



03.05.2017

COMUNICAT DE PRESĂ

Ref. la: Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare

România a aderat la Convenția privind conservarea speciilor migratoare de animale sălbatice (CMS) prin Legea nr. 13/1998 și a ratificat Acordul privind conservarea păsărilor de apă migratoare african-eurasiatice (AEWA) prin Legea nr. 89/2000.

Pierderea capitalului natural constituie o preocupare majoră la nivel global deoarece depindem de natură pentru materii prime, alimente, energie, aer și apă, care fac posibilă viața.

Directiva 2009/147/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind conservarea păsărilor sălbatice și Directiva 92/43/CEE a Consiliului privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de faună și floră sălbatică sunt principalele instrumente legislative pentru asigurarea conservării și utilizării durabile a naturii în Uniunea Europeană, în special prin intermediul rețelei ecologice Natura 2000, de situri valoroase din punct de vedere al biodiversității.

Cele mai frecvente presiuni antropice asupra păsărilor sălbatice sunt: modificarea practicilor de cultivare a terenurilor, suprapășunatul, pesticidele, modificările antropice ale corpurilor de apă, reducerea conectivității habitatelor și a captărilor de apă din subteran, pescuitul și poluarea.

Aproximativ 15 % din speciile de păsări sălbatice de la nivelul UE sunt aproape amenințate, în declin, iar alte 17 % din specii sunt amenințate. Datorită faptului că populațiile multor specii de păsări sălbatice migratoare și native din Europa sunt în declin, Uniunea Europeană a introdus politici care să inverseze această tendință, prin interzicerea anumitor practici și luarea unor măsuri de protecție și gestionare a habitatelor de cuibărire și de hrănire.

În baza prevederilor Directivei [2009/147/CE](#) a Parlamentului European și a Consiliului privind conservarea păsărilor sălbatice, țările UE trebuie să ia măsuri pentru menținerea speciilor într-o stare de conservare favorabilă sau pentru restabilirea populațiilor speciilor amenințate, la un nivel care să îndeplinească condițiile ecologice, științifice și culturale, ținând cont de condițiile economice și de recreere. Anumite specii, enumerate în Anexa I a Directivei [2009/147/CE](#) constituie obiectul unor măsuri speciale de conservare a habitatelor, pentru a li se asigura supraviețuirea.



Printre acestea se numără speciile pe cale de dispariție, speciile vulnerabile la anumite schimbări ale habitatului, speciile cu efectiv redus al populațiilor sau cu o distribuție locală limitată.

Obiectivul-cheie al strategiei UE în domeniul biodiversității este stoparea pierderii biodiversității și a degradării serviciilor ecosistemice până în anul 2020 și refacerea acestora, în măsura în care este posibil.

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. Primăvara, cele mai multe revin în emisfera nordică, unde găsesc temperaturi favorabile pentru reproducere și creșterea puilor.

Alte specii de păsări migrează din zonele nordice ale Europei și din Siberia, pentru a ierna în România. Rezervația Biosferei Delta Dunării este preferată pentru speciile de păsări de pasaj, care se opresc pentru a se odihni și hrăni.

În ultimii 10 ani, statele Părți la CMS și AEWA au organizat **“Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare”**, pentru a sublinia importanța ecologică a acestor specii, presiunile și amenințările existente și necesitatea protejării lor, printr-o cooperare internațională.

În fiecare an, în preajma zilei de **10 mai**, se sărbătorește **“Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare”**, printr-o campanie de conștientizare publică, coordonată de Secretariatul Convenției privind conservarea speciilor migratoare de animale sălbatice (UNEP/CMS), Secretariatul Acordului privind conservarea păsărilor de apă migratoare african-eurasiatice (UNEP/AEWA), în parteneriat cu BirdLife International și Wetlands International.

Celebrarea **“Zilei Mondiale a Păsărilor Migratoare”** având ca temă: **„Viitorul lor este și viitorul nostru - O planetă sănătoasă pentru păsările migratoare și oameni”**, este legată de obiectivele Programului Națiunilor Unite pentru o Dezvoltare Durabilă, subliniind totodată legătura indisolubilă a omului cu natură.

Campania de conștientizare publică se organizează pentru realizarea unui management durabil al resurselor naturale, demonstrând totodată că acțiunea de conservare a speciilor de păsări este importantă pentru viitorul omenirii.

Tema din acest an va fi sloganul celei de-a XII-a Conferințe a Părților la Convenția privind conservarea speciilor migratoare de animale sălbatice (CMS - COP12), care se va desfășura în perioada 23-28 octombrie 2017, la Manila, în Filipine.

Cu prilejul **“Zilei Mondiale a Păsărilor Migratoare”**, Ministerul Mediului a solicitat Agenției Naționale pentru Protecția Mediului (ANPM), tuturor Agențiilor pentru Protecția Mediului (APM-uri) din țară, administratorilor și custozilor de arii naturale protejate să organizeze



MINISTERUL MEDIULUI

împreună cu alte autorități și instituții vizite în ariile de protecție specială avifaunistică, pentru observarea păsărilor (bird-watching), expoziții foto, conferințe de presă, prezentări, informări mass-media, concursuri tematice în școli și licee, distribuirea de materiale informative, pentru a sublinia importanța conservării speciilor de păsări migratoare și a habitatelor în care trăiesc.

Pentru organizarea "**Zilei Mondiale a Păsărilor Migratoare**", materiale informative pot fi descărcate de pe site-ul Convenției privind conservarea speciilor migratoare de animale sălbatice (Convenția de la Bonn), la adresa:

<http://www.worldmigratorybirdday.org/content/download-materials>

Evenimentele organizate cu acest prilej, se vor înregistra de către ANPM/APM-uri, administratorii și custozii ariilor naturale protejate la adresa: <http://www.worldmigratorybirdday.org/register-your-event> pentru ca ulterior să poată fi vizualizate pe o hartă mondială interactivă online.

Direcția de Comunicare, Transparența și IT