



Dorottya Lilla Fazekas

Nationality: Hungarian

Phone: (+36) 704403148

Date of birth: 22/05/1992

Gender: Female

Email address: fazekas.dorottya.lilla@uni-mate.hu

Address: Honvéd Street 25., 4026 Debrecen (Hungary)

WORK EXPERIENCE

Research Assistant Fellow

Hungarian University of Agriculture and Life Sciences [01/02/2021 – Current]

City: Szarvas

Country: Hungary

Research Assistant Fellow

NARIC Research Institute for Fisheries and Aquaculture [11/2018 – 31/01/2021]

City: Szarvas

Country: Hungary

Aquarist

Nyíregyháza Zoo [2016 – 2018]

City: Nyírenyháza

Country: Hungary

Maintenance of aquaristic systems and their techniques, furthermore care of animals (marine, freshwater fish, reptiles).

EDUCATION AND TRAINING

Environmental Sciences PhD part-time

Juhász-Nagy Pál Doctoral School [01/02/2019 – Current]

Address: Debrecen (Hungary)

Certified Hydrobiologist

Department of Hydrobiology, Faculty of Science and Technology, University of Debrecen [2014 – 2016]

Address: 4032 Debrecen (Hungary)

Certified Biologist

Faculty of Science and Technology, University of Debrecen [2011 – 2014]

Address: 4032 Debrecen (Hungary)

High School Graduation

Tóth Árpád Secondary School [2007 – 2011]

Address: Debrecen (Hungary)

LANGUAGE SKILLS

Mother tongue(s):

Hungarian

Other language(s):

English

LISTENING B2 READING B2 WRITING B2

SPOKEN PRODUCTION B1 SPOKEN INTERACTION B1

DIGITAL SKILLS

Internetes bngszk / Word Excel felhasznli szint ismerete / MS Office halad szint ismerete (Word PowerPoint Excel) / Microsoft Power Point felhasznli szint ismerete / Microsoft World hasznlata / Microsoft Excel felhasznli szint ismerete / szvegszerkeszts tblzat kezels s online ismeretek

DRIVING LICENCE

Driving Licence: B

PUBLICATIONS

Hybridization of Russian Sturgeon (*Acipenser gueldenstaedtii*, Brandt and Ratzeberg, 1833) and American Paddlefish (*Polyodon spathula*, Walbaum 1792) and Evaluation of Their Progeny

[2020]

<https://doi.org/10.3390/genes11070753>

[Káldy Jenő](#), [Mozsár Attila](#), [Fazekas Gyöngyvér](#), [Farkas Móni](#), [Fazekas Dorottya Lilla](#), [Fazekas Georgina Lea](#), [Goda Katalin](#), [Gyöngy Zsuzsanna](#), [Kovács Balázs](#), [Semmens Kenneth](#), [Bercsényi Miklós](#), [Molnár Mariann](#), [Pataki né Várkonyi Eszter](#)

A horgászat mint mintavételi módszer alkalmazhatóságának vizsgálata a fekete törpeharcsa (*Ameiurus melas*) esetében

[2020]

http://haltanitorsasag.hu/ph14/Varga_et.al_Pisces.Hungarici_2020.pdf

[Varga, J](#) ; [Józsa, V](#) ; [Fazekas, D](#) ; [Koščo, J](#) ; [Mozsár, A](#)

Reofil fajok menedéke az Öreg-Túrban

[2016]

[Nyeste, Krisztián](#) ; [Fazekas, Dorottya](#) ; [Sólyom, Norbert](#) ; [Antal, László](#)

Antropogén beavatkozások hatása az Öreg-Túr halfaunájára

[2016]

http://haltanitorsasag.hu/ph10/FazekasD_et.al_Pisces.Hungarici_2016.pdf

[Fazekas Dorottya](#), [Sólyom N](#), [Nyeste K](#), [Antal L](#)

CONFERENCES AND SEMINARS

Antropogén beavatkozások hatása az Öreg-Túr halfaunájára

[Tiszafüred, 07/07/2016 – 08/07/2016]

Fazekas, Dorottya ; Sólyom, Norbert ; Nyeste, Krisztián ; Antal, László

XII. Conference of Hungarian Ichthyological Society

Az első sikeres hibridizáció a vágótok (*Acipenser gueldenstaedtii*) és az amerikai lapátorrú tok (*Polyodon spathula*) között, mely életképes utódokat eredményezett

[Szarvas, 2020]

Káldy, Jenő ; Mozsár, Attila ; Fazekas, Gyöngyvér ; Farkas, Móni ; Fazekas, Dorottya Lilla ; Fazekas, Georgina Lea ; Goda, Katalin ; Gyöngy, Zsuzsanna ; Kovács, Balázs ; Ken, Semmens et al.

Plodnosť sumčeka čierneho (*Ameiurus melas*) z niekoľkých mŕtvych ramien rieky Körös

[Ceske Budejovice, Csehország, 2020]

Varga, J ; Józsa, V ; Fazekas, D ; Koščo, J ; Mozsár, A

Skúmanie využiteľnosti lovu na udicu, ako vzorkovacej metódy v prípade sumčeka čierneho (*Ameiurus melas*)

[Ceske Budejovice, Csehország, 2020]

Varga, J ; Józsa, V ; Fazekas, D ; Koščo, J ; Mozsár, A