

INFORMAȚII PERSONALE Apetrei Mihaela-Cristina



📍 Str. Ioan Popasul bl.C10, ap.32 Brasov, Jud. Brasov 500146

☎ 004/0767-644-373

✉ carabus_mihaela88@yahoo.com

💬 Skype carabus_mihaela88

Sex Femel | Data nașterii 12/04/1988 | Naționalitatea Română

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2013-prezent Doctorand

Universitatea Transilvania Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatari Forestiere

- Specializare: genetică forestieră
- Competențe profesionale dobândite: activități de predare în cadrul laboratoarelor la disciplinele Dendrologie, Genetică Forestieră.

2011 - 2013 Diplomă de Masterat

Universitatea Transilvania Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatari Forestiere

- Specializarea: Silvicultură – Managementul Ecosistemelor Forestiere – Conservarea ecosistemelor forestiere
- Cercetare științifică în teren.

2007 - 2011 Inginer silvic

Universitatea Transilvania Brașov, Facultatea de Silvicultură și Exploatari Forestiere

- Specializarea: Cultura plantelor

2004 - 2007

Liceu “Radu Vlădescu”, Pătârlagele
Department: Științe ale naturii

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă Româna

Other language(s)	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
English	Avansat	Intermediar	Intermediar	Intermediar	Intermediar
Franch	Intermediar	Intermediar	Satisfăcător	Satisfăcător	Intermediar

Permis de conducere

- Categoria B

Lucrări publicate și indexate în reviste ISI/BDI/B+

- **CĂRĂBUȘ, M.C.** CURTU, A.L. POSTOLACHE, D. CIOCÎRLAN, E. ȘOFLETEA, N. 2017: *Evidence of low chloroplast genetic diversity in two Carpinus species in the northern Balkans.* (trimisă spre analiză „Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca”).
- **CĂRĂBUȘ, M.C.** și ȘOFLETEA, N. 2014: *Carpenul (Carpinus betulus L.) și cărpinița (C. orientalis Mill.): aspecte relevante privind originea, evoluția, fitocenologia și genetica speciilor.* Revista de silvicultură și cinegetică, nr. 35: 28-33.
- **CĂRĂBUȘ, M.C.** LEINEMANN, L. CURTU, A.L. și ȘOFLETEA, N. 2015: *Preliminary results on the genetic diversity of Carpinus betulus in Carpathian populations.* Bulletin of the Transilvania University of Brasov. Forestry, Wood Industry, Agricultural Food Engineering. Series II, 8(2), 1.
- **CĂRĂBUȘ, M.C.** CURTU, A.L. ȘOFLETEA, N. 2016: *Testarea funcționării primerilor nucleari SSR la carpen (Carpinus betulus L.) și cărpiniță (C. orientalis Mill.). Evaluări ale diversității genetice în fitocenoză de coexistență a celor două specii.* Revista de silvicultură și cinegetică, nr. 38: 15-20.

Lucrări prezentate la conferințe internaționale și simpozioane

- **CĂRĂBUȘ, M.C.** CURTU, A.L. FINKELDEY, R. LEINEMAN, L. ȘOFLETEA, N. *Nuclear and chloroplast microsatellite genetic structure in romanian population of Carpinus spp.* Forest and Sustainable Development, Brașov, România 24-25 Octombrie 2014.
- **CĂRĂBUȘ, M.C.** CURTU, A.L. ȘOFLETEA, N. *Assessment of genetic diversity in two mixed phytocenosis of Carpinus betulus and C. orientalis.* Forest and Sustainable Development, Brașov, România 7-8 Octombrie 2016.

Informații suplimentare

- Modulul psiho-pedagogic, 2007-2010.
- Participarea la programul intensiv ERASMUS cu tema “*Forêts et tempêtes: quelle politique forestière face aux événements climatiques majeurs?*”, Bordeaux, Franța. 24.11 – 04.12. 2010;
- Participarea la programul intensiv ERASMUS cu tema “*Forests and storms: what forestry policy could be implemented after a major climate event?*”, Palencia, Spania. 22.11 – 06.12. 2011;
- Stagiul de documentare și formare profesională la Buisson-Institut (Forest Genetics and Forest Tree Breeding Institute), Faculty of Forest Sciences and Forest Ecology, Georg-August University Göttingen, Germania (martie-mai 2013).

Data: martie 2017

Semnătura

