

Facultatea de Biologie și Geologie

Str. Gheorghe Bilașcu nr.44
Cluj-Napoca, RO-400015
Tel/Fax.: 0264-43.18.58
bioge@ubbcluj.ro
<http://bioge.ubbcluj.ro>

<http://news.doctorat.ubbcluj.ro/>

Doctoral School of Integrative Biology

1. PhD Student:

Name Muntean, First name Iulia

e-mail: iulia_hcc@yahoo.com

2. Doctorate

2.1. PhD thesis title: **Structura și semnificația faunei de macrolepidoptere din Situl Natura 2000 "Dealurile Clujului Est"**

2.2. PhD coordinator: **prof. dr. László Rákosy**

2.3. Date of PhD thesis defense (link from site): 27.09.2019
<https://doctorat.ubbcluj.ro/ro/sustinerile-publice-ale-tezelor-de-doctorat/?an=2019&luna=9&facultate=0&domeniu=1>

2.4. Grade: Foarte Bine

3. Scientific articles published in:

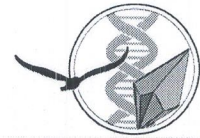
3.1. Impact factor journals (IF, AIS):

3.1.1 Lang A, Kallhardt F, Lee MS, Loos J, Molander MA, **Muntean I**, Pettersson LB, Rákosy L, Stefanescu C, Messéan A. 2019, Monitoring environmental effects on farmland Lepidoptera: Does necessary sampling effort vary between different bio-geographic regions in Europe? *Ecological Indicators* 102: 791–800. Factor de impact: 5.06.
<https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2019.03.035>

3.2. IDB journals:

3.2.1. **Muntean I**, Sitar C, Craioveanu C, Rákosy L. 2015, The effect of traditional land use on diurnal lepidoptera from Nature 2000 Site "Dealurile Clujului Est". *Studia Universitat Babeș-Bolyai Biologia LX* (1): 95-105.

Photo



3.2.2. Muntean I, Popa R, Rákosy L. 2015, Diurnal lepidoptera communities from Natura 2000 Site „Dealurile Clujului Est”. *Studia Universitat Babeş-Bolyai Biologia LVIII (2):* 69-78.

3.2.3. Craioveanu C, **Muntean I**, Rákosy L. 2016, Variații în comunitățile de fluturi diurni din parcele gestionate tradițional sau modern din Situl Natura 2000 Dealurile Clujului Est. *Buletin de informare entmologică, Societatea Lepidopterologică Română Supliment 2:* 13-24.

3.2.4. Craioveanu C, **Muntean I**, Crișan A, Rákosy L, 2016, Diversitatea comparativă a chrisomelidaelor și a lepidopterelor diurne din pajiști mezofile gestionate prin practici agricole tradiționale și modern - studiu preliminar -. *Buletin de informare entmologică, Societatea Lepidopterologică Română Supliment:* 7-12.

3.2.5. Sitar C., **Muntean I.**, David C., D., Iacob G., M., Ionică A., M., Rakosy L. 2019. Ecological niche comparison of two cohabiting species, the threatened moth *Eriogaster catax* and *Eriogaster lanestris* (Lepidoptera: Lasiocampidae) - relevance for their conservation. *Entomologica romanica* 23/2019 (doi: 10.24193/entomolrom.23)

3.3. Other journals:

3.3.1.

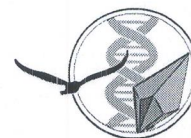
3.3.2. etc.

4. Scientific conferences/symposia (please mention the author/s, title of the conference/symposium, year, country, link)

4.1. International:

4.1.1. Burren Winterage School 2015 “Supporting High Nature Value Farming in Europe”. 22-25 octombrie 2015, Corofin, County Clare, Irlanda.

4.1.2. Butterfly monitoring in România. Leuphana University, Butterfly Conservation Europe, European Forum on Nature Conservation and Pastoralism. 16-18 noiembrie 2012, Sighișoara, România.



4.2. National:

4.2.1. Cristina Craioveanu, **Iulia Muntean**, Andrei Crișan, László Rákosy. 2017, Variații în comunitățile de fluturi diurni din parcele gestionate tradițional și modern din situl Natura 2000 Dealurile Clujului Est. Al XXVII-lea Simpozion Național de Entomologie organizat de Societatea Lepidopterologică Română, Cluj Napoca.

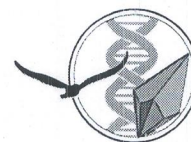
4.2.2 Cristina Craioveanu, **Iulia Muntean**, Andrei Crișan, László Rákosy. 2016, Diversitatea fluturilor diurni în pajiști cu înaltă valoare naturală din zona sitului Natura 2000 Dealurile Clujului Est. Al XXVI-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

4.2.3. Cristian Sitar, Angela Ionica, **Iulia Muntean**, Cristina Craioveanu, László Rákosy. 2016, *Eriogaster catax* (Lepidoptera, Lasiocampidae) - dinamica populațională în situl Natura 2000 Dealurile Clujului Est. Al XXVI-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

4.2.4. Cristian Sitar, Angela Ionica, **Iulia Muntean**, Cristina Craioveanu, László Rákosy. 2016, Strategia de ovipozitare la *Eriogaster catax* în situl Natura 2000 Dealurile Clujului Est. Al XXVI-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

4.2.5. **Iulia Muntean**, Cristian Sitar, László Rákosy. 2015, Influența utilizării diferențiate a terenului asupra comunităților de fluturi diurni din Situl Natura 2000 "Dealurile Clujului Est". Al XXV-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

4.2.6. Cristian Sitar, Andrei Crișan, **Iulia Muntean**, Cristina Craioveanu, László Rákosy. 2015, Strategii de ovipozitare la *Eriogaster catax* (Lepidoptera: Lasiocampidae). Al XXV-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.



Facultatea de Biologie și Geologie

Str. Gheorghe Bilașcu nr.44
Cluj-Napoca, RO-400015
Tel/Fax.: 0264-43.18.58
bioge@ubbcluj.ro

4.2.7. Rakosy Laszlo, **Iulia Muntean**. 2014, Lepidoptere diurne din Situl Natura 2000 Dealurile Clujului Est. Al XXIV-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

4.2.8. Andrei Crișan, Cristina Craioveanu, Csaba-Tibor Vizauer, Cristian Sitar, **Iulia Muntean**, László Rákosy. 2014, Cetatea fluturilor - Dealurile Clujului Est. Al XXIV-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

4.2.9. **Iulia Muntean**, Sitar Cristian, Rákosy László. 2013, Comunități de lepidoptere nocturne caracteristice zăvoaielor. Al XXIII-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

4.2.10. Sitar Cristian, Popa Răzvan, **Muntean Iulia**, Craioveanu Cristina, Timuș Natalia, Rákosy László. 2013, Fluturii diurni (Lepidoptera, Rapalocera) de pe “Dealul Cocoșului”(Luna de Jos, Comuna Dăbâca, Jud. Cluj), Al XXIII-lea Simpozion Național al Societății Lepidopterologice Române, Cluj Napoca.

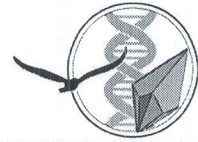
5. Projects/Grants:

5.1. Scientific projects/grants:

5.1.1. "Further development of the agri-environment schemes for endangered hay meadows in Transylvania (Romania)", derulat de Universitatea din Bonn, finanțat de Fundația Germană pentru Mediu, proiect nr. 30167/2013- membru.

5.1.2. “Assessing and Monitoring the Impacts of Genetically modified plants on Agroecosystems”- Project Number 289706/2013, COLLABORATIVE PROJECT AMIGA- membru.

5.1.3. “Cuantificarea efectului practicilor agricole tradiționale și moderne asupra biodiversității din pajiști cu înaltă valoare naturală (HNV) în vederea unui management durabil”, Parteneriate în domenii prioritare PN II, derulat cu sprijinul MEN – UEFISCDI, proiect nr. 79/2014- membru.



Facultatea de Biologie și Geologie

Str. Gheorghe Bilașcu nr.44
 Cluj-Napoca, RO-400015
 Tel/Fax.: 0264-43.18.58
 bioge@ubbcluj.ro
 http://bioge.ubbcluj.ro

5.2. Projects for the community:

5.2.1.

5.2.2. etc.

(please mention the title of the project/grant, period, coordinating institution, link)

6. Visibility (links):

6.1. Google Scholar:

6.2. ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Iulia-Muntean>

6.3. Twitter (#AcademicTwitter):

6.4. Other accounts:

Date 15-03-2021

Signature 