

CURRICULUM VITAE

1. Nume: Bouriaud

2. Prenume: Olivier

Funcția în cadrul Programului: Participant

3. Data și locul nașterii: 27 noiembrie 1975, Châteaudun, France

4. Cetățenie: Franceză

5. Stare civilă: căsătorit

6. Studii:

Instituția	ENGREF Nancy, France	INRA Nancy, France
Perioada: de la (luna, anul)_până la (luna, anul)	Sept. 1997-Sept. 1999	Noiem. 1999 – Sept 2003
Grade sau diplome obținute	Inginer silvic	Doctor

7. Titlul științific: doctor inginer

8. Experiența profesională:

Perioada:	Noiem. 2003 – Mai 2004	August 2004 – Octombrie 2006	începând cu 1 noiembrie 2006
Locul:	Nancy, France	Edmonton, Canada	Câmpulung Moldovenesc
Instituția:	INRA	Canadian Forest Service, Northern Forestry Centre, Canada	ICAS Câmpulung Moldovenesc
Funcția:	Cercetator stagiar	Visiting researcher	CS III
Descriere:	Cercetator	Cercetator	Activități de cercetare

9. Locul de muncă actual și funcția: ICAS Câmpulung Moldovenesc, CS III

10. Vechime la locul de muncă actual: 8 luni

11. Brevete de invenții: -

12. Lucrări elaborate și / sau publicate (se anexează lista lucrărilor publicate, relevante): 11

13. Membru al asociațiilor profesionale:

14. Limbi străine cunoscute: franceza, engleza (foarte bine)

15. Alte competențe: -

16. Specializări și calificări: colectare și tratament statistic complex de date privind ecosistemele forestiere

17. Experiența acumulată în alte programe naționale/internaționale:

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
GESSOL / "Gestionare durabila a solurilor"	participant	2000-2003
Programul Compression wood in conifers / „the characterisation of its formation and its relevance to timber quality”	participant	2001-2004
CEEX-PD1 / "Reconstituirea dinamicii istorice a structurii ecosisteme forestiere naturale sub impactul factorilor de risc naturali prin tehnici de dendroecologie"	participant	2006-2009
ECLID / "Evaluarea impactului secetelor asupra creșterii și bilanțului de apă în Europa"	participant	2007-2010

18. Alte mențiuni:

Lista lucrărilor relevante

Lista de publicații ISI

- **Bouriaud O.**, Popa I. 2007. Comparative dendroclimatical study of Scots pine (*Pinus sylvestris* L.) Norway spruce (*Picea abies* Karst.) and Silver fir (*Abies alba* Mill.) in a Vrancea Mountains, Eastern Carpathian. Trees, acceptat.
- Davi H., **Bouriaud O.**, Dufrêne E., Soudani K., Pontaillier J.Y., le Maire G., François C., Bréda N., Granier A. and V. le Dantec. 2006. Effect of aggregating spatial parameters on modelling carbon and water fluxes in forest ecosystems. Agricultural and Forest Meteorology, 139: 269-287.

- **Bouriaud O.**, Bréda N., Dupouey J.-L. and A. Granier. 2005. Is ring width a reliable proxy for stem biomass increment? A case study in European beech. *Canadian Journal of Forest Research*, 35 (12): 2920-2933.
- **Bouriaud O.**, Leban J.-M., Bert D. and C. Deleuze. 2005. Intra annual wood density variations in *Picea abies* (K.) in relation to climate and growth rate. *Tree Physiology*, 25 (6): 651-660.
- **Bouriaud O.**, Bréda N., Le Moguédec G. and G. Nepveu. 2004. Modeling variability of wood density in *Fagus sylvatica* Liebl. as affected by ring age, radial growth and climate. *Trees*, 18 (3): 264-276.

Declar pe propria răspundere că datele prezentate sunt în conformitate cu realitatea.

Data completării:

5.09.2007