


Curriculum vitae			
Informații personale			
Nume / Prenume	FĂGĂRAȘ MARIUS		
Adresă(e)	Str. Soveja, Nr. 104, Bl. 44, Sc. B, Ap. 19, 900354, Constanta, Romania		
Telefon(oane)	+40 341 422268	Mobil:	+40 745 146899
Fax(uri)	+40 241 619040		
E-mail(uri)	marius_fagaras@yahoo.com		
Naționalitate(-tăți)	română		
Data nașterii	20.09.1970		
Sex	masculin		
Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional	Universitatea Ovidius Constanta, Facultatea de Stiinte ale Naturii și Stiinte Agricole, departamentul Biologie-Ecologie-Geografie		
Experiența profesională	18 ani de munca in învățământul superior		
Perioada	<ul style="list-style-type: none"> • 01.10.1997: Preparator universitar la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Universitatea Ovidius Constanța; • 01.10.1997 – 16.02.1998: Asistent universitar asociat la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Universitatea Ovidius Constanța; • 03.10.1994 – 16.02.1998 – 01.10.2001 : Asistent universitar la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Universitatea Ovidius Constanța; • 01.10.2001 – 25.02.2002 : Lector universitar asociat la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Universitatea Ovidius Constanța; • 25.02.2002 - 2009: Sef lucrări la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Universitatea Ovidius Constanța; • 2009-prezent ; Conferentiar universitar la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Universitatea Ovidius Constanța; 		
Funcția sau postul ocupat in prezent	Conf. univ. dr. la Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole		
Activități și responsabilități principale	Predare cursuri si seminarii/lucrari practice la discipline botanice (la ciclul de licenta si masterat); munca de cercetare in domeniul botanicii sistematice, a conservarii biodiversitatii, a studiilor de impact ecologic si evaluărilor adecvate de mediu.		
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța, Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole		
Tipul activității sau sectorul de activitate	Predare discipline botanice la ciclul de licență (Sistematica fanerogamelor, Fitosociologie, Sistematica criptogamelor, Conservarea biodiversității și Ocrotirea naturii, Ecofiziologie vegetală) și Masterat (Fitodiversitate, Managementul ariilor protejate, Taxonomia plantelor superioare cu potențial bioactiv); activitati de cercetare in domeniul Botanicii, Fitosociologiei și Conservării biodiversității.		
Educație și formare	<ol style="list-style-type: none"> 1). Liceul Unirea Tîrgu-Mureș (1985-1989); sectia Chimie-Biologie; Obținerea Diplomei de Bacalaureat, profilul chimie-biologie. 2). Universitatea Ovidius Constanta, Facultatea de Biologie; Diplomă de Licență În domeniul Biologiei. 3). Universitatea Ovidius Constanta, perioada de pregatire doctorală (1995-2003); 4). Doctor în Biologie prin Ordinul Ministerului Educației și Cercetării nr. 3896/24.04.2003, cu teza "<i>Contribuții la cunoașterea ecologică a florei și vegetației de la litoralul românesc al Mării Negre</i>", conducător științific - Prof. univ. dr. Marian-Traian Gomoiu – membru corespondent al Academiei Române; 5). Universitatea din Bucuresti (anul 2000): curs de perfecționare (cu atestat) 		

	în domeniul „Conservării fitodiversității” și a „Politicilor europene de mediu”, curs organizat în România (Sinaia, 03-23 iunie 2000) și în Franța (Conservatorul botanic mediteranean de pe insula Porquerolles, 27.09.–04.10. 2000).										
Calificarea / diploma obținută	Doctor in Biologie										
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Competențe în domeniul „Conservării fitodiversității” și „Politicilor europene de mediu”.										
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Ovidius Constanta, Universitatea Bucuresti,										
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	- universități clasificate “B”, respectiv “A” conform O.M. 5262/2011										
Aptitudini și competențe personale	- competențe în domeniul Botanicii sistematice, Fitosociologiei, Conservării fitodiversității, Protecției și conservării habitatelor naturale și seminaturale. Am dobândit aceste competențe prin pregătire profesională continuă (teoretică și practică) și în cadrul unor cursuri și seminarii la care am participat.										
Limba(i) maternă(e)	Limba română										
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)											
Autoevaluare	Înțelegere				Vorbire				Sciere		
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă		
Limba	Englez a	bine	Engleza	bine	Englez a	bine	Engleza	bine	Engleza	bine	
Limba	Franceza	bine	Franceza	bine	Franceza	bine	Franceza	bine	Franceza	bine	
	Maghiara	bine	Maghiara	satisfactor	Maghiara	bine	Maghiara	bine	Maghiara	satisfactor	
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine										
Competențe și abilități sociale	- o bună comunicare cu studenții, masteranzii și colegii; organizator de excursii și deplasări pe teren în țară și străinătate (Bulgaria); organizator de practici de teren cu studenții (începând din anul 2002); o bună colaborare cu specialiști din țară și străinătate materializată prin contracte de cercetare										
Competențe și aptitudini organizatorice	- coordonarea unui proiect internațional de cooperare transfrontalieră (PhareCBC) în domeniul conservării biodiversității costiere, ce a implicat o echipă de 17 oameni, inclusiv din Bulgaria (Universitatea din Shumen și ONG Getia Pontica Kavarna). - organizarea a două Conferințe internaționale pe tematica conservării biodiversității din zona costieră vestică a Mării Negre, fiecare dintre ele cu cca. 50 invitați: în România (Constanța, 26-28 septembrie 2008) și Bulgaria (Kavarna, 24-26 octombrie 2008). - am coordonat elaborarea unei Strategii privind conservarea biodiversității costiere terestre a Dobrogei, finalizată cu elaborarea unei cărți. - Am coordonat realizarea unei pagini web (www.coastal-biodiv.ro) cu informații privind studiul Biodiversității costiere. - Am coordonat realizarea a 3 cărți cu rezultatele activităților de cercetare din cadrul Proiectului Phare CBC pe care l-am manageriat.										
Competențe și aptitudini tehnice	- aptitudini în utilizarea tehnicii de laborator destinate cercetării aplicate										
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	- utilizare computer (MS Office, Adobe Photoshop, Corel Draw, PowerPoint, etc), tehnici GPS, tehnica audio-video.										
Competențe și aptitudini artistice	-										
Alte competențe și aptitudini	- competențe în elaborarea studiilor de impact ecologic și a studiilor de evaluare adecvată.										
Permis(e) de conducere	- permis de conducere categoria B										
Informații suplimentare	- Autor/coautor a 7 cărți de specialitate; prim autor sau unic autor la 4 dintre ele. - Autor/ coautor la 49 de lucrări științifice, dintre care 8 publicate în străinătate; prim autor sau unic autor la 33 dintre ele. - Director de proiect, membru al echipei proiectului sau colaborator la un numar										

de 4 granturi internaționale și 8 granturi naționale obținute prin competiție; la acestea se adaugă 10 contracte cu mediul de afaceri (studii de biodiversitate, studii de impact sau de evaluare adecvata) derulate prin Universitatea Ovidius Constanța, pe care în majoritatea cazurilor le-am coordonat.

Anexe

Lista de lucrări științifice și Lista de contracte de cercetare

CĂRȚI ȘI CAPITOLE ÎN CĂRȚI

1. **Făgăraș M.**, Skolka M., Anastasiu P., Cogălniceanu D., Negrean G., Bănică G., Tudor M., Samoilă C., 2008 - Biodiversitatea zonei costiere a Dobrogei dintre Capul Midia și Capul Kaliakra, Edit. Ex Ponto, Constanța, 451 pp., ISBN 978-973-644-839-3.
2. **Făgăraș M. (coord.)**, 2008 - Studii comparative privind biodiversitatea habitatelor costiere, a impactului antropic și a posibilităților de conservare și restaurare a habitatelor de interes comunitar dintre Capul Midia (România) și Capul Kaliakra (Bulgaria) - Volum cu lucrările Conferinței de la Constanța (Mamaia, 26-28 septembrie 2008), Edit. Ex Ponto, Constanța, 161 pp., ISBN 978-973-644-840-9.
3. **Făgăraș M.**, Gomoiu M.T., Jianu L., Skolka M., Anastasiu P., Cogălniceanu D., 2008 - Strategia privind conservarea biodiversității costiere a Dobrogei, Edit. Ex Ponto, Constanța, 90 pp., ISBN 978-973-644-841-6.
4. Gafta D., J.O. Mountford (coord.) & (Alexiu V., Anastasiu P., Bărbos M., Burescu P., Coldea Gh., Drăgulescu C., **Făgăraș M.**, Gafta D., Goia I., Groza Gh., Micu D., Mihăilescu S., Moldovan O., Nicolin L.A., Niculescu M., Oprea A., Oroian S., Paucă Comănescu M., Sârbu I., Șuteu Al.), 2008 – Manual de interpretare a habitatelor Natura 2000 din Romania, Elaborat și tipărit în cadrul proiectului PHARE EuropeAid/121260/D/SV/RO "Implementarea rețelei Natura 2000 în România", Edit. Risoprint, Cluj-Napoca, 102 pp., ISBN 978-973-751-697-8.
5. **Făgăraș M.**, 2007 – Botanică Sistematică I. Thallobionta et Bryobionta, **Ovidius University Press, Constanța, 188 pp., ISBN 978-973-614-385-4.**
6. Skolka M., **Făgăraș M.**, Paraschiv Gabriela, 2005 – Biodiversitatea Dobrogei, Ovidius University Press, Constanța, 396 pp., ISBN 973-614-232-9.
7. Bercu Rodica, **Făgăraș M.**, 2002 – **Lucrări practice de Fiziologie vegetală**, "Ovidius" University Press, Constanța, 118 pp, ISBN 973-644-017-6.

LUCRĂRI ÎN CĂRȚI APĂRUTE LA EDITURI INTERNAȚIONALE

1. **Făgăraș M.**, Bercu Rodica, Loreley Jianu, 2006 - The reasons in favour of setting up a new natural reserve in the Black Sea shore area between North and South Eforie (Constantza County), in **Nature Conservation-Concepts and Practice** [D. Gafta, J. Akeroyd (Eds.)], SPRINGER Berlin Heidelberg New York, pg. 90-97, ISBN 10 3-540-47228-2;
2. Bercu Rodica, **Făgăraș M.**, Loreley Jianu, 2006 - Anatomy of the endangered plant *Glaucium flavum* Cr., occurring on the Romanian Black Sea littoral, in **Nature Conservation-Concepts and Practice** [D. Gafta, J. Akeroyd (Eds.)], SPRINGER Berlin Heidelberg New York, pg. 273-280, ISBN 10 3-540-47228-2.

ARTICOLE ÎN REVISTE COTATE ISI THOMSON SCIENTIFIC

3. **Făgăraș M.**, 2012. Habitats of conservative interest and plant communities in the sandy Black Sea coast area of Romania and Bulgaria, *Journal of Environmental Protection and Ecology* (JEPE), 13th volume (in press), edited by Scientific Bulgarian Communications, ISSN 1311-5065; indexată Master Journal List la Science Citation Index Expanded, Elsevier Bibliographic Databases, Ulrich database (factor impact 0,168).
4. **Făgăraș M.**, 2008 - The wetland habitats from the Romanian Black Sea shore area and their specific plant communities, *Journal of Environmental Protection and Ecology* (JEPE), book 2, 9th volume: 344-350, edited by Scientific Bulgarian Communications, ISSN 1311-5065; indexată Master Journal List la Science Citation Index Expanded (factor impact 0,168).
5. Bercu Rodica, **Făgăraș M.**, 2008 - Contributions to the anatomy of *Nuphar luteum* Sibth. & Sm. (*Nymphaeaceae*), *Journal of Environmental Protection and Ecology* (JEPE), book 4, 9th volume, 816-822, edited by Scientific Bulgarian Communications, ISSN 1311-5065; indexată Master Journal List la Science Citation Index Expanded (factor impact 0,168).

ARTICOLE INDEXATE IN BAZE DE DATE INTERNATIONALE (BDI)

6. **Făgăraș M.**, 2011. New considerations about flora of Agigea marine sand dunes Natural Reserve, *Analele Șt. ale Univ. "Al. I. Cuza" Iași*, Biologie vegetală, tom LVII, fasc. 2, s. II-a, 91-102; ISSN 1223-6578; (B+ CNCISIS, DOAJ, Index Copernicus, Ulrichsweb).
7. **Făgăraș M.**, 2011. The plant association *Alyso borzaeani – Ephedretum distachyae* Tzonev et al. 2005 in the protected area "Marine sand dunes of Agigea", *Analele Șt. ale Univ. "Al. I. Cuza" Iași*, Biologie vegetală, tom LVII, fasc. 2, s. II-a, 113-119; ISSN 1223-6578; (B+ CNCISIS, DOAJ, Index Copernicus, Ulrichsweb).
8. **Făgăraș M.**, Anastasiu P., Negrean G., 2010. Rare and threatened plants in the Black Sea coastal area between Cape Midia (Romania) and Cape Kaliakra (Bulgaria), *Botanica Serbica*, Belgrade, 34 (1): 37-43; ISSN 1821-2158; (CABI, AGRIS, CEON, DOAJ, EBSCO, e-journals).
9. Bercu R., **Făgăraș M.**, 2010. Anatomical aspects of the ornamental plant *Spathiphyllum wallisii* Regel, *Studii și Cercetări Științifice de Biologie*, Ser. Biologie vegetală, Univ. din Bacău, **18**: 13-17, Edit. "Alma Mater", Bacău; ISSN: 1224-919X; (B+ CNCISIS, Master Journal List ISI Thomson Reuters, Index Copernicus).
10. **Făgăraș M.**, 2009. Some aspects of the Romanian Black Sea shore phytodiversity, *Natura Montenegrina*, Natural History Museum of Montenegro, Podgorica, Montenegro, 8 (2): 91-9, ISSN 1451-5776 (CD-Rom edition); (Master Journal List ISI Thomson Reuters, Index Copernicus).
11. **Făgăraș M.**, Jianu Loreley, 2007. Cape Midia-Corbu seacoast area, a potential new Natural Reserve, *Analele Șt. ale Univ. "Al. I. Cuza" Iași*, (Serie Nouă), Secțiunea II, Biologie Vegetală, (LIII): 114-124, I.S.S.N. 1223-6578 ; (B+ CNCISIS, DOAJ, Index Copernicus, Ulrichsweb).
12. **Făgăraș M.**, 2005. Some observations about decline of primary vegetation within Mamaia-Năvodari sea shore area as a consequence of human activities, *Analele Șt. ale Univ. "Al. I. Cuza" Iași*, (Serie Nouă), Secțiunea II, Biologie Vegetală, (51): 123-128, I.S.S.N. 1223-6578; (B+ CNCISIS, DOAJ, Index Copernicus, Ulrichsweb).
13. **Făgăraș M.**, 2007 - Techirghiol Lake's south-western hills' flora, *Analele Universității Craiova - Agricultura, Montanologie, Cadastru*, Vol. XXXVIII/A 2007, Editura Universitaria Craiova, pg. 102-111, ISSN 1841-8317; (B+ CNCISIS, Index Copernicus).
14. **Făgăraș M.**, 2007 - The plant communities from Herghelie Marsh (Mangalia) Natural Reserve, *Analele Universității Craiova - Agricultura, Montanologie, Cadastru*, Vol. XXXVIII/A 2007, Editura Universitaria Craiova, pg. 111-123, ISSN 1841-8317; (B+ CNCISIS, Index Copernicus).
15. **Făgăraș M.**, Bercu R., Ghiduş D., 2003 – Observations concerning ecological and floristical characteristics of *Juncetum maritimi* (Rubel 1930) Pign. 1953 association from the Romanian Sea shore area, Univ. "Babeş-Bolyai" Cluj-Napoca, *Contribuții Botanice*, XXXVIII (1): 47-55, ISSN: 0069-9616; (B+ CNCISIS, CABI, EBSCO, CSA, Index Copernicus, Ulrich's, CSA, Journal Seek).
16. Bercu Rodica, **Făgăraș M.**, 2002 – Anatomical features of the root, stem and leaf blade of *Potamogeton pectinatus* L. and *Vallisneria spiralis* L., Univ. "Babeş-Bolyai" Cluj-Napoca, *Contribuții botanice*, XXXVII, Cluj Napoca: 41-47, ISSN: 0069-9616 (B+ CNCISIS, CABI, EBSCO, CSA, Index Copernicus, Ulrich's, CSA, Journal Seek).

ARTICOLE ÎN REVISTE B CNCISIS

17. Bercu Rodica, **Făgăraș M.**, Cojocaru Oana, 2002 - Aspecte morfo-anatomice ale epidermei foliare și densitatea stomatelor pe suprafața foliară la câteva specii ale genului *Pelargonium* (L.) L'Herit., *Analele Societății Naționale de Biologie Celulară și Moleculară*, C. Crăciun A., Ardelean (Eds.), Editura Risoprint, Cluj-Napoca, vol. VII (2): 190-196, ISSN: 1583-6258.

ARTICOLE ÎN REVISTE C CNCISIS

18. Anastasiu P., Negrean G., **Făgăraș M.**, Samoilă C., Cogălniceanu D., 2009. Constanta Harbour (Romania) as a major gateway and reservoir for alien plant species, *Acta Horti Botanici Bucurestiensis*, 36: 41-60; ISSN 1453-8830; (indexată Ulrich Periodical's Directory/Ulrich Index online).
19. **Făgăraș M.**, 2007 - The flora of Herghelie marsh Natural Reserve, *Buletinul Grădinii Botanice*, Iași, Tomul 14: 87-93, I.S.S.N. 1224-2357.

20. **Făgăraș M.**, Ghiduş Daniela, 2005 - Observations about the ruderalization grade of beaches natural vegetation in Constantza city area, *Acta Horti Botanici Bucurestiensis*, Bucureşti, (32): 77-82, I.S.S.N. 0374-1273.
21. **Făgăraș M.**, Moise I., 2001 - The ecopedological and floristical characterization of *Salicornietum europeae* Wendelbg. 1953 association on Saele (Istria) sand bank, *Acta Horti Botanici Bucurestiensis*, Bucureşti, (29): 199-207, I.S.S.N. 0374-1273.
22. Oprea A., Anastasiu P., Şuteu A., Boieriu A., **Făgăraș M.**, Oroian S., 2001 - Excursion botanique dans des formations vegetales du sud de la Frances, *Acta Horti Botanici Bucurestiensis*, Bucureşti, (29): 391-400, I.S.S.N. 0374-1273.
23. **Făgăraș M.**, 2000 - *Orchis elegans* Heuff., o specie rară de orhidee de pe litoralul românesc al Mării Negre, *Acta Horti Botanici Bucurestiensis*, Bucureşti, 1999 (28): 177-181, I.S.S.N. 0374-1273.

ARTICOLE ÎN REVISTE D CNCISIS

24. **Făgăraș M.**, 2011. Dendroflora of the Students' Palace Park (Constanta city), *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 15: 55-58, ISSN 1453-1267.
25. **Făgăraș M.**, 2010. Floristic aspects of the Hills of Camena village (Tulcea county), *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 14: 45-54, ISSN 1453-1267.
26. **Făgăraș M.**, 2005 - The woody flora of Tăbăcăriei Park (Constanta city), *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 9: 13-16, I.S.S.N. 1453-1267.
27. Bucur L., Bratu M., Jianu L., **Făgăraș M.**, 2002 – Plante cu potențial terapeutic din flora spontană dobrogeană – *Teucrium polium*, *Marrubium peregrinum*, *Salvia nemorosa*, *Ars Medica Tomitana*, Constanța, Anul VIII, 29: 29-35.
28. **Făgăraș M.**, Gomoiu M.T., 2002 - The conspectus of vascular flora from Romanian Black Sea shore, *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 6: 1-50, I.S.S.N. 1453-1267.
29. **Făgăraș M.**, 2002 - Principalele tipuri de vegetație și comunități de plante din zona sudică a litoralului românesc/ The main vegetation types and plant communities from the southern Romanian Black Sea shore area, *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 6: 51-62, I.S.S.N. 1453-1267.
30. **Făgăraș M.**, 2002 - The conspectus of plant associations from the Romanian Black Sea shore, *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 7: 133-138, I.S.S.N. 1453-1267.
31. Bercu R., Jianu L., **Făgăraș M.**, 2000 - Stomatic apparatus types and stomata density on the surface of some ornamental plants, *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie, Ovidius University Press, Constanța, vol. 4, pp. 11-16 (2000), ISSN: 1453-1267.*
32. **Făgăraș M.**, Bercu R., Jianu L., Moise I., 2001 - Observation on the ecology, cenology and anatomy of endangered species *Merendera sobolifera* C.A. Meyer, *Studii și Cercetări Științifice de Biologie*, Ser. Biologie vegetală, Univ. din Bacău, Serie Nouă, vol. 5, noiembrie 2000: 39-43, I.S.S.N. 1224-919X.
33. **Făgăraș M.**, 1999 - Caracterizarea ecologică și fitocenologică a asociației *Obionetum (Halimionetum) verruciferae* de pe grindurile maritime Chituc și Saele, *Analele Univ. Ovidius Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 3 : 63-72 , I.S.S.N. 1453-1267.
34. **Făgăraș M.**, Bercu R., Jianu L., 1999 - Observații asupra ecologiei și fitocenologiei speciei *Glaucium leiocarpum* Boiss. (*Papaveraceae*), *Analele Univ. Ovidius Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 3: 73-80, I.S.S.N. 1453-1267.
35. **Făgăraș M.**, 1998 - Câteva date privind ecologia asociației *Agrostetum ponticae* Popescu et Sanda 1973 pe plaja de la Mamaia, *Analele Univ. "Ovidius" Constanța, Seria Biologie-Ecologie*, 2 : 87-94, I.S.S.N. 1453-1267.

ARTICOLE ÎN REVISTE CU ISSN NEINDEXATE CNCISIS

36. **Făgăraș M.**, 2000 - Observații asupra ecologiei și fitocenologiei speciilor rare *Orchis elegans* Heuff. și *Orchis palustris* Jacq., *Marisia, Studia Scientarium Naturae*, Târgu-Mureș, 26: 37-42, I.S.S.N. 1221-0943.
37. **Făgăraș M.**, Moise I., Bercu R., 2000 - Caracterizarea eco-pedologică și floristică a asociației *Puccinellietum distantis* de pe grindul maritim Saele (Istria), *Marisia, Studia Scientarium Naturae*, Târgu-Mureș, 26: 161-168, I.S.S.N. 1221-0943.
38. Bercu R., **Făgăraș M.**, Bavaru E., 2000 - Influența apei poluate cu reziduuri agrochimice asupra vitezei și capacității germinative a semințelor de in, muștar și a cariopselor de grâu, *Marisia, Studia Scientarium Naturae*, Târgu-Mureș, 26: 151-154, ISSN: 1221-0943.

ARTICOLE IN VOLUMELE UNOR MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE INTERNAȚIONALE

39. Bercu Rodica, Jianu D. Loreley, **Făgăraș Marius**, 2001 – Anatomical specific feature on the rhizome in fern *Blechnum spicant* (L.) Roth. and *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn., *Proceedings of the Second Balkan Botanical Congress*, Istanbul, Turkey, Plants of the Balkan Peninsula: into the next Millennium, vol. I, Edit. Neriman Özhatay, 439-442, ISBN: 975-404-597-6.

ARTICOLE IN VOLUMELE UNOR MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE NAȚIONALE CU I.S.B.N. SAU I.S.S.N.

40. **Făgăraș M.**, 2008 – General presentation of the proiect PhareCBC RO2005/017-535.01.02.02, în volumul "Studii comparative privind biodiversitatea habitatelor costiere, impactul antropic și posibilitățile de conservare și restaurare a habitatelor de importanță europeană dintre Capul Midia și Capul Kaliakra" - *Lucrările Conferinței de la Constanța* (coord. Făgăraș M.), Ed. Ex Ponto, Constanta, 9-15; ISBN978-973-644-840-9.
41. **Făgăraș M.**, Anastasiu Paulina, Negrean G., Nanova Zheni, 2008 – Types of habitats of conservative interest and important plant associations on the sandy beaches between Cape Midia and Cape Kaliakra, în volumul "Studii comparative privind biodiversitatea habitatelor costiere, impactul antropic și posibilitățile de conservare și restaurare a habitatelor de importanță europeană dintre Capul Midia și Capul Kaliakra" - *Lucrările Conferinței de la Constanța* (coord. Făgăraș M.), Ed. Ex Ponto, Constanta, 16-24; ISBN978-973-644-840-9.
42. Anastasiu Paulina, **Făgăraș M.**, Negrean G., Nanova Zheni, 2008 – Studies concerning flora of limestone plateau and cliff from Kamen Bryag -Yailata (Bulgaria), în volumul "Studii comparative privind biodiversitatea habitatelor costiere, impactul antropic și posibilitățile de conservare și restaurare a habitatelor de importanță europeană dintre Capul Midia și Capul Kaliakra" - *Lucrările Conferinței de la Constanța* (coord. Făgăraș M.), Ed. Ex Ponto, Constanta, 25-31; ISBN978-973-644-840-9.
43. Nanova Zheni, **Făgăraș M.**, Anastasiu Paulina, Negrean G., 2008 – Study of the higher flora on the territory of Kaliakra Reserve, în volumul "Studii comparative privind biodiversitatea habitatelor costiere, impactul antropic și posibilitățile de conservare și restaurare a habitatelor de importanță europeană dintre Capul Midia și Capul Kaliakra" - *Lucrările Conferinței de la Constanța* (coord. Făgăraș M.), Ed. Ex Ponto, Constanta, 32-48; ISBN978-973-644-840-9.
44. **Făgăraș M.**, 2007 - Rarități floristice și asociații vegetale psamofile din zona Capului Midia, *Lucrările celei de-a 8-a Conferințe Naționale pentru Protecția Mediului prin biotehnologii și a 5-a Conferință Națională de Ecosanogeneză* – cu participare internațională, Edit. Pelecanus, Brașov, 45-51, ISBN 97897387505-4-8.
45. **Făgăraș M.**, 2007 - Modificări survenite în flora și vegetația Mlaștinii Hergheliei (Mangalia) în ultimii 30 de ani, *Lucrările celei de-a 8-a Conferințe Naționale pentru Protecția Mediului prin biotehnologii și a 5-a Conferință Națională de Ecosanogeneză* – cu participare internațională, Edit. Pelecanus, Brașov, 52-58, ISBN 97897387505-4-8.
46. Simona Mihăilescu, **Făgăraș M.**, Popescu A., 2005 - Characterization of some natural habitats of the Romanian Black Sea coast, *Proceedings of the Institute of Biology*, Editura Academiei Române, București, vol. VII, pp. 69-75.
47. **Făgăraș M.**, Bercu R., Ghiduș D., 2004 - Observații asupra corologiei, ecologiei și fitocenologiei speciei litorale *Zygophyllum fabago* L. (*Zygophyllaceae*), *Analele Universității din Craiova, Facultatea de Horticultură*, Vol. VII (XLIII) – 2002 (volum omagial): 189–195, ISBN 973-7709-09-8.
48. Moise Irina, **Făgăraș M.**, Andreiași N., 2004 - Propunere pentru clasificarea ecologică a solurilor, în volumul "*Geografia în contextul dezvoltării contemporane*" (edit. coord. Virgil Surdeanu), Cluj-Napoca, 2004, 202-206, ISBN 973-8387-16-7
49. Bavaru A., Sălăgeanu Gh., **Făgăraș M.**, 2001 - Grădina botanică a Universității "Ovidius" din Constanța", în volumul *Asociația Grădinilor Botanice din România – Un pas spre integrarea europeană* (coord. conf. dr. Anca Sârbu), București, Edit. "alo, București!", 115-122., ISBN 973-99666-7-5.

ARTICOLE DE POPULARIZARE

50. **Făgăraș M.**, 2008 - Protected areas in the terrestrial coastal area between Cape Midia and Cape Kaliakra, Editor Universitatea Ovidius Constanța, pliant realizat în cadrul proiectului transfrontalier Phare CBC Ro 2005/017-535.01.02.02, 6 pg.

PROIECTE DE CERCETARE

a). Granturi internaționale:

1. Director de proiect (manager) PHARE CBC RO2005/017– 535.01.02.02, intitulat “Comparative studies regarding the biodiversity of coastal habitats, the anthropogenic impact and the possibilities for conservation and restoration of important European habitats between Midia Cape (Romania) and Kaliakra Cape (Bulgaria)”, încheiat între Universitatea “Ovidius” Constanța și Ministerul Dezvoltării, Amenajării teritoriale și Locuințelor la data de 11 septembrie 2007; parteneri proiect: Agenția de Protecție a Mediului Constanța, Universitatea din Shumen (Bulgaria), Getia Pontica Association din Kavarna (Bulgaria) ; asociat GeoEcoMar Constanța .
2. Membru în proiectul PHARE RO 2004/016-772.03.03.6.01 EuropeAid121260/D/SV/RO **Implementarea Rețelei Natura 2000 în România**, (2006- 2007), în calitate de expert pe habitate costiere (acreditat de Ministerul Mediului și Dezvoltării durabile); coordinator Dr. Owen Mountford. Responsabil în cadrul proiectului pentru completarea fișelor Natura 2000 pentru diferite tipuri de habitate costiere (1210, 1310, 1410, 2110, 2130, 2160, 2190) și coautor la “Manualul de interpretare a habitatelor Natura 2000 din România”.
3. Colaborator la Proiectul LIFERBG-LIFE04 NAT/RO/000220 / 2004-2008 al Societății Ornitologice Române (SOR), intitulat **Improving wintering conditions for *Branta ruficollis*** at Techirghiol. Responsabil de fundamentarea științifică (inventar floristic, asociații vegetale, tipuri de habitate, măsuri de management pentru conservarea unor tipuri de habitate de interes conservativ) a Ariei de importanță avifaunistică din zona Lacului Techirghiol; contracte de prestări servicii nr. 362/19.06.2006 și 321/20.12.2007.
4. Membru în proiectul TEMPUS-PHARE No : IB-JEP 14030/1999, intitulat European Policies and Plant Conservation (1999-2002) , coordonat de Universitatea din București. Am participat în cadrul acestui proiect la un workshop internațional pe tematica conservării fitodiversității și a conceptului european de grădină botanică (Atestat de Universitatea din București) și la înființarea Asociației Grădinilor Botanice din România (AGBR).

b). Granturi naționale derulate prin Universitatea Ovidius Constanța:

5. Membru în proiectul POS MEDIU nr. 400/6672/02.08.2011 “Completarea inventarului de specii și cartarea habitatelor, a speciilor de nevertebrate, amfibieni-reptile, păsări, mamifere”, încheiat între Universitatea Ovidius Constanța și RNP Romsilva și Administrația Parcului Natural Lunca Mureșului R.A.
6. Membru în proiectul POS MEDIU 1469/30.04.2009, SMIS – CSNR: 7186 “**Pregătirea documentelor suport în vederea implementării procesului de menținere și îmbunătățire a stadiului de conservare a rezervației naturale Dunele marine de la Agigea**”, coordonat de Universitatea Al. I. Cuza din Iași (2009-2011) și subcontractat de Institutul de Cercetări Biologice Iași.
7. Membru în colectivul grantului PN-II-ID-PCE-2007-1 nr. 322/2007, **Sistem de monitorizare și detectare rapidă a speciilor invazive**, 2007-2010, contract din Planul Național de Cercetare (PN II), finanțat de Ministerul Educației, Cercetării și Tineretului prin UEFISCU.
8. Membru în colectivul grantului BIOTECH nr. 144/ 15.09.2006 intitulat **Platformă de cercetare și dezvoltare tehnologică pentru obținerea de insecticide ecologice (INSECO)**; proiect CEEEX 2006-2008; director proiect – Prof. univ. dr. Dragomir Copean.
9. Membru în echipa proiectului CNCSIS 880/ 2004 intitulat **Evaluarea biodiversității marine și terestre a Dobrogei**, Director de proiect Conf. Marius Skolka.
10. Membru în echipa proiectului MENER nr. 517/ 29.11.2004, intitulat **Elaborarea sistemului de monitoring integrat al lacurilor paramarine Tașaul, Siutghiol, Techirghiol, sprijin în reabilitarea ecologică și managementul durabil al zonei costiere**; director proiect Dr. Laura Alexandrov – Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare marină “Grigore Antipa”Constanța, în colaborare cu Institutul Național de Cercetare Dezvoltare “Delta Dunării” Tulcea și Univ. “Ovidius”Constanța (subcontract nr. 14593/08.12.2004).
11. Membru în echipa proiectului CNCSIS 925/ 2004, intitulat **Regionarea spațiului rural după gradul de dezvoltare socio-económica, de modernizare a infrastructurii și de favorabilitate/ restrictivitate a condițiilor de mediu**, (2004-2006), faza I “Dispariții teritoriale ale biodiversității, în cadrul celor trei trepte majore de relief din regiunile de dezvoltare NE și SE ”, director de proiect Conf. Dr. Floarea Bordânc de la Institutul Național de Cercetări Economice al Academiei Române.
12. Colaborator (2000-2001), la grantul Mener « **Identificarea tipurilor de habitate din zona marină și de coastă în vederea alinierii la**

măsurile de conservare a florei și faunei privind directiva Uniunii Europene nr. 43/1992 », coordonat de Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare Marină "Gr. Antipa", Director proiect C.P.I Tania Zaharia); convenție civilă de prestări servicii nr. 137676/26.09.2000;

c). **Contracte de Cercetare încheiate prin Universitatea Ovidius Constanța cu mediul de afaceri sau ONG-uri:**

13. Contract civil de prestări servicii nr. 10/03.01.2011 privind "Realizarea planului de management al ROSCI 0073 Dunele marine de la Agigea", încheiat între Dr. Marius Făgăraș și S.C. Fidus SRL Iași, contract realizat în cadrul proiectului POS MEDIU 1469/30.04.2009, SMIS – CSNR: 7186 "Pregătirea documentelor suport în vederea implementării procesului de menținere și îmbunătățire a stadiului de conservare a rezervației naturale Dunele marine de la Agigea", coordonat de Universitatea Al. I. Cuza din Iași (2009-2011).
14. Membru în echipa de cercetare la contractul nr. 61/14.12.2010 "Studiu științific privind oportunitatea menținerii și îmbunătățirii stării de conservare a habitatelor și speciilor în Delta Dunării prin lucrări de reconstrucție ecologică a terenurilor aparținând domeniului privat al comunei Mahmudia", încheiat între Universitatea Ovidius Constanța și Asociația WWF- Programul Dunăre Carpați, România, coordonator proiect Conf. univ. Tofan Lucica.
15. Director al contractului de cercetare nr. 3750 A/ 08.05.2007, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene - zona Săcele (Județul Constanța)**; beneficiar SC. SACELE WINDFARM SRL. București.
16. Director al contractului de cercetare nr. 3750 B/ 08.05.2007, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene - zona Sibioara (Județul Constanța)**; beneficiar SC. SIBIOARA WINDFARM SRL. București.
17. Director al contractului de cercetare nr. 3750 C/ 08.05.2007, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene în zona Năvodari (Județul Constanța)**; beneficiar SC. WIND EXPERT SRL. București.
18. Director al contractului de cercetare nr. 7509/ 26.07.2007, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene în zona Crucea-Stupina (Județul Constanța)**; beneficiar SC. ICEMENERG SA. București.
19. Director al contractului de cercetare nr. 7512/ 28.09.2007, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene în zona Moldova Nouă (Județul Caraș-Severin)**; beneficiar SC. ICEMENERG SA. București.
20. Director al contractului de cercetare nr. 144/ 01.10.2008, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene în zona Isaccea (Județul Tulcea)**; beneficiar SC. ICEMENERG SA. București.
21. Director al contractului de cercetare nr. 145/ 01.10.2008, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene în zona Făurei (Județul Brăila)**; beneficiar SC. ICEMENERG SA. București.

Director al contractului de cercetare nr. 145/ 01.10.2008, intitulat **Studiu privind impactul asupra biodiversității în cazul instalării unor centrale eoliene în zona Smardan (Județul Galați)**; beneficiar SC. ICEMENERG SA. București.

04.02.2012

Conf. univ. dr. Marius Făgăraș