



CURRICULUM VITAE

Informații personale

Nume și prenume

FLORIN CLINOVSCHI

Adresă personală

Strada Universității nr. 19, 720229-Suceava, România

Telefon

+ 40 230 52 29 78 int. 535

Mobil: + 40 745 77 89 19

Fax

+ 40 230 52 16 64

E-mail

clinovsc@fim.usv.ro, clinovschi@gmail.com

Naționalitate

Română

Data și locul nașterii

28 martie 1969, comuna Marginea, jud. Suceava, România

Stare civilă

Căsătorit, 1 copil

Profesie de bază / Domeniu ocupațional

- Inginer silvic /
- Învățământ Superior – Management – Evaluare academică
- Cercetare – Proiectare – Expertizare

Experiență profesională

Perioada

2010 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Expert evaluator extern în cadrul Agenției Române de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (ARACIS) – Comisia C13 - Domeniul Învățământ la Distanță și cu Frecvență Redusă

Principalele activități și responsabilități

Evaluarea externă a programelor de studiu din învățământul superior, forma de învățământ la distanță (ID) și frecvență redusă (FR)

Numele și adresa instituției

Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (ARACIS), str. Spiru Haret nr. 12, 010176 - București

Tipul activității sau sectorul de activitate

Evaluarea programelor de studiu din învățământul superior

Perioada

2010 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Expert tehnic judiciar

Autorizație nr. 27/18.05.2010, seria 122/127/147/19042010

Principalele activități și responsabilități

Efectuarea de expertize tehnice judiciare dispuse de diferite instanțe judecătorești

Numele și adresa instituției

Ministerul Justiției, Direcția Servicii Conexe, Biroul Central pentru Expertize Tehnice Judiciare, str. Apolodor nr.17, sector 5, 050741 - București

Tipul activității sau sectorul de activitate

Expertize Tehnice în specializarea Silvicultură și Exploatare Forestiere, Justiție

Perioada

2005 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar universitar doctor inginer la Facultatea de Silvicultură Suceava

Principalele activități și responsabilități

- Activități didactice la disciplinele „Dendrologie” și „Diversitatea ecologică a speciilor lemnoase” (cursuri, lucrări practice, activități asistate, stagii practice);
- Cercetare științifică;
- Coordonator de lucrări de licență și lucrări de disertație;
- Referent științific în comisii de susținere publică a tezelor de doctorat.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, str. Universității nr 13, 720229 - Suceava

Tipul activității sau sectorul de activitate

Educație, Învățământ Superior, Cercetare

Perioada	2004 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Atestat de către Comisia Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale
Principalele activități și responsabilități	Certificat de Atestare nr. 171/12.03.2004, re-atestat cu Certificat nr. 1081/13.03.2009 - Efectuarea studiilor de teren (1) și elaborarea de documentații tehnico-economice (2) în domeniul îmbunătățirilor funciare, - Executarea de lucrări de îmbunătățiri funciare, ambele conform O.M. nr. 681/16.IX.2003.
Numele și adresa angajatorului	2010-prezent - S.C. ARTPEISAJ S.R.L., Suceava (contract part-time); 2005-prezent - S.C. Forestierul S.R.L., Galați (contract part-time); 2004-2005 - S.C. ECOSILVA S.A., Galați (contract part-time).
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectarea și execuția de: - lucrări și măsuri pedoameliorative, asociate cu cele de combaterea eroziunii solului pe terenuri degradate (poluate, sărăturate, stabilizare nisipuri etc.) care și-au pierdut capacitatea de producție; - amenajări silvice de înființare a perdelelor forestiere de protecție și a plantațiilor antierozionale; - amenajări de îmbunătățiri funciare, constând în soluții și lucrări noi, rezultate din activitatea de cercetare și din tehnica nouă.
Perioada	2002 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Director Departament de Învățământ la Distanță (ID) la Facultatea de Silvicultură Suceava
Principalele activități și responsabilități	- Coordonator program de studiu <i>Silvicultura ID</i> ; - Membru în Consiliul Academic al Departamentului de Învățământ la Distanță și Educație Continuă al Universității „Ștefan cel Mare” Suceava; - Responsabil cu acreditarea/reacreditarea programului de studiu <i>Silvicultura ID</i> ; - Stabilirea programului activităților didactice pentru programul de studiu <i>Silvicultura ID</i> (derulare activități asistate, activități tutoriale, stagii practice); - Responsabil cu dotarea tehnico-materială și cu distribuirea materialelor didactice către studenții ID.
Numele și adresa instituției	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, str. Universității nr 13, 720229 - Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Management programe de studiu din învățământul superior, Educație
Perioada	2001 - 2005
Funcția sau postul ocupat	Șef lucrări inginer la Facultatea de Silvicultură Suceava
Principalele activități și responsabilități	- Activități didactice la disciplina „ <i>Dendrologie</i> ” (cursuri, lucrări practice, activități asistate); - Participare la sesiunile de admitere (membru în echipa de corectori); - Organizare stagii practică; - Cercetare științifică; - Coordonator de lucrări de licență.
Numele și adresa instituției	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, str. Universității nr 13, 720229 - Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație, Învățământ Superior, Cercetare
Perioada	1998 - 2002
Funcția sau postul ocupat	Responsabil Relații Internaționale la Facultatea de Silvicultură din Suceava
Principalele activități și responsabilități	- Promovarea imaginii Facultății de Silvicultură la nivel internațional; - Stabilirea și consolidarea parteneriatelor cu instituții similare din Europa; - Găsirea de oportunități privind mobilitățile studenților și cadrelor didactice din facultate; - Participarea în cadrul programelor europene promovate de Departamentul de Relații Internaționale al Universității „Ștefan cel Mare” Suceava.
Numele și adresa instituției	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, str. Universității nr 13, 720229 - Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Promovare și participare în cadrul programelor finanțate Tempus, Erasmus, Leonardo Da Vinci etc.
Perioada	2001 - 2003
Funcția sau postul ocupat	Membru al echipei de lucru pentru elaborarea Planului de Management al Parcului Natural Vânători-Neamț
Principalele activități și responsabilități	Participarea în echipa de inventarieri floristice, reprezentant din partea Facultății de Silvicultură din Suceava pentru elaborarea Planului de Management al ariei protejate.
Numele și adresa instituției	Parcul Natural Vânători-Neamț, str. Zimbrului nr. 2, 617500 - Vânători Neamț
Tipul activității sau sectorul de activitate	Colaborare în domeniile de cercetare, promovare și managementul Parcului Natural Vânători-Neamț

Perioada	1995-2001
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar inginer și preparator inginer la Facultatea de Silvicultură Suceava
Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none"> - Activități didactice la disciplina „Dendrologie” (lucrări practice); - Participare la sesiunile de admitere (secretar admitere pe facultate, membru în echipa de corectori); - Organizare stagii practice; - Cercetare științifică.
Numele și adresa instituției	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, str. Universității nr 13, 720229 - Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație, Învățământ Superior, Cercetare
Perioada	1997 - 2002
Funcția sau postul ocupat	Colaborator pentru domeniul Supravegherii Mediului și al Ecosistemelor Forestiere în cadrul Asociației „Grupul Ecologic de Colaborare G.E.C. Bucovina”
Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none"> - Promovarea colaborării interdisciplinare în probleme de mediu; - Prevenirea distrugerii capitalului natural; - Organizarea de manifestări științifice care să ofere cadrul pentru dezbateri și inițiative specifice domeniului de competență; - Editarea de lucrări tehnico-științifice pentru informare, asistență, evaluare în domeniile de competență.
Numele și adresa instituției	Grupului Ecologic de Colaborare G.E.C. Bucovina, str. D-na Maria Voichița nr. 1, 720054 - Suceava
Tipul activității sau sectorul de activitate	Colaborare în domeniile de cercetare, promovare științifică și extindere interdisciplinară a studiilor
Educație și formare	
Perioada	ianuarie 2011
Calificarea / diploma obținută	Certificat ARACIS nr. 37/30.06.2011
Discipline principale studiate / competențe dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Training de Formare a Evaluatorilor Externi în domeniul Calității Învățământului Superior - Competențe de Expert Evaluator Extern al ARACIS pentru programele de studiu prin învățământ la distanță
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Agenția Română de Asigurare a Calității în Învățământul Superior (ARACIS) / Proiect POSDRU – <i>Asigurarea Calității în învățământul Superior din România în context european. Dezvoltarea managementului calității academice la nivel de sistem și instituțional</i> - ACADEMIS
Perioada	2002-2004
Calificarea / diploma obținută	Certificat IDESC – Tehnologia Învățământului Deschis la Distanță nr. 017/20.09.2004
Discipline principale studiate / competențe dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Administrarea și Managementului Programelor ID, Comunicațiile în ID, Materialele de studiu în tehnologia ID, Multimedia în ID, Tutorii în ID, Acreditarea funcționării ID în învățământul superior - Competențe în Managementul programelor de studiu dezvoltate în tehnologia specifică Învățământului la Distanță
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Centrul pentru Învățământ Deschis la Distanță și Conversie Profesională (IDESC) al Universității „Al. I. Cuza” Iași
Perioada	1996-2003
Calificarea / diploma obținută	Doctor în domeniul Silvicultură diploma nr. 11/16.01.2004
Discipline principale studiate / competențe dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Dendrologie, Ecologie, Silvicultură, Economie Forestieră - Competențe în evaluarea ecologică și economică a fitocenozelor de pădure
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, Îndrumător științific: Prof. univ. dr. ing. Ioan MILESCU
Perioada	1996-1997
Calificarea / diploma obținută	Atestat perfecționare post-universitară
Discipline principale studiate / competențe dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Gestiunea integrată a resurselor naturale, Dinamica vegetației la nivel de ecosistem sau peisaj, Strategii patrimoniale, Natura 2000, Corine Biotope - Competențe în Fitocologie, Dinamica ecosistemelor forestiere, Biodiversitate, Gestiune durabilă

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Ecole Nationale du Génie Rural, des Eaux et des Forêts (ENGREF) Nancy, Franța
Laborator: Ecosystèmes forestiers et Dynamique du Paysage
Coordonator științific: Profesor Jean-Claude RAMEAU
perfecționare post-universitară prin Program TEMPUS.

Perioada 1995

Calificarea / diploma obținută

Certificat în Supravegherea Mediului

Discipline principale studiate / competențe dobândite

- Analiză stării mediului, Audit de mediu, Expertiza de mediu, Decizii și strategii în domeniul mediului
- Competențe în dezvoltarea și elaborarea studiilor de impact asupra mediului

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Fondation Universitaire Luxembourgeoise (FUL) Arlon, Belgia
Instituție de învățământ superior post-universitar cu specializări axate pe mediul înconjurător

Perioada 1990-1995

Calificarea / diploma obținută

Diplomă de licență în Silvicultură

Discipline principale studiate / competențe dobândite

- Dendrologie, Dendrometrie, Pedologie, Fitopatologie, Amenajarea pădurilor, Economie forestieră
- Competențe în domeniul forestier și activităților conexe

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava, Facultatea de Silvicultură

Perioada 1983-1987

Calificarea / diploma obținută

Diplomă de Bacalaureat

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Liceul Silvic din Câmpulung Moldovenesc

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Româna

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european

Limba engleză

Limba franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Mediu	B2	Mediu	B2	Mediu	B1	Mediu	B2	Mediu
C1	Avansat	C2	Avansat	C1	Avansat	C2	Avansat	C1	Avansat

Competențe și aptitudini organizatorice

- capacitate de muncă în echipă dobândită în timpul experienței profesionale (Planul de Management al Parcului Național Vânători, Neamț, proiecte de cercetare);
- acuratețe și metodică dobândite în timpul diferitelor etape profesionale (studenți, masteranzi, etc. educație continuă);
- spirit organizatoric (de personal, logistică);
- abilitate în a gestiona proiecte și personalul (punerea în aplicare și funcționarea cu succes a sistemului de învățământ la distanță în învățământul superior silvic)

Competențe și abilități sociale

- capacitate de promovare a Pădurii, Mediului și protecției siturilor naturale (organizații non-guvernamentale, concursuri educaționale pentru protecția mediului etc.);
- abilități de comunicare cu privire la dinamica peisajelor forestiere sau a particularităților de mediu (ex. întâlniri organizate de Société Vaudoise de Sylviculture pe tema pădurilor românești, conferință asupra ecosistemelor românești la ENGREF Nancy, Franța);
- spirit de echipă (colaborare în editarea volumului „L'Homme et le Bois”, membru al echipelor de cercetare științifică în diferite proiecte);
- adaptabilitate la medii internaționale (integrare în diferite contexte educaționale, participarea la conferințe internaționale)

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

- Office™ (Word, Excel, PowerPoint, Outlook), Internet Explorer browsers;
- basic Adobe Acrobat™, PhotoShop™ etc.

Activitate științifică

Teza de doctorat

Cărți, tratate, monografii

Lucrări științifice

Cercetări privind evaluarea ecologică și economică a fitocenozelor cu carpen situate în bazinul hidrografic al râului Suceava

1. Dendrologie

Autor: Florin Clinovschi, 300 pagini, format B5, bibliografie, index, ISBN 973-666-157-1, Editura Universității Suceava, 2005;

2. Ecosisteme forestiere

Autori: A. Măciucă, F. Clinovschi, C. Tomescu, C. Palaghianu, CD-ROM, format electronic Editura Universității Suceava, ISBN 973-87584-5-9, 2006;

3. Dendrologie pentru învățământul la distanță

Autor: Florin Clinovschi, 259 pagini, format A4, bibliografie, index, ISBN 973-666-081-8, Editura Universității Suceava, 2004;

4. Carpenul din bazinul hidrografic al râului Suceava

Autor: Florin Clinovschi, 186 pagini, format B5, bibliografie, ISBN 973-666-114-8, Editura Universității Suceava, 2004.

1. **Variabilitatea structurală a pădurii naturale. Studiu de caz: Călimani.** Sesiunea științifică MENER 2008, Sinaia, pp. 451-456, 2008, în cooperare.
2. **Designing a Biodiversity Monitoring Net in Calimani National Park,** Conferința cu participare internațională "CleanProd 2007" – GEC Bucovina, Suceava, Articol publicat în vol. nr. 4, pp. 256-258, 2007, în cooperare.
3. **Analiza ecologică a populației de cătină de râu (*Myricaria germanica* (L.) Desv.) de pe cursul superior al Sucevei.** Simpozionul internațional "Pădurea între tehnic, ecologic și politic", Universitatea „Ștefan cel Mare”, Suceava, 2007.
4. **Studiu asupra structurii vegetației lemnoase din Rezervația Zamostea-Luncă.** Simpozionul internațional "Pădurea între tehnic, ecologic și politic", Univ. „Ștefan cel Mare”, Suceava, 2007.
5. **Influența condițiilor staționale asupra prezenței cerului (*Quercus cerris* L.) în Ocolul Silvic Aiud – Alba.** Sesiunea științifică biennială cu participare internațională Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere, Brașov Articol publicat în Lucr. sesiunii științifice „Pădurea și dezvoltarea durabilă”, pp. 71-76, 2006.
6. **Etajarea vegetației lemnoase în masivul Călimani, Ocolul Silvic Vatra Dornei.** Sesiunea științifică biennială cu participare internațională Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere Brașov. Articol în Lucr. ses. Șt. „Pădurea și dezvoltarea durabilă”, pp. 101-106, 2006.
7. **Studiu asupra variabilității morfologice la molid (*Picea abies*) în Ocolul Silvic Dorna Candrenilor.** Sesiunea științifică biennială cu participare internațională Facultatea de Silvicultură și Exploatare Forestiere, Brașov. Articol publicat în Lucr. ses. Șt. „Pădurea și dezvoltarea durabilă” pp. 107-110, 2006.
8. **Repartiția ecologică a scorușului (*Sorbus aucuparia* L.) în ocolul silvic Coșna, D. S. Suceava.** Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, secțiunea Silvicultură, serie nouă nr. 1/2005, 8 pg., 2005, în cooperare;
9. **Analiza morfologică a populației de fag din bazinul superior al râului Suceava.** Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, secțiunea Silvicultură, serie nouă nr. 1/2005, pp. 73-80, 8 pg., 2005, în cooperare;
10. **Etajarea vegetației lemnoase în masivul Călimani, Ocolul Silvic Vatra Dornei.** Sesiunea științifică „Pădurea și dezvoltarea durabilă” a Facultății de Silvicultură și Exploatare Forestiere Brașov, 6 pg., 2004, în cooperare;
11. **Studiu asupra variabilității morfologice la molid (*Picea abies* L.(Karst.)) în Ocolul Silvic Dorna Candrenilor – Suceava.** Ses. științifică „Pădurea și dezvoltarea durabilă” a Facultății de Silvicultură și Exploatare Forestiere Brașov, 6 pg., 2004, în cooperare;
12. **Acoperișurile vegetale – o modalitate de mărire a suprafeței ocupate de spațiile verzi urbane.** Simpozionul Științific anual, Facultatea de Horticultură, Univ. de Științe Agricole și Medicină Veterinară „Ion Ionescu de la Brad” Iași, 6 pg., 2004, în cooperare;
13. **Forest ecosystems and climate change.** Simpozionul științific internațional „Resursele de mediu și dezvoltarea durabilă” organizat de Universitatea Oradea, Facultatea de Protecția Mediului și Universitatea Debrecen, Facultatea de Științe Agricole, 8 pg., 2004, în cooperare;
14. **The Distribution of the Wooden Forest Species in the Hydrographic Basin of the Suceava.** Analele Universității din Oradea, Fascicula Silvicultură, vol. IX, anul 9, Editura Universității din Oradea, pp. 41-48, 8 pg., 2004, în cooperare;
15. **Cluster Pine (*Pinus maritima* Mill.): Cultural and Productive Potential.** Simpozionul științific internațional „Resursele de mediu și dezvoltarea durabilă” organizat de Universitatea Oradea, Facultatea de Protecția Mediului și Universitatea Debrecen, Facultatea de Științe Agricole, 6 pg., 2004;
16. **Aportul carpenului la ameliorarea fâgetelor. Studiu de caz.,** Revista Pădurilor București, nr. 1/2004, anul 119, pp. 41-44, pg., 2004;

17. **Implicații antropice în evoluția compoziției floristice din zona cotieră atlantică**, Analele Univ. „Ștefan cel Mare” Suceava, secțiunea Silvicultură, serie nouă nr. 2/2004, pp. 73-80, **2004**;
18. **Răspândirea carpenului în bazinul hidrografic al râului Suceava**, Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, secțiunea Silvicultură, serie nouă nr. 2/2003, pp. 83-90, 8 pg., **2003**;
19. **Studiul populației de tisă din bazinul Suhei Mici în context floristico-stațional**, Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, Secția Silvicultură, serie nouă nr. 1/2003, pp. 53-62, 10 pg., **2003**, în cooperare;
20. **Managementul conservării biodiversității în Parcul Forestier Vânători-Neamț. Inventarieri floristice**, Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, Secția Silvicultură, serie nouă nr. 1/2003, pp. 63-70, 8 pg., **2003**, în cooperare;
21. **Particularități ale structurii, defectelor și prelucrării lemnului de carpen**, Sesiunea științifică „Pădurea și viitorul” a Facultății de Silvicultură și Exploatarea Forestiere Brașov, pp. 371-376, 6 pg., **2002**;
22. **Considerații cu privire la elaborarea unui ghid botanico-dendrologic a vegetației nisipurilor maritime din Delta Dunării**, Simpozionul internațional "Mediul și cooperarea transfrontalieră - TRANSECO 2002", ISBN 973-0-00788-8, pp. 70-74, 4 pg., **2002**, în cooperare;
23. **Valoarea de bioindicator a speciilor forestiere lemnoase**, Simpozionul internațional "Mediul și cooperarea transfrontieră - TRANSECO 2001", pp. 102-107, 7 pg., **2001**;
24. **Rezistența naturală a carpenului (*Carpinus betulus* L.) la atacul agenților fitopatogeni**, Simpozionul Național de Micologie, ediția a XII-a, 5 pg., **2000**;
25. **Analiza ecologică a speciilor lemnoase prin metoda VID. Cazul bazinului Sucevei**, Analele Universității Ovidius, seria Biologie-Ecologie, vol. 4, nr. 1/2000, Ovidius University Press, pp. 21-26, 6 pg., **2000**;
26. **Poluarea sonoră în supravegherea mediului**, Simpozionul internațional "Mediul și cooperarea transfrontieră - TRANSECO '99", pp. 154-161, 7 pg., **1999**;
27. **Studiu asupra dendrofloriei orașului Suceava**, Simpozionul internațional "Mediul și cooperarea transfrontieră - TRANSECO '99", pp. 105-117, 13 pg., **1999**;
28. **Studiu asupra stării vegetației lemnoase din Parcul Dendrologic Șipote**, Sesiunea Științifică Jubiliară a Facultății de Silvicultură din Brașov „Pădurea românească în pragul mileniului trei”, Editura Universității „Transilvania” din Brașov, pp. 77-82, 6 pg., **1999**;
29. **Aspecte particulare privind regenerarea carpenului**, Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, Secția Silvicultură, vol. IV-1998, pp. 78-85, 8 pg., **1998**;
30. **Studiu privind biotopul și relațiile biotice specifice din Parcul Dendrologic Șipote**, Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, Secția Silvicultură, vol. IV-1998, pp. 129-133, 5 pg., **1998**, în cooperare;
31. **Aplicații fitosociologice în caracterizarea ecosistemului forestier. Noi orientări.**, Revista *Bucovina Forestieră*, serie nouă, an VII-1998, nr. 1-2, Câmpulung Moldovenesc, pp. 65-70, 6 pg., **1998**;
32. **Impactul factorului antropic asupra Parcului Dendrologic din Suceava**, Simpozionul internațional "Mediul și cooperarea transfrontieră - TRANSECO '98", pp. 146-150, 5 p., **1998**, în cooperare;
33. **Poluarea olfactivă în supravegherea mediului**, Simpozionul internațional "Mediul și cooperarea transfrontieră - TRANSECO '98", pp. 257-262, 6 p., **1998**;
34. **Punctul Verde: Implicații economice în respectarea mediului înconjurător**, Simpozionul „Început de mileniu trei: economia românească în context european”, Editura Universității Suceava, ISBN 973-9408-02-8, pp. 283-287, 5 pg., **1998**;
35. **Considerații privind rolul și locul carpenului (*Carpinus betulus*) în ecosistemul forestier**, Universitatea din Pitești, Buletin Științific, seria Biologie, Tom II, Pitești 2002, ISSN 1453-1208, pp. 69-75, 7 pg., **1997**.
36. **Silvicultura și supravegherea mediului. Aspecte metodologice.**, Simpozionul internațional "Mediul și cooperarea transfrontieră - TRANSECO '97", 7 pg., **1997**;
37. **L'identité phytoécologique du Charme (*Carpinus betulus* L.) dans la forêt française**, ENGREF Nancy-Franța, Laboratoire Ecosystèmes Forestiers et Dynamique du Paysage, rapport de stage, 57 pg., **1997**;
38. **Studiu asupra pădurii Udange din Masivul Ardenez Belgian**, Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, Secția Silvicultură, vol. III-1997, pp.140-148, 9 pg., **1997**, în cooperare;
39. **Aspecte privind constituirea dreptului de proprietate privată asupra pădurilor din România**, Analele Universității „Ștefan cel Mare” Suceava, Secția Silvicultură, vol. III-1997, pp.120-125, 6 pg., **1997**, în cooperare;
40. **Strategii forestiere europene**, Revista *Bucovina Forestieră*, an V, nr. 1-2 Câmpulung Moldovenesc, pp. 56-67, 12 pg., **1996**, în cooperare
41. **L'inventaire forestier et la surveillance de l'environnement**, Fondation Universitaire Luxembourgeoise Arlon, Belgia, Dép. Surveillance de l'Environnement, 17 pg.+12 anexe, **1995**.

Proiecte/teme de cercetare

1. „Structura și dinamica ecosistemelor forestiere naturale, suport pentru fundamentarea de măsuri silviculturale apropiate de natură și pentru o gestionare durabilă a pădurilor” – Program MENER nr. 719/25.07.2006 NATFORMAN, Proiect nr. 51-55/14.09.2007
2. „Strategii agro-silvice pentru valorificarea și conservarea biodiversității plantelor medicinale în contextul dezvoltării rurale durabile pe Valea Montană a Bistriței” MEDAGROSILV Program nr. 3356 CNMP - PNCDI2
3. „Crearea unei baze de date georeferențiate în Podișul Sucevei prin monitorizarea pe imagini digitale a terenurilor degradate, ca suport decizional în reabilitarea ecologică” DEGRATER
4. „Proiectarea și implementarea unei rețele de evaluare și monitorizare a biodiversității în Parcul Național Călimani”. Contract nr. 2758/2005, beneficiar Regia Națională a Pădurilor - ROMSILVA București;
5. „Studiu pedo-stațional al unor terenuri din lunca Siretului – Ocolul Silvic Dolhasca, în vederea împăduririi”, contract economic nr. 9/2004 încheiat cu O.S. Dolhasca, D. S. Suceava;
6. „Studiu privind starea actuală a pajiștilor din Obcina Mestecănișului (trupurile Lucina, Buhăescu, Crivei, Izvoarele Sucevei) și măsuri de ameliorare a acestora”, contract economic nr. 13027/2004 încheiat cu D. S. Suceava;
7. „Comportamentul ecologic și silvicultural al unor specii și asociații de specii forestiere situate în diferite condiții staționale, în vederea îmbunătățirii compozițiilor de regenerare și a valorii economice a arboretelor”, tema 5RA, contract ICAS București, 2003;
8. „Studiu pedostațional în vederea determinării bonității terenurilor din U.P. II Luncile Sucevei – Ocolul Silvic Pătrăuți și a stabilirii oportunității lucrărilor de împădurire”, contract economic nr. 21/2003 încheiat cu D. S. Suceava;
9. „Microzonarea ecologică a teritoriului forestier din administrarea Direcției Silvice Baia Mare”, contract nr. 926/1998 cu Direcția Silvică Baia Mare;
10. „Specificul stațional al stejărețelor din Depresiunea Baia Mare și măsuri de gospodărire durabilă a acestora”, contract nr. 3333/1997 cu Direcția Silvică Baia Mare.

30 septembrie 2012

Conf. univ. dr. ing. Florin CLINOVSCHI