

# LISTA DE LUCRĂRI

**István SAS-KOVÁCS**  
(SAS înainte de căsătorie, 02.XI.2012)

Concurs post  
(M.Of.RO-III-nr.782/24.XI.2020),  
Universitatea din Oradea, Facultatea de Informatică și Științe,  
Departamentul de Biologie  
Conferențiar - poziția 5

Structurat conform Metodologiei-cadru din 04/05/2011  
(M.Of.RO-I-nr.371/26.V.2011),  
consolidat în 17 iulie 2020  
(completat conform metodologiei proprii UO)

## CUPRINS

A. Lista a 10 lucrări relevante.....	2
B. Teza de doctorat.....	2
C. Brevete de invenție.....	2
D. Cărți și capitole în cărți.....	3
D1. Cărți.....	3
D2. Capitole.....	3
E. Articole în reviste din fluxul științific internațional principal.....	3
E1. Articole cotate ISI.....	3
E2. Articole indexate BDI.....	6
F. Lucrări în volume de proceedings.....	11
G. Alte lucrări și contribuții științifice.....	12
G1. Membru în colective redacționale.....	12
G2. Membru în societăți științifice.....	12
G3. Participări în proiecte.....	12
G8. Îndruare științifică studenți.....	13

**(A.) LISTA A 10 LUCRĂRI RELEVANTE**

- (A-01.) Covaciu-Marcov S.D., Ferenți S., Urák I., Sas-Kovács É.H., Cicort-Lucaciu A.Ș., Sas-Kovács I. 2017. *After the last train passes: data on the fauna from abandoned railway tunnels in Romania*. Annales Zoologici Fennici 54: 335-346 [IF<sub>2019</sub>=0,732]
- (A-02.) Ciolan E., Cicort-Lucaciu A.Ș., Sas-Kovács I., Ferenți S., Covaciu-Marcov S.D. 2017. *Wooded area, forest road-killed animals: Intensity and seasonal differences of road mortality on a small, newly upgraded road in western Romania*. Transportation Research Part D 55: 12-20 [IF<sub>2019</sub>=3,445]
- (A-03.) Sas-Kovács I., Telcean I.C., Covaciu-Marcov S.D. 2015. *A non-native fish assemblage in geothermal waters of Romania*. Journal of Applied Ichthyology 31: 211-213 [IF<sub>2019</sub>=0,783]
- (A-04.) Hoffmann A., Plotner J., Pruvost N.B.M., Christiansen D.G., Rothlisberger S., Choleva L., Mikulicek P., Cogălniceanu D., Sas-Kovács I., Shabanov D., Morozov-Leonov S., Reyer H.U. 2015. *Genetic diversity and distribution patterns of diploid and polyploid hybrid water frog populations (Pelophylax esculentus complex) across Europe*. Molecular Ecology 24: 4371-4391 [IF<sub>2019</sub>=5,947]
- (A-05.) Sas, I. 2010. *The Pelophylax esculentus complex in North-Western Romania: distribution of the population systems*. North-Western Journal of Zoology 6 (2): 294-308. [IF<sub>2019</sub>=0,659]
- (A-06.) Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D., Strugariu, A., David, A., Ilea, C. 2009. *Food habit of Pelophylax kl. esculentus females in a new recorded E-System population, from a forested habitat in North-Western Romania*. Turkish Journal of Zoology 33: 1-5.
- (A-07.) Sas, I., Covaciu-Marcov, S. D., Demeter, L., Cicort-Lucaciu, A. S., Strugariu, A. 2008. *Distribution and Status of the Moor Frog (Rana arvalis) in Romania*. pp. 337-354. In: Glandt, D. & Jehle, R. (eds.), *The Moor Frog*. Laurenti Verlag, Germany, ISBN 9783933066374. (D2-01.)
- (A-08.) Kovács, E.H., Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D., Hartel, T., Cupsa, D., Groza, M., 2007. *Seasonal variation in the diet of a population of Hyla arborea from Romania*. Amphibia-Reptilia, 28 (4): 485-491 (IF=0,97).
- (A-09.) Sas, I., Kovács, E.H., Covaciu-Marcov, S.D., Strugariu, A., Covaci, R., Ferenți, S. 2007. *Food habits of a Pelophylax lessonae – Pelophylax kl. esculentus population from North-Western Romania*. Biota, Slovenia, Vol. 8: 71-78.
- (A-10.) Babik W., Branicki W., Crnobrnja-Isailovic J., Cogălniceanu D., Sas I., Olğun K., Poyarkov N.A., Arcia-Paris M., Arntzen, J.W., 2005. *Phylogeography of two European new species – discordance between mtDNA and morphology*. Molecular Ecology, 14: 2475-2491 (IF= 4,301)

**(B.) TEZA DE DOCTORAT**

Titlul tezei: *Studii faunistice, fiziologice și ecologice asupra complexului Rana esculenta din Nord-Vestul României,*

- Inmatriculat la Institutul de Biologie a Academiei Române, București, coordonator științific Acad. C.P.I. Dr. Petru M. Bănărescu.

- Transferat în anul 2007 la Facultatea de Biologie și Geologie, Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca, coordonator științific M.C.Acad.C.P.I. Dr. Dan Munteanu.

- Confirmarea acordării titlului de Doctor în Biologie: Ord.MECI-nr.6026/27.11.2009, distincția *Cum Laude*.

**(C.) BREVETE DE INVENTIE**

Nu este cazul.

**(D.) CĂRTI ȘI CAPITOLE ÎN CĂRTI****D1. Cărți: 3**

- (D1-01.) Covaciu-Marcov S.D., Sas I., Cicort-Lucaciu A.S. 2009. *Elemente de Zoologie Generală (descrierea, clasificarea și evoluția animalelor)*. Editura Universității din Oradea, 210 pg., ISBN-978-973-759-769-4.
- (D1-02.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Bogdan, H. 2007. *Colectarea, prepararea și conservarea materialului biologic (realizarea preparatelor biologice didactice)*. Editura Universității din Oradea, 156 pp. ISBN 978-973-759-243-9.
- (D1-03.) Covaciu-Marcov S.D., Sas I., Cicort-Lucaciu A.Ș., 2006. *Amfibienii apelor terestre din vestul României*. Editura Universității din Oradea. 160 pp. ISBN 978-973-759-082-4. [Indexat de Thomson ISI în bazele de date: Biological Abstracts, Biosis Previews [BP], Biosis Reviews Reports & Meetings [RR]]

**D2. Capitole: 1 (internațional)**

- (D2-01.) Sas, I., Covaciu-Marcov, S. D., Demeter, L., Cicort-Lucaciu, A. S., Strugariu, A. 2008. *Distribution and Status of the Moor Frog (Rana arvalis) in Romania*. pp. 337-354. In: Glandt, D. & Jehle, R. (eds.), *The Moor Frog*. Laurenti Verlag, Germany. ISBN 9783933066374.

**(E.) ARTICOLE ÎN REVISTE DIN FLUXUL ȘTIINȚIFIC INTERNATIONAL PRINCIPAL****E1. Articole cotate ISI (WOS-SCIE): 51**

- (E1-01.) Covaciu-Marcov S.D., Popovici P.V., Cicort-Lucaciu A.S., Sas-Kocás I., Cupsa D., Ferenti S. 2020. *Herpetofauna diversity in the middle of the Southern Carpathians: data from a recent survey (2016-2018) in Cozia National Park (Romania)*. Eco Mont-Journal on Protected Mountain Areas Research 12: 11-21 [IF<sub>2019</sub>=0,667]
- (E1-02.) Covaciu-Marcov S.D., Cupsa D., Telcean I., Sas-Kovács I., Ferenti S. 2018. *Two new populations of the European Mudminnow, Umbra krameri (Actinopterygii: Esociformes: Umbridae), in South-Western Romania with the first record in the Banat Region*. Acta Ichthyologica et Piscatoria 48: 251-255 [IF<sub>2019</sub>=0,667]
- (E1-03.) Covaciu-Marcov S.D., Sas-Kovács I., Cicort-Lucaciu A.Ș. 2017. *Lower than the lowest! Relict Salamandra salamandra population in Stârmina Hill, South-Western Romania*. Russian Journal of Herpetology 24: 81-83 [IF<sub>2019</sub>=0,407]
- (E1-04.) Covaciu-Marcov S.D., Ferenti S., Urák L., Sas-Kovács É.H., Cicort-Lucaciu A.Ș., Sas-Kovács I. 2017. *After the last train passes: data on the fauna from abandoned railway tunnels in Romania*. Annales Zoologici Fennici 54: 335-346 [IF<sub>2019</sub>=0,732]
- (E1-05.) Ciolan E., Cicort-Lucaciu A.Ș., Sas-Kovács I., Ferenti S., Covaciu-Marcov S.D. 2017. *Wooded area, forest road-killed animals: Intensity and seasonal differences of road mortality on a small, newly upgraded road in western Romania*. Transportation Research Part D 55: 12-20 [IF<sub>2019</sub>=3,445]
- (E1-06.) Sas-Kovács I., Telcean I.C., Covaciu-Marcov S.D. 2015. *A non-native fish assemblage in geothermal waters of Romania*. Journal of Applied Ichthyology 31: 211-213 [IF<sub>2019</sub>=0,783]
- (E1-07.) Hoffmann A., Plotner J., Pruvost N.B.M., Christiansen D.G., Rothlisberger S., Choleva L., Mikulicek P., Cogalniceanu D., Sas-Kovács I., Shabanov D., Morozov-Leonov S., Reyer H.U. 2015. *Genetic diversity and distribution patterns of diploid and polyploid hybrid water frog populations (Pelophylax esculentus complex) across Europe*. Molecular Ecology 24: 4371-4391 [IF<sub>2019</sub>=5,947]

- (E1-08.) Sas-Kovács É.H., Urák I., **Sas-Kovács I.**, Covaciu-Marcov S.D., Rákósy L. 2015. *Winter-active wolf spiders (Araneae: Lycosidae) in thermal habitats from western Romania.* Journal of Natural History 49: 675-683 [IF<sub>2019</sub>=1,010]
- (E1-09.) Sas-Kovács É.H., Urák I., Cupşa D., **Sas-Kovács I.**, Ferenti S., Rákósy L. 2015. *Wolf Spider (Araneae: Lycosidae) Assemblages of a Deciduous Forest in North-Western Romania.* Entomologia Generalis 35: 199-211 [IF<sub>2019</sub>=0,067]
- (E1-10.) Sas-Kovács É.H., **Sas-Kovács I.**, Urák, I. 2015. *Alopecosa psammophila Buchar, 2001 (Araneae: Lycosidae): morphometric data and first record for Romania.* Turkish Journal of Zoology 39: 353-358 [IF<sub>2019</sub>=0,880]
- (E1-11.) Velekei B., Lakatos F., Covaciu-Marcov S.D., **Sas I.**, Puky M. 2015. *New Zootoca vivipara (Lichtenstein, 1823) haplogroup in the Carpathians.* North-Western Journal of Zoology 11: 363-365 [IF<sub>2019</sub>=0,539]
- (E1-12.) Covaciu-Marcov S.D., Cicort-Lucaciu A.S., Telcean I.C., Pal A., **Sas-Kovács I.** 2014. *Some notes on the herpetofauna from Vâlsan River Natural Protected Area, Romania.* Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences 9: 171-176 [IF<sub>2019</sub>=0,630]
- (E1-13.) **Sas-Kovács I.**, Sas-Kovács É.H. 2014. *A non-invasive colonist yet: The presence of Podarcis muralis in the lowland course of Crişul Repede River (north-western Romania).* North-Western Journal of Zoology 11: s141-s145 [IF<sub>2019</sub>=0,869]
- (E1-14.) Sas-Kovács É.H., **Sas-Kovács, I.** 2014. *Lycosidae (Arachnida: Araneae) in "Câmpia Careiului" (north-western Romania): preliminary assessment of composition, distribution, habitat preference and conservation.* North-Western Journal of Zoology 11: s102-s114 [IF<sub>2019</sub>=0,869]
- (E1-15.) Telcean I.C., Cupşa D., **Sas-Kovács I.**, Cicort-Lucaciu A.S., Covaciu-Marcov S.D. 2014. *Some data upon the fish fauna from Carei Plain natural protected area obtained with herpetological methods.* North-Western Journal of Zoology 11: s135-s140 [IF<sub>2019</sub>=0,869]
- (E1-16.) Telcean I.C., **Sas I.**, Covaciu-Marcov S.D. 2014. *Range extension of Proterorhinus semilunaris (Heckel, 1837) in Ier River, north-western Romania.* Journal of Applied Ichthyology 30: 175-177 [IF<sub>2019</sub>=0,867]
- (E1-17.) Sas-Kovács É.H., Urák I., **Sas-Kovács I.** 2013. *First record of the rare species Pardosa maisa Hippa & Mannila, 1982 (Araneae: Lycosidae) in Romania.* Archives of Biological Sciences (Belgrade) 6: 1605-1608 [IF<sub>2019</sub>=0,607]
- (E1-18.) Ferenti S., Cupşa D., Sas-Kovács É.H., **Sas-Kovács, I.**, Covaciu-Marcov S.D. 2013. *The importance of forests and wetlands from the Tur River natural protected area in conservation of native terrestrial isopod fauna.* North-Western Journal of Zoology 9: 139-144 [IF<sub>2019</sub>=0,700]
- (E1-19.) Covaciu-Marcov, S.D., Roşioru, C.L., **Sas-Kovács, I.** 2013. *Lissotriton vulgaris (Amphibia) paedomorphs in Carei Plain natural protected area, North-Western Romania.* North-Western Journal of Zoology 9 (1): art.132507. [IF<sub>2010(11)</sub>=0,659]
- (E1-20.) Ghira, I., Martin, M., **Sas-Kovács, I.** 2013. *Is there a need for another type of studies on reptiles in Romania? An argument for research on ticks parasitizing reptiles.* North-Western Romania. North-Western Journal of Zoology 9 (1): art.136501.
- (E1-21.) Bogdan, H.V., Covaciu-Marcov, S.D., Gaceu, O., Cicort-Lucaciu, A.S., Ferenti, S. **Sas-Kovács I.** 2013. *How do we share food? Feeding of four amphibian species from an aquatic habitat in south-western Romania.* Animal Biodiversity and Conservation 36(1): 89-99.
- (E1-22.) Covaciu-Marcov, S.D., Ferenti, S., Ghira, I.V., **Sas, I.** 2012. *High road mortality of Dolichophis caspius in southern Romania. Is this a problem? What can we do?* North-Western Journal of Zoology 8 (2): 370-373 [IF<sub>2010(11)</sub>=0,659]
- (E1-23.) **Sas, I.**, Roşioru, C.L., Covaciu-Marcov, S.D. 2012. *Note on eight new thermal habitats with winter-active amphibians in Western Romania.* North-Western Journal of Zoology 8 (2): 382-385 [IF<sub>2010(11)</sub>=0,659]

- (E1-24.) Bogdan, H.V., Covaciu-Marcov, S.D., Cupsa, D., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I. 2012. *Food Composition of a Pelophylax ridibundus (Amphibia) Population From a Thermal Habitat in Banat Region (Southwestern Romania)*. Acta Zoologica Bulgarica 64(3): 253-261 [IF<sub>2010(11)</sub>=0,269]
- (E1-25.) Covaciu-Marcov, S.D., Ferenti, S., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I. 2012. *Eryx jaculus (Reptilia, Boidae) north of Danube: a road-killed specimen from Romania*. Acta Herpetologica 7(1): 41-47 [IF<sub>2010(11)</sub>=0,488]
- (E1-26.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.S., Sucea, F., Sas, I. 2012. *Salamandra salamandra (Linnæus, 1758) In the Getic Piedmont, Romania: geographic distribution, status and conservation*. Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences 7(1) 55-58 [IF<sub>2010(11)</sub>=1,579]
- (E1-27.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Cicort-Lucaciu, A.S., Bogdan, H.V. 2011. *Lissotriton vulgaris paedomorphs in south-western Romania: a consequence of a human modified habitat?* Acta Herpetologica 6(1): 15-18. [IF<sub>2010(11)</sub>=0,488]
- (E1-28.) Bogdan, H.V., Covaciu-Marcov, S.D., Antal, C., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I. 2011. *New cases of winter active amphibians in the thermal waters of Banat, Romania*. Archives of Biological Sciences (Belgrade) 63 (4): 1219-1224 [IF<sub>2010(11)</sub>=0,356]
- (E1-29.) Covaciu-Marcov, S.D., Rosioru, C.L., Sas, I. 2011. *Hot winters: new thermal habitats with frogs active in winter in north-western Romania*. North-Western Journal of Zoology 7(1): 81-86. [IF<sub>2010(11)</sub>=0,659]
- (E1-30.) Bogdan, H.V., Ilies, D., Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I. 2011. *Contributions to the study of the herpetofauna of the western region of the Poiana Rusca Mountains and its surrounding areas*. North-Western Journal of Zoology 7(1): 125-131. [IF<sub>2010(11)</sub>=0,659]
- (E1-31.) Telcean, I.C., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D. 2011. *Romanichthys valsanicola is still fighting! How can we help?* North-Western Journal of Zoology 7(2): 334-338. [IF<sub>2010(11)</sub>=0,659]
- (E1-32.) Cicort-Lucaciu, A.S., Cpsa, D., Ilies, D., Ilies, A., Baias, S., Sas, I. 2011. *Feeding of two amphibian species (Bombina variegata and Pelophylax ridibundus) from artificial habitats from Padurea Cratului Mountains (Romania)*. North-Western Journal of Zoology 7(2): 297-303. [IF<sub>2010(11)</sub>=0,659]
- (E1-33.) Sas, I. 2010. *The Pelophylax esculentus complex in North-Western Romania: distribution of the population systems*. North-Western Journal of Zoology 6 (2): 294-308. [IF<sub>2010</sub>=0,659]
- (E1-34.) Tomescu, N. Ferenti, S., Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I. David, A. 2010. *What do the terrestrial isopods eaten by some frogs from north-western Romania have to say?* North-Western Journal of Zoology 6 (2): 268-277. [IF<sub>2010</sub>=0,659]
- (E1-35.) Sas, I., Antal, C., Covaciu-Marcov, S.D. *Tropics patch in the Holarctic: A new case of wintertime breeding of a Pelophylax ridibundus population in north-western Romania*. North-Western Journal of Zoology 6 (1): 128-133. 2010. [IF<sub>2010</sub>=0,659]
- (E1-36.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.S., Mitrea, I., Sas, I., Căuș, A.V., Cupșa, D. *Feeding of three syntopic newt species (Triturus cristatus, Mesotriton alpestris and Lissotriton vulgaris) from Western Romania*. North-Western Journal of Zoology 6 (1): 95-108. 2010. [IF<sub>2010</sub>=0,659]
- (E1-37.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I., Cupșa, D., Kovács, E.H., Ferenti, S. *Food composition of some low altitude Lissotriton montandoni (Amphibia, Caudata) populations from North-Western Romania*. Archives of Biological Sciences (Belgrade) 62 (2): 479-488. 2010. [IF=0,356]
- (E1-38.) Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D., Strugariu, A., David, A., Ilea, C. *Food habit of Pelophylax kl. esculentus females in a new recorded E-System population, from a forested habitat in North-Western Romania*. Turkish Journal of Zoology 33: 1-5. 2009.

- (E1-39.) Kovacs, E.H., Sas, I., *Cannibalistic behaviour of Epidalea (Bufo) viridis tadpoles in an urban breeding habitat*. North-Western Journal of Zoology 5 (1): 206-208.. 2009. [IF=0,817]
- (E1-40.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.Ş., Sas, I., Ilieş, D.C. & Josan, I., *Explaining the presence of low altitude Mesotriton alpestris (Laurenti, 1768) populations from the Apuseni Mountains, western Romania – a possible zoogeographical scenario*. North-Western Journal of Zoology 5 (2): 406-419. 2009. [IF=0,817]
- (E1-41.) Covaciu-Marcov, S.-D., Cicort-Lucaciu, A.-Şt., Gaceu, O., Sas, I., Bogdan, H. V., and Ferentî, S. *The herpetofauna of the south-western part of Mehedinţi County, Romania*. North-Western Journal of Zoology 5 (1): 142-146, 2009. [IF=0,817]
- (E1-42.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Cicort-Lucaciu, A.S., Kovacs, E.H., Pintea, C. *Herpetofauna of the Natural Reserves from Carei Plain: zoogeographical significance, ecology, statute and conservation*. Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences 4 (1): 69-80. 2009. [IF=0,606]
- (E1-43.) Strugariu, A., Zamfirescu, Ş.R., Nicoară, A., Gherghel, I., Sas, I., Puşcaşu, C.M., Bugeac, T. *Preliminary data regarding the distribution and status of the herpetofauna in Iaşi County (Romania)*. North-Western Journal of Zoology 4/Suppl.1: S1-S23. 2008.
- (E1-44.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.Ş., Sas, I., Strugariu, A., Cacuci, P. & Gherghel, I. *Contributions to the knowledge regarding the composition and geographical distribution of the herpetofauna from Northern Moldavia (Suceava and Botoşani Counties, Romania)*. North-Western Journal of Zoology 4/Suppl.1: S25-S47. 2008.
- (E1-45.) Hartel, T.R., Moga, C.I., Öllerer, K., Demeter, L., Sas, I., Ruşti, D.M., Balog, A. *A proposal towards the incorporation of spatial heterogeneity into animal distribution studies in Romanian landscapes*. North-Western Journal of Zoology 4/1: 173-188. 2008.
- (E1-46.) Göçmen, B., Kaşot, N., Yildiz, M.Z., Sas, I., Akman, B., Yalçinkaya, D. & Gücel, S. *Results of the Herpetological Trips to Northern Cyprus*. North-Western Journal of Zoology 4/1: 139-149. 2008.
- (E1-47.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Cupsa, D. *On the presence of Rana (Pelophylax) lessonae in south-western Romania: distribution, biogeographical signification and status*. North-Western Journal of Zoology 4/1: 129-133. 2008.
- (E1-48.) Kovács, E.H., Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D., Hartel, T., Cupsa, D., Groza, M., *Seasonal variation in the diet of a population of Hyla arborea from Romania*. Amphibia-Reptilia, 28 (4): 485-491 (IF=0,97). 2007.
- (E1-49.) Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D. *Overwintering without winter: the exceptional case of two terrestrial anurans from the thermal habitats in Romania*. North-Western Journal of Zoology, 3(2): 121-126. 2007.
- (E1-50.) Hartel, T., Sas, I., Pernetta, A., Geltsch, I.C. *The reproductive dynamics of temperate amphibians: a review*. North-Western Journal of Zoology, 3(2): 127-145. 2007.
- (E1-51.) Babik W., Branicki W., Crnobrnja-Isailovic J., Cogălniceanu D., Sas I., Olgun K., Poyarkov N.A., Arcia-Paris M., Amtzen, J.W., 2005. *Phylogeography of two European newt species – discordance between mtDNA and morphology*. Molecular Ecology, 14: 2475-2491 (IF= 4,301)

**E2. Articole indexate BDI (Scopus, CAB, Biological Abstracts, Zoological record): 80**

- (E2-01.) Sas-Kovacs E.H., Borma I.T., Sas-Kovacs I. 2020. *Body size and sexual dimorphism in Geolycosa vultuosa (C. L. Koch, 1838) (Araneae: Lycosidae)*. Nymphaea, Folia Naturae Bihariae 46-47: 91-106
- (E2-02.) Sas-Kovacs E.H., Sas-Kovacs I. 2020. *Mimicking tail loss: an unusual behaviour in the European Green Lizard (Lacerta viridis)*. South-Western Journal of Horticulture, Biology and Environment 11: 131-135

- (E2-03.) Sas-Kovacs E.H., Sas-Kovacs I. 2020. *Can I borrow your burrow? Use of the burrows of Geolycosa vultuosa (Araneae: Lycosidae) by Podarcis tauricus (Squamata: Lacertidae)*. Bihorean Biologist 14: 127-129
- (E2-04.) Sas-Kovacs I., Sas-Kovacs E.H. 2019. *Occurrence of Acrida ungarica in the Romanian part of the Lowland Course of Crişul Repede River*. South-Western Journal of Horticulture, Biology and Environment 10: 105-109
- (E2-05.) Bondar A., Cicort-Lucaciu A.S., Sas-Kovacs I. 2018. *New distribution records of the danube crested newt Triturus Dobrogicus (Kiritzescu, 1903) in Southern Romania*. Oltenia, Studii și comunicări, Științele Naturii 34: 145-148
- (E2-06.) Bodog D.E., Popovici P.V., Molnar K., Sas-Kovacs I., Ferenti S. 2018. *Terrestrial isopods (Isopoda, Oniscidea) in Sebiş town, Arad county (Romania)*. Oltenia, Studii și comunicări, Științele Naturii 34: 97-102
- (E2-07.) Covaciu-Marcov S.D., Sas-Kovács I., Cupsa D., Ferenti S. 2017. *Perccottus glenii Dybowski, 1877 conquers new waters. First record in a Danube tributary from Oltenia region, Southern Romania*. Oltenia, Studii și comunicări, Științele Naturii 33: 123-126
- (E2-08.) Covaciu-Marcov S.D., Ferenti S., Sas-Kovacs I. 2017. *New records of Perccottus glenii Dybowski, 1877 from South-Western Romania: invasion in Timiș and Aranca Rivers*. South-Western Journal of Horticulture, Biology and Environment 8: 123-128
- (E2-09.) Cicort-Lucaciu A.Ș., Sas-Kovács I., Covaciu-Marcov S.D. 2016. *Non road human influence upon road mortality on three secondary roads in the Vâlșan River protected area, Romania*. Oltenia, Studii și comunicări, Științele Naturii 32: 99-106
- (E2-10.) Pop A.N., Sas-Kovacs I., Boariu E., Covaciu-Marcov S.D. 2015. *Species or environment? Who has more influence on the feeding of two syntopic newt species (Amphibia) from Carpathian Mountains in unusual conditions?*. Bihorean Biologist 9: 72-75
- (E2-11.) Telcean I.C., Sas-Kovacs I., Covaciu-Marcov S.D. 2015. *Unusual altitude and habitat for the invasive fish Pseudorasbora parva in the Valsan River Basin, Romania*. Oltenia, Studii și comunicări, Științele Naturii 31: 237-240
- (E2-12.) Sas-Kovács É.H., Sas-Kovács I. 2014. *Note on the distribution of Geolycosa vultuosa (Araneae: Lycosidae) in the "Câmpia Careiului" Natura 2000 site*. Bihorean Biologist 8: 117-119
- (E2-13.) Bogdan H.V., Sas-Kovács I., Covaciu-Marcov S.D. 2014. *Herpetofaunistic diversity in Lipova Hills, Western Romania: Actual and past causes*. Bihorean Biologist 8: 48-52
- (E2-14.) Ferenti S., Sas-Kovacs E.-H., Sas-Kovacs I., Covaciu-Marcov S.-D. 2013. *Data upon the terrestrial isopod fauna from the western slope of Oas Mountains*. Entomologica Romanica 18: 5-10
- (E2-15.) Covaciu-Marcov S.D., Ferenti S., Cicort-Lucaciu A.S., Sas I. 2012. *Terrestrial isopods in the diet of two amphibian species (Epidalea viridis and Pelobates syriacus) from Dobruja, Romania*. Entomologica Romanica 17: 5-11
- (E2-16.) Ghira I., Covaciu-Marcov S.D., Cicort-Lucaciu A.Ș., Sas I. 2012. *Notes upon the herpetofauna of Cefa Nature Park, (Crișana, Romania)*. Transylvanian Review of Systematical and Ecological Research / "The Cefa Nature Park" 13: 171-176
- (E2-17.) Sas, I., Cicort-Lucaciu, A.S. 2012. *Some data upon the presence of Coronella austriaca (Reptilia) in Carei Plain natural protected area, Romania*. Herpetologica Romanica 6: 69-74.
- (E2-18.) Cicort-Lucaciu, A.S., Covaciu-Marcov, S.D., Bogdan, H.V., Sas, I. 2012. *Implication upon Herpetofauna of a Road and its Reconstruction in Carei Plain Natural Protected Area (Romania)*. Ecologia Balkanica 4(1): 99-105.
- (E2-19.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.S., Ferenczi, I., Kovács, É.H., Ferenti, S., Sas, I. 2012. *Which aquatic habitat is better for the feeding of a protected newt species (Triturus dobrogicus) in Carei Plain natural protected area?* Oltenia, Studii și comunicări, Științele Naturii 28(1): 115-120

- (E2-20.) S.D. Covaciu-Marcov, C.L. Roşioru, A.Ş. Cicort-Lucaciu, I. Sas & L. Ilea 2011. *Accidental human experiment – forming, changing and destroying a thermal habitat with active amphibians during winter from western Romania*. Bihorean Biologist 5(1): 42-45
- (E2-21.) Cicort-Lucaciu A.S., Covaciu-Marcov S.D. Sas I. 2011. *Hybrid without a hybrid zone? Intermediate between Lissotriton montandoni and Lissotriton vulgaris from north-western*. Herpetologica Romanica 5: 51-59
- (E2-22.) Covaciu-Marcov S.D., Antal C., Sas I., Cicort-Lucaciu A.Ş., Tit D. 2011. *New results regarding the monitoring of the thermal habitats with active amphibians during winter from western Romania during the cold season 2010/2011*. Oltenia, Studii și Comunicări, Științele Naturii 27(1): 123-127
- (E2-23.) Cicort-Lucaciu A.S., Radu N.R., Paina C., Covaciu-Marcov S.D., Sas I. 2011. *Data on Population Dynamics of Three Syntopic Newt Species from Western Romania*. Ecologia Balkanica 3(2): 49-55.
- (E2-24.) Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I. Roxin, M., Badar, L., Goilean, C. 2011. *The feeding study of a Rana dalmatina population from Carei Plain*. South-Western Journal of Horticulture Biology and Environment 2(1): 35-46.
- (E2-25.) Lezau, O., Sas, I., David, A., Sucea, F., Szatmari, P., Condure, N. 2010. *The feeding of two Salamandra salamandra (Linnaeus, 1758) populations from Jiului Gorge National Park (Romania)*. South-Western Journal of Horticulture Biology and Environment 1(2): 143-152
- (E2-26.) Sas, I., Kovács, É.H., Covaciu-Marcov, S.D., Szatmari, P.M. 2010. *Southern distribution limit of Pelophylax lessonae and the L-R-E population system in Romania*. Bihorean Biologist 4: 185-188
- (E2-27.) Kovács É.H., Sas I. 2010. *Aspects of breeding activity of Bufo viridis in an urban habitat: a case study in Oradea, Romania*. Bihorean Biologist 4: 73-77.
- (E2-28.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I. Antal, C., Cicort-Lucaciu, A.Ş., Buncan, M. 2010. *We cannot hibernate again: new amphibian populations active during winter in the thermal habitats from Western Romania*. Bihorean Biologist 4: 153-159.
- (E2-29.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas I., Ilieş, A. 2010. *Pelophylax lessonae (Amphibia) in Râul Doamnei, Argeş County, Romania. How have we arrived here?* Bihorean Biologist 4: 83-87.
- (E2-30.) Dimancea N., Sas I., Sucea F., Szatmari P.M., Covaci F.R. 2010. *The trophic spectrum of an Epidalea viridis (Amphibia) population from Gorj county, Romania*. Analele Universitatii din Craiova, Biologie 15: 227-232
- (E2-30.) David A., Sas I., Szatmari P.M., Serac C., Romocea M. 2010. *Data regarding the food composition of some Pelophylax kl. esculentus populations from Satu Mare county, Romania*. Analele Universitatii din Craiova, Biologie 15: 221-226
- (E2-32.) David A., Sas I., Cicort-Lucaciu A.Ş., Lezau O. 2010. *Food composition of some green water frog populations from Livada forest, Satu Mare county, Romania*. Oltenia, Studii și Comunicări, Științele Naturii 26(2): 169-74.
- (E2-33.) Hodişan O., Cicort-Lucaciu A.Ş., Sas I., Paina C., Filimon A. 2010. *The feeding of a Bombina bombina (Amphibia) population from Izvoare locality, Mehedinţi county*. Oltenia, Studii și Comunicări, Științele Naturii 26(1): 187-191.
- (E2-34.) Sas, I., Kovács, É.H., Covaciu-Marcov, S.D. *Are the hibernating water frogs from Pelophylax (Rana) esculentus complex (from North-Western Romania) able to adapt to the thermal water conditions?* Advances in Environmental Sciences 1(1): 37-41. 2009.
- (E2-35.) Sas, I. *The record of an unusual chromatic form of a Pelophylax lessonae population for Romania*. Bihorean Biologist 3/2: 167-169. 2009.
- (E2-36.) Sas, I., Kovacs, E.H. *What temperature can tolerate the marsh frog from thermal habitats? Preliminary results concerning the 1 Mai Spa's population (NW Romania)*. Analele Universității din Oradea, Fascicula Biologie 16: 117-118. 2009.
- (E2-37.) Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D., Dimancea, N., Lukacs, I. *What have we accomplished in the past years? Monitoring the amphibians from the thermal habitats from western Romania*. Herpetologica Romanica 3: 63-75. 2009.

- (E2-38.) Covaciu-Marcov, S.D., Kovacs, I., Cicort-Lucaciu, A.Ş., Sas, I., Secare, P. *Data upon the composition and the geographic distribution of the herpetofauna of the Almăş-Agrij Depression (Sălaj County, Romania)*. Oltenia, Studii și Comunicări, Științele Naturii 25: 173-179. 2009.
- (E2-39.) David, A., Lezău, O., Sas, I., Moșu, A.G., Puskás, A. *The trophic spectrum of a Hyla arborea population from the Foieni area, Satu Mare County, Romania*. Oltenia, Studii și Comunicări, Științele Naturii 15: 180-186. 2009.
- (E2-40.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.Ş., Sas, I., Filimon, A. *Notes on the herpetofauna of south-eastern plain areas from Romania*. Analele Universității din Craiova, Biologie 14: 451-456. 2009.
- (E2-41.) David, A., Cupșa, D., Sas, I., Dimancea, N., Nagy, D. *The trophic spectrum of a Pelophylax kl. esculentus (Amphibia) population from Hinova area, Mehedinți County, Romania*. Analele Universității din Craiova, Biologie 14: 463-468. 2009.
- (E2-42.) Hodișan, O., Sas, I., Ancău, M., Pal, A., Coman, C. *Variations regarding the sex and period of the feeding of a Lissotriton vulgaris (Amphibia) population from Arad County, Romania*. Analele Universității din Craiova, Biologie 14: 487-492. 2009.
- (E2-43.) Sas, I., Covaciu-Marcov, S.D., Kovacs, E.H. *Is the conservation of the moor frog problematic in Romania?* Herpetologica Romanica 2: 57-60. 2008.
- (E2-44.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I., Moșu, A.G., & Toth, B. *Contributions to the knowledge of the composition and geographical distribution of the Western Maramureș County Herpetofauna*. Herpetologica Romanica 2: 27-36. 2008.
- (E2-45.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Lazar, V., Szeibel (Balint), N., Condure, N. *The herpetofauna in the plain area from the western Satu Mare district, Romania*. Oltenia, Studii și Comunicări, Științele Naturii 24: 161-166. 2008.
- (E2-46.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Cicort-Lucaciu, A.S., Bogdan, H.V., Kovacs, E.H., Maghiar, C. *The Herpetofauna of the Natural Reservation from the Inferior Course of the Tur River And its Surrounding Areas*. pp. 111-128, In: Sike, T. & Mark-Nagy, J. (eds.): *Flora și Fauna Rezervației Naturale „Râul Tur” / The Flora and Fauna of the Tur River Natural Reserve* (ISBN 978-973-759-528-7), Bihorean Biologist Suppl. 1. 2008.
- (E2-47.) Tomescu N., Bogdan H., Peter V.I., Covaciu-Marcov S.D., Sas I. *Terrestrial Isopods from the Western and North-Western Romania*. Studia Universitatis Babeș-Bolyai, Biologia 2: 3-15. 2008.
- (E2-48.) Sas, I., Kovács, E.H., Covaciu-Marcov, S.D., Strugariu, Al., Covaci, R., Ferenți, S. *Food habits of a Pelophylax lessonae – Pelophylax kl. esculentus population from North-Western Romania*. Biota, Slovenia, Vol. 8: 71-78. 2007.
- (E2-49.) Sas, I., Kovács, E.H., Szeibel, N., Radu, N.R., Tóth, A., Ferenți, S. *The populations of Rana arvalis Nills. 1842 from the Ier Valley (The Western Plain, Romania), Part II: sex ratio and body size distribution of some populations*. Herpetologica Romanica 1: 38-44. 2007.
- (E2-50.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Cicort-Lucaciu, A.St. *Distribution of the pool frog, Rana Lessonae, in the North-Western Romania*. Biota, Slovenia, Vol. 8: 5-10. 2007.
- (E2-51.) Covaciu-Marcov, S.D., Cicort-Lucaciu, A.S., Sas, I., Groza, M.I., Bordaș, I. *Contributions to the knowledge regarding the herpetofauna from the Maramureș county areas of “Măgura Codrului”, Romania*. Bihorean Biologist 1: 50-56. 2007.
- (E2-52.) Sas I., Kovacs E.H. *Hexadactyly case at a Rana kl. esculenta sample from the north-western part of Romania*. Analele Univ. Oradea, Fasc. Biologie, Tom. XIII, pp.52-53. 2006.
- (E2-53.) Sas I., Covaciu – Marcov S. - D., Kovacs E.-H., Radu NR., Toth A., Popa A., *The populations of Rana arvalis Nills. 1842 from the Ier Valley (The Western Plain, Romania): present and future*. North – Western Journal of Zoology, Vol. 2, No.1, 1– 16. 2006.
- (E2-54.) Covaciu-Marcov, S.D., Sas, I., Cicort-Lucaciu, A.St., Bogdan, H., Groza, M. *Contribuții la cunoașterea compoziției și răspândirii geografice a herpetofaunei Moldovci dintre Siret și Prut*. Oltenia, Studii și Comunicări Științele Naturii, vol. 22: 171-176. 2006.

- (E2-55.) Covaciu – Marcov S. - D., Ghira I., Cicort – Lucaciu A.-Șt., Sas I., Strugariu A., Bogdan H. V., *Contributions to knowledge regarding the geographical distributions of the herpetofauna of Dobruđa, Romania*. North – Western Journal of Zoology, Vol. 2, No. 2, 88 – 125. 2006.
- (E2-56.) Covaciu – Marcov S. - D., Sas I., Kiss A., Bogdan H., Cicort – Lucaciu A.-Șt., *The herpetofauna from the Teuz River hydrographic basin (Arad county, Romania)*. North – Western Journal of Zoology, Vol. 2, No. 1, 27 – 38. 2006.
- (E2-57.) Sas I., Covaciu – Marcov S. - D., Cupșa D., Cicort – Lucaciu A.-Șt., Popa L., *Food analysis in adults (males / females) and juveniles of Bombina variegata*. Analele Științifice ale Universității “Al. I. Cuza” Iași, s. Biologie animală, Tom LI, 169 – 177. 2005.
- (E2-58.) Sas I., Covaciu – Marcov S. D., Pop M., Szeibel Noemi, Duma Cristina, *About a closed hybrid population between Bombina bombina and Bombina variegata from Oradea (Bihar County, Romania)*. North – Western Journal of Zoology, Vol 1, 41 – 60. 2005.
- (E2-59.) Covaciu – Marcov S. - D., I Ghira, Cupșa D., Sas I., *Feeding Habits of Rana ridibunda Pallas 1771 (Anura, Ranidae) During Winter at Thermal Sources from Bihar County (Romania)*. Russian Journal of Herpetology, Vol. 12, Number 2, 87 – 93. 2005.
- (E2-60.) Covaciu – Marcov S. - D., Sas I., Cupșa D., Rois R., Bogdan H., *The trophic spectrum of a Bufo viridis (Amphibia) from the campus of the University of Oradea, Romania*. Biota, Journal of biology and ecology, Vol. 6, 1-2, 5 – 12, Slovenia. 2005.
- (E2-61.) Lazăr V., Covaciu – Marcov S. - D., Sas I., Pusta C., Kovacs E-H., *The herpetofauna in the district of Doj (Romania)*. Analele Științifice ale Universității “Al. I. Cuza” Iași, s. Biologie animală, Tom LI, 151 – 158. 2005.
- (E2-62.) Covaciu – Marcov S. - D., Sas I., Cicort – Lucaciu A.-Șt., Achim A., Andrițeu A., *The herpetofauna of Tășnad Hills (Satu – Mare county, Romania)*. Analele Științifice ale Universității “Al. I. Cuza” Iași, s. Biologie animală, Tom LI, 159 – 168. 2005.
- (E2-63.) Covaciu – Marcov S. - D., Sas I., Cicort – Lucaciu A.-Șt., Peter I., Bogdan H., 2005. *Notes upon the herpetofauna of the county of Caraș-Severin, Romania*. Revue Roumaine de Biologie, serie de Biologie Animale, Tome 49, 1-2, 47-56.
- (E2-64.) Sas I., Covaciu – Marcov S. D., Cupșa Diana, Schircanici Aniko, Peter Violeta – Ionela, 2004. *The study of the trophic spectrum of some Bombina bombina (Linnaeus 1761) populations in the Ier Valley area (County of Bihar)*. Nymphaea, Folia Naturae Bihariae, XXXI, Oradea, 91 – 110.
- (E2-65.) Sas I., Covaciu – Marcov S. D., Cicort – Lucaciu A. – Șt., Kovacs Eva – Hajnalka, Peter Violeta – Ionela, 2004. *Studiul variațiilor fenotipice ale unor populații de Zootoca vivipara Jaquin 1787 din Munții Apuseni*. Muzeul Olteniei Craiova, Oltenia, Studii și comunicări Științele Naturii, Vol XX, 273 – 279.
- (E2-66.) Covaciu – Marcov S. D., Sas I., Cadleț Dana, Kovacs Eva – Hajnalka, Groza M., 2004. *Studiul unor populații dibride de Bombina bombina și Bombina variegata din regiunea Marghita, județul Bihar, România*. Muzeul Olteniei Craiova, Oltenia, Studii și comunicări Științele Naturii, Vol XX, 251 – 257.
- (E2-67.) Covaciu – Marcov S. D., Sas I., Cupșa Diana, Cicort – Lucaciu A. – Șt., Zsurka Renata, 2004. *Spectrul trofic al unei populații nehibernante de Rana ridibunda Pallas 1771 din habitatul termal de la Livada (jud. Bihar, România)*. Muzeul Olteniei Craiova, Oltenia, Studii și comunicări Științele Naturii, Vol XX, 258 – 264.
- (E2-68.) Sas I., Covaciu – Marcov S. D., Cupșa Diana, Kovacs Eva – Hajnalka, Gabora Melania, 2004. *Data about the trophic spectrum of a population of Bombina variegata from Vârciorog area (Pădurea Craiului Mountains, Bihar county, Romania)*. Universitatea din Bacău, Studii și Cercetări Științifice, Biologie, 9, 124 – 130.
- (E2-69.) Covaciu – Marcov S. D., Sas I., Cicort – Lucaciu A. – Șt., Peter Violeta, Groza M., 2004. *Amphibians in the thermal waters in the west of Romania*. Universitatea din Bacău, Studii și Cercetări Științifice, Biologie, 9, 131 – 135.

- (E2-70.) Covaciu - Marcov S. D., I. Telcean, Șala Georgeta, I Sas, A. Cicort., 2003. Contribuții la cunoașterea herpetofaunei regiunii Beiuș, jud. Bihor, România. *Nymphaea, Folia Naturae Bihariae*, Oradea XXX, 127 - 141, Oradea
- (E2-71.) Sas I, S. - D. Covaciu - Marcov, Diana Cupșa, Aniko Schirchanici, Lilla Aszalos, 2003. Studiul spectrului trofic al unei populații de *Bombina Bombina* (Linnaeus 1761) din zona Resighea (județul Satu - Mare, România). Muzeul Olteniei Craiova. Oltenia, Studii și Comunicări Științele Naturii, Vol XIX, 183 - 188.
- (E2-72.) Sas I., Covaciu - Marcov S. D., Cupșa D., Peter I., Szeibel N., 2003. Data about the trophic spectrum of a *Rana arvalis* (Amphibia) population in the Resighea region (county of Satu - Mare). *Analele Universității din Oradea, Fasc Biologie*, Tom X, 2003, 49 - 63.
- (E2-73.) Covaciu - Marcov S. D., Sas I., Cupșa D., Kovacs E. H., Groza M., 2003. Contributions to the knowledge of the distribution of *Rana arvalis* - Nills 1842 in the North - West region of Romania. *Analele Universității din Oradea, Fasc Biologie*, Tom X, 2003, 39 - 48.
- (E2-74.) Covaciu - Marcov S. D., Sas I., Pusta C., Cadleț D., Antal B., 2003. Research about the hybridization area between *Bombina bombina* and *Bombina variegata* of the middle course of Barcău river (Bihor county, Romania). *Analele Universității din Oradea, Fasc Biologie*, Tom X, 2003, 65 - 79.
- (E2-75.) Covaciu - Marcov S. D., Sas I., Cupșa D., Meleg G., Bud B., 2003. Studii herpetologice în regiunea Munților Pădurea Craiului și Plopișului (Jud. Bihor, Romania). *Analele Universității din Oradea, Fasc Biologie*, Tom X, 2003, 81 - 95.
- (E2-76.) Covaciu - Marcov S. D., Cupșa D., Sas I., Zsurka R., Cicort - Lucaciu A. - Șt., 2003. Spectrul trofic al unei populații nehibernante de *Rana ridibunda* (Amphibia) din apele termale de la Chișlaz, județul Bihor. *Analele Universității din Oradea, Fasc Biologie*, Tom X, 2003, 97 - 109.
- (E2-77.) Covaciu - Marcov S. D., Cicort - Lucaciu A. - Șt., Sas I., Bogdan H., Peter V., 2003. Preliminary data about the distribution of *Podarcis taurica* in the North - Western parts of Romania. *Analele Universității din Oradea, Fasc Biologie*, Tom X, 2003, 111 - 117.
- (E2-78.) Covaciu - Marcov S. D., Sas I., Sala G., Cicort - Lucaciu A. - Șt., Puie T., 2003. Studiul unor populații de *Bombina variegata* din depresiunea Beiușului (Jud. Bihor, Romania). *Analele Universității din Oradea, Fasc Biologie*, Tom X, 2003, 119 - 130.
- (E2-79.) Sas I, S - D Covaciu - Marcov, Diana Cupșa, Aszalos Lilla, Eva - Hajnalka Kovacs, Ilie Telcean, 2003. Data about the trophic spectrum of a population of *Rana arvalis* of the Andrid area (Satu - Mare county, Romania). *Universitatea din Bacău, Studii și Cercetări Științifice, Biologie*, 8, 216 - 223.
- (E2-80.) Covaciu - Marcov, SD Sas I, Cicort A, Eva - Hajnalka Kovacs. 2003. Notes upon the herpetofauna of the northern area of the Botoșani county (Romania). *Universitatea din Bacău, Studii și Cercetări Științifice, Biologie*, 8, 201 - 205.

#### (F.) LUCRĂRI ÎN VOLUME DE PROCEEDING

- (F-01.) Sas I, Covaciu - Marcov S. - D., Cupșa D., Cicort - Lucaciu A. - Șt., Antal B., 2005. *Food habits of Rana lessonae and Rana arvalis in Covasna county (Romania)*. *Mediul cercetare, protecție și gestiune* 5, Cluj - Napoca, 359 - 367.
- (F-02.) Covaciu - Marcov S. - D., Cicort - Lucaciu A. - Șt., Sas I., Bredet A.-M., Bogdan H., 2005. *Herpetofauna from the basin of Mureș river in Arad county, Romania*. *Mediul cercetare, protecție și gestiune* 5, Cluj - Napoca, 147 - 152.
- (F-03.) Covaciu - Marcov S. D., I. Ghira, I. Sas 2004. *Contribuții la studiul Herpetofaunei zonei Oașului (Județul SM, România)*. *Mediul cercetare, protecție și gestiune* 2, Cluj - Napoca, 107 - 112.

**(G.) ALTE LUCRĂRI ȘI CONTRIBUTII ȘTIINȚIFICE**

**G1. Membru în colective redacționale: 6**

- (G1-01.) North-Western Journal of Zoology – Redactor (2005-prezent) – ISI / SCOPUS - <http://biozoojournals.ro/nwjz/index.html>
- (G1-02.) Bihorean Biologist – Managing editor (2007-prezent) – SCOPUS - <http://biozoojournals.ro/bihbiol/index.html>
- (G1-03.) South-western Journal of Horticulture, Biology and Environment – Managing editor (2010-prezent) – SCOPUS - <http://biozoojournals.ro/swjhbe/index.html>
- (G1-04.) Analele Universitatii din Oradea, Fascicula Biologie – Board member (2007-prezent) – SCOPUS - <http://bioresearch.ro/bioresearch/revistaen.html>
- (G1-05.) Oltenia, Studii și Comunicări, Științele Naturii – Managing editor (2010-2018) – Cncis B+ - <http://olteniastudiisicomunicaristiintelenaturii.ro/>
- (G1-06.) Herpetological Romanica – Managing editor (2007-2014) – Cncis B+ - <http://biozoojournals.ro/herprom/herprom.html>

**G2. Membru în societăți științifice: 1**

- (G2-01.) Societate Română de Herpetologie (sediul UBB Cluj) – vicepresedinte 2007-2014.

**G3. Participări în proiecte: 12**

- (G3-01.) 2019-prezent: Expert Tehnic monitorizare reptile și amfibieni. "Completarea nivelului de cunoaștere a biodiversității prin implementarea sistemului de monitorizare a stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din România și raportarea în baza articolului 17 al Directivei Habitat 92/43/CEE finanțat prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014 – 2020" - Contract 608/2019/INCDDD Tulcea
- (G3-02.) 2020: Project title: Neutrons Spectra by Charge Particles Processes and Analytical Investigations. 3-4-1128-2017/2022. Responsabil JINR – Oprea C.D. Aprobare ordin 269 / 20.05.2020. Rol: Responsabil din partea Universității din Oradea. Buget: 3,000.00 USD.
- (G3-03.) 2019-2020: Project Title - EN: Ethnoherpetological studies in the Middle-Tiszántúl for the conservation of cultural and biological diversity Project Title - HU: Etnoherpetológia tanulmányok a Közép-Tiszántúl térségében a biológiai és kulturális diverzitás megőrzéséért. Funding agency: Tempus Public Foundation (TPF) / Budget: 2,000,000.00 HUF / Type: Postdoctoral Research - D (Application number: 149, Accepted by the TPF on 9 May 2019). Approved duration: 10 month(s) (Starting date: 2019-09-01 / Ending date: 2020-07-31). Host institution: University of Debrecen / Host Faculty: Faculty of Science and Technology
- (G3-04.) 2013-2015: Expert cheie amfibieni și reptile. "Servicii pentru monitorizarea stării de conservare a speciilor comunitare de reptile și amfibieni din România" (contract nr. 1/SRH/2013) pentru Contractul de servicii intitulat Servicii pentru monitorizarea stării de conservare a speciilor de reptile și amfibieni de interes comunitar din România – Contract nr. 457/INCDDD/2012 (Contract nr. 2326/IBB/2012)
- (G3-05.) 2013-2014 (10 luni): Dezvoltarea laboratorului mobil de monitorizare a mediului Watershed pentru Educație și Cercetare În Hajdú-Bihar/Bihor. MOB-WATER-LAB. HURO/1101/142/1.3.2. 801.133 euro
- (G3-06.) 2011: Proiectul POS-Mediu, „Planificarea participativă a managementului ariilor naturale protejate de pe cursul inferior al râului TUR - ECOTUR 2011-2013”, Perioada: 1 aprilie 2011 – 31 decembrie 2011. Coordonator: Societatea Carpatină Ardelească, Satu-Mare. Valoarea aferentă domeniului Herpetologie (1.04.-31.12. 2011): 39060 RON
- (G3-07.) 2010-2013: zoolog 8 din cadrul echipei proiectului „Conservarea Liliiecilor în Munții Pădurea Cralului, Bihor și Trașcău” cofinanțat de Uniunea Europeană prin instrumentul financiar LIFE.

- (G3-08.) 2007-2009: domeniul Herpetologie. "Administrarea ariilor naturale protejate din jud Satu Mare", finanțat de Administrația Fondului pentru Mediu. Coordonator: Societatea Carpatină Ardelenească, Satu-Mare.
- (G3-09.) 2007-2008: domeniul Herpetologie. "Managementul ariilor protejate din județul Satu Mare" finanțat de Administrația Fondului pentru Mediu. Coordonator: Societatea Carpatină Ardelenească, Satu-Mare.
- (G3-10.) 2005-2006. domeniul Herpetologie. "Managementul durabil al valorilor naturale din rezervatia naturala Răul Tur", finanțat de Programul GEF de Granturi Mici al PNUD.
- (G3-11.) 2003-2004: Membru, domeniul herpetologie: „Sit-uri Natura 2000 din Câmpia Careiului” / Grant MA-39 / 2004 / 164
- (G3-12.) 2000-2001: Membru: CNCISIS nr.61/383/2000-2001, Coordonator Prof. Univ. Dr. Kessler Jenő, Univ. Babeș-Bolyai, Cluj-Napoca.

## G8. Îndrumare științifică studenți

**G8.1. Cerc științific studențesc:** Clubul Herpetologic Oradea – din 2003-2013

**G8.2b. Lucrări de Licență/Disertație coordonate:** (prim/unic coordonator) 18

### BME 2018:

- [1.] Ardelean Laura: *Monitorizarea buhailor de bălță cu burtă roșie dintr-un habitat artificial*
- [2.] Ruska Yvette-Magdolna: *Studiul unor populații de Geolycosa vultuosa (Araneae: Lycosidae) din Câmpia Careiului, Nord-Vestul României*

### BME 2017:

- [1.] Borma Ioana-Teodora: *Cercetări asupra unor populații de Geolycosa vultuosa (Araneae: Lycosidae) din Câmpia Careiului, Nord-Vestul României*
- [2.] Duma Denisa-Loredana: *Dinamica unei populații de triton (Triturus cristatus sensu lato, Lissotriton vulgaris) într-un cartier în plină dezvoltare (Sînmartin, România)*
- [3.] Juhasz Serban-Craciun: *Date asupra luptei pentru succesul reproductiv a unei populații de Rana dalmatina (Anura) într-un cartier în plină dezvoltare (Sînmartin, România)*
- [4.] Horvath Aniko: *Vocalizarea unor populații de Bombina bombina din Nord-Vestul României*

### Biologie 2015:

- [1.] Abrudan Patricia-Raluca: *Dinamica amfibienilor în perioada de reproducere într-un habitat din Câmpia Careiului (România)*
- [2.] Ardelean Laura: *Contribuții la caracterele taxonomice ale unor populații de Hyla arborea din Câmpia Careiului (România)*

### BME 2015:

- [1.] Gamba Alexandru-Ioan: *Cercetări biometrice la specia Podarcis tauricus din Câmpia Careiului*
- [2.] Ienciu Florin: *Studiul folidozei la o populație de Lacerta agilis din Câmpia Careiului*

### Biologie 2015:

- [1.] Borma Ioana-Teodora: *Cercetări asupra unei populații de Geolycosa vultuosa (Araneae: Lycosidae) din Câmpia Careiului*
- [2.] Duma Denisa-Loredana: *Cercetări morfologice la o populație de Bombina variegata (Amfibia: Anura) din Defileul Dunării (România)*
- [3.] Juhasz Serban-Craciun: *Cercetări morfologice la o populație de Podarcis tauricus (Reptilia: Lacertidae) din Câmpia Careiului (România)*
- [4.] Marina Lucia: *Cercetări colorimetrice la două populații de Bombina bombina (Amfibia: Anura) din Câmpia Careiului (România)*

### EPM 2014:

- [1.] Boros Alexandru: *Studiul morfologiei al unei populații de Lacerta agilis din Câmpia Careiului*

Biologie 2013:

- [1.] Baic Larisa Daciana: *Studiul unei populații de Pelophylax ridibundus din regiunea Piru Nou.*  
[2.] Pop Adina: *Hrănirea a două specii sintopice de tritoni din regiunea Cheile Oltețului*  
[3.] Popovici Alexandra-Maria: *Impactul traficului rutier asupra herpetofaunei pe două drumuri județene*

**G8.2b. Lucrări de Licență/Disertație coordonate: (al doilea cordonator) 87**

(detalii la secretariatul facultatii):

Biologie 2012: [1] Benchis Andrei.

EPM 2012: [1] Boros Alexandru.

BME 2012: [1.] Bona Beatrix, [2.] Jurj Nicoleta, [3.] Miklos Andrea, [4.] Pelle Carmen, [5.] Bodenciu Crina, [6.] Bodenciu Estera.

Biologie 2011: [1] Puskas Anita, [2] Masca Viana, [3] Mut Cerasela, [4] Pal Adrian, [5] Tit Daniela.

EPM 2011: [1] Hanesz Csaba-Kvety, [2] Milos Ovidiu, [3] Drugas Alina-Daniela, [4] Tart Mariana.

GM 2011: [1] Marinca Monica, [2] Tulvan Aca.

Biologie 2010: [1] Ancău Maria, [2] Boroș Andreea, [3] Indreiei Călin, [4] Foghiș Ioana, [5] Beț Florina, [6] Pete Doble Carmen, [7] Bodenciu Crina, [8] Bodenciu Estera, [9] Jurj Nicoleta.

Biologie 2008: [1] Blaga-Lungulescu Ruxandra, [2] Căcuci Petru, [3] Cioara Călin, [4] Ciuca Anca, [5] Coman Cristina, [6] Costa Ioana, [7] Covăci Florina-Ramona, [8] David Anamaria, [9] Erdei Andrea, [10] Filimon Aniela, [11] Ilona Heidi-Renata, [12] Indrei Cristina, [13] Jurca Romina, [14] Nagy Denisa, [15] Sidlec Dana, [16] Tănjar Anamaria, [17] Toth Beata, [18] Toth Gabriela.

Biologie-Chimie 2008: [1] Cservid Katalin, [2] Nagy Hajnalka.

GM 2008: [1] Bordaș Ionuț, [2] Gale Olivia, [3] Pinteza Cristina, [4] Zefer Reka.

Biologie 2007: [1] Anghel Felicia, [2] Bandi Florentina, [3] Băbuța Olivia, [4] Benko Annamaria, [5] Benzar Mihaela, [6] Ilea Cristina-Barbara, [7] Laza Anca-Sabina, [8] Maghiar Cosmin-Daniel, [9] Pascondea Alina-Dorina, [10] Radu-Nicoleta Reka, [11] Rus Crina-Ioana, [12] Ștefan Laura, [13] Toth Aniko, [14] Vatamaniuc Ramona.

Biologie-Chimie 2007: [1] Balaj Lavinia.

Biologie 2006: [1] Antal Balazs, [2] Bata Zsolt-Sandor, [3] Lukacs Iuliana, [4] Popa Anca, [5] Puie Teodora, [6] Szabo Melinda, [7] Szeibel Noemi

Biologie-Chimie 2006: [1] Bogdan Horia, [2] Szeplaki Edina.

Biologie 2005: [1] Achim Adriana, [2] Ardelean Raul, [3] Bredet Anamaria, [4] Duma Cristina, [5] Peter Violeta, [6] Popa Laura, [7] Purgea Ioana, [8] Pusta Claudiu, [9] Romocea Mariana.

Biologie-Chimie 2005: [1] Kovács Éva-Hajnalka, [2] Peter Iustina.

Oradea  
2021/02/09

Semnatura  
Istvan SAS-KOVACS