

**CURRICULUM VITAE
EUROPASS****Paladi Viorica**

📍 Str.Sportivilor, 5, s.Slobozia Mare, r-nul Cahul, 5320, Republica Moldova

☎ + 373 78796375

✉ vioricapaladi.c@gmail.com

Naționalitatea: RM

Data nașterii: 01.01.1976

Genul: feminin

Experiență în muncă

Date	1995 - prezent
Ocupația sau funcția deținută	Șefa secției Știință (2010-2025) Vicedirectoare științifică (2026)
Principalele activități și responsabilități	-Cercetări în zoologie (Păsări, reptile, amfibieni, mamifere). -Studierea proceselor și fenomenelor naturale care au loc în ecosistemul Rezervației. -Secretară a Consiliului Științific al Rezervației „Prutul de Jos”. -Membră al Consiliului de Administrație al Rezervației „Prutul de Jos” (2016-2020). -Membră a Grupului de Acțiune Locală „Lunca Prutului de Jos” (2017 - prezent). -Membră a Clasterului VIA Cahul (2023-prezent).
Numele și adresa angajatorului	Rezervația naturală „PRUTUL DE JOS”, str. Unirii, 40, s. Slobozia Mare, r-nul Cahul, Republica Moldova.
Domeniul ocupațional	Zoologie, protecția mediului
Date	2018 – 2023
Ocupația sau funcția deținută	Cercetător științific (cumul extern) 2025-2026 – Cercetător științific superior (cumul extern)
Principalele activități și responsabilități	Cercetări în domeniul ornitologiei
Numele și adresa angajatorului	Laboratorul de Vertebrate Terestre, Institutul de Zoologie al Republicii Moldova, Universitatea de Stat din Moldova, str. Academiei 1, Chișinău, Republica Moldova.
Date	2018-2024
Denumirea și tipul organizației	Școala Doctorală Științele Naturii, Universitatea de Stat din Moldova (specialitatea: 165.02. Zoologie).
Titlul calificării acordate	Doctor în științe biologice

Date 2014 – 2016
 Titlul calificării acordate Master în managementul resurselor forestiere și spațiilor verzi

Denumirea și tipul organizației Universitatea Liberă Internațională din Moldova

Date 2000 – 2005
 Titlul calificării acordate Licență în drept ecologic

Denumirea și tipul organizației Universitatea de Stat din Moldova

Abilități și competențe personale

Limba maternă

Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Rusă	C2	B1	B2	B1	B2
Engleză	A1	A2	A1	A1	A1

Competențe de comunicare

- cooperare, lucru în echipă
- capacitate de organizare
- inițiativă și creativitate
- acționare în condiții de incertitudine
- abilități de interacțiune cu copiii
- președinta ONG-lui „PRO-Slobozia Mare” (2006 – 2022).

Competențe organizaționale

Competențe dobândite la locul de muncă

- în calitate de specialist în cadrul rezervației a participat la diverse activități în republică și în străinătate (Ucraina, România, Armenia, Germania, Polonia, Austria, Italia, Slovacia)
- capacitate de adaptare, comunicare, autodezvoltare profesională, creativitate
- rezolvarea problemelor
- realizare de fotografii
- **2016 - deținătoare a insignei „Pentru 20 de ani de muncă îndelungată și impecabilă la regenerarea, paza și protecția pădurilor, precum și gospodărire cinegetică”**
- **2021- titlul de Veteran al muncii în ramura silvică**
- **2024 – deținătoare a distincției de stat – medalia „Meritul civic”**
- 2025 – legitimație de ghid de turism, categoria C

Abilități și competențe tehnice

- o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint, Photoscape etc.)

Publicații

Informații suplimentare

A publicat 49 de lucrări științifice (în calitate de coautor la 3 monografii).
 Participări la manifestări științifice: USA, Chicago, Illions; România, Craiova, Iași,

Tulcea; Georgia; Republica Moldova, Chișinău, Bender.

Participări la proiecte:

2017-2023 - Manager a 3 proiecte finanțate de Grupul de Acțiune Locală „Lunca Prutului de Jos”.

Proiecte de cercetare:

2025-2026 membră a echipei de implementare a proiectului: *Evaluarea transfrontalieră a tendințelor populaționale pentru speciile de păsări ca bioindicatori în raport cu schimbările climatice și utilizarea terenurilor.*

Codul de depunere: PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0274

În cadrul domeniului: Hrană, bioeconomie, resurse naturale, biodiversitate, agricultură și mediu.

2025 - Proiect: *SUBPROGRAMUL 010701 al Universității de Stat din Moldova.*

Prioritate strategică: III. Biotehnologii și protecția mediului

Direcție strategică: Securitate ecologică: impactul factorilor biotici și abiotici asupra mediului și societății.

Numărul, denumirea subprogramului: 010701 Evaluarea structurii și funcționării lumii animale și a ecosistemelor acvatice sub influența factorilor biotici și abiotici în contextul asigurării securității ecologice și bunăstării populației.

Acronimul subprogramului: ZOOAQUATERRA.

Perioada de implementare: 2024-2027

Cercetător științific, cumul extern

2024-2026 - Proiect: „Evaluarea stării speciilor de plante, fungi și animale, elaborarea listei speciilor cu statut rar și a algoritmului de prezentare a acestora în ediția a IV-a a Cărții Roșii a Republicii Moldova”. Proiect național.

Cercetător științific: Responsabil de studierea speciilor de păsări din zona de sud a Republicii Moldova

2020-2023 - *Schimbări evolutive ale faunei terestre importante din punct de vedere economic, speciilor rare și protejate în condițiile schimbărilor antropice și climatice.*

Program de stat. Denumire prioritate: Mediu și schimbări climatice.

Direcție strategică: Conservarea biodiversității. Număr proiect: 20.80009.7007.02. Laboratorul de Vertebrate Terestre, Institutul de Zoologie, Universitatea de Stat din Moldova.

Cercetător științific, cumul extern

2018-2019 *Studiul diversității și structurii comunităților de vertebrate terestre din zona ecotonică și habitatele adiacente în contextul programului Natura 2000 - proiect instituțional.* - Laboratorul de Vertebrate Terestre, Institutul de Zoologie.

Cercetător științific, cumul extern.

Lista celor mai importante 10 publicații

1. NISTREANU, V., PALADI, V., SAVIN, A., LARION, A., SÎTNIC, V., CALDARI, V. Păsările acvatice și de baltă din bazinul fluviului Nistru și râului Prut. Editura USM, Chișinău, 2024, 89 p. ISBN 978-9975-62-817-4 <https://doi.org/10.53937/9789975628174>

2. NISTREANU, V., PALADI, V., LARION, A., CALDARI, V. Specii rare de păsări acvatice și de baltă din Rezervația Biosferei „Prutul de Jos”. În: Starea ecosistemelor acvatice transfrontaliere ale Republicii Moldova: simpozion național, ed. I-a, Chișinău, Republica Moldova, 14 noiembrie 2024, p.148-155. CZU: 639.127.2:502.1(478).

3. NISTREANU, V., LARION, A., PALADI, V., CALDARI, V., ȚURCAN, V.

Diversitatea faunei de vertebrate terestre din sectorul Vulcănești-Colibași, Republica Moldova. În: Integrare prin Cercetare și Inovare: conferință științifică națională cu participare internațională dedicate Zilei Internaționale a Științei pentru Pace și Dezvoltare, Chișinău, Republica Moldova, 7-8 noiembrie 2024, p.304-312. CZU:591.9(478-22).

4.NISTREANU, V., PALADI, V., LARION, A. Spectrul trofic al ciufului de pădure (Asio otus l.) în partea de sud a Republicii Moldova. În: Instruire prin cercetare pentru o societate prosperă: conf. științifico-practică cu particip. internaț. ed. 11, Vol.1, US din Tiraspol, 2024, Chișinău, pp. 32-38. ISBN 978-9975-46-716-2. IBN DOI:<https://doi.org/10.46727/c.v1.16-17-05-2024.p32-38>
https://ibn.idsi.md/ro/vizualizare_articol/206722

5.BEGU A., PALADI V., The vulnerability of species and habitats in the Lower Prut zone to climate change. Muzeul Olteniei Craiova. Studii și comunicări. Științele Naturii. Tom. 39, No.1, Craiova, România, 2023. p.228-233. ISSN 1454-6914
http://olteniastudiisicomunicaristiintelenaturii.ro/cont/39_1/IV.%20ECOLOGY%20-%20THE%20ENVIRONMENT%20PROTECTION/27.Begu&Paladi.pdf

6.NISTREANU V., PALADI V., ȚURCAN V., LARION A., OBADĂ T., SAVIN A., CALDARI V., Fauna Rezervației Biosferei „Prutul de Jos”. Vertebrate terestre, Căpățînă Print, Chișinău, 2023, 198 p. CZU: 502.4(478):597/599. MONOGRAFIE
7.BUȘMACHIU G., BACAL S., ENCIU E., ȚIGULEA C., DERJANSCHI V., GROZDEVA S., BURDUJAD., PALADI V. Fauna Rezervației Biosferei „Prutul de Jos”. Nevertebrate (Collembola, Odonata, Hemiptera, Coleoptera și Lepidoptera), Tipografia „Căpățînă Print” SRL, Chișinău, 2023, 204 p. CZU: 502.4(478):592. MONOGRAFIE

8.BEGU A., PALADI V., MUNTEANU A., Vulnerability of avifauna in the Lower Prut Basin (Republic of Moldova) to climate change. Materialele Seminarului Geografic Internațional „Dimitrie Cantemir”: VII'eme colloque de l'association Francophone de Geographie Physique, Universitatea „Alexandru Iona Cuza”, Iași, România, 14-16 octombrie 2022, p. 63-64. CZU: 598,2: [556,51+551583] (478)
https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/167002

9.MUNTEANU A., SAVIN A., ZUBCOV N., PALADI V., Evoluția populației raței cu cap castaniu (Aythya ferina, Linnaeus, 1758) în ecosistemele acvatice din interfluviul Nistru-Prut în ultimii 60 de ani, Buletinul Academiei de Științe a Moldovei nr.2. (346), Chișinău, 2022, p. 58-63. 598.412:591.9(478)
ISSN 1857-064X DOI:<https://doi.org/10.52388/1857-064X.2022.2.07>
CZU: 598.412:591.9(478)

10.PALADI V. Ornitological observations in the perimeter of the Lake Manta, Republic of Moldova, Conferința științifică internațională „MUZEUL ȘI CERCETAREA ȘTIINȚIFICĂ”, Muzeul Olteniei Craiova, Departamentul de Științe ale Naturii (România), 15-16 septembrie 2022. Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii Nr.1 (38). ISSN 1454-6914 CZU: 502.74:598.2
https://ibn.idsi.md/vizualizare_articol/172301

