

## Zoznam publikačnej činnosti

**Mgr. Peter Vďačný, PhD.**

### AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

AAB01 Holecová, Milada 36% [5,58 AH] - Christophoryová, Jana 9% [1,4 AH] - Mrva, Martin 4% [0,6 AH] - Roháčová, Magdaléna 6% [1 AH] - Stašiov, Slavomír 6% [1 AH] - Štrichelová, Jana 3% [0,5 AH] - Šustek, Zbyšek 18% [3 AH] - Tirjaková, Eva 3% [0,5 AH] - Tuf, Ivan H. 3% [0,5 AH] - Vďačný, Peter 3% [0,5 AH] - Zlinská, Janka 9% [1,5 AH] : Biodiversity of soil micro- and macrofauna in oak-hornbeam forest ecosystem on the territory of Bratislava. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2012. - 144 s. [16,08 AH]  
Lit.: 92 záz., 58 obr., 24 tab.  
ISBN 978-80-223-3319-1  
Kalúz, Stanislav [rec.]  
Kollár, Jozef [rec.]  
Krumpálová, Zuzana [rec.]  
Žarnovičan, Hubert [rec.]  
URL: <https://stella.uniba.sk/epc/PR/2012/vtIs000266666.pdf>

### ABA Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v zahraničných vydavateľstvách

ABA01 Vďačný, Peter 60% [24,31 AH] - Foissner, Wilhelm 40% [16,21 AH] : Monograph of the Dileptids (Protista, Ciliophora, Rhynchostomatia)  
Lit.: 791 záz., 148 obr., 67 tab.  
In: Denisia 31. - Linz : Biologiezentrum des Oberösterreichischen Landesmuseums, 2012. - S. 1-529 [40,52 AH]  
Aescht, Erna [rec.]  
Bourland, William [rec.]  
Lynn, Denis [rec.]  
URL: <https://stella.uniba.sk/epc/PR/2012/vtIs000260452.pdf>

### ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

ADC01 Vďačný, Peter - Hlúbiková, Daša - Tirjaková, Eva : *Spathidium seppelti foissneri* nov. subspec., *Spathidium simplinucleatum* nov. stat., and *Dileptus americanus* Kahl, 1931, one new and two poorly known soil gymnostome ciliates from soils of Slovakia  
Lit.: 21 záz.  
In: European Journal of Protistology. - Vol. 42, No. 3 (2006), s. 175-189  
IF (JCR) 2006=1,729 [2012-1,508]  
*Ohlasy (2):*  
[o1] 2008 Foissner, W. - Quintela-Alonso, P. - Al-Rasheid, K.A.S.: Acta Protozoologica, Vol. 47, No. 4, 2008, s. 317-351 - SCI  
[o3] 2008 Berger, H. - Al-Rhasheid, K.A.S.: Wilhelm Foissner: nomenclatural and taxonomic summary 1967-2007. In: Denisia 23. Linz : Biologiezentrum, 2008, S. 123

ADC02 Vďačný, Peter - Tirjaková, Eva : A new soil hypotrich ciliate (Protozoa, Ciliophora) from Slovakia: *Gonostomum albicarpathicum* nov. spec.  
Lit.: 15 záz.  
In: European Journal of Protistology. - Vol. 42, No. 2 (2006), s. 91-96  
IF (JCR) 2006=1,729 [2012-1,508]  
*Ohlasy (4):*  
[o3] 2007 Foissner, W.: Dispersal and biogeography of protists: recent advances. In: Japanese Journal of Protozoology, Vol. 40, No. 1, 2007, s. 16  
[o1] 2008 Kamra, K. - Kumar, S. - Sapra, G.R.: Indian Journal of Microbiology, Vol. 48, No. 3, 2008, S. 372-388 - BKCI-S  
[o1] 2011 Berger, H.: Monograph of the Gonostomatidae and Kahliellidae (Ciliophora, Hypotricha). Dordrecht : Springer, 2011, S. 724 - BKCI-S

[o1] 2013 Shao, C. - Ding, Y. - Al-Rasheid, K.A. - Al-Farraj, S.A. - Warren, A. - Song, W.: European Journal of Protistology, Vol. 49, No. 1, 2013, s. 93-105 - SCI ; SCOPUS

ADC03 Vďačný, Peter : Morphological and taxonomical studies on two soil haptorid ciliates (Ciliophora, Litostomatea): *Clavoplites haranti* sp. n. and *Enchelys terrenum* (Foissner, 1984) comb. n., and taxonomy of the family Enchelyidae Ehrenberg, 1838  
Lit.: 19 zázň.

In: European Journal of Protistology. - Vol. 43, No. 3 (2007), s. 225-237  
IF (JCR) 2007= 0,847 [2012-1,508]

*Ohlasy (1):*

[o1] 2009 Senler, N.G. - Yildiz, I.: Turkish Journal of Zoology, Vol. 33, No. 2, 2009, s. 125-138 - SCI

ADC04 Vďačný, Peter 60% - Foissner, Wilhelm 40% : Morphology, Conjugation, and Postconjugational Reorganization of *Dileptus tirjakovae* n. sp (Ciliophora, Haptoria)

Lit.: 34 zázň., 73 obr., 3 tab.

In: Journal of Eukaryotic Microbiology. - Vol. 55, No. 5 (2008), s. 436-447

IF (JCR) 2008=1,502 [2012-2,162]

*Ohlasy (3):*

[o1] 2009 Lynn, D.H. - Simpson, A.G.B.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 56, No. 5, 2009, s. 403-405 - SCI

[o1] 2011 Berger, H.: Monograph of the Gonostomatidae and Kahliellidae (Ciliophora, Hypotricha). Dordrecht : Springer, 2011, S. 724 - BKCI-S

[o1] 2013 Bradbury, P.C. - Hash, S.M. - Rogers, F.K. - Neptun, S.H. - Zhang, L.: European Journal of Protistology, Vol. 49, No. 4, 2013, s. 575-589 - SCI ; SCOPUS

ADC05 Vďačný, Peter 80% - Foissner, Wilhelm 20% : Description of Four New Soil Dileptids (Ciliophora, Haptoria), with Notes on Adaptations to the Soil Environment

Lit.: 26 zázň., 6 obr., 3 tab.

In: Acta Protozoologica. - Vol. 47, No. 3 (2008), s. 211-230

IF (JCR) 2008= 1,013 [2012-0,984]

ADC06 Vďačný, Peter 60% - Foissner, Wilhelm 40% : Ontogenesis of *Dileptus terrenus* and *Pseudomonilicaryon brachyproboscis* (Ciliophora, Haptoria)

Lit.: 30 zázň., 54 obr., 1 tab.

In: Journal of Eukaryotic Microbiology. - Vol. 56, No. 3 (2009), s. 232-243

IF (JCR) 2009=2,355 [2012-2,162]

ADC07 Vďačný, Peter 60% - Tirjaková, Eva 25% - Tóthová, Timea 5% - Pristaš, Peter 5% - Javorský, Peter 5% : Morphological and phylogenetical studies on a new soil hypotrich ciliate: *Kahliella matisi* spec. nov (Hypotrichia, Kahliellidae)

Lit.: 64 zázň., 33 obr., 3 tab.

In: European Journal of Protistology. - Vol. 46, No. 4 (2010), s. 319-333

IF (JCR) 2010=2,322 [2012-1,508]

*Ohlasy (5):*

[o1] 2011 Qin, Y. - Qiu, Z. - Shao, Ch. - Warren, A. - Shen, Z.: Morphological redescription and morphogenesis of *Urosoma macrostyla* (Wrzesniowski, 1866) Berger, 1999 (Ciliophora, Hypotrichida). In: Acta Protozoologica, Vol. 50, No. 3, 2011, s. 163-174 - SCI

[o1] 2013 Jiang, J. - Huang, J. - Li, L. - Shao, C. - Al-Rasheid, K.A.S. - Al-Farraj, S.A. - Chen, Z.: European Journal of Protistology, Vol. 49, No. 1, 2013, s. 78-92 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Shao, C. - Pan, X. - Jiang, J. - Ma, H. - Al-Rasheid, K.A.S. - Warren, A. - Lin, X.: European Journal of Protistology, Vol. 49, No. 2, 2013, s. 272-282 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Li, F. - Xing, Y. - Li, J. - Al-Rasheid, K.A.S. - He, S. - Shao, C.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 3, 2013, s. 247-256 - SCOPUS

[o1] 2013 Chen, L. - Liu, W. - Liu, A. - Al-Rasheid, K.A.S. - Shao, C.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 6, 2013, s. 588-600 - SCOPUS

ADC08 Vďačný, Peter 80% - Orsi, William 10% - Foissner, Wilhelm 10% : Molecular and morphological evidence for a sister group relationship of the classes Armophorea and Litostomatea (Ciliophora, Intramacronucleata, Lamellicorticata infraphyl. nov.), with an account on basal litostomateans

Lit.: 44 zázň., 12 obr., 1 tab.

In: European Journal of Protistology. - Vol. 46, No. 4 (2010), s. 298-309

IF (JCR) 2010=2,322 [2012-1,508]

*Ohlasy (7):*

[o1] 2012 Zhang, Q.Q. - Simpson, A.G.B. - Song, W.B.: Proceedings of the Royal Society B-Biological Sciences, Vol. 279, No. 1738, 2012, s. 2625-2635 - SCI

[o1] 2013 Pan, H.B. - Gao, F. - Lin, X.F. - Warren, A. - Song, W.B.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 1, 2013, s. 44-56 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Chen, X. - Yan, Y. - Hu, X. - Zhu, M. - Ma, H. - Warren, A.: International Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology, Vol. 63, Part 5, 2013, s. 1912-1921 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Wu, L. - Chen, R. - Yi, Z. - Li, J. - Warren, A. - Lin, X.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 3, 2013, s. 267-281 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Paiva, T.S. - Borges, B.N. - da Silva-Neto, I.D.: Genetics and Molecular Biology, Vol. 36, No. 4, 2013, s. 571-585 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Wu, L. - Chen, R. - Yi, Z. - Li, J. - Warren, A. - Lin, X.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 61, No. 2, 2014, s. 115-125 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Dunthorn, M. - Otto, J. - Berger, S.A.b. - Stamatakis, A. - Mahé, F. - Romac, S. - De Vargas, C. - Audic, S. - Stock, A. - Kauff, F. - Stoeck, T. - Edvardsen, B. - Massana, R. - Not, F. - Simon, N. - Zingone, A.: Molecular Biology and Evolution, Vol. 31, No. 4, 2014, s. 993-1009 - SCI ; SCOPUS

ADC09 Bourland, William A. 50% - Vďačný, Peter 40% - Davis, Michael C. 5% - Hampikian, Greg 5% : Morphology, Morphometrics, and Molecular Characterization of *Bryophrya gemmea* n. sp. (Ciliophora, Colpodea): Implications for the Phylogeny and Evolutionary Scenario for the Formation of Oral Ciliature in the Order Colpodida

Lit.: 43 zázň., 61 obr., 3 tab.

In: Journal of Eukaryotic Microbiology. - Vol. 58, No. 1 (2011), s. 22-36

IF (JCR) 2011=2,659 [2012-2,162]

*Ohlasy (4):*

[o1] 2011 Foissner, W. - Stoeck, T. - Agatha S. - Dunthorn, M.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 58, No. 5, 2011, s. 397-415 - SCI

[o1] 2012 Capar, S.: European Journal of Protistology, Vol. 48, No. 3, 2012, s. 252-260 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Dunthorn, M. - Katz, L.A. - Stoeck, T. - Foissner, W.: European Journal of Protistology, Vol. 48, No. 4, 2012, s. 297-304 - SCI

[o1] 2014 Dunthorn, M. - Otto, J. - Berger, S.A.b. - Stamatakis, A. - Mahé, F. - Romac, S. - De Vargas, C. - Audic, S. - Stock, A. - Kauff, F. - Stoeck, T. - Edvardsen, B. - Massana, R. - Not, F. - Simon, N. - Zingone, A.: Molecular Biology and Evolution, Vol. 31, No. 4, 2014, s. 993-1009 - SCI ; SCOPUS

ADC10 Edgcomb, V. 25% - Orsi, William 25% - Taylor, G. T. 10% - Vďačný, Peter 10% - Taylor, C. 10% - Suarez, P. 10% - Epstein, Slava S. 10% : Accessing marine protists from the anoxic Cariaco Basin

Lit.: 13 zázň., 2 obr.

In: ISME Journal. - Vol. 5, No. 8 (2011), s. 1237-1241

IF (JCR) 2011=7,375 [2012-8,951]

*Ohlasy (5):*

[o1] 2012 Anderson, R. - Winter, C. - Jürgens, K.: Marine Ecology Progress Series, Vol. 467, October, 2012, s. 1-14 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Morgan-Smith, D. - Clouse, M.A. - Herndl, G.J. - Bochdansky, A.B.: Deep-Sea Research Part I: Oceanographic Research Papers, Vol. 78, August, 2013, s. 58-69 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Fenchel, T.: Acta Protozoologica, Vol. 53, No. 1, 2014, s. 3-12 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Stoeck, T. - Breiner, H.-W. - Filker, S. - Ostermaier, V. - Kammerlander, B. - Sonntag, B.: Environmental Microbiology, Vol. 16, No. 2, 2014, s. 430-444 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Wurzbacher, C. - Rösel, S. - Rychła, A. - Grossart, H.-P.: PLoS ONE, Vol. 9, No. 4, 2014, Art. No. e94643 - SCOPUS

ADC11 Vďačný, Peter 90% - Bourland, William A. 4% - Orsi, William 1% - Epstein, Slava S. 1% - Foissner, Wilhelm 4% : Phylogeny and classification of the Litostomatea (Protista, Ciliophora), with emphasis on free-living taxa and the 18S rRNA gene

Lit.: 63 zázň., 4 obr., 3 tab.

In: Molecular Phylogenetics and Evolution. - Vol. 59, No. 2 (2011), s. 510-522

IF (JCR) 2011=3,609 [2012-4,066]

*Ohlasy (7):*

- [o1] 2012 Zhang, Q.Q. - Simpson, A.G.B. - Song, W.B.: Proceedings of the Royal Society B-Biological Sciences, Vol. 279, No. 1738, 2012, s. 2625-2635 - SCI
- [o1] 2013 Pan, H.B. - Gao, F. - Lin, X.F. - Warren, A. - Song, W.B.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 1, 2013, s. 44-56 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Wu, L. - Chen, R. - Yi, Z. - Li, J. - Warren, A. - Lin, X.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 3, 2013, s. 267-281 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Pomajbíková, K. - Oborník, M. - Horák, A. - Petřelková, K.J. - Grim, J.N. - Levecke, B. - Todd, A. - Mulama, M. - Kiyang, J. - Modrý, D.: PLoS Neglected Tropical Diseases, Vol.7, No. 3, 2013, Art. No. 2140 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Zhang, Q. - Yi, Z. - Fan, X. - Warren, A. - Gong, J. - Song, W.: Molecular Phylogenetics and Evolution, Vol. 70, No. 1, 2014, s. 162-170 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Wu, L. - Chen, R. - Yi, Z. - Li, J. - Warren, A. - Lin, X.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 61, No. 2, 2014, s. 115-125 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Zhao, X. - Miao, M. - Chen, X. - Ma, H. - Al-Rasheid, K.A.S.: Zoologica Scripta, Vol. 43, No. 2, 2014, s. 206-216 - SCI ; SCOPUS

ADC12 Vd'ačný, Peter 60% - Orsi, William 10% - Bourland, William A. 10% - Shimano, Satoshi 5% - Epstein, Slava S. 5% - Foissner, Wilhelm 10% : Morphological and molecular phylogeny of dileptid and tracheliid ciliates: Resolution at the base of the class Litostomatea (Ciliophora, Rhynchostomatia)

Lit.: 83 zázň., 7 obr.

In: European Journal of Protistology. - Vol. 47, No. 4 (2011), s. 295-313

IF (JCR) 2011=1,968 [2012-1,508]

*Ohlasy (3):*

- [o1] 2012 Adl, S.M. - Simpson, A.G.B. - Lane, C.E. - Lukes, J. - Bass, D. - Bowser, S.S. - Brown, M.W. - Burki, F. - Dunthorn, M. - Hampl, V. - Heiss, A. - Hoppenrath, M. - Lara, E. - le Gall, L. - Lynn, D.H. - McManus, H. - Mitchell, E.A.D. - Mozley-Stanridge, S.E. - Parfrey, L.W.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 59, No. 5, 2012, s. 429-493 - SCI
- [o1] 2014 Zhao, X. - Miao, M. - Chen, X. - Ma, H. - Al-Rasheid, K.A.S.: Zoologica Scripta, Vol. 43, No. 2, 2014, s. 206-216 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Stoeck, T. - Breiner, H.-W. - Filker, S. - Ostermaier, V. - Kammerlander, B. - Sonntag, B.: Environmental Microbiology, Vol. 16, No. 2, 2014, s. 430-444 - SCOPUS

ADC13 Bourland, William A. 50% - Hampikian, Greg 2% - Vd'ačný, Peter 48% : Morphology and phylogeny of a new woodruffiid ciliate, Etoschophrya inornata sp n. (Ciliophora, Colpodea, Platyophryida), with an account on evolution of platyophryids

Lit.: 49 zázň., 7 obr., 5 tab.

In: Zoologica Scripta. - Vol. 41, No. 4 (2012), s. 400-416

IF (JCR) 2012=2,793

*Ohlasy (1):*

- [o1] 2014 Dunthorn, M. - Otto, J. - Berger, S.A.b. - Stamatakis, A. - Mahé, F. - Romac, S. - De Vargas, C. - Audic, S. - Stock, A. - Kauff, F. - Stoeck, T. - Edvardsen, B. - Massana, R. - Not, F. - Simon, N. - Zingone, A.: Molecular Biology and Evolution, Vol. 31, No. 4, 2014, s. 993-1009 - SCI ; SCOPUS

ADC14 Orsi, William 10% - Edgcomb, Virginia 9% - Faria, Jose 9% - Foissner, Wilhelm 9% - Fowle, William H. 9% - Hohmann, Tine 9% - Suarez, Paula 9% - Taylor, Craig 9% - Taylor, Gordon T. 9% - Vd'ačný, Peter 9% - Epstein, Slava S. 9% : Class Cariacotrichea, a novel ciliate taxon from the anoxic Cariaco Basin, Venezuela

Lit.: 27 zázň.

In: International Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology. - Vol. 62, No. 6 (2012), s. 1425-1433

IF (JCR) 2012= 2,112

*Ohlasy (7):*

- [o1] 2012 Charvet, S. - Vincent, W.F. - Comeau, A. - Lovejoy, C.: Frontiers in Microbiology, Vol. 3, 2012, Art. No. 422 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Coyne, K.J. - Countway, P.D. - Pilditch, C.A. - Lee, C.K. - Caron, D.A. - Cary, S.C.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 5, 2013, s. 433-447 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Stoeck, T. - Breiner, H.-W. - Filker, S. - Ostermaier, V. - Kammerlander, B. - Sonntag, B.: Environmental Microbiology, Vol. 16, No. 2, 2014, s. 430-444 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Zhang, Q. - Yi, Z. - Fan, X. - Warren, A. - Gong, J. - Song, W.: Molecular Phylogenetics and Evolution, Vol. 70, No. 1, 2014, s. 162-170 - SCOPUS

[o1] 2014 Stoeck, T. - Przybos, E. - Dunthorn, M.: Molecular Ecology Resources, Vol. 14, No. 3, 2014, s. 458-468 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Dunthorn, M. - Otto, J. - Berger, S.A. - Stamatakis, A. - Mahé, F. - Romac, S. - De Vargas, C. - Audic, S. - Stock, A. - Kauff, F. - Stoeck, T. - Edvardsen, B. - Massana, R. - Not, F. - Simon, N. - Zingone, A.: Molecular Biology and Evolution, Vol. 31, No. 4, 2014, s. 993-1009 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 de Castro, L.A.M. - Küppers, G.C. - Schweikert, M. - Harada, M.L. - Paiva, T.D.S.: European Journal of Protistology, Vol. 50, No. 2, 2014, s. 122-133 – SCOPUS

ADC15 Vďačný, Peter 80% - Tirjaková, Eva 20% : Taxonomic Revision and Neotypification of *Zosterodasys transversus* (Kahl, 1928), with Description of a Mirror-Image Doublet (Ciliophora, Phyllopharyngea, Synhymeniida)

Lit.: 61 zázň., 86 obr., 2 tab.

In: Acta Protozoologica. - Vol. 51, No. 1 (2012), s. 39-54

IF (JCR) 2012=0,984

*Ohlasy (1):*

[o1] 2014 Zhang, Q. - Yi, Z. - Fan, X. - Warren, A. - Gong, J. - Song, W.: Molecular Phylogenetics and Evolution, Vol. 70, No. 1, 2014, s. 162-170 - SCI ; SCOPUS

ADC16 Vďačný, Peter 80% - Bourland, William A. 5% - Orsi, William 5% - Epstein, Slava S. 5% - Foissner, Wilhelm 5% : Genealogical analyses of multiple loci of litostomatean ciliates (Protista, Ciliophora, Litostomatea)

Lit.: 76 zázň., 7 obr., 3 tab.

In: Molecular Phylogenetics and Evolution. - Vol. 65, No. 2 (2012), s. 397-411

IF (JCR) 2012=4,066

ADC17 Tirjaková, Eva 50% - Vďačný, Peter 50% : Recovery of ciliate communities from an oligotrophic mountain stream after a catastrophic wind damage

Lit.: 49 zázň., 5 obr., 3 tab.

In: European Journal of Protistology. - Vol. 49, No. 4 (2013), s. 526-537

IF (JCR) 2012=1,508

ADC18 Vďačný, Peter 80% - Foissner, Wilhelm 20% : Synergistic effects of combining morphological and molecular data in resolving the phylogenetic position of *Semispathidium* (Ciliophora, Haptoria) with description of *Semispathidium breviarum* sp. n. from tropical Africa

Lit.: 59 zázň., 10 obr., 4 tab.

In: Zoologica Scripta. - Vol. 42, No. 5 (2013), s. 529-549

IF (JCR) 2012=2,793

ADC19 Kwon, Choon Bong 40% - Vďačný, Peter 40% - Shazib, Shahed Uddin Ahmed 10% - Shin, Mann Kyoon 10% : Morphology and Molecular Phylogeny of a New Haptorian Ciliate, *Chaenea mirabilis* sp. n., with Implications for the Evolution of the Dorsal Brush in Haptorians (Ciliophora, Litostomatea)

Lit.: 49 zázň., 6 obr., 4 tab.

In: Journal of Eukaryotic Microbiology. - Vol. 61, No. 3 (2014), s. 278-292

IF (JCR) 2012=2,162

ADC20 Vďačný, Peter 74% - Breiner, Hans-Werner 5% - Yashchenko, Varvara 5% - Dunthorn, Micah 1% - Stoeck, Thorsten 5% - Foissner, Wilhelm 10% : The Chaos Prevails: Molecular Phylogeny of the Haptoria (Ciliophora, Litostomatea)

Lit.: 54 zázň., 8 obr., 3 tab.

In: Protist. - Vol. 165, No. 1 (2014), s. 93-111

IF (JCR) 2012=4,140

ADC21 Vďačný, Peter 70% - Rajter, Lubomír 30% : An annotated and revised checklist of pleurostome ciliates (Protista: Ciliophora: Litostomatea) from Slovakia, Central Europe

Lit.: 71 zázň., 3 obr.

In: Zootaxa. - Vol. 3760, No. 4 (2014), s. 501-521

IF (JCR) 2012=0,974

ADC22 Bourland, William A. 40% - Wendell, Laura 10% - Hampikian, Greg 10% - Vďačný, Peter 40% : Morphology and phylogeny of *Bryophryoides ocellatus* n. g., n. sp. (Ciliophora, Colpodea) from in situ soil percolates of Idaho, USA

Lit.: 44 zázň., 77 obr.

### **ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch**

- ADD01 Vďačný, Peter - Tirjaková, Eva : The first record of soil ciliates (Protozoa, Ciliophora) from classes Prostomea, Nassophorea, Spirotrichea, and Colpodea in Slovakia  
Lit.: 34 zázň., 7 obr., 2 tab  
In: Biologia. - Vol. 61, No. 5 (2006), s. 509-516  
IF (JCR) 2006=0,213 [2012-0,604]  
*Ohlasy (4):*  
[o1] 2008 Mrva, M.: European Journal of Soil Biology, Vol. 44, No. 1, 2008, s. 80-83 - SCI  
[o1] 2009 Mrva, M.: Acta Protozoologica, Vol. 48, No. 2, 2009, s. 111-117 - SCI  
[o1] 2011 Berger, H.: Monograph of the Gonostomatidae and Kahliellidae (Ciliophora, Hypotricha). Dordrecht : Springer, 2011, S. 724 - BKCI-S  
[o3] 2011 Mrva, M.: Morphological studies on two rare soil amoebae Deuteramoeba algonquinensis and D. mycophaga (Gymnamoebia, Amoebidae). In: Protistology, Vol. 6, No. 4, 2011, s. 284-289
- ADD02 Vďačný, Peter 50% - Tirjaková, Eva 50% : Observations on soil haptorid ciliates (Protozoa, Ciliophora) from Slovakia  
Lit.: 28 zázň., 6 obr., 3 tab.  
In: Biologia. - Vol. 62, No. 6 (2007), s. 720-730  
IF (JCR) 2007=0,207 [2012-0,604]
- ADD03 Tirjaková, Eva 50% - Vďačný, Peter 50% : Analysis and evolution of water quality of the upper Váh River (northern Slovakia) by long-term changes in the community structure of ciliates (Protista: Ciliophora)  
Lit.: 55 zázň., 3 obr., 3 tab.  
In: Biologia. - Vol. 68, No. 4 (2013), s. 667-678  
IF (JCR) 2012= 0,604

### **ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch**

- ADE01 Vďačný, Peter 100% : Morphology and infraciliature of the soil ciliate *Metopus hassei* Sondheim, 1929 (Ciliophora, Armophorida) from Biele Karpaty Mountains (Slovakia)  
Lit.: 9 zázň., 2 obr., 1 tab.  
In: Protistology. - Vol. 5, No. 2/3 (2008), s. 231-236
- ADE02 Orsi, William 20% - Charvet, Sophie 20% - Vďačný, Peter 20% - Bernhart, Joan M. 20% - Edgcomb, Virginia P. 20% : Prevalence of partnerships between bacteria and ciliates in oxygen-depleted marine water columns  
Lit.: 31 zázň., 3 obr., 2 tab.  
In: Frontiers in [Extreme] Microbiology [elektronický zdroj]. - Vol. 3 (2012), Art. 341 [online]  
URL: [http://www.frontiersin.org/Extreme\\_Microbiology/10.3389/fmicb.2012.00341/abstract](http://www.frontiersin.org/Extreme_Microbiology/10.3389/fmicb.2012.00341/abstract)  
*Ohlasy (3):*  
[o1] 2013 Triadó-Margarit, X. - Casamayor, E.O.: FEMS Microbiology Ecology, Vol. 85, No. 1, 2013, s. 27-36 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2014 Wang, Y. - Tian, R.M. - Gao, Z.M. - Bougouffa, S. - Qian, P.-Y.: PLoS ONE, Vol. 9, No. 3, 2014, Art. No. e90053 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2014 Wang, Y. - Zhang, W.P. - Cao, H.L. - Shek, C.S. - Tian, R.M. - Wong, Y.H. - Batang, Z. - Al-Suwailem, A. - Qian, P.-Y.: Frontiers in Microbiology [elektronický zdroj], Vol. 5, 2014, Art. No. 37 - SCI ; SCOPUS
- ADE03 Vďačný, Peter 80% - Tirjaková, Eva 20% : Taxonomic revision of the ciliate genus *Zosterodasys* Deroux, 1978 (Protista: Ciliophora: Synhymeniida)  
POZNÁMKA: Časopis Zootaxa je uvedený v zozname Current Contents Connect, číslo 3345 sa však po rozkliknutí nezobrazí. Autor doložil mail od agentúry Thomson Reuters, v ktorom sa potvrdzuje, že číslo 3345 nie je uvedené v zozname jednotlivých vydaní pre technickú chybu spôsobenú množstvom vydaní (časopis vychádza denne).  
Lit.: 57 zázň., 9 obr.  
In: Zootaxa. - Iss. 3345 (2012), s. 34-58  
IF (JCR) 2012=0,974  
*Ohlasy (1):*

[o1] 2014 Zhang, Q. - Yi, Z. - Fan, X. - Warren, A. - Gong, J. - Song, W.: Molecular Phylogenetics and Evolution, Vol. 70, No. 1, 2014, s. 162-170 - SCOPUS

### **ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch**

ADF01 Tirjaková, Eva - Vďačný, Peter : Ciliate communities (Protozoa, Ciliophora) in tree-holes and influence of selected environmental factors on their structure

Lit.: 38 zázň., 4 obr., 2 tab.

In: Ekológia [Bratislava]. - Vol. 25, Suppl. 2 (2005), s. 20-36

*Ohlasy (2):*

[o4] 2005 Holecová, M. - Krumpál, M. - Országh, I. - Krumpálová, Z. - Stašiov, S. - Fedor, P.: Ekológia [Bratislava], Vol. 25, Suppl. 2, 2005, s. 205-222

[o1] 2011 Berger, H.: Monograph of the Gonostomatidae and Kahliellidae (Ciliophora, Hypotricha). Dordrecht : Springer, 2011, S. 723 - BKCI-S

### **AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách**

AEC01 Vďačný, Peter 100% : Morphological variation of *Fuscheria terricola* Berger et al., 1983 (Ciliophora, Haptoria)

Lit.: 13 zázň., 3 obr., 1 tab.

In: Linzer biologische Beiträge, Vol. 39, No. 2. - Linz : Botanische Arbeitsgemeinschaft am Oberösterreichischen Landesmuseum Linz, 2007. - S. 1239-1248

Aescht, Erna [rec.]

*Ohlasy (1):*

[o1] 2009 Gabilondo, R. - Foissner, W.: Acta Protozoologica, Vol. 48, No. 1, 2009, s. 1-24 - SCI

AEC02 Vďačný, Peter 60% - Tirjaková, Eva 40% : Soil ciliate biota (Protista, Ciliophora) from forests in Little Carpathian Mts. and White Carpathian Mts. (Central Europe)

Lit.: 21 zázň., 1 obr., 1 tab.

In: Contributions to Soil Zoology in Central Europe, Vol. 3. - České Budějovice : Academy of Sciences of the Czech Republic, 2009. - S. 163-166. - ISBN 978-80-86525-13-6

Jackowski, Krzysztof [rec.]

### **AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách**

AED01 Tirjaková, Eva - Vďačný, Peter : Prvé nálezy druhov *Holostichides chardezi* Foissner, 1987 a *Australocirrus octonucleatus* Foissner, 1988 (Ciliophora: Hypotrichia) na území Slovenska

Lit.: 21 zázň., 2 obr., 3 tab.

In: Folia faunistica Slovaca, roč. 9. - Bratislava : Faunima, 2004. - S. 25-30

Matis, Dušan [rec.]

*Ohlasy (2):*

[o3] 2008 Berger, H.: Monograph of the Amphisiellidae and Trachelostylidae (Ciliophora, Hypotricha). Dordrecht : Springer Science, 2008, S. 720

[o1] 2011 Berger, H.: Monograph of the Gonostomatidae and Kahliellidae (Ciliophora, Hypotricha). Dordrecht : Springer, 2011, S. 723 - BKCI-S

### **BCI Skriptá a učebné texty**

BCI01 Vďačný, Peter 100% : Teória druhu a mechanizmy druhotvorby [elektronický zdroj]. - 1. vyd. - Bratislava :

Prírodovedecká fakulta UK, 2014. - 79 s. [5,31 AH] [online]

Lit.: 24 zázň., 29 obr., 1 tab.

ISBN 978-80-223-3627-7

URL: [https://www.fns.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/biol/kzo/vdacny/Teoria\\_druhu.pdf](https://www.fns.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/biol/kzo/vdacny/Teoria_druhu.pdf)

### **Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 62, z ich je v prehľade uvedených 35):**

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách (1)

ABA Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v zahraničných vydavateľstvách (1)

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (22)  
ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (3)  
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (3)  
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (1)  
AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (2)  
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (1)  
BCI Skriptá a učebné texty (1)

**Štatistika ohlasov (63):**

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (58)  
[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (4)  
[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (1)

**Štatistika kategórií prác nezaradených do prehľadu (Záznamov spolu: 28):**

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (1)  
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (3)  
AFE Abstrakty pozvaných príspevkov zo zahraničných konferencií (1)  
AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (12)  
AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (10)  
GII Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (1)