



## Curriculum vitae

### Europass

#### Informații personale

Nume / Prenume Vitalie Ajder  
Adresă(e) 16, Stefan cel Mare si Sfant str., Ruginoasa, Iasi  
Telefon +4073542870 +37379662976  
E-mail ajder.vitalie@gmail.com  
Naționalitate(-tăți) Română, Republica Moldova  
Data nașterii 04 Septembrie 1985  
Sex M

#### Experiența profesională

**Perioada** Noiembrie, 2010 - prezent  
**Funcția sau postul ocupat** Cercetător științific superior  
**Activități și responsabilități principale**

- Monitorizare și evaluarea stării de conservare a speciilor și a diversității ornitologice
- Monitorizarea ariilor protejate
- Evaluarea bioindicatorilor
- Analiza datelor

**Numele și adresa angajatorului** Laboratorul de Ecosisteme Naturale și Antropizate Institutul de Ecologie și Geografie al Academiei de Științe a Moldovei, str. Academiei, 1, cod postal: MD-2028, Chișinău, R. Moldova.  
Tel: |373 22| 73 15 50, fax: |373 22| 21 11 34, E-mail: [ieg@asm.md](mailto:ieg@asm.md)  
**Tipul activității sau sector de activitate** Cercetare

**Perioada** 01 Martie 2021 – 30 iunie 2022  
**Funcția sau postul ocupat** Ornitolog expert / CS în cadrul proiectului ” Revizuirea planului de management și a regulamentului RBDD” Cod SMIS 2014+ 123322  
**Activități și responsabilități principale**

Colectează din teren date ce caracterizează speciile de păsări de interes comunitar din ROSPA0031.

Participă la realizarea fișelor de caracterizare și a hărților de distribuție ale populațiilor speciilor de păsări de interes comunitar din ROSPA0031.

Evaluează intensitatea și magnitudinea impacturilor asupra populațiilor speciilor de păsări de interes comunitar din ROSPA0031.

Participă la evaluarea stării de conservare a populațiilor speciilor păsări de interes comunitar din ROSPA0031. Participă la stabilirea măsurilor de conservare a populațiilor speciilor de interes comunitar ROSPA0031.

**Numele și adresa angajatorului** Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare ”Delta Dunării” INCDD cu sediul în Tulcea, Str. Babadag nr.165, România

<b>Perioada</b>	1 iunie 2021 – 30 iulie 2021 și 1 octombrie 2021 – 30 noiembrie 2021
Funcția sau postul ocupat	Expert ornitolog în cadrul proiectului ”Elaborarea instrumentelor pentru managementul adaptativ al capitalului natural din ariile protejate Parcul Natural Apuseni, ROSCI0002 Apuseni, ROSPA0081 Munții Apuseni – Vlădeasa și ROSCI0016 Buteasa” Cod SMIS 122643
Activitățile și responsabilități principale	<p>Inventariere, cartare, evaluare stare de conservare, identificare și cartare presiuni și amenințări, propunere măsuri de management și elaborare plan/protocoale de monitorizare</p> <p>Oferă date de intrare experților GIS cu privire la cartarea distribuției, respectiv la reprezentarea statutului de conservare a speciilor de păsări inventariate și evaluate din zona vizată de proiect</p> <p>Contribuie la stabilirea mărimii și distribuției populațiilor speciilor de păsări, precum și la evaluarea stării de conservare a acestora, din zona vizată de proiect</p> <p>Raportează coordonatorului expert ornitologi și comunică cu Liderul de echipă prin intermediul coordonatorului expert ornitologi</p> <p>Realizează rapoartele și studiile referitoare la speciile de interes conservativ vizate</p> <p>Contribuie la realizarea rapoartelor și studiilor referitoare la speciile de păsări din ariile naturale vizate de proiect</p> <p>Oferă date cu privire la prezența păsărilor de interes conservativ pentru elaborarea celor 55 de fișe de caracterizare a ariilor naturale protejate de interes național</p> <p>Oferă date de intrare pentru realizarea celorlalte activități vizate de proiect</p> <p>Asigură colectarea datelor din teren referitoare la speciile de păsări vizate de proiect</p> <p>Aplică schemele de monitorizare specifice pentru inventarierea speciilor de păsări</p> <p>Furnizează date primare pentru elaborarea măsurilor de conservare aferente speciilor de păsări.</p> <p>Participă în activitatea de colectare a datelor cu privire la populațiile de păsări localizate în punctele, traseele, pătratele și zonele atribuite din cadrul proiectului unde va colecta date conform metodologiei de monitorizare a Speciilor Nocturne și crepusculare, a Speciilor de răpitoare diurne.</p>
Numele și adresa angajatorului	Societatea Ornitologică Română (BirdLife România) cu sediul în București, Bd. Hristo Botev, nr.3, ap. 6 Cod 030231, Sector 3, România

<b>Perioada</b>	Noiembrie 2017 – Ianuarie 2022
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific superior
Activitățile și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- analiza dinamică multianuală și tendințele dezvoltării populațiilor unor specii de păsări în funcție de starea habitatului</li> <li>- Evaluarea bioindicatorilor în zonele de studiu și analiza datelor pentru stabilirea impactului antropic asupra ariilor de studiu</li> <li>- Monitorizare și evaluarea stării de conservare a speciilor și a diversității ornitologice</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	<p>LABORATORUL VERTEBRATE TERESTRE al Academiei de Științe a Moldovei, str. Academiei, 1, cod postal: MD-2028, Chișinău, R. Moldova.</p> <p>Tel:  373 22  73 15 50, fax:  373 22  21 11 34, E-mail: ieg@asm.md</p>
Tipul activității sau sector de activitate	Cercetare

<b>Perioada</b>	01.10.2017 – 31.10.2019
Funcția sau postul ocupat	Biolog/Ornitolog în cadrul proiectului ” Elaborarea Planurilor de management pentru ariile protejate ROSCI0310 Lacurile Fălticeni, ROSCI0389 Săriturile de la Gura Ialomiței - Mihai Bravu, ROSP0051 Iezerul Călărași, ROSPA0061 Lacul Techirghiol, ROSPAO101 Stepa Saraiu Horea, ROSPAO111 Berteștii de Sus - Gura Ialomiței”, cod SMIS 102540

Activitățile și responsabilități principale - colectare și analiza datelor pentru inventarierea, monitorizarea și evaluarea stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar din siturile proiectului  
- colectare și analiza datelor pentru evaluarea impactului managementului piscicol asupra biocenozelor acvatice și elaborarea studiului  
- elaborarea măsurilor de management pentru speciile de păsări

Numele și adresa angajatorului Societatea Ornitologică Română, cu sediul/domiciliu în București sect. 3 str. HRISTO BOTEV nr. 3 ap. 6

Tipul activității sau sector de activitate Cercetare

**Perioada** Aprilie 2015 – August 2016

Funcția sau postul ocupat Coordonator Proiect

Activitățile și responsabilități principale - Coordonarea proiectului și a echipei de lucru  
- Identificarea zonelor de cuibărit și a distribuției șoimului dunărean în Republica Moldova  
- Analiza datelor și elaborarea raportului  
“Grupul Milvus” Asociația pentru Protecția Mediului

Numele și adresa angajatorului Adresa: 540600 Tîrgu Mureș OP1 CP161  
Tel/Fax: +40 265 264726  
E-mail: [office@milvus.ro](mailto:office@milvus.ro)Research

Tipul activității sau sector de activitate Educație, Cercetare

**Perioada** Martie, 2013 – prezent

Funcția sau postul ocupat Coordonator national în cadrul programului „African - Eurasian Waterbird Census”

Activitățile și responsabilități principale - monitorizarea păsărilor acvatice  
- completarea și menținerea bazei de date  
- analiza datelor și raportarea datelor

Numele și adresa angajatorului Wetlands International  
Head Office: P.O. Box 471, 6700 AL Wageningen, Tel. +31(0)318660910, Fax. +31(0) 318660950, E-mail: [post@wetlands.org](mailto:post@wetlands.org), RSIN Number: 806703726

Tipul activității sau sector de activitate Educație, Cercetare

**Perioada** Aprilie 2013 - prezent

Funcția sau postul ocupat Coordonator national pentru Monitorizarea Păsărilor Comune în Republica Moldova

Activitățile și responsabilități principale - monitorizarea păsărilor  
- completarea și menținerea bazei de date  
- Analiza datelor și elaborarea rapoartelor

Numele și adresa angajatorului Societatea pentru Protecția Păsărilor și a Naturii, MD-6321 or. Iargara, Mecanizatorilor 7, Republica Moldova

Tipul activității sau sector de activitate Educație, Cercetare

<b>Perioada</b>	Mai 2013 – Aprilie 2014
Funcția sau postul ocupat	Coordonator Proiect
Activității și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Coordonarea proiectului și a echipei de lucru</li> <li>- Monitorizarea Ariilor de Importanță Avifaunistice din Republica Moldova</li> <li>- Identificarea și analiza amenințărilor</li> <li>- Planificarea măsurilor de management</li> <li>- Crearea bazei de date SQL și menținerea acesteia</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	Conservation Leadership Program (BirdLife International, Wildlife Conservation Society, Conservation International, Fauna & Flora International)
Tipul activității sau sector de activitate	Conservarea biodiversității și a habitatelor: cercetare și educație
<b>Perioada</b>	01 Martie 2016 – 31 Decembrie 2016
Funcția sau postul ocupat	Coordonator Proiect
Activității și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Coordonarea proiectului și a echipei de lucru</li> <li>- Crearea bazei de date SQL și menținerea acesteia</li> <li>- Coordonarea echipei de lucru</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	Swiss Ornithological Institute (SOI), European Bird Census Council (EBCC),
Tipul activității sau sector de activitate	Coordonatorul proiectului “Moldova’s contribution for the second European Breeding Bird Atlas (EBBA2)”
<b>Perioada</b>	01 Martie 2017 – 31 Decembrie 2017
Funcția sau postul ocupat	Coordonator Proiect
Activității și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Coordonarea proiectului și a echipei de lucru</li> <li>- Crearea bazei de date SQL și menținerea acesteia</li> <li>- Coordonarea echipei de lucru</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	Swiss Ornithological Institute (SOI), European Bird Census Council (EBCC),
Tipul activității sau sector de activitate	Coordonatorul proiectului “Moldova’s contribution for the second European Breeding Bird Atlas (EBBA2)”
<b>Perioada</b>	Martie 2017 – Mai 2017
Funcția sau postul ocupat	Biolog/Ornitolog în cadrul proiectului ”LEA 400 kV Vulcănești – Chișinău dublu circuit stație Back to Back la Vulcănești”
Activității și responsabilități Principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suprapunerea viitoarei LEA peste harta cu Ariile Protejate de Stat al Republicii Moldova</li> <li>- suprapunerea viitoarei LEA peste harta cu AIA/IBA (Ariile de Importanță Avifaunistice / Important Bird Area)</li> <li>- elaborarea sa unei liste prelabile cu speii de păsări reeșind din Ariile Protejate de Stat dar și AIA din zona de studiu.</li> </ul>
Numele și adresa angajatorului	”SC NATURA MANAGEMENT SRL” București, Sector 6, str. Alea Romancierilor 4B
Tipul activității sau sector de activitate	Consultant Biolog, Cercetare
<b>Perioada</b>	03.10.2018 – 01.09.2020
Funcția sau postul ocupat	Expert Zoolog/ expert principal ornitologie în cadrul proiectului ”Managementul Integrat al Podișului Nord Dobrogean ” - POIM-cod SMIS 116964

Activitățile și responsabilități principale	- colectare și analiza datelor din teren privind speciile de păsări de interes comunitar - evaluarea intensității impactului asupra populațiilor de păsări de interes comunitar. - elaborarea măsurilor de management pentru păsările de păsări - evaluarea stării de conservare a speciilor de interes comunitar
Numele și adresa angajatorului	Asociația pentru Dezvoltare Durabilă DAKIA – cu sediul în București, Aleea Romancierilor nr. 4, Sector 6
Tipul activității sau sector de activitate	Cercetare
<b>Perioada</b>	15 Aprilie 2020 – 31 Martie 2021
Funcția sau postul ocupat	Biolog/Ornitolog "Parc eolian Carlig" jud. Neamț, România
Activitățile și responsabilități Principale	- monitorizarea în perioada de migrație (de toamnă și primăvară) și elaborarea unei liste complete ale speciilor aflate în migrație. - monitorizarea în perioada de cuibărit și elaborarea unei liste complete ale speciilor cuibăritoare. - monitorizarea în perioada de iernare și elaborarea unei liste complete ale speciilor care iernează în zona de interes.
Numele și adresa angajatorului	"SC NATURA MANAGEMENT SRL" București, Sector 6, str. Alea Romancierilor 4B
Tipul activității sau sector de activitate	Consultant Biolog, Cercetare
<b>Perioada</b>	19.02.2018 – 19.02.2019
Funcția sau postul ocupat	Consultant în cadrul proiectului " <i>Indentification of WFD compliant Protected Areas and creation of the Protected Area Database</i> "
Activitățile și responsabilități principale	- elaborarea metodologiei de identificare a Ariilor importante pentru protecția habitatelor sau a speciilor de păsări. - identificare a Ariilor importante pentru protecția habitatelor sau a speciilor de păsări, conform cu DCA, din cadrul bazinelor hidrografice ale râului Bâc și Cogâlnic. - identificare a Ariilor importante pentru protecția habitatelor sau a speciilor de păsări, conform cu DCA, de-a lungul râurilor Nistru și Prut, în limitele lățimii de 100m
Numele și adresa angajatorului	AO Oikumena, cu sediul/domiciliu în mun. Chișinău, str. Mitropolit Dosoftei 156A, Bir 301, Republica Moldova.
Tipul activității sau sector de activitate	Consultant, Cercetare
<b>Perioada</b>	1 iulie 2020 – 31 ianuarie 2021
Funcția sau postul ocupat	Expert ornitolog în cadrul proiectului "Completarea nivelului de cunoaștere a biodiversității prin implementarea sistemului de monitorizare a stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar din România și raportarea în baza articolului 12 al Directivei Păsări 2009/147/CE" – Cod SMIS 2014* 119428
Activitățile și responsabilități principale	Inventarierea, monitorizarea și evaluarea speciilor de păsări. Contribuie la stabilirea mărimii și distribuției populațiilor speciilor de păsări. Contribuie, alături de ceilalți experți implicați la realizarea livrabilelor/rezultatelor așteptate și solicitate prin Caietul de sarcini
Numele și adresa angajatorului	Asociația pentru Protecția Păsărilor și a Naturii „Grupul Milvus”, Strada Crinului, nr. 22, Târgu Mureș, România
<b>Perioada</b>	26 octombrie 2020 – 30 noiembrie 2020
Funcția sau postul ocupat	Expert ornitolog în cadrul proiectului "Completarea nivelului de cunoaștere a biodiversității prin implementarea sistemului de monitorizare a stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar din România și raportarea în baza articolului

12 al Directivei Păsări 2009/147/CE” – Cod SMIS 2014\* 119428

Activităţii şi responsabilităţi principale  
Inventarierea, monitorizarea şi evaluarea speciilor de păsări. Contribuie la stabilirea mărimii şi distribuţiei populaţiilor speciilor de păsări. Contribuie, alături de ceilalţi experţi implicaţi la realizarea livrabilelor/rezultatelor aşteptate şi solicitate prin Caietul de sarcini

Numele şi adresa angajatorului  
Societatea Ornitologică Română (BirdLife România) cu sediul în Bucureşti, Bd. Hristo Botev, nr.3, ap. 6 Cod 030231, Sector 3, România

**Perioada**  
20 noiembrie 2020 – 30 aprilie 2021

Funcţia sau postul ocupat  
Expert ornitolog în cadrul proiectului “Completarea nivelului de cunoaştere a biodiversităţii prin implementarea sistemului de monitorizare a stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar din România şi raportarea în baza articolului 12 al Directivei Păsări 2009/147/CE” – Cod SMIS 2014\* 119428

Activităţii şi responsabilităţi principale  
Inventarierea, monitorizarea şi evaluarea speciilor de păsări. Contribuie la stabilirea mărimii şi distribuţiei populaţiilor speciilor de păsări. Contribuie, alături de ceilalţi experţi implicaţi la realizarea livrabilelor/rezultatelor aşteptate şi solicitate prin Caietul de sarcini

Numele şi adresa angajatorului  
Societatea Ornitologică Română (BirdLife România) cu sediul în Bucureşti, Bd. Hristo Botev, nr.3, ap. 6 Cod 030231, Sector 3, România

**Perioada**  
15 martie 2021 – 30 septembrie 2021

Funcţia sau postul ocupat  
Expert ornitolog în cadrul proiectului “Completarea nivelului de cunoaştere a biodiversităţii prin implementarea sistemului de monitorizare a stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar din România şi raportarea în baza articolului 12 al Directivei Păsări 2009/147/CE” – Cod SMIS 2014\* 119428

Activităţii şi responsabilităţi principale  
Inventarierea, monitorizarea şi evaluarea speciilor de păsări. Contribuie la stabilirea mărimii şi distribuţiei populaţiilor speciilor de păsări. Contribuie, alături de ceilalţi experţi implicaţi la realizarea livrabilelor/rezultatelor aşteptate şi solicitate prin Caietul de sarcini

Numele şi adresa angajatorului  
Societatea Ornitologică Română (BirdLife România) cu sediul în Bucureşti, Bd. Hristo Botev, nr.3, ap. 6 Cod 030231, Sector 3, România

**Perioada**  
August 2019 – Noiembrie 2019

Funcţia sau postul ocupat  
Biolog/Ornitolog în cadrul proiectului ”LEA 400 kV Suceava (RO) – Bălţi (RM) simplu circuit şi staţie Back to Back la Bălţi”

Activităţii şi responsabilităţi principale  
- elaborarea metodologiei pentru stadiul de proiectare al LEA.  
- elaborarea listelor complete cu speciile de păsări, identificate pe viitorul traseu LEA  
- identificare a zonelor/habitatelor importante pentru păsări.  
- identificarea speciilor protejate la nivel national (conform Cartea Roşie a Republicii Moldova), dar şi la nivel internaţional (IUCN Red List, Directiva Păsări EU)

Numele şi adresa angajatorului  
”SC NATURA MANAGEMENT SRL” Bucureşti, Sector 6, str. Alea Romancierilor 4B

Tipul activităţii sau sector de activitate  
Consultant Biolog, Cercetare

**Perioada**  
1 iunie 2019 – 1 decembrie 2019

Funcţia sau postul ocupat  
Ornitolog în cadrul proiectului ” Proiectului cod SMIS 116950 – ”Întărirea capacităţii pentru managementul adaptativ al capitalului natural din Parcul Naţional Retezat (incluzând rezervaţiile 2,494 Gemenele, 2,496 Peştera Zeicului), împreună cu siturile Natura 2000 suprapuse parţial – ROSCI0217 Retezat şi ROSPA0084 Munţii Retezat”

**Activitățile și responsabilități principale** Servicii cercetare și evaluare a biodiversității (avifaună/păsări) – LOT 1 și 2: Păsări  
 Colectează din teren date ce caracterizează speciile de păsări de interes comunitar din Parcul Național Retezat și realizează un raport ce va conține speciile de păsări și efectivele identificate, starea acestora de conservare și un raport asupra stării de conservare.

**Numele și adresa angajatorului** SC BIODIVERSITY RESEARCH AND CONSULTING SRL cu sediul în Iași, str. Mircea cel Bătrân nr.8, bloc O7, scara B, etaj 4, apartament 2, CUI: RO 35756881, România

**Perioada** 01 noiembrie 2019 – 30 septembrie 2022

**Funcția sau postul ocupat** Ornitolog voluntar în cadrul proiectului ”Conservation of the red-breasted Goose along the global flyway –Life for Safe Flight” ( LIFE16/NAT/BG00847)

**Activitățile și responsabilități principale** Colectează date din teren și participă la monitorizarea găștei cu gât roșu (Branta ruficollis).

**Numele și adresa angajatorului** Societatea Ornitologică Română (BirdLife România) cu sediul în București, Bd. Hristo Botev, nr.3, ap. 6 Cod 030231, Sector 3, România

### Educație și formare

**Perioada** Octombrie 01, 2013 – Septembrie 30, 2017

Diploma de Doctor

**Numele instituției** Facultatea de Biologie, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iasi, Romania

**Perioada** Octombri 2008 – Iulie 2010

Diploma de Master

**Numele instituției** Facultatea de Biologie, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iasi, Romania

**Perioada** 2004 - 2008

Diplomă de licență

Ecologie și protecția mediului.

**Numele instituției** Facultatea de Biologie, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iasi, Romania

### Aptitudini și competențe personale

**Limba maternă** **Română**

Autoevaluare	Înțelegere				Vorbire			Scriere		
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
<b>Engleză</b>	B1	Utilizarea independentă a limbii	B1	Utilizarea independentă a limbii	B1	Utilizarea independentă a limbii	B1	Utilizarea independentă a limbii	B1	Utilizarea independentă a limbii
<b>Rusă</b>	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat

<b>Competențe și abilități sociale</b>	Membru al Societății Ornitologice Române din 2010 Din Februarie 2012 membru al Asociației „Grupul Sistemis”
<b>Competențe și aptitudini organizatorice</b>	- Membru Fondator al ONGului - Societății pentru Protecția Păsărilor și a Naturii din Republica Moldova. - Președintele al ONGului - Societății pentru Protecția Păsărilor și a Naturii din Republica Moldova. - Coordonator: Mid-winter Counts, Martie 2013 – prezent, Wetlands International - Coordonator: Monitorizarea Păsărilor Comune în Republica Moldova, Aprilie, 2013 prezent, Societatea pentru Protecția Păsărilor și a Naturii din Republica Moldova - Coordonatorul echipei proiectului: Monitoring Important Bird Area in Moldova to improve conservation management, 01 May 2013 – 23 April 2014, Conservation Leadership Programme - membru al grupului de lucru pentru elaborarea Strategie Naționale și a Planului de acțiuni în domeniul conservării diversității biologice (2014 – 2020).
<b>Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului</b>	- GIS: ESRI ArcGIS - Aplicații grafice: Photo Shop, Corel Draw
<b>Alte competențe și aptitudini</b>	Permis de conducere cat. B
<b>Activitate științifică</b>	<b>Conferințe</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- 20th conference of the European Bird Census Council (EBCC) called: Bird Numbers 2016 'Birds in a changing world': The first waterbird winter census in the Republic of Moldova. authors <b>Vitalie Ajder</b>, Silvia Ursul, Laurențiu Petrencu, Emanuel Ștefan Baltag.</li><li>- 5th European Congress of Conservation Biology 12th - 15th of June 2018, Jyväskylä, Finland: “The distribution of Great Grey Shrike in Republic of Moldova”, VitalieAjder, Silvia Ursul, Laurențiu Petrencu, Emanuel Ștefan Baltag</li><li>- 10<sup>th</sup> European Ornithologists' Union 2015, în Badajoz, Spain, August 24 – 28, 2015: <i>Woodpecker survey in the Republic of Moldova</i>. authors: <b>Vitalie AJDER</b>, Emanuel Ștefan BALTAG, Laurențiu PETRENCU</li><li>- International scientific-practical conference Problems and prospects of the Arctic zone development in North-East of Russia”, Anadyr, Rusia, 15 – 16 April 2015: <i>The Great grey Shrike - a new breeding species for Republic of Moldova</i>, authors: <b>Vitalie Ajder</b> și Emanuel Ștefan Baltag</li><li>- 6<sup>th</sup> International Zoological Congress of “Grigore Antipa” Museum (CZGA 2014), 19-22 November 2014: <i>New bird species recorded in Republic of Moldova during 2011 – 2014</i>, authors: <b>Vitalie AJDER</b>, Vlad CIOFLEC, Lucian Eugen BOLBOACĂ, Ion GROSU, Emanuel Ștefan BALTAG.</li><li>- 1st Global Multidisciplinary Academic Meeting, GAM 2014, Praia, Cape Verde, 27 – 30 March 2014: <i>White-tailed eagle (Aves: Accipiteriformes) status in Republic of Moldova</i>, authors: <b>AJDER, Vitalie</b>, Igor ROȘCA, Lucian Eugen BOLBOACĂ, Laurențiu PETRENCU și Emanuel Ștefan BALTAG.</li><li>- International Conference of PhD students „Tendințe contemporane ale dezvoltării științei: viziuni ale tinerilor cercetători”, 10 March 2014, Chișinău, Republic of Moldova, <i>Iernarea păsărilor de apă în republica moldova</i>. Authors: <b>AJDER Vitalie</b>, PETRENCU Laurentiu, BALTAG Emanuel Stefan.</li><li>- The Third Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum (CZGA 2011), Bucharest, Romania, 23-25 November 2011: <i>Long-legged Buzzard (Buteo rufinus) expansion in the Historical Region of Moldavia</i>, authors: Emanuel Ș. BALTAG, <b>Vitalie Ajder</b>.</li><li>- IX-th International Conference of Zoologists, 12-13 October 2016, Chisinau Republic of Moldova, RUDDY SHELDUCK DISTRIBUTION IN THE</li></ul>



REPUBLIC OF MOLDOVA, Silvia Ursul, **Vitalie Ajder**, Laurentiu Petrencu, Emanuel Stefan Baltag

- Conservarea biodiversității, în contextul dezvoltării durabile, 23 – 25 October 2014, Iași, Romania: Breeding densities of Tawny owl (*Strix aluco*) in Bîrnova (Romania) and Codri (Republic of Moldova) forests – a comparative study authors: Lucian Eugen BOLBOACĂ, **Vitalie AJDER**.
- Conservarea biodiversității, în contextul dezvoltării durabile, 24 – 26 October 2013, Iași, Romania: Important Bird Area from Republic of Moldova, authors: **Vitalie AJDER** and Emanuel Ștefan BALTAG.

#### Articole științifice:

- **AJDER, Vitalie**; URSUL, Silvia. The inventory of the ornitofauna of Sarata Noua lake, Leova county, Republic of Moldova from 2016 – 2021. In: Sustainable use and protection of animal world in the context of climate change dedicated to the 75th anniversary from the creation of the first research subdivisions and 60th from the foundation of the Institute of Zoology. Ediția 10, 16-17 septembrie 2021, Chișinău. Chișinău: Institutul de Zoologie, 2021, pp. 295-302. ISBN 978-9975-157-82-7.
- **Ajder V.**, Baltag E., Ș., "Factors affecting occurrence of red-backed shrike (*Lanius collurio*) and lesser grey shrike (*Lanius minor*) in low-intensity agriculture areas from Eastern Europe", Polish Journal of Ecology Published by: Museum and Institute of Zoology, Polish Academy of Sciences, 65: 285–294, 2017.
- Liogchii Nina, Begu Adam, Fasola Regina, **Ajder Vitalie**: ” Rolul ariilor naturale protejate de stat în dezvoltarea regională durabilă în nordul Republicii Moldova” Agricultura durabilă în Republica Moldova: provocări actuale și perspective : Culegere de articole științifice Filiala Bălți a Acad. de Științe a Moldovei. – Bălți : Indigou Color, 2017. – P. 322-330. – ISBN 978-9975-3156-2-3.
- **Ajder V.**, Baltag E. Ș., Petrencu L., Roșca I., Bolboacă L., E., The first Waterbird winter census in the Republic of Moldova., in Journal of Entomology and Zoology Studies 2016; 4(1): 229-233
- Silvia Ursul, **Vitalie Ajder**, Laurentiu Petrencu, Emanuel Ștefan Baltag (2016), Ruddy shelduck distribution in the Republic of Moldova, “Sustainable use, protection of animal world and forest management in the context of climate change”, international conference of zoologists (Volume 9; 2016; Chisinau): 85-86.
- **AJDER, V.**, Igor ROȘCA, Lucian Eugen BOLBOACĂ, Laurențiu PETRENCU și Emanuel Ștefan BALTAG (2014) *White-tailed eagle (Aves: Accipiteriformes) status in Republic of Moldova*, European Scientific Journal, May 2014: 49 – 54.
- BEGU, A., Nina LIOGCHII, Ala DONICA, **Vitalie AJDER** (2013) Starea Elementelor Naturale Valoroase din Rezervația Peisajeră „La 33 de Vaduri”, Mediul Ambiant, 5 (71) / 2013 / ISSN 1810-9551
- Nisteanu Victoria, Savin Anatolie, Larion Alina, Țurcan Vladimir, Sîtnic Veaceslav, Caraman Natalia, Ursul Silvia, **Ajder Vitalie**, Caldari Vladislav: ”Fauna de vertebrate terestre a zonei Horești-Rezeni din centrul Republicii Moldova - Terrestrial vertebrate fauna from Horesti-Rezeni area of the central zone of the Republic of Moldova” Revista de Știință, Inovare, Cultură și Artă „Akademos” Numărul 4(59) / 2020 / ISSN 1857-0461
- Liogchii Nina, Begu Adam, Fasola Regina, Brașoveanu Valeriu, **Ajder Vitalie** : „Pașaportul ecologic al ariei protejate Leordoia” Impactul antropic asupra calității mediului. 2019 Conferința "Impactul antropic asupra calității mediului." Chișinău, Moldova, 14 februarie 2019, Pag. 157-166, CZU: 502.74/75:630\*15/.18(478)

#### Cărți:

Cubreacov V. (coord.), Lozovan D., **Ajder V.** Onica D., Roșca I. Baltasiu R., Bulumac O., Crihana Veche: album monografic, Editura Institutului Cultural Român, 2017, ISBN 978-973-577-701-2

BEGU, A. David A., Liogchii N., Ursu a., Boboc N., Nedealcov M., Stegărescu V., Târîță A. (coord.), (2013) Patrimoniul ariilor naturale reprezentative. Andrei MUNTEANU A., **AJDER V.** 4.1. Rezervații naturale mixte în Starea mediului și patrimoniul natural al bazinului Dunării (în limitele Republicii Moldova), ISBN 978-9975-80-633-6

**Workshop-uri:**

2013 CLP International Leadership & Management workshop, Calgary, Canada, Conservation Leadership Programme

2015 Research Educational Program "For a Better Earth!" Anadyr, Chukotka Autonomous Okrug, Russian Federation.

**Proiecte de cercetarea**

Coordonator national în cadrul programului African - Eurasian Waterbird Census, 2013 – prezent, Wetland International

- Sistemul national de gestiune si monitorizare a speciilor de pasari din Romania in baza articolului 12 din Directiva Pasari.", 15 Aprilie – 25 August 2013, coordonat de Societatea Ornitologică Română/BirdLife Romania, "Milvus Group", S.C. Aster Consulting SRL and S.C. Master Print Offset SRL
- Programul de Monitorizarea a Păsărilor Rapitoare de zi, 2006 - prezent, Organizat de: "Grupul Milvus" Asociația pentru Protecția Păsărilor și a Mediului Monitorizarea Păsărilor Comune, Mai 2006 - prezent, organizat de: Societatea Ornitologică Romanână
- Important Bird Areas from the Republic of Moldova, 01 mai 2013 – 25 Aprilie 2014 - Conservation Leadership Program, susținut de BirdLifeInternational, Conservation International, Fauna & Flora International, Wildlife Conservation Society
- - Elaborarea Planurilor de management pentru ariile protejate ROSCI0310 Lacurile Fălticeni, ROSCI0389 Sărăturile de la Gura Ialomiței – Mihai Bravu, ROSPA0051 Iezerul Călărași, ROSPA0061 Lacul Techirghiol, ROSPA0101 Stepa Saraiu Horea, ROSPA0111 Berteștii de Sus – Gura Ialomiței, 1 octombrie 2017 – 1 octombrie 2019, SMIS2014 + 102540
- - POSDRU/187/1.5/S/155397 - „Prin burse doctorale spre o nouă generație de cercetători de elită”, 1 iulie 2015 – 31 decembrie 2015, cercetător ornitolog, Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași, Bulevardul Carol I, Nr. 11, 700506, Iași, România în parteneriat cu Universitatea "Babeș-Bolyai", Bulevardul Mihail Kogălniceanu nr.1, 400084, Cluj-Napoca.
- - Atlasul Păsărilor cuibăritoare din România, ornitolog voluntar, 10 mai – 15 iunie 2016, Societatea Ornitologică Română/BirdLife România(SOR) și Asociația Grupul Milvus

**Tabere de cercetare:**

- Tabere de inelare – Vadu, August 2014, August 2015, August 2016, August 2017  
Organizator: Grupul Falco cherrug al Societății Ornitologice Romanine

Data:

30 martie 2023

Dr. Vitalie Ajder