

FIȘĂ DE VERIFICARE
- Dr. Ioan-Alexandru RĂDAC -

Condiții preliminare obligatorii:

1. Calificarea profesională: titlul de Doctor în Biologie (Ordin Ministru 6275 din 21.11.2022);
2. Articole științifice ca autor principal sau contributor: minimum 2 articole în reviste cotate ISI cu AIS; 4 articole ISI publicate ca autor principal.
3. Proiecte: minimum 1 grant/proiect național sau internațional în calitate de membru; Membru în 3 proiecte POIM și 2 proiecte ROSE (Anexa 1, 2, 3);

Standarde minimale

Parametrul	Lector
Σ_{1-2} (recunoaștere internațională)	14
Σ_{1-15} (performanța totală)	50

Articole ISI

1. Carapezza A., Rădac I.A. (2021). The genus *Tuponia* Reuter, 1875 in Romania, with two new synonymies (Heteroptera: Miridae). *Zootaxa*, 5023(1): 59–76. (0 citări WOS)
(FI₂₀₂₁=1.091; AIS₂₀₂₁=0.219; SRI₂₀₂₁= 0.545)
2. Rădac I.A., Mancu C.O., Pintilioaie A.M. (2021). *Amblycerus robiniae* (Fabricius, 1781) (Chrysomelidae: Bruchinae), an alien species established in Europe. *BioInvasions Records*, 10: 57–64. <https://doi.org/10.3391/bir.2021.10.1.07> (3 citări WOS)
(FI₂₀₂₁=1.608; AIS₂₀₂₁=0.334; SRI₂₀₂₁=0.589)
3. Pintilioaie A.-M., Mancu C.-O., Fusu L., Mitroiu M.-D., Rădac A.I. (2018). New invasive bruchine species (Chrysomelidae: Bruchinae) in the fauna of Romania, with a review on their distribution and biology. *Annales de la Société entomologique de France (N.S.)*, 54: 401–409. <https://doi.org/10.1080/00379271.2018.1506265>. (11 citări SCOPUS)
(FI₂₀₁₈=0.871; AIS₂₀₁₈= 0.194; SRI₂₀₁₈=0.609)
4. Ianovici N., Latis A., Rădac A. (2017). Foliar traits of *Juglans regia*, *Aesculus hippocastanum* and *Tilia platyphyllos* in urban habitat 22(2). *Romanian Biotechnological Letters*, 12400–12408. (3 citări WOS)
(FI₂₀₁₉=0.765, AIS=0.065, SRI=0.115)

Formulă ISI: $1 \times [4 + (7 \times AI_i) + c_1]$

Articol	Citări	AIS	Calcul	Punctaj
1	0	0,219	$1 \times [4 + (7 \times 0,219) + 0]$	5,533
2	3 (WOS)	0,334	$1 \times [4 + (7 \times 0,334) + 3]$	9,338
3	11 (SCOPUS)	0,194	$1 \times [4 + (7 \times 0,194) + 11]$	16,358
4	3 (WOS)	0,065	$1 \times [4 + (7 \times 0,065) + 3]$	7,455
Puncte recunoaștere internațională:				38,684

Articole BDI

1. Pintilioaie A.-M., Spaseni P., Jurjescu A., Rădac I.A. (2021). First record of the alien mantid *Hierodula tenuidentata* (Insecta: Mantodea) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"*, 64 (1): 37–49. (5 citări SCOPUS) [5 p]
2. Plonski I.S., Rădac I.A., Cassar T. (2021). On larvae of soft-winged flower beetles (Coleoptera: Melyridae and Rhadalidae) found in oothecae of mantises (Mantodea: Mantidae). *Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen*, 73: 25–30. [0.7 p]
3. Rădac I.A., Hava J. (2021). *Globicornis nigripes* and *Anthrenus verbasci* (Coleoptera: Dermestidae) in oothecae of *Hierodula tenuidentata* (Mantodea: Mantidae) from Romania. *Folia Heyrovskyana, series A*, 29: 105–106. [1 p]
4. Rădac I.A., Petrovici M. (2016). Studies regarding the true bugs fauna (Insecta, Heteroptera) in Cefa Nature Park. *Acta Oecologica Carpatica*, 9: 121–132. [1 p]
5. Rădac I.A., Rădac I., Șerban C. (2022). Detection of *Zabrotes subfasciatus* and *Bruchidius glycyrrhizae* (Chrysomelidae: Bruchinae) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"*, 5 (1): 71–81. [1 p]
6. Rădac I.A., Teodorescu M. (2021). First records of *Mustha spinosula* and *Perillus bioculatus* (Heteroptera: Pentatomidae) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"*, 64(1): 51–59. [1 p]
7. Tăușan I., Rădac I.A. (2014). *Proceratium melinum* (Roger, 1860) (Hymenoptera: Formicidae) in Romania: a new record of the species after a century. *Halteres*, 5: 3–10. [1 p]

Cărți

1. Adam C., Constantinescu I.C., Drăghici A.C., Dascălu M.M., Gheoca V., Iancu L., Iorgu I.Ș., Irimia A.G., Maican S., Manu M., Petrescu A.M., Popa A.F., Rădac I.A., Ruști D.M., Sahlean C.T., Szekely L., Șerban C., Tăușan I., Ciubuc F., Popa A.M. (2022). Ghid de inventariere și cartare a distribuției speciilor de nevertebrate terestre alogene din România. București: Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor & Universitatea din București. ISBN: 978-973-0-36585-6. [1 p]
2. Rădac I.A. (2019). Béla Kis and the true bugs of Romania: a catalogue of faunistic records. Editura Mirton, Timișoara, 105 p. [20 p]

Formula BDI $(1+c_1)+(1+c_2)+\dots+(1+c_N)$ sau $0.7 \times [(1+c_1)+(1+c_2)+\dots+(1+c_N)]$ / Cărți: $(20+c): n$

Articol	Citări	Calcul	Punctaj	Cărți	Calcul	Punctaj
1	5 (SCOPUS)	(1+5)	6	1	(20+0):20	1
2	0	0,7 (1+0)	0,7	2	(20+0): n	20
3	0	(1+0)	1			
4	0	(1+0)	1			
5	0	(1+0)	1			
6	0	(1+0)	1			
7	0	(1+0)	1			
Puncte recunoaștere internațională:						38,684
Performanță totală						71,384

ANEXA 1



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Managementul conservativ și durabil al biodiversității siturilor ROSCI0314 Lozna, ROSPA0114 Cursul Mijlociu al Someșului și ROSCI0435 Someșul între Rona și Țicău și ariilor protejate care se suprapun cu acestea, cod SMIS 124453



ROMÂNIA
UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI CLUJ-NAPOCA

Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 1, cod 400084 Cluj-Napoca
Tel. (00) 40 - 264 - 40.53.00 int. 5116, 5483, 5482
Fax: (00) 40 - 264 - 40.53.79
E-mail: fondurieuropene@ubbcluj.ro
Web: <http://fondurieuropene.centre.ubbcluj.ro/>

Nr. înregistrare: 1015.6/29.10.2021

ADEVERINȚĂ

Prin prezenta se adeverește că domnul RĂDAC IOAN-ALEXANDRU, având CNP 1901004203225, a participat în perioada 15.05.2020-31.10.2021, în calitate de expert I, grad profesional superior zoologie (herpetofaună), în cadrul proiectului "Managementul conservativ și durabil al biodiversității siturilor ROSCI0314 Lozna, ROSPA0114 Cursul Mijlociu al Someșului și ROSCI0435 Someșul între Rona și Țicău și ariilor protejate care se suprapun cu acestea", cod SMIS 124453, proiect care a vizat elaborarea Planului de management al siturilor Natura 2000 ROSCI0314 Lozna, ROSPA0114 Cursul Mijlociu al Someșului și ROSCI0435 Someșul între Rona și Țicău și ariilor naturale protejate suprapuse cu acestea. Domnul RĂDAC IOAN-ALEXANDRU a fost anagajat în cadrul proiectului în baza Contractului individual de muncă nr.19006/14.05.2020.

Conform atribuțiilor din fișa postului, sarcinile expertului au constat în realizarea de activități specifice privind: caracteristicile, efectivele populaționale și distribuția spațială a speciilor de herpetofaună, identificarea presiunilor și amenințărilor la adresa speciilor de herpetofaună, stabilirea stării de conservare a speciilor de herpetofaună.

S-a eliberat prezenta adeverință cu caracter de recomandare și pentru demonstrarea vechimii și experienței.

Manager proiect
Ciprian/BODEA



ANEXA 2



Asociația pentru Promovarea Valorilor Naturale și Culturale
ale Banatului și Crișanei „EXCELSIOR”
“EXCELSIOR” (NGO), the Association for the Promotion
of Natural and Cultural Heritage of Banat and Crișana
Arad, str. Suceava, nr. 18, 310465 Arad
CIF: 18483684; Banca: BRD-GSG Arad, IBAN: RO82BRDE0205V19362510200
tel.: 0040257210192, fax: 0040357780026/0040257210192, mobil: 0040745608905
and@ongexcelsior.ro, www.ongexcelsior.ro, www.infrastructuraverde.ro, www.x.parc.ro

Nr. înreg. 22/10.01.2019

ADEVERINȚĂ

Prin prezenta vă confirmăm faptul că dl. **Ioan-Alexandru RĂDAC**, posesor al C.I. **ID 729764**, este angajat al Asociației Excelsior pentru perioada 01.09.2017 – 31.08.2019, în funcția de **Asistent zoolog**, în cadrul proiectului “**Elaborarea planului de management pentru ROSCI0373 Râul Mureș între Brănișca și Ilia și a planului de management pentru ROSPA0132 Munții Metaliferi și ariile naturale protejate conexe**” (Cod proiect: 102378), Proiectul finanțat din fonduri europene, prin Programul Operațional Infrastructură Mare, axa 4.1., are ca scop îmbunătățirea stării de conservare a speciilor și habitatelor de importanță conservativă din ariile naturale protejate ROSCI0373 Râul Mureș între Brănișca și Ilia, și ROSPA0132 Munții Metaliferi și a ariilor naturale protejate conexe, precum și participarea la dezvoltarea durabilă a regiunii și implicarea în activitatea de conservare a naturii a comunităților locale, prin elaborarea și aprobarea planului de management al acestora și prin acțiuni de informare, conștientizare și consultare a comunităților locale.

Dl. Ioan Alexandru RĂDAC participă în calitate de **Expert biolog** la activitățile de determinare a stării actuale de conservare a speciilor de faună de interes comunitar: reptile (*Emys orbicularis*), amfibieni (*Bombina orientalis*, *Bombina orientalis*, *Triturus vulgaris ampelensis*, *Triturus cristatus*), mamifere (*Lutra lutra*), nevertebrate (*Euphydryas aurinia*, *Lycena dispar*) și păsări (*Caprimulgus europaeus*, *Dryocopus martius*, *Aquila chrysaetos*, *Falco peregrinus*, *Pernis apivorus*, *Dendrocopos leucotos*, *Ficedula albicollis*, *Ficedula parva*, *Lanius collurio*, *Lullula arborea*, *Picus canus*, *Bubo bubo*, *Circus gallicus*, *Dendrocopos medius* și *Milvus migrans*) precum și a altor specii de interes comunitar identificate ulterior în zona de proiect. Activitatea se desfășoară în zona celor 7 rezervații naturale din situl ROSPA0132 Munții Metaliferi, fiind normat cu **84 de ore pe lună**, distribuite **inegal**.

Pascu Cristian Adrian
președinte



Pagina 1 din 1

ANEXA 3



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Elaborarea planurilor de management ale siturilor Natura 2000 ROSCI0028 Cheile Cernei, ROSCI0054 Dealul Cetății Deva, ROSCI0136 Pădurea Bejan și ROSCI0254 Tufurile calcaroase din Valea Bobâlna și a ariilor protejate de interes național care se suprapun cu acestea (2.512 Pădurea Bejan, 2.518 Dealul Cetății Deva, 2.504 Dealul Colț-Dealul Zănoaga, 2.520 Tufurile calcaroase din Valea Bobâlna și 2.530 Cheile Cernei), cod SMIS 119707



ROMÂNIA
UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI CLUJ-NAPOCA

Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 1, cod 400084 Cluj-Napoca
Tel. (00) 40 - 264 - 40.53.00
Fax: (00) 40 - 264 - 40.53.79
Web: <https://www.ubbcluj.ro/ro/>

Nr. înregistrare: 1.676/15.04.2022

ADEVERINȚĂ

Prin prezenta se adeverește că domnul RĂDAC IOAN-ALEXANDRU, având CNP 1901004203225, a participat în perioada 07.02.2019-30.06.2021, în calitate de expert I, grad profesional superior zoologie (herpetofaună), în cadrul proiectului "Elaborarea planurilor de management ale siturilor Natura 2000 ROSCI0028 Cheile Cernei, ROSCI0054 Dealul Cetății Deva, ROSCI0136 Pădurea Bejan și ROSCI0254 Tufurile calcaroase din Valea Bobâlna și a ariilor protejate de interes național care se suprapun cu acestea (2.512 Pădurea Bejan, 2.518 Dealul Cetății Deva, 2.504 Dealul Colț-Dealul Zănoaga, 2.520 Tufurile calcaroase din Valea Bobâlna și 2.530 Cheile Cernei)", cod SMIS 119707, proiect care a vizat elaborarea a 4 Planuri de management pentru siturile Natura 2000 ROSCI0028 Cheile Cernei, ROSCI0054 Dealul Cetății Deva, ROSCI0136 Pădurea Bejan și ROSCI0254 Tufurile calcaroase din Valea Bobâlna (și ariile protejate de interes național care se suprapun cu acestea). Domnul RĂDAC IOAN-ALEXANDRU a fost angajat în cadrul proiectului în baza Contractului Individual de muncă nr.16124/04.02.2019.

Conform atribuțiilor din fișa postului, sarcinile expertului au constat în realizarea de activități specifice privind: stabilirea caracteristicilor, efectivelor populaționale și distribuției spațiale a speciilor de herpetofaună, identificarea presiunilor și amenințărilor la adresa speciilor de herpetofaună, stabilirea stării de conservare și a măsurilor de conservare a speciilor de herpetofaună, elaborare și revizuire Plan de management.

S-a eliberat prezenta adeverință cu caracter de recomandare și pentru demonstrarea vechimii și experienței similare.

Manager proiect
Ciprian BODEA



ANEXA 4


Universitatea de Vest din Timișoara

Nr. 120357/11-08-2021

ADEVERINȚĂ

Se adeverește prin prezenta că domnul/doamna RADAC IOAN-ALEXANDRU, domiciliat/ă în COM.ROMOS, str. SAT VAIDEI, nr. 292, bl. -, sc. -, et. -, ap. -, jud. HUNEDOARA, CNP 1901004203225, posesor/posesoare al/a CI HD729764 eliberat de SPCLEP ORASTIE la data de 26/09/2014, este angajatul/a Universității de Vest din Timișoara din data de 23/09/2019, la Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie / Biologie-Chimie, în baza CIM nr. 39952-16/09/2019, încheiat pe durată determinată, cu normă de 8 h/zi, având funcția Asistent de cercetare științifică a desfășurat activități în cadrul proiectelor cu finanțare externă implementate la nivelul Universității, după cum urmează:

Proiect	Funcție	CIM	Data_angajarii	Data_lichidarii
Consilierea în cariera de calitate – cheia pentru combaterea abandonului universitar	EXPERT ACTIVITATI REMEDIALE/EXPERT INV	83245 - 18/11/2019	19/11/2019	31/01/2020
Consilierea în cariera de calitate – cheia pentru combaterea abandonului universitar	TUTORE DE AN/MENTOR	13822 - 18/03/2021	19/03/2021	30/06/2021
Consilierea în cariera de calitate – cheia pentru combaterea abandonului universitar	EXPERT ACTIVITATI REMEDIALE/EXPERT INV	53311 - 22/10/2020	23/10/2020	22/02/2021
CTR 29100 - IANOVICI	DOCTORAND-ASISTENT CERCETARE	728 - 16/01/2017	17/01/2017	16/07/2018
SUSTINEREA FORMARII	TUTORE DE AN/CADRU	66143 - 28/12/2020	01/01/2021	31/03/2021

B-1 Vasile Pârvan, nr. 4.300223 Timișoara, România
 Tel. +40-(0)256-592.335
 Email: resurseumane@e-uvv.ro