

AI RECUNOSCU ACESTE SPECII?

Lunca Talmaza este un important obiectiv turistic pentru observarea și fotografierea biodiversității și peisajelor naturale.



Republica Moldova



nistruldejos@gmail.com

www.bioticamoldova.org

www.lower-dniester.org

Acest pliant este realizat în cadrul proiectului "Natura 2000 în Moldova: Promovarea abordării europene a conservării naturii în Moldova" și "Sprijinul Ceh pentru un management mai bun al ariilor protejate din Moldova" implementat în parteneriat de către ONG ARNIKA (Republica Cehă) și A.O. S.E. „BIOTICA” (Republica Moldova) cu suportul financiar al UNDP Challenge Fund și Ministerului Afacerilor Externe al Republicii Cehă în cadrul programului de promovare TRANSITION.



Egreta mică (*Egretta garzetta*,
sinonim *Ardea garzetta*)

Egreta mică este cunoscută pentru comportamentul său activ de hrănire: adesea își agită picioarele în apă pentru a speria și a prinde prada. În trecut, penele sale delicate au fost foarte căutate pentru accesorii de modă, ceea ce a dus la un declin semnificativ al populației. Măsurile de conservare moderne au reușit însă să stabilizeze specia în multe regiuni. Este o pasăre elegantă din familia Ardeidae, cunoscută pentru penajul său alb strălucitor, ciocul negru, picioarele negre și degetele galbene. Este întâlnită în zone umede precum mlaștini, lagune, lacuri, delte și malurile râurilor din Europa, Africa, Asia și Australia..



Grădina Turcească este o rezervație peisagistică de 224 ha între satele Leuntea și Copanca, creată pentru a păstra ecosistemele palustre și acvatice. Include păduri valoroase de luncă, cum ar fi sălcișuri, plopi și stejari, și adăpostește o mare diversitate de păsări și mamifere rare, inclusiv specii protejate precum Șoimul Dunărean și Barza Neagră. Vizitatorii pot observa peisajele și speciile rare, cu activități precum plimbări nocturne pentru ascultarea liliecilor și fotografierea plantelor și animalelor.



Ardea cinerea
(Stârc cenușiu)



Hyla arborea (Brotăcel)



Cormoranul mic (Microcarbo pygmeus)

Cormoranul mic se hrănește cu pești, scufundându-se adesea în apă. Din cauza lipsei glandelor uropigiene, își întinde aripile pentru a-și usca penajul după plonjări. Își construiește cuiburi în vegetația deasă, în copaci sau stuf, iar femelele depun 4-6 ouă în mai-iunie.



Libelula roșie-scarlet (Crocthemis erythraea)

Această libelulă poate fi observată nu doar în apropierea apei, ci și în zone uscate, cum ar fi deșerturile, ceea ce o face una dintre cele mai versatile specii de libelule.

Șarpele de casă (Natrix natrix) este un șarpe neveninos din familia Colubridae, întâlnit în habitate umede precum râuri, lacuri, mlaștini și zone mlăștinoase din Europă. Unele mituri sau informații incorecte despre șarpele de casă (Natrix natrix) includ:

- Este veninos și periculos pentru oameni – FALS. Șarpele de casă este complet neveninos și inofensiv pentru oameni, fiind un prădător specializat pe amfibieni și pești mici.
- Își poate mușca victimele pentru a injecta otrăvă – FALS. Acest șarpe nu are glande veninoase și, de obicei, evită confruntările. Dacă este capturat, poate încerca să muște, dar mușcătura este superficială și lipsită de efect toxic.
- Poate hipnotiza sau paraliza prada cu privirea – FALS. Șarpele de casă nu are abilități de hipnoză sau paralizare. Își capturează prada prin agilitate și viteză.
- Trăiește doar în apropierea caselor – FALS. Deși numele său poate sugera acest lucru, șarpele de casă preferă habitatele umede și este întâlnit cel mai frecvent lângă râuri, lacuri sau zone mlăștinoase, nu neapărat în apropierea locuințelor umane.



Natrix natrix
(Șarpele de casă)

Pelicanul comun (Pelecanus onocrotalus) este o pasăre de talie mare, migratoare, cu un penaj alb distinctiv, margini negre pe aripi și un cioc lung, prevăzut cu o pungă galbenă elastică sub maxilar, utilizată pentru a captura peștii, hrana sa principală. Este un înotător excelent și poate zbura pe distanțe lungi, fiind frecvent observat în colonii mari, în zone cu stufăriș din sud-estul Europei (Delta Dunării), Asia Centrală și Africa.



Pelicanul comun (Pelecanus onocrotalus)

Pelicanul comun este o specie rară, ocrotită la nivel internațional, fiind un simbol al Deltei Dunării. Rolul său ecologic este crucial, contribuind la menținerea echilibrului în ecosistemele acvatice. Este inclus în Cartea Roșie a speciilor amenințate și protejat prin legislație națională și internațională.

Curiozitate

În timpul zborului, pelicanii comuni formează formații în "V", folosind curenții de aer pentru a economisi energie, iar pungile galbene de sub cioc devin mai intense colorate în perioada de reproducere, semnalând maturitatea sexuală.