

Curriculum vitae

Név: Varga Torda
Születési hely, idő: 1988. október 1.
Elérhetőség: varga.torda@gmail.com
Egyetem: ELTE, Természettudományi Kar, Biológus MSc

TANULMÁNYOK

Széphalmi Általános Iskola 1995-1999
Jókai Mór Általános Iskola, Sátoraljaújhely 1999-2003
Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma 2003-2008
Eötvös Loránd Tudományegyetem TTK, Biológia BSc, 2008-2013
Eötvös Loránd Tudományegyetem TTK, Biológia MSc, 2013-
Nyelvismeret (nyelvvizsgák): angol C1

TUDOMÁNYOS EREDMÉNYEK

TDK

Intézet: Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma (2005-2008)

Téma: Adventív gombafajok kutatása a Long-erdőn

Témavezetők: Halász László

Egyetem/Intézet: ELTE, Növényélettani és Molekuláris Növénybiológiai Tanszék (2008-2013)

Téma: Nagygombák ökológiai és rendszertani kutatása

Témavezetők: Dr. Bratek Zoltán

Egyetem/Intézet: MTA, Ökológiai és Botanikai Kutatóintézet és SZIE, ÁOK (2009-2010)

Egyetem/Intézet: Őrs-Erdő Projekt, Nagygomba kutatás

(http://ramet.elte.hu/~ramet/project/ors_erdo/index_en.htm)

Témavezetők: Dr. Ódor Péter, Dr. Siller Irén

Egyetem/Intézet: ELTE, Növényélettani és Molekuláris Növénybiológiai Tanszék, 2013 -

Téma: Nagygombák ökológiai és rendszertani kutatása

Témavezetők : Dr. Bratek Zoltán, Dr. Solti Ádám,

TDK-konferencia előadások, eredmények

TDK (2010): *Tuber brumale*: invazív faj a Kárpát-medencében? harmadik helyezés.

OTDK-konferencia előadások, eredmények

2011: harmadik helyezés.

Egyéb hazai diákkonferencia előadások/posztterek, eredmények

2007 Tudományos Diákkörök Regionális Középszintű Konferenciája, Salgótarján, első helyezés

2008 Tudományos Diákkörök Országos Konferenciája (TUDOK), Gödöllő, nagydíj

2008 XIII. Országos Tudományos és Technikai Diákalkotó Kiállítás, Budapest, első díj

2008 Varga Katalin Angol Nyelvű Természettudományos Diákszimpózium, Szolnok, második helyezés

2008 I. Kutató Diák Tudományos Poszterverseny, Miskolc, első helyezés.

Nemzetközi diákkonferencia

2008 *Expo Science Europe (ESE)*, Budapest.

Hazai tudományos konferencia előadások/posztterek, eredmények

VI. Magyar Szarvasgomba-Termesztés Napja Budapesti Corvinus Egyetem, Soroksári Tangazdaság. 2013

9. Magyar Ökológus Kongresszus. p.:64. Keszthely 2012.

9. Magyar Ökológus Kongresszus. p.:93. Keszthely 2012. szeptember 5-7.

Varga T., Merényi Z., Illyés Z., Tamaskó G., Chevalier G., Bratek Z. 2012. The results of ELTE-INRA experimental summer truffle orchards examination. V. Magyar Mikológiai Konferencia Budapest 2012. május 23-25. Mikológiai Közlemények, Clusiana 51 (1): 61-62.

Merényi Zs., Varga T., Geml J., Chevalier G., Bratek Z. 2012. Phylogenetic analysis of *Tuber brumale* aggr. V. Magyar Mikológiai Konferencia Budapest 2012. május 23-25. Mikológiai Közlemények, Clusiana 51 (1): 18-20.

Orczán ÁK., Merényi Zs., Varga T., Bratek Z. 2012. The first occurrence of *Tuber regianum* in Hungary. V. Magyar Mikológiai Konferencia Budapest 2012. május 23-25. Mikológiai

Közlemények, Clusiana 51 (1): 20-22.

Tamaskó G., Orczán ÁK., Villás G., Rácz L., Varga T., Bratek Z. 2012. Examination of the ectomycorrhiza spectrum of natural willow forests. V. Magyar Mikológiai Konferencia Budapest 2012. május 23-25. Mikológiai Közlemények, Clusiana 51 (1): 85-86.

IV. Magyar Szarvasgomba-termesztés Napja. Lakitelek, 2011. szeptember 03.

III. Magyar Szarvasgomba-termesztés Napja. Keszthely, 2010. szeptember 18.

II. Magyar Szarvasgomba-termesztés Napja, Keszthely, 2010. szeptember 18.

Nemzetközi tudományos konferencia

First International Congress of Trufficulture. Teruel, Spanyolország. 2013 (2 poszter)

Third congress of the European scientific group *Tuber aestivum*/*Tuber uncinatum*. pp. 21-22
Nancy, Franciaország. 2011. (2 poszter)

Second congress of the *Tuber aestivum* / *uncinatum* Scientific Group (TAUESG) pp. 34-35. Juva,
Finland 2010

Magyar nyelvű publikációk

1. Varga T., Hegyessy G., Merényi Zs., Szegedi Zs., Bratek Z. 2013. Földalatti gombák Magyarországon I. Tokaj-Zempléni-hegyvidék. *Mikológiai Közlemények, Clusiana* 52 (1-2). In press.

2. Varga T. 2009. Tájidegen és adventív gombafajok kutatása a Long-erdőn. *A biológia tanítása* 17(3): 5-11

Nemzetközi publikációk

1. Merényi Zs., Varga T., Geml J., Orczán Á. K., Chevalier G., Bratek Z. 2014. Phylogeny and phylogeography of *Tuber brumale* aggr. *Mycorrhiza*. In press. IF: 2,96 (2012)

2. Bratek Z., Merényi Zs., Varga T. 2013. Changes of hypogeous fungus in the Carpathian-Pannonian region in the past centuries. *Acta Mycologica* 48:33–39. doi: 10.5586/am.2013.005.

3. Siller I., Kutszegi G., Takács K., Varga T., Merényi Zs., Turcsányi G., Ódor P., Dima B. 2013. Sixty- one macrofungi species new to Hungary in Órség National Park. *Mycosphere* 4:871–924. doi: 10.5943/mycosphere/4/5/3.

Kitüntetések, díjak, tanulmányi ösztöndíjak

2013. Stephen W. Kuffler Kutatási Ösztöndíj

Külföldi tanulmányutak

2013. Ausztria, University of Vienna, Faculty of Life Sciences, Department Systematic and Evolutionary Botany (Campus Hungary), Dr. Alexander Urban, A *Tuber excavatum/fulgens* fajcsoport filogenetikai és morfológiai kutatása.

Közösségi tevékenység

2006-tól Zempléni Gombász Egyesület, tag

2007-től Magyar Mikológiai Társaság, tag

2008-2010 Kutató Diákok Országos Szövetsége, Természettudományi Tagozat, tagozat vezető

2010-2011 ELTE Biológus Tudományos Diákkör, elnökségi tag

2011-től Első Magyar Szarvasgombász egyesület, tag

2013-től Első Magyar Szarvasgombász egyesület, elnökségi tag

Hobbi, sport, művészet

természetjárás, túrázás, film nézés, néptánc.