



Curriculum Vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Drăgan Florinel-Dănuț**
Adresa(e) Strada Odei, nr. 147, etaj 3, ap 34, 041047, Sector 4, Bucuresti, Romania.
Telefon(oane) +40 764 062 641
Fax(uri)
E-mail(uri) dani.dragan@sor.ro
dani.dragan27@gmail.com

Naționalitate(-tăți) română
Data nașterii 27.05.1989
Sex masculin

Loc de muncă vizat / Domeniu ocupațional

Experiența profesională

Perioada 2013 - prezent
Funcția sau postul ocupat Biolog/Specialist GIS/Expert ornitolog/Șef proiect/Responsabi tehnic/Conservation officer
Numele și adresa angajatorului Societatea Ornitologică Română, Str. Hristo Botev nr. 3, ap. 6, Sector 3, Bucuresti, România. www.sor.ro
Activități și responsabilități principale Implementare proiecte relevante:

Mai 2024 – prezent: Conservation officer. "Securing the recovery of the Endangered Saker Falcon in Bulgaria and Southern Romania (LIFE20 NAT/BG/001162)"

Martie 2023 – Aprilie 2023: Expert ornitolog. "Servicii realizare studii pentru revizuirea planului de management și revizuirea planului de management în vederea implementării unor activități/subactivități din cadrul proiectului „ Implementarea măsurilor necesare pentru revizuirea planului de management și promovarea Parcului Natural Lunca Mureșului și ariile protejate conexe", cod SMIS 137866, desfășurată de RNP ROMSILVA -Administrația Parcului Natural Lunca Mureșului R.A"

Februarie 2023 – Decembrie 2024: Expert ornitolog "Servicii pentru realizarea studiilor suport, a hărților necesare și a planului de management în cadrul proiectului POIM 2014-2020 "Managementul biodiversității prin realizarea planului de management al ariei naturale protejate ROSPA0065 Lacurile Fundata Amara", SMIS 124414"

Responsabilitățile postului:

- inventarierea, cartare, evaluarea stare de conservare, identificare și cartare presiuni și amenințări, propunerea de măsuri de management și elaborarea de plan/protocoale de monitorizare;
- oferă date de intrare experților GIS cu privire la cartarea distribuției, respectiv la reprezentarea statutului de conservare a speciilor de pasări inventariate și evaluate din zona vizată de proiect;
- contribuie la stabilirea mărimii și distribuției populațiilor speciilor de pasări, precum și la evaluarea stării de conservare a acestora, din zona vizată de proiect;
- Raportează în mod continuu Coordonatorului expert ornitologi și comunică cu Liderul de echipa prin intermediul Coordonatorului expert ornitologi;
- realizează rapoartele și studiile referitoare la speciile de pasări de interes conservative vizate;
- contribuie la realizarea rapoartelor și studiilor referitoare la speciile de pasări din ariile naturale vizate de proiect.
- Oferă date de intrare pentru realizarea celorlalte activități vizate de proiect;
- Asigura colectarea datelor din teren referitoare la speciile de pasări vizate de proiect;
- Aplica schemele de monitorizare specifice pentru inventarierea speciilor de pasări;
- Furnizează date primare pentru elaborarea măsurilor de conservare aferente speciilor de pasări.

Ianuarie 2022 – Decembrie 2023: Responsabil tehnic " Monitorizarea și menținerea stării de conservare favorabile a speciilor de flora și fauna inventariate în Coridorul Jiului - COD 139929 "

Responsabilitățile postului:

- coordonează colectivele care realizează studii în cadrul proiectului;
- realizează deplasări în teren împreună cu partenerii și experții contractați pentru culegerea datelor;
- verifică metodologiile și procedurile de colectare a datelor științifice din teren;
- revizuieste livrabilele furnizate pentru a corespunde din punct de vedere științific;
- verifică, avizează și aprobă livrabilele, participă la activitățile de conservare care vizează speciile de pasări: amplasare de platforme de cuibărire și gemanduri/balize; stabilirea zonei de liniște pentru *B. oediconemus*;
- analizează datele pentru evaluarea activităților asupra habitatelor și speciilor;
- participă la elaborarea raportului de evaluare al efectului activităților asupra speciilor și habitatelor;
- participă la întâlnirile care vizează speciile și habitatele din cadrul proiectului;

participă la desfășurarea activităților de comunicare din cadrul proiectului.

Mai 2020 - Martie 2023: Șef proiect în cadrul proiectului „Măsuri active de protecție și conservare a biodiversității și peisajului din arealul Parcului Natural Porțile de Fier”

Responsabilitățile postului:

- coordonează echipa formată din experți ornitologi și expert analizează calitatea apei pe parcursul derulării activităților din contract;
- planifică desfășurarea activităților de birou și a celor de teren pentru toți experții ornitologi dar și pentru expertul responsabil de analiza calității apei;
- asigură buna desfășurare a activităților de birou și a celor de teren derulate de întreaga echipă de experți;
- asigură integrarea datelor și coerența prezentării în procesul de elaborare a studiilor privind speciile de interes conservativ și comunitar vizate;
- contribuie, alături de experții din echipa sa la realizarea rapoartelor și studiilor referitoare la speciile de interes comunitar din ariile naturale protejate vizate;
- ajută la elaborarea hărților aferente activităților desfășurate de experții ornitologi;
- asigură comunicarea eficientă între experții;
- îi ajută pe experții aflați în coordonarea sa, în depășirea obstacolelor;
- contribuie, alături de experții implicați, la realizarea livrabilelor solicitate prin Caietul de sarcini.

18.10.2019 – 31.08.2023: Șef proiect în cadrul proiectului ” Asigurarea unui management integrat, conservativ și durabil al ariilor naturale protejate administrate de Județul Neamț – Cod SMIS 117007”

Responsabilitățile postului:

- coordoneaza echipa de experti ornitologi pe parcursul derularii activitatilor din contract;
- planifica desfasurarea activitatilor de birou si a celor de teren pentru toti expertii ornitologi;
- asigura buna desfasurare a activitatilor de birou si a celor de teren derulate de intreaga echipa de experti;
- asigura integrarea datelor si coerenta prezentarii in procesul de elaborare a studiilor privind speciile de interes conservativ si comunitar vizate;
- contribuie, alaturi de expertii ornitologi din echipa sa la realizarea rapoartelor si studiilor referitoare la speciile de interes comunitar din ariile naturale protejate vizate;
- ajuta la elaborarea hartilor aferente activitatilor desfasurate de expertii ornitologi;
- asigura comunicarea eficienta intre expertii ornitologi;
- ii ajuta pe expertii aflati in coordonarea sa, in depasirea obstacolelor;
- contribuie, alaturi de experti ornitologi implicati, la realizarea livrabilelor solicitate prin Caietul de sarcini.

Februarie 2021 – Decembrie 2022: Expert Ornitolog in cadrul proiectului Elaborarea instrumentelor pentru managementul adaptativ al capitalului natural din ariile protejate Parcul Natural Apuseni, ROSCI0002 Apuseni, ROSPA0081 Muntii Apuseni - Vladeasa si ROSCI0016 Buteasa", proiect cod SMIS 122643

Responsabilitățile postului:

- inventarierea, cartare, evaluarea stare de conservare, identificare și cartare presiuni si amenințări, propunerea de masuri de management si elaborarea de plan/protocoale de monitorizare;
- oferă date de intrare experților GIS cu privire la cartarea distribuției, respectiv la reprezentarea statutului de conservare a speciilor de pasări inventariate și evaluate din zona vizată de proiect;
- contribuie la stabilirea mărimii și distribuției populațiilor speciilor de pasări, precum și la evaluarea stării de conservare a acestora, din zona vizată de proiect;
- Raportează în mod continuu Coordonatorului expert ornitologi si comunică cu Liderul de echipa prin intermediul Coordonatorului expert ornitologi;
- realizează rapoartele și studiile referitoare la speciile de pasări de interes conservative vizate;
- contribuie la realizarea rapoartelor și studiilor referitoare la speciile de pasări din ariile naturale vizate de proiect. (A.7)
- Oferă date cu privire la prezenta păsărilor de interes conservativ pentru elaborarea celor 55 de fișe de caracterizare a ariilor naturale protejate de interes național; (A.6)
- Oferă date de intrare pentru realizarea celorlalte activități vizate de proiect;
- Asigura colectarea datelor din teren referitoare la speciile de pasări vizate de proiect;
- Aplica schemele de monitorizare specifice pentru inventarierea speciilor de pasări;
- Furnizează date primare pentru elaborarea masurilor de conservare aferente speciilor de pasări.

01.03.2020-31.11.2021 Expert ornitolog coordonator de metodologii 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” MySMIS 119428

Responsabilitățile postului:

- coordonează implementarea metodologie Colectarea informațiilor conform protocolului de monitorizare pentru speciile de ciocănitori
- coordonează echipa de experți formată din experții ornitologi pe parcursul derulării activităților din contract;
- colaborează cu liderul de echipă la planificarea desfășurării activităților de birou și a celor de teren pentru experții din echipa sa;
- asigură buna desfășurare a activităților de birou și a celor de teren a echipei sale de experți;
- urmărește îndeplinirea activităților din contract conform graficului de execuție, și în eventualitatea apariției unor întârzieri sau probleme pentru echipa sa de experți, colaborează cu liderul de echipă pentru actualizarea graficului
- asigură integrarea datelor și coerența prezentării în procesul de elaborare a studiilor privind speciile de interes conservativ și comunitar vizate;
- contribuie, alături de expertul cheie coordonator național, expertul pentru analiza datelor, expertul cheie integrare date și realizare raport, experții GIS la realizarea rapoartelor și studiilor referitoare la speciile de interes comunitar din ariile naturale protejate vizate, respectiv livrabilele din contract, după caz;
- coordonează și asistă expertul GIS în elaborarea hărților aferente activităților desfășurate de echipa sa de experți;
- asigură comunicarea eficientă între experții din echipa sa;
- contribuie, alături de ceilalți experți implicați din echipa sa, la realizarea livrabilelor solicitate prin Caietul de sarcini

01.09.2019-31.08.2020: Specialist GIS în cadrul proiectului „Elaborarea Planurilor de Management pentru ariile protejate ROSPA0109 Acumulările Belcești, ROSCI0222 Sărăturile Jijia Inferioara Prut, ROSPA0042 Eleșteele Jijiei și Miletinului și 2.553. Balta Teiva Vișina”, cod SMIS 2014+ 101991

Responsabilități:

- colectează și analizează date necesare elaborării hărților tematice necesare Planului de Management;
- sprijină prin expertiză specifică echipa proiectului, asigurând întreg necesarul de hărți pentru activitățile de inventariere, evaluare impact, comunicare ale proiectului;
- participă la întâlnirile de consultare a factorilor interesați;
- furnizează informațiile necesare managerului de proiect la realizarea rapoartelor din cadrul proiectului.

01.09.2017– 31.08.2020: Specialist GIS în cadrul proiectului „Elaborarea Planurilor de management pentru ariile protejate ROSCI0310 Lacurile Fălticeni, ROSCI0389 Sărăturile de la Gura Ialomiței - Mihai Bravu, ROSP0051 Iezerul Călărași, ROSPA0061 Lacul Techirghiol, ROSPA0101 Stepa Saraiu Horea, ROSPA0111 Berteștii de Sus - Gura Ialomiței”, cod SMIS 2014+ 102540

Responsabilități:

- colectează și analizează date necesare elaborării hărților tematice necesare Planului de Management;
- sprijină prin expertiză specifică echipa proiectului, asigurând întreg necesarul de hărți pentru activitățile de inventariere, evaluare impact, comunicare ale proiectului;
- participă la întâlnirile de consultare a factorilor interesați;
- furnizează informațiile necesare managerului de proiect la realizarea rapoartelor din cadrul proiectului.

01.09.2017 – 31.09.2019: Ornitolog în cadrul proiectului „Elaborarea Planurilor de management pentru ariile protejate ROSCI0310 Lacurile Fălticeni, ROSCI0389 Sărăturile de la Gura Ialomiței - Mihai Bravu, ROSP0051 Iezerul Călărași, ROSPA0061 Lacul Techirghiol, ROSPA0101 Stepa Saraiu Horea, ROSPA0111 Berțești de Sus - Gura Ialomiței”, cod SMIS 2014+ 102540.

Responsabilități:

- colectează și analizează date pentru inventarierea, monitorizarea și evaluarea stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar din siturile proiectului și contribuie la elaborarea studiului;
- colectează și analizează date pentru stabilirea necesităților de hrană și habitat ale speciilor de interes comunitar din siturile proiectului și contribuie la elaborarea studiului;
- colectează și analizează date pentru evaluarea impactului managementului piscicol asupra biocenozelor acvatice și contribuie la elaborarea studiului;
- contribuie la elaborarea măsurilor de management pentru speciile de păsări;
- participă la desfășurarea taberelor ecologice din cadrul proiectului;
- participă la întâlnirile de consultare a factorilor interesați;
- furnizează informațiile necesare managerului de proiect la realizarea rapoartelor din cadrul proiectului.

2016 – prezent: Coordonator - "Atlasul Păsărilor din București".

2016 – 2017: Asistent de proiect - "Aripi Libere – limitarea braconajului și a comerțului ilegal de pasari salbatice". Programul de cooperare elvețiano-român.

2014 – 2015: Ornitolog/Asistent de proiect - "Servicii de elaborare studii aferente habitatelor și speciilor de interes comunitar din perimetrul siturilor Natura 2000 Muntii Făgăraș și Piemontul Făgăraș".

01.01.2014 - 30.11.2015: Expert ornitolog-Elaborarea Planului de Management al Ariei de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA0059 Lacul Strachina, SMIS-CSNR 45210

Sarcini și responsabilități:

- realizează inventarierea și evaluarea stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar;
- redactează studiul privind inventarierea și evaluarea stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar;
- furnizează informațiile necesare cartării speciilor de păsări de interes comunitar;
- propune măsuri de management pentru speciile de păsări pentru care a fost desemnat situl ROSPA0059, contribuind la redactarea planului de management;
- participă la întâlnirile de consultare a stakeholderilor (E.2.)
- evaluează dinamica populațiilor de păsări corelată cu activitățile piscicole;
- evaluează derularea etapelor din ciclul biologic anual al populațiilor de păsări în corelație cu activitățile piscicole;
- evaluează impactul populațiilor de păsări asupra activităților piscicole;
- evaluează impactul activității de pescuit sportiv și al braconajului piscicol asupra populațiilor de păsări;
- evaluează necesitățile de hrană și habitat ale speciilor de păsări de interes comunitar;
- contribuie la redactarea raportului privind impactul activității piscicole;
- contribuie la redactarea raportului privind necesitățile de hrană și habitat ale populațiilor speciilor de importanță comunitară;
- participă, alături de expertul în comunicare, la organizarea și desfășurarea taberelor ecologice din cadrul proiectului;
- furnizează informațiile necesare managerului de proiect la realizarea rapoartelor din cadrul proiectului;
- importare date spațiale în GIS
- digitizarea, editarea și analiza datelor vectoriale
- editare și analiză raster
- editarea și managementul tabelor de atribute
- analiza spațială a datelor vectoriale și raster
- designul de hărți
- redactarea hărților GIS cu distribuția speciilor, localizarea presiunilor și amenințărilor.

10.05.2013 – 07.02.2015 Expert Ornitolog - "Elaborare plan de management integrat (incluzand studiile suport) al sitului Natura 2000 Scrovistea (ROSCI0224 si ROSPA0140)".

Sarcini și responsabilități:

- realizează inventarierea și evaluarea stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar;
- redactează studiul privind inventarierea și evaluarea stării de conservare a speciilor de păsări de interes comunitar;
- furnizează informațiile necesare cartării speciilor de păsări de interes comunitar;
- propune măsuri de management pentru speciile de păsări pentru care a fost desemnat situl, contribuind la redactarea planului de management;
- importare date spațiale în GIS
- digitizarea, editarea și analiza datelor vectoriale
- editare și analiză raster
- editarea și managementul tabelelor de atribute
- analiza spațială a datelor vectoriale și raster
- designul de hărți
- redactarea hărților GIS cu distribuția speciilor, localizarea presiunilor și amenințărilor.

2013 - prezent Ornitolog - „Monitorizarea Păsărilor Comune din România”.

- Inventarierea speciilor de pasari cuibaritoare.

2013 - prezent Ornitolog - Recensământul de iarnă al păsărilor de baltă din România.

- Inventarierea speciilor de pasari de iarna.

Numele și adresa angajatorului Societatea Ornitologică Română, Str. Hristo Botev nr. 3, ap. 6, Sector 3, Bucuresti, România. www.sor.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate ONG Mediu (Conservare)

Perioada 2012

Funcția sau postul ocupat Expert biodiversitate

Numele și adresa angajatorului R.N.P. Romsilva – Administrația Parcului Natural Comana

Tipul activității sau sectorul de activitate Conservare

Perioada 2011-2012

Funcția sau postul ocupat Expert ornitolog

Numele și adresa angajatorului KVB Economic

Tipul activității sau sectorul de activitate Conservare

Perioada 2011-2013

Funcția sau postul ocupat Instructor Prim-Ajutor

Numele și adresa angajatorului Societatea Nationala de Cruce Rosie Romana Filiala Sector 3, Str. Ion Tuculescu nr. 42, sector 3, Bucuresti, Romania www.crucearosie-sector3.ro

Tipul activității sau sectorul de activitate Educație

Perioada 2010-2011

Funcția sau postul ocupat Coordonator teritorial Proiect RO 0053 - Prim-Ajutor

Numele și adresa angajatorului Societatea Nationala de Cruce Rosie Romana, Str. Biserica Amzei nr. 29, sector 1, Bucuresti, Romania www.crucearosie.ro

Tipul activității sau sectorul de activitate Coordonare / Prim-Ajutor

Educație și formare

Perioada 2018 - prezent

Calificarea / diploma obținută Doctorand în biologie

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Biostatistică, Bioinformatică, Managementul și etica cercetării în biologie, Deontologie și etică academică, Proiectarea și redactarea unei lucrări științifice.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Bucuresti – Facultatea de Biologie

Perioada 07 – 12. 02. 2022

Calificarea / diploma obținută Cdertificat acreditat - Fotograf

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Familiarizarea cu aparatura foto, stapanirea meniului aparaturii foto, utilizarea practica a echipamentului de teren si studio, teoria aplicata in fotografie, tipul fotografiilor, modul de realizarea si editare a fotografiilor.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare F64

Perioada Septembrie 2015

Calificarea / diploma obținută Certificat de absolvire - Formator

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Pregatirea programului/stagiului de formare, pregatirea formării practice, realizarea activitatilor de formare, evaluarea practicantilor de formare, evaluarea programului/stagiului de formare, respectarea legislatiei specifice, aplicarea prevederilor legale referitoare la sanatatea si securitatea in munca si in domeniul situatiilor de urgenta, aplicarea normelor de protectie a mediului, asigurarea calitatii activitatii.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Structural Euro Fond & Training

Perioada Ianuarie 2014

Calificarea / diploma obținută Certificat de absolvire – Manager de Proiect

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Stabilirea scopului proiectului, planificarea activitatilor si jaloanelor proiectului, Graficul Gantt, Diagrama PERT, WBS (Work breakdown structure), Tipuri de management: Kaizen, JIT (Just-in-time), Exemple de teste PMP, Managementul riscurilor cuprinzand tehnici de identificare a riscurilor), Managementul echipei de proiect (Team management), Managementul comunicarii in cadrul proiectului, Managementul timpului (Time management), Planificarea resurselor, etc.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare SC Macro Structural Consulting SRL

Perioada 2013-2015

Calificarea / diploma obținută Diploma de Master – Taxonomie si Biodiversitate

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Taxonomie animala, Taxonomie vegetala, Biostatistica si modelare matematica, Monitorizarea organismelor rare, Indicatori biologici, Conservarea diversitatii taxonilor vegetali si animalii, Principii de muzeologie.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Bucuresti – Facultatea de Biologie

Perioada 2010-2013

Calificarea / diploma obținută Diploma de licență – Ecologie și Protecția Mediului

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Ecologie generala, Ecologia populațiilor, Ecosisteme, Deteriorarea mediului, Politici si legislatie de mediu, Monitoring ecologic, Biologie animala si vegetala, Taxonomie animala si vegetala, Sistematica vertebratelor, Ornitologie.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea din Bucuresti – Facultatea de Biologie

Perioada 2010-2011

Calificarea / diploma obținută Certificat de absolvire – Instructor Prim-Ajutor

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Primul ajutor premedical, metode de organizare a cursurilor, didactica predării.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Societatea Națională de Cruce Rosie Română

Aptitudini și competențe personale

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	C2	C2	B2
Italiană	B2	B2	B2	B2	B2

(*) Cadrului european comun de referință pentru limbi

Competențe și aptitudini organizatorice leadership - spirit de echipă și conducere eficientă a echipei dobândite prin experiența proprie ca membru și căpitan al detașamentului de intervenție în situații de urgență din cadrul filialei Sector 3 de Cruce Roșie.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™, ArcGis și Quantum GIS.

Permis de conducere Categoria B din 2007

Certificat pilot drona Categoria A1/A3 din 2021

**Publicații
Prezentări**

- "Situația speciei *Alexandrinus krameri* în România" - A XV-a întâlnire anuală de monitoring. 22 martie 2025, Sibiu. (Prezentare orală)
- "Atlasul Păsărilor din București" - A XV-a întâlnire anuală de monitoring. 22 martie 2025, Sibiu. (Prezentare orală)
- Ciprian Fântână, Judit Veres-SzáSzka, József Szabó, Sebastian Bugariu, Emil Todorov, **Dănuț Drăgan**, Dorin Damoc, Nándor Veres-SzáSzka, Cristian Domșa, Anca Pui, Zoltán Benkő & Lajos Pál. 2025. The Saker Falcon (*Falco cherrug*) in Southern Romania: population, trend and habitat requirements in the breeding season. *Ornis Hungarica* 2025. 33(1): 159–176. (ARTICOL)
- **Drăgan F-D**, Murariu D, Drăgan R-Ș (2024) Preliminary results for the breeding bird atlas of Bucharest (Romania): Data from 2016–2023. *Travaux du Muséum National d'Histoire Naturelle "Grigore Antipa"* 67(2): 425-442. <https://doi.org/10.3897/travaux.67.e127439> (Articol)
- Magdalena-Felicia ACHIM, Iulia-Cornelia ANANIA, Mihaela SIMION, **Florinel-Dănuț DRĂGAN**. Birding and learning in Titan Park from Bucharest (Romania). *Zoologycon*, 6-9 noiembrie 2024. București, România. (Poster)
- Livia-Elena GYONGYOȘI, Diana Alexandra TUDOR, Helen Beatrice SFORARU, **Florinel-Dănuț DRĂGAN**. Urban biodiversity in Bucharest – A pathway to citizen science. *Zoologycon*, 6-9 noiembrie 2024. București, România. (Poster)
- **Drăgan F.-D.** & Murariu D. 2024. Status of Rose-ringed Parakeet *Psittacula krameri* (Scopoli, 1769) (Psittaciformes: Psittaculidae) in Romania. *Acta Zoologica Bulgarica* 76 (3) 431-436. (Articol)
- Todorov, E., Ifrim, A., Cotoara, A., Ambrus, L., Fântâna, C., Ion C., Domsa C., Bandacu, D., Petrescu, D., **Drăgan, D.**, Hulea, D., Murariu, D., Damoc, D., Baltag, E., Petrescu, E., Stavarache, F., Veres-Szászka, J., Petrencu, L., Fasola-Matasaru, L., Veres-Szászka, N., Lajos, P., Sandu, C., Bugariu, S., József, S., Cuzic, V., Ajder, V. & Amarghioalei, V. 2023. Numbers and distribution of the Red-breasted Goose *Branta ruficollis* in southeast Romania. *Wildfowl* 73: 80–100. (Articol)
- "The breeding bird atlas of Bucharest (Romania): Preliminary results." 12th European Ornithologists' Union Congress. 26-30 August 2019, Cluj Napoca, Romania. (Poster)
- "Atlasul păsărilor cuibăritoare din București: Rezultatele primilor trei ani de teren". Sesiunea de Comunicări Științifice a Studenților Facultății de Biologie – Ediția 2019. 31 mai 2019, București (Prezentare orală)
- "Species of birds observed in the Făgăraș Mountains during the last ten years." Făgăraș Mountains – An Inventory Towards a New National Park, 10-11.12.2018. – Adrian Mestecăneanu, Ciprian Fântână, Sebastian Bugariu, **Florinel Dănuț Drăgan**, István Kovács (Prezentare orală).
- "Conservation management of bird species of Community interest in ROSPA0098 Piemontul Făgăraș." Făgăraș Mountains – An Inventory Towards a New National Park, 10-11.12.2018. – Sebastian Bugariu, Cristi Domșa, **Florinel Dănuț Drăgan**, Ciprian Fântână. (Poster)
- "Atlasul Păsărilor din București. Rezultatele primilor doi ani de teren." Monitorizarea Păsărilor Comune – A XI-a întâlnire anuală de monitoring. 3 martie 2018, București, Romania. (Prezentare orală)
- "The first breeding bird atlas of Bucharest (Romania): Results from the two years of fieldwork". 9th Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum, 22-25 November, 2017, Bucharest, Romania. (Poster)

- "Atlasul Păsărilor din București. Rezultatele primului an de teren." Monitorizarea Păsărilor Comune – A X-a întâlnire anuală de monitoring. 12 noiembrie 2016, Iasi. (Prezentare orală)
- "The first breeding bird atlas of Bucharest (Romania): Results from the first year of fieldwork". 8th Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum, 16-19 November, 2016, Bucharest, Romania. (Poster)
- "First complete observations of the avifauna for the Natura 2000 site ROSPA 0140 Scroviștea (Romania)" 6th Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum, 19-22 November, 2014, Bucharest, Romania. (Poster)
- "Urban ecosystems: Preliminary studies regarding the vertebrate fauna of Văcărești Lake (Bucharest, Romania)" 5th Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum, 20-23 November, 2013, Bucharest, Romania. (Poster)
- "Studii preliminare asupra faunei de vertebrate din complexul Văcărești", Sesiunea de Comunicări Științifice a Studenților Facultății de Biologie 31 mai 2013, București. (Prezentare orală)
- "Ornithological observations from Comana lacustrine and forest complex (Southern Romania)", 4th Annual Zoological Congress of "Grigore Antipa" Museum, 21-23 November, 2012, Bucharest, Romania. (Poster)

Data: 01.07.2025

Nume: Drăgan Florinel Dănuț

Semnătură

