



## Curriculum Vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Ionescu Ovidiu**  
Mobil  
E-mail o.ionescu@unitbv.ro  
Nationalitate Română  
Data nașterii  
Sex Masculin

**Titlul științific** - doctor în domeniul Științelor Agricole și Silvice  
- cercetător științific gr.I

### Experiența profesională

Perioada	<b>2005 –prezent</b>
Funcția sau postul ocupat	Profesor/Prodecan al Facultății de Silvicultură și exploatare forestiere
Activități si responsabilități principale	Coordonare discipline, coordonare programe de cercetare, coordonare programe de studii
Numele și adresa angajatorului	Facultatea de Silvicultură și exploatare forestiere, Șirul Beethoven, nr. 1, 500123 Brașov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Silvicultură și Cinegetică
Perioada	<b>2004-2005; 2001-2002</b>
Funcția sau postul ocupat	Director științific ICAS București
Activități si responsabilități principale	Coordonarea cercetării științifice, promovarea de programe de cercetare, îndrumarea tinerilor cercetători, organizare de manifestări științifice
Numele și adresa angajatorului	ICAS București, Voluntari, B-dul Eroilor 128
Tipul activității sau sectorul de activitate	Silvicultură
Perioada	<b>2003-2004</b>
Funcția sau postul ocupat	Director ICAS București
Activități si responsabilități principale	Managementul ICAS pe sectoarele de cercetare, proiectare, amenajare și producție experimentală
Numele și adresa angajatorului	ICAS București, Voluntari, B-dul Eroilor, nr. 128

Tipul activității sau sectorul de activitate	Silvicultură
Perioada	<b>2000-2001</b>
Funcția sau postul ocupat	Șef secție ICAS Stațiunea Brașov
Activități si responsabilități principale	Managementul ICAS Brașov pe sectoarele de cercetare, proiectare, amenajare și producție experimentală
Numele și adresa angajatorului	ICAS Brașov, Str. Cloșca, nr.13
Tipul activității sau sectorul de activitate	Silvicultură
Perioada	<b>1993-2000</b>
Funcția sau postul ocupat	Șef colectiv cercetare cinegetică și salmonicolă
Activități si responsabilități principale	Coordonare activități de cercetare în domeniul cinegetic și salmonicol, conducere de proiecte
Numele și adresa angajatorului	ICAS București, Voluntari, B-dul Eroilor, nr. 128
Tipul activității sau sectorul de activitate	Silvicultură și Cinegetică
Perioada	<b>1990-1993</b>
Funcția sau postul ocupat	Cercetător în cadrul Colectivului de Cinegetică și Salmonicultură
Activități si responsabilități principale	Responsabil teme de cercetare, programe de reintroducere, conservare și management al speciilor de interes cinegetic
Numele și adresa angajatorului	ICAS București, Voluntari, B-dul Eroilor, nr. 128
Tipul activității sau sectorul de activitate	Silvicultură și Cinegetică
Perioada	<b>1984-1990</b>
Funcția sau postul ocupat	Inginer împăduriri și producție
Activități si responsabilități principale	Coordonarea lucrărilor de împădurire, controale anuale ale împăduririlor, realizarea producției silvice
Numele și adresa angajatorului	Ocolul Silvic Râșnov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Silvicultură
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	<b>1984-1990</b>
Calificarea/diploma obținută	Inginer diplomat
Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite	Botanică, Pedologie, Silvicultură, Dendrologie, Împăduriri, Drumuri forestiere
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea Transilvania din Brașov - Facultatea de Silvicultură și exploatare forestiere, B-dul Eroilor, nr. 29, 500036 Brașov (România)

<p><b>Specializări și calificări</b></p>	<p>1980 - 1984 Specializare în comerț și economie la ICECNA / București / România.  1996 – Specializare în Cinegetică / Germania  1993 – 2002 Doctor - Universitatea Brașov Facultatea de Silvicultură și exploatare forestiere  2004 – Specializare în managementul întreprinderilor/ASE București</p> <p><b>Director a 19 proiecte de cercetare naționale și internaționale derulate prin Universitatea Transilvania din Brașov</b></p>
<p><b>Experiența acumulată în proiecte naționale și internaționale</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cercetări privind protecția și dezvoltarea resurselor cinegetice în vederea creșterii eficienței managementului populațiilor de faună salbatică cu valoare economica din zona de câmpie  Finanțare: PCCA 2013/UEFISCDI  Perioada: 2014-2016  Valoare euro: 325997  Sursa: național</li> <li>2. Cercetări privind creșterea eficienței managementului populațiilor de vânat mic în Câmpia de Vest  Finanțare: RNP-Romsilva  Perioada: 2013-2016  Valoare euro: 46000  Sursa: național</li> <li>3. Restaurarea mlaștinilor eutrofe de la Prejmer și Hărman LIFE FOR MARSH  Finanțare: EUROPEAN UNION-LIFE NATURA  Perioada: 2012-2017  Valoare euro: 1230000  Sursa: internațional</li> <li>4. „Servicii pentru monitorizarea stării de conservare a speciilor comunitare de mamifere din România“ în cadrul proiectului <i>„Monitorizarea stării de conservare a speciilor și habitatelor din România în baza articolului 17 din Directiva Habitată”</i>  Finanțare: POS MEDIU  Perioada: 2012-2015  Valoare euro: 837939  Sursa: național</li> <li>5. Proiect de cercetare în vederea îndeplinirii obligațiilor ce revin țării noastre în ceea ce privește aplicarea reglementărilor comunitare privind rețeaua ecologică Natura 2000. Punerea în aplicare a deciziilor Comisiei Europene privind Directiva Habitată 92/43/CEE - habitate forestiere și carnivore  Perioada: 2009-2010  Sursa: național</li> <li>6. Cercetări privind estimarea populațiilor de carnivore mari și pisică sălbatică și stabilirea nivelului de intervenție în România.  Finanțare: MMDD  Perioada: 2009  Valoare euro: 17000  Sursa: național</li> <li>7. Cercetări privind monitorizarea carnivorelor mari și stabilirea nivelului de intervenție în România.</li> </ol>

Finanțare: MMGA  
Perioada: 2008  
Valoare euro: 13000  
Sursa: național

- 8.** Realizarea de analize în vederea pregătirii negocierii siturilor de importanță comunitară cu Comisia Europeană, participarea la seminariile biogeografice și realizarea cercetărilor necesare în vederea completării listei siturilor de importanță comunitară și a bazei de date cu cerințele Comisiei Europene/responsabilități pentru habitate forestiere și carnivore.

Perioada: 2008  
Sursa: național

- 9.** Cercetări privind elaborarea „Planului de Management” și a „Planului de acțiune pentru râs în România”

Finanțare: MMGA  
Perioada: 2007  
Valoare euro: 13000  
Sursa: național

- 10.** Cercetări privind estimarea populațiilor de carnivore mari și pisică sălbatică și stabilirea nivelului de intervenție în România.

Finanțare: MMDD  
Perioada: 2007  
Valoare euro: 17000  
Sursa: național

- 11.** Cercetări privind estimarea populațiilor de carnivore mari și pisică sălbatică și stabilirea nivelului de intervenție în România.

Finanțare: MMDD  
Perioada: 2006  
Valoare euro: 17000  
Sursa: național

- 12.** Cercetări privind elaborarea „Planului de Management” și „Planului de acțiune pentru lup în România”.

Finanțare: MMGA  
Perioada: 2006  
Valoare euro: 13000  
Sursa: național

- 13.** Bear Ethology around Romania BEAR

Finanțare: European Union-Sixth Framework Programme  
Perioada: 2006-2008  
Valoare euro: 123560  
Sursa: internațional

- 14.** Cercetări privind elaborarea „Planului de Management” și „Planului de acțiune pentru urs în România”.

Finanțare: MMGA  
Perioada: 2005  
Valoare euro: 13000  
Sursa: național

- 15.** Elaborarea sistemului informatic pentru inventarierea siturilor naturale de interes comunitar Natura 2000 în conformitate cu prevederile directivelor

UE Păsari și Habitate, pentru habitatele forestiere, tufărișuri și carnivore mari/mamifere  
 Finanțare: MAPM, subcontractat prin Muzeul Antipa  
 Perioada: 2005-2006  
 Sursa: național

**16. „Realizarea unei Rețele Ecologice Regionale în Carpații din România” PIN-MATRA**

Finanțare: PIN-MATRA  
 Perioada: 2003-2005  
 Valoare euro: 300000  
 Sursa: internațional

**17. Cercetări ecologice asupra speciilor cinegetice de importanță ecologică deosebită.**

Finanțare: MEC  
 Perioada: 2002  
 Valoare euro: 11000  
 Sursa: național

**18. „Parcul Național Piatra Craiului – zonă de management model pentru conservarea populațiilor de carnivore mari” MENER**

Finanțare: MENER  
 Perioada: 2002-2003  
 Valoare euro: 100000  
 Sursa: internațional

**19. Ecologia carnivorelor mari și importanța faunistică a speciilor în condițiile din România**

Finanțare: MEC  
 Perioada: 2000-2002  
 Valoare euro: 11000  
 Sursa: național

**Aptitudini și competențe personale**

Limba maternă Română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (\*)

**Engleză**

**Germană**

**Rusă**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral			
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	C2	Utilizator independent	C2	Utilizator independent	
	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A 2	Utilizator elementar	
A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	B2	Utilizator independent	

(\*) [Cadrului european comun de referință pentru limbi](#)

Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• spirit de echipă</li> <li>• experiență managerială</li> <li>• sociabil, comunicativ, adaptativ, ambițios</li> </ul>
Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bun organizator</li> </ul>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Pachetul Microsoft Office (Word, Excel), Windows
Alte competențe și aptitudini	Campion național de tir sportiv
Permis de conducere	Categoria B
<b>Premii și distincții</b>	<p>Crucea de Cavaler prin Ordin Președinte Ungaria pentru cooperare științifică între State, Budapesta, Ungaria, 2019</p> <p>Profesor de onoare - "Ingeniero de Montes de Honor" (Forestry Engineer of Honor) Universidad Politécnica de Madrid, Spania, 2010</p> <p>Grad de Cavaler prin Ordin Național pentru Merit în Grad de Cavaler, 2002, Monitorul Oficial</p>
<b>Articole in reviste cotate ISI Thomson Reuters si in volume indexate ISI proceedings</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Leslie, D.M, Ionescu O., Nicolescu N.V. 1995. <i>Wildlife conservation and education in Romania</i>. Wildlife Society Bulletin. 23 (1): 12-17.</li> <li>2. Salvatori, V., Okarma, H., Ionescu, O., Dovhanych, Y., Find'o, S., Boitani, L. 2002. <i>Hunting legislation in the Carpathian Mountains: implications for the conservation and management of large carnivores</i>. Wildlife Biology. 8 (1): 3-10.</li> <li>3. Abrudan, I.V., Marinescu, V., Ionescu, O., Ioras, F., Horodnic, S.A, Sestras, R. 2009. <i>Developments in the Romanian Forestry and its Linkages with other Sectors</i>. Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj. <b>37(2)</b>:14-21.</li> <li>4. Straka, M., Paule, L., Ionescu, O., Štofík, J., Adamec, M. 2012. <i>Microsatellite diversity and structure of Carpathian brown bears (Ursus arctos): consequences of human caused fragmentation</i>. Conservation Genetics. 13 (1): 153-164.</li> <li>5. Adamescu, M.C., Cazacu, C., Ionescu, O. Ionescu, G., Jurj, R., Popa, M., Cazacu, R., Cotovelea, A. 2013. <i>Spatial and time trends based on long term data analysis of mammals population in Romania</i>. Annals of Forest Research. Acceptat spre publicare</li> <li>6. M.A. Zoran, R.S. Savastru, D.M. Savastru, A.I.Dida, O.M. Ionescu, 2013, Impact of climate and anthropogenic changes on a periurban forest. Proceedings of Conf Remote Sensing Europe, Dresda, 23-27 Septembrie 2013.</li> <li>7. M.A. Zoran, A.I.Dida, O.M. Ionescu, 2013, Urban vegetation land covers change detection using multi-temporal MODIS Terra/Aqua data. Proceedings of Conf Remote Sensing Europe, Dresda, 23-27 Septembrie 2013.</li> <li>8. M.A. Zoran, L.F. Zoran, A.I.Dida, A.T.Zoran, O.M.Ionescu. 2013. Satellite remote sensing image based- analysis of effects due to urbanization on climate and health. Proceedings of Conf Remote Sensing Europe, Dresda, 23-27 Septembrie 2013.</li> <li>9. Chapron G et al. 2014 (inclusiv Ionescu O). 2014. Recovery of large carnivores in Europe's modern human-dominated landscapes. SCIENCE</li> <li>10. A. Cotovelea, O. Ionescu, N. Șofletea, G. Ionescu, R. Jurj, G. Sirbu, M. Popa, M. Fedorca, C. Maris, A.L. Curtu. 2015. Testing the influence of habituation on genetic structure of brown bear (<i>Ursus arctos</i>). Annals of Forest Research. Acceptat spre publicare.</li> <li>11. A. Fedorca, M. Fedorca, O. Ionescu, R. Jurj, G. Ionescu, M. Popa. 2021. Sustainable Landscape Planning to Mitigate Wildlife–Vehicle Collisions. Land 10(737). <a href="https://doi.org/10.3390/land10070737">https://doi.org/10.3390/land10070737</a>. (IF= 2.429)</li> <li>12. M. Pino Garcia-Sanchez, Sergio González-Avila, Joaquín Solana-Gutiérrez,</li> </ol>

**Articole in reviste si volumele  
manifestari stiintifice indexate  
in alte baze de date  
internationale.**

- M. Popa, R. Jurj, G. Ionescu, O. Ionescu, M. Fedorca, A. Fedorca. 2021. *Sex-specific connectivity modelling for brown bear conservation in the Carpathian Mountains*. <https://doi.org/10.1007/s10980-021-01367-8>. (IF= 2.429)
  13. M. Fedorca, O. Ionescu, N. Șofletea, A. Fedorca, G. Ionescu, Al. L. Curtu. 2020. Assessing the genetic structure of capercaillie in Romania. *Annals of Forest Research*. Volume 63, Issue 2. DOI:10.15287/afr.2020.2025. (IF = 1,5)
  14. Ancuța Fedorca, M. Popa, R. Jurj, G. Ionescu, O. Ionescu, M. Fedorca. Assessing the regional landscape connectivity for multispecies to coordinate on-the-ground needs for mitigating linear infrastructure impact in Brasov – Prahova region. *Journal for Nature Conservation*. Volume 58, December 2020, 125903. <https://doi.org/10.1016/j.jnc.2020.125903> (IF = 2.482).
  15. A. Fedorca, I.R.M. Russo, O. Ionescu, G. Ionescu, M. Popa, M. Fedorca, A.L. Curtu, N. Șofletea, G. Tabor, M.W. Bruford. Inferring fine-scale spatial structure of the brown bear (*Ursus arctos*) population in the Carpathians before infrastructure development. *Scientific Reports*. 2019. 10.1038/s41598-019-45999-y. (IF = 4.01).
  16. S. T.S. van Beeck Calkoen, L. Mühlbauer, H. Andren, M. Apollonio, L. Balciuskas, E. Belotti, J. Carranza, J. Cottam, F. Filli, Ts. T. Gatiso, D. Hetherington, Al. A. Karamanlidis, M. Krofel, H.S. Kuehl, J. D.C. Linnell, J. Müller, J. Ozolins, J. Premier, N. Ranc, K. Schmidt, D. Zlatanova, M. Bachmann, C. Fonseca, O. Ionescu, M. Nyman, N. Sprem, P. Sunde, M. Tannik, M. Heurich. 2020. Ungulate management in European national parks: Why a more integrated European policy is needed
- 
1. Christoph Promberger, Ovidiu Ionescu, L Petre, C Roschak, P Surth, B Furpa, L Todicescu, A Sandor, M Minca, T Stan, H Homm, G Predoiu, M Scurtu. 1996. Carpathian large carnivore project. . Report of the Carpathian Ecoregion Initiative.
  2. Ovidiu Ionescu. 1999. The management of the brown bear in Romania. Bear Conservation Action Plan, IUCN
  3. H Okarma, Y Dovhanych, S Findo, O Ionescu, P Koubek, L Szemethy. 2000. Status of carnivores in the Carpathian ecoregion. Report of the Carpathian Ecoregion Initiative
  4. H Okarma, Y Dovhanych, S Findo, O Ionescu, P Koubek, L Szemethy. 2002. Large carnivores in the Carpathian Mountains: status and conservation problems. Report of the Carpathian Ecoregion Initiative
  5. Georgeta IONESCU, Ovidiu IONESCU. 2003. Castorul trecut și prezent în Europa – nr. 14 pag. 36- Brașov . Revista de Silvicultură și Cinegetică
  6. Georgeta IONESCU, Ovidiu IONESCU. 2003. Comportamentul castorului în bazinul Oltului la 4 ani după reintroducere nr. 15-16 pag.125. Revista de Silvicultură și Cinegetică.
  7. A. Negrutiu, O. Ionescu. 2003. Bazele de amenajare a fondurilor de Vânătoare – nr. 15-16 pag. 108-115 Brașov. Revista de Silvicultură și Cinegetică
  8. G. Predoiu, O. Ionescu. 2003. Metode de evaluare a densității relative a vânatului din România- nr. 15-16 pag. 114- Brașov. Revista de Silvicultură și Cinegetică
  9. Aurel NEGRUȚIU, Ovidiu IONESCU. 2000. Cercetări privind revizuirea cheilor de bonitare a fondurilor de vânătoare, nr. 11-12 pag. 63-65, Brașov. Revista de Silvicultură și Cinegetică
  10. O. Ionescu, A. Negrutiu, G. Predoiu. 2000. Cercetări privind carnivorele mari- nr. 11-12 pag. 71, Brașov. Revista de Silvicultură și Cinegetică
  11. O Ionescu, G Predoiu, R Jurj. 2004. Cercetari privind dezvoltarea unei metode noi de estimare a densitatilor relative a unguatelor in conditiile din Romania. *Annals of Forest Research*
  12. L Paule, O Ionescu, R Kropil. 2007. Conservation genetics: new tool for

wildlife management and nature conservation. Lucrările sesiunii științifice bienale cu participare internațională Pădurea și Dezvoltarea Durabilă Brașov, Romania, 27-28 octombrie 2006.

13. M Popa, O Ionescu, G Ionescu, R Jurj, Ș Neguș, D Vișan, G Sîrbu, C Pașca, M Scurtu. 2007. The size of bear territories from the vicinity of Brașov city-new methods for wildlife telemetry. Lucrările sesiunii științifice bienale cu participare internațională Pădurea și Dezvoltarea Durabilă Brașov, Romania, 27-28 octombrie 2006.

14. G Ionescu, C Pașca, R Juri, M Popa, G Sârbu, O Ionescu, M Sârbu, A Pașca. 2007. Metode moderne de monitorizare a castorilor în România

15. G. Ionescu, C. Pașca, R. Jurj, M. Popa, G. Sârbu, O. Ionescu, M. Sârbu, A. Pașca. 2007. Metode de capturare, sedare și montare a transmițătoarelor în scopul monitorizării castorilor de pe Valea Oltului. Nr. 24 Revista de Silvicultură și Cinegetică

16. G. Sârbu, O. Ionescu, M. Popa, R. Jurj, D. Vișan, C. Pașca, I. Popescu, M. Scurtu. 2007. Aspecte ale imobilizării ursului (*Ursus arctos*) pe cale chimică. Nr 23 Revista de Silvicultură și Cinegetică

17. G. Ionescu, C. Pașca, R. Jurj, M. Popa, G. Sârbu, O. Ionescu, M. Sârbu, A. Pașca. 2008. Metode de capturare, sedare și montare a transmițătoarelor în scopul monitorizării castorilor de pe Valea Oltului. Nr. 24 Revista de Silvicultură și Cinegetică

18. G. Sârbu, O. Ionescu, G. Ionescu, I. Micu, M. Popa, R. Jurj, D. Vișan, C. Pașca, I. Popescu, M. Scurtu. 2008. Utilizarea sistemelor GPS, GSM și radio în monitorizarea activității ursului brun Revista de Silvicultură și Cinegetică

19. L Paule, I Romšáková, D Krajmerová, P Hell, O Ionescu. 2009. Genetic diversity and differentiation of wild boar (*Sus scrofa*) populations. Lucrările sesiunii științifice bienale cu participare internațională Pădurea și Dezvoltarea Durabilă Brașov, 17-18 octombrie 2008.

20. M Straka, L Paule, O Ionescu. 2009. Genetic structure of brown bear (*Ursus arctos* L.) populations from Slovak and Romanian Carpathians. Lucrările sesiunii științifice bienale cu participare internațională Pădurea și Dezvoltarea Durabilă Brașov, 17-18 octombrie 2008.

21. G Ionescu, C Pașca, R Juri, M Popa, G Sârbu, O Ionescu, M Sârbu, A Pașca. 2010. Interaction of beaver (*Castor fiber*) with other species of macrofauna rivers. Revista de Silvicultură și Cinegetică

22. Antonio NOTARIO, Javier MORO, Olimpio FUENTES, Luis CASTRESANA, Eduardo RESPALDIZA, Ovidiu IONESCU, Andras NAHLIK. 2010. Comparative Bacteriological Study of Two Wild Boar Populations in Sierra Morena (Jaén, Spain). Source: pg. 18 – 24 : , volume 2, issue 4 (October – December 2010). Notulae Scientia Biologicae

23. Vlad Blaj-Voinescu, Ovidiu Ionescu. 2010. Cercetări privind etologia caprei negre în Bucegi. Revista padurilor

24. O Ionescu, C Macinic, R Lazar. 2011. The dynamics of deer species in Cris Forest District and the influence of fallow deer (*Dama dama* L.) dynamic on red deer (*Cervus elaphus* L.) and roe deer (*Capreolus capreolus* L.) populations. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Brașov, Romania, 15-16th October 2010.

25. C Macinic, O Ionescu, D Simon. 2011. Variation in carcass weight in fallow deer (*Dama dama* L.) in correlation with the harvesting season. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Brașov, Romania, 15-16th October 2010.

26. C Pașca, G Ionescu, M Popa, O Ionescu, DT Ionescu. 2011. Aspects regarding water level fluctuation influence on European beaver (*Castor fiber*) eco-ethology-case study. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Brașov, Romania, 15-16th October 2010.

27. DT Ionescu, O Ionescu, V Popescu, D Iordache. 2011. Status of diving ducks in Dumbrăvița-Rotbav-Măgura Codlei Natura 2000 Site, Romania.

## Cărți și capitole în cărți de specialitate

28. I Virban, O Ionescu. 2011. Study on Danube salmon populations (Hucho hucho L.) of Romania. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Braşov, Romania, 15-16th October 2010.
29. AN Postolache, O Ionescu, R Lazăr, PC Boişteanu. 2011. Quality parameters of wild boar meat (Sus scrofa ferus) harvested in northeastern Romania. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Braşov, Romania, 15-16th October 2010.
30. G Tărnăuceanu, R Lazăr, O Ionescu, PC Boişteanu. 2011. Research on the pH evolution of meat harvested from hares. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Braşov, Romania, 15-16th October 2010.
31. G Tărnăuceanu, R Lazăr, O Ionescu, PC Boişteanu. 2011. Research on the chemical characterization of meat harvested from rabbits and hares. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Braşov, Romania, 15-16th October 2010.
32. A. Cotovelea, N. Sofletea, G. Ionescu, R. Jurj, O. Ionescu. 2013. DNA isolation and amplification in Romanian species of wild animals. Proceedings of the Biennial International Symposium, Forest and Sustainable Development, Braşov, Romania, 15-16th October 2012.
33. A. Cotovelea, N. Sofletea, O. Ionescu, G. Ionescu. 2013. Genetic approaches of brown bear conservation. Bulletin of the Transilvania University of Brasov

## Cărți

1. Maanen, E. Van, G. Predoiu, R. Klaver, M. Soule, M. Popa, O. Ionescu, R. Jurj, S. Negus, G. Ionescu, W. Altenburg. 2006. *Safeguarding the Romanian Carpathian Ecological Network. A vision for large carnivores and biodiversity in East Europe.* – 158 pg. Editura “Brandsma Offset Ferwerd – Holand”. ISBN – 10: 90-807150-8-5, ISBN -13: 978-90-807150-8-0. 158 pag.
2. Ovidiu Ionescu, Georgeta Ionescu. 2003. *Tehnici de cercetare și evaluarea vânatului.* Editura “Universitatea Transilvania”. ISBN 973-635-193-9. 131 pag
3. Tudor Dăneți, Ovidiu Ionescu, 2003. *Echipament cinegetic și salmonicol.* Editura “Universitatea Transilvania”. ISBN 973-635-194-7. 121 pag.
4. Aurel Negruțiu, Ovidiu Ionescu, Daniel Iordache. 2005. *Amenajarea fondurilor de vanatoare.* Editura “Universitatea Transilvania”, ISBN 973-635-194-5. 148 pag.
5. Vadim Nesterov, Ion Adamoia, Petre Gargarea, Aurel Negruțiu, Ovidiu Ionescu. 2006. *Furaje si ogoare pentru vanat.* Ed.D.P.A. ISBN 973802073-5. 240 pag.
6. Ioan Bud, Ovidiu Ionescu, Vlad Viorel Vladau, Sorin Nicolae Pop. 2007. *Pestii din apele reci: pastravii.* Editura RISOPRINT. ISBN 978-973-751-518-6. 390 pag.
7. Vadim Nesterov, Ovidiu Ionescu. 2010. *Hrana vânatului.* Editura CERES. ISBN 978-973-40-0847-6; 164 pag.
8. Georgeta Ionescu, Ovidiu Ionescu, Claudiu Pasca, Jurj Ramon, Marius Popa, Visan Daniel, Scurtu Marius, Sirbu George, Ilie Popescu. 2010. *Monografia castorului în România.* Editura Silvica. ISBN 978-606-8020-09-9. 160 pag
9. Annete Martens, Ovidiu Ionescu. 2000. *Ursul. Biologie, ecologie si management.* ISBN 973-99677-5-2. Editura Haco International. 26 pag.
10. Barbara Promberger, Ovidiu Ionescu. 2000. *Râsul. Biologie, ecologie si management.* ISBN 973-99677-4-4. Editura Haco International. 24 pag.
11. Christoph Promberger, Ovidiu Ionescu. 2000. *Lupul. Biologie, ecologie si management.* ISBN 973-99677-6-3. Editura Haco International. 26 pag.
12. Ovidiu Ionescu, Ramon Jurj, Marius Popa, Georgeta Ionescu. 2010. *Planul de management al speciilor de interes cinegetic în ariile protejate din România.* ISBN 978-606-8020-10-5. 7 pag.
13. Ulrich Wochkovski, Ovidiu Ionescu. 2002. *Căpriorul – Biologie, ecologie si*

**Coordonare de programe de studii, organizare si coordonare programe de formare continua si proiecte educationale**

**Membru in colectivele de redactie sau comitete stiintifice al revistelor si manifestarilor stiintifice, organizator de manifestari stiintifice, recenzor pentru reviste si manifestari stiintifice nationale si internationale**

**Membru in academii, organizatii, asociatii profesionale de prestigiu, nationale si internationale, apartenență la organizatii din domeniul educatiei si cercetarii**

*management*. Editura Haco International, ISBN 973-99678-9-2. 26 pag.

14. Ulrich Wochkovski, Ovidiu Ionescu. 2002. *Cerbul – Biologie, ecologie si management*. Editura Haco International. ISBN 973-99677-3-x. 26 pag.

15. Ulrich Wochkovski, Ovidiu Ionescu. 2002. *Mistrețul – Biologie, ecologie si management*. Editura Haco International, ISBN 973-99677-7-x. 26 pag.

16. Ulrich Wochkovski, Ovidiu Ionescu. 2002. *Capra neagră. Biologie, ecologie si management*. Editura Haco International, ISBN 973-99677-1-x. 26 pag.

17. S.E. Georgescu , A. Dudu, R. Suciu, I. Vârban, O.Ionescu, M. Costache - *Evaluarea si caracterizarea genetica a salmonidelor din România*. Editura Universitatii Bucuresti. ISBN 978-606-16-0036-6. 148 pag.

18. O.Ionescu, G.Ionescu, R.Jurj, C.Cazacu, M. C. Adamescu, A. Cotovelea, C. Pasca, M. Popa, I. Mirea, G. Sirbu, S.Chiriac, M. Pop, A. Sandor. 2013. *Ghid sintetic de monitorizare a speciilor de mamifere de interes comunitar*. Editura Silvica, ISBN 978-606-8020-37-2. 250 pag.

### **Capitole în cărți**

1.O. Ionescu, G.Ionescu. 1995. Probleme ale managementului cinegetic . Protejarea si dezvoltarea durabilă a pădurilor României. SPS. Pag. 9

2. O. Ionescu. 1999. Status survey and conservation action plan - Brown bear conservation action plan for Europe (Ursus arctos Romania). Pag. 9

3. O. Ionescu. 2000. Brown Bear Conservation Action Plan for Europe, ISBN 92-871-4426-5, Council of Europe Publishing. Pag. 4

4. O. Ionescu. 2000. Status and conservation of the Eurasian Lynx Action Plan for Europe, ISBN 92-871-4426-5, Council of Europe Publishing. Pag. 3

5. O. Ionescu. 2000. Wolf Conservation Action Plan for Europe, ISBN 92-871-4426-5, Council of Europe Publishing. Pag. 4

6. O. Ionescu, G. Ionescu - Managementul si monitoringul speciilor de animale - NATURA 2000 DIN ROMANIA - CAP. CARNIVORA, BUCURESTI, 2010, ISBN 978973009189-2. Pag. 16

7. V. Secașiu, Gh. Puchianu et all - Patologia vânatului, Editura Universitatii Transilvania din Brașov, 2018

Coordonatorul programului de studii Cinegetică  
Facultatea de Silvicultura și exploatare forestiere  
Universitatea Transilvania din Brașov

Membru în Comitetul științific al Forest multifunctionality and social demand over forests - multiple views in the context of global changes, Suceava, România (2009)

Membru în Comitetul științific al Forest and sustainable development, Brașov, România (2008)

Membru colectiv de redacție Revista de Silvicultură și Cinegetică, Brașov, Romania (prezent)

- Membru în Asociația Oamenilor de Știință din România din 1993
- Membru IUCN/SSC - Grupul specialiștilor în biologia ursilor, vidrelor, zimbrilor, lupilor din 1991
- Consiliul de conducere al Progresului Silvic din 2000
- Membru Consiliul Științific al Institutului de Cercetări și Amenajări Silvice - ICAS din 2008

**Brașov, 14.06.2023**