farms in Europe: Towards a better picture. In *Land Use Policy : The International Journal Covering All Aspects of Land Use*, 2018, vol. 75, p. 784-798. (2017: 3.194 - IF, Q1 - JCR, 1.348 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 0264-8377. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2018.04.012>
- ADCA29 HALADA, Ľuboš - DAVID, Stanislav - HREŠKO, Juraj - KLIMANTOVÁ, Alexandra - BAČA, Andrej - RUSŇÁK, Tomáš - BURAL, Miroslav - VADEL, Ľuboš. Changes in grassland management and plant diversity in a marginal region of the Carpathian Mts. in 1999-2015. In *Science of the Total Environment*, 2017, vol. 609, p. 896-905. (2016: 4.900 - IF, Q1 - JCR, 1.652 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0048-9697. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2017.07.066>
- ADCA30 HEGEDŮŠOVÁ VANTAROVÁ, Katarína\*\* - ŽARNOVIČAN, Hubert - KANKA, Róbert - ŠUVADA, Robert - KOLLÁR, Jozef - GALVÁNEK, Dobromil - ROLEČEK, Jan. Thermophilous oak forests in Slovakia: classification of vegetation and an expert system [Teplomilné dubové lesy na Slovensku: klasifikácia vegetácie a expertný systém]. In *Preslia*, 2021, vol. 93, no. 2, p. 89-123. (2020: 4.167 - IF, Q1 - JCR, 1.792 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 0032-7786. Dostupné na: <https://doi.org/10.23855/preslia.2021.089>
- ADCA31 HERNÁNDEZ-MORCILLO, Mónica - BIELING, Claudia - BÜRGI, Matthias - LIESKOVSKÝ, Juraj - PALANG, Hannes - PRINTSMANN, Anu - SCHULP,

Catharina J. E. - VERBURG, Peter H. - PLIENINGER, Tobias. Priority questions for the science, policy and practice of cultural landscapes in Europe. In *Landscape Ecology*, 2017, vol. 32, p. 2 083-2 096. (2016: 3.615 - IF, Q1 - JCR, 1.780 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0921-2973. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10980-017-0524-9>

ADCA32 HRABOVSKÝ, Andrej - DLAPA, Pavel\*\* - CERDÁ, Artemi - KOLLÁR, Jozef. The impacts of vineyard afforestation on soil properties, water repellency and near-saturated infiltration in the Little Carpathians Mountains [Vplyv zalesnenia vinohradov na pôdne vlastnosti, vodoodpudivosť a infiltráciu v Malých Karpatoch]. In *Water*, 2020, vol. 12, iss. 9, article no. 2 550. (2019: 2.544 - IF, Q2 - JCR, 0.657 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2073-4441. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/w12092550>

ADCA33 HUTÁROVÁ, Daniela - KOZELOVÁ, Ivana - ŠPULEROVÁ, Jana\*\*. Tourism development options in marginal and less-favored regions: A case study of Slovakia's Gemer region [Rozvoj cestovného ruchu v marginálnych a najmenej rozvinutých regiónoch: prípadová štúdia slovenského regiónu Gemer]. In *Land*, 2021, vol. 10, article no. 229. (2020: 3.398 - IF, Q2 - JCR, 0.744 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2073-445X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/land10030229>

ADCA34 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László - MIKLÓSOVÁ, Viktória\*\*. Integrative assessment of land use conflicts. In *Sustainability*, 2018, vol. 10, iss. 9, art. no. 3 270, p. 1-30. (2017: 2.075 - IF, Q2 - JCR, 0.537 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2071-1050. *Sustainable use of soils and water : The role of environmental land use conflicts*, p. 293-322. (2017: 2.075 - IF, Q2 - JCR, 0.537 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su10093270>

ADCA35 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MEDERLY, Peter\*\* - PETROVIČ, František. Long-term land use changes driven by urbanisation and their environmental effects (example of Trnava city, Slovakia). In *Sustainability - open access journal* [serial], 2017, vol. 9, no. 9, article no. 1 553. (2016: 1.789 - IF, Q2 - JCR, 0.548 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 2071-1050. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su9091553>

ADCA36 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László - MIKLÓSOVÁ, Viktória\*\* - PETROVIČ, František. The integrated approach to landscape management - experience from Slovakia. In *Sustainability* [serial], 2019, vol. 11, no. 17, art. no. 4 554. (2018: 2.592 - IF, Q2 - JCR, 0.549 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 2071-1050. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su11174554>

ADCA37 KEHOE, Laura\*\* - REIS, Tiago - VIRAH-SAWMY, Malika - BALMFORD, Andrew - KUEMMERLE, Tobias - KRIŠTÍN, Anton - JARČUŠKA, Benjamín - KANKA, Róbert. Make EU trade with Brazil sustainable [Urobiť obchod medzi Európskou Úniou a Brazíliou udržateľným]. In *Science*, 2019, vol. 364, no. 6 438, p. 341. (2018: 41.063 - IF, Q1 - JCR, 13.251 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents -

CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 0036-8075. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1126/science.aaw8276>

- ADCA38 KLIMANT, Peter - KLIMANTOVÁ, Alexandra - BALÁŽ, Ivan - JAKAB, Imrich - TULIS, Filip - RYBANSKÝ, Ľubomír - VADEL, Ľuboš - KRUMPÁLOVÁ, Zuzana. Small mammals in an urban area: habitat preferences and urban-rural gradient in Nitra city, Slovakia. In *Polish Journal of Ecology*, 2017, vol. 65, no. 1, p. 144-157. (2016: 0.639 - IF, Q4 - JCR, 0.281 - SJR, Q3 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 1505-2249. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.3161/15052249PJE2017.65.1.013>
- ADCA39 KONÔPKA, Bohdan - ŠEBEŇ, Vladimír\*\* - MERGANIČOVÁ, Katarína. Forest regeneration patterns differ considerably between sites with and without windthrow wood logging in the High Tatra mountains [Spôsoby obnovy lesa sa líšia medzi lokalitami s a bez sanitárnej ťažby po vetrovej víchrici vo Vysokých Tatrách]. In *Forests*, 2021, vol. 12, art. no. 1 349. (2020: 2.634 - IF, Q1 - JCR, 0.676 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 1999-4907. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/f12101349>
- ADCA40 KONÔPKA, Bohdan - PAJTÍK, Jozef - ŠEBEŇ, Vladimír\*\* - SUROVÝ, Peter - MERGANIČOVÁ, Katarína. Woody and foliage biomass, foliage traits and growth efficiency in young trees of four broadleaved tree species in a temperate forest [Biomasa dreva a listov, charakteristiky listov a rastová efektivita mladých stromov štyroch druhov listnatých drevín v lese mierneho pásma]. In *Plants*, 2021, vol. 10, art. no. 2 155. (2020: 3.935 - IF, Q1 - JCR, 0.892 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2223-7747. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.3390/plants10102155>
- ADCA41 KONÔPKA, Bohdan - PAJTÍK, Jozef - ŠEBEŇ, Vladimír\*\* - SUROVÝ, Peter - MERGANIČOVÁ, Katarína. Young silver birch grows faster and allocates higher portion of biomass into stem than Norway spruce, a case study from a post-disturbance forest [Mladé stromy brezy previsnutej rastú rýchlejšie a alokujú viac biomasy do kmeňa ako smrek obyčajný, prípadová štúdia z pokalamitného lesa]. In *Forests*, 2021, vol. 12, art. no. 433. (2020: 2.634 - IF, Q1 - JCR, 0.676 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 1999-4907. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/f12040433>
- ADCA42 KOZELOVÁ, Ivana\*\* - ŠPULEROVÁ, Jana - MIKLÓSOVÁ, Viktória - GERHÁTOVÁ, Katarína - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KALIVODA, Henrik - KALIVODOVÁ, Michaela - KANKA, Róbert. The role of artificial ditches and their buffer zones in intensively utilized agricultural landscape [Rola umelých zavlažovacích kanálov a ich blízkeho okolia v intenzívne obhospodarovanej poľnohospodárskej krajine]. In *Environmental Monitoring and Assessment*, 2020, vol. 192, article no. 656. (2019: 1.903 - IF, Q3 - JCR, 0.571 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 0167-6369. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1007/s10661-020-08610-w>
- ADCA43 KRNÁČOVÁ, Zdena - HREŠKO, Juraj - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. An evaluation of soil retention potential as an important factor of water balance in the landscape. In *Moravian Geographical Reports*, 2016, vol. 24, no. 3, p. 44-54. (2015:

1.093 - IF, Q3 - JCR, 0.507 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2016 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 1210-8812. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/mgr-2016-0016>

- ADCA44 KRNÁČOVÁ, Zdena - KENDERESSY, Pavol - HREŠKO, Juraj\*\* - KUBINSKÝ, Daniel - DOBROVODSKÁ, Marta. Assessment of landscape retention water capacity and hydrological balance in traditional agricultural landscape (model area Liptovská Teplička settlements, Slovakia) [Hodnotenie kapacity zadržovania vody a hydrologickej rovnováhy v tradičnej poľnohospodárskej krajine (modelová oblasť sídla Liptovská Teplička, Slovensko)]. In *Water*, 2020, vol. 12, iss. 12, article no. 3 591. (2019: 2.544 - IF, Q2 - JCR, 0.657 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2073-4441. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/w12123591>
- ADCA45 LACO, Ivan\*\*. Assessment of the selected regulating ecosystem services using ecosystem services matrix in two model areas: Special nature reserve Obedska Bara /Serbia/ and protected landscape area Dunajske Luhy /Slovakia/ [Hodnotenie vybraných regulačných ekosystémových služieb využitím matice ekosystémových služieb v dvoch modelových územiach: PR Obedská Bara (Srbsko) a CHKO Dunajské Luhy (Slovensko)]. In *Land*, 2021, vol. 10, iss. 12, article no. 1 401. (2020: 3.398 - IF, Q2 - JCR, 0.744 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2073-445X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/land10121401>
- ADCA46 LEMBRECHTS, Jonas J.\*\* - AALTO, Juha - ASHCROFT, Michael B. - DE FRENNE, Pieter - KOPECKÝ, Martin - LENOIR, Jonathan - LUOTO, Miska - MACLEAN, Ilya M. D. - ROUPSARD, Olivier - FUENTES-LILLO, Eduardo - GARCÍA, Rafael A. - PELLISSIER, Loic - PITTELOUD, Camille - ALATALO, Juha - SMITH, Stuart Vincent - BJORK, Robert A. - MUFFLER, Lena - BACKES, Amanda Ratier - CESARZ, Simone - GOTTSCHALL, Felix - OKELLO, Joseph - URBAN, Josef - PLICHTA, Roman - SVÁTEK, Martin - PHARTYAL, Shyam S. - WIPF, Sonja - EISENHAUER, Nico - PUSCAS, Mihai - TURTUREANU, Pavel-Dan - VARLAGIN, Andrej - DIMARCO, Romina D. - JUMP, Alistair S. - RANDALL, Krystal - DORREPAAL, Ellen - LARSON, Keith - WALZ, Josefina - VITALE, Luca - SVOBODA, Miroslav - HIGGENS, Rebecca Finger - HALBRITTER, Aud H. - CURASI, Salvatore R. - KLUPAR, Ian - KOONTZ, Austin - PEARSE, William D. - SIMPSON, Elizabeth - STEMKOVSKI, Michael - GRAAE, Bente Jessen - SORENSEN, Mia Vedel - HOYE, Toke T. - CALZADO, María Rosa Fernández - LORITE, Juan - CARBOGNANI, Michele - TOMASELLI, Marcello - FORTE, T'ai G. W. - PETRAGLIA, Alessandro - HAESSEN, Stef - SOMERS, Ben - MEERBEEK, Koenraad van - BJORKMAN, Mats P. - HYLANDER, Kristoffer - MERINERO, Sonia - GHARUN, Mana - BUCHMANN, Nina - DOLEŽAL, Jiří - MATULA, Radim - THOMAS, Andrew D. - BAILEY, Joseph J. - GHOSN, Dany - KAZAKIS, George - DE PABLO, Miguel A. - KEMPPINEN, Julia - NIITTYNEN, Pekka - REW, Lisa - SEIPEL, Tim - LARSON, Christian - SPEED, James D. M. - ARDO, Jonas - CANNONE, Nicoletta - GUGLIELMIN, Mauro - MALFASI, Francesco - BADER, Maaïke Y. - CANESSA, Rafaella - STANISCI, Angela - KREYLING, Juergen - SCHMEDDES, Jonas - TEUBER, Laurenz - ASCHERO, Valeria - ČILIAK, Marek - MÁLIŠ, František - DE SMEDT, Pallieter - GOVAERT, Sanne - MEEUSSEN, Camille -

VANGANSBEKE, Pieter - GIGAURI, Khatuna - LAMPRECHT, Andrea - PAULI, Harald - STEINBAUER, Klaus - WINKLER, Manuela - UEYAMA, Masahito - NUNEZ, Martin A. - URSU, Tudor-Mihai - HAIDER, Sylvia - WEDERGÄRTNER, Ronja E. M. - SMILJANIC, Marko - TROUILLIER, Mario - WILMKING, Martin - ALTMAN, Jan - BRUNA, Josef - HEDEROVÁ, Lucia - MACEK, Martin - MAN, Matěj - WILD, Jan - VITTOZ, Pascal - PÄRTEL, Meelis - BARANČOK, Peter - KANKA, Róbert - KOLLÁR, Jozef - PALAJ, Andrej - BARROS, Agustina - MAZZOLARI, Ana C. - BAUTERS, Marijn - BOECKX, Pascal - ALONSO, José Luis Benito - ZONG, Shengwei - DI CECCO, Valter - SITKOVÁ, Zuzana - TIELBÖRGER, Katja - VAN DEN BRINK, Liesbeth - WEIGEL, Robert - HOMEIER, Jürgen - DAHLBERG, C. Johan - MEDINETS, Sergiy - MEDINETS, Volodymyr - DE BOECK, Hans J. - PORTILLO-ESTRADA, Miguel - VERRYCKT, Lore T. - MILBAU, Ann - DASKALOVA, Gergana N. - THOMAS, Haydn J. D. - MYERS-SMITH, Isla H. - BLONDER, Benjamin - STEPHAN, Jorg G. - DESCOMBES, Patrice - ZELLWEGER, Florian - FREI, Esther R. - HEINESCH, Bernard - ANDREWS, Christopher - DICK, Jan - SIEBICKE, Lukas - ROCHA, Adrian V. - SENIOR, Rebecca A. - RIXEN, Christian - JIMENEZ, J.L. - BOIKE, Julia - PAUCHARD, Anibal - SCHOLTEN, Thomas - SCHEFFERS, Brett - KLINGES, David - BASHAM, Edmund W. - ZHANG, J. - ZHANG, Zhaochen - GÉRON, Charly - FAZLIOGLU, Fatih - CANDAN, Onur - BRAVO, Jhonatan Sallo - HRBACEK, Filip - LASKA, Kamil - CREMONESE, Edoardo - HAASE, Peter - MOYANO, Fernando E. - ROSSI, Christian - NIJS, Ivan. SoilTemp: A global database of near-surface temperature [SoilTemp: Globálna databáza teplôt meraných v blízkosti povrchu pôdy]. In *Global Change Biology* [serial], 2020, vol. 26, no. 11, p. 6 616-6 629. (2019: 8.555 - IF, Q1 - JCR, 4.198 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1354-1013. Dostupné na: <https://doi.org/10.1111/gcb.15123>

ADCA47 LEŠTIANSKA, Adriana\*\* - FLEISCHER, Peter jr. - MERGANIČOVÁ, Katarína - FLEISCHER, Peter - STŘELCOVÁ, Katarína. Influence of warmer and dreier environmental conditions on species-specific stem circumference dynamics and water status of conifers in submontane zone of central Slovakia [Vplyv teplejších a suchších podmienok prostredia na drevinovo špecifickú dynamiku obvodu kmeňa a vodný stav ihličnanov v podhorskej oblasti stredného Slovenska]. In *Water*, 2020, vol. 12, iss. 10, article no. 2 945. (2019: 2.544 - IF, Q2 - JCR, 0.657 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2073-4441. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/w12102945>

ADCA48 LIESKOVSKÝ, Juraj - RUSŇÁK, Tomáš - KLIMANTOVÁ, Alexandra - IZSÓFF, Martin - GAŠPAROVIČOVÁ, Petra. Appreciation of landscape aesthetic values in Slovakia assessed by social media photographs. In *Open Geosciences*, 2017, vol. 9, p. 593-599. (2016: 0.475 - IF, Q4 - JCR, 0.348 - SJR, Q3 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 2391-5447. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/geo-2017-0044>

ADCA49 LIESKOVSKÝ, Juraj\*\* - LIESKOVSKÁ, Dana. Cropland abandonment in Slovakia: Analysis and comparison of different data sources [Opúšťanie poľnohospodárstva na Slovensku: Analýza a porovnanie rôznych zdrojov dát]. In *Land*, 2021, vol. 10, no. 4, article no. 334. (2020: 3.398 - IF, Q2 - JCR, 0.744 - SJR,

Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2073-445X.  
Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/land10040334>

- ADCA50 LIESKOVSKÝ, Juraj\*\* - KAIM, Dominik - BALÁZS, Pál - BOLTIŽIAR, Martin - CHMIEL, Mateusz - GRABSKA, Ewa - KIRALY, Geza - KONKOLY-GYURÓ, Eva - KOZAK, Jacek - ANTALOVÁ, Katarína - KUCHMA, Tetyana - MACKOVČIN, Peter - MOJSES, Matej - MUNTEANU, Catalina - OSTAFIN, Krzysztof - OSTAPOWICZ, Katarzyna - SHANDRA, Oleksandra - STYCH, Premysl - RADELOFF, Volker C. Historical land use dataset of the Carpathian region (1819-1980). In *Journal of Maps*, 2018, vol. 14, no. 2, p. 644-651. (2017: 1.600 - IF, Q2 - JCR, 0.607 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 1744-5647. Dostupné na: <https://doi.org/10.1080/17445647.2018.1502099>
- ADCA51 LIESKOVSKÝ, Juraj - BÜRGI, Matthias. Persistence in cultural landscapes: a pan-European analysis. In *Regional Environmental Change*, 2018, vol. 18, no. 1, p. 175-187. (2017: 2.872 - IF, Q2 - JCR, 1.218 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 1436-3798. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10113-017-1192-7>
- ADCA52 LIESKOVSKÝ, Juraj - LIESKOVSKÝ, Tibor - PISCOVÁ, Veronika. Physical accessibility and its role in landscape development - three historical analyses from South Slovakia. In *Landscape research*, 2017, vol. 42, no. 5, p. 498-507. (2016: 0.812 - IF, Q3 - JCR, 0.523 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0142-6397. Dostupné na: <https://doi.org/10.1080/01426397.2016.1267336>
- ADCA53 LICHNER, Ľubomír\*\* - FELDE, Vincent J.M.N.L. - BÜDEL, Burkhard - LEUE, Martin - GERKE, Horst H. - ELLERBROCK, Ruth H. - KOLLÁR, Jozef - RODNÝ, Marek - ŠURDA, Peter - FODOR, Nándor - SÁNDOR, Renáta. Effect of vegetation and its succession on water repellency in sandy soils. In *Ecohydrology*, 2018, vol. 11, iss. 6, art. no. UNSP e1991. (2017: 2.755 - IF, Q1 - JCR, 1.152 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 1936-0584. Dostupné na: <https://doi.org/10.1002/eco.1991>
- ADCA54 LINDTNER, Peter\*\* - GAJDOŠ, Peter - STAŠIOV, Slavomír - ČILIAK, Marek - PECH, Pavel - KUBOVČÍK, Vladimír. Spider (Araneae) and harvestman (Opiliones) communities are structured by the ecosystem engineering of burrowing mammals [Spoločensvá pavúkov (Araneae) a koscov (Opiliones) sú štrukturované ekosystémovým inžinierstvom cicavcov, ktoré tvoria výhrabiská]. In *Insect Conservation and Diversity*, 2020, vol. 13, iss. 3, p. 262-270. (2019: 2.729 - IF, Q1 - JCR, 1.129 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1752-458X. Dostupné na internete: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1111/icad.12382>
- ADCA55 MAASS, Manuel - BALVANERA, Patricia - BOURGERON, Patrick - EQUIHUA, Miguel - BAUDRY, Jacques - DICK, Jan - FORSIUS, Martin - HALADA, Ľuboš - KRAUZE, Kinga - NAKAOKA, Masahiro - ORENSTEIN, Daniel E. - PARR, Terry. W. - REDMAN, Charles L. - ROZZI, Ricardo - SWEMMER, Anthony M. - VADINEANU, Angheluta. Changes in biodiversity and

trade-offs among ecosystem services, stakeholders and components of well-being: the contribution of the International Long-term Ecological Research network (ILTER) to Programme on Ecosystem Change and Society (PECS). In *Ecology and Society* [serial], 2016, vol. 21, no. 3, article no. 31. (2015: 2.890 - IF, Q1 - JCR, 1.954 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2016 - Current Contents). ISSN 1708-3087. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na: <https://doi.org/10.5751/ES-08587-210331>

ADCA56 MAES, Dirk - VEROVNIK, Rudi - WIEMERS, Martin - BROSENS, Dimitri - BESHKOV, Stoyan - BONELLI, Simona - BUSZKO, Jaroslaw - CANTÚ-SALAZAR, Lisette - CASSAR, Louis-Francis - COLLINS, Sue - DINCA, Vlad - DJURIC, Milan - DUŠEJ, Goran - ELVEN, Hallvard - FRANETA, Filip - GARCIA-PEREIRA, Patricia - GERYAK, Yurii - GOFFART, Philippe - GÓR, Ádám - HIERMANN, Ulrich - HÖTTINGER, Helmut - HUEMER, Peter - JAKŠIĆ, Predrag - JOHN, Eddie - KALIVODA, Henrik - KATI, Vassiliki - KIRKLAND, Paul - KOMAC, Benjamin - KÖRÖSI, Ádám - KULAK, Anatolij - KUUSSAARI, Mikko - L'HOSTE, Lionel - LELO, Suvad - MESTDAGH, Xavier - MICEVSKI, Nikola - MIHOCI, Iva - MIHUT, Sergiu - MONASTERIO-LEÓN, Yeray - MORGUN, Dmitry V. - MUNGUIRA, Miguel L. - MURRAY, Tomás - NIELSEN, Per Stadel - ÓLAFSSON, Erling - ÖUNAP, Erki - PAMPERIS, Lazaros N. - PAVLÍČKO, Alois - PETTERSSON, Lars - POPOV, Serhiy - POPOVIĆ, Miloš - PÖYRY, Juha - PRENTICE, Mike - REYSERHOVE, Lien - RYRHOLM, Nils - ŠAŠIĆ, Martina - SAVENKOV, Nikolay - SETTELE, Josef - SIELEZNIEW, Marcin - SINEV, Sergey - STEFANESCU, Constanti - ŠVITRA, Giedrius - TAMMARU, Toomas - TIITSAAR, Anu - TZIRKALLI, Elli - TZORTZAKAKI, Olga - VAN SWAAY, Chris A. M. - VIBORG, Arne Lykke - WYNHOFF, Irma - ZOGRAFOU, Konstantina - WARREN, Martin S. Integrating national Red Lists for prioritising conservation actions for European butterflies. In *Journal of Insect Conservation*, 2019, vol. 23, iss. 2, p. 301-330. (2018: 1.330 - IF, Q2 - JCR, 0.753 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 1366-638X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10841-019-00127-z>

ADCA57 MÁLIŠ, František - KONÔPKA, Bohdan - ŠEBEŇ, Vladimír\*\* - PAJTÍK, Jozef - MERGANIČOVÁ, Katarína. Short-term dynamics of vegetation diversity and aboveground biomass of *Picea abies* /L./ H. Karst. Forests after heavy windstorm disturbance [Krátkodobá dynamika diverzity vegetácie a nadzemnej biomasy lesov smreka obyčajného po silnej veternej kalamite]. In *Forests*, 2021, vol. 12, iss. 1, article no. 97. (2020: 2.634 - IF, Q1 - JCR, 0.676 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 1999-4907. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/f12010097>

ADCA58 MANAKOS, Ioannis\*\* - TOMASZEWSKA, Monika - GKINIS, Ioannis - BROVKINA, Olga - FILCHEV, Lachezar - GENC, Levent - GITAS, Ioannis Z. - HALABUK, Andrej - INALPULAT, Melis - IRIMESCU, Anisoara - JELEV, Georgi - KARANTZALOS, Konstantinos - KATAGIS, Thomas - KUPKOVÁ, Lucie - LAVRENIUK, Mykola - MESAROS, Minučer - MIHAILESCU, Denis - NITA, Mihai - RUSŇÁK, Tomáš - STYCH, Premysl - ZEMEK, František - ALBRECHTOVÁ, Jana - CAMPBELL, Petya K.E. Comparison of global and continental land cover products for selected study areas in South Central and Eastern European region. In *Remote Sensing : Open Access Journal*, 2018, vol. 10, no. 12,

article no. 1 967. (2017: 3.406 - IF, Q2 - JCR, 1.386 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2072-4292. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/rs10121967>

ADCA59 MARTIN-GARCIA, Jorge - FAGERHOLM, Nora - BIELING, Claudia - GOUNARIDIS, Dimitris - KIZOS, Thanasis - PRINTSMANN, Anu - MÜLLER, Matthias - LIESKOVSKÝ, Juraj - PLIENINGER, Tobias. Participatory mapping of landscape values in a Pan-European perspective. In *Landscape Ecology*, 2017, vol. 32, p. 2 133-2 150. (2016: 3.615 - IF, Q1 - JCR, 1.780 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0921-2973. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10980-017-0531-x>

ADCA60 MERGANIČ, Ján\*\* - PICHLER, Viliam - GÖMÖRYOVÁ, Erika - FLEISCHER, Peter - HOMOLÁK, Marián - MERGANIČOVÁ, Katarína. Modelling impact of site and terrain morphological characteristic on biomass of tree species in Putorana region [Modelovanie vplyvu stanovištných a terénnych morfológických charakteristík na drevnú biomasu v Putorana regióne]. In *Plants*, 2021, vol.10, iss. 12, article no. 2 722. (2020: 3.935 - IF, Q1 - JCR, 0.892 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2223-7747. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/plants10122722>

ADCA61 MICHAELI, Eva\*\* - MAXIN, Matúš - SOLÁR, Vladimír - VILČEK, Jozef - BOLTIŽIAR, Martin. Geomorphological processes at the industrial sludge landfill in Sereď, Slovakia [Geomorfologické procesy na industriálnej halde v Sereďi, Slovensko]. In *Sustainability*, 2021, vol. 13, iss. 12, article no. 6 605. (2020: 3.251 - IF, Q2 - JCR, 0.612 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2071-1050. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su13126605>

ADCA62 MICHAELI, Eva\*\* - SOLÁR, Vladimír - MAXIN, Matúš - VILČEK, Jozef - BOLTIŽIAR, Martin. The nature of the technosols on the waste from nickel production [Charakter technosolov na halde z výroby niklu]. In *Sustainability*, 2021, vol. 13, iss. 1, article no. 406. (2020: 3.251 - IF, Q2 - JCR, 0.612 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2071-1050. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su13010406>

ADCA63 MIKLÓS, László - KOČICKÝ, Dušan - IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPINEROVÁ, Anna - MIKLÓSOVÁ, Viktória\*\*. Compensation for the lack of measured data on decisive cultivation conditions in diversified territories without losing correct information [Kompenzácia nedostatku meraných údajov o rozhodujúcich podmienkach pestovania plodín na členitých územiach bez straty správnych informácií]. In *Land*, 2021, vol. 10, iss. 9, article no. 940. (2020: 3.398 - IF, Q2 - JCR, 0.744 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2073-445X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/land10090940>

ADCA64 MIKLÓS, László - ŠPINEROVÁ, Anna - BELČÁKOVÁ, Ingrid - OFFERTÁLEROVÁ, Monika - MIKLÓSOVÁ, Viktória\*\*. Ecosystem services: The landscape - ecological base and examples [Ekosystémové služby: Krajinnno-ekologický základ a príklady]. In *Sustainability*, 2020, vol. 12, article no. 10167. (2019: 2.576 - IF, Q2 - JCR, 0.581 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents -

CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2071-1050. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.3390/su122310167>

ADCA65 MILANO, Filippo\* - BLICK, Theo - CARDOSO, Pedro - CHATZAKI, Maria - FUKUSHIMA, Caroline Sayuri - GAJDOŠ, Peter - GIBBONS, Alastair T. - HENRIQUES, Sergio - MACÍAS-HERNÁNDEZ, Nuria - MAMMOLA, Stefano - NENTWIG, Wolfgang - NOLAN, Myles - PÉTILLON, Julien - POLCHANINOVA, Nina Y. - ŘEZÁČ, Milan - SANDSTROM, Jonas - SMITH, Helen - WISNIEWSKI, Konrad - ISAIA, Marco\*\*. Spider conservation in Europe: a review [Ochrana pavúkov v Európe: prehľad]. In *Biological Conservation*, 2021, vol. 256, article no. 109 020. (2020: 5.991 - IF, Q1 - JCR, 2.227 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 0006-3207. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1016/j.biocon.2021.109020>

ADCA66 MUNTEANU, Catalina - KUEMMERLE, Tobias - BOLTÍŽIAR, Martin - LIESKOVSKÝ, Juraj - MOJSES, Matej - KAIM, Dominik - KONKOLY-GYURÓ, Eva - MACKOVČIN, Peter - MÜLLER, Daniel - OSTAPOWICZ, Katarzyna - RADELOFF, Volker C. Nineteenth-century land-use legacies affect contemporary land abandonment in the Carpathians. In *Regional Environmental Change*, 2017, vol. 17, p. 2 209-2 222. (2016: 2.919 - IF, Q1 - JCR, 1.185 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 1436-3798. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1007/s10113-016-1097-x>

ADCA67 MUSCHE, Martin\*\* - ADAMESCU, Mihai Cristian - ANGELSTAM, Per - BACHER, Sven - BÄCK, Jaana - BUSS, Heather L. - DUFFY, Christopher - FLAIM, Giovanna - GAILLARDET, Jerome - GIANNAKIS, Georgios V. - HAASEN, Peter - HALADA, Ľuboš - KISSLING, Daniel W. - LUNDIN, Lars - MATTEUCCI, Giorgio - MEESENBURG, Henning - MONTEITH, Don T. - NIKOLAIDIS, Nikolaos P. - PIPAN, Tanja - PYŠEK, Petr - ROWE, Ed C. - ROY, David B. - SIER, Andrew - TAPPEINER, Ulrike - VILA, Montserrat - WHITE, Tim - ZOBEL, M. - KLOTZ, Stefan. Research questions to facilitate the future development of European longterm ecosystem research infrastructures: A horizon scanning exercise. In *Journal of Environmental Management*, 2019, vol. 250, article no. 109479. (2018: 4.865 - IF, Q1 - JCR, 1.206 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 0301-4797. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1016/j.jenvman.2019.109479>

ADCA68 NICKEL, Stefan\*\* - SCHRÖDER, Winfried - SCHMALFUSS, Roman - SAATHOFF, Maike - HARMENS, Harry - MILLS, Gina - FRONTASYEVA, Marina V. - BARANDOVSKI, Lambe - BLUM, Oleg - CARBALLEIRA, Alejo - DE TEMMERMANN, Ludwig - DUNAEV, Anatoly M. - ENE, Antoaneta - FAGERLI, Hilde - GODZIK, Barbara - ILYIN, Ilia - JONKERS, Sander - JERAN, Zvonka - LAZO, Pranvera - LEBLOND, Sébastien - LIIV, Siiri - MAŇKOVSKÁ, Blanka - NÚÑEZ-OLIVERA, Encarnación - PIISPANEN, Juha - POIKOLAINEN, Jarmo - POPESCU, Ion V. - QARRI, Flora - SANTAMARIA, Jesús Miguel - SCHAAP, Martijn - SKUDNIK, Mitja - ŠPIRÍČ, Zdravko - STAFILOV, Trajče - STEINNES, Eiliv - STIHI, Claudia - SUCHARA, Ivan - UGGERUD, Hilde Thelle - ZECHMEISTER, Harald G. Modelling spatial patterns of correlations between concentrations of heavy metals in mosses and atmospheric deposition in 2010 across Europe. In *Environmental Sciences Europe*, 2018, vol. 30, p. 1-17. (2017: 4.040 - IF,

Q1 - JCR, 1.077 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2190-4715. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1186/s12302-018-0183-8>

ADCA69 NICKEL, Stefan - SCHRÖDER, Winfried - WOSNIOK, Werner - HARMENS, Harry - FRONTASYEVA, Marina V. - ALBER, Renate - ALEKSIAYENAK, Julia - BARANDOVSKI, Lambe - BLUM, Oleg - DANIELSSON, Helena - DE TEMMERMAN, Ludwig - DUNAEV, Anatoly M. - FAGERLI, Hilde - GODZIK, Barbara - ILYIN, Ilia - JONKERS, Sander - JERAN, Zvonka - KARLSSON, Gunilla Pihl, 070 - LAZO, Pranvera - LEBLOND, Sébastien - LIIV, Siiri - MAGNÚSSON, Sigurður H. - MAŇKOVSKÁ, Blanka - MARTÍNEZ-ABAIGAR, Javier - PIISPANEN, Juha - POIKOLAINEN, Jarmo - POPESCU, Ion V. - QARRI, Flora - RADNOVIĆ, Dragan - SANTAMARIA, Jesús Miguel - SCHAAP, Martijn - SKUDNIK, Mitja - ŠPIRIĆ, Zdravko - STAFILOV, Trajče - STEINNES, Eiliv - STIHI, Claudia - SUCHARA, Ivan - THÖNI, Lotti - UGGERUD, Hilde Thelle - ZECHMEISTER, Harald G. Modelling and mapping heavy metal and nitrogen concentrations in moss in 2010 throughout Europe by applying Random Forest models. In *Atmospheric Environment*, 2017, vol. 156, p. 146-159. (2016: 3.629 - IF, Q1 - JCR, 1.495 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 1352-2310. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1016/j.atmosenv.2017.02.032>

ADCA70 NORTON, Michael\*\* - BÁLDI, András - BUDA, Vicas - CARLI, Bruno - CUDLÍN, Pavel - JONES, Mike B. - KORHOLA, Atte - MICHALSKI, Rajmund - NOVO, Francisco Garcia - OSZLÁNYI, Július - SANTOS, Filipe Duarte - SCHINK, Bernhard - SHEPHERD, John - VET, Louise - WALLOE, Lars - WIJMAN, Anders. Serious mismatches continue between science and policy in forest bioenergy. In *Global Change Biology Bioenergy*, 2019, vol. 11, no. 11, p. 1 256-1 263. (2018: 4.849 - IF, Q1 - JCR, 1.900 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 1757-1693. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.1111/gcbb.12643>

ADCA71 NOVÁK, Pavel - WILLNER, Wolfgang - ZUKAL, Dominik - KOLLÁR, Jozef - ROLEČEK, Jan - ŚWIĘRKOSZ, Krzysztof - EWALD, Jörg - WOHLGEMUTH, Thomas - CSIKY, János - ONYSHCHENKO, Viktor - CHYTRÝ, Milan. Oak-hornbeam forests of central Europe: a formalized classification and syntaxonomic revision [Dubovo-hrabové lesy strednej Európy: formalizovaná klasifikácia a syntaxonomická revízia. In *Preslia*]. In *Preslia*, 2020, vol. 92, no. 1, p. 1-34. (2019: 4.357 - IF, Q1 - JCR, 1.489 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 0032-7786. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.23855/preslia.2020.001>

ADCA72 PAZÚR, Róbert\*\* - LIESKOVSKÝ, Juraj - BÜRGI, Matthias - MÜLLER, Daniel - LIESKOVSKÝ, Tibor - ZHANG, Zhen - PRISHCHEPOV, Alexander V. Abandonment and Recultivation of Agricultural Lands in Slovakia - Patterns and Determinants from the Past to the Future [Faktorová analýza a predikcia priestorovej distribúcie opúšťania a rekultivácie poľnohospodárskej krajiny na Slovensku]. In *Land*, 2020, vol. 9, no. 9, art. no. 316. (2019: 2.429 - IF, Q2 - JCR, 0.717 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2073-445X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/land9090316>

- ADCA73     PETROVIČ, František\*\* - BOLTÍŽIAR, Martin - RAKYTOVÁ, Iveta - TOMČÍKOVÁ, Ivana - PAUDITŠOVÁ, Eva. Long-term development trend of the historical cultural landscape of the UNESCO monument: Vlkolíneec (Slovakia) [Dlhodobý trend vývoja historickej kultúrnej krajiny UNESCO lokality: Vlkolíneec (Slovensko)]. In *Sustainability*, 2021, vol. 13, article no. 2 227. (2020: 3.251 - IF, Q2 - JCR, 0.612 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2071-1050. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su13042227>
- ADCA74     PE´ER, Guy\*\* - ZINNGREBE, Yves - MOREIRA, Francisco - SIRAMI, Clelia - SCHINDLER, Stefan - MÜLLER, Róbert - BONTZORLOS, Vasileios - CLOUGH, Dagmar - BEZÁK, Peter - BONN, Aletta - HANSJÜRGENS, Bernd - LOMBA, Angela - MÖCKEL, Stefan - PASSONI, Gioele - SCHLEYER, Christian - SCHMIDT, Jenny - LAKNER, Sebastian. A greener path for the EU Common Agricultural Policy : It's time for sustainable, environmental performance. In *Science*, 2019, vol. 365, iss. 6 452, p. 449-451. (2018: 41.063 - IF, Q1 - JCR, 13.251 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 0036-8075. Dostupné na: <https://doi.org/10.1126/science.aax3146>
- ADCA75     PILOTTO, Francesca\*\* - KUHN, I. - ADRIAN, Rita - ALBER, Renate - ALIGNIER, Audrey - ANDREWS, Christopher - BÄCK, Jaana - BARBARO, Luc - BEAUMONT, Deborah - BEENAERTS, Natalie - BENHAM, Sue - BOUKAL, David S. - BRETAGNOLLE, Vincent - CAMATTI, Elisa - CANULLO, Roberto - CARDOSO, Patricia G. - ENS, Bruno - EVERAERT, Gert - EVTIMOVA, Vesela - FEUCHTMAYR, Heidrun - GARCÍA-GONZÁLEZ, Ricardo - GÓMEZ-GARCÍA, Daniel - GRANDIN, Ulf - GUTOWSKI, Jerzy M. - HADAR, Liat - HALADA, Ľuboš - HALASSY, Melinda - HUMMEL, Herman - HUTTUNEN, Kaisa-Leena - JAROSZEWICZ, Bogdan - JENSEN, Thomas C. - KALIVODA, Henrik - SCHMIDT, Inger Kappel - KRÖNCKE, Ingrid - LEINONEN, Reima - MARTINHO, Filipe - MEESENBURG, Henning - MEYER, Julia - MINERBI, Stefano - MONTEITH, Don T. - NIKOLOV, Boris P. - ORO, Daniel - OZOLINS, Davis - PADEDDA, Bachisio M. - PALLETT, Denise - PANSERA, Marco - PARDAL, Miguel Angelo - PETRICCIONE, Bruno - PIPAN, Tanja - PÖYRY, Juha - SCHÄFER, Stefanie M. - SCHAUB, Marcus - SCHNEIDER, Susanne C. - SKUJA, Agnija - SOETAERT, Karline - SPRINGE, Gunta - STANCHEV, Radoslav - STOCKAN, Jenni A. - STOLL, Stefan - SUNDQVIST, Lisa - THIMONIER, Anne - HOEY, Gert Van - VAN RYCKEGEM, Gunther - VISSER, Marcel E. - VORHAUSER, Samuel - HAASE, Peter. Meta-analysis of multidecadal biodiversity trends in Europe [Meta-analýza trendov biodiverzity v Európe počas niekoľkých desaťročí]. In *Nature Communications* [seriál], 2020, vol. 11, no. 1, article no. 3 486. (2019: 12.121 - IF, Q1 - JCR, 5.569 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2041-1723. Dostupné na: <https://doi.org/10.1038/s41467-020-17171-y>
- ADCA76     PIOLI, Silvia - SARNEEL, Judith M. - THOMAS, Haydn J. D. - DOMENE, Xavier - ANDRÉS, Pilar - HEFTING, Mariet - REITZ, Thomas - LAUDON, Hjalmar - SANDÉN, Taru - PISCOVÁ, Veronika - AURELA, Mika - BRUSETTI, Lorenzo\*\*. Linking plant litter microbial diversity to microhabitat conditions, environmental gradients and litter mass loss: Insights from a European study using standard litter bags [Prepojenie mikrobiálnej diverzity rastlinného opadu na

podmienky mikrohabitatov, environmentálne gradienty a stratu hmotnosti listového opadu: Poznatky z európskej štúdie využívajúcej štandardné vrecúška listového opadu]. In *Soil Biology & Biochemistry*, 2020, vol. 144, article no. 107778. (2019: 5.795 - IF, Q1 - JCR, 2.630 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 0038-0717. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.soilbio.2020.107778>

ADCA77 PISCOVÁ, Veronika - ŠEVČÍK, Michal - HREŠKO, Juraj - PETROVIČ, František\*\*. Effects of a short-term trampling experiment on alpine vegetation in the Tatras, Slovakia [Účinky krátkodobého zošľapávacieho experimentu na alpínsku vegetáciu Tatier, Slovensko]. In *Sustainability*, 2021, vol. 13, iss. 5, article no. 2750. (2020: 3.251 - IF, Q2 - JCR, 0.612 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2071-1050. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su13052750>

ADCA78 PURKART, Adrián - DEPA, Lukasz - HOLECOVÁ, Milada - KOLLÁR, Jozef - SUVÁK, Martin - ORSZÁGHOVÁ, Zlatica - GOFFOVÁ, Katarína\*\*. Citizen science reveals the current distribution of the new plant pest *Aphis nerii* in Slovakia [Občianska veda odhaľuje súčasné rozšírenie nového rastlinného škodcu *Aphis nerii* na Slovensku. In *Plant Protection Science*]. In *Plant Protection Science*, 2020, vol. 56, no. 2, p. 101-106. (2019: 1.130 - IF, Q3 - JCR, 0.407 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 1212-2580. Dostupné na: <https://doi.org/10.17221/46/2019-PPS>

ADCA79 SAARIKOSKI, Heli\*\* - PRIMMER, Eeva - SAARELA, Sanna-Riikka - ANTUNES, Paula - ASZALÓS, Réka - BARÓ, Francesc - BERRY, Pam - BLANCO, Gemma Garcia - GÓMEZ-BAGGETHUN, Erik - CARVALHO, Laurence - DICK, Jan - DUNFORD, Rob - HANZU, Mihail - HARRISON, Paula - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KERTÉSZ, Miklós - KOPPEROINEN, Leena - KÖHLER, Berit - LANGEMEYER, Johannes - LAPOLA, David Montenegro - LIQUETE, Camino - LUQUE, Sandra - MEDERLY, Peter - NIEMELÄ, Jari - PALOMO, Ignacio - PASTUR, Guillermo Martínez - PERI, Pablo Luis - PREDÁ, Elena - PRIESS, Joerg A. - SANTOS, Rui - SCHLEYER, Christian - TURKELBOOM, Francis - VADINEANU, Angheluta - VERHEYDEN, Wim - VIKSTRÖM, Suvi - YOUNG, Juliette. Institutional challenges in putting ecosystem service knowledge in practice. In *Ecosystem Services*, 2018, vol. 29, p. 579-598. (2017: 4.395 - IF, Q1 - JCR, 1.743 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2212-0416. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.07.019>

ADCA80 SÁNDOR, Renata\*\* - IOVINO, Massimo - LICHNER, Ľubomír - ALAGNA, Vincenzo - FORSTER, Daniel - FRASER, Mariécia - KOLLÁR, Jozef - ŠURDA, Peter - NAGY, Viliam - SZABO, Anita - FODOR, Nándor. Impact of climate, soil properties and grassland cover on soil water repellency [Vplyv klímy, pôdných vlastností a travinno-bylinnej vegetácie na vodoodpudivosť]. In *Geoderma*, 2021, vol. 383, art. no. 114780. (2020: 6.114 - IF, Q1 - JCR, 1.846 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 0016-7061. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.geoderma.2020.114780>

ADCA81 SARKKI, Simo - JOKINEN, Mikko - NIJNIK, Maria - ZAHVOYSKA, Lyudmyla - ABRAHAM, Eleni M. - ALADOS, Concepción L. - BELLAMY, Chloe

- BRATANOVA-DONTCHEVA, Svetla - GRUNEWALD, Karsten - KOLLÁR, Jozef - KRAJČÍ, Ján - KYRIAZOPOULOS, Apostolos P. - LA PORTA, Nicola - MONTEIRO, Antonio T. - MUNOZ-ROJAS, Jose - PARPAN, Taras - SING, Louise - SMITH, Mike - SUTINEN, Marja-Liisa - TOLVANEN, Anne - ZHYLA, Tetiana. Social equity in governance of ecosystem services: synthesis from European treeline areas. In *Climate Research*, 2017, vol. 73, no. 1-2, p. 31-44. (2016: 1.578 - IF, Q3 - JCR, 0.881 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0936-577X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3354/cr01441>

ADCA82 SEKUCIA, Frederik - DLAPA, Pavel\*\* - KOLLÁR, Jozef - CERDÁ, Artemi - HRABOVSKÝ, Andrej - SVOBODOVÁ, Lenka. Land-use impact on porosity and water retention of soils rich in rock fragments [Vplyv využívania pôdy na pórovitosť a retenciu vody v skeletnatých pôdach]. In *CATENA*, 2020, vol. 195, article no. 104807. (2019: 4.333 - IF, Q1 - JCR, 1.389 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 0341-8162. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.catena.2020.104807>

ADCA83 SCHINDLER, Stefan\*\* - O'NEILL, Fionnuala H. - BIRÓ, Marianna - DAMM, Christian - GASSO, Viktor - KANKA, Róbert - VAN DER SLUIS, Theo - KRUG, Andreas - LAUWAARS, Sophie G. - SEBESVARI, Zita - PUSCH, Martin T. - MARTIN, James R. - EULLER, Katrin - MAUERHOFER, Volker - WRBKA, Thomas. Multifunctional floodplain management and biodiversity effects: a knowledge synthesis for six European countries. In *Biodiversity and Conservation*, 2016, vol. 25, no. 7, p. 1349-1382. (2015: 2.258 - IF, Q1 - JCR, 1.243 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2016 - Current Contents). ISSN 0960-3115. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10531-016-1129-3>

ADCA84 SCHRÖDER, Winfried - NICKEL, Stefan - SCHÖNROCK, Simon - SCHMALFUSS, Roman - WOSNIOK, Werner - MEYER, Michaela - HARMENS, Harry - FRONTASYEVA, Marina V. - ALBER, Renate - ALEKSIAYENAK, Julia - BARANDOVSKI, Lambe - BLUM, Oleg - CARBALLEIRA, Alejo - DAM, M. - DANIELSSON, Helena - DE TEMMERMANN, Ludwig - DUNAEV, Anatoly M. - GODZIK, Barbara - HOYDAL, Katrin - JERAN, Zvonka - KARLSSON, Gunilla Pihl, 070 - LAZO, Pranvera - LEBLOND, Sébastien - LINDROOS, Antti-Jussi - LIIV, Siiri - MAGNÚSSON, Sigurður H. - MAŇKOVSKÁ, Blanka - NÚÑEZ-OLIVERA, Encarnación - PIISPANEN, Juha - POIKOLAINEN, Jarmo - POPESCU, Ion V. - QARRI, Flora - SANTAMARIA, Jesús Miguel - SKUDNIK, Mitja - ŠPIRIĆ, Zdravko - STAFILOV, Trajče - STEINNES, Eiliv - STIHI, Claudia - SUCHARA, Ivan - THÖNI, Lotti - UGGERUD, Hilde Thelle - ZECHMEISTER, Harald G. Bioindication and modelling of atmospheric deposition in forests enable exposure and effect monitoring at high spatial density across scales. In *Annals of Forest Science*, 2017, vol. 74, iss. 2, art. no. 31. (2016: 2.101 - IF, Q1 - JCR, 0.807 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 1286-4560. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s13595-017-0621-6>

ADCA85 SCHRÖDER, Winfried - NICKEL, Stefan - SCHÖNROCK, Simon - MEYER, Michaela - WOSNIOK, Werner - HARMENS, Harry - FRONTASYEVA, Marina V. - ALBER, Renate - ALEKSIAYENAK, Julia - BARANDOVSKI, Lambe - CARBALLEIRA, Alejo - DANIELSSON, Helena - DE TEMMERMANN, Ludwig - GODZIK, Barbara - JERAN, Zvonka - KARLSSON, Gunilla Pihl, 070 - LAZO,

Pranvera - LEBLOND, Sébastien - LINDROOS, Antti-Jussi - LIIV, Siiri - MAGNÚSSON, Sigurður H. - MAŇKOVSKÁ, Blanka - MARTÍNEZ-ABAIGAR, Javier - PIISPANEN, Juha - POIKOLAINEN, Jarmo - POPESCU, Ion V. - QARRI, Flora - SANTAMARIA, Jesús Miguel - SKUDNIK, Mitja - ŠPIRIĆ, Zdravko - STAFILOV, Trajče - STEINNES, Eiliv - STIHI, Claudia - THÖNI, Lotti - UGGERUD, Hilde Thelle - ZECHMEISTER, Harald G. Spatially valid data of atmospheric deposition of heavy metals and nitrogen derived by moss surveys for pollution risk assessments of ecosystems. In *Environmental Science & Pollution Research*, 2016, vol. 23, no. 11, p. 10457-10476. (2015: 2.760 - IF, Q2 - JCR, 0.906 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2016 - Current Contents). ISSN 0944-1344. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s11356-016-6577-5>

ADCA86 STEINBAUER, Manuel J.\*\* - GRYTNES, John-Arvid - JURASINSKI, Gerald - KULONEN, Aino - LENOIR, Jonathan - PAULI, Harald - RIXEN, Christian - WINKLER, Manuela - BARDY-DURCHHALTER, Manfred - BARNI, Elena - BJORKMAN, Anne D. - BREINER, Frank - BURG, Sarah - CZORTEK, Patryk - DAWES, Melissa A. - DELIMAT, Anna - DULLINGER, Stefan - ERSCHBAMER, Brigitta - FELDE, Vivian A. - FERNÁNDEZ-ARBERAS, Olatz - FOSSHEIM, Kjetil F. - GÓMEZ-GARCÍA, Daniel - GEORGES, Damien - GRINDRUD, Erlend T. - HAIDER, Sylvia - HAUGUM, Siri V. - HENRIKSEN, Hanne - HERREROS, María J. - JAROSZEWICZ, Bogdan - JAROSZYNSKA, Francesca - KANKA, Róbert - KAPFER, Jutta - KLANDERUD, Kari - KÜHN, Ingolf - LAMPRECHT, Andrea - MATTEODO, Magali - MORRA DI CELLA, Umberto - NORMAND, Signe - ODLAND, Arvid - OLSEN, Siri L. - PALACIO, Sara - PETEY, Martina - PISCOVÁ, Veronika - SEDLÁKOVÁ, Blažena - STEINBAUER, Klaus - STÖCKLI, Veronika - SVENNING, Jens-Christian - TEPPA, Guido - THEURILLAT, Jean-Paul - VITTOZ, Pascal - WOODIN, Sarah J. - ZIMMERMANN, Niklaus E. - WIPF, Sonja\*\*. Accelerated increase in plant species richness on mountain summits is linked to warming. In *Nature*, 2018, vol. 556, no. 7 700, p. 231-234. (2017: 41.577 - IF, Q1 - JCR, 17.875 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 0028-0836. Dostupné na: <https://doi.org/10.1038/s41586-018-0005-6>

ADCA87 ŠATALOVÁ, Barbora - KENDERESSY, Pavol. Assessment of water retention function as tool to improve integrated watershed management (case study of Poprad river basin, Slovakia). In *Science of the Total Environment*, 2017, vol. 599-600, p. 1 082-1 089. (2016: 4.900 - IF, Q1 - JCR, 1.652 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0048-9697. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2017.04.227>

ADCA88 ŠATALOVÁ, Barbora\*\* - ŠPULEROVÁ, Jana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - DOBROVODSKÁ, Marta - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - KOZELOVÁ, Ivana. Monitoring and evaluating the contribution of the rural development program to high nature value farmland dominated by traditional mosaic landscape in Slovakia [Monitorovanie a hodnotenie prínosu Programu rozvoja vidieka pre územia s vysokou prírodnou hodnotou s prevládajúcou tradičnou mozaikovou štruktúrou na Slovensku]. In *Ecological Indicators*, 2021, vol. 126, article no. 107 661. (2020: 4.958 - IF, Q2 - JCR, 1.315 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 1470-160X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2021.107661>

- ADCA89 ŠPULEROVÁ, Jana\*\* - KRUSE, Alexandra - BRANDUINI, Paola - CENTERI, Csaba - EITER, Sebastian - FERRARIO, Viviana - GAILLARD, Bénédicte - GUSMEROLI, Fausto - JURGENS, Suzan - KLADNIK, Drago - RENES, Hans - ROTH, Michael - SALA, Giovanni - SICKEL, Hanne - SIGURA, Maurizia - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - STENSGAARD, Kari - STRASSER, Peter - IVASCU, Cosmin Marius - ÖLLERER, Kinga. Past, present and future of hay-making structures in Europe. In *Sustainability* [serial], 2019, vol. 11, no. 20, article no. 5 581. (2018: 2.592 - IF, Q2 - JCR, 0.549 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 2071-1050. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su11205581>
- ADCA90 ŠPULEROVÁ, Jana - BEZÁK, Peter - DOBROVODSKÁ, Marta - LIESKOVSKÝ, Juraj - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Traditional agricultural landscapes in Slovakia: why should we preserve them? In *Landscape research*, 2017, vol. 42, no. 8, p. 891-903. (2016: 0.812 - IF, Q3 - JCR, 0.523 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0142-6397. Dostupné na: <https://doi.org/10.1080/01426397.2017.1385749>
- ADCA91 ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar\*\* - HANUŠIN, Ján\*. Viticultural landscapes: localised transformations over the past 150 years through an analysis of three case studies in Slovakia. In *Moravian Geographical Reports*, 2019, vol. 27, no. 3, p. 155-168. (2018: 1.870 - IF, Q3 - JCR, 0.445 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 1210-8812. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/mgr-2019.0012>
- ADCA92 TIESKENS, Koen F.\*\* - SCHULP, Catharina J. E. - LEVERS, Christian - LIESKOVSKÝ, Juraj - KUEMMERLE, Tobias - PLIENINGER, Tobias - VERBURG, Peter H. Characterizing European cultural landscapes: Accounting for structure, management intensity and value of agricultural and forest landscapes. In *Land Use Policy : The International Journal Covering All Aspects of Land Use*, 2017, vol. 62, p. 29-39. (2016: 3.089 - IF, Q1 - JCR, 1.408 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0264-8377. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2016.12.001>
- ADCA93 VYSKUPOVÁ, Monika - KRNÁČOVÁ, Zdena\*\* - PAVLIČKOVÁ, Katarína. Vulnerability of the landscape as a tool for determining a suitable model of tourism development [Zraniteľnosť krajiny ako nástroja na určenie vhodného modelu rozvoja cestovného ruchu]. In *Sustainability*, 2021, vol. 13, article no. 5 622. (2020: 3.251 - IF, Q2 - JCR, 0.612 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2071-1050. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/su13105622>
- ADCA94 WAYLEN, Kerry A.\*\* - BLACKSTOCK, Kirsty L. - VAN HULST, Freddy J. - DAMIAN, Carmen - HORVÁTH, Ferenc - JOHNSON, Richard K. - KANKA, Róbert - KÜLVIK, Mart - MACLEOD, Christopher J. A. - MEISSNER, Kristian - OPRINA-PAVELESCU, Mihaela M. - PINO, Joan - PRIMMER, Eeva - RÎȘNOVEANU, Geta - ŠATALOVÁ, Barbora - SILANDER, Jari - ŠPULEROVÁ, Jana - SUŠKEVIČS, Monika - UYTVANCK, Jan Van. Policy-driven monitoring

and evaluation: Does it support adaptive management of socio-ecological systems? In *Science of the Total Environment*, 2019, vol. 662, p. 373-384. (2018: 5.589 - IF, Q1 - JCR, 1.536 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents). ISSN 0048-9697. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2018.12.462>

ADCA95 WINKLER, Manuela - LAMPRECHT, Andrea - STEINBAUER, Klaus - HÜLBER, Karl - THEURILLAT, Jean-Paul - BREINER, Frank - CHOLER, Philippe - ERTL, Siegrun - GUTIÉRREZ-GIRÓN, Alba - ROSSI, Graziano - VITTOZ, Pascal - AKHALKATSI, Maia - BAY, Christian - ALONSO, José Luis Benito - BERGSTRÖM, Tomas - CARRANZA, Maria Laura - CORCKET, Emmanuel - DICK, Jan - ERSCHBAMER, Brigitta - CALZADO, María Rosa Fernández - FOSAA, Anna Maria - GAVILÁN, Rosario - GHOSN, Dany - GIGAURI, Khatuna - HUBER, Doris - KANKA, Róbert - KAZAKIS, George - KLIPP, Martin - KOLLÁR, Jozef - KUDERNATSCH, Thomas - LARSSON, Per - MALLAUN, Martin - MICHELSEN, Ottar - MOISEEV, Pavel - MOISEEV, Dmitry - MOLAU, Ulf - MESA, Joaquín Molero - MORRA DI CELLA, Umberto - NAGY, Laszlo - PETEY, Martina - PUSCAS, Mihai - RIXEN, Christian - STANISCI, Angela - SUEN, Michael - SYVERHUSET, Anne O. - TOMASELLI, Marcello - UNTERLUGGAUER, Peter - URSU, Tudor-Mihai - VILLAR, Luis - GOTTFRIED, Michael - PAULI, Harald\*\*. The rich sides of mountain summits - a pan-European view on aspect preferences of alpine plants. In *Journal of Biogeography*, 2016, vol. 43, no. 11, p. 2 261–2 273. (2015: 3.997 - IF, Q1 - JCR, 2.786 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2016 - Current Contents). ISSN 0305-0270. Dostupné na: <https://doi.org/10.1111/jbi.12835>

ADCA96 ZULIAN, Grazia\*\* - STANGE, Erik - WOODS, Helen - CARVALHO, Laurence - DICK, Jan - ANDREWS, Christopher - BARÓ, Francesc - VIZCAINO, Pilar - BARTON, David N. - NOWEL, Megan - RUSCH, Graciela M. - AUTUNES, Paula - FERNANDES, Joao - FERRAZ, Diogo - FERREIRA DOS SANTOS, Rui - ASZALÓS, Réka - ARANY, Ildikó - CZÚCZ, Bálint - PRIESS, Joerg A. - HOYER, Christian - PATRICIO ROBERTO, Gleiciani Bürger - LAPOLA, David Montenegro - MEDERLY, Peter - HALABUK, Andrej - BEZÁK, Peter - KOPPEROINEN, Leena - VIINIKKA, Arto. Practical application of spatial ecosystem service models to aid decision support. In *Ecosystem Services*, 2018, vol. 29, p. 465-480. (2017: 4.395 - IF, Q1 - JCR, 1.743 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents). ISSN 2212-0416. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.ecoser.2017.11.005>

ADCA97 ŽARNOVIČAN, Hubert - KOLLÁR, Jozef - ŠKODOVÁ, Iveta. Grassland communities of traditional orchards in the Western Carpathians (Slovakia). In *Acta Societatis Botanicorum Poloniae*, 2017, vol. 86, no. 2, art. no. 3552, p. 1-16. (2016: 0.917 - IF, Q3 - JCR, 0.356 - SJR, Q3 - SJR, Current Contents - CCC). (2017 - Current Contents). ISSN 0001-6977. Dostupné na: <https://doi.org/10.5586/asbp.3552>

ADCA98 ŽARNOVIČAN, Hubert\*\* - KOLLÁR, Jozef - FALŤAN, Vladimír - PETROVIČ, František - GÁBOR, Marian. Management and land cover changes in the Western Carpathian traditional orchard landscape in the period after 1948 [Manažment a zmeny krajinej pokrývky v tradičnej sadovej krajine v Západných Karpatoch v období po roku 1948]. In *Agronomy-Basel*, 2021, vol. 11, no. 2, art. no.

366. (2020: 3.417 - IF, Q1 - JCR, 0.707 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents). ISSN 2073-4395. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/agronomy11020366>

**ADCB Scientific papers in foreign journals registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)**

ADCB01 KWON, TaeOh - SHIBATA, Hideaki - KEPFER-ROJAS, Sebastian - SCHMIDT, Inger Kappel - LARSEN, Klaus Steenberg - BEIER, Claus - BERG, Björn - VERHEYEN, Kris - LAMARQUE, Jean-Francois - HAGEDORN, Frank - EISENHAEUER, Nico - DJUKIC, Ika\*\* - BOROVSKÁ, Jana - GERHÁTOVÁ, Katarína - MOJSES, Matej - KANKA, Róbert - RUSŇÁK, Tomáš - PISCOVÁ, Veronika - BARNÁ, Milan. Effects of climate and atmospheric nitrogen deposition on early to mid-term stage litter decomposition across biomes [Účinky klímy a depozície atmosférického dusíka na skorý až strednodobý stav dekompozície opadu naprieč biómami]. In *Frontiers in Forests and Global Change : Open access*, 2021, vol. 4, article no. 678480. (2021 - Current Contents). ISSN 2624-893X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3389/ffgc.2021.678480>

ADCB02 SZINETÁR, Csaba\*\* - KOVÁCS, Gábor - URÁK, István - GAJDOŠ, Peter. Synanthropic spider fauna of the Carpathian Basin in the last three decades [Fauna synantrópných pavúkov Karpatskej kotliny za posledné tri desaťročia]. In *Biologia Futura*, 2020, vol. 71, p. 31-38. (2019: Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents). ISSN 2676-8615. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s42977-020-00009-5>

**ADDA Scientific papers in domestic journals registered in Current Contents Connect with IF (impacted)**

ADDA01 GAJDOŠ, Peter\*\* - ČERNECKÁ, Ľudmila - ŠESTÁKOVÁ, Anna. Pannonic salt marshes revealed six new spiders to Slovakia (Araneae: Gnaphosidae, Linyphiidae, Lycosidae, Theridiidae). In *Biologia*, 2019, vol. 74, no. 1, p. 53-64. (2018: 0.728 - IF, Q4 - JCR, 0.298 - SJR, Q3 - SJR, Current Contents - CCC). (2019 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0006-3088. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/s11756-018-0145-z>

ADDA02 LICHNER, Ľubomír\*\* - IOVINO, Massimo - ŠURDA, Peter - NAGY, Viliam - ZVALA, Anton - KOLLÁR, Jozef - PECHO, J. - PÍŠ, Vladimír - SEPEHRNIA, Nasrollah - SÁNDOR, Renáta. Impact of secondary succession in abandoned fields on some properties of acidic sandy soils [Vplyv sekundárnej sukcesie na opustenej ornej pôde na niektoré vlastnosti kyslých piesočnatých pôd]. In *Journal of Hydrology and Hydromechanics*, 2020, vol. 68, iss. 1, p. 12-18. (2019: 2.011 - IF, Q3 - JCR, 0.674 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents, WOS, SCOPUS, CCC). ISSN 1338-4333. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/johh-2019-0028>

ADDA03 PALAJ, Andrej\*\* - KOLLÁR, Jozef. Expansion of Phanerophytes above the timberline in the Western Carpathians [Rozširovanie fanerofytov nad hornou hranicou lesa Západných Karpát]. In *Biologia*, 2021, vol. 76, no. 7, p. 1 991-2 003. (2020: 1.350 - IF, Q4 - JCR, 0.282 - SJR, Q3 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0006-3088. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s11756-021-00782-1>

ADDA04 ŠURDA, Peter\*\* - LICHNER, Lubomír - KOLLÁR, Jozef - NAGY, Viliam. Differences in moisture pattern, hydrophysical and water repellency parameters of sandy soil under native and synanthropic vegetation [Rozdiely vo vlhkostných, hydrofyzikálnych a vodorepelentných parametroch piesočnatých pôd s prirodzenou a synantropnou vegetáciou]. In *Biologia*, 2020, vol. 75, iss. 6, p. 819–825. (2019: 0.811 - IF, Q4 - JCR, 0.265 - SJR, Q3 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0006-3088. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/s11756-020-00415-z>

ADDA05 ŠURDA, Peter\*\* - LICHNER, Lubomír - KOLLÁR, Jozef - ZVALA, Anton - IGAZ, Dušan. Evaluation of soil properties in variously aged Scots pine plantations established on sandy soil. In *Journal of Hydrology and Hydromechanics*, 2021, vol. 69, no. 3, p. 347-355. (2020: 2.512 - IF, Q3 - JCR, 0.784 - SJR, Q1 - SJR, Current Contents - CCC). (2021 - Current Contents, WOS, CCC, SCOPUS). ISSN 1338-4333. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/johh-2021-0012>

ADDA06 ŽARNOVIČAN, Hubert\*\* - KANKA, Róbert - KOLLÁR, Jozef - VYSKUPOVÁ, Monika - SIVECKÁ, Anna - TICHÁ, Anna - FAŠUNGOVÁ, Simona - KRŠIAKOVÁ, Dorota. Traditional orchard Management in the Western Carpathians (Slovakia): evolution between 1955 and 2015 [Manažment tradičných sadov v Západných Karpatoch (Slovensko): vývoj medzi rokmi 1955 a 2015. In *Biologia*]. In *Biologia*, 2020, vol. 75, no. 4, p. 535-546. (2019: 0.811 - IF, Q4 - JCR, 0.265 - SJR, Q3 - SJR, Current Contents - CCC). (2020 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 0006-3088. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/s11756-020-00434-w>

#### **ADDB Scientific papers in domestic journals registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)**

ADDB01 ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - PISCOVÁ, Veronika - PETROVIČ, František. História vzniku a vývoja historických štruktúr tradične obhospodarovanej poľnohospodárskej krajiny [History of the Origin and Development of the Historical Structures of Traditional Agricultural Landscape]. In *Historický časopis : vedecký časopis o dejinách Slovenska a strednej Európy (od r. 2012)*, 2016, roč. 64, č. 1, s. 109-126. (2015: 0.131 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2016 - Current Contents, Bibliographic Index, International Bibliography of the Social Sciences, Periodicals Index Online, I B Z - Internationale Bibliographie der Geistes- und Sozialwissenschaftlichen Zeitschriftenliteratur, Internationale Bibliography der Rezensionen Geistes- und Sozialwissenschaftlicher Literatur, Current Abstracts, Historical Abstract (Online), TOC Premier, SCOPUS). ISSN 0018-2575. Dostupné na internete: <http://www.historickycasopis.sk/index.php?id=hc12016>

#### **ADEB Scientific papers in other foreign journals not registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)**

ADEB01 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária. Protection and preservation of traditional agricultural landscape with dispersed settlements as an example of traditional landuse in the Kysuce region (northwestern Slovakia). In *Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich*, 2017, no. IV/1, p. 1 359-1 371. ISSN 1732-5587. Dostupné na: <https://doi.org/10.14597/infraeco.2017.4.1.104>

- ADEB02 DJUKIC, Ika\*\* - KEPFER-ROJAS, Sebastian - SCHMIDT, Inger Kappel - LARSEN, Klaus Steenberg - BEIER, Claus - BERG, Björn - VERHEYEN, Kris - TREVATHAN-TACKETT, Stacey M. - MACREADIE, Peter I. - BIERBAUMER, Michael - PATOINE, Guillaume - EISENHAUER, Nico - GUERRA, Carlos A. - MAESTRE, Fernando T. - HAGEDORN, Frank - OGGIONI, Alessandro - BERGAMI, Caterina - MAGAGNA, Barbara - KWON, TaeOh - SHIBATA, Hideaki - BOROVSKÁ, Jana - GERHÁTOVÁ, Katarína - MOJSES, Matej - KANKA, Róbert - RUSŇÁK, Tomáš - PISCOVÁ, Veronika. The TeaComposition initiative: Unleashing the power of international collaboration to understand litter decomposition. In *Soil Organisms*, 2021, vol. 93, no. 1, p. 73-78. ISSN 2509-9523.
- ADEB03 HUTÁROVÁ, Daniela\*\* - KOZELOVÁ, Ivana. Roma ethnic tourism: Could it works in Slovakia? [Rómsky etnický turizmus: Môže to fungovať na Slovensku?]. In *Journal of Tourism and Hospitality*, 2021, vol. 10, iss. 6, article no. 1000480. ISSN 2673-5768. Dostupné na internete: <<https://www.longdom.org/open-access-pdfs/roma-ethnic-tourism-could-it-orks-in-slovakia.pdf>>
- ADEB04 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MAŇKOVSKÁ, Blanka - OSZLÁNYI, Július. Assessing forest degradation in Slovakia. In *Biological Diversity and Conservation : International Journal on Biological Diversity and Conservation*, 2017, vol. 10, special issue 2, p. 63-67. ISSN 1308-5301 print. Dostupné na internete: <[www.biodicon.com](http://www.biodicon.com)>
- ADEB05 MAŇKOVSKÁ, Blanka - IZAKOVIČOVÁ, Zita - OSZLÁNYI, Július - FRONTASYEVA, Marina V. Temporal and spatial trends (1990-2010) of heavy metal accumulation in mosses in Slovakia. In *Biological Diversity and Conservation : International Journal on Biological Diversity and Conservation*, 2017, vol. 10, special issue 2, p. 28-32. ISSN 1308-5301 print. Dostupné na internete: <[www.biodicon.com](http://www.biodicon.com)>
- ADEB06 PETRÁŠ, Rudolf - MECKO, Julian - OSZLÁNYI, Július - PETRÁŠOVÁ, Viera. Natural production of the calorific value from poplar clones and socioeconomic aspects of its wider use in Slovakia. In *Scientific Annals of the Danube Delta Institute*, 2017, vol. 23, p. non. ISSN 2247-9902 online. Dostupné na internete: <[http://www.ddni.ro/index.php?page\\_id=194&siteSection=6&sectionTitle=Scientific%20Annals](http://www.ddni.ro/index.php?page_id=194&siteSection=6&sectionTitle=Scientific%20Annals)>
- ADEB07 PURGAT, Pavo\*\* - GAJDOŠ, Peter - PURKART, Adrián - HURAJTOVÁ, Natália - VOLNÁR, Ľubomír - KRAJČOVIČOVÁ, Katarína. Walckenaeria stylifrons and Spiracme mongolica /Araneae, Linyphiidae, Thomisidae/, two new species to Slovakia [Walckenaeria stylifrons and Spiracme mongolica (Araneae, Linyphiidae, Thomisidae), dva nové druhy pre Slovensko]. In *Check list : the journal of biodiversity data*, 2021, vol. 17, no. 6, p. 1 601-1 608. (2020: 0.276 - SJR, Q3 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 1809-127X. Dostupné na internete: <<https://checklist.pensoft.net/article/70547/>>

**ADFB Scientific papers in other domestic journals not registered in Current Contents Connect without IF (non-impacted)**

- ADFB01 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária. Analýza zmien využívania poľnohospodárskej krajiny na území okresu Gelnica [Analysis of changes in the use of agricultural landscape in Gelnica district]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2020, roč. 11, č. 2, s. 66-86. ISSN 1338-2853.
- ADFB02 BARANČOKOVÁ, Mária - BARANČOK, Peter Jr. - BARANČOK, Peter - ŠOŠOVIČKA, Matej. Hodnotenie náchylnosti územia na zosuv s využitím štatistického predikčného modelovania náhodných lesov a logistickej regresie vo vybranom flyšovom území = Assessment of landslide susceptibility using statistical predictive modelling of random forests and logistic regression in the selected flysch zone. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2021, roč. 12, č. 1, s. 68-88. ISSN 1338-2853.
- ADFB03 BARANČOKOVÁ, Mária - KRNÁČOVÁ, Zdena. Hodnotenie zosuvného hazardu s využitím štatistického modelovania (EFA) vo flyšovej oblasti Západných Karpát [Assessment of landslide hazard by using statistical modelling (EFA) in flysch zone of the Western Carpathians. In *The Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 1, s. 4-21. ISSN 1338-2853.
- ADFB04 BARANČOKOVÁ, Mária - KRNÁČOVÁ, Zdena - CHASNÍKOVÁ, Silvia. Kvantifikácia významnosti vplyvu prírodných vlastností krajiny na nestabilné svahy vo flyšovom území Kysúc [Quantification impact effectiveness of the natural features on unstable slopes in the Flysch areas of the Kysuce region. In *Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2017, roč. 8, č. 1, s. 17-28. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/>>
- ADFB05 BARANČOKOVÁ, Mária - BARANČOK, Peter. Prírodný a kultúrno-historický potenciál rozvoja cestovného ruchu v Kysuckom regióne [Natural and cultural-historical landscape potentials of the tourism development in the Kysuce region. In *The Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 1, s. 63-90. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>
- ADFB06 BARANČOKOVÁ, Mária - BARANČOK, Peter. Vybrané prvky historickej a súčasnej krajinej štruktúry regiónu Kysúc - ohrozenie zosuvmi, limity využívania a rozvoja územia [Selected elements of the historical and current landscape structure of the Kysuce region - endangerement by landslides, limits of land use and territorial development]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 2, s. 35-53. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>

- ADFB07 BEZÁK, Peter - HALADA, Ľuboš - GAJDOŠ, Peter - DAVID, Stanislav - ŽILA, Pavel - MOJSES, Matej - BOLTIŽIAR, Martin - PETROVIČ, František. Dlhodobý socioekologický výskum zmien krajiny a biodiverzity v horskom území Národného parku Poloniny v kontexte globálnych zmien [Socioecological research of landscape and biodiversity changes in the mountain area of the Poloniny National Park in context of global changes. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 2, s. 90-96. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB08 BOROVSKÁ, Jana - MOJSES, Matej - RUSŇÁK, Tomáš. Kvalitatívne hodnotenie povrchových vôd vodných nádrží v povodí potoka Paríž [Qualitative assessment of surface waters of water reservoirs in the Paríž stream catchment]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2020, roč. 11, č. 1, s. 41-51. ISSN 1338-2853.
- ADFB09 ČERNECKÝ, Ján - SAXA, A. - ČULÁKOVÁ, Jana - GAJDOŠ, Peter. Monitoring a zlepšenie ochrany biotopov a druhov Európskeho významu na Slovensku prostredníctvom sústavy chránených území Natura 2000 = Monitoring and improvement of protection of habitats and species of community interest in the Natura 2000 network in Slovakia. In *Quaestiones rerum naturalium*. In *Quaestiones rerum naturalium* [elektronický zdroj], 2017, vol. 4, no. 2, p. 19-29. ISSN 1339-7907. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://www.fpv.umb.sk/katedry/katedra-biologie-a-ekologie/veda-a-vyskum/casopis-quaestiones-rerum-naturalium/archiv/2017-no-2/monitoring-a-zlepsenie-ochrany-biotopov-a-druhov-europskeho-vyznamu-na-slovensku-prostrednictvom-sustavy-chranenych-uzemi-natura-2000.html?print=1>>
- ADFB10 DAVID, Stanislav. Majú vodné kanále význam pre biodiverzitu vážok? Prípadová štúdia z Poipolia [What are the water canals of importance for the dragonfly biodiversity? Case study from Poiplie basin. In *The Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2017, roč. 8, č. 2, s. 4-14. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/>>
- ADFB11 DAVID, Stanislav - BACSA, Kristián. Nové lokality nepůvodní listenatky nocenkovitě (Oxybaphus Nyctagineus (Michx.) Sweet) na jihozápadním Slovensku [New sites of non-native species Oxybaphus Nyctagineus (Michx.) in south-west Slovakia. In *Nature Conservation*]. In *Ochrana prírody* [elektronický zdroj], 2016, č. 28, s. 53-56. ISSN 2453-8183. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.soprs.sk/web/?cl=55](http://www.soprs.sk/web/?cl=55)>
- ADFB12 DAVID, Stanislav - PETROVIČOVÁ, Kornélia. Príspevok k bionómii pásikavcov (ODONATA: CORDULEGASTER LEACH, 1815) v Slovenskej republike [Contribution to the Golden-ringed Dragonfly (ODONATA: CORDULEGASTER LEACH, 1815) in the Slovak Republic. In *The Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym*

*problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 1, s. 55-66. ISSN 1338-2853.

- ADFB13 DOBROVODSKÁ, Marta. Ekologické hodnotenie zmien využitia zeme v obci Osturňa [Ecological evaluation of land-use changes in Osturňa village]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 1, s. 99-106. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>
- ADFB14 ĎUGOVÁ, Olívia - KOLLÁR, Jozef - ŠIMONOVÍČOVÁ, Alexandra. The contribution to knowledge of soil mycocoenoses in the little Carpathians forests (SW Slovakia) formed in the former vineyards. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2017, vol. 16, no. 2, p. 1-8. ISSN 1336-1120. Dostupné na internete: <<http://www.pedologia.sk/vydavatelstva-a-casopisy>>
- ADFB15 ELIÁŠ, Pavol - OSZLÁNYI, Július - MATUŠICOVÁ, Noémi - GERHÁTOVÁ, Katarína - HALADA, Ľuboš. Dubovo-hrabový les v lokalite Báb (juhozápadné Slovensko) - bývalá výskumná plocha Medzinárodného biologického programu na Slovensku [Oak-hornbeam forest in Báb (south-western Slovakia) - the former research site of International biological programme in Slovakia. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 1, s. 10-17. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB16 GAJDOŠ, Peter - HALADA, Ľuboš - ELIÁŠ, Pavol - ELIÁŠOVÁ, Mariana - AMBROS, Michal - BALÁŽ, Ivan - BOLTIŽIAR, Martin - DAVID, Stanislav - GERHÁTOVÁ, Katarína - HALABUK, Andrej - MAJZLAN, Oto - PETROVIČ, František - ŠIŠKA, Bernard. Dlhodobý ekologický výskum na lokalite Báb (juhozápadné Slovensko) [Long-term ecological research on site Báb (south-western Slovakia)]. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 1, s. 18-25. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB17 GAJDOŠ, Peter - DAVID, Stanislav - PURGAT, Pavol. Epigeické pavúčie spoločenstvá (Araneae) na území bývalého Rímskeho vojenského tábora Kelemantia pri Iži (južné Slovensko) [The ground living spider communities (Araneae) on area of former Roman fortress Kelemantia near Iža village (south Slovakia)]. In *Naturae Tutela*, 2020, roč. 24, č. 2, s. 187-198. ISSN 1336-7609.
- ADFB18 GAJDOŠ, Peter - DAVID, Stanislav - PURGAT, Pavol. Epigeické pavúčie spoločenstvá (Araneae) pieskovej duny v Tomášikove (južné Slovensko) [Ground living spider communities (Araneae) of sand dune in Tomášikovo village (south Slovakia)]. In *Entomofauna Carpathica*, 2019, roč. 31, č. 2, s. 25-36. ISSN 1335-1214. Dostupné na internete: <<http://www.ses.entomology.sk/casopisy.html>>
- ADFB19 GAJDOŠ, Peter - KRUMPÁLOVÁ, Zuzana - ASTALOŠ, B. Jaroslav Svatoň - arachnológ, múzejník a priateľ [Jaroslav Svatoň – arachnologist, museologist a

friend]. In *Bulletin Slovenskej zoologickej spoločnosti pri SAV*, 2020, č. 1, s. 1-7. ISSN 1339-178X. Dostupné na internete: <<http://szs.sav.sk/Bulletin%20SZS.php>>

- ADFB20 GAJDOŠ, Peter. Pavúky (Araneae) pohoria Burda a jeho okolia [Spiders (Araneae) of Burda Mts. and its surroundings]. In *Ochrana prírody* [elektronický zdroj], 2016, č. 27, s. 22-38. ISSN 2453-8183. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.sopsr.sk/web/?cl=55>>
- ADFB21 GAJDOŠ, Peter - MAJZLAN, Oto. Pavúky (Araneae) a chrobáky (Coleoptera) lokality Lackovce - Veľký vrch pri Humennom [Spiders (Araneae) and beetles (Coleoptera) of locality Lackovce - Veľký vrch near Humenné (eastern Slovakia)]. In *Entomofauna Carpathica*, 2018, vol. 30, no. 1, p. 25-41. ISSN 1335-1214. Dostupné na internete: <[http://www.ses.entomology.sk/entomofaunacarpatica/pdf/volume30/30\\_1\\_03\\_Gajdos\\_a\\_Majzlan\\_ec.pdf](http://www.ses.entomology.sk/entomofaunacarpatica/pdf/volume30/30_1_03_Gajdos_a_Majzlan_ec.pdf)>
- ADFB22 GAJDOŠ, Peter. Pavúky (Araneae) vybraných chránených území európskeho významu v pôsobnosti správy chránenej krajinej oblasti Ponitrie [Spiders (Araneae) of selected NATURA 2000 sites within the competence of the Ponitrie protected landscape arae administration]. In *Naturae Tutela*, 2018, roč. 22, č. 1, s. 59-68. ISSN 1336-7609. Dostupné na internete: <<http://www.smopaj.sk/sk/naturae-tutela>>
- ADFB23 GAJDOŠ, Peter. Pavúky (Araneae) národnej prírodnej rezervácie Horšianska dolina [Spiders (Araneae) of the Horšianska dolina National Nature Reserve]. In *Naturae Tutela*, 2018, roč. 22, č. 2, s. 237-244. ISSN 1336-7609. Dostupné na internete: <<http://www.smopaj.sk/sk/naturae-tutela>>
- ADFB24 HALABUK, Andrej - BAČA, Andrej - DAVID, Stanislav - GERHÁTOVÁ, Katarína - HALADA, Ľuboš - KOHÚT, František - MOJSES, Matej - PONECOVÁ, Zuzana. Sledovanie vplyvu zvýšenej teploty a depozície dusíka na alpínske lúky - výskumná plocha Kráľova hoľa (Nízke Tatry) [Monitoring of effects of experimental warming and increased nitrogen deposition on alpine meadows - research plot Kráľova hoľa (Low Tatra Mts.)]. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 1, s. 44-50. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB25 HALADA, Ľuboš - ZÁHORA, Jaroslav - GAJDOŠ, Peter - HREŠKO, Juraj - TŮMA, Ivan - DAVID, Stanislav - MOJSES, Matej - BUGÁR, Gabriel - KOHÚT, František - BOLTIŽIAR, Martin - MAJZLAN, Oto. Alpínske lúky Západných Tatier pod vplyvom dlhodobého znečistenia ovzdušia [Alpine grasslands of Western Tatra Mts. under impact of long-term air pollution]. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 2, s. 72-80. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB26 HALADA, Ľuboš - OSZLÁNYI, Július. Dlhodobý ekologický výskum v medzinárodnom kontexte [Long - term ecological research in the international context]. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč.

50, č. 1, s. 3-9. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

- ADFB27 HRNČIAROVÁ, Tatiana. Environmentálne orientované publikácie na Ústave krajinskej ekológie SAV [Environmentally oriented publications at the Institute of Landscape Ecology of the Slovak Academy of Sciences. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 2, s. 86-92. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB28 HRNČIAROVÁ, Tatiana. Historická krajina Bratislavy z druhej polovice 16. storočia podľa jednej z najstaršie zachovaných vedút [The historical landscape of Bratislava from the second half of the 16th century according to one of the oldest preserved vedute]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 1, s. 59-63. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB29 HRNČIAROVÁ, Tatiana. Zaniknuté a existujúce historické cintoríny Bratislavy - špeciálne kultúrne a prírodné pamiatky mestskej krajiny [extinct and existing historical cemeteries of Bratislava - special cultural and natural monuments of urban landscape]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 1, s. 32-40. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB30 HRNČIAROVÁ, Tatiana - KENDERESSY, Pavol - ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - PISCOVÁ, Veronika - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. Zmeny turistických chodníkov v centrálnej časti Nízkyh Tatier a ich vplyv na vysokohorské ekosystémy [Hiking trail changes in the central part of the Nízke Tatry Mts. and their impact on alpine ecosystems. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 2, s. 76-86. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB31 HUTÁROVÁ, Daniela. Možnosti rozvoja cestovného ruchu vo vidieckych oblastiach Gemera - Malohontu = Rural tourism development options in the Gemer - Malohont region. In *Gemer - Malohont : Vedecký recenzovaný časopis*, 2020, roč. 4, č. 1, s. 1-33. ISSN 2585-8068. Dostupné na internete: <<http://csr.sk/wp-content/uploads/2021/01/CSR-Volume-4-2020-1.pdf>>
- ADFB32 HUTÁROVÁ, Daniela. Program obnovy dediny ako jeden z ekonomických nástrojov na podporu zachovania historických krajinných štruktúr a historických štruktúr poľnohospodárskej krajiny [Village restoration programme as one of the economic tools to support conservation of historic landscape structures and historical structures of the agricultural landscape. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 3, s. 178-181. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB33 HUTÁROVÁ, Daniela. Tradičná poľnohospodárska krajina Gemera ako priestor pre rozvoj zjednoteného vidieckeho cestovného ruchu [Traditional

agriculture landscape of Gemer region as a space for the integrated rural tourism development. In The Ecological Studies]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 1, s. 90-98. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>

ADFB34 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László. Dopad globálnych megatrendov na krajinu a jej ekosystémy = The impact of global megatrends on the landscape and its ecosystems. In The Environment : revue for theory and care of the environment. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 2, s. 74-79. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>

ADFB35 IZAKOVIČOVÁ, Zita - PETROVIČ, František. Lokalizačné kritériá uplatňované pri stavaní historických hradov a zámkov na Slovensku [Localisation criteria applied for the construction of historic castles and chateaux in Slovakia]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 1, s. 21-25. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

ADFB36 IZAKOVIČOVÁ, Zita. Tridsať rokov krajinnoeekologického a socioekologického výskumu v okrese Trnava [Thirty years of landscape ecological and socioecological research in the Trnava region. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 1, s. 54-58. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

ADFB37 IZAKOVIČOVÁ, Zita - BEZÁK, Peter - MEDERLY, Peter - ŠPULEROVÁ, Jana. Uplatňovanie konceptu ekosystémových služieb v plánovacej a riadiacej praxi v Slovenskej republike - výsledky projektu OpenNESS na prípadovej štúdii Trnava [Implementation of the ecosystem services concept in planning and management practice in the Slovak Republic - results of the OpenNESS project in Trnava case study. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 4, s. 198-204. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

ADFB38 KALIVODA, Henrik. Diverzita fauny motýľov s dennou aktivitou (Lepidoptera, Papilionoidea) Biskupických luhov na území mesta Bratislava [Butterflies diversity of the Biskupické luhy floodplains in the Bratislava city]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2020, roč. 11, č. 2, s. 86-97. ISSN 1338-2853.

ADFB39 KALIVODA, Henrik. Melioračné kanály ako ostrovy biodiverzity v poľnohospodárskej krajine [Drainage ditches provide biodiversity islands in the agricultural landscape]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 4, s. 208-212. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>

- ADFB40 KALIVODA, Henrik. Migrácie motýľov v kontexte klimatických zmien na Slovensku [Migration of butterflies in the context of climate changes in Slovakia. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 2, s. 71-75. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB41 KALIVODA, Henrik. Motýle s dennou aktivitou (Papilionoidea) medzihrádzového priestoru Malého Dunaja v intraviláne Bratislavy [Butterflies of Small Danube river inter-dike space in Bratislava. In *Folia faunistica Slovaca*]. In *Folia faunistica Slovaca*, 2016, vol. 21, no. 1, p. 39-44. ISSN 1336-4529. Dostupné na internete: <[www.ffs.sk](http://www.ffs.sk)>
- ADFB42 KALIVODA, Henrik. Príspevok k poznaniu motýľov s dennou aktivitou (Lepidoptera, Papilionoidea) prírodnej pamiatky Panský diel [Contribution to the knowledge of butterflies of the Nature monument Panský diel. In *Folia faunistica Slovaca*]. In *Folia faunistica Slovaca*, 2016, vol. 21, no. 1, p. 85-90. ISSN 1336-4529. Dostupné na internete: <[www.ffs.sk](http://www.ffs.sk)>
- ADFB43 KALIVODA, Henrik. Protipovodňové hrádze ako významné krajinné prvky pre zachovanie biodiverzity v intraviláne Bratislavy [River dykes as an important landscape elements for biodiversity conservation in Bratislava. In *Ecological studies - peer-reviewed journal which focused current problems of ecology, landscape ecology and other scientific discipline*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2016, roč. 7, č. 1, s. 54-61. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <[www.uke.sav.sk](http://www.uke.sav.sk)>
- ADFB44 KALIVODA, Henrik - DAVID, Stanislav. Spoločenstvá motýľov s dennou aktivitou (Lepidoptera, Papilionoidea) vinohradníckej krajiny Malých Karpát [Butterfly communities of the vineyard landscape in the Small Carpathians Mts. In *Folia faunistica Slovaca*]. In *Folia faunistica Slovaca*, 2016, vol. 21, no. 3, p. 213-219. ISSN 1336-4529. Dostupné na internete: <[www.ffs.sk](http://www.ffs.sk)>
- ADFB45 KALIVODA, Henrik. Vinohradnícka krajina Malých Karpát ako refúgium vzácnej fauny v regióne [Viticultural landscape of Malé Karpaty Mts. as a refugium of rare fauna species in the region. In *Ecological studies - peer-reviewed journal which focused current problems of ecology, landscape ecology and other scientific discipline*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2016, roč. 7, č. 1, s. 62-70. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <[www.uke.sav.sk](http://www.uke.sav.sk)>
- ADFB46 KALIVODA, Henrik. Zaujímavé aberácie motýľov v intraviláne mesta Bratislava [Interesting butterflies aberrations in the Bratislava city]. In *Bulletin Slovenskej zooloickej spoločnosti pri SAV*, 2016, č. 1, s. 2-4. ISSN 1339-178X. Dostupné na internete: <<http://www.szs.sav.sk/>>
- ADFB47 KANKA, Róbert - KALIVODOVÁ, Michaela. Databáza EUNIS - unikátny klasifikačný systém biotopov [EUNIS database - the unique biotope classification system]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*,

2020, roč. 54, č. 4, s. 220-222. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>

- ADFB48 KANKA, Róbert - ŠPULEROVÁ, Jana - KALIVODA, Henrik - GERHÁTOVÁ, Katarína - KALIVODOVÁ, Michaela. Nepôvodné taxóny vyšších rastlín v brehových porastoch vybraných odvodňovacích kanálov Podunajskej a Východoslovenskej nížiny [Alien taxa of vascular plants on the banks of selected drainage channels of the Podunajská and Východoslovenská nížina lowlands]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 2, s. 100-106. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete:  
<<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>
- ADFB49 KANKA, Róbert - BARANČOK, Peter - KOLLÁR, Jozef. Vertikálna migrácia taxónov vyšších rastlín v alpínskom pásme ako nový, akcelerujúci fenomén [Vertical migration of vascular taxa in alpine belt as a new accelerating phenomenon. In *The Environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 2, s. 67-70. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[http://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB50 KENDERESSY, Pavol. Dopady zrýchlenej erózie pôdy na dlhodobé zmeny jej vlastností [Accelerated soil erosion impacts on long-term changes in soil properties. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 4, s. 225-227. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB51 KENDERESSY, Pavol\*\* - HRINÍK, Dávid. Posúdenie vplyvu historických agrárnych foriem na stabilitu pôdnej vlhkosti (modelové územie Liptovská Teplička) [Assessing the impact of historical agrarian landforms on soil water content stability (case study Liptovská Teplička)]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2020, roč. 19, č.1, s. 28-36. ISSN 1336-1120.
- ADFB52 KENDERESSY, Pavol. Využitie bezpilotných lietajúcich prostriedkov a diaľkového prieskumu Zeme v precíznom poľnohospodárstve [Using unmanned aerial vehicles and remote sensing in precision agriculture]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 2, s. 67-72. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<<http://147.213.211.222/taxonomy/term/954>>
- ADFB53 KLIMANTOVÁ, Alexandra. Diverzita trvalých trávnych porastov v Hodrušskej hornatine (Štiavnické vrchy). In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 2, s. 11-24. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>
- ADFB54 KLIMANTOVÁ, Alexandra. Ekologická analýza vegetácie lúk Hodrušskej hornatiny [Ecological evaluation of grassland vegetation in Hodrušská hornatina highland. In *The Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký*

časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín, 2018, roč. 9, č. 2, s. 25-37. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>

- ADFB55 KLIMANTOVÁ, Alexandra. Hodnotenie vybraných ekologických a socioekonomických vlastností vegetácie trávnych porastov katastrálneho územia obce Hodruša - Hámre [The evaluation of chosen ecological and socio-ecological attributes of grassland vegetation in the cadaster of Hodruša-Hámre village. In Ecological studies - peer-reviewed journal which focused current problems of ecology, landscape ecology and other scientific discipline]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2016, roč. 7, č. 1, s. 46-53. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <[www.uke.sav.sk](http://www.uke.sav.sk)>
- ADFB56 KLIMANTOVÁ, Alexandra - MATUŠICOVÁ, Noémi. Nepôvodné druhy rastlín medzihrádzového priestoru rieky Váh (kataster mesta Šaľa) [Non-native plant species of the river Váh embankment area (cadaster of Šaľa town). In The Ecological Studies]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 1, s. 46-54. ISSN 1338-2853.
- ADFB57 KOLLÁR, Jozef - KANKA, Róbert - BARANČOK, Peter. Plochy iniciatívy GLORIA na Slovensku ako súčasť siete LTER [Sites of the GLORIA Initiative in Slovakia included into LTER network. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 1, s. 51-53. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB58 KOLLÁR, Jozef - PALAJ, Andrej. Príspevok k poznaniu lesnej vegetácie agradačného valu Dunaja v časti dotknutej VD Gabčíkovo [Contribution to the knowledge of forest vegetation of Danubian aggradation mound in the part affected by the Gabčíkovo waterworks]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2021, vol. 20, no. 1, p. 1-7. ISSN 1336-1120.
- ADFB59 KOLLÁR, Jozef - ŠIMONVIČ, Vojtech - BALKOVIČ, Juraj - ŽARNOVIČAN, Hubert - PALAJ, Andrej. Príspevok k poznaniu kyslomilných dúbav Považského Inovca [Contribution to the knowledge of acidophilous oak forest in the Považský Inovec Mts.]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2021, vol. 20, no. 1, p. 8-18. ISSN 1336-1120.
- ADFB60 KOLLÁR, Jozef\*\* - PALAJ, Andrej - KENDERESSY, Pavol. Vplyv sekundárnych porastov borovice čiernej (*Pinus nigra*) na xerothermnú vegetáciu v Tematínskych vrchoch (Považský Inovec) [The impact of the secondary Austrian pine (*Pinus nigra*) forests on the xerothermophilous vegetation in the Tematínske vrchy hills (Považský Inovec Mts.)]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2020, roč. 19, č. 2, s. 23-33. ISSN 1336-1120.
- ADFB61 KOLLÁR, Jozef\*\* - PALAJ, Andrej - KENDERESSY, Pavol. Vplyv vybraných prvkov tradičnej poľnohospodárskej horskej krajiny v katastri Liptovskej Tepličky na travinno-bylinnú vegetáciu a stanovištné podmienky [The impact of

some elements of traditional agricultural mountainous landscape on the grasslands and site conditions in the cadastre of Liptovská Teplička]. In *Phytopedon* (Bratislava), 2020, roč. 19, č. 2, s. 14-22. ISSN 1336-1120.

- ADFB62 KOŠÁNOVÁ, Svetlana. Využitie bezpilotných lietajúcich prostriedkov na príklade agrotechnických aplikácií pri pestovaní maku siateho [Using unmanned aerial vehicles in agrotechnic applications: Example of planting opium poppy (*Papaver somniferum* L.)]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 2, s. 90-93. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- ADFB63 KRNÁČOVÁ, Zdena. Ekologickejší a sociálne zodpovedný rozvoj cestovného ruchu v 21. storočí [Greener and more socially responsible development of tourism in the 21st century]. In *Geografické informácie/Geographical information*, 2021, roč. 25, č. 1, s. 21-33. ISSN 1337-9453. Dostupné na internete: <[http://www.kgrr.fpv.ukf.sk/images/geograficke\\_informacie/2021\\_25\\_1/GI\\_25\\_1\\_2021-21-33.pdf](http://www.kgrr.fpv.ukf.sk/images/geograficke_informacie/2021_25_1/GI_25_1_2021-21-33.pdf)>
- ADFB64 KRNÁČOVÁ, Zdena. Ekosystémové služby pôd podľa vybraných environmentálnych funkcií a návrh zelenej infraštruktúry a optimálneho využitia agrárnej krajiny : (Na príklade časti Dolnovážskej nivy a Trnavskej roviny a pahorkatiny) [Ecosystem services of soils based on selected environmental functions and design of green infrastructure and optimal use of agrarian landscape. (On the example of the part of Dolnavažska floodplain and Trnava plane and the upland). In *Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2017, roč. 8, č. 2, s. 33-43. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/>>
- ADFB65 KRNÁČOVÁ, Zdena. Hodnotenie kultúrnych ekosystémových služieb pre možnosť využitia cestovného ruchu na príklade testovacieho územia s vysokou krajinou diverzitou a biodiverzitou (časť MČ Bratislava IV) [Evaluation of cultural ecosystem services for the possibility of use of tourism on the example of a test area with high landscape diversity and biodiversity (part of city district Bratislava IV)]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 1, s. 41-54. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/951>>
- ADFB66 KRNÁČOVÁ, Zdena - PAVLIČKOVÁ, Katarína. Metodické možnosti kvantifikácie úžitkov kultúrnych ekosystémových služieb ako podklad pre využitie formou udržateľného cestovného ruchu [Methodological possibilities of quantifying the benefits of cultural ecosystem services as a basis for use in the form of sustainable tourism. In *The Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 1, s. 22-35. ISSN 1338-2853.
- ADFB67 KRNÁČOVÁ, Zdena - BOLTIŽIAR, Martin - BARANČOK, Peter. Prírodná a kultúrno-historická kapacita krajiny a jej krajinnoekologická významnosť pre možnosti využitia rozvoja cestovného ruchu : (Prípadová štúdia v Bratislava MČ IV -

Devín, Karlova Ves, Devínska Nová Ves a Dúbravka) [The natural and cultural-historical capacity of the landscape and its landscape-ecological significance for the use of tourism development. (Case Study at Bratislava MČ IV - Devín, Karlova Ves, Devínska Nová Ves and Dúbravka). In Ecological Studies]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2017, roč. 8, č. 1, s. 30-42. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/>>

- ADFB68 KUBINSKÝ, Daniel - KRNÁČOVÁ, Zdena - KENDERESSY, Pavol. Hydrologická bilancia v tradičnej poľnohospodárskej krajine /modelové územie Liptovská Teplička, Slovenská republika/ [Hydrological balance in traditional agricultural landscape /model area Liptovská Teplička settlements, Slovakia/]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2020, roč. 11, č. 1, s. 52-65. ISSN 1338-2853.
- ADFB69 LIESKOVSKÝ, Juraj - RUSŇÁK, Tomáš - GAŠPAROVIČOVÁ, Petra. Využitie geolokalizovaných fotografií pri hodnotení atraktivity krajiny [Use of geo-located images for evaluation of landscape attractiveness]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 3, s. 178-182. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- ADFB70 MÁJEKOVÁ, Mária - KOLLÁR, Jozef - HRABOVSKÝ, Andrej - VYKOUKOVÁ, Ivana - MASAROVIČOVÁ, Elena. Hodnotenie diverzity, nárokov na prostredie a životných foriem vegetácie bývalých a súčasných vinohradov južnej časti Malých Karpát [Evaluation of diversity, environmental indication values and life forms of vegetation of abandoned and current vineyards in the SE part of the Malé Karpaty Mts. In Phytopedon]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2017, vol. 16, no. 1, p. 21-26. ISSN 1336-1120. Dostupné na internete: <<http://www.pedologia.sk/vydavatelstva-a-casopisy>>
- ADFB71 MAJZLAN, Oto - GAJDOŠ, Peter. Cenózy chrobákov /Coleoptera/ v katastri obce Báb pri Nitre [Cenoses of beetles /Coleoptera/ in the vicinity of village of Báb near Nitra]. In *Ochrana prírody*, 2021, roč. 38, s. 60-72. ISSN 2453-8183.
- ADFB72 MAJZLAN, Oto - GAJDOŠ, Peter. Chrobáky (Coleoptera) mozaiky biotopov v Kamenici nad Hronom (južné Slovensko) [The beetles (Coleoptera) of mosaic biotopes in the Kamenica nad Hronom village (south Slovakia)]. In *Entomofauna carpathica*. In *Entomofauna Carpathica* [seriál], 2019, roč. 31, č. 1, s. 59-74. ISSN 1335-1214. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://ses.entomology.sk/entomofaunacarpatica/ef20193101.html>>
- ADFB73 MAJZLAN, Oto - GAJDOŠ, Peter. Monitoring cenóz chrobákov (Coleoptera) mokradných biotopov v okolí Parížskych močiarov [Monitoring of beetles (Coleoptera) coenosis in wetlands in the vicinity of the Parížske močiare marshes]. In *Ochrana prírody* [elektronický zdroj], 2021, č. 37, s. 18-26. ISSN 2453-8183. Dostupné na internete: <[http://www.sopsr.sk/publikacie/OP37\\_final.pdf](http://www.sopsr.sk/publikacie/OP37_final.pdf)>

- ADFB74 MAJZLAN, Oto - GAJDOŠ, Peter. Zmena krajinných štruktúr ovplyvňuje aj zmenu biodiverzity chrobákov = The change in landscape structures also impacts a change in biodiversity of beetles /Coleoptera/. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2021, roč. 12, č. 1, s. 27-46. ISSN 1338-2853.
- ADFB75 MAMEDOVA, Yuna - MIKLÓS, László. Manažment cezhraničného chráneného územia Východné Karpaty v Slovenskej republike a na Ukrajine [Management of the transboundary protected area East Carpathians in Slovakia and Ukraine. In The Ecological Studies]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 1, s. 67-78. ISSN 1338-2853.
- ADFB76 MEDERLY, Peter - BEZÁK, Peter - IZAKOVIČOVÁ, Zita - DOBRUCKÁ, Anna - LIESKOVSKÝ, Juraj - HALABUK, Andrej. Vybrané metódy hodnotenia ekosystémových služieb - projekt OpenNess a prípadová štúdia Trnava [Selected methods of evaluation of ecosystem services - OpenNESS project and Trnava case study. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 4, s. 205-212. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB77 MIHÁL, Ivan - PURKART, Adrián - GAJDOŠ, Peter. Harvestmen (Arachnida, Opiliones) of selected localities in Slovakia with focus to the Borská nížina lowland [Kosce (Arachnida, Opiliones) vybraných lokalít Slovenska s dôrazom na Borskú nížinu]. In *Entomofauna Carpathica* [seriál], 2020, vol. 32, no. 1, p. 196-210. ISSN 1335-1214. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete:  
<[http://www.ses.entomology.sk/entomofaunacarpatica/pdf/volume32/32\\_1\\_13\\_Mih%20et\\_al\\_2020-1\\_EC.pdf](http://www.ses.entomology.sk/entomofaunacarpatica/pdf/volume32/32_1_13_Mih%20et_al_2020-1_EC.pdf)>
- ADFB78 MICHAELI, Eva - BOLTIŽIAR, Martin - SOLÁR, Vladimír - MAXIN, Matúš. Charakter skládky z výroby niklu v meste Sered' [The nature of the landfill from the nickel production in town Sered']. In *Geografické informácie/Geographical information*, 2020, roč. 24, č. 2, s. 219-232. (2020 - ERIH PLUS, WOS). ISSN 1337-9453. Dostupné na internete:  
<<http://www.kgrr.fpv.ukf.sk/index.php/publikacie/publ/geograficke-informacie/23-c-lanky-gi/580-charakter-skladky-z-vyroby-niklu-v-meste-sered>>
- ADFB79 MIKLÓS, László. Vznik Slovenskej komisie pre životné prostredie a jej transformácie [Establishment of the Slovak Commission for Environment and its transformation. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 1, s. 13-16. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB80 MIKLÓSOVÁ, Viktória. Hodnotenie ekosystémových služieb v záujmovom území národnej prírodnej rezervácie Klátovské rameno [Evaluation of ecosystem services in national nature reserve Klátovské rameno. In Ecological Studies]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom*

*ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2017, roč. 8, č. 2, s. 44-53. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/>>

- ADFB81 MOYZEOVÁ, Milena. Analýza vybraných sociálnych aspektov populácie Liptovskej Tepličky [Analysis of selected social aspects of the population of the village Liptovská Teplička. In *Ecological studies - peer-reviewed journal which focused current problems of ecology, landscape ecology and other scientific discipline*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2016, roč. 7, č. 2, s. 15-22. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <[www.uke.sav.sk/veda-a-vyskum/publikacie/](http://www.uke.sav.sk/veda-a-vyskum/publikacie/)>
- ADFB82 MOYZEOVÁ, Milena - RANIAK, Andrej. Demografická analýza a vnímanie zmien poľnohospodárskej krajiny obce Nová Vieska = Demographic analysis and perception of changes in the agricultural landscape of the Nová Vieska municipality. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2021, roč. 12, č. 1, s. 47-67. ISSN 1338-2853.
- ADFB83 MOYZEOVÁ, Milena. Kultúrne pamiatky pri hodnotení kvality životného prostredia vidieckych sídel v okrese Trnava [Cultural monuments in the assessment of the environmental quality of rural settlements in Trnava district]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 1, s. 26-31. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB84 MOYZEOVÁ, Milena - ŠPILÁROVÁ, Ivana. Príklad špecifikácie krajinnokoekologických problémov a návrhov opatrení na ich riešenie [Example of specified landscape ecological problems and proposed counter]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2020, roč. 11, č. 2, s. 4-19. ISSN 1338-2853.
- ADFB85 MOYZEOVÁ, Milena. Rozvoj územia a medziľudské vzťahy [Territorial development and social relationships. In *Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2017, roč. 8, č. 1, s. 69-76. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/>>
- ADFB86 MOYZEOVÁ, Milena. Zelené prvky krajiny ich ochrana a ohrozenie [Protection and endangerment of green elements of the landscape]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 2, s. 54-64. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>
- ADFB87 PALAJ, Andrej - MICHALOVÁ, Martina. Dynamika ohrozených a endemických druhov vysokohorskej vegetácie Západných Tatier = Dynamics of threatened and endemic alpine species in the Western Tatras. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinnej*

*ekológia a príbuzných vedných disciplín*, 2021, roč. 12, č. 1, s. 4-14. ISSN 1338-2853.

- ADFB88 PALAJ, Andrej - KOLLÁR, Jozef. Príspevok k poznaniu vysokohorskej vegetácie Západných Tatier [Contribution to the knowledge of the alpine vegetation of the Western Tatras. In Phytopedon]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2017, vol. 16, no. 1, p. 9-13. ISSN 1336-1120. Dostupné na internete: <<http://www.pedologia.sk/vydavatelstva-a-casopisy>>
- ADFB89 PALAJ, Andrej - KOLLÁR, Jozef. Príspevok k poznaniu vegetácie vysokohorských nív Západných Tatier [Contribution to the knowledge of alpic tall grass vegetation in the Western Tatras (Slovakia). In Phytopedon]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2019, vol. 18, no. 1, p. 1-6. ISSN 1336-1120.
- ADFB90 PALAJ, Andrej - KOLLÁR, Jozef. Vplyv vysadenej kosodreviny na alpínsku travinno-bylinnú vegetáciu [Influence of the planted dwarf pine on the alpine vegetation]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2020, roč. 19, č. 1, s. 55-61. ISSN 1336-1120.
- ADFB91 PANIGAJ, Ľubomír - KALIVODA, Henrik. Distribúcia a bionómia *Brenthis Hecate* D. et Sch. (Lepidoptera: Nymphalidae) na Slovensku. In *Naturae Tutela* [The distribution and bionomy of *Brenthis hecate* D. et Sch. (Lepidoptera: Nymphalidae) on Slovakia]. In *Naturae Tutela*, 2019, roč. 23, č. 2, s. 141-148. ISSN 1336-7609. Dostupné na internete: <<http://www.smopaj.sk/sk/naturae-tutela>>
- ADFB92 PISCOVÁ, Veronika - HREŠKO, Juraj - BUGÁR, Gabriel. Vývoj zmien turistického chodníka a okolia v doline Zadné Meďodoly v Belianskych Tatrách v rokoch 2000-2015 [Development of changes in the hiking trail and surroundings in the Zadné Medodoly valley in the Belianske Tatras in the years 2000 - 2005. In The Ecological Studies]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 1, s. 36-45. ISSN 1338-2853.
- ADFB93 PURGAT, Pavol - GAJDOŠ, Peter. Pavúky (Araneae) ako významná súčasť ekosystémov poľnohospodárskej krajiny [Spiders (Araneae) as the important part of agricultural landscape ecosystems]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 2, s. 94-99. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- ADFB94 PURKART, Adrián - KOLLÁR, Jozef - GOFFOVÁ, K. Fauna mravcov (Hymenoptera: Formicidae) vybraných pieskových habitatov Podunajska [Fauna of ants (Hymenoptera: Formicidae) of selected sand habitats in Podunajsko region. In *Naturae Tutela*]. In *Naturae Tutela*, 2019, roč. 23, č. 1, s. 101-111. ISSN 1336-7609. Dostupné na internete: <<http://www.smopaj.sk/sk/naturae-tutela>>
- ADFB95 RUSŇÁK, Tomáš - KOŠÁNOVÁ, Svetlana. Vek dronov a výskum krajiny [The age of drones and landscape research]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 2, s. 73-77. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>

- ADFB96 RUSŇÁK, Tomáš - LIESKOVSKÝ, Juraj. Výpočet teploty povrchu v Bratislave pomocou satelitných snímok [Calculation of land surface temperature in Bratislava by satellite images. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 1, s. 37-40. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB97 SEDLÁK, Andrej - PISCOVÁ, Veronika - HREŠKO, Juraj. Zmeny subniválnej vegetácie Tatier za viac ako 50 rokov [Changes in subnival vegetation over 50 years]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 4, s. 223-228. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- ADFB98 SEDLÁK, Andrej - PISCOVÁ, Veronika - HREŠKO, Juraj. Zmeny vegetácie na vybraných štítoch Vysokých Tatier /1955-2011/ [Vegetation changes on selected peaks in the High Tatras /1955-2011/]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2020, roč. 11, č. 2, s. 19-31. ISSN 1338-2853.
- ADFB99 SEKUCIA, Frederik - KOLLÁR, Jozef - DLAPA, Pavel - SVOBODOVÁ, Lenka - HAMERNÍKOVÁ, Adela Joanna - IHNAČÁKOVÁ, Silvia. Vplyv pôdnej vlhkosti na časovú a priestorovú variabilitu rýchlosti infiltrácie vody do pôdy [The impact of soil moisture on temporal and spatial variability of soil water infiltration rate. In *Phytopedon*]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2019, vol. 18, no. 2, p. 30-35. ISSN 1336-1120.
- ADFB100 ŠÍBLOVÁ, Zuzana - MOYZEOVÁ, Milena. Výskum vážok (Odonata) mokradi Borskej nížiny [Dragonflies and damselflies (Odonata) research of wetlands in the area of Borská nížina lowland]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2019, roč. 10, č. 1, s. 119-126. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>
- ADFB101 ŠPULEROVÁ, Jana - IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓSOVÁ, Viktória - KOZELOVÁ, Ivana. Prístup k hodnoteniu ekosystémových služieb pri odvodňovacích kanáloch [The approach to assessment of drainage canal ecosystem services. In *Ecological Studies*]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2017, roč. 8, č. 2, s. 54-62. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/>>
- ADFB102 ŠPULEROVÁ, Jana - LIESKOVSKÝ, Juraj. Tlaky globálnych megatrendov na historické štruktúry poľnohospodárskej krajiny Slovenska. In *The Environment : revue for theory and care of the environment = The pressures of global megatrends on traditional agricultural landscapes in Slovakia*. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 2, s. 102-107. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>

- ADFB103 ŠPULEROVÁ, Jana. Zmeny využitia poľnohospodárskej krajiny a ich vplyv na činnosť opel'ovačov [The land use changes of agricultural land use and their impact on pollination. In The Ecological Studies]. In *Ekologické štúdie : Recenzovaný vedecký časopis venovaný aktuálnym problémom ekológie, krajinskej ekológie a príbuzných vedných disciplín*, 2018, roč. 9, č. 2, s. 4-10. ISSN 1338-2853. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/922>>
- ADFB104 ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Prepojenie tradičných agrárnych krajín s pamiatkovo hodnotnými sídelnými štruktúrami - príklady a možnosti zachovania biokultúrneho dedičstva [Interconnection of traditional agrarian landscapes with protected monument territories in Slovakia - examples and possibilities of preserving the bio-cultural heritage]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 1, s. 3-11. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- ADFB105 ZIMA, Lukáš - KOLLÁR, Jozef - BALKOVIČ, Juraj. Príspevok k poznaniu pôd územia európskeho významu Modrý vrch [Contribution to the knowledge of the soils of the special area of conservation Modrý vrch]. In *Phytopedon (Bratislava)*, 2016, vol. 15, no. 1, p. 16-21. ISSN 1336-1120.
- ADFB106 ŽARNOVIČAN, Hubert - PAVLÍČKOVÁ, Katarína - KOLLÁR, Jozef. Ovocné sady ako fenomén kultúrnej krajiny novobanskej štálovej oblasti [Fruit orchards of the Nová Baňa scattered settlement region as a phenomenon of cultural landscape. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 4, s. 247-251. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>

#### **ADMA Scientific papers in foreign impacted journals registered in Web of Sciences or Scopus**

- ADMA01 HRNČIAROVÁ, Tatiana - KENDERESSY, Pavol\*\* - ŠPULEROVÁ, Jana - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - PISCOVÁ, Veronika - DOBROVODSKÁ, Marta. Status and outlook of hiking trails in the central part of the Low Tatra Mountains in Slovakia between 1980-1981 and 2013-2014. In *Journal of Mountain Science*, 2018, vol. 15, no. 8, p. 1 615-1 632. (2017: 1.135 - IF, Q4 - JCR, 0.442 - SJR, Q2 - SJR). ISSN 1672-6316. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s11629-017-4690-3>
- ADMA02 KALIVODOVÁ, Michaela - SLÁDKOVIČOVÁ, Veronika - HULEJOVÁ, Veronika - RANIAK, Andrej - KANKA, Róbert - ŽIAK, Dávid. Communities of small terrestrial mammals of western Slovakia wetlands within the Danube basin [Spoločenstvá drobných zemných cicavcov mokradí západného Slovenska v povodí Dunaja]. In *Acta Zoologica Bulgarica*, 2021, vol. 73, no. 4, p. 517-523. (2020: 0.448 - IF, Q4 - JCR, 0.237 - SJR, Q3 - SJR). ISSN 0324-0770.
- ADMA03 KOZELOVÁ, Ivana - PETROVIČ, František. Predicted development of the city of Nitra in southwestern Slovakia based on land cover-land use changes and socio-economic conditions. In *Applied Ecology and Environmental Research*, 2017, vol. 15, no. 4, p. 987-1008. (2016: 0.681 - IF, Q4 - JCR, 0.301 - SJR, Q3 - SJR). ISSN 1589-1623. Dostupné na: [https://doi.org/10.15666/aeer/1504\\_9871008](https://doi.org/10.15666/aeer/1504_9871008)

ADMA04    LENORMAND, Maxime\*\* - LUQUE, Sandra - LANGEMEYER, Johannes - TENERELLI, Patrizia - ZULIAN, Grazia - AALDERS, Inge - CHIVULESCU, Serban - CLEMENTE, Pedro - DICK, Jan - VAN DIJK, Jiska - VAN EUPEN, Michiel - GIUCA, Relu - KOPPEROINEN, Leena - LELLEI-KOVÁCS, Eszter - LEONE, Michael - LIESKOVSKÝ, Juraj - SCHIRPKE, Uta - SMITH, Alison - TAPPEINER, Ulrike - WOODS, Helen. Multiscale socio-ecological networks in the age of information. In *PLoS ONE*, 2018, vol. 13, no. 11, art. no. e0206672. (2017: 2.766 - IF, Q1 - JCR, 1.164 - SJR, Q1 - SJR). ISSN 1932-6203. Dostupné na: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0206672>

ADMA05    PETROVIČ, František - STRÁNOVSKÝ, P. - MUCHOVÁ, Z. - FALŤAN, V. - SKOKANOVÁ, H. - HAVLÍČEK, M. - GÁBOR, M. - ŠPULEROVÁ, Jana. Landscape-ecological optimization of hydric potential in foothills region with dispersed settlements - a case study of Nová Bošáca, Slovakia. In *Applied Ecology and Environmental Research*, 2017, vol. 15, no. 1, p. 379-400. (2016: 0.681 - IF, Q4 - JCR, 0.301 - SJR, Q3 - SJR). ISSN 1589-1623. Dostupné na: [https://doi.org/10.15666/aecer/1501\\_379400](https://doi.org/10.15666/aecer/1501_379400)

ADMA06    ŠPULEROVÁ, Jana - HRNČIAROVÁ, Tatiana - PISCOVÁ, Veronika - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - KALIVODA, Henrik - KANKA, Róbert - DOBROVODSKÁ, Marta - KENDERESSY, Pavol - MIKLÓSOVÁ, Viktória - DRÁBOVÁ, Monika - BELČÁKOVÁ, Ingrid. Sustainable tourism development in a selected area of the Low Tatras National Park - landscape planning versus urban planning. In *Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences*, 2016, vol. 11, no. 2, p. 485-496. (2015: 0.730 - IF, Q4 - JCR, 0.348 - SJR, Q2 - SJR). ISSN 1842-4090. Dostupné na internete: <<http://www.ubm.ro/sites/CJEES/viewTopic.php?topicId=635>>

ADMA07    ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - KENDERESSY, Pavol - IZSÓFF, Martin. Terraced landscapes in Slovakia. In *Acta geographica Slovenica-Geografski Zbornik*, 2017, vol. 57, no. 2, p. 99-109. (2016: 0.533 - IF, Q4 - JCR, 0.666 - SJR, Q2 - SJR). ISSN 1581-6613. Dostupné na: <https://doi.org/10.3986/AGS.4674>

#### **ADMB Scientific papers in foreign non-impacted journals registered in Web of Sciences or Scopus**

ADMB01    BEZÁK, Peter - MEDERLY, Peter - IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana - SCHLEYER, Christian. Divergence and conflicts in landscape planning across spatial scales in Slovakia: An opportunity for an ecosystem services-based approach? In *International Journal of Biodiversity Science, Ecosystem Services & Management : Open Access Journal*, 2017, vol. 13, no. 2, p. 119-135. (2016: 0.507 - SJR, Q2 - SJR). (2017 - SCOPUS). ISSN 2151-3732. Dostupné na: <https://doi.org/10.1080/21513732.2017.1305992>

ADMB02    BOLTÍŽIAR, Martin - MOJSES, Matej. Landscape structure changes of the Besa dry polder and their assessment by using of spatial metrics (Vychodoslovenska lowland, Slovakia). In *Central Europe area in view of current geography : Proceedings of 23rd Central European Conference*. - Brno : Masaryk University - University Press, 2016, p. 70-81. ISBN 978-80-210-8313-4. Dostupné na internete: <<https://munispace.muni.cz/index.php/munispace/catalog/book/838>>

- ADMB03 GAJDOŠ, Peter - SZINETÁR, Csaba - ROMÁN, Krisztína - ŠESTÁKOVÁ, Anna - PURGAT, Pavol - ČERNECKÁ, Ľudmila. *Clubiona pseudoneglecta* and *Paratrachelas maculatus*, two spider species new to the Slovak fauna (Araneae: Clubionidae, Trachelidae) [*Clubiona pseudoneglecta* and *Paratrachelas maculatus*, dva druhy pavúkov nové pre faunu Slovenska (Araneae: Clubionidae, Trachelidae)]. In *Arachnologische Mitteilungen* [seriál], 2020, vol. 60, no. 1, p. 44-49. (2019: 0.437 - SJR, Q2 - SJR). ISSN 1018-4171. Dostupné na: <https://doi.org/10.30963/aramit6009>
- ADMB04 IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana\*\* - PETROVIČ, František. Integrated approach to sustainable land use management. In *Environments : Open Access Journal of Environmental Conservation and Technology* [elektronický zdroj], 2018, vol. 5, iss. 3, articl. no. 37. ISSN 2076-3298. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/environments5030037>
- ADMB05 IZSÓFF, Martin\*\* - NOZDROVICKÁ, Jana. Evaluation of land use trends in the vineyard village of Čajkov (Slovakia) [Hodnotenie trendov využitia zeme vo vinohradníckej obci Čajkov (Slovensko)]. In *MendelNet 2017 : Proceedings of International PhD Students Conference*. - Brno : Mendel University in Brno, 2017, p. 372-377. ISBN 978-80-7509-529-9. Dostupné na internete: <[https://mnet.mendelu.cz/mendelnet2017/mnet\\_2017\\_full.pdf](https://mnet.mendelu.cz/mendelnet2017/mnet_2017_full.pdf)>
- ADMB06 IZSÓFF, Martin - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - ŤAŽKÝ, Jozef - IZSÓFFOVÁ, Alena. Land use changes in selected villages in the middle-Hron river region (Slovakia). In *International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM.17th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2017*, 2017, vol. 17, iss. 52, p. 605-612. (2016: 0.210 - SJR). ISSN 1314-2704. Dostupné na: <https://doi.org/10.5593/sgem2017/52/S20.077>
- ADMB07 KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej - MIKLÓSOVÁ, Viktória - STAŠOVÁ, Simona - KOVÁČ, Tomáš. Regional tourism organization Tekov and sustainable tourism development: preferences of local residents and stakeholders [Oblasťná organizácia cestovného ruchu Tekov a trvalo udržateľný rozvoj cestovného ruchu: preferencie miestnych obyvateľov a zainteresovaných strán]. In *Public recreation and landscape protection - with sense hand in hand....* - Brno : Mendel University in Brno, 2019, p. 334-338. ISBN 978-80-7509-659-3 print. ISSN 2336-6311 print. Dostupné na internete: <[http://utok.mendelu.cz/sites/default/files/data/USERS/u24/01\\_sbornik%20RaOP%202019.pdf](http://utok.mendelu.cz/sites/default/files/data/USERS/u24/01_sbornik%20RaOP%202019.pdf)>
- ADMB08 KLIMANTOVÁ, Alexandra. Grassland vegetation of Hodrušská hornatina highland in Central Slovakia. In *Hacquetia*, 2017, vol. 16, no. 2, p. 1-24. (2016: 0.591 - SJR, Q1 - SJR). ISSN 1581-4661. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/hacq-2017-0003>
- ADMB09 KRAJČOVIČOVÁ, Katarína\*\* - ČERVENÁ, Martina - GAJDOŠ, Peter - CHRISTOPHORYOVÁ, Jana. *Diplothemnus balcanicus* (Redikorzev, 1928) (Pseudoscorpiones, Atemnidae) rediscovered in Slovakia after 65 years

[Diplotemnus balcanicus (Redikorzev, 1928) (Pseudoscorpiones, Atemnidae) znovu objavený na Slovensku po 65 rokoch]. In *Check list : the journal of biodiversity data*, 2021, vol. 17, no. 2, p. 347-351. (2020: 0.276 - SJR, Q3 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 1809-127X. Dostupné na: <https://doi.org/10.15560/17.2.347>

- ADMB10 KRNÁČOVÁ, Zdena - BARANČOK, Peter - PAVLIČKOVÁ, Katarína. Localization assumption of tourism ecological models development (the case study of Bratislava IV). In *Public recreation and landscape protection - with nature hand in hand... : conference proceeding*. - Brno : Mendel University in Brno, 2016, p. 92-101. ISBN 978-80-7509-408-7 print.
- ADMB11 KUČERA, Peter\*\* - BARANČOK, Peter. Contribution to knowledge on the variability of arolla pine woodlands of the north-eastern Tatra mountains [Príspevok k poznaniu variability limbových lesov severovýchodných Tatier]. In *Contribuții Botanice*, 2021, vol. 56, p. 29-43. (2020: 0.191 - SJR, Q4 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 0069-9616. Dostupné na: <https://doi.org/10.24193/Contrib.Bot.56.3>
- ADMB12 LACO, Ivan\*\* - KOVÁČ, Tomáš - STAŠOVÁ, Simona - MOYZEOVÁ, Milena. Popularization of natural and historical potential of the special natural reserve Obedska Bara (Serbia) using a form of educational trail. In *Public recreation and landscape protection - with nature hand in hand!*. - Brno : Mendel University in Brno, 2018, p. 284-289. ISBN 978-80-7509-550-3. Dostupné na internete: <<http://www.utok.cz/node/306>>
- ADMB13 MEDERLY, Peter\*\* - ČERNECKÝ, Ján - ŠPULEROVÁ, Jana - IZAKOVIČOVÁ, Zita - ĎURICOVÁ, Viktória - POVAŽAN, Radoslav - ŠVAJDA, Juraj - MOČKO, Matej - JANČOVIČ, Martin - GUSEJNOV, Simona - HREŠKO, Juraj - PETROVIČ, František - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - ŠATALOVÁ, Barbora - VRBIČANOVÁ, Gréta - KAISOVÁ, Dominika - TURANOVIČOVÁ, Martina - KOVÁČ, Tomáš - LACO, Ivan. National ecosystem services assessment in Slovakia - meeting old liabilities and introducing new methods [Hodnotenie ekosystémových služieb na Slovensku - plnenie starých záväzkov a aplikovanie nových metód]. In *One Ecosystem*, 2020, vol. 5, art. no. e53677. (2019: 0.640 - SJR, Q1 - SJR). (2020 - SCOPUS). ISSN 2367-8194. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na: <https://doi.org/10.3897/ONEECO.5.E53677>
- ADMB14 MIKLÓS, László - IZAKOVIČOVÁ, Zita - OFFERTÁLEROVÁ, Monika - MIKLÓSOVÁ, Viktória. The institutional tools of integrated landscape management in Slovakia for mitigation of climate change and other natural disasters. In *European Countryside* [serial], 2017, vol. 9, no. 4, p. 647-657. (2016: 0.218 - SJR, Q3 - SJR). ISSN 1803-8417. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/euco-2017-0037>
- ADMB15 NOZDROVICKÁ, Jana - IZSÓFF, Martin - BENCOVÁ, Michaela - KAISOVÁ, Dominika. Development of the secondary landscape structure in the cities of Martin and Vrútky. In *International Multidisciplinary Scientific GeoConference*. - Albena : International Multidisciplinary Scientific Geoconference, 2017, 2017, vol. 17, no. 22, p. 235-242. ISSN 1314-2704. Dostupné na: <https://doi.org/10.5593/sgem2017/22/S09.029>

- ADMB16 PETROVIČ, František - MOJSES, Matej - MUCHOVÁ, Zlatica. Wetland - yes or no /The Paríž wetlands national nature reserve - Slovakia/ [Mokrad' - áno alebo nie /Národná prírodná rezervácia Parížske močiare/]. In *Useful geography: transfer from research to practice : proceedings of 25th Central European Conference*. - Brno : Masaryk University, 2018, p. 216-226. ISBN 978-80-210-8908-2.
- ADMB17 PURGAT, Pavol\*\* - ONDREJKOVÁ, Natália - KRUMPÁLOVÁ, Zuzana - GAJDOŠ, Peter - HURAJTOVÁ, Natália. Tegenaria hasperi Chyzer, 1897 and Zoropsis spinimana (Dufour, 1820), newly recorded synanthropic spiders from Slovakia (Araneae, Agelenidae, Zoropsidae) [Tegenaria hasperi Chyzer, 1897 a Zoropsis spinimana (Dufour, 1820), novo zaznamenané synantropné pavúky na Slovensku (Araneae, Agelenidae, Zoropsidae)]. In *Check list : the journal of biodiversity data*, 2021, vol. 17, no. 3, p. 775-782. (2020: 0.276 - SJR, Q3 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 1809-127X. Dostupné na: <https://doi.org/10.15560/17.3.775>
- ADMB18 ŠESTÁKOVÁ, Anna - MOCK, Andrej - FRISOVÁ CHRISTOPHORYOVÁ, Jana - GAJDOŠ, Peter. Two subterranean-dwelling spiders new to Slovakia (Araneae: Linyphidae). In *Arachnologische Mitteilungen*, 2018, vol. 55, p. 25-29. (2017: 0.245 - SJR, Q4 - SJR). ISSN 1018-4171. Dostupné na: <https://doi.org/10.30963/aramit5504>
- ADMB19 ŠÍBLOVÁ, Zuzana - LEHOTSKÁ, Blanka\*\* - MOYZEOVÁ, Milena. The impact of military training - related disturbances in Záhorie military training area /Western Slovakia/ on the dragonflies diversity [Vplyv vojenskej tréningovej činnosti vo Vojenskom obvode Záhorie (západné Slovensko) na diverzitu vážok]. In *Studia Universitatis "Vasile Goldis" - Seria Stiintele Vietii*, 2021, vol. 31, iss. 3, p. 129-136. (2021 - WOS, SCOPUS). ISSN 1584-2339. Dostupné na internete: <http://www.studiauniversitatis.ro/2022/02/19/the-impact-of-military-training-related-disturbances-in-zahorie-military-training-area-western-slovakia-on-the-dragonflies-diversity/>
- ADMB20 ŠPULEROVÁ, Jana\*\* - PETROVIČ, František - MEDERLY, Peter - MOJSES, Matej - IZAKOVIČOVÁ, Zita. Contribution of traditional farming to ecosystem services provision: Case studies from Slovakia. In *Land*, 2018, vol. 7, no. 74, p. 1-24. (2017: 0.482 - SJR, Q2 - SJR, Current Contents - CCC). (2018 - Current Contents, WOS, SCOPUS). ISSN 2073-445X. Dostupné na: <https://doi.org/10.3390/land7020074>
- ADMB21 ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠATALOVÁ, Barbora - KANKA, Róbert. Small woodlands and trees in traditional agricultural landscapes of Slovakia. In *Journal of Landscape Ecology : The Journal of Czech National Chapter of the Association for Landscape Ecology (CZ-IALE)*, 2017, vol. 10, no. 2, p. 63-77. (2016: 0.218 - SJR, Q3 - SJR). ISSN 1803-2427. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/jlecol-2017-0014>
- ADMB22 ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠATALOVÁ, Barbora - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. The benefits provision of high nature value farmland and effects of the rural development program in protecting and enhancing them. In *17th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2017* :

*Ecology, economics, education and legislation*. Vol. 17, iss. 53 (2017), p. 893-900. - Sofia : STEF92 Technology Ltd., 2017, p. 875-882. ISBN 978-619-7408-10-2. ISSN 1314-2704. Dostupné na: <https://doi.org/10.5593/sgem2017/53/S21.109>

ADMB23 ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - ŠATALOVÁ, Barbora - KENDERESSY, Pavol. The cultural-historical value of traditional agricultural landscape in Slovakia. In *World heritage and degradation (proceedings is indexed in WOS CC) : Smart design, planning and technologies [elektronický zdroj]*. - Napoli : La scuola di Pitagora s. r. l., 2016, p. 306-315. ISBN 978-88-6542-257-1. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER

ADMB24 WAYLEN, Kerry A.\*\* - BLACKSTOCK, Kirsty L. - VAN HULST, Freddy J. - DAMIAN, Carmen - HORVÁTH, Ferenc - JOHNSON, Richard K. - KANKA, Róbert - KÜLVIK, Mart - MACLEOD, Christopher J. A. - MEISSNER, Kristian - OPRINA-PAVELESCU, Mihaela M. - PINO, Joan - PRIMMER, Eeva - RÎȘNOVEANU, Geta - ŠATALOVÁ, Barbora - SILANDER, Jari - ŠPULEROVÁ, Jana - SUŠKEVIČS, Monika - UYTVANCK, Jan Van. Data summarizing monitoring and evaluation for three European environmental policies in 9 cases across Europe. In *Data in Brief*, 2019, vol. 23, article no. 103785. (2018: 0.366 - SJR, Q1 - SJR). ISSN 2352-3409. Dostupné na: <https://doi.org/10.1016/j.dib.2019.103785>

#### **ADNB Scientific papers in domestic non-impacted journals registered in Web of Sciences or Scopus**

ADNB01 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária. Historical changes in dispersed kopanitse land type and changes in use of agricultural land on Kysuce region example. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2016, vol. 35, no. 4, p. 371-391. (2015: 0.251 - SJR, Q3 - SJR). (2016 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/eko-2016-0030>

ADNB02 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária. Types of traditional agricultural landscapes and their respective representation in the Kysuce region. In *Landscape and landscape ecology : proceedings of the 17th International Symposium on Landscape Ecology (proceedings is indexed in WOS CC)*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2016, p. 45-56. ISBN 978-80-89325-28-3. Dostupné na internete: <[www.uk.sav.sk](http://www.uk.sav.sk)>

ADNB03 BARANČOKOVÁ, Mária - BARANČOK, Peter. Landsliding as a limit to possible territorial development in the Kysuce region. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2019, vol. 38, no. 4, p. 301-317. (2018: 0.283 - SJR, Q3 - SJR). (2019 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2019-0023>

ADNB04 BARANČOKOVÁ, Mária - KRNÁČOVÁ, Zdena - CHASNÍKOVÁ, Silvia. Quantification of the natural factors impact effectiveness on environmental hazards - slope movements in the flysch areas of the Kysuce region. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2017, vol. 36, no. 3, p. 197-213. (2016: 0.224 - SJR, Q3 - SJR). (2017 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/doi/10.1515/eko-2017-0017>

- ADNB05 BARANČOKOVÁ, Mária - BARANČOK, Peter. The evaluation of the potential of developing tourism in Kysuce region [Hodnotenie potenciálu rozvoja cestovného ruchu v Kysuckom regióne]. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2020, vol. 39, no. 4, p. 380-400. (2019: 0.279 - SJR, Q3 - SJR). (2020 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2020-0030>
- ADNB06 BOLTIŽIAR, Martin - OLAH, Branislav - GALLAY, Igor - GALLAYOVÁ, Zuzana. Transformation of the Slovak cultural landscape and its recent trends. In *Landscape and landscape ecology : proceedings of the 17th International Symposium on Landscape Ecology (proceedings is indexed in WOS CC)*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2016, p. 57-67. ISBN 978-80-89325-28-3. Dostupné na internete: <[www.uke.sav.sk](http://www.uke.sav.sk)>
- ADNB07 DRÁBOVÁ, Monika - KRNÁČOVÁ, Zdena. Assessment of natural and cultural landscape capacity to proposals the ecological model of tourism development (case study for the area of the Zamagurie region). In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2017, vol. 36, no. 1, p. 69-87. (2016: 0.224 - SJR, Q3 - SJR). (2017 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/eko-2017-0007>
- ADNB08 FAZEKAŠ, Juraj - FAZEKAŠOVÁ, Danica - HRONEC, Ondrej - BENKOVÁ, Eva - BOLTIŽIAR, Martin. Contamination of soil and vegetation at a magnesite mining area in Jelšava-Lubeník (Slovakia). In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2018, vol. 37, no. 2, p. 101-111. (2017: 0.211 - SJR, Q3 - SJR). (2018 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2018-0010>
- ADNB09 GAJDOŠ, Peter - MAJZLAN, Oto - IGONDOVÁ, Erika. Assemblages of ground living spiders (Araneae) in peatland habitats, surrounding dry pine forest and meadows. In *Folia Oecologica*, 2016, vol. 43, no. 2, p. 147-155. (2015: 0.225 - SJR, Q3 - SJR). (2016 - AGRIS, CAB Abstracts, EBSCO host™ databases, GEOBASE, SCOPUS, ProQuest databases). ISSN 1336-5266. Dostupné na internete: <<https://ife.sk/research/edited-journals/#1477768984354-01468bc2-8f0d>>
- ADNB10 HANAJÍK, Peter - ZVARÍK, Milan - FRITZE, Hannu - ŠIMKOVIC, Ivan - KANKA, Róbert. Composition of microbial PLFAs and correlations with topsoil characteristics in the rare active travertine spring-fed fen. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2016, vol. 35, no. 4, p. 295-308. (2015: 0.251 - SJR, Q3 - SJR). (2016 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/eko-2016-0024>
- ADNB11 HANUŠIN, Ján\*\* - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - RUSNÁK, Miloš. Stone mounds and walls as a relict of traditional viticultural landscape (case study Modra area, Slovakia) [Kamenice a kamenné múriky ako relikty tradičnej vinohradníckej krajiny /prípadové štúdiá okolie Modry, Slovensko/]. In *Geografický časopis*, 2021, roč. 73, č. 1, s. 5-20. (2020: 0.263 - SJR, Q3 - SJR). ISSN 0016-7193. Dostupné na: <https://doi.org/10.31577/geogrcas.2021.73.1.01>

- ADNB12 HRNČIAROVÁ, Tatiana. Historický obraz Bratislavy a jej okolia na konci 18. storočia s dôrazom na využitie krajiny [The historical image of Bratislava and its surroundings at the end of the 18th century with accent on land use. In *Geographical Journal*]. In *Geografický časopis*, 2016, roč. 68, č. 1, s. 3-24. (2015: 0.298 - SJR, Q3 - SJR). (2016 - SCOPUS). ISSN 0016-7193. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&part=list\\_articles&journal\\_issue\\_no=11113829](http://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&part=list_articles&journal_issue_no=11113829)>
- ADNB13 IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŚWIĄDER, Małgorzata. Building ecological networks in Slovakia and Poland. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2017, vol. 36, no. 4, p. 303-322. (2016: 0.224 - SJR, Q3 - SJR). (2017 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/eko-2017-0025>
- ADNB14 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László - MIKLÓSOVÁ, Viktória - RANIAK, Andrej. Integrated approach to the management of the landscape for the implementation of the Danube strategy [Implementácia integrovaného prístupu k manažmentu krajiny v rámci Dunajskej stratégie]. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2020, vol. 39, no. 4, p. 357-379. (2019: 0.279 - SJR, Q3 - SJR). (2020 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2020-0029>
- ADNB15 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MOYZEOVÁ, Milena. Model of the representative geoecosystem at regional level. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2019, vol. 38, no. 4, p. 392-400. (2018: 0.283 - SJR, Q3 - SJR). (2019 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2019-0029>
- ADNB16 IZSÓFF, Martin - SELECKA, Veronika - ŤAŽKÝ, Jozef - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Development of land use changes in selected villages in the middle - Hron river region. In *Proceedings of International PhD students conference* [serial], 2017, p. 417-422. ISBN 978-80-7509-443-8. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[https://mnet.mendelu.cz/mendelnet2016/mnet\\_2016\\_full.pdf](https://mnet.mendelu.cz/mendelnet2016/mnet_2016_full.pdf)>
- ADNB17 KAISOVÁ, Dominika - LACO, Ivan\*\*. Capacity and flow of selected cultural ecosystem services: case study of microregion Terchovská valley [Kapacita a tok vybraných kultúrnych ekosystémových služieb: Prípadová štúdia z mikroregiónu Terchovská dolina]. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2021, vol. 40, no. 3, p. 276-285. (2020: 0.345 - SJR, Q3 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2021-0030>
- ADNB18 KALIVODOVÁ, Michaela - KANKA, Róbert - CERDA, Artemi. Diversity of small terrestrial mammals under different organic farming managements in Mediterranean and Continental agriculture ecosystems [Diverzita drobných zemných cicavcov v rôznych typoch ekologického poľnohospodárstva v stredomorských a kontinentálnych poľnohospodárskych ekosystémoch]. In *Acta Fytotechnica et Zootechnica : Scientific journal for photechnics and zootechnics*, 2021, vol. 24, no.

4, p. 301-308. (2020: 0.115 - SJR, Q4 - SJR). ISSN 1335-258X. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.15414/AFZ.2021.24.04.301-308>

- ADNB19 KALIVODOVÁ, Michaela - KANKA, Róbert - MIKLÓS, Peter - HULEJOVÁ SLÁDKOVIČOVÁ, Veronika - ŽIAK, Dávid. Importance of wetland refugia in agricultural landscape provided based on the community characteristics of small terrestrial mammals. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2018, vol. 37, no. 4, p. 358-368. (2017: 0.211 - SJR, Q3 - SJR). (2018 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na:  
<https://doi.org/10.2478/eko-2018-0027>
- ADNB20 KENDERESSY, Pavol - KOLLÁR, Jozef - PALAJ, Andrej. The impact of historical agricultural landuse on selected site conditions in the traditional landscape of the West Carpathians [Dopad historického využívania poľnohospodárskej pôdy na vybrané stanovištné podmienky v tradičnej krajine Západných Karpát]. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2020, vol. 39, no. 4, p. 343-356. (2019: 0.279 - SJR, Q3 - SJR). (2020 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2020-0028>
- ADNB21 KLIMANTOVÁ, Alexandra\*\*. Ecological evaluation of grassland vegetation in Hodrušská hornatina highland [Ekologické hodnotenie lúčnej vegetácie na území Hodrušskej hornatiny]. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2020, vol. 39, no. 3, p. 236-249. (2019: 0.279 - SJR, Q3 - SJR). (2020 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na internete:  
<[https://content.sciendo.com/configurable/contentpage/journals\\$002feko\\$002f39\\$002f3\\$002farticle-p236.xml](https://content.sciendo.com/configurable/contentpage/journals$002feko$002f39$002f3$002farticle-p236.xml)>
- ADNB22 KŇAZOVIČOVÁ, Lýdia - CHASNÍKOVÁ, Silvia - NOVÁK, Ján - BARANČOK, Peter. Impacts of ski pistes preparation and ski tourism on vegetation. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2018, vol. 37, no. 2, p. 152-163. (2017: 0.211 - SJR, Q3 - SJR). (2018 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2018-0014>
- ADNB23 KOVÁČ, Tomáš - LACO, Ivan - KALIVODOVÁ, Michaela - BOLTÍŽIAR, Martin. IMPACT OF LOCAL ACTION GROUPS TO SUPPORT OF TOURISM DEVELOPMENT - CASE STUDY LOCAL ACTION GROUP (LAG) MAGURA-STRAZOV [Vplyv miestnych akčných skupín na podporu rozvoja cestovného ruchu, na príklade miestnej akčnej skupiny (MAS) Magura-Strážov]. In *Geografické informácie/Geographical Information*, 2018, roč. 22, č. 1, s. 218-232. ISSN 1337-9453. Dostupné na internete:  
<<http://www.kgrr.fpv.ukf.sk/index.php/publikacie/publ/geograficke-informacie/23-clanky-gi/437-vplyv-miestnych-akcnych-skupin-na-podporu-rozvoja-cestovneho-ruchu-na-priklade-miestnej-akcnej-skupiny-mas-magura-strazov>>
- ADNB24 KRNÁČOVÁ, Zdena\*\* - BARANČOK, Peter - PAVLIČKOVÁ, Katarína - PLATKOVÁ - DEMČÁKOVÁ, Alexandra. Comparison of methodological approaches for the evaluation of ecosystem services for options to develop sustainable tourism forms (Ecotourism) (example: Bratislava IV) [Porovnanie metodických prístupov hodnotenia ekosystémových služieb pre možnosti vývoja udržateľných foriem cestovného ruchu (ekoturistika) (príklad: Bratislava IV)]. In

*Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2021, vol. 40, no. 2, p. 189-200. (2020: 0.345 - SJR, Q3 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2021-0021>

- ADNB25     LUKOVIČOVÁ, Monika - BALANAC, Zuzana - DAVID, Stanislav\*\*. Changes in habitat conditions of invaded forest communities in Podunajská nížina and the impact of non-native species on biodiversity /SW Slovakia/ [Zmeny stanovištných podmienok invadovaných lesných spoločenstiev v Podunajskej nížine a vplyv nepôvodných druhov na biodiverzitu /JZ Slovensko/]. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2021, vol. 40, no. 4, p. 364-378. (2020: 0.345 - SJR, Q3 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2021-0038>
- ADNB26     MOYZEOVÁ, Milena - IZAKOVIČOVÁ, Zita. Attitudes of the involved subjects to the issue of biodiversity conservation in the protected area of the Malé Karpaty Mts. (results of personal interviews). In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2016, vol. 35, no. 4, p. 392-400. (2015: 0.251 - SJR, Q3 - SJR). (2016 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/eko-2016-0031>
- ADNB27     MOYZEOVÁ, Milena. Inclusion of the public in the natural capital, ecosystem services and green infrastructure assessments (results of structured interviews with stakeholders of commune Liptovská Teplička) = Zapojenie verejnosti do hodnotenia prírodného kapitálu, ekosystémových služieb a zelená infraštruktúra (výsledky riadených rozhovorov so stakeholdrami v obci Liptovská Teplička). In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2018, vol. 37, no. 1, p. 42-56. (2017: 0.211 - SJR, Q3 - SJR). (2018 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2018-0005>
- ADNB28     MOYZEOVÁ, Milena - IZAKOVIČOVÁ, Zita. Perspektívy rozvoja vidieckych sídiel v okrese Trnava z pohľadu rímskokatolíckych kňazov (výsledky sociologického prieskumu) [ PERSPECTIVES OF DEVELOPMENT OF RURAL SETTLEMENTS IN TRNAVA DISTRICT FROM THE POINT OF VIEW OF ROMAN CATHOLIC PRIESTS (RESULTS OF SOCIOLOGICAL RESEARCH)]. In *Geografické informácie/Geographical Information*, 2018, roč. 22, č. 1, s. 346-359. ISSN 1337-9453. Dostupné na internete: <[http://www.kgrr.fpv.ukf.sk/images/geograficke\\_informacie/2018\\_22\\_1/moyzeova,%20izakovicova.pdf](http://www.kgrr.fpv.ukf.sk/images/geograficke_informacie/2018_22_1/moyzeova,%20izakovicova.pdf)>
- ADNB29     PALAJ, Andrej - KOLLÁR, Jozef. Changes in snowbed vegetation in the western Carpathians under changing climatic conditions and land use in the last decades. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2019, vol. 38, no. 4, p. 318-335. (2018: 0.283 - SJR, Q3 - SJR). (2019 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2019-0024>
- ADNB30     PALAJ, Andrej - KOLLÁR, Jozef. Changes in alpine vegetation over 50 years in the Western Tatras (Slovakia). In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2018, vol. 37, no. 2, p. 122-133. (2017: 0.211 - SJR, Q3 - SJR). (2018 - Scopus). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2018-0012>

- ADNB31 RANIAK, Andrej - MIKLÓS, László. Proposal of local territorial system of ecological stability for Bzovik village [Návrh miestneho územného systému ekologickej stability pre územie obce Bzovík]. In *Geografické informácie/Geographical Information*, 2018, vol. 22, no. 1, p. 448-459. ISSN 1337-9453. Dostupné na internete:  
<<http://www.kgrr.fpv.ukf.sk/index.php/publikacie/publ/geograficke-informacie/23-c-lanky-gi/454-navrh-miestneho-uzemneho-systemu-ekologickej-stability-pre-uzemie-obce-bzovik>>
- ADNB32 ŠÍBLOVÁ, Zuzana\*\* - DAVID, Stanislav - MOYZEOVÁ, Milena. Ecological and distribution traits of the large white-faced darter *Leucorrhinia pectoralis* /Charpentier, 1825/ in Slovakia [Ekologické nároky a rozšírenie vážky jasnoškrvnnej *Leucorrhinia pectoralis* /Charpentier, 1825/ na Slovensku]. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2021, vol. 40, no. 3, p. 248-257. (2020: 0.345 - SJR, Q3 - SJR). (2021 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.2478/eko-2021-0027>
- ADNB33 ŠPULEROVÁ, Jana - DRÁBOVÁ, Monika - LIESKOVSKÝ, Juraj. Traditional agricultural landscape and their management in less favoured areas in Slovakia. In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2016, vol. 35, no. 1, p. 1-12. (2015: 0.251 - SJR, Q3 - SJR). (2016 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/eko-2016-0001>
- ADNB34 ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - HANUŠIN, Ján. Analysis of the spatial and temporal distribution of selected landscape diversity indexes in detailed scale (example of viticultural landscape Svätý Jur). In *Landscape and landscape ecology : proceedings of the 17th International Symposium on Landscape Ecology (proceedings is indexed in WOS)*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2016, p. 185-191. ISBN 978-80-89325-28-3. Dostupné na internete:  
<<http://www.uke.sav.sk/phocadownload/symposium/Proceedings-SymposiumLandscapeEcology2015-Slovakia.pdf>>
- ADNB35 ZIMA, Lukáš - KOLLÁR, Jozef - VYKOUKOVÁ, Ivana. Impact of the former vineyard land use on the productivity of secondary forest herb layer in the Little Carpathians (SW Slovakia). In *Ekológia (Bratislava) : international journal for ecological problems of the biosphere*, 2016, vol. 35, no. 3, p. 253-262. (2015: 0.251 - SJR, Q3 - SJR). (2016 - SCOPUS). ISSN 1335-342X. Dostupné na: <https://doi.org/10.1515/eko-2016-0020>

**AECA Scientific papers in foreign peer-reviewed proceedings and shorter chapters in foreign scientific monographs or academic/university textbooks**

- AECA01 ČERNECKÝ, Ján - GAJDOŠ, Peter - ĎURICOVÁ, Viktória - URBAN, Peter. Rozšírenie a ochranársky status vydry riečnej (*Lutra lutra*) v Slovenskej republike za obdobie rokov 2013 - 2019 = Distribution and conservation status of the Eurasian otter (*Lutra lutra*) in the Slovak Republic in the period 2013 - 2019. In *Vydra bulletin* [elektronický zdroj]. - Dačice : ALKA Wildlife, 2021, 2021, č. 18, s. 10-24. ISBN 978-80-907119-2-1. Dostupné na internete:  
<[https://www.vydryonline.cz/media/Cernecky\\_etal\\_10\\_24.pdf](https://www.vydryonline.cz/media/Cernecky_etal_10_24.pdf)>

- AECA02 KOVÁČ, Tomáš - LACO, Ivan - TURANOVIČOVÁ, Martina - BOLTIŽIAR, Martin. Hodnotenie prírodných predpokladov MAS Magura-Strážov pre regionálny rozvoj = Assessment of the natural assumptions of the Magura-Strážov LAG for regional development. In XXI. International Colloquium of Regional Sciences. In XXI. *Mezinárodní kolokvium o regionálních vědách. Sborník příspěvků* [elektronický zdroj]. - Brno : Masarykova univerzita, 2018, s. 633-640. ISBN 978-80-210-8969-3. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://www.econ.muni.cz/do/econ/soubory/katedry/kres/4884317/proceedings2018-articles/2018-083.pdf>>
- AECA03 MEDERLY, Peter\*\* - ŠPULEROVÁ, Jana - IZAKOVIČOVÁ, Zita - PETROVIČ, František - ČERNECKÝ, Ján. Methodology of the National ES assessment [Metodika národného hodnotenia ekosystémových služieb]. In *A catalogue of ecosystem services in Slovakia : Benefits to society*. - Cham : Springer, 2020, p. 39-45. ISBN 978-3-030-46507-0. Dostupné na internete: <<https://www.springer.com/gp/book/9783030465070>>
- AECA04 MIKLÓS, László - ŠPINEROVÁ, Anna - OFFERTÁLEROVÁ, Monika. Critical approach to landscape-ecological mainstream topics [Kritický prístup k hlavným krajinnno-ekologickým témam]. In *Acta Universitatis Sapientiae Agriculture and Environment : The Journal of Sapientia Hungarian University of Transylvania*, 2019, vol. 11, iss. 1, p. 60-71. ISSN 2068-2964. Dostupné na internete: <<https://www.degruyter.com/view/j/ausae.2019.11.issue-1/ausae-2019-0006/ausae-2019-0006.xml>>
- AECA05 MIKLÓS, László - ŠPINEROVÁ, Anna - OFFERTÁLEROVÁ, Monika - MIKLÓSOVÁ, Viktória. Integrated landscape management in Slovakia [Integrovaný manažment krajiny na Slovensku]. In *Vulnerability of agricultural production networks and global food value chains due to natural disasters*. - Wien : Economic Research Institute for ASEAN and East Asia, 2020, p. 182-194. ISBN 978-602-5460-23-4. Dostupné na internete: <[https://www.eria.org/uploads/media/Books/2020-Jan/Vulnerability-of-Agricultural-Production-Networks\\_Full-Report.pdf](https://www.eria.org/uploads/media/Books/2020-Jan/Vulnerability-of-Agricultural-Production-Networks_Full-Report.pdf)>
- AECA06 MOYZEOVÁ, Milena. Názor verejnosti na zelenú infraštruktúru, prírodný kapitál a ekosystémové služby [Public opinion on green infrastructure, natural capital and ecosystem services]. In *Fyzickogeografický sborník 16 : Fyzická geografie a krajinná ekologie - výzkum, výuka, aplikace/ Physical Geography and Landscape Ecology - Research, Education and Applications*. - Brno : Masarykova univerzita, 2018, s. 74-80. ISBN 978-80-210-9144-3.

**AEDA Scientific papers in domestic peer-reviewed proceedings and shorter chapters in domestic scientific monographs or academic/university textbooks**

- AEDA01 ČEJKA, Tomáš - ČERNECKÝ, Ján - ĎURICOVÁ, Viktória. Rozšírenie, ekológia a ochrana kotúľky štíhlej (*Anisus vorticulus*) na Slovensku = Distribution, ecology and conservation of the Little whirlpool ramshorn snail (*Anisus vorticulus*) in Slovakia. In *Malacologica Bohemoslovaca : journal about molluscs in Europe*, 2020, vol. 19, p. 9-19. ISSN 1336-6939. Dostupné na internete: <<http://mollusca.sav.sk/pdf/19/19.Cejka.htm>>

- AEDA02 GAJDOŠ, Peter - MAJZLAN, Oto. Doplnky k poznaniu pavúkov (Araneae) južnej časti Strážovských vrchov [Addendum to knowledge of the spider fauna (Araneae) of the southern part of the Strážovské vrchy Mts. (Slovakia)]. In *Zborník Slovenského národného múzea : Prírodné vedy*. - Bratislava : Slovenské národné múzeum-Prírodovedné múzeum, Bratislava, 2018, roč. LXIV, s. 90-100. ISSN 0139-5424.
- AEDA03 IZAKOVIČOVÁ, Zita. Krajinnoeologické podklady v priestorovo-plánovacích procesoch = Landscape ecological basis in spatial planning processes. In *Pozemkové úpravy : zborník referátov a diskusných príspevkov z vedeckej rozpravy 56. valného zhromaždenia členov Slovenskej akadémie pôdohospodárskych vied konaného 8.9. v Nitre, aule SPU*. - Lužianky : Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum, 2021, s. 28-36. ISBN 978-80-8058-649-2.
- AEDA04 MAJZLAN, Oto - GAJDOŠ, Peter. Diverzita chrobákov (Coleoptera) viníc a s nimi susediacich xerothermov na južnom Slovensku [Diversity of beetles (Coleoptera) in vineyards and neighboring xerotherms (southern Slovakia)]. In *Zborník Slovenského Národného Múzea : Prírodné vedy*. - Bratislava : Slovenské národné múzeum - Prírodovedné múzeum Bratislava, 2019, 2019, roč. LXV, s. 53-64. ISBN 978-80-8060-474-5. ISSN 0139-5424.
- AEDA05 ŠPULEROVÁ, Jana. Scenár Tradície. Príroda ako zdroj kultúrnej identity [Scenario Traditions. Nature as a source of cultural identity. In Nature outlook until 2050. Nature and biodiversity of Slovakia until 2050: alternative scenarios and implications for public policies]. In *Scenáre pre prírodu Slovenska do roku 2050. Príroda a biodiverzita Slovenska do roku 2050 : alternatívne scenáre a implikácie pre verejnú politiku*. - Bratislava : Ministerstvo životného prostredia SR, Slovenská agentúra životného prostredia, 2020, s. 33-44. ISBN 978-80-8213-012-9. Dostupné na internete: <<https://www.enviroportal.sk/uploads/report/10621.pdf>>
- AEDA06 ŠVAJDA, Juraj - ČERNECKÝ, Ján. Ekosystémové služby - význam ich hodnotenia v globálnom a slovenskom kontexte [Ecosystem services - the importance of evaluation in the global and Slovak context. In Introduction in systematic ecology I : Case studies]. In *Úvod do systémovej ekológie I. : Prípadové štúdie* [elektronický zdroj]. - Banská Bystrica : Belianum - vydavateľstvo UMB v Banskej Bystrici, 2021, s. 78-83. ISBN 978-80-557-1841-5.

#### **AFA Published invited papers from foreign scientific conferences**

- AFA01 MIKLÓS, László. A selmeci sztratovulkán meghatározó adottságai a tájstruktúra fejlődésére [Rozhodujúce danosti Štiavnického stratovulkánu na vývoj krajiny štruktúry. In Zmeny krajiny v Karpatskej kotline]. In *A táj változásai a Kárpát - medencében*. Szerkesztők Péter Csima, Katalin Hanyecz, Ildikó Bugyi Módosné. - Budapest : Érdi Rózsa Nyomda Kft., 2019, o. 147-152. ISBN 978-963-89483-2-8.
- AFA02 MIKLÓS, László. A táj mint környezet és mint geoszisztéma [Krajina ako prostredie a geosystém. In Čo chce krajina? Zborník štúdií na počesť 70. výročia Dr. P. Csima]. In *Mit akar a táj? : Tanulmánykötet dr. Csima Péter születésnapjának*

*tiszteletére*. Szerkesztők Ildikó Bugyi Módosné, Zsófia Földi. - Budapest : Érdi Rózsa Nyomda, 2018, o. 37-47. ISBN 978-963-269-765-9.

AFA03 MIKLÓS, László - ŠPINEROVÁ, Anna - OFFERTÁLEROVÁ, Monika. Landscape-ecological main-stream themes and their scientific approaches [Hlavné krajinnno-ekologické témy a ich vedecké prístupy]. In *XV. Kárpát-medencei környezettudományi konferencia*. Szerkesztette Irma-Lídia Szigyártó, Attila Szikszai. - Cluj-Napoca : Ábel Kiadó, 2019, p. 18-29. ISSN 1842-9815. Dostupné na internete: <<http://www.kmktk2019.kv.sapientia.ro/>>

AFA04 MIKLÓS, László - IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓSOVÁ, Viktória - ŠPINEROVÁ, Anna. The morpho-pedotops as the basement for the spatial prediction of grape diseases. In *A táj változásai a Kárpát-medencében : Tájgazdálkodás, tájtermelés, hungarikumok és helyi értékek a mezőgazdaság területén - történeti áttekintés*. Editor György Füleky. - Gödöllő : Környezetkímélő Agrokémiáért Alapítvány, 2016, o. 234-238. ISBN 978-963-06-2214-1.

#### **AFB Published invited papers from domestic scientific conferences**

AFB01 MIKLÓS, László. Boj o Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva v rokoch 2000 až 2020 - reminiscencie a úvahy [Fight for the Slovak Museum for Nature Conservation and Caving in the years 2000 to 2020 - reminiscences and considerations]. In *Od čias Liptovskej zbierky do dnešných dní : zborník referátov z medzinárodnej konferencie*. Editor Dana Šubová. - Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2020, s. 38-40. ISBN 978-80-89933-25-9.

AFB02 MIKLÓS, László. Životné prostredie, ekologická politika a verejná správa = Environment, environmental policy and public administration. In *Stretnutie seniorov štátnej ochrany prírody na Slovensku - Meeting of seniors from National Nature Protection Organisation in Slovakia : zborník referátov a koreferátov z odbornej konferencie*. Zostavovateľ Eva Greschová. - Liptovský Mikuláš : Slovenské múzeum ochrany prírody a jaskyniarstva, 2019, s. 121-130. ISBN 978-80-89933-17-4.

#### **AFC Published papers from foreign scientific conferences**

AFC01 MOYZEOVÁ, Milena. Krajinnnoekologický výskum vo vidieckych sídlach [Landscape ecological research in rural settlements. In Rural landscape 2019]. In *Venkovská krajina 2019 : 16. ročník mezinárodní mezioborové konference*. Editor Václava Hrubá. - Kostelec nad Černými lesy : Česká společnost pro krajinnou ekologii - regionální organizace CZ-IALE, 2019, s. 60-66. ISBN 978-80-7458-115-1. Dostupné na internete: <<https://hostetin.veronica.cz/konference-venkovska-krajina-4>>

AFC02 RUSŇÁK, Tomáš - IZSÓFF, Martin - LIESKOVSKÝ, Juraj. Využitie geolokalizovaných fotografií ako indikátora návštevnosti a vizuálnej atraktivity objektov cestovného ruchu = Exploitation of geotagged photos as an indicator of visit rate and visual attractiveness of tourism objects. In *Aktuální problémy cestovního ruchu : Recenzovaný sborník z mezinárodní konference* [elektronický zdroj]. Editoři Stanislava Pachrová, Ivica Linderová, Martina Doležalová. - Jihlava : Vysoká škola polytechnická Jihlava, 2017, s. 337-344. ISBN 978-80-88064-30-5.

#### **AFD Published papers from domestic scientific conferences**

- AFD01 DAVID, Stanislav - PETROVIČOVÁ, Kornélia - ÁBELOVÁ, Monika. Pásikavci (Odonata: Cordulegaster Leach, 1815) Slovenského rudohoria [Goldenrings (Odonata: Cordulegaster Leach, 1815) Slovenského Rudohoria]. In *Zborník príspevkov z vedeckého kongresu „Zoológia 2016“*. Krumpálová Zuzana, Zigová Martina, Tulis Filip (eds.). - Nitra : Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, 2016, s. 59-62. ISBN 978-80-558-1102-4. Dostupné na internete: <<http://konferencie.ukf.sk/index.php/zoo/zoo2016>>
- AFD02 GAJDOŠ, Peter - ŠESTÁKOVÁ, Anna - ČERNECKÁ, Ľudmila - FRANC, Valerián. Pavúky Slovenska a ich pripravované slovenské názvoslovie [Spiders of Slovakia and their upcoming Slovak nomenclature. In *Zoologia 2016: Book of scientific papers*]. In *Zborník príspevkov z vedeckého kongresu „Zoológia 2016“*. Krumpálová Zuzana, Zigová Martina, Tulis Filip (eds.). - Nitra : Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, 2016, s. 74-76. ISBN 978-80-558-1102-4. Dostupné na internete: <<http://konferencie.ukf.sk/index.php/zoo/zoo2016>>
- AFD03 HLADKÁ, Alexandra. Koncept ekosystémových služieb vo vyučovaní environmentálnej výchovy = Concept of ecosystem services in teaching of environmental education. In *Študentská vedecká konferencia 2021 - Students scientific conference 2021 : zborník recenzovaných príspevkov* [elektronický zdroj]. Editori Ján Francisti, Kristián Fodor. - Nitra : Fakulta prírodných vied UKF, 2021, s. 347-354. ISBN 978-80-558-1712-5. Dostupné na internete: <[https://conferences.ukf.sk/public/conferences/10/2021/Zbornik\\_SVK\\_2021.pdf](https://conferences.ukf.sk/public/conferences/10/2021/Zbornik_SVK_2021.pdf)>
- AFD04 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MOYZEOVÁ, Milena - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Environmentálna výchova v zmysle koncepcie trvalo udržateľného rozvoja [Environmental Education in the Concept of Sustainable Development. In *Environmental education and environmental enlightenment in the Slovak Republic. Proceedings of the National Conference about Environmental Education*]. In *Environmentálna výchova, vzdelávanie a osвета v Slovenskej republike : zborník príspevkov z národnej konferencie*. Editorky Jana Nozdrovická, Viera Petlušová. - Nitra : Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, 2018, s. 87-96. ISBN 978-80-558-1261-8. Dostupné na internete: <<https://www.portalvs.sk/en/konferencie-a-seminare/zobrazit/environmentalna-vychova-vzdelavanie-a-osveta-v-slovenskej-republike>>
- AFD05 KLIMANT, Peter - BALÁŽ, Ivan - KRUMPÁLOVÁ, Zuzana - KLIMANTOVÁ, Alexandra. Hraboš poľný (*Microtus arvalis*) v urbanizovanom prostredí mesta Nitra [Common vole (*Microtus arvalis*) in urban area of Nitra city. In *Zoologia 2016: Book of scientific papers*]. In *Zborník príspevkov z vedeckého kongresu „Zoológia 2016“*. Krumpálová Zuzana, Zigová Martina, Tulis Filip (eds.). - Nitra : Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, 2016, s. 112-114. ISBN 978-80-558-1102-4. Dostupné na internete: <<http://konferencie.ukf.sk/index.php/zoo/zoo2016>>
- AFD06 KOŠÁNOVÁ, Svetlana. Monitorovanie pšenice letnej formy ozimnej /*Triticum aestivum* L./ prostredníctvom diaľkového prieskumu Zeme = Monitoring of winter wheat /*Triticum aestivum* L./ through remote sensing of the Earth. In *Študentská vedecká konferencia 2021 - Students scientific conference 2021 : zborník recenzovaných príspevkov* [elektronický zdroj]. Editori Ján Francisti, Kristián Fodor.

- Nitra : Fakulta prírodných vied UKF, 2021, s. 31-36. ISBN 978-80-558-1712-5.  
Dostupné na internete:  
<[https://conferences.ukf.sk/public/conferences/10/2021/Zbornik\\_SVK\\_2021.pdf](https://conferences.ukf.sk/public/conferences/10/2021/Zbornik_SVK_2021.pdf)>

AFD07        ONDREJKOVÁ, Natália - PURGAT, Pavol. Pozoruhodné nálezy pavúkovcov na Slovensku ako dopad medzinárodného transportu [Remarkable findings of arachnids in Slovakia as the impact of international transport]. In *Študentská vedecká konferencia 2020 : zborník recenzovaných príspevkov*. Editori Ján Spišiak, Slavka Račáková. - Banská Bystrica ; Nitra : Fakulta prírodných vied UMB : Fakulta prírodných vied UKF, 2020, s. 105-108. ISBN 978-80-557-1733-3. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER

AFD08        SEDLÁK, Andrej - PISCOVÁ, Veronika. Zmeny vegetácie na vybraných štítoch subniválneho stupňa Vysokých Tatier = Changes of vegetation on selected peaks of subnival level of High Tatras. In *Študentská vedecká konferencia 2020 : zborník recenzovaných príspevkov*. Editori Ján Spišiak, Slavka Račáková. - Banská Bystrica ; Nitra : Fakulta prírodných vied UMB : Fakulta prírodných vied UKF, 2020, s. 59-63. ISBN 978-80-557-1733-3. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete:  
<<http://www.fpv.umb.sk/app/cmsSiteAttachment.php?ID=4829>>

#### **AFE Abstracts of invited papers from foreign conferences**

AFE01        IZAKOVIČOVÁ, Zita. Evaluation of degradation of forest ecosystems in the Slovakia. In *International joint conference on environmental and light industry technologies*. - Budapest : Óbuda University, 2017, p. 44. ISBN 978-963-449-061-6. Dostupné na internete: <[http://konferencia.rkk.uni-obuda.hu/ijcelit\\_2017/](http://konferencia.rkk.uni-obuda.hu/ijcelit_2017/)>

AFE02        MAŇKOVSKÁ, Blanka - IZAKOVIČOVÁ, Zita - OSZLÁNYI, Július - FRONTASYEVA, Marina V. - OSTROVNAYA, T. M. Pollution problems in the Slovakia. In *8th International Passive Sampling Workshop and Symposium : book of abstracts*. Edited by Petr Holeček, Tomáš Ocelka. - Prague : E&H services, Inc., 2016, p. 53. ISBN 978-80-270-0412-6.

AFE03        MAŇKOVSKÁ, Blanka - IZAKOVIČOVÁ, Zita - OSZLÁNYI, Július - FRONTASYEVA, Marina V. - OSTROVNAYA, T. M. Temporal and spatial trends (1990-2010) of trace element atmospheric deposition in Slovakia: Assessment based on moss analysis. In *29th Task Force Meeting : Programme & Abstracts*. - Dubna : Joint Institute for Nuclear Research, 2016, p. 67. ISBN 978-5-9530-04333-6.

AFE04        MAŇKOVSKÁ, Blanka - OSZLÁNYI, Július - IZAKOVIČOVÁ, Zita - FLOREK, Matej - FRONTASYEVA, Marina V. Temporal and spatial trends (1990-2015) of trace element atmospheric deposition in Slovakia: Assessment based on moss analysis. In *Fundamental interactions & neutrons, nuclear structure, ultracold neutrons, related topics : abstracts*. - Dubna : Joint Institute for Nuclear Research, 2017, p. 70. ISBN 978-5-9530-0468-8. Dostupné na internete:  
<<http://www.jinr.ru/posts/25th-international-seminar-on-interaction-of-neutrons-with-nuclei-fundamental-interactions-neutrons-nuclear-structure-ultracold-neutrons-related-topics-isinn-25/>>

AFE05 MAŇKOVSKÁ, Blanka - OSZLÁNYI, Július - IZAKOVIČOVÁ, Zita - FRONTASYEVA, Marina V. Temporal and spatial trends (1990-2015) of trace element atmospheric deposition in Slovakia: Assessment based on moss analysis. In *International joint conference on environmental and light industry technologies*. - Budapest : Óbuda University, 2017, p. 37. ISBN 978-963-449-061-6. Dostupné na internete: <[http://konferencia.rkk.uni-obuda.hu/ijcelit\\_2017/](http://konferencia.rkk.uni-obuda.hu/ijcelit_2017/)>

AFE06 PETRÁŠ, Rudolf - MECKO, Julian - OSZLÁNYI, Július - PETRÁŠOVÁ, Viera. Natural production of the calorific value from poplar clones and socio-economic aspects of its wider use in Slovakia. In *Deltas and wetlands : book of abstracts*. Vol. 4. - Tulcea : Danube Delta National Institute for Research and Development, 2017, p. 35. ISSN 2344-3766. Dostupné na internete: <[www.ddni.ro](http://www.ddni.ro)>

### **AFG Abstracts of papers from foreign conferences**

AFG01 BEZÁK, Peter - BUGÁR, Gabriel - PETROVIČ, František - BEZÁKOVÁ, Magdaléna. Perception of ecosystem services in a considerably changed mountain landscape (case study in Slovakia). In *Mountains, uplands, lowlands. European landscapes from an altitudinal perspective*. - Wien : Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 2016, p. 141. ISBN 978-3-7001-8025-8. Dostupné na internete: <[www.pecsr12016.com/](http://www.pecsr12016.com/)>

AFG02 ČERNECKÁ, Ľudmila - MIHÁL, Ivan - GAJDOŠ, Peter - JARČUŠKA, Benjamín. A bolo svetlo: keď presvetlenosť lesných porastov významne ovplyvňuje zloženie epigeických spoločenstiev pavúkov [And it was light: when the canopy openness of forest stands significantly affects the composition of the spider's epigeic communities. In *The Zoological Days Brno 2019*]. In *Zoologické dny Brno 2019 : sborník abstraktů z konference 7. - 8. února 2019*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, 2019, s. 40. ISBN 978-80-87189-25-2. Dostupné na internete: <[https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2019-A5\\_FINAL.pdf](https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2019-A5_FINAL.pdf)>

AFG03 ČERNECKÁ, Ľudmila - KORENKO, Stanislav - DORKOVÁ, Martina - SÝKORA, Jan - GAJDOŠ, Peter. The life strategies of parasitoids - when koinobiont parasitoid *Sin arachna nigricornis* /Holmgren 1860/ manipulate its araneid spider host [Životná stratégia parazitoida – kedy koinobiontný parazitoid *Sinarachna nigricornis* /Holmgren 1860/ manipuluje so svojím pavúčím hostiteľom]. In *Zoologické dny Olomouc 2020 : sborník abstraktů z konference 6.-7. února 2020*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, v.v.i., 2020, s. 41. ISBN 978-80-87189-32-0. Dostupné na internete: <[https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2020-A5\\_FINALFINA L.pdf](https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2020-A5_FINALFINA L.pdf)>

AFG04 ČERNECKÝ, Ján - SAXA, A. - GAJDOŠ, Peter. Monitoring a zlepšenie ochrany živočíchov na Slovensku prostredníctvom siete chránených území Natura 2000 [Monitoring and improvement of animal conservation in Slovakia through the Natura 2000 network of protected sites. In *Zoological Days Prag 2018. Proceedings abstracts from conference*]. In *Zoologické dny Praha 2018 : sborník abstraktů z konference*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, 2018, s. 53-54. ISBN 978-80-87189-24-5. Dostupné na internete: <<http://zoo.ivb.cz/>>

- AFG05 ČERNECKÝ, Ján - ČULÁKOVÁ, Jana - SAXA, A. - GAJDOŠ, Peter - KRIŠTÍN, Anton - JARČUŠKA, Benjamín - PUCHALA, P. Orthoptera monitoring and the improvement of their protection in Slovak Natura 2000 sites. In *II. European Congress on Orthoptera Conservation*. - Zvolen : Institute of Forest Ecology SAS, 2018, p. 10. ISBN 978-80-89408-32-0. Dostupné na internete: <<http://orthoptera.sk/2ndECOC/book-of-abstracts/index.html>>
- AFG06 DAVID, Stanislav. The changes of hypsometric distribution of *Ischnura elegans* (VanDer Linden, 1820) of the Slovak part of Carpathian Mountains. In *Forum Carpathicum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 100-101. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpathicum.org](http://www.forumcarpathicum.org)>
- AFG07 DOBROVODSKÁ, Marta - ŠPULEROVÁ, Jana. Developing a strategy for maintaining traditional agricultural landscapes in Slovakia: the case of mountain landscapes in Slovakia. In *Mountains, uplands, lowlands. European landscapes from an altitudinal perspective*. - Wien : Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 2016, p. 111. ISBN 978-3-7001-8025-8. Dostupné na internete: <[www.pecsr12016.com/](http://www.pecsr12016.com/)>
- AFG08 EPSTEIN, Howard E. - WALKER, Donald A. - ŠIBÍK, Jozef - CHASNÍKOVÁ, Silvia - FROST, G. - LEIBMAN, M. - MATYSHAK, Georgy - RAYNOLDS, Martha K. Vegetation Community and Ecosystem Properties Along the Eurasian Arctic Transect (EAT). In *The Arctic Science Summit Week 2017 "A Dynamic Arctic in Global Change", 31 March - 7 April 2017, Prague, Czech Republic. Book of Abstracts*. - České Budějovice : Centre for Polar Ecology, 2017, s. 139. ISBN 978-80-906655-2-1.
- AFG09 FEDORIAK, Maria - GAJDOŠ, Peter. Notes on synanthropic spiders (Araneae) in Slovakia. In *XV. Arachnologická konferencia / In XV. Conference of arachnology*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o. z., 2017, s. 9. ISBN 978-80-972437-1-5. Dostupné na internete: <<http://saras.pavuky.eu/library/ak2017.pdf>>
- AFG10 GAJDOŠ, Peter - DAVID, Stanislav. A study case on effect of fire on ground-living spider fauna in dry grassland of the Zoborská lesostep National Nature Reserve (Slovakia) [Prípadová štúdia vplyvu ohňa na epigeickú pavúčiu faunu lesostepi v Národnej prírodnej rezervácii Zoborská lesostep (Slovensko)]. In *5th Forum Carpathicum : Adapting to environmental and social risk in the Carpathian Mountain region*. - Eger : Centre for Ecological Research Hungarian Academy of Sciences, 2018, p. 133. ISBN 978-615-5270-48-2. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://fc2018.hu/book-of-abstracts/>>
- AFG11 GAJDOŠ, Peter - ŽILA, Pavel - MAJZLAN, Oto. Biodiversity of selected invertebrate groups in different managed non-forest habitats in the Poloniny National Park ( Slovakia). In *Forum Carpathicum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 73-74. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z

CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete:  
<[www.forumcarpaticum.org](http://www.forumcarpaticum.org)>

- AFG12 GAJDOŠ, Peter - ČERNECKÁ, Ľudmila - SLOBODA, Karol - ŠESTÁKOVÁ, Anna. Čo vieme o pavúkoch Slovenska [What is known on spiders of Slovakia. In Zoological Days Prag 2018. Proceedings abstracts from conference]. In *Zoologické dny Praha 2018 : sborník abstraktů z konference*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, 2018, s. 71-72. ISBN 978-80-87189-24-5. Dostupné na internete:  
<<http://zoo.ivb.cz/>>
- AFG13 GAJDOŠ, Peter - MAJZLAN, Oto. Epigeické spoločenstvá pavúkov (Araneae) habitatov Šujského rašeliniska a jeho okolia [Epigeic spider communities (Araneae) of Šuja peatbog habitats and their surroundings]. In *Zoologické dny : sborník abstraktů z konference*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, 2016, s. 68-69. ISBN 978-80-87189-20-7.
- AFG14 GAJDOŠ, Peter - PURGAT, Pavol - DAVID, Stanislav. Epigeické spoločenstvá pavúkov prírodnej pamiatky Tomášikovský presyp [Ground living spider communities (Araneae) of sand dune in Tomášikovo village (south Slovakia). In Zoological Days]. In *Zoologické dny Olomouc 2020 : sborník abstraktů z konference 6.-7. února 2020*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, v.v.i., 2020, s. 61-62. ISBN 978-80-87189-32-0. Dostupné na internete:  
<[https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2020-A5\\_FINALFINA L.pdf](https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2020-A5_FINALFINA L.pdf)>
- AFG15 GAJDOŠ, Peter - MAJZLAN, Oto. Súčasný stav poznania o pavúkoch (Araneae) slanísk na Slovensku [Present knowledges on spiders (Araneae) of solonchacks in Slovakia. In Zoological days]. In *Zoologické dny : sborník abstraktů z konference 9.-10. února 2017*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, 2017, s. 58-59. ISBN 978-80-87189-21-4. Dostupné na internete: <<http://zoo.ivb.cz/>>
- AFG16 GAJDOŠ, Peter - ČERNECKÁ, Ľudmila - SLOBODA, Karol - ŠESTÁKOVÁ, Anna. Súčasný stav poznania fauny pavúkov Slovenska [Present knowledge on Slovak spider fauna. In XV. Conference of arachnology]. In *XV. Arachnologická konferencia*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o. z., 2017, s. 13. ISBN 978-80-972437-1-5. Dostupné na internete:  
<<http://saras.pavuky.eu/library/ak2017.pdf>>
- AFG17 GAJDOŠ, Peter - AMBROS, Michal - DAVID, Stanislav. Vplyv požiaru na epigeické spoločenstvá pavúkov NPR Zoborská lesostep z dlhodobého hľadiska [Influence of fire on the epigeic spider communities of the NPR Zoborská lesostep from longterm aspect. In XV. Conference of arachnology]. In *XV. Arachnologická konferencia*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o. z., 2017, s. 12. ISBN 978-80-972437-1-5. Dostupné na internete:  
<<http://saras.pavuky.eu/library/ak2017.pdf>>
- AFG18 HALADA, Ľuboš - DAVID, Stanislav - BEZÁK, Peter - MOJSES, Matej - BAČA, Andrej. Recent grassland changes in the marginal region of NE Slovakia. In *Forum Carpaticum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography,

2016, p. 15-16. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpaticum.org](http://www.forumcarpaticum.org)>

- AFG19 HALADA, Ľuboš - DAVID, Stanislav - KLIMANTOVÁ, Alexandra. Seminatural grasslands of Carpathians under pressures [Poloprírodné trávne porasty Karpát pod tlakom]. In *5th Forum Carpaticum : Adapting to environmental and social risk in the Carpathian Mountain region*. - Eger : Centre for Ecological Research Hungarian Academy of Sciences, 2018, p. 110-111. ISBN 978-615-5270-48-2. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://fc2018.hu/book-of-abstracts/>>
- AFG20 HANUŠIN, Ján - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Land cover and landscape diversity changes assessment as a contribution to sustainable use of traditional viticultural landscape in the Malé Karpaty Mts. (Western Slovakia). In *Forum Carpaticum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 33-34. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpaticum.org](http://www.forumcarpaticum.org)>
- AFG21 HANUŠIN, Ján - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Stone heaps as an element of historical viniculture cultural landscape in the Little Carpathians (Slovak Republic) and their transformation due to the collectivization of agriculture [Kamenice ako prvok historickej kultúrnej vinohradníckej krajiny v Malých Karpatoch (Slovenská republika) a ich transformácia vplyvom kolektívizácie]. In *IGU Thematic Conference Transformation of Traditional Cultural Landscapes : abstracts and guide book*. - Ljubljana : Založba ZRC, 2019, p. 40. ISBN 978-961-05-0217-3.
- AFG22 IZAKOVIČOVÁ, Zita - PAUDITŠOVÁ, Eva. Environmental impacts of urbanisation on the example of the Slovakia [Environmentálne vplyvy urbanizácie na príklade Slovenska]. In *Third world conference of the society for urban ecology : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Poznan : Fundacja UAM w Poznaniu, 2021, p. 138. ISBN 978-83-950380-2-0. Dostupné na internete: <<https://share.ppnt.poznan.pl/index.php/s/18mzb2jYnK83xCd#pdfviewer>>
- AFG23 KENDERESSY, Pavol - HRNČIAROVÁ, Tatiana - PISCOVÁ, Veronika - ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. Assessment the impact of hiking in high alpine region between 1981 and 2014. In *Forum Carpaticum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 57. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpaticum.org](http://www.forumcarpaticum.org)>
- AFG24 KOZELOVÁ, Ivana - KENDERESSY, Pavol. Assessment of the status and integrity of ecological network in highly intensified agricultural region (case study Trnava region, Slovakia) [Vyhodnotenie stavu a celistvosti ekologickej siete v intenzívne využívanom poľnohospodárskom regióne (na príklade Trnavského regiónu)]. In *International workshop on ecological connectivity modelling : book of abstracts*. - Kraków : Institute of Geography and Spatial Management Jagellonian University, 2018, p. 20. ISBN 978-83-64089-41-1. Dostupné na internete:

<[http://www.geography.sav.sk/conskpl/documents/CON\\_SK\\_PL\\_workshop\\_flyer.pdf](http://www.geography.sav.sk/conskpl/documents/CON_SK_PL_workshop_flyer.pdf)>

- AFG25 LIESKOVSKÝ, Juraj - BALÁZS, Pál - KAIM, Dominik - BOLTIŽIAR, Martin - CHMIEL, Mateusz - GRABSKA, Ewa - HALADA, Ľuboš - KIRALY, Geza - KONKOLY-GYURÓ, Eva - KOZAK, Jacek - KYSUCKÁ, Katarína - KUCHMA, Tetyana - KUEMMERLE, Tobias - MACKOVČIN, Peter - MOJSES, Matej - MUNTEANU, Catalina - OSTAFIN, Krzysztof - OSTAPOWICZ, Katarzyna - SHANDRA, Oleksandra - RADELOFF, Volker C. Historical land cover dataset of the Carpathian region: data, metadata, availability. In *Forum Carpathicum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 25-26. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpathicum.org](http://www.forumcarpathicum.org)>
- AFG26 MIKLÓSOVÁ, Viktória. Complex landscape-ecological analysis of the river arm Klátovské Rameno National Nature Reserve. In *Forum Carpathicum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 93-94. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpathicum.org](http://www.forumcarpathicum.org)>
- AFG27 MOYZEOVÁ, Milena - IZAKOVIČOVÁ, Zita. Attitudes of involved subjects to the issue of biodiversity conservation in the Protected Area of the Little Carpathians (results of personal interviews). In *Forum Carpathicum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive*. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 40-41. ISBN 978-606-28-0486-2. Dostupné na internete: <[www.forumcarpathicum.org](http://www.forumcarpathicum.org)>
- AFG28 PISCOVÁ, Veronika. Current utilization of high mountain landscape, its impacts on change of environment and assessment of carrying capacity of selected model areas in the Low Tatras National Park. In *Mountains, uplands, lowlands. European landscapes from an altitudinal perspective*. - Wien : Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 2016, p. 223-224. ISBN 978-3-7001-8025-8. Dostupné na internete: <[www.pecsrl2016.com/](http://www.pecsrl2016.com/)>
- AFG29 PISCOVÁ, Veronika. Forests of the Belianske Tatry Mountains during bark beetle infestation. In *Mountains, uplands, lowlands. European landscapes from an altitudinal perspective*. - Wien : Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 2016, p. 224-225. ISBN 978-3-7001-8025-8. Dostupné na internete: <[www.pecsrl2016.com/](http://www.pecsrl2016.com/)>
- AFG30 PURGAT, Pavol - GAJDOŠ, Peter. Diverzita epigeických pavúčích spoločenstiev malokarpatskej vinohradníckej krajiny okolia Modry [Diversity of the epigeic spider communities of the Little Carpathians vineyard region in surroundings of Modra town. In *The Zoological Days Brno 2019*]. In *Zoologické dny Brno 2019 : sborník abstraktů z konference 7. - 8. února 2019*. - Brno : Ústav biologie obratlovců AV ČR, 2019, s. 151-152. ISBN 978-80-87189-25-2. Dostupné na internete: <[https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2019-A5\\_FINAL.pdf](https://www.ivb.cz/wp-content/uploads/Sborn%C3%ADk-2019-A5_FINAL.pdf)>

- AFG31 ŠATALOVÁ, Barbora. River basin management to improve hydric significance. In *Forum Carpathicum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 94. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpathicum.org](http://www.forumcarpathicum.org)>
- AFG32 ŠESTÁKOVÁ, Anna - ČERNECKÁ, Ľudmila - GAJDOŠ, Peter. Cudzie druhy (nielen) v záhradných centrách [Alien spider species (not only) in plant shopping centres. In XV. Conference of arachnology]. In *XV. Arachnologická konferencia*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o. z., 2017, s. 30. ISBN 978-80-972437-1-5. Dostupné na internete: <<http://saras.pavuky.eu/library/ak2017.pdf>>
- AFG33 ŠPULEROVÁ, Jana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - DOBROVODSKÁ, Marta - PISCOVÁ, Veronika - GERHÁTOVÁ, Katarína - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - KENDERESSY, Pavol - BARANČOKOVÁ, Mária - MIKLÓSOVÁ, Viktória - ŠATALOVÁ, Barbora. Ecosystem services of traditional agricultural landscape. In *Forum Carpathicum 2016 : Future of the Carpathians: Smart, sustainable, inclusive* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest Faculty of Geography, 2016, p. 43. ISBN 978-606-28-0486-2. Názov z CD ROM. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[www.forumcarpathicum.org](http://www.forumcarpathicum.org)>
- AFG34 ŠPULEROVÁ, Jana. Ecosystem services of trees and woodland vegetation connected to drainage canal systems of intensively utilized agricultural landscape. In *Wooded rural landscapes in central and eastern Europe : biodiversity, cultural legacy, and conservation*. - Rzeszów-Boguchwała : AMELIA Aneta Siewiorek, 2017, p. 58. ISBN 978-83-63359-50-8. Dostupné na internete: <<http://www.woodscapes.ur.edu.pl/>>
- AFG35 ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - HANUŠIN, Ján. New findings on the changing landscape diversity of the traditional and modern vineyards (the case study of Svätý Jur, Slovakia). In *Mountains, uplands, lowlands. European landscapes from an altitudinal perspective*. - Wien : Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, 2016, p. 183. ISBN 978-3-7001-8025-8. Dostupné na internete: <[www.pecsr12016.com/](http://www.pecsr12016.com/)>
- AFG36 ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta. Small woodland and trees as a component of traditional agricultural landscape in Slovakia. In *Wooded rural landscapes in central and eastern Europe : biodiversity, cultural legacy, and conservation*. - Rzeszów-Boguchwała : AMELIA Aneta Siewiorek, 2017, p. 31. ISBN 978-83-63359-50-8. Dostupné na internete: <<http://www.woodscapes.ur.edu.pl/>>
- AFG37 ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - HANUŠIN, Ján. The dynamics of viticultural landscape changes and its drivers (example Selestany, Slovak Republic) [Dynamika zmien vinohradníckej krajiny a ich spúšťače]. In *5th Forum Carpathicum : Adapting to environmental and social risk in the Carpathian Mountain region*. - Eger : Centre for Ecological Research Hungarian Academy of Sciences, 2018, p. 96. ISBN

978-615-5270-48-2. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://fc2018.hu/book-of-abstracts/>>

AFG38 VLACHOVIČOVÁ, Miriam. Predictive modeling and mapping of the Tawny Pipit *Anthus campestris* distribution in the southwestern part of Slovakia using maximum entropy [ Predikčné modelovanie a mapovanie rozšírenia Ľabtušky poľnej *Anthus campestris* v juhozápadnej časti Slovenska pomocou metódy maximálnej entropie. In Školenie o modelovaní ekologickej konektivity: kniha abstraktov]. In *International workshop on ecological connectivity modelling : book of abstracts.* - Kraków : Institute of Geography and Spatial Management Jagellonian University, 2018, p. 25. ISBN 978-83-64089-41-1. Dostupné na internete: <[http://www.geography.sav.sk/conskpl/documents/CON\\_SK\\_PL\\_workshop\\_flyer.pdf](http://www.geography.sav.sk/conskpl/documents/CON_SK_PL_workshop_flyer.pdf)>

AFG39 WALKER, Donald A. - ŠIBÍK, Jozef - CHASNÍKOVÁ, Silvia - EPSTEIN, Howard E. - ERMOKHINA, K. - FROST, G. - KAÄRLEJARVI, Elina - KHITUN, Olga - KHOMUTOV, Artem - KUSS, Patrick - LEIBMAN, M. - MATYSHAK, Georgy - MOSKALENKO, Natalya - OREKHOV, Pavel - RAYNOLDS, Martha K. Vegetation of the European Arctic Transect (EAT), Yamal Peninsula and Franz Jozef Land, Russia. In *The Arctic Science Summit Week 2017 "A Dynamic Arctic in Global Change", 31 March - 7 April 2017, Prague, Czech Republic. Book of Abstracts.* - České Budějovice : Centre for Polar Ecology, 2017, s. 142. ISBN 978-80-906655-2-1.

#### **AFH Abstracts of papers from domestic conferences**

AFH01 ČERNECKÁ, Ľudmila - KORENKO, Stanislav - GAJDOŠ, Peter - DORKOVÁ, Martina. Mapovanie parazitoidov a ich hostiteľov [Mapping of parasitoids and their hosts]. In *18. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov.* - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2020, s. 10. ISBN 978-80-972437-4-6.

AFH02 ČERNECKÁ, Ľudmila - MIHÁL, Ivan - GAJDOŠ, Peter - JARČUŠKA, Benjamín. Zloženie epigeických spoločenstiev pavúkov pri rôznej presvetlenosti lesných porastov [Composition of epigeic spider communities for different canopy openness of forests]. In *XVI. Arachnologická konferencia : Zborník abstraktov.* - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2018, s. 10. ISBN 978-80-972437-2-2. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER

AFH03 ČERNECKÝ, Ján - SAXA, A. - HAVRANOVÁ, Ivana - GAJDOŠ, Peter. Monitoring druhov európskeho významu na Slovensku ako podklad pre zlepšenie ich ochrany prostredníctvom siete NATURA 2000 [Monitoring species of European importance in Slovakia as a basis for improvement of their species conservation through Natura 2000 network]. In *Zoológia 2018.* - Zvolen : Technická univerzita vo Zvolene, 2018, s. 23. ISBN 978-80-228-3112-3.

AFH04 GAJDOŠ, Peter - STAŠIOV, Slavomír - LINDTNER, P. - KUBOVČÍK, Vladimír. Ako reagujú spoločenstvá pavúkov a koscov na systie disturbance? [How spider and harvestman communities react to disturbances of ground squirrels?]. In *XVI. Arachnologická konferencia : Zborník abstraktov.* - Bratislava : Slovenská

arachnologická spoločnosť, 2018, s. 15. ISBN 978-80-972437-2-2. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER

- AFH05 GAJDOŠ, Peter - PURGAT, Pavol - PURKART, Adrián. Diverzita epigeických spoločenstiev pavúkov piesočných dún Záhoria [Diversity of epigeic spider communities in sand dunes of Záhorie. In XVII. Spiders conference]. In Slovenská arachnologická spoločnosť o.z. *XVII. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o.z., 2019, s. 10. ISBN 978-80-972437-3-9. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER
- AFH06 GAJDOŠ, Peter - ČERNECKÁ, Ľudmila - ŠESTÁKOVÁ, Anna. Pavúky (Araneae) vybraných slanísk Slovenska [Spiders (Araneae) of representative solonchaks in Slovakia]. In *XVI. Arachnologická konferencia : Zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2018, s. 14. ISBN 978-80-972437-2-2. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER
- AFH07 GAJDOŠ, Peter - PURGAT, Pavol. Pavúky (Araneae) na území pôsobnosti CHKO Latorica [Spiders (Araneae) in the territory of sphere of the Latorica Protected Landscape Area Administration activity]. In *18. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2020, s. 14. ISBN 978-80-972437-4-6.
- AFH08 GAJDOŠ, Peter - ČERNECKÁ, Ľudmila - PURGAT, Pavol - ŠESTÁKOVÁ, Anna. Slaniská - významné biotopy pre epigeické spoločenstvá pavúkov [Salt marshes – important habitats for epigeic spider communities]. In *Zoológia 2018*. - Zvolen : Technická univerzita vo Zvolene, 2018, s. 38. ISBN 978-80-228-3112-3.
- AFH09 GAJDOŠ, Peter - ŠESTÁKOVÁ, Anna - ČERNECKÁ, Ľudmila - FRANC, Valerián. Slovenské názvoslovie pavúkov [Slovak names of spiders]. In *XIV. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2016, s. 12. ISBN 978-80-972437-0-8. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <saras.pavuky.eu>
- AFH10 GAJDOŠ, Peter - ČERNECKÁ, Ľudmila - ĽUPTÁČIK, Peter - FENĎA, Peter - ŠESTÁKOVÁ, Anna - PURGAT, Pavol. Súčasný stav poznania fauny pavúkov (Araneae) Burdy [Current state of knowledge of the spider fauna (Araneae) of Burda Mts.]. In *18. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2020, s. 13. ISBN 978-80-972437-4-6.
- AFH11 HANUŠIN, Ján - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Premeny podmalokarpatskej historickej vinohradníckej kultúrnej krajiny (na príklade modelového územia Svätý Jur) [Changes of the sub-little Carpathian historical viticultural landscape (example Svätý Jur model area)]. In *Poznávanie a interpretácia kultúrnej krajiny ako súčasť environmentálnej výchovy a vzdelávania : zborník rozšírených abstraktov zo seminára s medzinárodnou účasťou*. - Bratislava : Geografický ústav SAV, 2016, s. 18-20. ISBN 978-80-89548-01-9.
- AFH12 LINDTNER, P. - GAJDOŠ, Peter - STAŠIOV, Slavomír - ČILIAK, Marek - PECH, Pavel - KUBOVČÍK, Vladimír. Štruktúru spoločenstiev pavúkov a koscov

ovplyvňuje činnosť hrabavých cicavcov: syseľ pasienkový a pavúkovce [Structure of spider and harvestman communities is effected by fossorial mammals: European suslik and Arachnids. In XVII. Spiders conference]. In Slovenská arachnologická spoločnosť o.z. *XVII. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o.z., 2019, s. 13. ISBN 978-80-972437-3-9. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER

- AFH13 MIHÁL, Ivan - GAJDOŠ, Peter - PURGAT, Pavol. Aktuálne determinácie koscov (Opiliones) z biotopov viatych pieskov na juhozápadnom Slovensku [Current determinations of harvestmen (Opiliones) from habitats of blown sands in southwestern Slovakia]. In *18. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2020, s. 19. ISBN 978-80-972437-4-6.
- AFH14 MIHÁL, Ivan - GAJDOŠ, Peter. Opiliofauna slanísk na západnom Slovensku [Harvestman fauna of salt marshes in western Slovakia]. In *XVI. Arachnologická konferencia : Zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2018, s. 29. ISBN 978-80-972437-2-2. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER
- AFH15 PURGAT, Pavol - GAJDOŠ, Peter. Diverzita epigeických spoločenstiev pavúkov vo vinohradoch v okolí Modry [Diversity of ground living spider communities in vineyards of Modra region. In XVII. Spiders conference]. In Slovenská arachnologická spoločnosť o.z. *XVII. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o.z., 2019, s. 21. ISBN 978-80-972437-3-9. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER
- AFH16 PURGAT, Pavol - GAJDOŠ, Peter. Pavúky (Araneae) na území bývalého rímskeho vojenského tábora Kelemantia pri Iži (južné Slovensko) [The ground living spider communities (Araneae) on area of former Roman fortress Kelemantia near Iža village (south Slovakia)]. In *18. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2020, s. 22. ISBN 978-80-972437-4-6.
- AFH17 PURGAT, Pavol - GAJDOŠ, Peter - KRUMPÁLOVÁ, Zuzana. Strehúň škrvrnitý (*Lycosa singoriensis*) na Slovensku [Wolf spider *Lycosa singoriensis* in Slovakia]. In *Zoológia 2018*. - Zvolen : Technická univerzita vo Zvolene, 2018, s. 89. ISBN 978-80-228-3112-3.
- AFH18 ROLEČEK, Jan - ŽARNOVIČAN, Hubert - KANKA, Róbert - HEGEDŮŠOVÁ VANTAROVÁ, Katarína. Čo priniesla syntaxonomická revízia slovenských teplomilných dubín? = What brought the syntaxonomical revision of Slovak thermophilous oak forests? In Proceedings of abstracts of the 11th Congress of the Slovak Botanical Society in Nitra, 10.9.-13.9.2019. In *Zborník abstraktov z 11. zjazdu Slovenskej botanickej spoločnosti v Nitre, 10.9.-13.9.2019*. - Nitra : Slovenská botanická spoločnosť pri SAV : Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2019, s. 22. ISBN 978-80-552-2032-1.
- AFH19 STAŠIOV, Slavomír - ASTALOŠ, B. - FENĎA, Peter - ĽUPTÁČIK, Peter - MACHAČ, Ondřej - MARŠALEK, Peter - MAŠÁN, Peter - MIHÁL, Ivan - MOCK,

Andrej - ONDREJKOVÁ, Natália - PURGAT, Pavol - ŠESTÁKOVÁ, Anna - TAJOVSKÝ, Karel - TUF, Ivan Hadrián. Kosce (Opiliones) Burdy [Harvestmen (Opiliones) of Burda]. In *18. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť, 2020, s. 27. ISBN 978-80-972437-4-6.

AFH20 ŠPULEROVÁ, Jana - IZAKOVIČOVÁ, Zita. Natural or semi-natural elements as an indicator of biocultural value of landscape [Príroda blízke prvky ako indikátor pri hodnotení biokultúrnej hodnoty krajiny]. In *Conference 70 years of botanical garden of Pavol Jozef Šafárik University Slovakia, Košice 3. - 4. September 2020 : The history and the present of the botanical research and nature conservation*. - Košice : Pavol Jozef Šafárik University in Košice, 2020, p. 38. ISBN 978-80-8152-878-1. Dostupné na internete: <<https://unibook.upjs.sk/img/cms/2020/bz/70-years-botanical-garden.pdf>>

AFH21 VOLNÁR, Ľubomír - GAJDOŠ, Peter - KRAJČOVIČOVÁ, Katarína. Spoločenstvá pavúkov (Arachnida: Araneae) vybraných biotopov pieskových dún Borskej nížiny v rôznom štádiu sukcesie [Spider communities (Arachnida, Araneae) of representative biotopes in sand dunes of Borská lowland in different state of natural succession. In XVII. Spiders conference]. In *Slovenská arachnologická spoločnosť o.z. XVII. Arachnologická konferencia : zborník abstraktov*. - Bratislava : Slovenská arachnologická spoločnosť o.z., 2019, s. 23. ISBN 978-80-972437-3-9. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER

#### **AGI Reports on solved scientific and research tasks**

AGI01 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária - CHASNÍKOVÁ, Silvia - KALIVODA, Henrik - KANKA, Róbert - KMEŤOVÁ, Martina - PALAJ, Andrej - ŠIBÍKOVÁ, Mária - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. *Rýchlostná cesta R1 : Úsek Slovenská Lupča - Korytnica, hranica kraja* = Primerané posúdenie vplyvov na územia Natura 2000 [Speed route R1: Section of the road Slovenská Lupča - Korytnica, border of the region. Appropriate impact assessment on the territories of the Natura 2000]. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV, 2018. 222 s.

AGI02 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária - CHASNÍKOVÁ, Silvia - KALIVODA, Henrik - KANKA, Róbert - KMEŤOVÁ, Martina - KOLLÁR, Jozef - PALAJ, Andrej - ŠIBÍKOVÁ, Mária - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. *Rýchlostná cesta R1 : Úsek Korytnica, hranica kraja - Ružomberok Juh* = Primerané posúdenie vplyvov na územia Natura 2000 [Speed route R1. Section of the road Korytnica, border of the region – Ružomberok South. Appropriate impact assessment on the territories of the Natura 2000]. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV, 2018. 258 s.

AGI03 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária - KALIVODA, Henrik - KANKA, Róbert - KMEŤOVÁ, Martina - KOLLÁR, Jozef - PALAJ, Andrej - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. *Rýchlostná cesta R1 : Úsek Ružomberok Juh - križovatka D1* = Primerané posúdenie vplyvov na územia Natura 2000 [Speed route R1: Section of the road Ružomberok South – Crossroad D1, Appropriate impact assessment on the territories of the Natura 2000]. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV, 2019. 257 s.

- AGI04 BAŠÁRY, Jozef - BOLTÍŽIAR, Martin - ČARNOGUSRKÝ, Karol - DEMKO, J. - DÍTĚ, Daniel - DUDÁŠ, Miloš - HAMMEROVÁ, Magdaléna - HOCHÉL, Boris - HRNČIAROVÁ, Františka - HUBA, Mikuláš - KOZOVÁ, Mária - KRAJŇÁKOVÁ, Ingrid - PAUDITŠOVÁ, Eva - PETROVIČ, František - PITEKOVÁ, Jana - RAKYTOVÁ, Iveta - ŠALKOVIČ, Martin - ŠLÁVKA, Milan - TOMČÍKOVÁ, Ivana - PAPČO, Pavol - VANTARA, Peter. *Krajinná štúdia - Vlkolíne*. Rec. A. Salašová, E. Bublínec. Ružomberok : Verbum - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, 2019. 100 s. ISBN 978-80-561-0668-6
- AGI05 BERGLUND, Hakan - CARRÉ, Aurélien - HALADA, Ľuboš - KANKA, Róbert - KUDRNOVSKY, Helmut - PATERNOSTER, David - ROSCHER, Sabine. *Report on Forest & biodiversity in Europe* [Správa o lesoch a biodiverzite v Európe]. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2021. 120 p.
- AGI06 CONDÉ, Sophie - MOSER, Dietmar - ELLMAUER, Thomas - ADAM, Mildren - SCHINDLER, Stefan - ZULKA, Klaus Peter - SCHAUFLE, Kristina - HALADA, Ľuboš - GERHÁTOVÁ, Katarína - KALIVODA, Henrik - DAVID, Stanislav. *Note on a list of transboundary species relevant for TEN-G criteria*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2017. 46 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI07 FILČÁK, Richard - BALÁŽ, Vladimír - BALOG, Miroslav - BEZÁK, Peter - DOKUPILOVÁ, Dušana - ČERNECKÝ, Ján - JECK, Tomáš - JURÍK, Ľuboš - KANKA, Róbert - KOZLAYOVÁ, Alena - POVAŽAN, Radoslav - RYBANIČ, Rastislav - SCHVALB, Michal - STEINER, Andrej - ŠPULEROVÁ, Jana. *Kvantitatívne a kvalitatívne analýzy a technické východiská pre prípravu akčného plánu implementácie národnej adaptačnej stratégie Slovenskej republiky. Záverečná správa*. Koordinátor a editor záverečnej správy: Richard Filčák. Bratislava : Centrum spoločenských a psychologických vied - Prognostický ústav SAV, 2018. 112 s., veľká techn. príl., č. 1, č. 2
- AGI08 HALADA, Ľuboš - CONDÉ, Sophie. *Concept for development of biodiversity indicator for the HNV forest areas*. Copenhagen : European Environment Agency, 2018. 20 p.
- AGI09 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug. *Natura 2000 Seminars : Natura 2000 Biogeographical Process = Annex 7 Habitat factsheets. Rivers and Lakes*. European Centre for Nature Conservation, 2016. 38 p. Dostupné na internete: <[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)>
- AGI10 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug. *Natura 2000 Seminars : Natura 2000 Biogeographical Process = Annex 4 - habitat group factsheets - freshwater habitats*. European Centre for Nature Conservation, 2016. 19 p. Dostupné na internete: <[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)>
- AGI11 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug. *Natura 2000 Seminars : Natura 2000 Biogeographical Process = Annex 8 Habitat factsheets. Other habitats: woodland and forests*. European Centre for Nature Conservation,

2016. 28 p. Dostupné na internete:

<[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)>

- AGI12 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug. *Natura 2000 Seminars : Natura 2000 Biogeographical Process = Annex 7 - habitat group factsheets - grassland habitats*. European Centre for Nature Conservation, 2016. 39 p. Dostupné na internete: <[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)>
- AGI13 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug. *Natura 2000 Seminars : Natura 2000 Biogeographical Process = Annex 4 Habitat factsheets Coastal and Dunes (incl. estuaries)*. European Centre for Nature Conservation, 2016. 47 p. Dostupné na internete: <[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)>
- AGI14 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug. *Natura 2000 Seminars : Natura 2000 Biogeographical Process = Annex 5 Habitat factsheets Wet and dry grasslands*. European Centre for Nature Conservation, 2016. 29 p. Dostupné na internete: <[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)>
- AGI15 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug. *Natura 2000 Seminars : Natura 2000 Biogeographical Process = Annex 6 Habitat factsheets Heaths and bogs*. European Centre for Nature conservation, 2016. 31 p. Dostupné na internete: <[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/seminars_en.htm)>
- AGI16 HALADA, Ľuboš - GAUDILLAT, Zelmira - LIESKOVSKÝ, Juraj. *Preparatory analyses and assessments in support of the 2020 State of Nature = Proposal of indicatory groups of habitats and species in relation to main pressures and measures*. Copenhagen : European Environment Agency, 2018. 43 p.
- AGI17 *Proposals of the ecological grouping of the Habitats Directive habitats and species* [Návrh ekologických skupín habitatov a druhov Smernice o stanovištiach]. Editors Ľuboš Halada, Peter Gajdoš, Zelmira Gaudillat. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2020. 38 p. Dostupné na internete: <<https://forum.eionet.europa.eu/etc-bd-consortium/library/etc-bd-2019-2021/etc-bd-2020/1.7.1.1.-support-eu-nature-reporting-process>>
- AGI18 HALADA, Ľuboš - GAJDOŠ, Peter - GAUDILLAT, Zelmira - NOEBEL, Rebecca - GAŠPAROVIČOVÁ, Petra. *Proposals for the ecological grouping of the Habitats Directive habitats and species* [Návrhy na ekologické zoskupenie habitatov a druhov Smernice o stanovištiach]. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2021. 48 p.
- AGI19 HALADA, Ľuboš - GERHÁTOVÁ, Katarína - MATUŠICOVÁ, Noémi - ARONSSON, Mora - EVANS, Doug - RICHARD, Dominique. *Supporting elements for the Boreal Natura 2000 review seminar : 2nd part: Fact sheets for Low hanging fruits habitats*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2016. 63 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>

- AGI20 HALADA, Ľuboš - KLIMANTOVÁ, Alexandra - GERHÁTOVÁ, Katarína - RICHARD, Dominique. *Supporting elements for the Atlantic Natura 2000 review seminar : (2nd part: Fact sheets for Low hanging fruits habitats)*. Paris : European Environment Agency : European Topic Centre on Biological Diversity, 2016. 72 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI21 HALADA, Ľuboš - ARONSSON, Mora - RICHARD, Dominique. *Supporting elements for the Alpine Natura 2000 review seminar (1st part: Core document)*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2017. 29 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI22 HALADA, Ľuboš - GERHÁTOVÁ, Katarína - BAČA, Andrej. *Supporting elements for the Alpine Natura 2000 review seminar (2nd part: Fact sheets for Low hanging fruits habitats)*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2017. 80 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI23 HALADA, Ľuboš - KLIMANTOVÁ, Alexandra - ARONSSON, Mora - RICHARD, Dominique. *Supporting elements for the Mediterranean Natura 2000 review seminar (1st part: Core Document)*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2017. 34 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI24 HALADA, Ľuboš - KLIMANTOVÁ, Alexandra - RICHARD, Dominique. *Supporting elements for the Mediterranean Natura 2000 review seminar (2nd part: Fact sheets for Low hanging fruits habitats)*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2017. 92 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI25 HALADA, Ľuboš - LIESKOVSKÝ, Juraj - CONDÉ, Sophie. *Working paper on pressures hotspots on selected grassland ecosystems using Art. 17 reporting*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2017. 37 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI26 IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana. *Dopad globálnych megatrendov na krajinu a jej ekosystémy* [The impact of global megatrends on the landscape and its ecosystems]. Bratislava : Ústav krajinnej ekológie SAV, 2018. 36 s.
- AGI27 KRNÁČOVÁ, Zdena - BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária - PAUDITŠOVÁ, Eva - PAVLIČKOVÁ, Katarína - KENDERESSY, Pavol - BOLTIŽIAR, Martin - HRNČIAROVÁ, Tatiana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - DRÁBOVÁ, Monika - VYSKUPOVÁ, Monika - CHASNÍKOVÁ, Silvia. *Metodické prístupy pre hodnotenie ekologických modelov rozvoja cestovného ruchu na prípadových štúdiách* [Methodological approaches for evaluation of ecological models of tourism development on the example studies]. Bratislava : Ústav krajinnej ekológie SAV : Prírodovedecká fakulta UK, 2019. 171 s.
- AGI28 KRNÁČOVÁ, Zdena - BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária - PAVLIČKOVÁ, Katarína - BOLTIŽIAR, Martin - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - DRÁBOVÁ, Monika - HRNČIAROVÁ, Tatiana - CHRENŠČOVÁ, Viera - MOLITORIS, Ľubomír - CEBECAUER, Tomáš - KENDERESSY, Pavol -

PAUDITŠOVÁ, Eva. *Metódy výskumu ekologických modelov rozvoja cestovného ruchu na prípadových štúdiách : vedecko-výskumná správa* [Research methods of ecological models of tourism development on case studies]. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV, 2016. 154 s.

- AGI29 MCINTOSH, Neil - VAN UDEN, Glynis - ROELOFS, Jinthe - KOTULAK, Monika - VAVROVÁ, Ľubomíra - HALADA, Ľuboš. *Natura 2000 Seminars = Natura 2000 Biogeographical Process*. Tilburg : European Centre for Nature Conservation, 2017. 57 p. Dostupné na internete: <[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/platform/documents/alpine\\_seminar\\_second/input\\_document\\_2nd%20alp%20seminar\\_2017\\_en.pdf](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/platform/documents/alpine_seminar_second/input_document_2nd%20alp%20seminar_2017_en.pdf)>
- AGI30 MIKLÓS, László - KOČICKÝ, Dušan - IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - MIKLÓSOVÁ, Viktória - DAVID, Stanislav - MOYZEOVÁ, Milena - KOZELOVÁ, Ivana - KANKA, Róbert. *Metodika na automatizované generovanie dokumentov MÚSES : Spracovanie dokumentov MÚSES pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštruktúry = Záverečná správa etapy. Produkt 1* [Methodology for automated generation of Territorial System of Ecological Stability documents, Final report of 1st stage. Deliverable 1]. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV : ESPRIT ; Banská Štiavnica : SAŽP ; Banská Bystrica, 2020. 279 s.
- AGI31 MIKLÓS, László - KOČICKÝ, Dušan - IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana - KANKA, Róbert - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - MIKLÓSOVÁ, Viktória - MOYZEOVÁ, Milena - KOZELOVÁ, Ivana - PONDELÍK, Radovan. *Návrh algoritmov pre jednotlivé časti dokumentov MÚSES : Spracovanie dokumentov MÚSES pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštruktúry = Záverečná správa etapy. Produkt 2* [Design of algorithms for Territorial System of Ecological Stability documents. Final report of 2st stage. Deliverable P2.]. Bratislava : Ústav krajinej ekológie SAV ; Banská Štiavnica : ESPRIT ; Banská Štiavnica : SAŽP, 2020. 213 s.
- AGI32 RICHARD, Dominique - BAILLY-MAITRE, Jérôme - ARONSSON, Mora - HALADA, Ľuboš. *Supporting elements for the Boreal Natura 2000 review seminar : (1st part: Core document)*. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2016. 30 p. Dostupné na internete: <<http://bd.eionet.europa.eu/>>
- AGI33 RICHARD, Dominique - BAILLY-MAITRE, Jérôme - ARONSSON, Mora - HALADA, Ľuboš. *Supporting elements for the Atlantic Natura 2000 review seminar : (1st part: Core document)*. Paris : European Environment Agency : European Topic Centre on Biological Diversity, 2016. 41 p. Dostupné na internete: <[bd.eionet.europa.eu/](http://bd.eionet.europa.eu/)>
- AGI34 RÖSCHEL, Lina - NOEBEL, Rebecca - STEIN, Ulf - NAUMANN, Sandra - ROMAO, Carlos - TRYFON, Eleni - GAUDILLAT, Zelmira - ROSCHER, Sabine - MOSER, Dietmar - ELLMAUER, Thomas - LÖHNERTZ, Manuel - HALADA, Ľuboš - STANEVA, Anna - RUTHERFORD, Claire. *State of nature in the EU - Methodological paper = Methodologies under the Nature directives reporting 2013 - 2018 and analysis for the State of nature 2000* [Stav prírody v EÚ - metodický

dokument. Metodiky v rámci správ o smerniciach o prírode, správy z rokov 2013 - 2018 a analýza pre správu Stav prírody 2000]. Paris : European Topic Centre on Biological Diversity, 2020. 45 p. Dostupné na internete:  
<file:///C:/Users/User/AppData/Local/Temp/EU%20State%20of%20Nature%20-%20Methodological%20paper.pdf>

- AGI35        ŠPULEROVÁ, Jana - IZAKOVIČOVÁ, Zita - KALIVODA, Henrik - MIKLÓS, László - MIKLÓSOVÁ, Viktória - MOYZEOVÁ, Milena - RANIAK, Andrej - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - RÁKAYOVÁ, Renáta - ŠPILÁROVÁ, Ivana - PONDELÍK, Radovan - IVANIČ, Boris - MARETTA, Martin - ŠTEC, Peter - KOČICKÝ, Dušan. *Miestny územný systém ekologickej stability obce Dolný Lopašov : Spracovanie dokumentov miestnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštruktúry* [Local territorial system of ecological stability of the village Dolný Lopašov]. Bratislava : Ústav krajinnej ekológie SAV, 2020. 138 s.
- AGI36        ŠPULEROVÁ, Jana - ŠATALOVÁ, Barbora - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - KOZELOVÁ, Ivana - PISCOVÁ, Veronika - PALAJ, Andrej. *Monitoring území s vysokou prírodnou hodnotou (HNV2) - poľnohospodárska mozaiková krajina s nízkou intenzitou poľnohospodárstva a s prírodnými a štruktúrnymi prvkami* [Monitoring of high nature value farmland type 2: Farmland dominated by low intensity agriculture or a mosaic of seminaturaland cultivated land and small-scale features]. Bratislava : Ústav krajinnej ekológie SAV, 2019. 91 s.
- AGI37        ŠPULEROVÁ, Jana - ŠATALOVÁ, Barbora - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - VLACHOVIČOVÁ, Miriam - KOZELOVÁ, Ivana. *Posúdenie miery vplyvu PRV SR 2014-2020 k ochrane a zveľaďovaniu prírodných zdrojov a krajiny vrátane biodiverzity a území s vysokou prírodnou hodnotou v poľnohospodárstve* [Impact assessment of the RDP SR 2014-2020 on the protection and enhancement of natural resources, biodiversity and high nature value farmland]. Bratislava : Ústav krajinnej ekológie SAV, 2019. 30 s.
- AGI38        ŠPULEROVÁ, Jana - ŠATALOVÁ, Barbora - DOBROVODSKÁ, Marta - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. *Posúdenie miery vplyvu PRV 2007-2013 k ochrane a zveľaďovaniu prírodných zdrojov a krajiny vrátane biodiverzity a území s vysokou prírodnou hodnotou v poľnohospodárstve*. Bratislava : Ústav krajinnej ekológie SAV, 2016. 35 s.
- AGI39        VENTURA, Diego García - MÚGICA, Marta - HALADA, Ľuboš. *Natura 2000 Seminars = Natura 2000 Biogeographical Process*. Tilburg : European Centre for Nature Conservation, 2017. 52 p. Dostupné na internete:  
<[http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/platform/documents/Input\\_Document\\_2nd\\_Med\\_Seminar\\_2017.pdf](http://ec.europa.eu/environment/nature/natura2000/platform/documents/Input_Document_2nd_Med_Seminar_2017.pdf)>

### **BBB Chapters in professional books published in Slovak publishing houses**

- BBB01        BABOŠ, Pavol - BALOG, Miroslav - DOKUPILOVÁ, Dušana - FIFEKOVÁ, Elena - FILČÁK, Richard - CHODÁK, Ivan - IZAKOVIČOVÁ, Zita - JURIK, Ľuboš - LIESKOVSKÁ, Zuzana - LICHNER, Ivan - LUBY, Štefan - LUBYOVÁ,

Martina - NEMCOVÁ, Edita - NEŽINSKÝ, Eduard - NOVÁK, Viliam - POLOVKA, Martin - POVAŽAN, Radoslav - SIEKEL, Peter - ŠPROCHA, Branislav - VAŇO, Boris. Globálne megatrendy a implikácie pre Slovenskú republiku = Global megatrends and its implications for Slovak Republic. In The Report on the State of the Environment of the Slovak Republic in 2015. In *Správa o stave životného prostredia Slovenskej republiky v roku 2015*. - Bratislava ; Banská Bystrica : Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky : Slovenská agentúra životného prostredia, 2016, s. 218-233. ISBN 978-80-89503-60-5.

**BDF Professional papers in other domestic journals (not registered in CCC)**

BDF01 BEZÁKOVÁ, Magdaléna. Program LIFE na Slovensku [The LIFE programme in Slovakia]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 2, s. 120-125. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/954>>

BDF02 MOJSEŠ, Matej. Modernizácia infraštruktúry ÚKE SAV prostredníctvom štrukturálnych fondov EÚ [Modernisation of the infrastructure of ILE SAS through of the EU structural funds]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 2, s. 126-127. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>

BDF03 MOYZEOVÁ, Milena - ADAMČEKOVÁ, Edita - IZAKOVIČOVÁ, Zita. Popularizácia environmentálneho výskumu na Ústave krajinnej ekológie SAV = Popularisation of environmental research at the Institute of landscape ecology of SAS. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 4, s. 195-198. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

BDF04 ŠPULEROVÁ, Jana. Ekosystémové služby a trvalé trávne porasty [Ecosystem services and permanent grassland]. In *Rolnícke noviny*, 2019, 24.4., s. 22-24. ISSN 1335-440X. Dostupné na internete: <<https://www.rno.sk/page/16/>>

**BEF Professional papers in domestic proceedings (conference/non-conference; peer-reviewed/non-peer-reviewed)**

BEF01 DAVID, Stanislav. Indikujú vážky (Odonata) stav a trendy zmien Oravských rašelinísk? [Are the dragonflies (Odonata) useful as bioindicators to the state and trends of changes of Orava peat-bogs? In Peatlands of Orava]. In *Rašeliniská na Orave*. Zodpovedný redaktor Mária Jagnešáková. - Dolný Kubín : Oravské múzeum P. O. Hviezdoslava, 2018, s. 155-181. ISBN 978-80-89564-21-7.

BEF02 GAJDOŠ, Peter. Pavúky (Araneae) Oravských rašelinísk [Spiders (Araneae) of Orava peatlands. In Peatlands of Orava]. In *Rašeliniská na Orave*. Zodpovedný redaktor Mária Jagnešáková. - Dolný Kubín : Oravské múzeum P. O. Hviezdoslava, 2018, s. 182-208. ISBN 978-80-89564-21-7.

BEF03 MARŠALEK, Peter - MARŠALEKOVÁ, Lenka - GAJDOŠ, Peter - ŽILA, Pavel. Epigeické pavúky (Araneae) intravilánu mesta Spišská Nová Ves [Araneae of intravilan of the Spišská Nová Ves town. In Spiš - geographical proceedings]. In *Spiš : vlastivedný zborník*. 9. Zostavovatelia Zuzana Krempaská, Miroslav Števík. - Spišská Nová Ves : Múzeum Spiša v Spišskej Novej Vsi, 2018, s. 355-367. ISBN

978-80-85173-29-1. Dostupné na internete:  
<[http://saraslibr.mesostigs.eu/Marsalek-2018\\_pav.pdf](http://saraslibr.mesostigs.eu/Marsalek-2018_pav.pdf)>

- BEF04        ŠPULEROVÁ, Jana. Mapovanie a hodnotenie stavu rašelinísk v povodí Bielej Oravy [Mapping and evaluation of peatland in the Biela Orava basin. In Peatlands of Orava]. In *Rašeliniská na Orave*. Zodpovedný redaktor Mária Jagnešáková. - Dolný Kubín : Oravské múzeum P. O. Hviezdoslava, 2018, s. 145-154. ISBN 978-80-89564-21-7.

#### **EDI Reviews in journals and proceedings/collective publications**

- EDI01        KOZELOVÁ, Ivana. Aktuálne možnosti analýzy, modelovania, hodnotenia a priestorovej kvantifikácie potenciálu agroekosystémových služieb. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 3, s. 190-191. ISSN 0044-4863. Recenzia na: Aktuálne možnosti analýzy, modelovania, hodnotenia a priestorovej kvantifikácie potenciálu agroekosystémových služieb / J. Makovníková, B. Pálka, M. Širáň, R. Kanianska, M. Kizeková, J. Jaďuďová. - Banská Bystrica : Belianum, 2017. - ISBN 978-80-557-1242-0.
- EDI02        MIKLÓS, László. Péter Csima - Samuel Mikovíny architekt a tvorca krajiny [Samuel Mikovíny - architect and landscape designer]. In CSIMA, Péter - MIKLÓS, László. *Mikoviny Sámuel az építész és tájalakító*. - Budapest : Építésügyi Tájékoztató Központ Kft., 2019, o. 143. ISBN 978-963-513-250-8. Dostupné na internete: <<http://real.mtak.hu/105515/>>
- EDI03        PISCOVÁ, Veronika. Obnovujúca sa krása divočiny [Repairing beauty of the wilderness. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 2, s. 121-122. ISSN 0044-4863. Recenzia na: Divočina pod Salatínom / editori M. Ballo, L. Holko. - Liptovský Mikuláš : REPROservis - DTP štúdio & tlačiareň, 2015. - ISBN 978-80-972007-1-8.
- EDI04        ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Tvorba priestorov rekreácie [Recreational spaces design. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 2, s. 124-125. ISSN 0044-4863. Recenzia na: Tvorba priestorov rekreácie / J. Supuka - M. Bihuňová. - Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2018. - ISBN 978-80-552-1888-5. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

#### **FAI Editorial work on book publications (bibliographies, encyclopedias, catalogues, dictionaries, collective publications/proceedings, atlases ...)**

- FAI01        *Landscape and landscape ecology : proceedings of the 17th International Symposium on Landscape Ecology (proceedings is indexed in WOS CC)*. Editors Ľuboš Halada, Andrej Bača, Martin Boltžiar. Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2016. 365 p. ISBN 978-80-89325-28-3

#### **GHG Works published on the internet**

- GHG01        HALADA, Ľuboš - LIESKOVSKÝ, Juraj - DAVID, Stanislav - MOJSES, Matej. Pressures to grassland ecosystems - the European Union and Slovak

perspectives. In *RegioResources 21-2018 : Global Megatrends and Landscape*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2018, p. 17-18. Dostupné na internete:

<<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/zbornik-abstraktov-Regioresources-2018-Smolenice.pdf>>

- GHG02        IZAKOVIČOVÁ, Zita - PETROVIČ, František - MEDERLY, Peter. Environmental impacts of urbanization on the example of Trnava city. In *RegioResources 21-2018 : Global Megatrends and Landscape*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2018, p. 22-23. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/zbornik-abstraktov-Regioresources-2018-Smolenice.pdf>>
- GHG03        *RegioResources 21-2018 : Global Megatrends and Landscape = Abstracts*. Edited by Ivana Kozelová, Michaela Kalivodová, Ivan Laco. Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2018. 47 p. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/zbornik-abstraktov-Regioresources-2018-Smolenice.pdf>>
- GHG04        MIKLÓSOVÁ, Viktória - IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László. The impact of global megatrends on ecosystems in Slovakia. In *RegioResources 21-2018 : Global Megatrends and Landscape*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2018, p. 30-31. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/zbornik-abstraktov-Regioresources-2018-Smolenice.pdf>>
- GHG05        MOYZEOVÁ, Milena. Regional development and green infrastructure. In *RegioResources 21-2018 : Global Megatrends and Landscape*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2018, p. 32. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/zbornik-abstraktov-Regioresources-2018-Smolenice.pdf>>
- GHG06        POVAŽAN, Radoslav - FILČÁK, Richard - CHRENKO, Milan - MEDERLY, Peter - ŠPULEROVÁ, Jana - IVANEGOVÁ, Boglárka - KADLEČÍK, Ján - KAPUSTA, P. - GUSEJNOV, Simona - ŠVAJDA, Juraj - ŠŤASTNÝ, Pavel - VIESTOVÁ, Eva - ČERNECKÝ, Ján. *Nature outlook 2050 : Scenarios for nature in Slovakia and implications for public policies* [Scenáre pre prírodu na Slovensku a ich implikácia do verejnej politiky]. Radoslav Považan ... [et al.]. Bratislava : Ministry of the Environment of the Slovak Republic : Slovak Environment Agency, 2020. 41 p. Dostupné na internete: <<https://www.enviroportal.sk/uploads/report/10641.pdf>>
- GHG07        ŠPULEROVÁ, Jana - LIESKOVSKÝ, Juraj - BEZÁK, Peter - DOBROVODSKÁ, Marta. Drivers and threats of traditional agricultural landscape in Slovakia. In *RegioResources 21-2018 : Global Megatrends and Landscape*. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2018, p. 39-40. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/zbornik-abstraktov-Regioresources-2018-Smolenice.pdf>>

**GII Other publications and documents which is not possible to categorize into classes/categories mentioned above**

- GII01 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária. Changes of landscape diversity and biodiversity by the influence of natural factors and human effects in Devínske Karpaty Mts. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 76-77. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII02 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária. Protection and preservation of traditional agricultural landscape with scattered settlements as an example of traditional land use in the Kysuce region (northwestern Slovakia). In *Gospodarka przestrzenna, stan obecny i wyzwania przyszłości - ujęcie interdyscyplinarne : konferencja naukowa*. - Wrocław : Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, 2017, p. 32-33. Dostupné na internete: <[konferencjagp2017.up.wroc.pl](http://konferencjagp2017.up.wroc.pl)>
- GII03 BARANČOK, Peter - BARANČOKOVÁ, Mária. Territorial development of the Bratislava city in areas bordering with the significant European network of protected sites Natura 2000 and national protected areas. In *Gospodarka przestrzenna, stan obecny i wyzwania przyszłości - ujęcie interdyscyplinarne : konferencja naukowa*. - Wrocław : Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, 2017, p. 33-34. Dostupné na internete: <[konferencjagp2017.up.wroc.pl](http://konferencjagp2017.up.wroc.pl)>
- GII04 BARANČOKOVÁ, Mária - BARANČOK, Peter. Landslides as a limit of possible land-use planning in the Kysuce region. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 62. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII05 BEZÁK, Peter. Extensive agricultural land in Slovakia in socio-ecological context = L'importance des terres agricoles en Slovaquie dans un contexte socio-écologique. In *European landscapes for quality of life?*. - Clermont-Ferrand and Mende : Permanent European Conference for the study of the rural landscape, 2018, p. 134-135. Dostupné na internete: <[https://pecsrl2018.sciencesconf.org/data/pages/FASCICULE\\_PEC SRL\\_2019.pdf](https://pecsrl2018.sciencesconf.org/data/pages/FASCICULE_PEC SRL_2019.pdf)>
- GII06 BEZÁK, Peter - BEZÁKOVÁ, Magdaléna. Hidden benefits of the Slovakian agricultural landscape in socio-ecological context. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 32. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>

- GII07 BEZÁK, Peter - BEZÁKOVÁ, Magdaléna. The mid-term sustainability evaluation of predicted scenarios in agricultural landscape of the Poloniny NP [Strednodobé hodnotenie udržateľnosti scenárov pre poľnohospodársku krajinu v NP Poloniny]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 16.
- GII08 BOLTIŽIAR, Martin - ELIÁŠ, Pavol. Edičná činnosť Slovenskej ekologickej spoločnosti pri SAV [Editorial activities of Slovak Ecological Society of the SAS. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 2, s. 106-108. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII09 BOLTIŽIAR, Martin - PETROVIČ, František - RAKYTOVÁ, Iveta - TOMČÍKOVÁ, Ingrid - PAUDITŠOVÁ, Eva. Long-term development trend of the historical cultural landscape of the UNESCO Monument: Vlkolínec (Slovakia) [Dlhodobý trend vývoja historickej kultúrnej krajiny UNESCO pamiatky: Vlkolínec (Slovensko)]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 97.
- GII10 BOROVSKÁ, Jana - FLOREK, Matej - GERHÁTOVÁ, Katarína - RUSŇÁK, Tomáš. Atmospheric deposition of heavy metals in Slovakia [Atmosférická depozícia ťažkých kovov na Slovensku]. In *34th Task Force Meeting : ICP Vegetation, 22-25 February 2021* [elektronický zdroj]. - Bangor : UK Centre for Ecology, Hydrology, 2021, p. 48. Dostupné na internete: <[https://icpvegetation.ceh.ac.uk/sites/default/files/Final\\_01032021\\_ProgrammeAndAbstracts\\_ICP\\_Veg\\_TFM\\_2021.pdf](https://icpvegetation.ceh.ac.uk/sites/default/files/Final_01032021_ProgrammeAndAbstracts_ICP_Veg_TFM_2021.pdf)>
- GII11 BOROVSKÁ, Jana - MAŇKOVSKÁ, Blanka - FLOREK, Matej. Biomonitoring of atmospheric deposition of heavy metals in Slovakia [Biomonitoring atmosférickej depozície ťažkých kovov na Slovensku]. In *NADP in a changing world : NADP fall meeting and scientific symposium* [elektronický zdroj], 2020, p. 62. Názov z pdf súboru. Požaduje sa ADOBE READER
- GII12 BOROVSKÁ, Jana - MOJSES, Matej - RUSŇÁK, Tomáš. Water reservoirs in the Paríž stream catchment [Vodné nádrže v povodí potoka Paríž]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 98.
- GII13 KANKA, Róbert. *Mountains for Europe's Future : An input to the Horizon 2020 Work Programmes and Calls 2018-2020 = A Strategic Research Agenda* [elektronický zdroj]. Editors Valerie Braun, Derek Christie, Bernat Claramunt ...(et al.). Bern ; Innsbruck : The Mountain Research Initiative c/o Institute of Geography University of Bern : Institute of Interdisciplinary Mountain Research Austrian

Academy of Sciences, 2016. 41 p. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.chat-mountainalliance.eu/en/strategic-research-agenda.html>>

- GII14 CELER, Slavomír - PISCOVÁ, Veronika - BUGÁR, Gabriel - HREŠKO, Juraj. The recent changes of High Tatra Mts. landscape. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 60. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII15 ČABOUN, Vladimír - HALADA, Ľuboš. Dlhodobý ekologický výskum II. [Long-term ecological research II. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 2, s. 65-66. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII16 ČERNECKÁ, Ľudmila - KORENKO, Stanislav - GAJDOŠ, Peter - SÝKORA, Jan - DORKOVÁ, Martina. Parasitoid life strategy fine-tuned to its dangerous spider host. In *AAS Virtual Summer Symposium : Poster Presentation Abstracts : June 24 - July 1, 2021*. - American Arachnological Society, 2021, live Poster Session 1.00-3.00 PM, June 27, 2021. Dostupné na internete: <[https://www.americanarachnology.org/fileadmin/images/meetings/2021/posters/AAS\\_2021\\_Poster\\_Abstracts.pdf](https://www.americanarachnology.org/fileadmin/images/meetings/2021/posters/AAS_2021_Poster_Abstracts.pdf)>
- GII17 DOBROVODSKÁ, Marta - KANKA, Róbert - DAVID, Stanislav - KOLLÁR, Jozef - ŠPULEROVÁ, Jana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - MOJSES, Matej - PETROVIČ, František - KRISTÍN, Anton - STAŠIOV, Slavomír - HALADA, Ľuboš - GAJDOŠ, Peter. Assessment of the biocultural value of traditional agricultural landscape on a plot-by plot level: case studies from Slovakia [Hodnotenie biokultúrnej hodnoty tradičnej poľnohospodárskej krajiny na úrovni parcely: prípadové štúdie zo Slovenska]. In *Re-imagining Europe's future society and landscapes : 7th EUGEO Congress in conjunction with the 51st Conference of Irish geographers. Book of abstracts*. - Galway : National University of Ireland Galway, 2019, p. 484. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na: <https://doi.org/10.1007/s10531-019-01784-x>
- GII18 DOBROVODSKÁ, Marta - KENDERESSY, Pavol - ŠATALOVÁ, Barbora. Soil moisture regime in traditional agricultural landscape characterized by presence of historical agrarian landforms (case study Liptovská Teplička, Slovakia) = L'étude du régime hydrique des sols d'un paysage agricole traditionnel caractérisé par la présence de reliefs agricoles historiques. L'exemple du Liptovská Teplička, Slovaquie. In *European landscapes for quality of life?*. - Clermont-Ferrand and Mende : Permanent European Conference for the study of the rural landscape, 2018, p. 158-159. Dostupné na internete: <[https://pecsrl2018.sciencesconf.org/data/pages/FASCICULE\\_PEC SRL\\_2019.pdf](https://pecsrl2018.sciencesconf.org/data/pages/FASCICULE_PEC SRL_2019.pdf)>
- GII19 FRONTASYEVA, M. - CHALIGAVA, O. - UZHINSKIY, A. - ZINICOVSCAIA, Inga - CULICOV, O. - VERGEL, K. - YUSHIN, Nikita - HRAMCO, C. - LOPPI,

Stefano - EHRENMANN, Z. - AGGENBACH, C. - GEURTS, J. J. M. - NIKOLAEV, I. - KHETAGUROV, K. - LAVRINENKO, Y. - OKAZOVA, Z. - STUKALO, V. - BLINOVA, E. - IONNIDOU, A. - BETSOU, Ch. - TSAKIRI, E. - IOANNIDOU, E. - DIAPOULI, E. - RADNOVIĆ, Dragan - KRMAR, M. - ILIĆ, Miloje - ANIČIĆ UROŠEVIĆ, M. - SCHRODER, W. - NICKEL, Stefan - BARANDOVSKI, Lambe - STAFILOV, Trajče - STIHI, Claudia - ENE, A. - TEPANOSYAN, G. - SAHAKYAN, L. - NEIRYNCK, Johan - IZAKOVIČOVÁ, Zita - BOROVSKÁ, Jana - FLOREK, Matej. Moss survey 2020 - 2021 - 2022. Sampling in Covid year of 2020 [Výskum machov 2020 - 2021 - 2022. Vzorkovanie v Covidovom roku 2020]. In *34th Task Force Meeting : ICP Vegetation, 22-25 February 2021* [elektronický zdroj]. - Bangor : UK Centre for Ecology, Hydrology, 2021, p. 8-9. Dostupné na internete: <[https://icpvegetation.ceh.ac.uk/sites/default/files/Final\\_01032021\\_ProgrammeAndAbstracts\\_ICP\\_Veg\\_TFM\\_2021.pdf](https://icpvegetation.ceh.ac.uk/sites/default/files/Final_01032021_ProgrammeAndAbstracts_ICP_Veg_TFM_2021.pdf)>

- GII20 GAJDOŠ, Peter - PURGAT, Pavol - PURKART, Adrián. Diversity of the epigeic spider communities in the typical habitats of sand dunes in Záhorie. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 28. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII21 GAJDOŠ, Peter. Present knowledge on spiders (Araneae) in Pannonian salt habitats (Slovakia) [Súčasný poznatky o pavúkoch (Araneae) panonských slanísk (Slovensko)]. In *31st European Congress of Arachnology* [elektronický zdroj]. - Vác : Hungarian Ecological Society : Centre for Agricultural Research : Hungarian Academy of Sciences : Community of Hungarian arachnologists, 2018, p. 51. Dostupné na internete: <[www.eca2018.hu](http://www.eca2018.hu)>
- GII22 GAJDOŠ, Peter - FEDORIAK, Maria - ŠESTÁKOVÁ, Anna - HIMPÁOVÁ, Veronika - SZINETÁR, C. - ČERNECKÁ, Ľudmila. Spiders (Araneae) inside of the buildings in Central Europe (Slovakia) [Pavúky (Araneae) vo vnútri budov v strednej Európe (Slovensko)]. In *31st European Congress of Arachnology* [elektronický zdroj]. - Vác : Hungarian Ecological Society : Centre for Agricultural Research : Hungarian Academy of Sciences : Community of Hungarian arachnologists, 2018, p. 52. Dostupné na internete: <[www.eca2018.hu](http://www.eca2018.hu)>
- GII23 HALADA, Ľuboš - ČABOUN, Vladimír. Dlhodobý ekologický výskum [Long-term ecological research. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 1, s. 1-2. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII24 HALADA, Ľuboš - DAVID, Stanislav - KLIMANTOVÁ, Alexandra - MOJSES, Matej. Effect of increased input of nitrogen and phosphorus to plant community structure and composition in Jalovecká dolina LTER site [Vplyv zvýšeného vstupu dusíka a fosforu na štruktúru a druhové zloženie rastlinného spoločenstva na lokalite

LTER Jalovecká dolina. In Medzinárodná sieť dlhodobého ekologického výskumu: Druhé otvorené vedecké stretnutie]. In *ILTER 2nd OSM 2019 - the International long term ecological research network : 2nd Open science meeting* [elektronický zdroj]. - Leipzig : Centre for environmental research, 2019, p. 137. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[http://www.ilter-2019-leipzig.de/assets/abstracts\\_ilter\\_2019.pdf](http://www.ilter-2019-leipzig.de/assets/abstracts_ilter_2019.pdf)>

- GII25 HALADA, Ľuboš - HALABUK, Andrej. High nature value farmland and forest areas identification [Identifikácia poľnohospodárskej krajiny a lesných plôch s vysokou prírodnou hodnotou. In Implementácia ekológie v cieľoch trvalo udržateľného rozvoja/Ekológia cez hranice - kniha abstraktov]. In *Embedding ecology in sustainable development goals : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Lisbon : European Ecological Federation : Sociedade Portuguesa De Ecologia, 2019, p. 317. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://drive.google.com/file/d/1hbFZv93W1-eM6ZXgwqMSr8gLKcx1uQ8K/view>>
- GII26 HALADA, Ľuboš - MIKLÓS, László - IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana. Integrative assessment of land use conflicts [Integrované hodnotenie konfliktov vo využívaní pôdy. In Implementácia ekológie v cieľoch trvalo udržateľného rozvoja/Ekológia cez hranice - kniha abstraktov]. In *Embedding ecology in sustainable development goals : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Lisbon : European Ecological Federation : Sociedade Portuguesa De Ecologia, 2019, p. 119. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://drive.google.com/file/d/1hbFZv93W1-eM6ZXgwqMSr8gLKcx1uQ8K/view>>
- GII27 HALADA, Ľuboš - MEDERLY, Peter - BEZÁK, Peter - LIESKOVSKÝ, Juraj - IZAKOVIČOVÁ, Zita. Recent changes of agricultural landscape: Driving forces and pressures from European and Slovak perspective. In *KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 19. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII28 HALADA, Ľuboš - LIESKOVSKÝ, Juraj - MEDERLY, Peter - PETROVIČ, František - MOJSES, Matej. Recent changes and processes of Carpathian agricultural areas with particular focus to Slovakia [Súčasný zmeny a procesy v poľnohospodárskych oblastiach Karpát so zvláštnym zreteľom na Slovensko]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 28.
- GII29 HANUŠIN, Ján - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Land Cover and Landscape Diversity changes in two Model Vineyard Areas in the Male Karpaty Mountains (western Slovakia). In *33rd International Geographical Congress : book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Beijing : International Geographical Union : Geographical Society of China, 2016, p. 1741. Názov z USB kľúča. Požaduje sa Adobe Reader

- GII30 HANUŠIN, Ján - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - RUSNÁK, Miloš. Stone mounds and walls as a current manifestation of past human-environmental interactions in vine regions of Little Carpathian mountains (case study of Modra, Slovakia) [Kamenné kopy a valy ako súčasný prejav minulých vzťahov človeka a prírody vo vinohradníckej krajine Malých Karpát]. Hanušin J., Štefunková D., Rusnák M. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 29.
- GII31 HRNČIAROVÁ, Tatiana. Päťdesiat rokov časopisu Životné prostredie v číslach [Fifty years of Životné prostredie Journal in Numbers. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 3, s. 183-187. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII32 HRNČIAROVÁ, Tatiana. Päťdesiat rokov environmentálnej tlače : editoriál = Fifty years of environmental press. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 2, s. 65-66. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII33 HRNČIAROVÁ, Tatiana - KOLEJKA, Jaromír. Pohyb v krajine : editoriál = Motion in the landscape. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 2, s. 65-66. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII34 HUTÁROVÁ, Daniela - GERHÁTOVÁ, Katarína. Historical structures of agricultural landscapes and local development options in the Gemer-Novohrad region. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 59. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII35 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László. Globálne megatrendy = Global megatrends. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 2, s. 1-2. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- GII36 IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana. Changes in Slovak rural landscape, in the context of globalization [Zmeny vidieckej krajiny Slovenska v kontexte globalizácie]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 34.

- GII37 IZAKOVIČOVÁ, Zita. Chýba nám environmentálny cit [We lack an environmental feeling]. In WAGNEROVÁ, Ružena. *100 rozhovorov s vedou*. - Bratislava : STU v Bratislave vo Vydavateľstve Spektrum STU, 2021, s. 168-169. ISBN 978-80-227-5146-9.
- GII38 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MEDERLY, Peter - PETROVIČ, František. Impact of the urbanisation on the landscape and its ecosystems [Vplyv urbanizácie na krajinu a jej ekosystémy]. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 89. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII39 IZAKOVIČOVÁ, Zita - BEZÁK, Peter - MEDERLY, Peter. Implementing ecosystem services in planning and decision-making. In *Gospodarka przestrzenna, stan obecny i wyzwania przyszłości - ujęcie interdyscyplinarne : konferencja naukowa*. - Wrocław : Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, 2017, p. 18-19. Dostupné na internete: <[konferencjagp2017.up.wroc.pl](http://konferencjagp2017.up.wroc.pl)>
- GII40 IZAKOVIČOVÁ, Zita. Integrated approach to sustainable land use [Integrovaný prístup k hodnoteniu využívania územia. In Implementácia ekológie v cieľoch trvalo udržateľného rozvoja/Ekológia cez hranice - kniha abstraktov]. In *Embedding ecology in sustainable development goals : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Lisbon : European Ecological Federation : Sociedade Portuguesa De Ecologia, 2019, p. 208. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://drive.google.com/file/d/1hbFZv93W1-eM6ZXgwqMSr8gLKcx1uQ8K/view>>
- GII41 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MOYZEOVÁ, Milena - MIKLÓSOVÁ, Viktória - HALADA, Ľuboš - BEZÁK, Peter. Integrative approach to sustainable land use [Integratívny prístup k trvalo udržateľnému využívaniu krajiny. In Medzinárodná sieť dlhodobého ekologického výskumu: Druhé otvorené vedecké stretnutie]. In *ILTER 2nd OSM 2019 - the International long term ecological research network : 2nd Open science meeting* [elektronický zdroj]. - Leipzig : Centre for environmental research, 2019, p. 66. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[http://www.ilter-2019-leipzig.de/assets/abstracts\\_ilter\\_2019.pdf](http://www.ilter-2019-leipzig.de/assets/abstracts_ilter_2019.pdf)>
- GII42 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MOYZEOVÁ, Milena. Landscape-ecological tools in spatial development. In *Gospodarka przestrzenna, stan obecny i wyzwania przyszłości - ujęcie interdyscyplinarne : konferencja naukowa*. - Wrocław : Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, 2017, p. 36.
- GII43 IZAKOVIČOVÁ, Zita - ŠPULEROVÁ, Jana - KOZELOVÁ, Ivana. The approach to typology of biocultural landscape in Slovakia [Typy biokultúrnej krajiny Slovenska]. In *Socio-ecological practice research for sustainable landscape governance* [elektronický zdroj]. - Bucharest : University of Bucharest, 2020, p. 5.

Dostupné na internete:

<<https://eli-iale-session.eli-web.com/PDF/Abstract-book.pdf>>

- GII44 IZAKOVIČOVÁ, Zita. Voda v krajine na veľtrhu v Brne [The water in the landscape at the Brno trade fair. In *The Environment - revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 1, s. 61. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII45 IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László. Zopár slov na záver : Epilóg [A few words at the end]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 4, s. 252-255. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- GII46 IZAKOVIČOVÁ, Zita. Životné prostredie - objekt interdisciplinárneho výskumu = The environment - the object of the interdisciplinary research. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 4, s. 1-2. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- GII47 KALIVODA, Henrik. Butterflies diversity of the rivers inter-dike spaces in the west and east Slovakia. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 58. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII48 KALIVODOVÁ, Michaela. Influence of vineyard management on small terrestrial mammals communities in vineyard landscape of the Little Carpathians. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 64. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII49 KANKA, Róbert - ŠPULEROVÁ, Jana. Significance of artificial ditches for maintaining of phytodiversity in the lowland agriculture landscape [Významnosť odvodňovacích kanálov pre zachovanie biodiverzity v nížinnej poľnohospodárskej krajine]. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 31. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>

- GII50 KENDERESSY, Eva. Index článkov publikovaných v roku 2016 v časopise *Životné prostredie* [Index of articles published in the Journal *Životné prostredie* in 2016. In *The Environment - revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 1, s. 62-63. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII51 KENDERESSY, Eva. Index článkov publikovaných v roku 2017 v časopise *Životné prostredie* [Index of articles published in the Journal *Životné prostredie* in 2017. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2018, roč. 52, č. 1, s. 62-63. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII52 KENDERESSY, Eva. Index článkov publikovaných v roku 2018 v časopise *Životné prostredie* [Index of articles published in the Journal *Životné prostredie* in 2018. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 2, s. 126-127. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII53 KENDERESSY, Pavol - ŠPULEROVÁ, Jana - KOZELOVÁ, Ivana. Analysis of socio-economic factors affecting the persistence/abandonment of traditional agrarian landscape in Slovakia [Analýza socio-ekonomických faktorov ovplyvňujúcich zachovanie/opúšťanie tradičnej poľnohospodárskej krajiny na Slovensku]. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 11. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete:  
<<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII54 KIDOVÁ, Anna - BABEJ, Ján - BARANČOK, Peter - RUSNÁK, Miloš - MÁČKA, Zdeněk. Riparian vegetation dynamics of the multi-thread river system in Slovak Carpathians. In *Riverine landscapes as coupled socio-ecological systems : book of abstracts: 6th ISRS Symposium*. - Vienna : University of Natural Resources and Life Sciences, 2019, p. 227. Dostupné na internete:  
<<http://isrs2019.info/cms/index.php/book-of-abstracts.html>>
- GII55 KLIMANTOVÁ, Alexandra. Prístupy a príklady hodnotenia ekosystémových služieb [Approaches and examples of ecosystem services evaluation. In *The Environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2017, roč. 51, č. 3, s. 189. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete:  
<[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII56 KOLLÁR, Jozef - ZIMA, Lukáš - PALAJ, Andrej. The impact of former vineyard land use on the soils (Little Carpathians, SW Slovakia). In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research*

- [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 61. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII57 KORENKO, Stanislav - DORKOVÁ, Martina - ČERNECKÁ, Ľudmila - GAJDOŠ, Peter. Species-specific behaviour manipulation of orb-web building spiders (Araneae, Araneidae) in the genus Sinarachna (Ichneumonidae, Ephialtini, Polysphincta genus-group) [Manipulácia druhovo-špecifického správania sieťových pavúkov (Araneae, Araneidae) osičkami rodu Sinarachna (Ichneumonidae, Ephialtini, skupina rodov Polysphincta)]. In *31st European Congress of Arachnology* [elektronický zdroj]. - Vác : Hungarian Ecological Society : Centre for Agricultural Research : Hungarian Academy of Sciences : Community of Hungarian arachnologists, 2018, p. 78. Dostupné na internete: <[www.eca2018.hu](http://www.eca2018.hu)>
- GII58 KOZELOVÁ, Ivana. Ecosystems services of ditches ecosystems [Ekosystémové služby zavlažovacích kanálov. In Implementácia ekológie v cieľoch trvalo udržateľného rozvoja/Ekológia cez hranice - kniha abstraktov]. In *Embedding ecology in sustainable development goals : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Lisbon : European Ecological Federation : Sociedade Portuguesa De Ecologia, 2019, p. 191. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://drive.google.com/file/d/1hbFZv93W1-eM6ZXgwqMSr8gLKcx1uQ8K/view>>
- GII59 KRNÁČOVÁ, Zdena - KENDERESSY, Pavol - HREŠKO, Juraj - DOBROVODSKÁ, Marta. Potential retention capacity of traditionally used agricultural landscape in the model territory of Liptovská Teplička in conditions of the Western Carpathians (Slovakia) [Potenciálna retenčná kapacita tradične využívanej poľnohospodárskej krajiny na modelovom území L. Teplička v podmienkach Z. Karpát]. In *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 74-75. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII60 KRUMPÁLOVÁ, Zuzana - GAJDOŠ, Peter. Farewell to Mgr. Jaroslav Svatoň [Posledné zbohom s Mgr. Jaroslavom Svatoňom]. In *Arachnologische Mitteilungen* [seriál], 2020, vol. 59, no. 1, p. 1-5. (2019: 0.437 - SJR, Q2 - SJR). ISSN 1018-4171. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://bioone.org/journals/arachnologische-mitteilungen/volume-59/issue-1>>
- GII61 LIESKOVSKÁ, Dana. Index článkov publikovaných v časopise Životné prostredie v roku 2019 [Index of articles published in the Journal Životné prostredie in 2019. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 1, s. 62-63. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

- GII62 LIESKOVSKÁ, Dana. Index článkov publikovaných v časopise Životné prostredie v roku 2020 [Index of articles published in the Journal Životné prostredie in 2020]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 4, s. 250-251. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII63 LIESKOVSKÝ, Juraj - LIESKOVSKÝ, Tibor - PRISCHCHEPOV, A. - MÜLLER, Dušan. Agricultural land-change in the period of post-socialism and Eu-Accession = Changements de l'utilisation des terres agricoles durant la période post-socialiste et d'adhésion à l'UE. In *European landscapes for quality of life?*. - Clermont-Ferrand and Mende : Permanent European Conference for the study of the rural landscape, 2018, p. 172-173. Dostupné na internete: <[https://pecsrl2018.sciencesconf.org/data/pages/FASCICULE\\_PEC SRL\\_2019.pdf](https://pecsrl2018.sciencesconf.org/data/pages/FASCICULE_PEC SRL_2019.pdf)>
- GII64 LIESKOVSKÝ, Juraj - LIESKOVSKÝ, Tibor - HLADÍKOVÁ, K. - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar - HURAJTOVÁ, Natália. LiDAR as a tool for detection of historical anthropogenic landforms: examples from Slovakia [LiDAR ako nástroj na detekciu historických antropogénnych foriem reliéfu - príklady zo Slovenska]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 47-48.
- GII65 MAMEDOVA, Yuna. Comparison of a management in national park Poloniny and Uzhanian national nature park [Porovnateľná charakteristika manažmentu Národného parku Poloniny a Národného prírodného parku Užanský]. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 66. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII66 MAŇKOVSKÁ, Blanka - BOROVSKÁ, Jana. Spatial and time trends of accumulation of heavy metals and nitrogen in mosses in Slovakia [Priestorové a časové trendy akumulácie ťažkých kovov a dusíka v machoch na Slovensku]. In *33rd Task Force Meeting : Programme & Abstracts*. - Riga : University of Latvia, 2020, p. 70. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://icpvegetation.ceh.ac.uk/sites/default/files/Book%20of%20Abstracts%20ICP%20Vegetation%20TFM%202020.pdf>>
- GII67 MAŇKOVSKÁ, Blanka - OSZLÁNYI, Július - IZAKOVIČOVÁ, Zita - FRONTASYEVA, Marina V. Trends of heavy metal accumulation in mosses in Slovakia (1990-2015). In *30th Task Force Meeting : Programme & Abstracts*. - Poznaň : Poznaň University of Life Sciences, 2017, p. 69. Dostupné na internete: <<http://icpvegetation.ceh.ac.uk/publications/documents/Finalbookofabstractsforweb.pdf>>

- GII68 MEDERLY, Peter\*\* - ČERNECKÝ, Ján. Conclusion [Záver]. In *A catalogue of ecosystem services in Slovakia : Benefits to society*. - Cham : Springer, 2020, p. 243-244. ISBN 978-3-030-46507-0. Dostupné na internete: <<https://www.springer.com/gp/book/9783030465070>>
- GII69 MEDERLY, Peter - MOČKO, Matej - JANČOVIČ, Martin - ČERNECKÝ, Ján - HALADA, Ľuboš. Ecosystem services at national level in Slovakia. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 70. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII70 MIKLÓS, László. Inštitucionalizácia starostlivosti o životné prostredie = Popularisation of environmental science. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2020, roč. 54, č. 1, s. 1-2. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- GII71 MIKLÓS, László. Scientific base of selected landscape-ecological main-stream themes [Vedecký základ vybraných krajinnno-ekologických hlavno-prúdových tém. In Implementácia ekológie v cieľoch trvalo udržateľného rozvoja/Ekológia cez hranice - kniha abstraktov]. In *Embedding ecology in sustainable development goals : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Lisbon : European Ecological Federation : Sociedade Portuguesa De Ecologia, 2019, p. 318. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://drive.google.com/file/d/1hbFZv93W1-eM6ZXgwqMSr8gLKcx1uQ8K/view>>
- GII72 MIKLÓSOVÁ, Viktória - IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓS, László. Integrated approach to the management of the landscape within the implementation of the Danube strategy [Integrovaný prístup k manažmentu krajiny v rámci implementácie Dunajskej stratégie]. In *Re-imagining Europe's future society and landscapes : 7th EUGEO Congress in conjunction with the 51st Conference of Irish geographers. Book of abstracts*. - Galway : National University of Ireland Galway, 2019, p. 485. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://www.eugeo2019.eu/>>
- GII73 MOYZEOVÁ, Milena. Environmentálna výchova na základných školách [Environmental education in primary schools. In The Environment : revue for theory and care of the environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 4, s. 243-247. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII74 MOYZEOVÁ, Milena - KOČICKÝ, Dušan - ŠÍBLOVÁ, Zuzana. Green infrastructure as an active tool of support to spatial stability and biodiversity of landscape [Zelená infraštruktúra - aktívny nástroj na podporu priestorovej stability a biodiverzity krajiny]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for Carpathian sustainability : Book of abstracts*

[elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 107.

- GII75 MOYZEOVÁ, Milena. Green infrastructure [Zelená infraštruktúra]. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 73. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII76 MOYZEOVÁ, Milena. Pamiatky v krajine = The monuments in the landscape. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 1, s. 1-2. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- GII77 MOYZEOVÁ, Milena. Popularizácia environmentálnej vedy = Popularisation of environmental science. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2019, roč. 53, č. 4, s. 1-2. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <<http://147.213.211.222/taxonomy/term/370>>
- GII78 OSZLÁNYI, Július. UNESCO oceňuje [UNESCO values. In The monument full of forest]. In *Pomník plný lesa*. - Banská Bystrica : LESY Slovenskej republiky : Štátna ochrana prírody SR, 2017, s. 145-146. ISBN 978-80-8184-051-7.
- GII79 PE'ER, Guy - ZINNGREBE, Yves - MOREIRA, Francisco - SIRAMI, Clelia - SCHINDLER, Stefan - MÜLLER, Róbert - BONTZORLOS, Vasileios - CLOUGH, Dagmar - BEZÁK, Peter - BONN, Aletta - HANSJÜRGENS, Bernd - LOMBA, Angela - MÖCKEL, Stefan - PASSONI, Gioele - SCHLEYER, Christian - SCHMIDT, Jenny - LAKNER, Sebastian. Actual and potential support of the common agricultural policy (CAP) for the UN SDGs [Súčasná a potenciálna podpora Spoločnej Poľnohospodárskej Politiky pre ciele udržateľného rozvoja Organizácie Spojených Národov. In Implementácia ekológie v cieľoch trvalo udržateľného rozvoja/Ekológia cez hranice - kniha abstraktov]. In *Embedding ecology in sustainable development goals : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Lisbon : European Ecological Federation : Sociedade Portuguesa De Ecologia, 2019, p. 171. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://drive.google.com/file/d/1hbFZv93W1-eM6ZXgwqMSr8gLKcx1uQ8K/view>>
- GII80 PE'ER, Guy - MOREIRA, Francisco - MÜLLER, Róbert - BONTZORLOS, Vasileios - CLOUGH, Dagmar - LAKNER, Sebastian - BEZÁK, Peter - BONN, Aletta - DIETZE, Victoria - HANSJÜRGENS, Bernd - KLEEMANN, Janina - KATTWINKEL, Mira - LOMBA, Angela - PASSONI, Gioele - SCHINDLER, Stefan - SCHLEYER, Christian - SCHÜTZE, Elisa - SCHMIDT, Jenny - ZINNGREBE, Yves - SIRAMI, Clelia. Impacts of the common agricultural policy (CAP) on land use, biodiversity and ecosystem services [Dopad Spoločnej Poľnohospodárskej Politiky na využitie zeme, biodiverzitu a ekosystémové služby. In Implementácia ekológie v cieľoch trvalo udržateľného rozvoja/Ekológia cez

hranice - kniha abstraktov]. In *Embedding ecology in sustainable development goals : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Lisbon : European Ecological Federation : Sociedade Portuguesa De Ecologia, 2019, p. 170. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete:

<<https://drive.google.com/file/d/1hbFZv93W1-eM6ZXgwqMSr8gLKcx1uQ8K/view>>

- GII81 PE'ER, Guy - LAKNER, Sebastian - MULLER, Robert N. - PASSONI, Gioele - BONTZORLOS, Vasileios - CLOUGH, Dagmar - MOREIRA, Francisco - AZAM, Clémentine - BERGER, Jurij - BEZÁK, Peter - BONN, Aletta - HANSJÜRGENS, Bernd - HARTMANN, Lars - KLEEMANN, Janina - LOMBA, Angela - SAHRBACHER, Amanda - SCHINDLER, Stefan - SCHLEYER, Christian - SCHMIDT, Jenny - SCHÜLER, Stefan - SIRAMI, Clelia - VON MEYER-HÖFER, Marie - ZINGREBE, Yves. Impacts of the common agricultural policy (CAP) on biodiversity and ecosystem services. In *5th European Congress of Conservation Biology* [elektronický zdroj]. - Jyväskylä : University of Jyväskylä, 2018, p. 1-2. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://peerageofscience.org/conference/eccb2018/108123/>>
- GII82 PUCHERTOVÁ, Ildikó - KENDERESSY, Eva. Index článkov publikovaných v roku 2015 [Index of Articles Published in 2015. In *The Environment : revue for theory and care of the environment*]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné prostredie*, 2016, roč. 50, č. 2, s. 126-127. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](http://www.sav.sk/?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>
- GII83 PURGAT, Pavol - GAJDOŠ, Peter. The impact of viticultural landscape structures on the diversity of ground-living spider assemblages (model area Modra). In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 21. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII84 RUSŇÁK, Tomáš. Detection and monitoring of Black Locust in Báb using satellite and UAV imagery [Lokalizácia (zist'ovanie/odhaľ'ovanie) a monitoring agátu bieleho v Bábé pomocou satelitov a dronových snímok. In *Medzinárodná sieť dlhodobého ekologického výskumu: Druhé otvorené vedecké stretnutie*]. In *ILTER 2nd OSM 2019 - the International long term ecological research network : 2nd Open science meeting* [elektronický zdroj]. - Leipzig : Centre for environmental research, 2019, p. 158. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <[http://www.ilter-2019-leipzig.de/assets/abstracts\\_ilter\\_2019.pdf](http://www.ilter-2019-leipzig.de/assets/abstracts_ilter_2019.pdf)>
- GII85 RUSŇÁK, Tomáš - GAŠPAROVIČOVÁ, Petra - LIESKOVSKÝ, Juraj. Exploring tourism in Tatra National Park and Low Tatras National Park by using social big data [Exploratívna analýza turizmu v Tatranskom národnom parku a v Národnom parku Nízke Tatry s využitím údajov zo sociálnych sietí]. In *6th FORUM CARPATICUM - Linking the environmental, political and societal aspects for*

*Carpathian sustainability : Book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Brno : Global Change Research Institute of the Czech Academy of Sciences, 2021, p. 79.

- GII86 SZINETÁR, Csaba - KOVÁCS, Gábor - URÁK, István - GAJDOŠ, Peter. A Kárpát-medence épületlakó pókfaunája [Fauna pavúkov obytných budov v Karpatskej kotline]. In *XIV. Regionális Természettudományi Konferencia 2019. január 31.* - Szombathely : Eötvös Loránd Tudományegyetem Berzsenyi Dániel Pedagógusképző Központ, 2019, o. 14.
- GII87 ŠATALOVÁ, Barbora - ŠPULEROVÁ, Jana - DOBROVODSKÁ, Marta. Evaluation of high nature value farmland in the context of rural development programme [Hodnotenie územia s vysokou prírodnou hodnotou pre program rozvoja vidieka]. In *Re-imagining Europe's future society and landscapes : 7th EUGEO Congress in conjunction with the 51st Conference of Irish geographers. Book of abstracts.* - Galway : National University of Ireland Galway, 2019, p. 193. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://www.eugeo2019.eu/>>
- GII88 ŠPULEROVÁ, Jana. Prvky drobnej architektúry v historických štruktúrach poľnohospodárskej krajiny na Slovensku [Elements of small architecture in traditional agricultural landscape in Slovakia. In Cultural detail in the landscape. Historical landscape structures. Abstracts from the seminar]. In *Kulturní detail v krajině : sborník abstraktů ze semináře.* - Kroměříž : Metodické centrum zahradní kultury při územním odborném pracovišti Národního památkového ústavu v Kroměříži, 2017, s. 4. Dostupné na internete: <[www.npu.cz](http://www.npu.cz)>
- GII89 ŠPULEROVÁ, Jana - ŠATALOVÁ, Barbora - DOBROVODSKÁ, Marta - VLACHOVIČOVÁ, Miriam. The approach to monitoring of high nature value farmland [Prístup k monitoringu poľnohospodárskej krajiny s vysokou prírodnou hodnotou]. In KALIVODOVÁ, Michaela - LACO, Ivan - RANIAK, Andrej. *Landscape diversity and biodiversity : 18th International Symposium on problems of landscape ecological research* [elektronický zdroj]. - Bratislava : Institute of Landscape Ecology SAS, 2019, p. 13. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<http://www.uke.sav.sk/wp-content/uploads/ILE-Symposium-2019-Book-of-Abstracts.pdf>>
- GII90 ŠPULEROVÁ, Jana - KOZELOVÁ, Ivana - KALIVODA, Henrik - KANKA, Róbert - IZAKOVIČOVÁ, Zita - MIKLÓSOVÁ, Viktória - KALIVODOVÁ, Michaela - GERHÁTOVÁ, Katarína. The role of ditches in intensively managed agricultural landscape [Funkcie odvodňovacích kanálov v intenzívne obhospodarovanej poľnohospodárskej krajine]. In *Re-imagining Europe's future society and landscapes : 7th EUGEO Congress in conjunction with the 51st Conference of Irish geographers. Book of abstracts.* - Galway : National University of Ireland Galway, 2019, p. 483. Názov z pdf. súboru. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://www.eugeo2019.eu/>>
- GII91 ŠPULEROVÁ, Jana - ŠTEFUNKOVÁ, Dagmar. Typológia poľnohospodárskej krajiny v Európe [Classification of agricultural landscape in Europe. In The Environment]. In *Životné prostredie : revue pre teóriu a starostlivosť o životné*

*prostredie*, 2017, roč. 51, č. 3, s. 187-188. ISSN 0044-4863. Dostupné na internete: <[https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal\\_no=58](https://www.sav.sk/index.php?lang=sk&doc=journal-list&journal_no=58)>

- GII92 ŠPULEROVÁ, Jana - MOYZEOVÁ, Milena. Význam a úžitky včiel pri výskume ekosystémov a krajiny [The importance and usefulness of bees in ecosystem and landscape research. In Honey of year 2017]. In *Med roku 2017 : sborník prednášok a abstrakt.* - České Budějovice : Pracovní společnost nástavkových včelařů, 2017, s. 8-12.
- GII93 ŤAŽKÝ, Jozef - IZSÓFF, Martin - PETROVIČ, František - ARENDÁŠ, Michal. Assessment of recreational potential and its impact on the landscape (Topoľčianky village, Slovakia). In *The visitor economy strategies and innovations.* - Bournemouth : Department of tourism and hospitality Bournemouth University, 2017, p. 60-61. Dostupné na internete: <[https://www1.bournemouth.ac.uk/about/our-faculties/faculty-management/our-departments/department-tourism-hospitality/international-conference-visitor-economy-strategies-innovations-4-6-september-2017?utm\\_source=shortcuts-cw&utm\\_medium=shortcuts-cw&utm\\_content=visitor-economy](https://www1.bournemouth.ac.uk/about/our-faculties/faculty-management/our-departments/department-tourism-hospitality/international-conference-visitor-economy-strategies-innovations-4-6-september-2017?utm_source=shortcuts-cw&utm_medium=shortcuts-cw&utm_content=visitor-economy)>
- GII94 WALKER, D. A. - EPSTEIN, H. - LEIBMAN, M. - ERMOKHINA, K. - KHOMUTOV, A. - MOSKOLENKO, Natalya - OREKHOV, Pavel - MATYSHAK, Georgy - FROST, G. - KHITUBN, O. - CHASNÍKOVÁ, Silvia - ŠIBÍK, Jozef - KAÄRLEJARVI, Elina - KUSS, J. Eurasia arctic transect (Yamal peninsula and Franz Josef Land, Russia): Relationships between climate, soil texture, vegetation, active-layer thickness and spectral data. In *XI. International conference on permafrost : book of abstracts* [elektronický zdroj]. - Potsdam : Bibliothek Wissenschaftspark Albert Einstein, 2016, p. 933-934. Požaduje sa ADOBE READER. Dostupné na internete: <<https://icop2016.org/media/downloads.html>>