

Orsolya Kiss PhD

Curriculum vitae

Név:	Dr. Kiss Orsolya
Születési idő:	1984
Munkahely:	Szegedi Tudományegyetem, Mezőgazdasági Kar, Állattudományi és Vadgazdálkodási Intézet, 6800, Hódmezővásárhely, Andrásy u 15.
Beosztás:	egyetemi adjunktus
MTMT:	10032069
ORCID ID:	0000-0001-9500-7130



Tanulmányok:

- 2016** Doktori védés: summa cum laude "A szalakóta (*Coracias garrulus*) élőhelyválasztása, annak következményei és természetvédelmi vonatkozásai"
- 2011-2013** Angol-magyar természettudományi szakfordító, Szegedi Tudományegyetem –TTIK
- 2008-2011** PhD hallgató, Szegedi Tudományegyetem - TTIK, Környezettudomány Doktori Iskola - Természetvédelmi ökológia
- 2003-2008** Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar: biológus (ökológia) Diploma (kiváló)

Munkatapasztalat:

2017- : **egyetemi adjunktus**, SZTE - Mezőgazdasági Kar, Állattudományi és Vadgazdálkodási Intézet

Növénytan, Természetvédelem, Ökológia, Viselkedésökológia, Növényrendszertan és társulástan, Élőhelykezelés- és fejlesztés, Térinformatika, Botany, Ecology

2012-2017: **tanársegéd**, SZTE - Mezőgazdasági Kar, Állattudományi és Vadgazdálkodási Intézet
Oktatott tárgyak: Növénytan, Természetvédelem, Ökológia, Vadászati állattan és etológia, Növényrendszertan és társulástan, Botany, Ecology

2011-2012: **tudományos segédmunkatárs** SZTE-TTIK, Ökológiai tanszék

2008 szeptember 1. – 2011. augusztus 31. : PhD hallgató, SZTE-TTIK Ökológiai tanszék

Oktatott tárgyak: Állatrendszertan gyakorlat, Állatrendszertan terepgyakorlat, Ökológia terepgyakorlat, Ornitológia, Ornithology

Részvétel projektekben

2011 HURO/0901/128/1.3.4 BIOTOWNS projekt: Biodiverzitás és természetvédelem a természettudatos testvérvárosokban

2010-2012 NSN2KBIRDS HU-SRB/0901/122/120 IPA „Natura 2000-es jelölő madárfajok állományának természetvédelmi kezelése és állategészségügyi monitorozása” IPA projekt

2014-2019 LIFE13/NAT/HU/000081 „A szalakóta védelme a Kárpát-medencében” LIFE + Nature projekt

Egyéb:

- 2005 óta rendszeres résztvevő a Fehér-tavi Ornitológiai Tábor munkájában
- Member of the Board of the Bird Ringers Section of BirdLife Hungary/MME

Kiemelt publikációk

2020

Kiss, O., Tokody, B., Nagy, K., Végvári, Zs. (2020) Potential enlargement of the European roller' breeding range in the Carpathian Basin. JOURNAL FOR NATURE CONSERVATION (2020)

Kiss, O., Catry, I., Avilés, J.M., Barisic, S, Kuzmenko, T., Cheshmedzhiev, S., Marques, A. T., Meschini, A., Schwartz, T., Tokody, B., Végvári, Zs. (2020) Past and future climate-driven shifts in the distribution of a warm-adapted bird species, the European Roller. BIRD STUDY (2020)

2019

Torma, A., Császár, P., Bozsó, M., Deák, B., Valkó, O., **Kiss, O.**, & Gallé, R. Species and functional diversity of arthropod assemblages (Araneae, Carabidae, Heteroptera and Orthoptera) in grazed and mown salt grasslands. Agriculture, Ecosystems and Environment, 273, 70-79. (2019)

2017

Béla Tokody, Simon Butler, Tom Finch, Anna Folch, Tilman C Schneider, Timothée Schwartz, Francisco Valera, **Orsolya Kiss**: The Flyway Action Plan for the European Roller (*Coracias garrulus*) 37 p. (2017)

Orsolya Kiss, Béla Tokody: The conservation status of the European Roller (*Coracias garrulus*) in Hungary. AQUILA 124: pp. 75-90. (2017)

Orsolya Kiss, Béla Tokody, Tünde Ludnai Tünde, Csaba Moskát (2017) The effectiveness of nest-box supplementation for the conservation of the European rollers (*Coracias garrulus*). ACTA ZOOLOGICA ACADEMIAE SCIENTIARUM HUNGARICAE 63:(1) pp. 123-135.

Tom Finch, Jamie Dunning, **Orsolya Kiss**, Edmunds Račinskis, Timothée Schwartz, Laimonas Sniauksta, Otto Szekeres, Béla Tokody, Aldina Franco, Simon J Butler: Insights into the migration of the European Roller from ring recoveries. JOURNAL OF ORNITHOLOGY 158:(1) pp. 83-90. (2017)

2016

Orsolya Kiss, Béla Tokody, Balázs Deák, Csaba Moskát: Increased landscape heterogeneity supports the conservation of European rollers (*Coracias garrulus*) in southern Hungary: JOURNAL FOR NATURE CONSERVATION 29: pp. 97-104. (2016)

2014

Kiss Orsolya: Evaluating prey preferences of an insectivorous bird species based on different sampling methods. REVIEW ON AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT 3:(1) pp. 303-308. (2014)

Orsolya Kiss, Zoltán Elek, Csaba Moskát: High breeding performance of European Rollers *Coracias garrulus* in heterogeneous farmland habitat in southern Hungary. BIRD STUDY 61:(4) pp. 496-505. (2014)

2013

Boros Á, Kiss T, **Kiss O**, Pankovics P, Kapusinszky B, Delwart E, Reuter G: Genetic characterization of a novel picornavirus distantly related to the marine mammal-infecting aquamaviruses in a long-distance migrant bird species, European Roller (*Coracias garrulus*). JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY 94:(9) pp. 2029-2035. (2013)

2009

Kováts László, **Kiss Orsolya**: *Pendulie Tit*: In: Bankovics Attila, Csörgő Tibor, Gyurácz József, Karcza Zsolt, Magyar Gábor, Schmidt András, Schmidt Egon, Szép Tibor (szerk.) The Hungarian Bird Migration Atlas 672 p. Budapest: Kossuth Kiadó, 2009. pp. 561-563. (Kossuth Természettár) (ISBN:9789630958653)

Orsolya Kiss, István Szentirmai: Do mating opportunities influence within-season dispersal in Penduline Tits? ORNIS HUNGARICA 2009:(17-18) pp. 33-45. (2009)