

Nume și prenume: Dr. VENCZEL MÁRTON

Funcția: Șef Secție Științele Naturii, cercetător științific I

Colecție: Vertebrate fosile

Domeniul cercetat: Herpetologie actuală și fosilă

Obiective sau teme cercetate (actuale):

Studiul sistematic și paleobiogeografic al herpetofaunei fosile din Bazinul Carpatic (urodele, anure, squamate și crocodiliforme).

Cărți și studii (selecție):

- Venczel, M., Codrea, V. A. (2019). A new Theriosuchus-like crocodyliform from the Maastrichtian of Romania. *Cretaceous Research* **100**, 24–38.
- Venczel, M., Gardner, J. D., Codrea, V. A., Csiki-Sava, Z., Vasile, Șt., Solomon, A. A. (2016): New insights into Europe's most diverse Late Cretaceous anuran assemblage from the Maastrichtian of western Romania. *Palaeobiodiversity and Palaeoenvironment* **96**:61–95.
- Venczel, M., Codrea, V. A. (2016). A new teiid lizard from the Late Cretaceous of the Hațeg Basin, Romania and its phylogenetic and palaeobiogeographical relationships. *Journal of Systematic Palaeontology* **14**, 219–237.
- Venczel, M., Hír, J. (2015). Lissamphibians and squamate reptiles from the early middle Miocene of Litke, N-Hungary, *Geobios* **48**, 491–504.
- Venczel, M., Codrea, V., Fărcaș, C., (2013). A new palaeobatrachid frog from the early Oligocene of Suceag, Romania. *Journal of Systematic Palaeontology* **11**, 179–189.
- Venczel, M., Hir, J. (2013): Amphibians and Squamates from the Miocene of Felsőtárkány Basin, N-Hungary. *Palaeontographica Abteilung A* **300**, 117–158.
- Venczel, M. (2008): A new salamandrid amphibian from the Middle Miocene of Hungary and its phylogenetic relationships. *Journal of Systematic Palaeontology* **6**, 41–59.
- Venczel, M., Știucă, E. (2008): Late middle Miocene amphibians and squamate reptiles from Tauț, Romania. *Geodiversitas* **30**, 731–763.
- Venczel, M., Gardner, J.D. (2005): The geologically youngest albanerpetontid amphibian, from the early Pliocene of Hungary. *Palaeontology* **48**, 1273–1300.
- Venczel, M., Sanchíz, B. (2005): A fossil plethodontid salamander from the Middle Miocene of Slovakia (Caudata, Plethodontidae). *Amphibia-Reptilia* **26**, 408–411.
- Venczel, M. (1999): Land salamanders of the family Hynobiidae from the Neogene and Quaternary of Europe. *Amphibia-Reptilia* **20**, 401–412.

e-mail: mvenczel@gmail.com