



## Curriculum vitae

Europass

### Informații personale

Nume/Prenume: Pintilioaie Alexandru-Mihai

Adresa: Str. Viei, Nr. 37, Loc. Comănești, Jud. Bacău, cod poștal 605200

Telefon: 0747098241

e-mail: alexandrupintilioaie@gmail.com

Cetățenie: Română

Data nașterii: 26 noiembrie 1991

Sex: Masculin

### Experiență profesională

**Perioada:** 22 octombrie 2025 – 31 august 2027

**Funcția sau postul ocupat:** Cercetător doctorand în cadrul proiectului de cercetare: Evaluarea transfrontalieră a tendințelor populaționale pentru speciile de păsări ca bioindicatori în raport cu schimbările climatice și utilizarea terenurilor, acronim CROSSBIRD, contract de finanțare nr. 46PCBROMD / 2025, cod proiect: PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0274.

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de păsări sălbatice
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare pentru speciile de păsări sălbatice
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de păsări sălbatice

**Numele și adresa angajatorului:** Stațiunea Biologică Marină „Prof. Dr. Ioan Borcea” de la Agigea, str. Nicolae Titulescu Nr. 163, loc. Agigea, Constanța, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 20 iunie 2022 – 31 decembrie 2023

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate în cadrul proiectului „Implementarea de măsuri active de conservare pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0073 Dunele marine de la Agigea și a ariei naturale protejate de interes național Dunele Marine de la Agigea – cod 2.366

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** Stațiunea Biologică Marină „Prof. Dr. Ioan Borcea” de la Agigea, str. Nicolae Titulescu Nr. 163, loc. Agigea, Constanța, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 07 noiembrie 2022 – 31 decembrie 2023

**Funcția sau postul ocupat:** Ornitolog voluntar

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea și monitorizarea speciilor de păsări sălbatice
- Colectarea de date privind impactul antropic asupra speciilor de păsări
- Participarea la activități de conservare directe a speciilor de păsări sălbatice

**Numele și adresa angajatorului:** Societatea Ornitologică Română / BirdLife România  
Bd. Hristo Botev nr. 3, et. 3, ap. 6, sector 3, București, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 martie 2019 – 30 septembrie 2021

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în perioada de construcție pentru proiectul „Reabilitarea liniei de cale ferată Frontieră – Curtici – Simeria, componentă a Coridorului IV Pan European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă 160 km/h – tronson 2A”

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 martie 2019 – 30 septembrie 2021

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în perioada de construcție pentru proiectul „Reabilitarea liniei de cale ferată Frontieră – Curtici – Simeria, componentă a Coridorului IV Pan European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă 160 km/h – tronson 3

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 martie 2019 – 30 septembrie 2021

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în perioada de construcție pentru proiectul „Reabilitarea liniei de cale ferată Frontieră – Curtici – Simeria, componentă a Coridorului IV Pan European pentru circulația trenurilor cu viteză maximă 160 km/h – tronson 2B.”

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 mai 2021 – 15 iunie 2021

**Funcția sau postul ocupat:** Expert ornitolog

”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 Pasari 2009/147/CE” – Cod SMIS 2014+ 119428.

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de păsări
- Colectarea de date privind impactul antropic asupra speciilor de păsări
- Completarea bazei de date cu observațiile realizate

**Numele și adresa angajatorului:** Societatea Ornitologică Română / BirdLife România  
Bd. Hristo Botev nr. 3, et. 3, ap. 6, sector 3, București, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 iunie 2019 – 30 octombrie 2020

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

Expert nevertebrate în cadrul proiectului „Studii de inventariere, cartare și evaluarea stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din ROSCI0226 Semenice – Cheile Carașului și ROSPA0086 Munții Semenice – Cheile Carașului”.

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate în ariile Natura 2000
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate din arii Natura 2000
- Analiză GIS privind distribuția speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de conservare pentru ariile Natura 2000

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 martie 2020 – 31 mai 2020

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în cadrul perimetrului amplasamentului sondei de gaz din localitatea Irina, jud. Satu Mare.

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 mai 2020 – 30 iunie 2020

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în cadrul proiectului "Parc eolian Cârlig".

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 mai 2019 – 30 iunie 2019

**Funcția sau postul ocupat:** Expert entomolog

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în cadrul proiectului pentru construcția drumului expres Ploiești - Bacău pe următoarele 3 tronsoane: 1. Ploiești - Buzău; 2. Buzău - Focșani; 3. Focșani - Bacău.

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 iunie 2020 – 31 iulie 2020

**Funcția sau postul ocupat:** Expert entomolog

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în cadrul proiectului de reabilitare și construcție a terasamentului de cale ferată pentru tronsonul Craiova - Caransebeș.

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 26 martie 2019 – 30 august 2019

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

Servicii de monitorizare a biodiversității (nevertebrate) în perioada de construcție pentru proiectul „Construcția lotului 4 din autostrada Lugoj- Deva, segmentul Ilia-Deva, 22 km”.

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de atenuare a impactului pentru speciile de nevertebrate

**Numele și adresa angajatorului:** SC Biodiversity Research and Consulting SRL  
str. Mircea cel Bătrân, nr. 8, Iași, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 noiembrie 2017 – 31 ianuarie 2019

**Funcția sau postul ocupat:** Ornitolog voluntar

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de păsări cântătoare din Republica Moldova
- Efectuarea de observații ornitologice pentru colectarea de date în vederea realizării Atlasului Păsărilor Cuibăritoare din Republica Moldova
- Monitorizarea speciilor de păsări din Ariile de Importanță Avifaunistică
- Monitorizarea aglomerărilor speciilor acvatice în perioada de iarnă
- Inventarierea speciilor de păsări răpitoare de zi ce iernează în Republica Moldova

**Numele și adresa angajatorului:** Societatea pentru Protecția Păsărilor și a Naturii (SPPN),  
Str.Valea Dicescu, Nr. 49, Chișinău, Republica Moldova.

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 octombrie 2017 – 30 septembrie 2019

**Funcția sau postul ocupat:** Expert nevertebrate

“Elaborarea Planurilor de Management pentru ariile protejate ROSPA0109 Acumulările Belcești, ROSCI0222 Sărăturile Jijia Inferioară Prut, ROSPA0042 Eleșteele Jijiei și Miletinului și 2.553. Balta Teiva Vișina”, cod SMIS 2014+ 101991

**Principalele activități și responsabilități:**

- Inventarierea speciilor de nevertebrate în ariile Natura 2000
- Dezvoltarea protocoalelor de monitorizare a speciilor de nevertebrate din arii Natura 2000
- Analiză GIS privind distribuția speciilor de nevertebrate
- Elaborarea de măsuri de conservare pentru ariile Natura 2000

**Numele și adresa angajatorului:** Societatea Ornitologică Română / BirdLife România  
Bd. Hristo Botev nr. 3, et. 3, ap. 6, sector 3, București, Romania

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Dezvoltare

**Perioada:** 01 noiembrie 2014 – 31 octombrie 2017

**Funcția sau postul ocupat:** Biolog voluntar

**Principalele activități și responsabilități:**

- activități în școală în vederea informării elevilor asupra importanței speciilor de nevertebrate
- monitorizarea speciilor de nevertebrate în cadrul activităților de cercetare derulate în cadrul organizației
- inventarierea speciilor de nevertebrate din Regiunea Moldovei

**Numele și adresa angajatorului:** Organizația Asociația Grupul Sistemis, Șos. Păcurari, nr. 26, bl. T7, et. 6, ap. 41, Iași, județul Iași, Romania

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Educare

**Perioada:** 23 martie 2008 – prezent

**Funcția sau postul ocupat:** Biolog voluntar

**Principalele activități și responsabilități:** Membru contributor în proiectul mybiOSis (<http://mybiosis.info>) cu peste 5500 de observații și 8000 de imagini introduse în baza de date

**Numele și adresa angajatorului:** Asociația MyNature, Str. Răscoala din 1907 nr. 12, Timișoara, România

**Tipul sau sectorul de activitate:** Cercetare, Educare

## Educație și formare

**Perioada:** Octombrie 2023 – Prezent

**Calificarea / Diploma obținută:** Student Doctorand

Titul lucrării de doctorat: Ecologia și biologia speciei *Hierodula tenuidentata* Saussure, 1869 (Insecta: Mantodea) în România

**Domenii principale studiate:** Biologie – Zoologie – Entomologie

**Numele și tipul instituției de învățământ:** Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

**Perioada:** Octombrie 2014 – Iulie 2016

**Calificarea / Diploma obținută:** Diplomă de master

Lucrare: Aspecte privind taxonomia, distribuția și biologia speciilor *Megabruchidius dorsalis* și *Megabruchidius tonkineus* în România (Coleoptera: Bruchidae)

**Domenii principale studiate:** Master: Conservarea Biodiversității

**Numele și tipul instituției de învățământ:** Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

**Perioada:** Octombrie 2011 – Iulie 2014

**Calificarea / Diploma obținută:** Diplomă de Licență

- Lucrare: Diversitatea scarabeidelor (Coleoptera: Scarabaeoidea) din Comănești (Bacău) în anul 2013

**Domenii principale studiate:** Specializarea Biologie

**Numele și tipul instituției de învățământ:** Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

**Perioada:** Octombrie 2011 – Iulie 2014

**Calificarea / Diploma obținută:** Diplomă de Licență

- Lucrare: Diversitatea scarabeidelor (Coleoptera: Scarabaeoidea) din Comănești (Bacău) în anul 2013

**Domenii principale studiate:** Specializarea Biologie

**Numele și tipul instituției de învățământ:** Facultatea de Biologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

**Perioada:** Septembrie 2007 – Iulie 2011

**Calificarea / Diploma obținută:** Diplomă de Bacalaureat (BAC)

**Domenii principale studiate:** Științele Naturii

**Numele și tipul instituției de învățământ:** Colegiului Tehnic „Dimitrie Ghika" Comănești

**Limbi străine cunoscute**

Autoevaluare Nivel european (*)	Comprehensiune/înțeles		Vorbit	Scris
	Abilități de ascultare	Abilități de citire	Interacțiune	Exprimare
<b>Engleză</b>	B2	B2	B2	B2

B2 – Utilizator experimentat

## Competențe și abilități sociale

- Din martie 2008 membru în Asociația MyNature
- Din decembrie 2016 membru în Asociația Grupul Herpetologic Moldavica (GHM)
- Din noiembrie 2017 membru al Asociației pentru Protecția Păsărilor și a Naturii din Republica Moldova
- Din iunie 2017 membru al Societății Ornitologice Române (SOR)

## Competențe și aptitudini tehnice

- O bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office
- Deținere Permis de inelare specii de păsări sălbatice (categoria de permis și număr: G82724), eliberat la data de 16.05.2024, de către Centrala Ornitologică Română, filială a Institutului de Biologie București.

## Activitatea Științifică

### Articole științifice publicate *in extenso* în reviste cotate Web of Science cu factor de impact

Viciriu M, **Pintilioaie A-M**, Notton D.G., Talamas E (2018) New distribution data for some charismatic tramp species of Platygastroidea (Hymenoptera). Zootaxa, 4370 (1): 001-022.

**Pintilioaie A-M**, Manciu C-O, Fusu L, Mitroiu D-M, Rădac A-I (2018) New invasive bruchine species (Chrysomelidae:Bruchinae) in the fauna of Romania, with a review on their distribution and biology. Annales de la Société entomologique de France (NS) 54 (5): 401-409.

Rădac I-A, Mancu CO, **Pintilioaie A-M** (2021) *Amblycerus robiniae* (Fabricius, 1781) (Chrysomelidae: Bruchinae), an alien species established in Europe. *BioInvasions Records* 10(1): 57–64

**Pintilioaie A-M**, Filote BD, Sfică L, Baltag EŞ (2022). Weather Influence on Native and Alien Mantis Dynamics and Their Abundance in the Current Climate Change Conditions. *Sustainability* 14(23):15861.

**Pintilioaie A-M**, Sfică L, Baltag ES (2023) Climatic Niche of an Invasive Mantid Species in Europe: Predicted New Areas for Species Expansion. *Sustainability* 15(13): 10295.

Olariu T-S, **Pintilioaie A-M**, Yunakov N (2024). *Otiorhynchus aurifer* Boheman, 1842, *O. pseudonothus* Apfelbeck, 1897 and *Pachyrhinus lethierryi* Desbrochers des Loges, 1875: Three new non-native weevils (Coleoptera: Curculionidae: Entiminae) in Romania. *Journal of Insect Biodiversity* 46(1):18-31.

#### **Articole științifice publicate *in extenso* în reviste indexate BDI**

Tăușan I, **Pintilioaie A-M** (2016) First record of the Dacetinae ant *Strumygenis argiola* (Emery, 1869) (Hymenoptera: Formicidae) from Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle «Grigore Antipa»*, Vol. 58 (1-2), pp. 47-49.

**Pintilioaie A-M** (2016) The second record of the species *Anthaxia (Melanthaxia) morio* (Fabricius, 1792) (Coleoptera: Buprestidae) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle «Grigore Antipa»*, Vol. 58 (1-2), pp. 59-61.

Tăușan I, Popescu M, **Pintilioaie A-M** (2018) *Mantispa styriaca* (Poda, 1761) (Neuroptera: Mantispidae) in Romania – a New Record After a Half of Century. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle «Grigore Antipa»*, Vol. 61 (1), pp. 1-2.

Spiridon AG, Viciriu M, Vasilița C, **Pintilioaie A**, Popovici O (2019) Two genera of platygastroids (Hymenoptera: Platygastroidea) new to the Romanian fauna. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle «Grigore Antipa»* 62(2): 213–220.

**Pintilioaie A-M**, Mancu C-O (2020) First record of the peacock fly *Callopiromyia annulipes* (Diptera: Ulidiidae) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle «Grigore Antipa»* 63(1): 87–91.

**Pintilioaie A-M**, Kolcsár L-P (2020) The first record of *Trichocera (Saltrichocera) annulata* (Diptera: Trichoceridae) in Romania, with additional data on *Trichocera (Saltrichocera) maculipennis*. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle «Grigore Antipa»* 63(1): 83-86.

**Pintilioaie A-M**, Gemănaru M, Van Der Weele R (2020) The first record of the parasitic family

Pyrgotidae (Diptera: Tephritoidea) in Romania [Erster Nachweis der parasitären Familie Pyrgotidae (Diptera: Tephritoidea) in Rumänien]. *Studia dipterologica* 23 (2): 298–300.

Tăușan I, Bibicu MȘ, **Pintilioaie A-M** (2020) The genus *Ponera* Latreille, 1804 in Romania and the first record of *Ponera coarctata* (Latreille, 1802) (Hymenoptera: Formicidae) from Moldova (Eastern Romania). *Acta Musei Brukenthal* 15(3): 493-496.

Tăușan I, **Pintilioaie A**, Milea D, Zachi M, Țicu S (2020) First record of *Colobopsis truncata* (Hymenoptera: Formicidae) from Moldova region of Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 63(2): 169–173.

**Pintilioaie A-M**, Fanti F, Ionesi V (2021) First finding of a fossilized Cantharidae (Insecta: Coleoptera) from the Middle Miocene deposits in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 64(1): 73–80

**Pintilioaie A-M**, Spaseni P, Jurjescu A, Rădac I-A (2021) First record of the alien mantid *Hierodula tenuidentata* (Insecta: Mantodea) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 64(1): 37–49.

**Pintilioaie A-M**, Teodorescu M (2021) *Cynaesus angustus* (Coleoptera: Tenebrionidae), a new alien beetle in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 64(1): 89–94.

Hănceanu L, Dascălu M-M, **Pintilioaie A-M** (2021) New records of the alien longhorn beetle *Neoclytus acuminatus* (Coleoptera: Cerambycidae) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 64(1): 81–88.

**Pintilioaie A-M**, Urak I (2022) First record of *Neoscona byzanthina* (Araneae: Araneidae) in Romania. *Arachnologische Mitteilungen: Arachnology Letters*, 63(1):1-3.

**Pintilioaie A-M**, Urak I (2022) The rediscovery of *Aculepeira armida* (Araneae: Araneidae) in Romania after more than 100 years. *Biharean Biologist* 16 (1): 40-43.

**Pintilioaie A-M** (2022) Trigonalynoidea (Hymenoptera: Apocrita) - a new superfamily of wasps recorded in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 65(1): 67-70.

**Pintilioaie A-M**, Kolcsár L-P (2022) An update on *Penthetria funebris* (Diptera: Bibionidae) in Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 65(1): 63-66.

Olariu T-S, **Pintilioaie A-M** (2022). *Procas* (Coleoptera: Curculionidae) - a new genus for the Romanian entomofauna. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 65(2): 157-161.

Oboňa J, **Pintilioaie A-M**, Topală L-E, Ježek J (2023) First record of *Clogmia albipunctata* and *Atrichobrunettia (Mirousiella) graeca* (Diptera: Psychodidae) from Romania, with the updated checklist of non-Phlebotominae species. *Historia naturalis bulgarica* 45: 149–154.

Plonski I-S, **Pintilioaie A-M** (2023). The first record of *Aplocnemus jejunos* (Coleoptera, Rhadalidae) from Romania. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore*

Antipa” 66(1): 173-177.

**Pintilioaie A-M**, Mate J (2023). First record of *Cybocephalus nipponicus* (Coleoptera, Cybocephalidae) in Romania. Travaux du Muséum National d’Histoire Naturelle “Grigore Antipa” 66(1): 107-111.

Oboňa J, Čisovská Bazsalovicsová E, **Pintilioaie A-M**, Gavril VD., Vasiliu OC, Topală L-E, Manko P (2023) Checklist of Hippoboscidae (Diptera) from Romania. Historia naturalis bulgarica 45: 229–238.

Olariu T-S, Mancu C-O, **Pintilioaie A-M**, Dascălu M-M (2023) An update on the presence of *Leucomigus candidatus candidatus* (Coleoptera, Curculionidae, Lixinae) in Romania. Travaux du Muséum National d’Histoire Naturelle “Grigore Antipa” 66(2): 217-223.

**Pintilioaie A-M**, Székely L, Dincă V (2024) *Ophiusa tirhaca* (Lepidoptera, Erebidae) in the Romanian fauna. Travaux du Muséum National d’Histoire Naturelle “Grigore Antipa” 67(1): 105-111.

Data

14 Mai 2026

Semnătura

