



ROMÂNIA
UNIVERSITATEA BABEŞ-BOLYAI CLUJ-NAPOCA

Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 1, 400084 Cluj-Napoca
Tel. (00) 40 - 264 - 40.53.00*; 40.53.01; 40.53.02 ; 40.53.22
Fax: 40 - 264 - 59.19.06
E-mail: staff@staff.ubbcluj.ro

RECTORATUL

Universitatea Babeş-Bolyai Competiția Excelenței 2010

Dosar individual (propunere)

Notă: Toate datele se referă la perioada 2005-2009

Nume, prenume, grad did.	RUPRECHT ESZTER-KAROLINA
Facultatea, Catedra	Facultatea de Biologie si Geologie, Catedra de Taxonomie si Ecologie
Domeniul științific	Botanica, ecologia plantelor
Adresa paginii web personale	http://www.ad-astra.ro/whoswho/view_profile.php?user_id=2382
Adresa e-mail	eszter.ruprecht@ubbcluj.ro

Criteriaul I – Output

1. Articole științifice publicate în reviste indexate ISI (cu menționare factorului de impact în cazul celor cotate)

- Bartha, S., Campetella, G., Ruprecht, E., Kun, A., Házi, J., Horváth, A., Virágh, K., Molnár, Zs. 2008. *Will interannual variability in sand grassland communities increase with climate change?* Community Ecology, 9 (Suppl), pp. 13-21. [FI=0,898; cit: 1]
- Ruprecht, E., Donath, T.W., Otte, A., Eckstein, R.L. 2008. *Chemical effects of a dominant grass on seed germination of four familial pairs of dry grassland species*, Seed Science Research, 18, pp. 239–248. [FI=1,482]
- Enyedi, Z.M., Ruprecht, E., Deák, M. 2008. *Long-term effects of the abandonment of grazing on steppe-like grasslands*, Applied Vegetation Science, 11, pp. 55-62. [FI=1,305]
- Ruprecht, E., Bartha, S., Botta-Dukát, Z., Szabó, A. 2007. *Assembly rules during old-field succession in two contrasting environments*, Community Ecology, 8(1), pp. 31-40. [FI=0,604; cit: 2]
- Ruprecht, E. 2006. *Successfully recovered grassland: a promising example from Romanian old-fields*, Restoration Ecology, 14, pp. 473-480. [FI=1,614; cit: 14]
- Ruprecht, E. 2005. *Secondary succession in old-fields in the Transylvanian Lowland (Romania)*, Preslia, Praha, 77, pp. 145-157. [FI=1,545; cit: 10]

2. Articole științifice publicate în ISI proceedings

–

3. Articole științifice indexate în BDI (din lista CNCSIS)

–

4. Alte articole științifice/capitole publicate în reviste/volume cu referenți (peer-reviewed)

- Ruprecht, E., Szabó, A., Enyedi, M.Z., Dengler, J. 2009. *Steppe-like grasslands in Transylvania (Romania): characterisation and influence of management on species diversity and composition*, Tuexenia, 29, pp. 353-368.
- Fenesi, A., Ruprecht, E., Vincze, E. 2009. *Aggressively spreading exotic plant species in Romania*, In: Rakosi, L., Momeu, L. (eds.): Neobiota din România, Presa Universitară Clujeană, Cluj-Napoca, pp. 50-65.

Kun, A., Ruprecht, E., Bartha, S., Szabó, A., Virágh, K. 2007. *Az Erdélyi Mezőség kincse: a gyepvegetáció egyedülálló gazdagsága (Comoara Câmpiei Transilvaniei: diversitatea unică a pajiștilor)*, *Kitabelia*, 12, pp. 88-96.

Szabó, A., Ruprecht, E. 2005. *Tájtörténet és botanika egy észak-mezőségi terület példáján (Legături între istoricul peisajului și schimbările vegetației în nordul Câmpiei Transilvănene)*, In: Fekete, A. (ed.): *Az erdélyi táj kérdései (Întrebări legate de peisajul Transilvănean)*, Editura Művelődés, Cluj-Napoca, pp. 94-101.

5. Cărți științifice publicate în edituri internaționale

–

6. Cărți științifice publicate în edituri naționale acreditate

–

7. Editor de volume publicate în edituri naționale și internaționale

–

8. Brevete internaționale

–

9. Brevete naționale

–

10. Impact tehnologic al brevetelor: resurse financiare extrabugetare atrase în relație cu economia

–

11. Realizări artistice naționale și internaționale (Domeniul Arte)

(Expoziții, spectacole, concerte, publicații, filme, înregistrări)

–

Criteriul II – Prestigiu profesional

1. Citări ale articolelor ISI listate la Criteriul I

- Bartha, S., Campetella, G., Ruprecht, E., Kun, A., Házi, J., Horváth, A., Virágh, K., Molnár, Zs. 2008. *Will interannual variability in sand grassland communities increase with climate change?* Community Ecology, 9 (Suppl), pp. 13-21. [cit: 1]
- Ruprecht, E., Donath, T.W., Otte, A., Eckstein, R.L. 2008. *Chemical effects of a dominant grass on seed germination of four familial pairs of dry grassland species*, Seed Science Research, 18, pp. 239–248. [cit: 1]
- Enyedi, Z.M., Ruprecht, E., Deák, M. 2008. *Long-term effects of the abandonment of grazing on steppe-like grasslands*, Applied Vegetation Science, 11, pp. 55-62. [cit: 3]
- Ruprecht, E., Bartha, S., Botta-Dukát, Z., Szabó, A. 2007. *Assembly rules during old-field succession in two contrasting environments*, Community Ecology, 8(1), pp. 31-40. [cit: 2]
- Ruprecht, E. 2006. *Successfully recovered grassland: a promising example from Romanian old-fields*, Restoration Ecology, 14, pp. 473-480. [cit: 15]
- Ruprecht, E. 2005. *Secondary succession in old-fields in the Transylvanian Lowland (Romania)*, Preslia, Praha, 77, pp. 145-157. [cit: 10]

2. Alte citări ale lucrărilor listate mai sus

–

3. Citări în perioada 2005-2009 ale articolelor anterioare anului 2005

–

4. Distincții, premii și alte recunoașteri naționale și internaționale

- Premiul PN-II-RU-PRECISI-2008-2 pentru rezultate în cercetare-tip articol acordat de Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior (CNCSIS) pentru articolul: Ruprecht, E., Donath, T.W., Otte, A., Eckstein, R.L. *Chemical effects of a dominant grass on seed germination of four familial pairs of dry grassland species*, Seed Science Research, 18, pp. 239–248, 2008.
- Premiul PN-II-RU-PRECISI-2008-2 pentru rezultate în cercetare-tip articol acordat de Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior (CNCSIS) pentru articolul: Enyedi, Z.M., Ruprecht, E., Deák, M. *Long-term effects of the abandonment of grazing on steppe-like grasslands*, Applied Vegetation Science, 11, pp. 55-62, 2008.
- Bursă de cercetare DAAD, 2007, la Catedra de Ecologie Peisageră și Peisagistică, Universitatea din Giessen, Germania.
- Premiul Zólyomi Bálint acordat de Fundația „Dr. Zólyomi Bálintné Barna Piroska” în 2006 pentru rezultatele cercetărilor științifice, pe baza hotărârii comisiei Academiei Maghiare.
- Bursă de cercetare obținută de la Fundația Domus Hungarica în 2006, la Institutul de Cercetare de Ecologie și Botanică al Academiei Maghiare.

5. Studenți naționali atrași (activități de coordonare științifică și didactică)

- Îndrumare lucrări de licență (număr lucrări susținute): 18
- Îndrumare lucrări de disertație (număr lucrări susținute): 5
- Doctoranzi (lista nominală a doctoranzilor înmatriculați resp. lista nominală a tezelor susținute)
- Post-doctoranzi (lista nominală)

6. Studenți internaționali atrași (activități de coordonare științifică și didactică)

- Îndrumare lucrări de licență (număr lucrări susținute)
- Îndrumare lucrări de disertație (număr lucrări susținute)
- Doctoranzi (lista nominală a doctoranzilor înmatriculați resp. lista nominală a tezelor susținute)
- Post-doctoranzi (lista nominală)

7. Membru în comitetul de redacție la reviste ISI

Referent în colective editoriale internaționale: Restoration Ecology (2009), Preslia (2009), Journal of Vegetation Science (2008), Folia Geobotanica (2008), Environmental Management (2007).

8. Membru in comitetul de redacție la reviste BDI

–

9. Participări la programe/granturi de cercetare finanțate din sursă internațională (se menționează și valoarea)

–

10. Participări la programe/granturi finanțate din sursă națională (se menționează și valoarea)

Sárkány-Kiss, A., Fodorpataki, L., Ujvárosi, L., Papp, J., Ruprecht, E., Szabó, D.Z., Szállassy, N., Markó, B. *Metodă ecologică, complexă de evaluare și monitorizare a calității bazinului hidrografic Someș*. MONISOM, Finanțat de MENER, Grant CEEEX Proiecte de Cercetare - Dezvoltare Complexe, MEC: PC-D06-PT25-293, 610/03.10.2005, 2005-2008.

Ujvárosi, L., Sárkány-Kiss, A., Fodorpataki, L., Papp, J., Ruprecht, E., Markó, B., Szabó, D.Z., Szállassy, N. *Modificări calitative a mediului în Bazinul hidrografic Arieș sub influența factorilor antropici*. Grant MENER Nr. 515/2004, 2004-2006.

Momeu, L., Rákosi, L., Ruprecht, E., Markó, B. *Plante și animale recent pătrunse în România – prevenire și control*. Finanțat de CNCISIS, Beneficiar UBB, Facultatea de Biologie și Geologie, Catedra de Taxonomie și Ecologie, 2004-2006.

Cristea, V., Gafta, D., Coroiu, I., Hentea, S., Goia, I., Crișan, F., Ruprecht, E., Roșca-Casian, O. *Studiul fitodiversității și structurii unor populații periclitate din rezervația naturală Valea Morii (comuna Feleacu, județul Cluj), în perspectiva realizării planului de management ecologic*. Finanțat de CNCISIS, Beneficiar UBB, Facultatea de Biologie și Geologie, cod: A12/372/2004, 2004-2006.

11. Coordonări de programe/granturi finanțate din sursă internațională (se menționează și valoarea)

12. Coordonări de programe/granturi finanțate din sursă națională (se menționează și valoarea)

13. Profesor invitat la universitati de prestigiu, cu titlu oficial

14. Membru în comisii profesionale relevante, cu titlu oficial

15. Conferințe invitate internaționale

16. Membru în comitete de organizare sau științifice ale unor conferințe internaționale

2007: “Third Meeting of Czech, Hungarian and Romanian Ph.D. students in Vegetation Science, Botany and Plant Ecology”, workshop held at the research centre from Senetea, Romania

III. Realizare remarcabilă

(Descrieți într-o manieră cât mai accesibilă (în maximum 1 pagină) cea mai importantă realizare științifică/tehnică/artistică din ultimii 5 ani și impactul acesteia.)

Data:

22.03.2010.

Semnătura:

Certific validitatea datelor prezentate

Sef de catedră,