

INFORMAȚII PERSONALE

TOMESCU Cezar Valentin



📍 Str. Mesteceni nr. 3, sat Mitocaș, Com. Mitocu Dragomirnei, 727368, jud. Suceava, România

☎ 0743-488255 📠 0743-488255

✉ tomcezar@yahoo.com



🗣 Tomescu Cezar (skype)

Sexul M | Data nașterii 30/11/1972 | Naționalitatea Română

PROFILUL PERSONAL

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- Experiență profesională** 2003-prezent
 Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Silvicultură (Str. Universitatii 13, 720229 Suceava, Romania, <http://silvic.usv.ro/>)
 șef lucrări
 curs și lucrări practice – Botanică forestieră
 curs și lucrări practice la disciplina Arhitectură peisajeră și design forestier
 curs și lucrări practice la disciplina Dinamica ecosistemelor – la modulul de masterat Conservarea biodiversității și certificarea pădurilor
- 2000-2003
 Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Silvicultură (Str. Universitatii 13, 720229 Suceava, Romania, <http://silvic.usv.ro/>)
 asistent
 lucrări practice - Botanică și Arhitectură peisajeră și design forestier
- 1997-2000
 Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Silvicultură (Str. Universitatii 13, 720229 Suceava, Romania, <http://silvic.usv.ro/>)
 preparator
 lucrări practice – Botanică, Fitopatologie și Fiziologie vegetală
 sectorul de activitate: învățământ

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2013
 Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Silvicultură
 Programul de formare DidaTec - Certificat de absolvire
- 1996-1997
 Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Silvicultură
 Curs postuniversitar de profesionalizare didactică - Certificat de absolvire
- 1999-2006
 Universitatea „Al. I. Cuza” Iași, Facultatea de Biologie
 Domeniul de doctorat - Biologie
 Teza de Doctorat - Diversitatea florei și vegetației ecosistemelor naturale din bazinul râului Suceava
 An susținere - 2006
 doctor în ramura de știință Biologie, specializarea Ecologia și protecția mediului

2005-2007
 Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Silvicultură
 Domeniul - Silvicultură
 Conservarea biodiversității și certificarea pădurilor

1991-1996
 Universitatea "Ștefan cel Mare" Suceava, Facultatea de Silvicultură
 Specializarea - Silvicultură
 Inginer diplomat în Silvicultură

1987-1991
 Liceul Industrial nr. 4 (Liceul Forestier)
 Profilul - Silvicultură
 Diploma de Bacalaureat

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B1	B2	B1	B1	B1
Franceză	B1	B1	B1	B1	B1

Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
[Cadrul european comun de referință pentru limbi străine](#)

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de cadru didactic universitar
- capacitate excelentă de lucru în echipă

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună capacitate de expunere și explicare a noțiunilor specifice domeniului botanicii
- o buna capacitate de coordonare a activităților didactice sau de cercetare de laborator sau de teren

Competență digitală

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
[Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare](#)

Scrieți denumirea certificatului.

Alte competențe informatice.

- bune cunoștințe de realizare și editare foto, dobândite ca fotograf amator (20 ani de fotografie, în special Wild life, cu precădere în lumea vegetală)

Alte competențe

- herborizare plante, conservare material biologic vegetal.

Permis de conducere

B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

Cărți:

1. Măciucă Anca, Clinovschi Florin, Tomescu Cezar, Dănilă Gabriel, Lupăștean Dana, Palaghianu Ciprian, 2006 - Ecosisteme forestiere – Editura Cygnus, CD Educațional, ISBN 973-87584-5-9;
2. Valentin Brudea, Ioan-Marian Rîșca, Cezar Valentin Tomescu, Dana Lupăștean, Liviu Fărtăiș, 2008 – Metaboliți vegetali cu utilizare în managementul integrat al insectelor, Edit. Universității din Suceava, 316 p., ISBN 978-973-666-301-7;
3. Ioan Milesco (coordonator), 2011 – Almanahul pădurilor – Arbuști decorativi pentru spațiile verzi – Tomescu Cezar Valentin, Edit. Petru maior, Reghin, ISBN 978-606-8275-17-8 ;
4. Cezar Valentin Tomescu, 2016 – Biodiversitatea florei și vegetației ecosistemelor naturale din bazinul râului Suceava, Edit. Casa Cărții de Știință, Cluj Napoca, ISBN 978-606-17-1040-9.

Lucrări științifice (listă selectivă):

1. Tomescu C. V., 2006 - Asociația Pulmonario rubrae-Fagetum (Soó 1964) Täuber 1987, în bazinul râului Suceava, Conferința internațională „Aspecte științifico-practice ale dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova”, Agenția pentru silvicultură Moldsilva și Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice, Chișinău, 17-18 noiembrie 2006: 274-279;
2. Burda S., Pădure Ioana-Marcela, Tomescu C. V., 2006 - Aspects Regarding Morpho-anatomy, Bio-ecology and Chorology of Sorbus intermedia (Ehrh.) Pers. (Rosaceae) from Romania, Conferință ESNA;
3. Tomescu C. V., 2007 - The analysis of the vascular flora from the Suceava's river basin (Suceava county) , Analele științifice ale Univ. „Al.I. Cuza” Iași, tomul LIII, s. II a. Biologie vegetală, 158-166;
4. Măciucă Anca, Tomescu C. V., Dănilă G., 2007 – Aspecte privind influența doborâturilor de vânt asupra biodiversității vegetale a unor ecosisteme forestiere din nordul Carpaților Orientali, Lucr. Științ. vol. 15 (3), Univ. Agrară de Stat din Moldova, Fac. de Horticultură, Chișinău, 2007: 19-29;
5. Tomescu C. V., Negruțiu Filofteia, Horeanu Cl., 2007 – Analiza dendroflorei municipiului Suceava, Lucr. Științ. vol. 15 (3), Univ. Agrară de Stat din Moldova, Fac. de Horticultură, Chișinău, 2007: 19-29;
6. Măciucă Anca, Tomescu C.V., 2007 – Les écoquartiers – modalité du développement durables des villes, Lucrări Științifice, seria Horticultură, Anul L (50), Editura "Ion Ionescu de la Brad", Iași: 535-540;
7. Roibu Cătălin-Constantin, Cezar Tomescu, Alexei Savin, Marius Miron-Onciul, 2008 - Analysis of biodiversity regarding structural and phytocoenological aspect in „old growth beech forest of Humosu” reservation, Proceedings of the Romanian Academy Series B: Chemistry, Life Sciences and Geosciences, vol. 10, issues 1-2, Edit. Academiei Române: 109-116;.
8. Tomescu C. V., 2008 – Contribuții la studiul asociației Carici flavae-Eriophoretum latifolii Soó 1944, Lucr. Științ., vol. 16, Horticultură, Viticultură, Silvicultură și Protecția Plantelor, Chișinău, 2008: 364-370;
9. Tomescu C. V., 2008 – Conspectul vegetației din bazinul râului Suceava, Lucr. Științ., vol. 16, Horticultură, Viticultură, Silvicultură și Protecția Plantelor, Chișinău, 2008: 370-382;
10. Brudea V., Enea C., Rîșca I.M., Tomescu C.V., 2008 - Efficacy of some biological insecticides in the control of potato beetle Colorado (Leptinotarsa decemlineata Say) I, Lucr. Științ. Univ. de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași, ser. Agronomie (in press);
11. Brudea V., Rîșca I.M., Enea C., Tomescu C.V., 2008 - Efficacy of some biological insecticides in the control of potato beetle Colorado (Leptinotarsa decemlineata Say) II, Lucr. Științ. Univ. de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași, ser. Agronomie (in press);
12. Tomescu C. V., Tomescu I.E., 2008 – The role of alder forests in forest roads protection, in the case of flash floods, from Clerical Forest District Ilîșești – Suceava county, lucrările Simpozionului Științific Internațional „Biosisteme la diferite niveluri de organizare în tehnologiile de monitorizare ecologică modernă”, Naukovyi Visnyk Chernivetskoho Universitetu: Zbirnyk naukovykh prats. – Vyp. 417: Biology – Chernivtsi, 2008, Edit. Ruma, 252-257;
13. Cezar Valentin Tomescu, Toader Chifu, 2009 - The Vascular Flora from the Suceava River Basin (Suceava County), Analele Universității „Ștefan Cel Mare” Suceava, Secțiunea Silvicultură, Serie nouă nr.1/2009, http://silvic.usv.ro/anale/as_2009_1/as_tomescu_chifu_2009_1.pdf, 1-31;
14. Cezar Valentin Tomescu, Valentin Brudea, Marian Rîșca, 2009 - Preliminary Research on the Efficiency of Some Vegetal Metabolites in Fighting The Mealy Plum Aphid (Hyalopterus pruni Geoffroi – Ord. Homoptera, Analele Universității „Ștefan Cel Mare” Suceava, Secțiunea Silvicultură, Serie nouă nr.1/2009, http://silvic.usv.ro/anale/as_2009_1/as_tomescu_etal_2009.pdf, 1-6;
15. Cezar Valentin Tomescu, Climent Horeanu, 2009 - The presence and chorology of Evonymus nanus Bieb. in the Călugăreni Forest, Analele Universității „Ștefan Cel Mare” Suceava, Secțiunea Silvicultură, Serie nouă nr.2/2009, http://silvic.usv.ro/anale/as_2009_2/as_2009_2_art_5_tomescu_horeanu.pdf, 1-10;
16. Cezar Valentin Tomescu, 2011 – Preliminary research regarding the initiation of Anica montana L. growing versions in ecological system, Romanian Biological Sciences, Vol. IX, No. 1-4, 117-118;

 Proiecte
 Conferințe
 Seminarii
 Distincții
 Afilieri
 Referințe
 Citări
 Cursuri
 Certificări

17. Brudea V., Rîșca M.-I., Enea C., Tomescu C.V., 2012 – Efficacy of some biopesticides and plant secondary metabolites against fall webworm *Hyphantria cunea* Drury (F. Arctiidae – Lepidoptera) in the lab conditions. *Cercetări Agronomice în Moldova*, vol. XLV, nr. 1, p. 73-80
18. Pieter De Frenne, David A. Coomes, An De Schrijver, Jeroen Staelens, Jake M. Alexander, Markus Bernhardt-Römermann, Jörg Brunet, Olivier Chabrerie, Alessandro Chiarucci, Jan den Ouden, R. Lutz Eckstein, Bente J. Graae, Robert Gruwez, Radim Hédli, Martin Hermy, Annette Kolb, Anders Mårell, Samantha M. Mullender, Siri L. Olsen, Anna Orczewska, George Peterken, Petr Petřík, Jan Plue, William D. Simonson, Cezar V. Tomescu, Pieter Vangansbeke, Gorik Verstraeten, Lars Vesterdal, Monika Wulf, Kris Verheyen, 2014 - Plant movements and climate warming: intraspecific variation in growth responses to nonlocal soils, *New Phytologist*, no. 202, 431-441;
19. G. Duduman, C. Tomescu, M. Drăgoi, C. Palaghianu, 2014 - Variabilitatea dimensională a arborilor și diversitatea florei vasculare în amestecuri de rășinoase cu fag din rezervația Codrul secular Slătioara, *Bucovina Forestieră* 14(2): 135-147;
20. C.V. Tomescu, A. Găitan, 2014 - Flora cormofită din aria naturală protejată Fânețele seculare Ponoare-Bosanci (Suceava), *Bucovina Forestieră* 14(2): 163-171;
21. Dumitru BOGHIAN, Sorin IGNĂTESCU, Daniela MURARIU, Cezar TOMESCU, 2015 - Determinări arheobotanice pe un lot de materiale arheologice din situl cucutenian de la Fetești–La Schit (com. Adâncata, jud. Suceava), *Orbis Praehistoriae. Mircea Petrescu-Dîmbovița – in memoriam V. Spinei, N. Ursulescu, V. Cotiugă* (eds.), *Honoraria* 11, Iași, p. 465–484;
22. Tomescu Cezar Valentin, Gheorghe Bîrsan, 2016 – The characterization of some stands from Crucea Forestry District using ecological indices of cormophyte species, *Analele Universității din Oradea, Fascicula Protecția Mediului* Vol. XXVII, p. 483-490;
23. Valerian SIMIONIUC, Cezar Valentin TOMESCU, 2018 - Masivul Rodnei – raiul caprelor negre, *Lucrările Științifice* vol. 47 – Universitatea de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Simpozionul Științific Internațional „Horticultura modernă – realizări și perspective”, Chișinău, p. 405-409;
24. Cezar Valentin Tomescu, 2018 - *Cypripedium calceolus* L. în pădurea Dragomirna – județul Suceava, *Lucrările Științifice* vol. 47 – Universitatea de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Simpozionul Științific Internațional „Horticultura modernă – realizări și perspective”, Chișinău, p. 421-427;
25. Cezar Valentin Tomescu, Tudor Ioan Harasemciuc, 2018 - Flora vasculară a Rezervației "Codrul secular Loben" – județul Suceava, *Lucrările Științifice* vol. 47 – Universitatea de Stat din Moldova, Facultatea de Horticultură, Simpozionul Științific Internațional „Horticultura modernă – realizări și perspective”, Chișinău, p. 427-434;

Proiecte

1. Proiect de cercetare-dezvoltare de tip grant – contract nr. 510/6.06.2000, "Estimarea consecințelor acutizării perturbațiilor datorate factorului antropic asupra integrității și stabilității ecosistemelor forestiere din bazinul Bistriței"
2. Proiect cercetare CEEX, nr. 15/2005, contractor Univ. "Al.I.Cuza" Iași, Caracterizarea unor principii bioactive de origine vegetală și fungică, cu acțiune citostatică, imunomodulatoare, metabolică și neurotropă și valorificarea lor în alimentația funcțională, echipa partener 5.
3. Proiect Grant nr. 768 CNCSIS/2007, Implementarea unor insecticide bioraționale în managementul integrat al dăunătorilor în vederea păstrării biodiversității ecosistemelor,
4. Program 4 – PN2 nr. 51-55/14.09.2007, Strategii agro-silvice pentru valorificarea și conservarea biodiversității plantelor medicinale în contextul dezvoltării rurale durabile pe Valea Montană a Bistriței, partener 3;
5. Proiectul PN II STRoMA, PNII-PT-PCCA-2011-3.2-1574 / Contract nr. 119/2012, Sustenabilitatea culturilor cu specii forestiere cu ciclu scurt de producție pe terenuri din afara fondului forestier;
6. Contract de prestare de servicii cercetare-dezvoltare nr. 2354 din 13.02.2013, Evaluarea biodiversității în ariile naturale protejate, de interes național Pădurea Voievodeasa, Ocolul silvic Marginea și Codrul Secular Loben, Ocolul silvic Moldovița, ca suport pentru fundamentarea planurilor de management;
7. Studii științifice de specialitate (inventarii, cartări, evaluări de specii și habitate, stabilirea metodelor și protocoalelor de monitorizare, lucrări GIS, etc.) aferente sitului Natura 2000 Rarău-Giumalău, contract 9784/23.06.2014.
8. WWF-FY16/ 06.06.2016 - Servicii de cercetare științifică pentru identificarea celor mai reprezentative păduri virgine in arii prioritare WWF (autoritate contractanta WWF Belgia).
9. Contract nr.33/21.04.2017/FY 17- "Identificarea, cartarea și inventarierea specifică a celor mai reprezentative păduri virgine și cvasivirgine în zonele prioritare WWF".
10. Proiect FDI 2017-1571 / CNFIS-FDI-2017-0677 – Dezvoltarea cantitativă și calitativă a colecției dendrologice a USV – DECADENDRO.
11. Proiect CNFIS-FDI-2018-0590 – Dezvoltarea cantitativă și calitativă a Grădinii Botanice a USV – DENDROPLUS.
12. Proiect CNFIS-FDI-2019-0780 – Dezvoltarea dendroflorei Grădinii Botanice a USV – TREE WORLD.

Conferințe

1. Conferința internațională „Aspecte științifico-practice ale dezvoltării durabile a sectorului forestier din Republica Moldova”, Agenția pentru silvicultură Moldsilva și Institutul de Cercetări și Amenajări Silvice, Chișinău, Republica Moldova, 17-18 noiembrie 2006;
2. Simpozionul Științific internațional „Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură”, Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău, Republica Moldova, 1-3 martie 2007;
3. Sesiunea Științifică „Conservarea diversității plantelor in situ și ex situ”, Facultatea de Biologie și Grădina Botanică „Anastase Fătu”, Universitatea „Al. I. Cuza” IAȘI, 17-20 mai 2007;
4. XXXVIII Annual Meeting of European Society for New Methods in Agricultural Research – „New Methods in Agricultural Improvement and Hazard Assessment”, Krakow, Polonia, 27-31 august 2008;
5. Simpozionul Științific Internațional „Biosisteme la diferite niveluri de organizare în tehnologiile de monitorizare ecologică modernă”, Universitatea Națională „Yurii Fedkovici”, Cernauți, Ucraina, 24-25 octombrie, 2008;
6. Simpozionul Național „Plante medicinale – prezent și perspective”, INCDSB – CCB „Stejaru – Piatra Neamț, România, 9-10 iunie 2011;
7. Conferința “Integrated Management of Environmental Resources” - Facultatea de Silvicultură, Suceava, 4-6 noiembrie 2012;
8. Simpozionul Științific Internațional “Horticultura modernă – realizări și perspective”, Universitatea Agrară de Stat din Moldova, Chișinău, 5-7 octombrie 2018.

ANEXE

Data,

Semnătura,