

			
Curriculum vitae			
Informații personale			
Nume / Prenume	Ciprian George Fora		
Adresă la locul de muncă			
Telefon la locul de muncă		Mobil:	
Fax la locul de muncă			
E-mail	ciprian.fora@usab-tm.ro		
Naționalitate	Română		
Data nașterii	22.09.1978, Timisoara, Romania		
Sex	M		
Locul de muncă	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara		
Experiența profesională			
Perioada	2014-Prezent		
Postul ocupat	Conferențiar		
Activități și responsabilități principale	Predarea cursului și a lucrărilor practice de Entomologie forestieră, Fitopatologie forestieră, Diversitatea entomofaunei, Managementul integrat al insectelor dăunătoare pădurilor, Protecția plantelor		
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara		
Tipul activității	Educație și cercetare		
Perioada	2008-2014		
Postul ocupat	Șef de lucrări		
Activități și responsabilități principale	Predarea cursului și a lucrărilor practice de Entomologie forestieră, Fitopatologie forestieră, Protecția pădurilor		
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara		
Tipul activității	Educație și cercetare		
Perioada	2006-2008		
Postul ocupat	Asistent		
Activități și responsabilități principale	Predarea lucrărilor practice de Entomologie forestieră, practică de specialitate		
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara		
Tipul activității	Educație și cercetare		
Perioada	2007-Prezent		
Postul ocupat	Director		
Activități și responsabilități principale	Coordonare		
Numele și adresa angajatorului	Centrul Româno-German de Pregătire și Perfecționare Profesională în Domeniul Agriculturii, Voiteg, Romania		

Tipul activității	Formare profesională
Educație și formare	
Perioada	2002-2006
Diploma obținută	Doctor
Competențe profesionale dobândite	Agronomie
Numele instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara
Perioada	2012-2014
Diploma obținută	Masterat
Competențe profesionale dobândite	Management și Marketing forestier
Numele instituției de învățământ	Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” din Arad
Perioada	2002-2004
Diploma obținută	Masterat
Competențe profesionale dobândite	Gestiunea Mediului și a Resurselor Naturale
Numele instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara
Perioada	2014-2017
Diploma obținută	Inginer
Competențe profesionale dobândite	Silvicultură
Numele instituției de învățământ	Universitatea de Vest „Vasile Goldiș” din Arad
Perioada	1998-2003
Diploma obținută	Licențiat în Științe Juridice
Competențe profesionale dobândite	Drept
Numele instituției de învățământ	Universitatea „Tibiscus” din Timisoara
Perioada	1997-2002
Diploma obținută	Inginer diplomat
Competențe profesionale dobândite	Ingineria mediului agricol
Numele instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului din Timișoara
Perioada	1993-1997
Diploma obținută	Bacalaureat
Competențe profesionale dobândite	Silvicultură
Numele instituției de învățământ	Liceul Silvic din Timisoara
Perioada	2013-2014
Diploma obținută	Certificat
Competențe profesionale dobândite	Pregătirea personalului didactic Nivelul I
Numele instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara
Perioada	2013-2014
Diploma obținută	Certificat
Competențe profesionale dobândite	Pregătirea personalului didactic Nivelul I
Numele instituției de învățământ	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	Română

Limba străină cunoscută	Engleză				
Autoevaluare Limba engleză	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
	C1 Pot să înțeleg un discurs lung, chiar dacă nu este clar structurat, iar conexiunile sunt numai implicite și nu semnalate în mod explicit. Pot să înțeleg programe de televiziune și filme fără prea mare efort.	C1 Pot să înțeleg texte factice și literare lungi și complexe, sesizând diferențele stilistice. Pot să înțeleg articolele specializate și instrucțiunile tehnice lungi, chiar dacă nu se referă la domeniul meu.	C1 Pot să mă exprim fluent și spontan, fără a fi nevoie să-mi caut cuvintele în mod prea vizibil. Pot să utilizez limba în mod flexibil și eficient în relații sociale și în scopuri profesionale. Pot să-mi formulez ideile și punctele de vedere cu precizie și să-mi conectez intervențiile bine de cele ale interlocutorilor mei.	C1 Pot să prezint descrieri clare și detaliate pe teme complexe, integrând subtemele, dezvoltând anumite puncte și terminându-mi intervenția cu o concluzie adecvată.	C1 Pot să mă exprim prin texte clare, bine structurate, dezvoltând punctele de vedere. Pot să tratez subiecte complexe într-o scrisoare, un eseu sau un raport, subliniind aspectele pe care le consider importante. Pot să selectez un stil adecvat destinatarului.

Lista de publicații

Lucrări științifice relevante

1. [Fora C.G., Balog A., 2021. The effects of the management strategies on spruce bark beetles populations \(*Ips typographus* and *Pityogenes chalcographus*\), in Apuseni Natural Park, Romania. Forests. 12\(6\):760](#)
2. [Fora C.G., Sasu L., Poșta D., Berar C., 2016. Chemical possibilities of *Cydalima perspectalis* Walk. \(Lepidoptera: Crambidae\) control. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. 20\(3\):31-34](#)
3. [Fora C.G., Lauer K.F., Moatăr M., Stanciu S., 2015. The evaluation of the bark beetles populations on spruce logging debris. Bulletin UASVM-CN. Horticulture. 72\(2\):350-355](#)
4. [Fora C.G., Zellner M., Lauer K.F., Stanciu S., Moatăr M., Berar C., 2015. Monitoring of six Agriotes click beetles in areas suitable for the installing of shelterbelts in Banat's plain region. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. 19\(1\):91-97](#)
5. [Fora C.G., Banu C., Chisăliță I., Moatăr M., Oltean I., 2014. Parasitoids and predators of *Ips typographus* \(L.\) in unmanaged and managed spruce forests in Natural Park Apuseni, Romania. Not Bot Horti Agrobo. 42\(1\):270-274](#)
6. [Fora C.G., Lauer K.F., 2011. The efficiency of spraying with insecticide against the invasive moth *Cameraria ohridella*. Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. 15\(1\):59-61](#)
7. [Fora C.G., Lauer K.F., Fora C.A., 2007. Antifeedant effect of Neem Azal-T/S on the caterpillars of *Lymantria dispar* L. Bulletin UASVM-CN. Agriculture. 63:167-170](#)

Titlul tezei de doctorat

Contribuții privind biologia, ecologia și combaterea integrată a dăunătorilor de scoarță la rășinoase, în zona Nădrag-Padeș, județul Timiș

Cărți / Capitoale din cărți

1. Fora C.G., 2011. Entomologie forestieră. Vol. I. Ed. Eurobit, Timișoara
2. Fora C.G., 2012. Entomologie forestieră. Vol. II. Ed. Eurobit, Timișoara
3. Fora C.G., 2013. Insectele vătămătoare pădurilor. Ed. Eurobit, Timișoara
4. Bálint J., Nyáradi I.I., Fora C.G., 2021. Substanțele active ale pesticidelor. Ed. Societatea Muzeului Ardelean, Cluj-Napoca
5. Szekely G., Poșta D.S., Silvișan M., Cristea T., Fora C.F., 2021. Compendiu de Peisagistică. Vol. II. Ed. Eurostampa, Timișoara
6. Fora C.G., 2005. Entomologie forestieră – Îndrumător de lucrări practice. Ed. Mirton, Timișoara

Lucrări științifice

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista (ISSN; nr. volum, anul, factorul de impact)
1.	Barna Putnoky-Csicsó, Ferenc Tóth, János Bálint, Endre Kentelky, Klára Benedek, Ciprian George Fora , Imre-István Nyáradi, Adalbert Balog	Entomopathogenic fungus <i>Metarhizium anisopliae</i> (strain NCAIM 362) effects on soil inhabiting <i>Melolontha melolontha</i> (Coleoptera) and <i>Duponchelia fovealis</i> (Lepidoptera) larvae in sweet potato (<i>Ipomoea batatas</i> L.)	Plant Protection Science (ISSN 1212-2580; 58(3), 2022, FI 1,414)

2.	Csorba Artúr Botond, Fora Ciprian George , Bálint János, Felföldi Tamás, Szabó Attila, Máthé István, Hugh D. Loxdale, Kentelky Endre, Nyárádi Imre-Intván, Balog Adalbert	Endosymbiotic bacterial diversity of corn leaf aphid, <i>Rhopalosiphum maidis</i> Fitch (Hemiptera: Aphididae) associated with maize management systems	Microorganisms (ISSN 2076-2607; 10(5), 2022, 939, FI 4,926)
3.	Fora Ciprian George , Balog Adalbert	The effects of the management strategies on spruce bark beetles populations (<i>Ips typographus</i> and <i>Pityogenes chalcographus</i>), in Apuseni Natural Park, Romania	Forests (ISSN 1999-4907; vol.12, nr.6, 2021, FI 3,282)
4.	Csorba Artúr, Bálint János, Tamás Felföldi, Szabó Attila, Fora Ciprian George , Máthé István, Hugh D. Loxdale, Balog Adalbert, Nyárádi Imre-István	Endosymbiotic bacterial diversity associated with corn leaf aphid, <i>Rhopalosiphum maidis</i> Fitch (Hemiptera: Aphididae) populations under different maize management systems – preliminary study	North-western Journal of Zoology (ISSN 1584-9074; vol. 17, nr.2, 2021, FI 0,778)
5.	Pica Adrian, Boja Florin, Teuşdea Alin, Fora Ciprian George , Moatar Mihaela, Boja Nicuşor	The impact on some physico-mechanical properties of soil processing using the vibrocombinator in forestry nursery	Scientific papers Series A. Agronomy (ISSN 2285-5785; Volume LXIV, No. 1, 2021, FI 0)
6.	Pica Adrian, Boja Florin, Dărau Petru, Maior Corneliu, Fora Ciprian George , Moatar Mihaela, Boja Nicuşor	Methods for seedbed preparation in forestry nurseries	Scientific papers Series A. Agronomy (ISSN 2285-5785; Volume LXIV, No. 1, 2021, FI 0)
7.	Pica Adrian, Doru Boja Florinel, Teuşdea Alin, Fora Ciprian George , Moatar Mihaela, Boja Nicuşor	The usage motor drill in forestry planting	Actual tasks on Agricultural Engineering (ISSN 1848-4425) Proceedings of the 48th International Symposium Zagreb, Croatia, 2021, FI 0)
8.	Fora Ciprian George , Banu Constantin, Chisăliţă Ion, Moatăr Mihaela, Oltean Ion	Parasitoids and predators of <i>Ips typographus</i> (L.) in unmanaged and managed spruce forests in Natural Park Apuseni, Romania	Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca (ISSN 1842-4309; vol. 42; nr.1, 2014, FI 0,590)
9.	Fora Ciprian George ; Lauer Karl Fritz	Host plants for the western corn rootworm <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> (Coleoptera: Chrysomelidae)	Romanian Agricultural Research (ISSN 1222 – 4227; nr. 30, 2013, FI 0,226)
10.	Moatăr Mihaela, Fora Ciprian George , Banu Constantin, Ştefan Carolina, Stanciu Sorin	Research concerning installing forest vegetation on degraded lands	Proceedings of the “15 th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2015” (ISSN 1314-2704; 2014, FI 0)
11.	Fora Ciprian George	On the influence of different host plants and of insecticide treatments on the population development of the western corn rootworm <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> LeConte (Coleoptera: Chrysomelidae)	Julius Kühn Archiv (ISSN: 1868-9892; vol. 444, 2014, FI 0)
12.	Fora Ciprian George	On the influence of different soil cultivation practices in autumn and spring on the population development of the western corn rootworm <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> LeConte (Col.: Chrysomelidae).	Julius Kühn Archiv (ISSN: 1868-9892; vol. 444, 2014, FI 0)
13.	Crăciunescu Adam, Chisăliţă Ion, Martin Simona, Banu Constantin Fora Ciprian George , Dobrei Alina, Stanciu Sorin, Ştefan Carolina, Moatăr Mihaela	Installing forest vegetation on degraded lands, a solution for a sustainable management	Proceedings of the “14 th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2014” (ISSN 1314-2704 ; 2014, FI 0)
14.	Chisăliţă Ion, Moatăr Mihaela, Crăciunescu Adam, Ştefan Carolina Banu Constantin, Fora Ciprian George Dobrei Alina, Stanciu Sorin	Time to change the management of the forest exploitation in Romania - a national priority -	Proceedings of the “14 th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2014” (ISSN 1314-2704 ; 2014, FI 0)
15.	Breitenbach Sven, Heinbach Udo Lauer Karl Fritz, Fora Ciprian George	Einfluss verschiedener Wirtspflanzen auf den Adultschlupf des westlichen Maiswurzelbohrers <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> (Coleoptera: Chrysomelidae) und Parameter der adulten Käfer	Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Allgemeine und Angewandte Entomologie (ISSN 0344- 9084; vol. 16; 2008, FI 0)

Nr. crt.	Autori	Titlul lucrării	Revista (ISSN; nr. volum, anul, baza de date)
1.	Vişoiu D., Fora C.G. , Sărac I.	Types of ecosystems starting from physicochemical properties of haplic luvisols from the forest plain of Timiş forest directorate	Annals off the University of Craiova - Agriculture, Montanology, Cadastre, ISSN Series, Voll.. XLIX, 2019, 227-233 pg., reviewed and indexed: Index Copernicus, Ulrich, DOAJ, CABI
2.	Moatăr M., Dragomir P., Camen D., Petcov A., Ştefan C., Fora C.G. , Stanciu S., Iancu T., Popescu C., Radulov I., Băbucă N. I., Ciolac V.	Study on the evaluation of the energy potential of wood-based biomass	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Print ISSN: 2066-1797; Vol. 22(2), 2018, 121-128 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
3.	Moatăr M., Ştefan C., Iancu T., Dragomir P., Mariş C., Fora C.G. , Camen D., Stojicevic D., Banu C., Petcov A., Stanciu S.	Study regarding the behavior of torrents correction works from Teregova River Watershed	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Print ISSN: 2066-1797; Vol. 21(1), 2017, 87-91 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
4.	Moatăr M., Ştefan C., Camen D., Fora C.G. , Dragomir P., Mariş C., Petcov A., Banu C., Vladanka M., Stanciu S.	Study regarding the processes of recovery and improvement of stands in Western Plain	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Print ISSN: 2066-1797; Vol. 21(1), 2017, 92-97 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
5.	Fora C.G. , Sasu L., Poşta D., Berar C.	Chemical possibilities of <i>Cydalima perspectalis</i> Walk. (Lepidoptera: Crambidae) control	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Print ISSN: 2066-1797; Vol. 20(3), 2016, 31-34 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
6.	Fora C.G. , Posta D., Berar C., Sasu L.	Cydalima perspectalis Walk. (Lepidoptera: Crambidae) flight phenology in the western part of Romania	Studia Universitatis "Vasile Goldiş" Arad Seria Ştiinţe Inginereşti şi Agro-Turism, Print ISSN: 1842-0508, Vol.11 Iss.1 2016, 35-37 pg. reviewed and indexed: CEEOL, EBSCO, Index Copernicus, DOAJ
7.	Fora C.G. , Posta D.	Cydalima perspectalis Walk. (Lepidoptera: Crambidae), a dangerous pest of Buxus sempervirens in Timis County, Romania	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Print ISSN: 2066-1797; Vol. 19(3), 2015, 26-31 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
8.	Fora C.G. , Lauer K.F., Moatăr M., Stanciu S.	The evaluation of the bark beetles populations on spruce logging debris	Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Horticulture, Print ISSN 1843-5254; Electronic ISSN 1843-5394; Vol. 72(2), 2015, 350-355 pg., reviewed and indexed: CAB International; CNCSIS B+ COD (485)
9.	Fora C.G. , Zellner M., Lauer K.F., Stanciu S., Moatăr M., Berar C.	Monitoring of six Agriotes click beetles in areas suitable for the installing of shelterbelts in Banat's plain region	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology, Print ISSN: 2066-1797; Vol. 19(1), 2015, 91-97 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
10.	Fora C.G. , STANCIU S., MOATĂR M., BANU C., ŞTEFAN C.	The influence of bio-effectors on oil seed rape, winter wheat, sun-flower and maize crop production	Research Journal of Agricultural Science, Print ISSN 2066-1843; Vol. 47 (2), 2015, 56-61 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Ulrich's Periodicals Directory, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (267)
11.	Moatăr M., Ştefan C., Fora C.G. , Banu	The typological analysis of the forest and diversity of	Journal of Horticulture, Forestry and

	C., Stanciu S.	indicator flora in Unit of Production V Luncani - Stâlpu	Biotechnology, Print ISSN: 2066-1797; Vol. 19(2), 2015, 162-165 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
12.	Moatăr M., Fora C.G. , Stanciu S.	The influence of soil types in the afforestation field of U.P. III Steierdorf from Anina forest department	Research Journal of Agricultural Science, Print ISSN 2066-1843; Vol. 47 (2), 2015, 108-115 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Ulrich's Periodicals Directory, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (267)
13.	Banu C., Moatăr M., Ștefan C., Fora C.G. , Stanciu S.	Elaborations of future forest plannings and the protected areas' influence on the functional zonation of the rural area	Lucrări Științifice Management Agricol ISSN 1453-1410; Seria I, Vol. XVII(1), 2015, 95-100 pg., reviewed and indexed: CABI Full Text, Index Copernicus, EBSCO, DOAJ CNCSIS B+ COD (260)
14.	Banu C., Moatăr M., Ștefan C., Fora C.G. , Stanciu S.	The usage of the geographic information system (GIS) in the forest planning	Lucrări Științifice Management Agricol ISSN 1453-1410; Seria I, Vol. XVII(1), 2015, 101-105 pg., reviewed and indexed: CABI Full Text, Index Copernicus, EBSCO, DOAJ CNCSIS B+ COD (260)
15.	Stanciu S., Banu C., Ștefan C., Fora C.G.	The main changes of the Romanian forest code in 2015	Lucrări Științifice Management Agricol ISSN 1453-1410; Seria I, Vol. XVII(3), 2015, 20-27 pg., reviewed and indexed: CABI Full Text, Index Copernicus, EBSCO, DOAJ CNCSIS B+ COD (260)
16.	Banu C., Fora C.G. , Ștefan C., Stanciu S.	Case study on ecosystem biodiversity conservation using the solutions adopted by a forest management	Scientific Papers Animal Science and Biotechnologies, Print ISBN: 1841-9364, Online ISBN: 2344-4576; 48 (1), 2015, 363-368 pg., reviewed and indexed: DOAJ, Index Copernicus, EBSCO, CAB Abstract, CABI
17.	Moatăr M., Ștefan C., Fora C.G. , Banu C., Stanciu S.	Necessary measures for using the full hunting potential in the hunting fund no.3 Borlova	Scientific Papers Animal Science and Biotechnologies, Print ISBN: 1841-9364, Online ISBN: 2344-4576; 48 (1), 2015, 31-35 pg., reviewed and indexed: DOAJ, Index Copernicus, EBSCO, CAB Abstract, CABI
18.	Fora C.G. , Sasu L., Don I., Boja F., Ștefan C., Moatăr M.	Chemical control of the horse-chestnut leaf miner <i>Cameraria ohridella</i> Deschka & Dimić	Studia Universitatis „Vasile Goldiș” Arad, ISSN 1842-0508; Vol. 9 (1), 2014, 29-32 pg., reviewed and indexed: Index Copernicus, DOAJ, Genamix, JournalSeek, UlrichsWeb, Socolar, Scipio
19.	Chisăliță I., Stanciu S., Ștefan C., Moatăr M., Fora C.G. , Vișoiu D.	Research on the development of technical standards in logging process - a diagnostic analysis -	Lucrări Științifice Management Agricol ISSN 1453-1410; Seria I, Vol. XVI(3), 2014, 77-83 pg., reviewed and indexed: CABI Full Text, Index Copernicus, EBSCO, DOAJ CNCSIS B+ COD (260)
20.	Prunar F., Nicolin A., Prunar S., Uruci C., Fora C.G.	Saproxylic Natura 2000 beetles in the Nera Gorges-Beușnița National Park.	Research Journal of Agricultural Science, Print ISSN 2066-1843; Vol. 45 (1), 2013, 208-214 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Ulrich's Periodicals Directory, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (267)
21.	Moatăr M.M., Chisăliță I., Stanciu S. M., Ștefan C., Fora C.G. , Banu C.	Planning research on hydrographic basin Bârzava.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 17(1), 2013, 283-287 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)

22.	Ștefan C., Chisăliță I., Moatăr M.M., Stanciu S. M., Fora C.G. , Banu C., Olaru D.	Future plans for developing the forestry and countryside and in the Natural Reserve Domogled.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 17(1), 2013, 324-328 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
23.	Fora C.G. , Lauer K.F., Berar C., Ștefan C., Silivășan M., Lalescu D.	Predators of <i>Pityogenes chalcographus</i> (Coleoptera: Scolytidae) in Natural Park Apuseni.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 16(1), 2012, 171-173 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
24.	Fora C.G. , Lauer K.F., Banu C., Berar C.	Parasitoids of <i>Ips typographus</i> (Coleoptera: Scolytidae) in the Natural Park Apuseni.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 16(1), 2012, 174-176 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
25.	Solomonesc A., Chisăliță I., Moatăr M., Ștefan C., Fora C.G.	Issues of forest management in Reșița County.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 16(2), 2012, 243-246 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
26.	Solomonesc A., Chisăliță I., Moatăr M., Ștefan C., Fora C.G.	Dynamics care cuts and state achievements in Caraș-Severin Forestry Department.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 16(2), 2012, 247-250 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
27.	Ștefan C., Moatar M., Chisalita I., Stanciu S., Solomonesc A., Fora C.G.	Research on the botanical garden New art and influences.	Lucrări Științifice Management Agricol. Print ISSN 1453-1410; Vol. XIV (4), 2012, 311-314 pg., reviewed and indexed: CABI Full text, Index Copernicus International, EBSCO, Directory of Open Access Journals (DOAJ); CNCSIS B+ COD (260)
28.	Ștefan C., Moatar M., Chisalita I., Stanciu S., Solomonesc A., Fora C.G.	Research of aesthetic landscape in the roman gardens and anglo saxon gardens.	Lucrări Științifice Management Agricol. Print ISSN 1453-1410; Vol. XIV (4), 2012, 315-320 pg., reviewed and indexed: CABI Full text, Index Copernicus International, EBSCO, Directory of Open Access Journals (DOAJ); CNCSIS B+ COD (260)
29.	Alda L., Alda S., Fora C.G. , Moigradean D., Gogoasa I., Bordean D., Cărciu G., Cristea T.	Climatic conditions influence on the variation of quality indicators of some Romanian and foreign winter wheat cultivars.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 16(3), 2012, 68-72 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
30.	Berar C., Băla M., Fora C.G. , Toța C.	Researches concerning landscape planning of the banks of the river Timis in Lugoj, Timis County.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 16(4), 2012, 72-74 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
31.	Berar C., Băla M., Fora C.G. , Toța C.	Researches concerning landscape development project of a roof garden in Timisoara municipality.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 16(4), 2012, 77-84 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
32.	Fora C.G. , Lauer K.F., Ștefan C., Moatăr M.	The efficiency of spraying with insecticide against the invasive moth <i>Cameraria ohridella</i>.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 15(1), 2011, 59-61 pg., reviewed

			and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
33.	Fora C.G. , Lauer K.F., Vişoiu D., Berar, C.	Researches on population dynamics of spruce bark beetle <i>Ips typographus</i> L. (Coleoptera: Scolytidae), his insect predators and parasitoids, in Natural Park Apuseni - A project presentation -	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 15(3), 2011, 58-60 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
34.	Fora C.G. , Lauer K.F., Banu C., Berar C.	Researches on insect predators and parasitoids of six-toothed spruce bark beetle <i>Pityogenes chalcographus</i> L. (Coleoptera: Scolytidae), his population dynamics, in Natural Park Apuseni - A project presentation -	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 15(3), 2011, 61-63 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
35.	Alda S., Fora C.G. , Alda L., Lăzureanu A., Cărciu G., Manea D., Cristea T., Danci M.	Comparative Quality evaluation of some Romanian and foreign winter wheat cultivars under conditions of Timis County, Romania.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 15(4), 2011, 5-7 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
36.	Ştefan C., Moatăr M., Chisăliţă I., Solomonesc A., Olaru D., Banu C., Fora C.G.	English modern gardens.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 15(4), 2011, 73-76 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
37.	Ştefan C., Chisăliţă I., Banu C., Moatăr M., Băluţă D., Fora C.G. , Peţ E., Cărciu G., Micula L.	Leisure in rural areas.	Lucrări Ştiinţifice Management Agricol. Print ISSN 1453-1410; Vol. XIII (2), 2011, 423-430 pg., reviewed and indexed: CABI Full text, Index Copernicus International, EBSCO, Directory of Open Access Journals (DOAJ); CNCSIS B+ COD (260)
38.	Ştefan C., Chisăliţă I., Banu C., Moatăr M., Băluţă D., Fora C.G. , Peţ E.	Social factors in the aesthetic landscape profile.	Lucrări Ştiinţifice Management Agricol. Print ISSN 1453-1410; Vol. XIII (2), 2011, 431-436 pg., reviewed and indexed: CABI Full text, Index Copernicus International, EBSCO, Directory of Open Access Journals (DOAJ); CNCSIS B+ COD (260)
39.	Fora C.G. , Lauer K.F., Banu C., Ştefan C., Constantinescu A., Băluţă D.	Overwintering pupae of <i>Cameraria ohridella</i> in fallen leafs.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 14(1), 2010, 195-196 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
40.	Fora C.G. , Lauer K.F., Fora A., Damianov S., Moatăr M.	The flight of the <i>Cameraria ohridella</i> population in the city of Timisoara, Romania.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 14(1), 2010, 197-201 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
41.	Chisăliţă I., Lauer K.F., Fora C.G. , Ştefan C., Moatăr M., Banu C.	Monitoring on forest health in Caraş-Severin County-case study.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 14(2), 2010, 97-99 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
42.	Banu C., Chisăliţă I., Fora C.G. , Crăciunescu A., Ştefan C., Băluţă D.	Researches concerning wainscot surfaces evolution at the national level between 1989 and 2006.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 14(2), 2010, 282-285 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)

43.	Banu C., Chisăliță I., Fora C.G. , Crăciunescu A., Ștefan C., Baluță D., Peț E.	Research concerning the national forest fond evolution, depending on the property nature and its influence on the rural sustainable development in the period 1989-2005.	Lucrări Științifice Management Agricol. Print ISSN 1453-1410; Vol. XII (2), 2010, 423-430 pg., reviewed and indexed: CABI Full text, Index Copernicus International, EBSCO, Directory of Open Access Journals (DOAJ); CNCSIS B+ COD (260)
44.	Ștefan C., Moatăr M., Chisăliță I., Banu C., Băluță D., Lia M., Fora C.G. , Cîrciu G., Gheorghina L.	The classical garden in America.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 14(3), 2010, 124-127 pg., reviewed and indexed: CABI Publishing, Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
45.	Fora C.G. , Lauer K.F., Fora C.A., Damianov S.	Cameraria ohridella Deschka & Dimić (Lepidoptera, Gracillariidae), a damaging pest of Aesculus hippocastanum L..	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 13, 2009, 64-66 pg., reviewed and indexed: Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
46.	Fora C.G. , Lauer K.F., Ștefan C., Banu C.	Hericum erinaceus and Sarcoscypha coccinea in deciduous forest ecosystem.	Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology. Print ISSN: 2066-1797; Vol. 13, 2009, 67-68 pg., reviewed and indexed: Index Copernicus International, CNCSIS B+ COD (136)
47.	Fora C.G. , Lauer K.F., Fora C.A.	Antifeedant effect of Neem Azal-T/S on the caterpillars of Lymantria dispar L..	Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, Print ISSN 1843-5246; Electronic ISSN 1843-5386; Vol. 63-64, 2007, 167-170 pg., reviewed and indexed: CAB International; CNCSIS B+ COD (485)
48.	Fora C.G. , Lauer K.F., Fora C.A.	Neem Azal-T/S in combination with Bacillus thuringiensis var. aizawai in gypsy moth (Lymantria dispar L.) control.	Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca, Agriculture, Print ISSN 1843-5246; Electronic ISSN 1843-5386; Vol. 63-64, 2007, 318 pg., reviewed and indexed: CAB International; CNCSIS B+ COD (485)

Contracte de cercetare

1. Director proiect: Invasive click beetles in the western region of Romania. Plant Protection Institute Freising. Period. 2020-2022. Value: 14.100 euro.
2. Director proiect: Research regarding biology and ecology of click beetles in Western Plain of Romania. Plant Protection Institute Freising. Period. 2017-2019. Value: 12.535 euro.
3. Director proiect: Monitoring of the *Elaterridae* population from Western Romania. Plant Protection Institute Freising. Period. 2013-2016. Value: 12.000 euro.
4. Membru în proiect: Resource Preservation by Application of BIOefFECTORs in European Crop Production. FP7 <https://www.bioefector.info/>. Period: 2012-2017. Value: 76.850 euro.
5. Membru în proiect: Research on the development of technical norms in forest exploitation. Romanian National Forest Directorate. Period: 2013-2014. Value: 45.681 euro.
6. Membru în proiect: Research on increasing the efficiency of the management of small game populations in the western plain. Romanian National Forest Directorate. Period: 2013-2016. Value: 16.705 euro.
7. Membru în proiect: Research on increasing the efficiency of the management of small game populations in the western plain. Romanian National Forest Directorate. Period: 2013-2016. Value: 16.705 euro.
8. Membru în proiect: Determining the state of health of the mountain cocoon (*Tetrao urogalus*) population in Romania and establishing the necessary measures for the management of the species. Romanian National Forest Directorate. Period: 2013-2016. Value: 16.705 euro.

Membru în comitetul științific al revistelor

- Journal of Plant Diseases and Protection (editor asociat)
- Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology (editor membru)

Referent în reviste ISI

- Journal of Applied Entomology, Journal of Plant Diseases and Protection, Biologia

Referent în Reviste BDI

- Journal of Horticulture, Forestry and Biotechnology

Bursă postdoctorală

- 1.10.2011-30.09.2013 (24 luni). USAMVBT burse postdoctorale. Cercetător postdoctorand. Departamentul Silvicultură.

Premii Naționale

- Premiarea rezultatelor cercetării. UEFISCDI. 10.11.2021. The Effects of the management strategies on spruce bark beetles populations (*Ips typographus* and *Pityogenes chalcographus*), in Apuseni Natural Park, Romania

Membru în organizații științifice și profesionale

- IUFRO – International Union of Forest Research Organisation
- Societatea Română de Lepidopterologie
- Societatea Română a Horticultorilor
- Institutul pentru Biotehnologia Plantelor
- Societatea Progresul Silvic

Alte responsabilități deținute (non-teaching)

- 2012-prezent: membru al Senatului Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara;
- 2012-prezent: membru în Comisia de extensie universitară și relația cu mediul de afaceri a Senatului Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară a Banatului "Regele Mihai I al României" din Timișoara;
- 2012-2020 membru în Consiliul Facultății de Horticultură și Silvicultură;
- 2012-prezent: membru în Comisia de extensie universitară și relația cu mediul de afaceri a Facultății de Horticultură și Silvicultură;
- 2012-prezent: Responsabil cu asigurarea calității pentru Departamentul I Silvicultură;
- 2012-prezent: membru în Comisia de finalizare a studiilor de licență Silvicultură;
- 2014-prezent: membru în Comisia de finalizarea a studiilor de master Diversitatea ecosistemelor forestiere;
- 2016-prezent: membru în Comisia de cercetare științifică a Facultății de Horticultură și Silvicultură;
- 2016-prezent: membru în Consiliul departamentului Silvicultură;
- 2016-prezent: membru în Comisia de admitere la nivel de facultate;
- 2016-prezent: membru în Centrul de consiliere și orientare în carieră a Facultății de Horticultură și Silvicultură;
- 2019-prezent: membru în Comisia de finalizarea a studiilor de master Management forestier.

Timisoara
25.07.2022

Conf. Dr. Ciprian George Fora