

COMUNICAT DE PRESĂ
ZIUA ZONELOR UMEDE 2 februarie 2022



În fiecare an, la data de 2 februarie 2022, se sărbătorește Ziua Mondială a Zonelor Umede, stabilită prin Convenția semnată la Ramsar în Iran în anul 1971, document ratificat de România prin Legea nr.5/1991. Obiectivul declarat al Convenției este acela de conservare a zonelor umede care servesc ca habitat al florei și faunei acvatice și pentru că acestea constituie resurse importante de valoare economică, naturală, științifică și recreativă.

Tema pentru 2022, Wetlands Action for People and Nature - Zonele umede acționează pentru oameni și natură, are ca motto următoarele direcții de acțiune: **RESPECTĂ - GESTIONEAZĂ - RESTAUREAZĂ - IUBEȘTE.**

Județul Maramureș este valoros din punct de vedere al patrimoniului natural, fiind înzestrat cu multe zone umede, iar unele dintre acestea au fost declarate arii naturale protejate prin acte normative. O mare parte din cele 64 de arii naturale protejate din județul Maramureș prezintă în componența lor zone umede, având un regim special de ocrotire și conservare, dintre acestea menționăm: Lacul Morărenilor, Mlaștina Poiana Brazilor, Defileul Lăpușului, Lacul Albastru, Mlaștina Vlășinescu, Tăul lui Dumitru, Cheile Tătarului, Mlaștina Iezeru Mare, Mlaștina Tăul Negru, Izvorul Bătrâna (Ponorul Izei), Defileul Lăpușului, Tisa Superioară, Cursul Mijlociu al Someșului, Parcul Național Munții Rodnei, Rezervația Biosferei care include toate lacurile glaciare din Munții Rodnei și Tăul Muced.

Printre funcțiile biologice ale zonelor umede se numără cele legate de

purificarea apei, reducerea puterii distructive a inundațiilor, stabilizarea malurilor, reținerea sedimentelor și stabilizarea condițiilor climatice. Zonelor umede oferă și numeroase funcții ecologice, printre care: oferirea unui refugiu pentru numeroase specii de faună și floră, și a unor locuri de reproducere, hrănire și iernat pentru specii de animale acvatice și semi-acvatice. Importanța economică a acestora este dată de agricultură, transport, energie, produse locale sau turism.

Schimbările climatice, suprapopularea și, implicit, utilizarea nesustenabilă a terenurilor precum și a resurselor de apă duc la degradarea acestor zone, a căror pierdere poate fi ireversibilă.

**Director executiv,
dr. ing. Emilia TALPOȘ**

