



## Curriculum vitae

### Europass

#### Informații personale

Nume / Prenume	Vitalie Ajder
Adresă(e)	Or. Iargara, rnl. Leova str. D. Cantemir 35/1, Republica Moldova
Telefon	+37379662976
E-mail	ajder.vitalie@gmail.com
Naționalitate(-tăți)	Română, Republica Moldova
Data nașterii	04 Septembrie 1985
Sex	M

#### Experiența profesională

<b>Perioada</b>	Noiembrie, 2010 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific superior
Activitățile și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"><li>- Monitorizare și evaluarea stării de conservare a speciilor și a diversității ornitologice</li><li>- Monitorizarea ariilor protejate</li><li>- Evaluarea bioindicatorilor</li><li>- Analiza datelor</li></ul>
Numele și adresa angajatorului	Laboratorul de Ecosisteme Naturale și Antropizate Institutul de Ecologie și Geografie al Universitatea de Stat din Republica Molodva,, Chișinău, R. Moldova. Tel:  373 22  73 15 50, fax:  373 22  21 11 34, E-mail: <a href="mailto:ieg@ieg.md">ieg@ieg.md</a>
<b>Perioada</b>	August, 2023 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent Cercetare Științifică
Activitățile și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"><li>- Monitorizare migrației</li><li>- Activități de inelare a păsărilor</li><li>- Analiza datelor</li></ul>
Numele și adresa angajatorului	Stațiunea Biologică Marină "Prof. Dr. Ioan Borcea" Agigea Tel: Str. Nicolae Titulescu Nr. 163, Agigea, Constanța. 0241 742940, 0726249309, 0747109930 al Universității "Alexandru Ioan Cuza" din Iași E-mail: <a href="mailto:statiunea.agigea@gmail.com">statiunea.agigea@gmail.com</a>
Tipul activității sau sector de activitate	Cercetare
<b>Perioada</b>	02.03.2026 - 31.10.2026
Funcția sau postul ocupat	Coordonator de proiect
Activitățile și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"><li>-Coordonarea implementării componentelor proiectului privind monitorizarea avifaunei în Rezervația Naturală „Prutul de Jos”.</li><li>-Monitorizarea activităților din teren, cu accent pe acțiunile științifice de inelare și conservarea biodiversității.</li></ul>

- Gestionarea aspectelor logistice, administrative și oferirea de suport în procesele de achiziții ale proiectului.
- Facilitarea colaborării dintre donatori, echipa de proiect, autorități și comunitățile locale.
- Elaborarea documentelor de raportare tehnică și colectarea datelor din teren (pontaj, hărți, date de monitorizare)

Numele și adresa angajatorului A.O. Societatea pentru Protecția Păsărilor și a Naturii Adresa: Leova, Iargara, str. D. Cantemir nr. 35 ap. 1

**Perioada** 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**

Inventariere, cartare, evaluare stare de conservare, identificare și cartare presiuni și amenințări, propunere măsuri de management și elaborare plan/protocoale de monitorizare

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

Contribuie la stabilirea mărimii și distribuției populațiilor speciilor de păsări, precum și la evaluarea stării de conservare a acestora, din zona vizată de proiect

Raportează coordonatorului expert ornitologi și comunică cu Liderul de echipă prin intermediul coordonatorului expert ornitologi

Realizează rapoartele și studiile referitoare la speciile de interes conservativ vizate

Contribuie la realizarea rapoartelor și studiilor referitoare la speciile de păsări din ariile naturale vizate de proiect

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

Oferă date de intrare pentru realizarea celorlalte activități vizate de proiect

Asigură colectarea datelor din teren referitoare la speciile de păsări vizate de proiect

Aplică schemele de monitorizare specifice pentru inventarierea speciilor de păsări

Furnizează date primare pentru elaborarea măsurilor de conservare aferente speciilor de păsări.

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.

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

**Perioada** Noiembrie 2017 – Ianuarie 2022

**Funcția sau postul ocupat** Cercetător științific superior

**Activitățile și responsabilități principale**

- analiza dinamică multianuală și tendințele dezvoltării populațiilor unor specii de păsări în funcție de starea habitatului
- Evaluarea bioindicatorilor în zonele de studiu și analiza datelor pentru stabilirea impactului antropic asupra ariilor de studiu
- Monitorizare și evaluarea stării de conservare a speciilor și a diversității ornitologice

Numele și adresa angajatorului LABORATORUL VERTEBRATE TERESTRE 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

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, ROSPA0101 Stepa Saraiu Horea, ROSPA0111 Berteștii de Sus - Gura Ialomiței”, cod SMIS 102540
Activității și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- colectare și analiza datelor pentru inventarierea , monitorizarea și evaluarea stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar din siturile proiectului</li> <li>- colectare și analiza datelor pentru evaluarea impactului managementului piscicol asupra biocenozelor acvatice și elaborarea studiului</li> <li>- elaborarea măsurilor de management pentru speciile de păsări</li> </ul>
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
<b>Perioada</b>	Aprilie 2015 – August 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>- Identificarea zonelor de cuibărit și a distribuției șoimului dunărean în Republica Moldova</li> <li>- Analiza datelor și elaborarea raportului</li> </ul> “Grupul Milvus” Asociația pentru Protecția Mediului
Numele și adresa angajatorului	Adresa: 540600 Tîrgu Mureș OP1 CP161 Tel/Fax: +40 265 264726 E-mail: <a href="mailto:office@milvus.ro">office@milvus.ro</a> Research
Tipul activității sau sector de activitate	Educație, Cercetare
<b>Perioada</b>	Martie, 2013 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Coordonator national în cadrul programului „African - Eurasian Waterbird Census”
Activității și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- monitorizarea păsărilor acvatice</li> <li>- completarea și menținerea bazei de date</li> <li>- analiza datelor și raportarea datelor</li> </ul>
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: <a href="mailto:post@wetlands.org">post@wetlands.org</a> , RSIN Number: 806703726
Tipul activității sau sector de activitate	Educație, Cercetare
<b>Perioada</b>	Aprilie 2013 - prezent

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

**Perioada**

Mai 2013 – Aprilie 2014

Funcția sau postul ocupat	Coordonator Proiect
Activității și responsabilități principale	- Coordonarea proiectului și a echipei de lucru - Monitorizarea Ariilor de Importanță Avifaunistice din Republica Moldova - Identificarea și analiza amenințărilor - Planificarea măsurilor de management - Crearea bazei de date SQL și menținerea acesteia
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

**Perioada**

01 Martie 2016 – 31 Decembrie 2016

Funcția sau postul ocupat	Coordonator Proiect
Activității și responsabilități principale	- Coordonarea proiectului și a echipei de lucru - Crearea bazei de date SQL și menținerea acesteia - Coordonarea echipei de lucru
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)”

**Perioada**

01 Martie 2017 – 31 Decembrie 2017

Funcția sau postul ocupat	Coordonator Proiect
Activității și responsabilități principale	- Coordonarea proiectului și a echipei de lucru - Crearea bazei de date SQL și menținerea acesteia - Coordonarea echipei de lucru
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)”

**Perioada**

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	- suprapunerea viitoarei LEA peste harta cu Ariile Protejate de Stat al Republicii Moldova - suprapunerea viitoarei LEA peste harta cu AIA/IBA (Ariile de Importanță Avifaunistice / Important Bird Area) - elaborarea sa unei liste prelabile cu speii de păsări reeșind din Ariile Protejate de Stat dar și AIA din zona de studiu.

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
Activității și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- colectare și analiza datelor din teren privind speciile de păsări de interes comunitar</li> <li>- evaluarea intensității impactului asupra populațiilor de păsări de interes comunitar.</li> <li>- elaborarea măsurilor de management pentru păsările de păsări</li> <li>- evaluarea stării de conservare a speciilor de interes comunitar</li> </ul>
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>	01 Martie 2021 – 30 iunie 2022
Funcția sau postul ocupat	Ornitolog expert în cadrul proiectului” Revizuirea planului de management și a regulamentului RBDD” Cod SMIS 2014+ 123322
Activității și responsabilități principale	<p>Colectează din teren date ce caracterizează speciile de păsări de interes comunitar din ROSPA0031.</p> <p>Participă la realizarea fișelor de caracterizare și a hărților de distribuție ale populațiilor speciilor de păsări de interes comunitar din ROSPA0031.</p> <p>Evaluează intensitatea și magnitudinea impacturilor asupra populațiilor speciilor de păsări de interes comunitar din ROSPA0031.</p> <p>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.</p>
Numele și adresa angajatorului	Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare ”Delta Dunării” cu sediul în Tulcea, Str. Babadag nr.165, România
<b>Perioada</b>	15 Aprilie 2020 – 31 Martie 2021
Funcția sau postul ocupat	Biolog/Ornitolog ”Parc eolian Carlig” jud. Neamț, România
Activității și responsabilități Principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- monitorizarea în perioada de migrație (de toamnă și primăvară) și elaborarea unei liste complete ale speciilor aflate în migrație.</li> <li>- monitorizarea în perioada de cuibărit și elaborarea unei liste complete ale speciilor cuibăritoare.</li> <li>- monitorizarea în perioada de iernare și elaborarea unei liste complete ale speciilor care ierneză în zona de interes.</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>	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> ”
Activității și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- elaborarea metodologiei de identificare a Ariilor importante pentru protecția habitatelor sau a speciilor de păsări.</li> <li>- identificare a Ariilor importante pentru protecția habitatelor sau a speciilor de păsări, conform cu DCA, din cadrul bazinelor hidrografice ale râului Bâc și Cogâlnicl.</li> </ul>

- 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

**Perioada** 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

Activități 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 livrabililor/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

**Perioada** 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

Activități 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 livrabililor/rezultatelor așteptate și solicitate prin Caietul de sarcini

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

**Perioada** 20 noiembrie 2020 – 30 aprilie 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

Activități 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 livrabililor/rezultatelor așteptate și solicitate prin Caietul de sarcini

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

**Perioada** 15 martie 2021 – 30 septembrie 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

Activități 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 livrabililor/rezultatelor așteptate și solicitate prin Caietul de sarcini

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

**Perioada** August 2019 – Noiembrie 2019

Funcția sau postul ocupat Biolog/Ornitolog în cadrul proiectului ”LEA 400 kV Suceava (RO) – Bălți (RM) simplu circuit și stație Back to Back la Bălți”

Activitățile și responsabilități 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 Roșie a Republicii Moldova), dar și la nivel international (IUCN Red List, Directiva Păsări EU)

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

Tipul activității sau sector de activitate Consultant Biolog, Cercetare

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

Funcția sau postul ocupat Ornitolog în cadrul proiectului ” Proiectului cod SMIS 116950 – ”Întărirea capacității pentru managementul adaptativ al capitalului natural din Parcul Național Retezat (incluzând rezervațiile 2,494 Gemenele, 2,496 Peștera Zeicului), împreună cu siturile Natura 2000 suprapuse parțial – ROSCI0217 Retezat și ROSPA0084 Munții 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** Octombrie 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

(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

**Competențe și abilități sociale** Membru al Societății Ornitologice Române din 2010  
Din Februarie 2012 membru al Asociației „Grupul Sistemis”

**Competențe și aptitudini organizatorice**

- Membru Fondator al ONG-ului - Societății pentru Protecția Păsărilor și a Naturii din Republica Moldova.
- Președintele al ONG-ului - 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 Strategiei Naționale și a Planului de acțiuni în domeniul conservării diversității biologice (2014 – 2020).

**Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului**

- GIS: ESRI ArcGIS
- Aplicații grafice: Photo Shop, Corel Draw

**Alte competențe și aptitudini** Permis de conducere cat. B

## Conferințe

- 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 **Vitalie Ajder**, Silvia Ursul, Laurențiu Petrencu, Emanuel Ștefan Baltag.
- 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
- 10<sup>th</sup> European Ornithologists' Union 2015, în Badajoz, Spain, August 24 – 28, 2015: *Woodpecker survey in the Republic of Moldova*. authors: **Vitalie AJDER**, Emanuel Ștefan BALTAG, Laurențiu PETRENCU
- International scientific-practical conference Problems and prospects of the Arctic zone development in North-East of Russia", Anadyr, Rusia, 15 – 16 April 2015: *The Great grey Shrike - a new breeding species for Republic of Moldova*, authors: **Vitalie Ajder** și Emanuel Ștefan Baltag
- 6<sup>th</sup> International Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum (CZGA 2014), 19-22 November 2014: *New bird species recorded in Republic of Moldova during 2011 – 2014*, authors: **Vitalie AJDER**, Vlad CIOFLEC, Lucian Eugen BOLBOACĂ, Ion GROSU, Emanuel Ștefan BALTAG.
- 1st Global Multidisciplinary Academic Meeting, GAM 2014, Praia, Cape Verde, 27 – 30 March 2014: *White-tailed eagle (Aves: Accipiteriformes) status in Republic of Moldova*, authors: **AJDER, Vitalie**, Igor ROȘCA, Lucian Eugen BOLBOACĂ, Laurențiu PETRENCU și Emanuel Ștefan BALTAG.
- International Conference of PhD students „Tendințe contemporane ale dezvoltării științei: viziuni ale tinerilor cercetători”, 10 March 2014, Chișinău, Republic of Moldova, *Iernarea păsărilor de apă în republica moldova*. Authors: **AJDER Vitalie**, PETRENCU Laurentiu, BALTAG Emanuel Stefan.
- The Third Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum (CZGA 2011), Bucharest, Romania, 23-25 November 2011: *Long-legged Buzzard (Buteo rufinus) expansion in the Historical Region of Moldavia*, authors: Emanuel Ș. BALTAG, **Vitalie Ajder**.
- IX-th International Conference of Zoologists, 12-13 October 2016, Chisinau Republic of Moldova, RUDDY SHELDUCK DISTRIBUTION IN THE 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:

- Herrando, S., Pocull, G., Fraixedas, S., Gamero, A., Martí, D., Solà, O., Villero, D., Keller, V., Voříšek, P., Klvaňová, L., Gargallo, G., **Ajder, V.**, Anton, M., Aunins, A., Balmer, D., Brambilla, M., Chodkiewicz, T., Chylarecki, P., Domşa, C., Dumbović Mazal, V., Escandell, V., Fernández, N., Foppen, R., Gallego-Zamorano, J., Godinho, C., Guerrero, I., Ieronymidou, C., Jiguet, F., Lehtikoinen, A., Kmecl, P., Knaus, P., Kuczyński, L., Lindström, Å., Maxhuni, Q., Molina, B., Paquet, J.-Y., Paracchini, M. L., Portolou, D., Rajković, D. Z., Radišić, D., Reif, J., Shimmings, P., Sierdsema, H., Sjeničić, J., Štastný, K., Stokke, B. G., Strebel, N., Szabó, Z. D., Szép, T., Teufelbauer, N., Titeux, N., Trautmann, S., Veres-Szászkac, J., Vikstrøm, T., & Brotons, L. (2026). Providing regular and frequent maps of losses and gains of farmland birds based on European monitoring data. *Conservation Biology*. <https://doi.org/10.1111/cobi.70268>
- Ghilan, M., **Ajder, V.**, Ursul, S., & Baltag, E. (2026). Recovery of the White-Tailed Eagle Population in the Republic of Moldova: A Step Forward in Biodiversity Conservation. *Sustainability*, 18(6), 2722. <https://doi.org/10.3390/su18062722>

- **Ajder, V.**, Ursul, S., & Baltag, E. Ş. (2025). The status and risk of extinction of Saker Falcon (*Falco cherrug*) in the Republic of Moldova. *Ornis Hungarica*, 33(1), 177–187. <https://doi.org/10.2478/orhu-2025-0010>
- Prommer, M., Bagyura, J., Chavko, J., Škorpíková, V., Milobog, Y., Zink, R., Kmetova-Biro, E., **Ajder, V.**, Gavrilyuk, M., Nagy, A., Hegyeli, Z., Klisurov, I., Pužović, S., Fântână, C., Veres-Szászka, J., & Karyakin, I. (2025). *Beyond borders: A decade of change in Europe's Saker Falcon (Falco cherrug Gray, 1834) population (2012–2022)*. *Ornis Hungarica*, 33(1), 26–48. <https://doi.org/10.2478/orhu-2025-0002>
- Eileen C. Rees, Sonia Rozenfeld, Didier Vangeluwe, Panagiotis Ioannidis, Kiraz Erciyas-Yavuz, Anna Belousova, Eldar Rustamov, Alexander Solokha, Elchin Sultanov, Christine Kowallik, Danae Portolou, Artyom Khrokov, Marko Šćiban, **Vitalie Ajder**, Marco Zenatello, Kees Koffijberg, George Kirtaev, Natalia Rogova, Mamikon Ghasabyan, Kevin A. Wood, Tom Langendoen, Szabolcs Nagy, Preben Clausen & Anthony D. Fox: *International census and population trends for Bewick's Swans *Cygnus columbianus bewickii* wintering from the East Mediterranean to Central Asia*. *Wildfowl (2024) Special Issue 7: 179–201* <https://wildfowl.wwt.org.uk/index.php/wildfowl/article/view/2806/pdf/285>
- Mihail Ghilan, Vitalie Ajder, Silvia Ursul, Emanuel Baltag: *Isabelline Wheatear (*Oenanthe isabellina*), a New Species for the Republic of Moldova: A Regional Review of Species Expansion*. October 2024 *Land* 13(11):1803. <https://www.mdpi.com/2073-445X/13/11/1803>
- Christine Howard, Emma-Liina Marjakangas, Alejandra Morán-Ordóñez, Pietro Milanese, Aleksandre Abuladze, Karen Aghababyan, **Vitalie Ajder**, Volen Arkumarev, Dawn E. Balmer, Hans-Günther Bauer, Colin M. Beale, Taulant Bino, Kerem Ali Boyla, Ian J. Burfield, Brian Burke, Brian Caffrey, Tomasz Chodkiewicz, Juan Carlos Del Moral, Vlatka Dumbovic Mazal, Néstor Fernández, Lorenzo Fornasari, Bettina Gerlach, Carlos Godinho, Sergi Herrando, Christina Ieronymidou, Alison Johnston, Mihailo Jovicevic, Mikhail Kalyakin, Verena Keller, Peter Knaus, Dražen Kotrošan, Tatiana Kuzmenko, Domingos Leitão, Åke Lindström, Qenan Maxhuni, Tomaž Mihelič, Tibor Mikuska, Blas Molina, Károly Nagy, David Noble, Ingar Jostein Øien, Jean-Yves Paquet, Clara Pladevall, Danae Portolou, Dimitrije Radišić, Saša Rajkov, Draženko Z. Rajković, Liutauras Raudonikis, Thomas Sattler, Darko Saveljić, Paul Shimmings, Jovica Sjenicic, Karel Šťastný, Stoycho Stoychev, Iurii Strus, Christoph Sudfeldt, Elchin Sultanov, Tibor Szép, Norbert Teufelbauer, Danka Uzunova, Chris A. M. van Turnhout, Metodija Veleviski, Thomas Vikstrøm, Alexandre Vintchevski, Olga Voltzit, Petr Voříšek, Tomasz Wilk, Damaris Zurell, Lluís Brotons, Alekski Lehikoinen & Stephen G. Willis - *Local colonisations and extinctions of European birds are poorly explained by changes in climate suitability* - *Nature Communications* 14, 4304 (2023). <https://doi.org/10.1038/s41467-023-39093-1>
- Emma-Liina Marjakangas, Laura Bosco, Martijn Versluijs, Yanjie Xu, Andrea Santangeli, Sari Holopainen, Sanna Mäkeläinen, Sergi Herrandoc, Verena Kellerc, Petr Voříšek, Lluís Brotonsg, Alison Johnston, Karine Princéj, Stephen G. Willisk, Karen Aghababyanl, **Vitalie Ajder**, Dawn E. Balmero, Taulant Binop, Kerem Ali Boyla, Tomasz Chodkiewicz, Juan Carlos del Moralt, Vlatka Dumbović Mazal, Alessandro Ferrariniv, Carlos Godinho, Marco Gustiniv, Mikhail Kalyakinc, Peter Knaus, Tatiana Kuzmenko, Åke Lindströmy, Qenan Maxhuniz, Blas Molinat, Károly Nagy, Dimitrije Radišić, Saša Rajkovcc, Draženko Z. Rajkovićcc, Liutauras Raudoniki, Jovica Sjeničičee, Stoycho Stoychevff, Tibor Szépgg Norbert Teufelbauer, Silvia Ursul, Chris A. M. van Turnhout, Metodija Veleviskikk, Thomas Vikströml, Tomasz Wilks, Olga Voltzit, Ingar Jostein Øien, Christoph Sudfeldtoo, Bettina Gerlachoo and Alekski Lehikoinen  
*Ecological barriers mediate spatiotemporal shifts of bird communities at a continental scale*. *PNAS* 2023 Vol. 120 No. 23 <https://doi.org/10.1073/pnas.2213330120>  
**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 changededicated 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., Ş., "Factors affecting occurrence of red-backed shrike (*Lanius collurio*) and lesser grey shrike (*Lanius minor*) in low-intensify 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 BĂLTAG (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
- Nistreanu 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 Leordoiaia” 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. (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
- Tabere de inelare insula Sacalin septembrie 2022. Organizator Observatorul Ornitologic Agigea
- Tabere de inelare insula Sacalin septembrie 2024. Organizator Observatorul Ornitologic Agigea
- Tabere de inelare insula Sacalin septembrie 2025. Organizator Observatorul Ornitologic Agigea

Data:

Nume Prenume: Vitalie Ajder

13.05.2026