

VÖRÖS JUDIT ÖNÉLETRAJZA



Személyes adatok

Név: Vörös Judit
Születési hely és év: Veszprém, 1976.09.15.
E-mail: judit.voros.herp@gmail.com
weboldal: <https://juditvorosherp.com>
mtmt: <https://m2.mtmt.hu/api/author/10012918>

Szakterület

Kételtűek és hullók klasszikus és molekuláris taxonómiája, filogeográfiája, populációgenetikája, genomikája, környezeti DNS-alapú kimutatása és természetvédelme

Tanulmányok és végzettség

Egyetemi diploma megszerzése - 2000: Szent István Egyetem, Állatorvos-tudományi Kar, Alkalmazott Zoológus Szak, Budapest. Szakdolgozati téma: "A magyarországi uncafajok (*Bombina* spp.) összehasonlító morfológiai vizsgálata

Biológiai tudományok doktora - 2007: Zootaxonómia, Állatökológia, Hidrobiológia Doktori Iskola, Állatrendszertani és Ökológiai Tanszék, Eötvös Loránd Tudományegyetem. Doktori dolgozat témája: "A *Bombina bombina* és a *Bombina variegata* morfológiai és genetikai vizsgálata, különös tekintettel filogeográfiájukra és a két faj által alkotott hibridzónákra."

Munkahely:

2000 – 2004 Preparátor – Magyar Természettudományi Múzeum, Kételtű- és Hullógyűjtemény
2004 – 2007 Muzeológus, Gyűjteményvezető – MTM, Kételtű- és Hullógyűjtemény
2007 – 2024 Főmuzeológus, Gyűjteményvezető – MTM, Hal-, Kételtű- és Hullógyűjtemény
2019 – 2024 Gyűjteményvezető – MTM, Genetikai Erőforrások Gyűjteménye

Pályázatok, ösztöndíjak

BIOD-IBERIA – "Improving Human Potential" program - 2002.10.21.- 2002.12.21. – Museo Nacional de Ciencias Naturales), Madrid

Magyar Állami Eötvös Alapítvány – 2004.10.01. – 2005.03.31. – University of Canterbury, Christchurch, Új-Zéland

European Distributed Institute of Taxonomy scholarship for outstanding women scientists – 2008. 06.29. – 2008.07.13. - Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid, Spanyolország

The Royal Society, International Incoming Short Visit – 2008.10.07. – 2008.10.12. – Zoological Society of London, Egyesült Királyság

Magyar Állami Eötvös Alapítvány – 2008. 11.01. – 2009.07.15. – South Australian Museum – University of Adelaide, Ausztrália

Lirabenda Endowment Found (Field Naturalist Society of South Australia) - 2009 January – 2009 December, Adelaide, Ausztrália

Sir Mark Mitchell Foundation – 2009 March – 2009 November, Adelaide, Ausztrália

Országos Tudományos Kutatási Alap (OTKA K77840) – Hazai kételtűek filogeográfiája és természetvédelme – 2009 – 2013 (témavezető)

Rufford Small Grant - 2012 February – 2013 January, Hat Yai, Thaiföld

Magyar Állami Eötvös Alapítvány – 09.01.2015. – 11.30.2015. – Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus, Bahía, Brazília

Synthesys – Synthesys of systematic resources – 06.03.2017. – 19.03.2017. – Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid, Spain

Bolyai János Kutatási Ösztöndíj – Magyar Tudományos Akadémia – 2014-2017

Országos Tudományos Kutatási Alap (OTKA KH130360) – 2018 – 2020 (témavezető)

Osztrák – Magyar TÉT pályázat – Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal, 2018-2019

Kisgyermeket nevelő kutatók támogatása – Magyar Tudományos Akadémia, 2023.04.01. – 2024.03.31.

Egyéb tudományos tevékenység

Kételtű- és hüllő biomonиторozó vizsgálatok számos hazai Nemzeti Parkban (Duna-Dráva Nemzeti Park, Körös-Maros Nemzeti Park, Aggteleki Nemzeti Park, Balaton-felvidéki Nemzeti Park)

Az Őrség unkaállományának vizsgálata, „Az Őrség természeti képe” program keretében.

Kételtűek és hüllők országos térképezése (Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület)

First European Congress of Conservation Biology, Eger - Szervezőbizottsági Tag

A madárvédelmi (79/409/EK) és az élőhelyvédelmi (92/43/EK) irányelveknek megfelelő monitorozás előkészítése – kételtűek (*Triturus dobrogicus* és *Bombina bombina*)

1.-7. Hazai Herpetológiai Előadóülés – szervezőbizottság elnöke (2008 – 2023)

17. Európai Herpetológiai Kongresszus – helyi szervezőbizottság elnöke, Veszprém, 2013

10. Herpetológiai Világkongresszus – Főtitkár, Kuching, Malaysia, 2024

Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae - szerkesztő (2011-2014), tanácsadó testületi tag (2014-)

Amphibia-Reptilia - szerkesztő (2015-2017), főszerkesztő (2017-)

Vertebrate Zoology - tanácsadó testületi tag (2023-)

Tagságok és tisztségek

Magyar Biológiai Társaság, tag

Európai Herpetológiai Társaság, vezetőségi tag

Magyar Madártani Egyesület, Kételtű- és Hüllővédelmi Szakosztálya, vezetőségi tag

Herpetológiai Világkongresszus - Executive committee tag, Főtitkár-helyettes, Főtitkár

Magyar Tudományos Akadémia, Diverzitásbiológiai Bizottság tagja

European Reference Genome Atlas (ERGA), tag

Amphibian Genomics Consortium, tag

Oktatói tapasztalat

Oktatott tárgyak:

kételtűek és hüllők taxonómiája, kételtűek és hüllők preparálása, herpetológia

Szakedolgozók:

1 BSc, 3 MSc, 2 PhD

Szakedolgozók TDK eredményei:

1 OTDK I. helyezett

1 OTDK II. helyezett

Nyelvtudás

Angol, spanyol