



Europass Curriculum vitae



Informații personale

Nume / Prenume **Teodor Lucian Alexandru**
Adresă(e) Nr. 12 , ap. 3, Str. Gheorghe Dima, Cod postal 400358, Localitatea Cluj-Napoca
Telefon(oane) 0264 595739 int. 127 Mobil: 0727116292
0364 402929
E-mail(uri) lucianteodor@yahoo.com, lteodor@hasdeu.ubbcluj.ro
Naționalitate(-tăți) română
Data nașterii 20.07. 1964., Zalău, jud. Sălaj

Locul de muncă prezent

Univ. "Babeș-Bolyai", Facultatea de Biologie și Geologie, Departamentul de Taxonomie și Ecologie (**vechimea** la actualul loc de muncă **23 ani**)

Experiența profesională

- activitate didactică și științifică din 1990 – prezent (23 ani)

Perioada	25. 02. 2002 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef lucr. titular dr. (doctor din 10.2003)
Activități și responsabilități principale	Activități didactice la disciplinele: Entomologie, Parazitologie, Zoologia nevertebratelor, Colectarea conservarea și prepararea materialului didactic, Modificări globale ale mediului și ecologie umană Domeniul de cercetare: Insecta: Curculionoidea și Bruchinae -taxonomia, faunistica, zoogeografia, ecologia și biologia curculionidelor și bruhinelor. Crustacea: Isopoda - taxonomia, faunistica, zoogeografia și ecologia izopodelor
Numele și adresa angajatorului	Univ. „Babeș-Bolyai”, Facultatea de Biologie și Geologie, Cluj-Napoca, Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare
Perioada	5. 10. 1992-25. 02. 2002
Funcția sau postul ocupat	Asistent titular
Activități și responsabilități principale	Activități didactice la disciplinele: Zoologia nevertebratelor, Entomologie, Colectarea conservarea și prepararea materialului didactic Domeniul de cercetare: Insecta: Curculionoidea -taxonomia, faunistica, zoogeografia, ecologia și biologia curculionidelor.
Numele și adresa angajatorului	Univ. „Babeș-Bolyai”, Facultatea de Biologie și Geologie, Cluj-Napoca, Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare

Perioada	1.10.1990- 5.10. 1992
Funcția sau postul ocupat	Preparator titular
Activități și responsabilități principale	Activități didactice la disciplina Zoologia nevertebratelor Domeniul de cercetare: Insecta: Curculionoidea -taxonomia, faunistica, zoogeografia, ecologia si biologia curculionidelor.
Numele și adresa angajatorului	Univ. „Babeș-Bolyai”, Facultatea de Biologie și Geologie, Cluj-Napoca, Str. Mihail Kogălniceanu, nr. 1
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare
Perioada	1.09.1989 – 30.09.1990
Funcția sau postul ocupat	Profesor titular
Activități și responsabilități principale	Prof. biologie
Numele și adresa angajatorului	Liceul Industrial Rupea, Jud. Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	activitate didactică
Educație și formare	
Perioada	10.1996 – 10. 2003
Calificarea / diploma obținută	Doctor în biologie/diplomă de doctor în biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Entomologie, zoogeografie, ecologie, zoologia nevertebratelor Competențe în colectarea, prepararea, identificarea speciilor, studiul pe teren și în laborator a coleptelor din Suprafamilia Curculionoidea, competența de a efectua cercetări taxonomice, faunistice, ecologice și biologice și de a elabora lucrări științifice în acest domeniu. Competența de a îndruma, analiza și evalua activități de cercetare, lucrări de licență, masterat sau lucrări de grad.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Univ. „Babeș-Bolyai”, Facultatea de Biologie și Geologie, Cluj-Napoca
Perioada	10.1985- 06.1989
Calificarea / diploma obținută	Licențiat în biologie/diplomă de licențiat în biologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Zoologie, botanică, fiziologie animală, fiziologie vegetală, genetică, ecologie, entomologie, parazitologie, citologie, histologie și embriologie, pedagogie, psihologie, practică pedagogică Competențe în a analiza și sistematiza informațiile din domeniul Biologiei și de a transmite aceste informații elevilor și studenților.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Biologie, Geografie și Geologie din Cluj-Napoca, secția Biologie
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	(rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Aptitudini și competențe personale	
Limba(i) maternă(e)	româna

Limba(i) străină(e)
cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități
sociale

Comunicativ, obișnuit cu rigoarea lucrului în echipă, inventiv, corect, consecvent
Competențe dobândite în timpul activităților de cercetare desfășurate pe teren și în laborator în cadrul colectivului de zoologie al Catedrei

Competențe și aptitudini
organizatorice

Am organizat și îndrumat practica de teren a studenților din anul I de la Facultatea de Biologie (în fiecare an din 1990 și până în prezent – 2013)
Am participat în iulie 2009 și 2010 ca responsabil în practica studenților de anul I în cadrul Contractului POSDRU/7/2.1/S/1.

Competențe și aptitudini
tehnice

Utilizarea calculatorului, dexteritate în utilizarea aparaturii și ustensilelor de laborator.

Competențe și aptitudini de
utilizare a calculatorului

Abilități în utilizarea aplicațiilor de tip Office: Word/excel/ power point

Competențe și aptitudini
artistice

Fotografie, desen, teatru

Alte competențe și aptitudini

Hobby: excursiile, șahul

Permis(e) de conducere

Categoria B

Informații suplimentare**Membru al asociațiilor profesionale:**

a) internaționale:

"Curculio-Institute (CURCI)", fondată în matie 1999 la Mönchengaldbach, Germania (membru din iunie 2000-prezent).

b) naționale:

Societatea Lepidopterologică Română (1993-prezent)

Societatea Romană de Entomologie Teoretică și Aplicată (1994-prezent, membru fondator)

Societatea Naturaliștilor din Transilvania (2003-prezent, membru fondator)

Experiența acumulată în programe naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada: de la... până la...
-grant cu MEN (MEC) -Evaluarea și protecția genofondului din perimetrul Delta Dunării-Rezervația Biosfera Delta Dunării, Beneficiar: Institutul de Cercetare și Proiectare "Delta Dunării" – Tulcea, (Responsabil de proiect: Prof. dr. Tomescu Nicolae, Fac. Biologie Geologie, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca)	Membru în echipa de cercetare	1992-1995
-grant cu MEN (MEC) -Studii biocenologice în spații protejate din Transilvania: Cheile Turzii, Cheile Turului, Scărița Belioara, bazinul superior al Someșului Cald: Ic Ponor, Cheile Someșului Cald și amonte de Chei, Podișul Someșan: Dealurile Clujului și Dealurile Dejului, Director de proiect: Prof. dr. Tomescu Nicolae, Fac. Biologie Geologie, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca)	Membru în echipa de cercetare	1994-2000
-grant cu MEN (MEC) -Studii de biodiversitate în ecosisteme naturale din Bazinul Arieșului (Director de proiect: Conf.dr. Crișan Alexandru, Fac. Biologie Geologie, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca)	Membru în echipa de cercetare	2002-20004
-Proiectul UE Program Cadru (PC ₅) "Fauna Europaea", director de proiect pentru România dr. Oana Moldovan, Institutul Speologic Cluj-Napoca	Membru în echipa de cercetare	2003-2004
-grant cu MEN (MEC) -Cartarea speciilor protejate și rare din Munții Padurea Craiului, Vlădeșei, Codru Moma și Zarandului (Director de proiect: Conf.dr. Ioan Coroiu, Fac. Biologie Geologie, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca)	Membru în echipa de cercetare	2005-2007
- Proiect PC – Fundamentarea științifică pentru includerea zonei Cușma (Jud. Bistrița Năsăud) în Rețeaua Ecologică Europeană „Natura 2000” (Director de proiect: Conf. dr. Marian Proorocu, Univ. Șt. Agric. și Med. Veterinară, Cluj-Napoca; Responsabil de proiect (partener 2): Conf.dr. Crișan Alexandru, Fac. Biologie Geologie, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca)	Membru în echipa de cercetare (partener 2, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca)	2008-2010
- Proiect PN II: IDEI – Relicte, martori ai unor procese evolutive complexe ale ecosistemelor montane din Carpati: procese istorice si tendinte viitoare (Director de proiect. Conf. dr. Lujza Ujvarosi, Fac. Biologie Geologie, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca)	Membru în echipa de cercetare	2013-2015

- Proiect POS Mediu – Elaborarea planului de management integrat pentru situl de importanță comunitară ROSCI0295 - Dealurile Clujului Est (Manager de proiect. dr. Beldean Claudia, Fac. Biologie Geologie, Univ. "Babeș-Bolyai", Cluj-Napoca – Societatea Lepidopterologică Română)	Asistent manager	2013-2015
--	------------------	-----------

Lucrări științifice publicate: am publicat până în prezent **59** lucrări științifice dintre care **3** capitole în cărți, monografii, tratate tipărite în edituri cu referenți, **46** în reviste (periodice) de specialitate (**două** în reviste evaluate de **ISI**) și **10** în volumele unor conferințe.

Data completării:
29.10..2013

Semnătura

Șef lucr. dr. Lucian Alexandru Teodor

Anexe

Enumerați documentele anexate CV-ului. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)
Lista publicațiilor.

Anexa 1

Lista lucrărilor publicate de șef lucr. dr. Lucian Alexandru TEODOR

A. Lucrari publicate in reviste evaluate de ISI (Institute of Scientific Information)

1. Tomescu N., Ferenți S., **Teodor L. A.**, Covaciu-Marcov S. D, Cicort-Lucaciu A. Ș, Sucea F. N. (2011): Terrestrial Isopods (Isopoda: Oniscoidea) from Jiului Gorge National Park, Romania. *NORTH-WESTERN JOURNAL OF ZOOLOGY*, Oradea, **7** (2): 277-285
2. Tomescu N., **Teodor L. A.**, Ferenți S. (2012): Three *Porcellium* species (Isopoda: Oniscoidea, Trachelipodidae) in Romanian fauna: the variability of some specific morphological characters. *NORTH-WESTERN JOURNAL OF ZOOLOGY*, Oradea, **8** (2): 257-267.

B. Capicole publicate în cărți, monografii, tratate tipărite în edituri cu referenți:

I. În țară:

3. **Teodor L. A.**, Vlad Antonie I. (2004): Lista speciilor de curculionide (Coleoptera: Curculionoidea) din România semnalate în lucrările publicate în revista Societății Ardelene pentru Științele Naturii din Sibiu, pp: 81-119. Auflistung der wissenschaftlich klassifizierten Bestände der Rüsselkäfer, pp: 185-211. In: Vlad-Antonie I. (ed.). *Naturaliști sași de odinioară (Siebenbürgisch – Sächsische Naturwissenschaftler)*, Ed. Universității „Lucian Blaga” Sibiu.
4. **Teodor L. A.**, Vlad Antonie I. (2007): Suprafamilia Curculionoidea, pp: 148-168. In: Moldovan O. T., Cîmpean M., Borda D., Iepure S., Ilie V. (eds.). *Lista faunistică a României (specii terestre și de apă dulce)*, Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca.
5. **Teodor L. A.**, Crișan M., Colonnelli E. (2010): Curculionide din situl Natura 2000 Cușma, pp: 192-215. In: Prooroc M., Beldean P., Crișan A. (eds.). *Situl Natura 2000 Cușma*, Ed. RISOPRINT, Cluj-Napoca.

C. Lucrări publicate în reviste (periodice) de specialitate

I. În țară:

6. Oros I., **Teodor L.**, Crișan Florica (1989): Studiul comparativ al mușchiului roșu lateral și al ficatului la câțiva pești dulcicoli. *Studia Univ. "Babeș-Bolyai" (Biol.)*, **34**(2): 64-68.
7. Perju T., Moldovan I., **Teodor L.** (1992/93): Entomofauna speciei *Linaria vulgaris* Mill., *Not. Bot. Agrobot. Cluj.* **32-33**: 103-111.
8. **Teodor L.** (1993-a): Contribuții la cunoașterea Curculionidelor (Coleoptera) din Delta Dunării. *Anal. Științ. ale Inst. Delta Dunării, Tulcea*, **2**: 193-196.
9. **Teodor L.** (1993-b): Contribuții la studiul curculionidelor (Coleoptera: Curculionidae) din Cheile Turzii. *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **4**(4): 215-222.
10. Perju T., Moldovan I., **Teodor L.**, Oltean I., Bodis Ilonka (1994): Specii de insecte care se dezvoltă pe linariță (*Linaria vulgaris* Mill.), agenți potențiali de combatere pe cale biologică a acesteia. *Buletin USACN, A-H*, **48**(1): 115-121.
11. **Teodor L.**, Dănilă I. (1994): Curculionide din județele Botoșani și Suceava (Coleoptera: Curculionidae). *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **5**(3-4): 281-290.
12. Perju T., **Teodor L. A.**, Berchez O., Oltean I. (1995): Entomofauna speciilor de pălămidă (*Cirsium spp.*) și perspectiva combaterii acestor buruieni pe cale biologică cu ajutorul insectelor. *Buletin USAMV-CN, A-H*, **49**(2): 137-143.
13. Crișan A., **Teodor L.** (1996): Researches on Chrysomelidae (Coleoptera) fauna in "Cheile Turului" in 1995. *Studia Univ. "Babeș-Bolyai" (Biol.)*, **51**(1-2): 65-71.
14. **Teodor L.A.**, Crișan A. (1996): Contributions to the knowledge of snout beetles (Coleoptera, Curculionidae) from "Scărița Belioara" Botanical Reservation (Romania). *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **7**(1-2): 151-156.
15. **Teodor L.**, Manole T. (1996): Noi contribuții la cunoașterea curculionidelor din Rezervația Biosferei "Delta Dunării" (Coleoptera: Curculionidae). *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **7**(3-4): 261-269.

16. Crișan A., **Teodor L.** (1996): Researches on leaf beetles (Coleoptera; Chrysomelidae) in "Scărița Belioara" Botanical Reservation. *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **7**(3-4): 255-269.
17. Perju T., Molnar Z., **Teodor L.**, Ruicănescu A., Crișan A. (1997): Cercetări privind entomofauna și dinamica populațiilor de musca pestriță a inflorescențelor plantelor de *Achillea* (*Tephritis dioscorea* Lw., Tephritidae-Diptera). *Bul. USAMV-CN, A-H*, **51**: 149-156.
18. **Teodor L. A.**, Dănilă I. (1997): The Curculionoidea (Coleoptera) fauna of the Botanical Natural Reserve "Codrul Eminescian Ipotești" (Botoșani district, Romania). *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **8**(3-4): 247-251.
19. Perju T., **Teodor L. A.** (1998): Seminiphagous Bruchidae (Coleoptera) on the *Amorpha fruticosa* L. shrub. *Entomol. rom.*, Cluj-Napoca, **3**: 149-154.
20. Perju T., Crișan A., **Teodor L. A.** (1998): Insects in relationships with Asteraceae plants. *Entomol. rom.*, Cluj-Napoca, **3**: 145-148.
21. **Teodor L. A.**, Beldean P., Crișan, A. (1998): Contribuții la cunoașterea faunei de curculionide (Coleoptera: Curculionoidea), din împrejurimile localității Hășmaș (județul Sălaj). *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **9**(1-2):119-126.
22. Crișan A., Popa V., **Teodor L. A.** (1998): Leaf-beetles (Coleoptera: Chrysomelidae) from the area "Cheile Someșului Cald-Ic Ponor", Romania, *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **9**(1-2): 127-132.
23. Crișan A., **Teodor L. A.** (1998): Leaf beetles (Coleoptera: Chrysomelidae) from Poșaga de Sus, area, Belioara valley, *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **9** (3-4): 297-302.
24. Crișan A., Popa V., **Teodor L.** (1999): Studies on the leaf-beetle fauna (Coleoptera: Chrysomelidae) in "Someșului Cald Gorges" area, Romania. *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **10**(1-4): 131-135.
25. **Teodor L. A.**, Crișan A., Popa V., Cojocneanu R. (1999): Curculionoidea (Coleoptera) fauna in the "Cheile Someșului Cald" area, Romania. *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **10**(1-4): 137-145.
26. Perju T., Mustață G., Moldovan I., **Teodor L. A.** (1999): Some faunistic elements from the Natural Reservation of Marine Biology Station, Agigea-Constanța. *Analele Științ. Univ. "Al. I. Cuza" Iași*: 213-222.
27. Crișan A., Popa V., **Teodor L. A.** (1999): Ecological study on some insect groups (Homoptera, Cicadina; Coleoptera, Chrysomelidae, Curculionoidea) from the Someșul Cald-Ic Ponor area. *Analele Univ. Oradea, Fac. Biol.*, **6**: 23-48.
28. Crișan A., **Teodor L. A.**, Nistor L. (2000): Data of leaf-beetle fauna (Coleoptera: Chrysomelidae) in the North-West Transylvania (Romania). *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **11**(1-4): 115-122.
29. **Teodor L. A.**, Crișan A., Seffer B. (2000): Studies on snout-beetles fauna (Coleoptera, Curculionoidea) from "Cheile Turului", district of Cluj-Romania. *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **11**(1-4): 139-152.
30. **Teodor L. A.**, Crișan A., Nistor L. (2001): Studies on the snout-beetle fauna (Coleoptera: Curculionoidea) from Poșaga de Sus- Belioara Valley area, Apuseni Mountains, Romania. *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **12**(1-4): 219-230.
31. Crișan A., **Teodor L. A.** (2002): Studies on leaf-beetles (Coleoptera, Chrysomelidae) from the upper Arieș river basin. *Bul. inf. Soc. lepid. rom.*, Cluj-Napoca, **13**(1-4): 137-150.
32. Crișan A., **Teodor L. A.**, Crișan M. (2004): Studies on leaf-beetle (Coleoptera: Chrysomelidae) from the middle Arieș river basin (Câmpeni-Buru area). *Entomol. rom.*, Cluj-Napoca, **8-9**: 13-28.
33. **Teodor L. A.**, Crișan A. (2004): Studies on snout-beetles (Coleoptera: Curculionoidea) from the upper Arieș river basin. *Entomol. rom.*, Cluj-Napoca, **8-9**: 43-59.
34. Crișan A., **Teodor L. A.** (2005): Leaf-beetle biodiversity in the low Arieș river basin (Coleoptera: Chrysomelidae). *Entomol. rom.*, Cluj-Napoca, **10**: 43-52
35. Antonie Vlad I., **Teodor L. A.** (2005): Parametrii structurali ai populațiilor de Rhynchitidae și Attelebidae din România. *Acta Universitatis Cibinensis, Seria Șt. Agr., Univ. "Lucian Blaga"*, Sibiu, **1**(5): 31-40.
36. Antonie Vlad I., **Teodor L. A.** (2005): Coevoluția speciilor de Rhynchitidae și Attelebidae cu plantele. *Acta Universitatis Cibinensis, Seria Șt. Agr., Univ. "Lucian Blaga"*, Sibiu, **1**(5): 41-46.
37. **Teodor L. A.**, Antonie Vlad I. (2005): Ciclul biologic la unele specii de curculionide (Coleoptera: Curculionoidea) din bazinul Arieșului și cursul superior al Someșului Cald. *Acta Universitatis Cibinensis, Seria Șt. Agr., Univ. "Lucian Blaga"*, Sibiu, **1**(5): 328-341.
38. **Teodor L. A.**, Antonie Vlad I. (2005): Date referitoare la unele specii de curculionide endemice din Bazinul Carpatic (Coleoptera: Curculionoidea). *Acta Universitatis Cibinensis, Seria Șt. Agr., Univ. "Lucian Blaga"*, Sibiu, **1**(5): 342-351.
39. **Teodor L. A.**, Zaharia C. (2005): Contribuții la cunoașterea gărgărițelor (Coleoptera: Bruchinae) din România. *Bul. inf. Entomol.*, Cluj-Napoca, **16**: 55-70.

40. Antonie Vlad I., **Teodor L. A.** (2006): The Rhynchitidae and Attelabidae families (Coleoptera, Curculionoidea) from a historic perspective. *Acta Universitatis Cibinensis, Seria Șt. Agr., Univ. "Lucian Blaga"*, Sibiu, **1**, 1(6): 5-15.
41. **Teodor L. A.**, Antonie Vlad I. (2006): Taxonomical spectrum and distribution of snout beetle species (Coleoptera: Curculionoidea) from the Arieș River basin and the upper course of the Someșul Cald River. *Acta Universitatis Cibinensis, Seria Șt. Agr., Univ. "Lucian Blaga"*, Sibiu, **1**: 227-236.
42. **Teodor L. A.**, Crișan A. (2006): The snout-beetles (Coleoptera, Curculionoidea) from the middle Arieș River basin (Apuseni Mountains, Romania). *Entomol. rom.* **11**: 21-48.
43. **Teodor L. A.**, Teodor Beatrice (2007): Curculionidele (Coleoptera: Curculionoidea) din zona Rimetea (Munții Apuseni, România). *Bul. inf. Entomol., Cluj-Napoca*, **18**: 79-90.
44. **Teodor L. A.**, Crișan M. (2010): Snout-beetles (Coleoptera, Curculionoidea) from the Colibița area (Bângău Mountains, Romania). *Studia UBB. Biologia, Cluj-Napoca*, **LV(2)**: 15-38.
45. David D. C., **Teodor L. A.**, Savini D. (2012). The diversity of Apionidae species (Coleoptera, Curculionoidea) from the surroundings of Cluj-Napoca, Romania. *Studia UBB. Biologia, Cluj-Napoca*, **LVII(1)**: 3-14.
46. **Teodor L. A.** (2010/2013). Die Rüsselkäfer (Coleoptera: Curculionoidea) der Gegend Rimetea (Trascăugebirge). *Bul. inf. Entomol., Cluj-Napoca*, **21**: 90-97.

II. În străinătate:

47. Vlad-Antonie I., **Teodor L. A.** (2000): Bemerkungen zum Themenbereich: "Die Familien der Curculionidae, Rhynchitidae und Attelabidae in Rumänien", *Entomologica Basiliensia*, **22**: 209-217.
48. Munteanu, C.L., **Teodor L.A.** (2006): CURCULIO-Institute on mission in Provence! Report on the 4th International Meeting of the CURCULIO-Institute in Cotignac, South France, from 16th to 23rd April 2006. - *Weevil News*: <http://www.curci.de/Inhalt.html>, CURCULIO-Institute: Mönchengladbach, (ISSN 1615-3472), **34**: 1-4.
49. Stüben P. E., Sprick P., Behne L., Alziar G., Colonnelli E., Giusto C., Messutat J., **Teodor L. A.** (2012). The Curculionoidea (Coleoptera) of Cyprus. Results of a collecting journey on Cyprus by members of the CURCULIO Institute in April 2010. SNUDEBILLER. Studies on taxonomy, biology and ecology of Curculionoidea, Mönchengladbach, CURCULIO-Institute, **13**: 80-137.

C. Lucrări apărute în volume

50. Perju T., **Teodor L. A.** (1998): Agenți potențiali de combatere biologică a unor buruieni-problemă din agroecosisteme. In: *Lucr. Științ., a IV-a Conf. Naț. pentru Protecția Mediului, 29-31 mai 1997*, (Ciocchia V., Ed.), Univ. Transilvania, Brașov, pp: 131-138.
51. Perju T., Dănulescu M., Malschi D., Crișan A., **Teodor L. A.** (2000): Entomofauna unor culturi de plante furajere din zona Cluj-Napoca. In: *Lucr. Științ., a V-a Conf. Naț. pentru Protecția Mediului*, Brașov, pp: 341-345.
52. **Teodor L. A.**, Crișan A. (2002): The snout-beetle fauna (Coleoptera, Curculionoidea) from the area Cheile Someșului Cald- Ic Ponor (Romania), pp: 71-78. In: Tomescu N., Popa V. (eds.). *In memoriam "Professor Dr. Doc. Vasile Gh. Radu" corresponding member of Romanian Academy of Sciences*, Presa Universitară Clujeană.
53. **Teodor L. A.**, Crișan A., Beldean P. (2002): Contributions to the knowledge of snout-beetles (Coleoptera, Curculionoidea) and of leaf-beetles (Coleoptera, Chrysomelidae) from the Gârda Seacă Valley area (Apuseni Mountains, Romania), pp: 79-97. In: Tomescu N., Popa V. (eds.). *In memoriam "Professor Dr. Doc. Vasile Gh. Radu" corresponding member of Romanian Academy of Sciences*, Presa Universitară Clujeană.
54. Perju T., Bodis I., Crișan M., **Teodor L. A.** (2009): Phytophagous invertebrates, listed and unlisted with plant protection quarantine status, neobiota in Romania, pp: 114-123. In: Rákossy L., Momeu L. (eds.). *Neobiota din România*, Presa Universitară Clujeană.
55. Perju T., **Teodor L. A.** (2009): Western corn's root (*Diabrotica virgifera virgifera* LeConte) in extension, pp: 159-162. In: Rákossy L., Momeu L. (eds.). *Neobiota din România*, Presa Universitară Clujeană.
56. **Teodor L. A.**, Perju T. (2009): Seed-beetles and snout-beetles species (Coleoptera: Bruchinae; Rhynchophorinae) as neobiota in Romania, pp: 163-165. In: Rákossy L., Momeu L. (eds.). *Neobiota din România*, Presa Universitară Clujeană.

57. Tomescu N., Mureșan D., **Teodor L. A.** (2011). Izopode terestre din bazinul inferior al Arieșului: cercetări faunistice și ecologice, pp: 39-45. In: Rákosy L., Momeu L. (eds.). *Volum comemorativ – Bogdan Stugren*, Presa Universitară Clujeană.
58. **Teodor L. A.** (2011). Studii privind ecologia curculionidelor (Coleoptera: Curculionoidea) din bazinul Arieșului și cursul superior al Someșului Cald, pp: 109-143. In: Rákosy L., Momeu L. (eds.). *Volum comemorativ – Bogdan Stugren*, Presa Universitară Clujeană.
59. **Teodor L. A.**, Dănilă I. (2011). Biodiversitatea curculionidelor (Coleoptera, Curculionoidea) din partea de Nord a Moldovei (România), pp: 101-114. In: Brudea V., Duduman M. L., Rákosy L. (eds.). *Volumul de lucrări al Simpozionului „Biodiversitatea și Managementul Insectelor din România”, Suceava, 24-25 septembrie 2010, În memoria entomologului bucovinean Ioan Nemeș*, Ed. Univ. „Ștefan cel Mare”, Suceava.

Data completării:
29.10.2013

Semnătura
Șef lucr. dr. Lucian Alexandru Teodor