



Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare- Octombrie 2019

APM Botoșani sărbătorește Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare 2019, printr-o campanie de conștientizare privind protejarea păsărilor migratoare și a habitatelor lor

Marcarea Zilei mondiale a păsărilor migratoare urmărește încurajarea autorităților naționale, a organizațiilor neguvernamentale, a cluburilor și asociațiilor, a universităților și școlilor pentru organizarea de evenimente, programe anuale, activități educaționale, toate având drept scop conștientizarea publicului în vederea conservării habitatelor păsărilor migratoare din întreaga lume.

Ziua mondială a păsărilor migratoare este sărbătorită la nivel mondial începând din anul 2006 și a fost inițiată de Secretariatul Convenției pentru conservarea speciilor migratoare și animalelor sălbatice (CMS) și Secretariatul Acordului privind Conservarea Păsărilor de Apă Migratoare African-Eurasiatice (AEWA). În timp, s-a decis ca evenimentele importante legate de sărbătorirea Zilei mondiale a păsărilor migratoare să fie organizate de două ori pe an, în a doua sâmbătă din lunile mai și octombrie.

Tema aleasă pentru celebrarea în anul 2019 a Zilei mondiale a păsărilor migratoare este "*Protejați păsările: fiți soluția pentru poluarea cu plastic!*" și scoate în evidență impactul poluării cu plastic asupra păsărilor migratoare și habitatelor lor.

Aceasta tema a fost lansată deoarece, numărul de păsări marine care mor anual din cauza efectelor plasticului este estimat la un milion, număr aflat în creștere.

Pentru marcarea **Zilei Mondiale a Păsărilor Migratoare-octombrie 2019**, APM Botoșani organizează o campanie de informare prin distribuirea de materiale informative populației locale și unităților de învățământ din județ, în vederea sensibilizării publicului la problematica protejării păsărilor migratoare.

Păsările migratoare sunt deosebit de vulnerabile datorită faptului că migrează pe distanțe lungi, unele specii fiind dependente de zonele umede care se degradează datorită

activităților antropice sau poluării. Peste șase milioane de tone de deșeuri sunt aruncate în oceane în fiecare an, iar 80% dintre acestea sunt deșeuri din plastic. Dacă vrem să stopăm decesul păsărilor marine în urma ingerării fragmentelor din plastic, trebuie să reducem sau să îndepărtăm deșeurile marine din mediul înconjurător.

Majoritatea speciilor de păsări din România sunt păsări migratoare, care în timpul iernii, când nu-și găsesc hrana, migrează în Africa, bazinul Mării Mediterane, în sudul Asiei și chiar în bazinul Mării Negre. Migrația este o călătorie periculoasă și expune păsările migratoare la o gamă de amenințări, adesea cauzate de activitățile umane. Pentru aceste specii, pierderea locurilor de iernare și de oprire ar putea avea un impact dramatic asupra șanselor lor de supraviețuire. Distanțele lungi pe care acestea se deplasează implică trecerea multor frontiere între țări cu politici de mediu, legislație și măsuri de conservare diferite. Cooperarea internațională între guverne, ONG-uri și alte instituții interesate este necesară de-a lungul întregii călătorii a unei specii pentru ca eforturile de conservare să fie coordonate. Cadrul juridic și instrumentele de coordonare necesare pentru o astfel de cooperare sunt furnizate de acorduri multilaterale de mediu, cum ar fi Convenția privind speciile migratoare și Acordul African-eurasiatic.

În județul Botoșani, în ariile de protecție specială avifaunistică incluse în Rețeaua ecologică europeană NATURA 2000, există 43 de specii de păsări migratoare nominalizate în Acordul privind conservarea păsărilor de apă migratoare african-eurasiatice, dintre care amintim: cormoranul mic, stârcul roșu, barza neagră, rața sulițar, ferestraș mic, creșteț cenușiu, lebăda, sitar de mal. Zonele protejate în care se regăsesc aceste specii sunt: Lacul Stâncă -Costesti, Acumulările Rogojești- Bucecea, Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi, Mlaștina Iezer Dorohoi, Iazul Mare Stăuceni-Drașani, dar și alte zone acvatice din județ.

Pe teritoriul județului Botoșani, de-a lungul raului Prut și a lacului de acumulare Stâncă Costesti, există unul dintre cele mai importante culoare de migrare a păsărilor sălbatice din estul Europei, tranzitat de zeci de specii de păsări migratoare.

Uciderea, braconajul și comerțul ilegal cu specii de păsări sălbatice au schimbat în mod dramatic supraviețuirea speciilor care suferă de multe alte presiuni, cum ar fi pierderea sau deteriorarea habitatelor.

În acest scop, pe plan guvernamental s-au adoptat legi, atât naționale cât și internaționale, pentru a asigura protejarea păsărilor migratoare, prin limitarea sau interzicerea exploatării acestora.

Pentru protejarea acestor specii și a habitatelor lor, conform legislației sunt interzise activitățile care pot genera poluarea sau deteriorarea habitatelor, precum și perturbări ale speciilor, atunci când aceste activități au un efect semnificativ.

Fenomenul migrației păsărilor prezintă o importanță deosebită, acestea acționând ca indicatori ai ecosistemului, biodiversității și schimbărilor climatice.

CURIOZITĂȚI DESPE PĂSĂRI MIGRATOARE-Șoimul călător și rândunica

Falco peregrinus- Șoimul călător



Fiind cea mai rapidă pasăre de pe Pământ, șoimul călător are o serie de abilități absolut incredibile, utilizate cu preponderență în strategia de vânat. Curios despre el este că:

- Vânează păsări de talia porumbelului, în ciuda dimensiunilor sale mult mai impunătoare, respectiv: porumbei, rațe, prepelițe, ciori, fazani și guguștiuci;
- Este necrofagă, ceea ce înseamnă că preferă să mănânce cadavre ale animalelor aflate în drumul său;
- În capturarea prăzii, poate ajunge la 320 km/oră;
- Perioada în care iese la vânat este dimineața devreme sau seara, la apus;
- Pe parcursul celui de-al doilea război mondial, orice șoim călător era distrus din teama ca acesta, în procesul de vânare a prăzii, să nu aleagă unul dintre porumbeii mesageri asupra cărora se aflau mesaje cu conținut clasificat;
- Ochiul său este mult mai mare decât cel al omului, reușind să țintească prada la peste 300 de metri altitudine;
- Vânătoarea cu șoimii a apărut mai mult de 4000 de ani în urmă în Asia de Est și Centrală. Păsările erau utilizate deoarece, ele puteau răpune prada la o distanță mai mare decât erau capabile armele vânătorilor. Cenghis Han conform relatărilor avea 10 000 de șoimari.

Hirundo rustica -Rândunica



Este simbolul toamnei și al plecării păsărilor călătoare. Despre ea, s-au scris numeroase lucruri, însă unele pot intra în categoria curiozităților, respectiv:

- Este vestitoarea primăverii, reîntorcându-se pe tărâmul nostru în data de 25 martie, de Buna Vestire (sau Blagoveștenie);
- Poate realiza o distanță de peste 10.000 de kilometri, cu peste 160 km/h;
- Durata de viață se situează între 4 și 8 ani;
- Își construiește cuibul în doar 10 zile, la care se întoarce întotdeauna. Singurul moment în care rândunica nu se mai întoarce la cuibul său este atunci când a murit;
- Este foarte răzbunătoare.
- Încă din anul 1960, rândunica este pasărea națională a Estoniei.

Gypaetus barbatus -Zăgan

- Zăganul are o dietă și un comportament specific, el zboară sus în aer ținând în ghiare oase mari pe care le aruncă pe pietre, apoi mănâncă aceste oase sfărmate ca un înghițitor de săbii.



El de obicei disprețuește carnea, trăind mai mult pe o dietă alcătuită din 85% – 90% măduvă osoasă. Acesta este unica specie vie de pasăre specializată pe folosirea în hrană a măduvei osoase.

Fotografii realizate de APM Botoșani in Ariile de Protecție Specială Avifaunistică

