


INFORMAȚII PERSONALE	Lucian - Dorin Hanganu
	Str. Masina de Paine, nr. 2, Bl. OD32A, Sc.C, Et. 1, Ap. 96, sector 2 Bucuresti
	0744498894, 0723882712
	dorin_hanganu@yahoo.com
	Sexul Masculin Data nașterii 19 iunie 1961 Naționalitatea română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ	
1986-1988	Inginer fizician Institutul Central de Fizica, Fabrica de Aparatura Nuclera Bucuresti, Dept. de Asigurarea Calitatii ▪ Asigurarea calitatii produse-lor si serviciilor nucleare pentru Centrala Neclearo-Electrica Cernavoda
1988-1999	Inginer fizician Institutul de Cercetari Chimico-Farmaceutice Bucuresti
1988-1989	Inginer fizician Institutul de Cercetari Chimico-Farmaceutice Bucuresti Spectroscopie IR; Spectroscopie UV-VIS Departamentul Analize Fizico-Chimice
1989-1999	Inginer fizician Institutul de Cercetari Chimico-Farmaceutice Bucuresti Inginerie biochimica: ▪ microbiologie aplicata; ▪ culturi de tesuturi si celule animale; ▪ procese moderne de separare - ultrafiltrare ▪ produse obtinute prin extractie si purificare din organe si glande animale Radiobiologie Departamentul Biotehnologiei Farmaceutice
2000-2009	Director SC AQUALAND EXIM SRL 1. Aquarium & Pond Design -proiectare si executie acvarii apa dulce si marina, constructie iazuri KOI 2. importuri pesti apa dulce si marina, corali, etc 3. Proiectare si executie acvarii publice 4. Sisteme de acvacultura RAS (Tilapia si Barramundi) 3. Reproducere si crestere KOI 4. Sisteme aquaponice
2000-2009	Director SC AQUATRAVEL SRL
2009-2021	Director SC CENTRU PISCICOL S-H SRL

	1. Aquarium & Pond Design -proiectare si executie acvarii apa dulce si marina, constructie iazuri KOI 2. importuri pesti apa dulce si marina, corali, etc 3. Proiectare si executie acvarii publice 4. Sisteme de acvacultura RAS (Tilapia si Barramundi) 3. Reproducere si crestere KOI 4. Sisteme aquaponice

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1976-1980	Liceul Internat „C. Negruzzi”, Iasi
1980-1986	Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Fizica, Sectia de Materiale Nucleare si Elemente Combustibile Specialitatea - Interactia Radiatiei cu Substanta

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă	română				
Alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B	B	B	B	C
Japoneză	B	B	B	B	C
Franceză	A	A	A	A	A
	Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat <u>Cadrul european comun de referință pentru limbi străine</u>				
Competențe digitale	AUTOEVALUARE				
	Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Hardware - configurare si intretinere echipamente - configurare si intretinere rețele internet	Experimentat	Experimentat	Experimentat	Experimentat	Experimentat
Software -sisteme de operare: -DOS -WINDOWS -LINUX -Microsoft Office: -MS-Word -MS-Excel -MS-Access -Grafica: -CorelDraw -Adobe Photoshop -DTP: -Adobe PageMaker -Quarq XPress -Internet: -configurare si intretinere servere internet -editare si intretinere pagini WEB - Software stiintific: -IsisDraw, ChemWind -Grapher+Surfer -Statistica -Dezvoltare de programe: baze de date -Achizitie de date (semnale analogice) in timp real -Rețele intranet sub WINDOWS si LINUX	Experimentat	Experimentat	Experimentat	Experimentat	Experimentat

Permis de conducere	B
Proiecte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2006 – Acvariul Public Galati (Complexul Muzeal de Stiintele Naturii) (maternitate si carantina apa dulce si marina); ▪ 2008-2009 – Acvariul Public Tulcea (Centrul Muzeal Eco-Turistic Delta Dunarii) (proiectare, achizitie echipamente, executie integrala si populare) ▪ 2014 - Acvariul Public Falticeni (Muzeul Apei "Mihai Bacescu) (reconstructie acvarii de mari dimensiuni); ▪ 2016 - ZOO Brasov (Acvariu cu rechini, acvarii apa dulce, acvarii apa marina, terariu caimani); ▪ 2017 – Acvariul Public Oradea (Muzeul Tarii Crisurilor); ▪ 2018 – Acvariul Public Drobeta Turnu Severin (Muzeul Regiunii Portilor de Fier).

STUDII DE IMPACT DE MEDIU (IMPACTUL ASUPRA BIODIVERSITĂȚII)

1. **S.E. AQUATERRA**, Subcontract cu I.S.P.H. (Institutul de studii și proiectări hidroenergetice-colectivul de studii de impact de mediu), 1996, *Studiu de impact ecologic produs asupra mediului de amenajarea hidroenergetică Schitu- Golești, jud. Argeș*, 1996 -1997.
2. **S.E.AQUATERRA**, 1996, subcontract de cercetare cu I.S.P.H. (Institutul de Studii și Proiectări Hidroenergetice-Colectivul de Studii de Impact de Mediu), 1996, *Studiu de impact ecologic produs asupra mediului al amenajării hidroenergetice Râșor-Râul Târgului, Lerești, jud. Argeș*.
3. **S.E.AQUATERRA**, 2005, Subcontract cu S.C.G.E.S.A. PROD, Comana, *Studiul de impact cu privire la impactul produs asupra mediului produs de amenajarea turistică "Satul European Comana"*.
4. **S.E.AQUATERRA**, 2006, Studiu de impact în colaborare cu ISPE, *Studiu de impact asupra biodiversității al parcurilor eoline din comuna Valea Nucarilor, jud. Tulcea*.
5. **S.E. AQUATERRA**, 2006, Studiu de impact în colaborare cu ISPE, *Studiu de impact asupra biodiversității al parcurilor eoline din comuna Valea Nucarilor, jud. Tulcea*.
6. **S.E.AQUATERRA**, 2007, Subcontract de cercetare a biodiversității și realizare a studiului de impact cu Asociația Familială Croitoru, comuna Călugăreni, sat Crucea de Piatră, Jud. Giurgiu, *Realizarea studiului de impact pentru Ferma Mixtă Familială și casa de recuperare și agrement realizate de asociația familială Croitoru Eugen și Croitoru Valentina*, mai – septembrie 2007.
7. **S.E.AQUATERRA**, 2007, Subcontract cu asociația familială Ohreac Sandu, sat. Crucea de Piatră, *Studiului de impact pentru Realizarea Fermei de Plante Medicinale realizată de Asociația Familială Sandu Ohreac*.
8. **S.E. AQUATERRA**, 2007, Studiu de impact în colaborare cu ISPE, *Studiu privind impactul potențial al parcurilor eoliene din zona Dorobanțu – Luminița – Topolog (jud. Tulcea, România) asupra biodiversității*.
9. **S.E. AQUATERRA**, 2007, Studiu de impact în colaborare cu ISPE, *Studiu privind impactul potențial al parcurilor eoliene din satele Văcăreni și Isaccea (jud. Tulcea, România) asupra biodiversității*.
10. **S.E. AQUATERRA**, 2008, Studiu de impact în colaborare cu ISPE, *Studiu privind impactul potențial al Parcului Eolian Medgidia - Ciocarlia, (jud. Constanța, Romania) asupra biodiversității*, 2008.
11. **S.E. AQUATERRA**, 2008, Studiu de impact în colaborare cu ISPE, *Studiu privind impactul potențial al Parcului Eolian de la Peștera, (jud. Constanța, Romania) asupra biodiversității*.
12. **S.E. AQUATERRA**, 2009, Studiu de impact în colaborare cu ISPE, *Studiu privind impactul construcției centralei termoelectrice 1 x 800MW Zona Liberă Galați asupra biodiversității*.
13. **S.E. AQUATERRA**, 2009, **RAPORTUL LA STUDIUL DE EVALUARE A IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI** pentru proiectul *Înființarea complexului agroturistic „Valea Gurbanului” sau „Casa Florin Pârnu”*.
14. **S.E. AQUATERRA**, 2009, *Studiu privind potențialul impact al investiției "Proiect complex de alimentare cu apa, canalizare, construcție drumuri și edificii social culturale în comuna Calugareni, jud. Giurgiu" asupra zonelor de protecție comunitară SCI-SPA Comana*.
15. **S.E. AQUATERRA**, 2009, *Studiu privind impactul potențial al pisciculturii intensive asupra speciilor și habitatelor naturale din perimetrul ROSPA 0102 Suhaia*, 2009.
16. **S.E. Aquaterra**, 2009, *Raport de mediu la „Planul de management al ariei naturale de protecție specială avifaunistică Balta Suhaia”*.
17. **S.E. AQUATERRA**, 2010, Subcontract S.C. KVBEconomic, *Parc Eolian Socol – Studiu privind impactul potențial asupra faunei*.
18. **S.E. AQUATERRA**, 2010, Subcontract S.C. KVBEconomic, *Monitorizare și elaborare raport de monitorizare pentru aeroportul „Adunații-Copăceni”*.
19. **S.E. AQUATERRA**, 2010, Subcontract S.C. KVBEconomic, *Studiu de fezabilitate cu privire la realizarea parcului eolian din localitățile Mândrești – Smulți – Crăiești-Orlești*.
20. **S.E. AQUATERRA**, 2010, Subcontract S.C. KVBEconomic, *Raport de monitorizare a biodiversității în zona Medgidia Sud – Peștera în vederea construirii unui parc eolian*.
21. **S.E. AQUATERRA**, Studiu de evaluare adecvată pentru lucrarea de investiții "Pod peste Prut la Ungheni", studiu ihtiologic 2015
22. **S.E. AQUATERRA**, Studiu de evaluare adecvată și studiu de impact pentru proiectul de investiții: Execuția organizării de șantier cu amplasarea temporară a stației de betoane și a stației de asfalt - documentație tehnică pentru organizarea execuției aferente

- investiției: "Reabilitare DN 18, Moisei - Iacobeni, pentru remedierea lucrărilor existente și finalizarea lucrărilor rămase de executat: lot 3 Șesuri – Cărlibaba, Km 180+850 – Km 199+400" 2015 - 2016
23. **S.E. AQUATERRA**, Studiu de evaluare adecvată pentru lucrarea de investiții "Înființare infrastructură de apă și apă uzată, în comuna Verești, județul Suceava" 2016
 24. **S.E. AQUATERRA** în asociere cu S. C. ALMA Group Research S.R.L., Studiu de evaluare adecvată pentru lucrarea de investiții "Înființarea sistemului de alimentare cu apă și a sistemului de canalizare în comuna Udești, județul Suceava" 2017
 25. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru Realizarea planuri de management pentru nouă asociații de pescari sportivi, conform Ord. 60/2017 al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale 2017
 26. **S.E. AQUATERRA** asociere cu S. C. ALMA Group Research S.R.L., Studiu de evaluare adecvată pentru lucrarea de investiții "PUZ în scopul scoaterii din circuitul agricol și introducerea în intravilanul orașului Hârșova a suprafeței de 30.591mp în scopul amenajării unei zone turistice de agreement" Mai 2016 – Iulie 2017
 27. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru Realizarea planuri de management pentru 3 asociații de pescari sportivi, conform Ord. 60/2017 al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale 2018
 28. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru Studiu de evaluare adecvată pentru proiectul de investiții: elaborare Studiu de Evaluare Adecvata (EA) vizand activitatile de Exploatare a agregatelor minerale din perimetrul Condrea aval, curs de apa Râu Siret, in vederea decolmatarii albiei lunie 2018 – Decembrie 2019
 29. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru Memoriul de prezentare pentru proiectul: "Actualizarea planurilor urbanistice generale și a regulamentelor locale de urbanism pentru localitățile comunei Crevedia Mare, județul Giurgiu" Septembrie 2018– Februarie 2020
 30. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru Realizarea planuri de management pentru o asociație de pescari sportivi, conform Ord. 60/2017 al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale Decembrie 2018 – Ianuarie 2019
 31. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru Studiu de evaluare adecvată pentru proiectul: "Modernizare DJ 175A, km 5+100 - 12+760, Câmpulung Moldovenesc - Rarău, județul Suceava" Decembrie 2018 – Iunie 2019
 32. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru investigații de teren pentru Studiu de evaluare adecvată pentru proiectul "Linia de cale ferată București – Giurgiu" Mai – iunie 2019
 33. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru investigații de teren pentru Studiu de evaluare adecvată pentru proiectul: "Drum de mare viteză Bacău – Pașcani" Iunie– octombrie 2019
 34. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru investigații de teren pentru "Studii pentru realizarea unor proiecte de protecție împotriva inundațiilor pe râul Tur și câțiva afluenți, respectiv râurile Mureș și afluenți" Septembrie – noiembrie 2019
 35. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru proiectul de investiții: elaborare Raport privind impactul asupra mediului (RIM) vizând activitățile de "Exploatare a agregatelor minerale din perimetrul Condrea aval, curs de apa Râu Siret, in vederea decolmatării albiei" Noiembrie 2019 – martie 2020
 36. **S.E. AQUATERRA**, Contract de prestari servicii profesionale cu S. C. Ionașcu & Ionașcu pentru "Studiu ihtiologic pești nemigratori" din proiectul "Asistenta tehnica pentru revizuirea si completarea studiului de fezabilitate privind îmbunătățirea condițiilor de navigație pe sectorul comun romano-bulgar al Dunării si studii complementare", coordonat de Halcrow Romania SRL în vederea obținerii avizului de mediu Ianuarie 2020 – Iulie 2020. Beneficiar S.C.Jacobs și AFDJ Galați filiala Giurgiu
 37. **S.E. AQUATERRA**, 2020 «Asistență tehnică pentru revizuire și completare studiu de fezabilitate privind îmbunătățirea condițiilor de navigație pe sectorul comun româno-bulgar al Dunării și studii complementare». Beneficiar S.C.Jacobs și AFDJ Galați filiala Giurgiu
 38. **S.E. AQUATERRA**, Raport privind controlul extragerii agregatelor minerale naturale, nisip și pietriș elaborat în cadrul proiectului „Conservarea biodiversității și protecția naturii prin implementarea planului de management al ariei naturale protejate ROSCI 0354 Platforma Cotmeana”, 2021. Titularul proiectului: S.C. ROMDECA S.R.L

Proiecte naționale

1. Proiect de campanie publică 1999-2003 pentru conservarea zonei costiere Vama Veche - Realizarea filmului documentar Discovery
2. Contract CEEEX - BIOTECH 120/2006, subcontract 310/P2 (STURDUN) (2006 – 2008) - „Conservarea și utilizarea durabilă a sturionilor din Dunărea inferioară”;
3. Contract CEEEX–AGRAL 5 (NUTRIACVA) (2005 - 2008) - „Cercetări pentru producerea de furaje autohtone convenționale și neconvenționale competitive utilizate în acvacultură”;
4. Contract Sectorial 357/2006 (2006 – 2008), „Elaborarea tehnologiilor de reproducere pentru speciile de pești rare, periclitare sau amenințate cu dispariția”;
5. Contract 3800AK/20.09.2007, „Evaluarea riscurilor asupra mediului pentru cultivarea în România a porumbului modificat genetic, liniile MON 810 și T25”, iulie – decembrie 2007;
6. Contract 201/2006, CNAFP (2006 – 2007), „Cercetări cu privire la mecanismele de filtrare biologică a apelor destinate fermelor de acvacultură de producție intensivă și superintensivă”, executant;
7. Contract 52-171/2008, PN II (2008-2012), “Optimizarea proceselor tehnologice din acvacultură prin introducerea sistemelor și

metodelor de hrănire automatizată și de monitorizare a calității apei, în vederea încadrării în cerințele UE privind calitatea mediului și a produselor din acvacultură”, responsabil contract, 2008-2012;

8. Contract 52-170/2008, PN II (2008-2012), “Elaborarea și implementarea unor tehnologii intensive de creștere a speciei *Oreochromis niloticus* (Tilapia) – în vederea introducerii ei în acvacultura din România”, responsabil contract, 2008-2012;
9. SMIS contract CSNR 17610 (2011-2014), “Protected Natural Area – Snagov Lake” Appropriate management through review Management plan based on scientific studies, Information and Awareness, SOP Environment, Axis 4
10. Advanced biotechnology for intensive – freshwater aquaculture wastewater reuse – ABAWARE (2017-2019)
11. Fast Danube Nr. HRO / 16.1_335 / L / 30.11.2020 Project: Technical assistance for the revision and completion of the feasibility study on the improvement of navigation conditions on the Romanian-Bulgarian common sector of the Danube and complementary studies.
12. ERA-NET COFUND WATERWORKS 2015 - Joint Programming Initiatives, “ADVANCED BIOTECHNOLOGY FOR INTENSIVE – FRESHWATER AQUACULTURE WASTEWATER REUSE” ABAWARE – 2016 Joint Call
13. Contract no.604/14.10.2019 of services within the project entitled- „Biodiversity conservation and nature protection by implementing the management plan of the protected natural area ROSCI0354 Platform Cotmeana, SMIS Code 119252, with the theme of Monitoring the quality and size of habitats of *Cwormabyx cerdo*, *Lucanus cervus*, *Morimus funereus* and *Bombina variegata* at the site, the maintenance of the habitat area 3260,3270,40C0,6430,6510,9130, 91E0, * 91 MO, 91YO through measures to monitor the land use environment, the control of aquatic habitat pollution and the elimination of unregulated waste storage areas.

LUCRARI PUBLICATE

REVISTE / PROCEEDINDG-URI	Nr. crt.	TITLU / AUTORI
Biotechnology Letters, Vol. 15, No. 11 (1993)	1.	Exopolysaccharide biosynthesis by a fast producing strain of <i>Aureobasidium pullulans</i> ; Misu Moscovici, Corina Ionescu, Ortansa Fotea, Corneliu Oniscu, <u>Dorin Hanganu</u> ;
Biotechnology Letters, Vol. 18, No. 7 (1996)	2.	Improved exopolysaccharides production in fed-batch fermentation of <i>Aureobasidium pullulans</i> with increased impeller speed, Misu Moscovici, Corina Ionescu, Ortansa Fotea, Corneliu Oniscu, <u>Dorin Hanganu</u>
Roumanian Biotechnology Letters, Vol. 1, No. 2 (1996)	3.	Carbon dioxide production during pullulan biosynthesis related to fermentation dynamics, M. Moscovici, C. Ionescu, C. Oniscu, O. Fotea, <u>LD. Hanganu</u>
Roumanian Biotechnology Letters, Vol. 1, No. 3 (1996)	4.	Medium optimization for pullulan production by <i>Aureobasidium pullulans</i> ICCF-83, M. Moscovici, C. Ionescu, C. Oniscu, O. Fotea, <u>LD. Hanganu</u>
Proceeding-ul Celui de-al 3-lea Simpozion de Biotehnologie organizat de Institutul de Biologia Dezvoltarii, Bucuresti, martie - aprilie 1994	5.	Obținerea prin biosinteza cu <i>Aeobasidium pullulans</i> a polizaharidelor extracelulare de tip PULLULAN, Misu Moscovici, Corina Ionescu, Ortansa Fotea, Paula Protopopescu, <u>Dorin Hanganu</u> ;
	6.	Concentrarea si purificarea prin UF a unor solutii de exo-polizaharide microbiene si solutii enzimatice, Misu Moscovici, Corina Ionescu, Ortansa Fotea, Paula Protopopescu, <u>Dorin Hanganu</u> ;
Analele ICPDD Tulcea, Simpozion, 1996	7.	Biologia reproducerii la cleanul-de-balta (<i>Leuciscus borysthenicus ssp. celesticus</i>) de la Comana, Nicolae Craciun, <u>Dorin Hanganu</u> , Adrian Ionascu
Analele ICPDD Tulcea, Simpozion, 1996	8.	Competitia interspecifica la ciprinidele din ecosistemele limnice – observatii etologice, Nicolae Craciun, <u>Dorin Hanganu</u>
Analele Universitatii A.I. Cuza” din Iasi, Simpozion Agigea, 1997	9.	Cercetari de etologie la pestii din zona litorala a Marii Negre, Nicolae Craciun, <u>Dorin Hanganu</u>
Revista EXOTICA Bucuresti	10.	Un nou characid Sud-American - <i>Inpaichthys kerri</i> , Lucian Dorin Hanganu, 1988
	11.	Studii asupra unuia dintre cele mai mici vertebrate din lume, <i>Heterandria formosa</i> , Lucian Dorin Hanganu, 1988
	12.	Utilizarea turbei in acvaristica, Lucian Dorin Hanganu, 1989
	13.	Dictionar de plante de acvariu, Lucian Dorin Hanganu, 1989
Proceeding-ul Primului Simpozion de Acvaristica si Terraristica, Ploiesti, 1988	14.	Studii asupra efectelor catorva tipuri de iluminare asupra plantelor acvatice (mediu salbatic & acvariu), Gabriel Veress, <u>Lucian Dorin Hanganu</u>

Analele Științifice ale Institutului de Cercetare și Proiectare "Delta Dunării" - Tulcea: 195-205. 1997	15	Ethology research on coastal blediids, Nicolai Crăciun, Adrian Ionașcu, Dorin Hanganu.
Analele Științifice ale Institutului de Cercetare și Proiectare "Delta Dunării"	16	Cercetări de etologie comparată la speciile din familia Syngnathidae din Marea Neagră ,Crăciun, N., Ionașcu, A., Hanganu, D., L.
Analele Științifice ale Institutului de Cercetare și Proiectare "Delta Dunării": 185-189.	17	Cercetări de etologie la cobitidele din fauna României, Crăciun, N., Ionașcu, A., Hanganu, D., L. 1998
ANALELE UNIVERSITĂȚII BUCUREȘTI- BIOLOGIE ANUL LII – 2003: 200-201.	18	Cercetări de etologie asupra a două specii de sturioni din fauna României și a speciei nou-introduse <i>Polyodon spathula</i> (America de Nord), pui și juvenili., NICOLAI CRĂCIUN, ADRIAN IONAȘCU, HANGANU DORIN. 2003

ALTE ACTIVITATI

PERIOADA	ORGANIZAȚIA	FUNCȚIA	DOMENIUL DE ACTIVITATE
1986 - 1993	Asociația Crescătorilor de Pasari Exotice Can-tatoare și de Decor, Acvaristilor și Terra-ristilor din Romania EXOTICA	Membru în Consiliul de conducere al filialei București	<ul style="list-style-type: none"> - 1986-1989 - Lector la Ciclurile de conferințe pe teme de ihtiologie și etologia peștilor organizat la Muzeul de Istorie Naturală "Grigore Antipa" organizat de asociația Exotica în colaborare cu Muzeul ; - Vara 1991, 1992 - Organizator principal al celor două expoziții de acvaristică și teraristică din parcul Herastrau în colaborare cu Biblioteca Centrală "M. Sadoveanu" București ; - decembrie 1992 - Specializare în etologia peștilor și acvaristică la acvariul Muzeului de Arte Africane și Oceaniene din Paris
1992 - 2021	Societatea Ecologică pentru Protejarea Florei și Faunei Salbatice AQUATERRA	Membru fondator și vicepreședinte	<p>Coordonator de proiect la următoarele programe de finanțare înaintate de Aquaterra:</p> <p>1993 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Proiect de Educație Ecologică SOS - ECO - România" la AIDRom – București ; <p>1994 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Constituirea Grupului Național Permanent de Lucru cu Privire la Specii de Plante și Animale Periclitare și Zone Protejate (Rezervații și Parcuri Naționale)" la AIDRom - Bucharest, Romania; - "Proiect de Educație Ecologică cu Privire la Protejarea Florei și Faunei Salbatice" la REC - REGIONAL ENVIRONMENTAL CENTER for Central and Eastern Europe - Budapesta, Ungaria ; - "Program Ecologic pentru Estimarea Biodiversității Zonei de Coastă a Litoralului Românesc al Mării Negre și a Protecției Biodiversității" la Programul PHARE pentru Marea Neagră - Londra, Anglia.
1991 - 1994	Universitatea Populară București	Student	Curs de limbă și literatură japoneză

01.06.2021

Lucian-Dorin Hanganu

