

INFORMAȚIE DE PRESĂ

Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare – 10 mai 2016



Păsările migratoare sunt păsări de specii diferite care în anumite anotimpuri, pentru a putea supraviețui, migrează la distanțe mari, impresionante fără a ține cont de obstacolele naturale terestre ca râurile, mările, oceanele, munții.

Pe lângă faptul că sunt deosebit de vulnerabile migrând pe distanțe mari, păsările migratoare sunt amenințate cu dispariția din cauza braconajului, capturării sau comerțului ilegal sau sunt afectate de poluare, defrișări, schimbări climatice, pierderea habitatelor de cuibărire și hrănire.

Nu întâmplător sloganul din acest an al Zilei Mondiale a Păsărilor Migratoare „**Stop uciderii, capturării și comerțului ilegal cu păsări migratoare!**” atrage atenția asupra faptului că multe specii de păsări sunt amenințate cu dispariția din cauza braconajului, capturării sau comerțului ilegal și că trebuie luate măsuri pentru conservarea păsărilor de apă migratoare, acordând atenție specială speciilor periclitate, precum și celor care se află într-o stare nefavorabilă de conservare.

Acordul privind conservarea păsărilor de apă migratoare african-eurasiatice, adoptat la Haga la 16 iunie 1995, ratificat prin legea nr 89 / 2000, prevede astfel de măsuri coordonate pentru menținerea speciilor de păsări de apă migratoare într-o stare de conservare favorabilă sau pentru readucerea lor la o asemenea stare și un plan de acțiune.

Planul de acțiune se aplică populațiilor de păsări de apă migratoare înscrise în lista aferentă acordului și cuprinde măsuri de conservare a speciilor de păsări, conservarea habitatelor în care trăiesc acestea, managementul activităților umane (vânătoarea, ecoturismul, etc.), activități de cercetare și monitorizare a speciilor de păsări, educație și informare a publicului în privința protecției speciilor de păsări migratoare.

Nu în ultimul rând Secretariatul acordului, în coordonare cu Comitetul tehnic și cu asistență din partea experților statelor din aria de migrare a speciilor de păsări, va coordona elaborarea liniilor directe pentru conservare, în conformitate cu prevederile acestui acord, pentru a asista părțile contractante în implementarea planului de acțiune.

Secretariatul acordului va asigura, acolo unde este posibil, corelarea cu liniile directe aprobate în temeiul altor instrumente internaționale. Aceste linii directe de conservare vor avea ca scop introducerea principiului utilizării durabile.

Ele vor include: planuri de acțiune pe specii, măsuri de urgență, elaborarea inventarelor de situri și metode de management pentru habitate, practici de vânatoare, comerțul cu păsări de apă, turismul, reducerea prejudiciului la culturile agricole, un protocol de monitorizare a păsărilor de apă.

În anexa 2 a acordului sunt prezentate speciile de păsări de apă pentru care se aplică planul de acțiune, din care enumerăm câteva: *Gavia immer* (Cufundarul mare), *Pelecanus onocrotalus* (Pelicanul comun - Marele pelican alb), *Phalacrocorax pygmaeus* (Cormoranul mic), *Casmerodius albus* (Egreta mare), *Botaurus stellaris* (Stârcul mare - Buhaiul de baltă), *Ciconia ciconia* (Barza albă), *Plegadis falcinellus* (Țigănușul), *Oxyura leucocephala* (Rața cu cap alb), *Cygnus cygnus* (Lebăda de iarnă), *Sarkidiornis melanotos* (Rața moțată), *Anser brachyrhynchus* (Gâsca cu cioc scurt), *Tringa ochropus* (Fluierarul de zăvoi), *Calidris alba* (Nisiparul), *Larus leucophthalmus* (Pescărușul cu ochi albi), *Sterna hirundo* (Chira de baltă), *Aythya nyroca* (Rața roșie), *Mergellus albellus* (Ferăstrașul mic), *Grus grus* (Cocorul mare), *Fulica atra* (Lișița), *Recurvirostra avosetta* (Ciocîntorsul), *Vanellus vanellus* (Nagățul), *Gallinago media* (Becațina mare), etc.

Păsările de apă migratoare constituie o parte importantă a diversității biologice globale care, în concordanță cu spiritul Convenției asupra diversității biologice din anul 1992, și al Agendei 21, trebuie să fie conservată în beneficiul generațiilor prezente și viitoare.

Pentru a marca această zi aniversară, APM Olt a organizat o vizită a elevilor Școlii Eugen Ionescu din Slatina în situl Confluență Olt Dunăre (sit Ramsar) pentru observații ornitologice.

**DIRECTOR EXECUTIV
DOREL ȘTEOMLEGA**