



ÉRDEKLŐDÉSI KÖR

Virális diverzitás
Betegség ökológia
Denevér szisztematika
Denevér ektoparaziták
Konzervációbiológia

NYELVEK

Angol



Német



KAPCSOLAT

📍 Pécs, Magyarország

✉️ tamas@gorfol.eu

📞 +36 30 200 62 22

Görföl Tamás

tudományos munkatárs

MUNKAHELYEK

Pécsi Tudományegyetem, Virológiai Nemzeti Laboratórium
2020-
tudományos munkatárs

Magyar Természettudományi Múzeum
2013-2020
muzeológus

Tolna Megyei Természetvédelmi Alapítvány
2010-2013
programvezető

TANULMÁNYOK

Állatorvostudományi Egyetem, Állatorvostudományi Doktori Iskola
2017
Állatorvosi tudományok PhD, summa cum laude

Szent István Egyetem, Állatorvos-tudományi Kar
2012
Biológus MSc

Kaposvári Egyetem, Állattudományi Kar
2010
természetvédelmi mérmök BSc

PUBLIKÁCIÓK

ORCID: 0000-0002-1910-4024

Görföl, T., Tóth, G. E., Boldogh, S. A., Jakab, F., Kemenesi, G. (2022) *Lloviu virus in Europe is an emerging disease of concern.* ECOHEALTH, 19(1): 5–7.

Görföl, T., Huang, J. C. C., Csorba, G., et al. (2022) ChiroVox: a public library of bat calls. PEERJ, 10: e12445.

Görföl, T., Kruskop, S. V., Tu, V. T., Estók, P., Son, N. T., Csorba, G. (2020) A new genus of vespertilionid bat: the end of a long journey for Joffre's Pipistrelle (Chiroptera: Vespertilionidae). JOURNAL OF MAMMALOGY, 101(2): 331–348.

Wibbelt, G., Kurth, A., Hellmann, D., Weishar, M., Barlow, A., Veith, M., Prüger, J., Görföl, T., et al. (2010) White-Nose Syndrome Fungus (*Geomyces destructans*) in Bats, Europe. EMERGING INFECTIOUS DISEASES, 16(8): 1237–1243.