



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Nr.9/RPTI/01.02.2023

COMUNICAT DE PRESĂ

**2 februarie 2023 - Ziua Mondială a Zonelor Umede
„Este timpul pentru restaurarea zonelor umede!”**

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș marchează Ziua Mondială a Zonelor Umede împreună cu cadre didactice și elevi de la Palatul Copiilor din Timișoara și 11 unități de învățământ din județul Timiș, prin organizarea mai multor activități educative de informare și conștientizare privind importanța protejării și restaurării zonelor umede, precum și cunoașterea beneficiilor aduse de acestea pentru omenire și planetă.

Activitățile educative au început luni 30 ianuarie la Palatul Copiilor Timișoara și Școala Gimnazială nr.19 Avram Iancu din Timișoara și vor continua până vineri 03 februarie la Școala Gimnazială Nr.30 Timișoara, Școala Gimnazială Nr.25 Timișoara, Școala Gimnazială Satchinez, Școala Gimnazială Săcălaz, Școala Gimnazială Cenad Colegiul Național Bănățean Timișoara, Colegiul Național Pedagogic „Carmen Sylva” Timișoara, Liceul Teoretic Special IRIS Timișoara, Liceul Teoretic Moisil Timișoara și Liceul cu Program sportiv BANATUL. Pornind de la materialele prezentate de APM Timiș, elevii îndrumați de cadrele didactice vor realiza desene, machete și alte materiale prin care vor ilustra zonele umede și viețuitoarele ce se adăpostesc în aceste zone.

În data de 02 februarie 2023, 50 de elevi de la Școala Gimnazială Nr.30 Timișoara și de la Palatul Copiilor Timișoara - Cercul de Ornitologie/Etologie sub îndrumarea specialiștilor de la APM Timiș și a cadrelor didactice, vor avea ocazia să viziteze două zone umede urbane din Timișoara: Balta Lămâița din Zona Freidorf și Lacul Balaurul din zona Dâmbovița.

Ziua Mondială a Zonelor Umede, este o campanie globală de conștientizare celebrată în fiecare an la 2 februarie pentru a evidenția valoarea zonelor umede și pentru a promova acțiuni care vor duce la conservarea, utilizarea înțeleaptă și restaurarea zonelor umede. Această zi marchează și aniversarea Convenției privind zonele umede, un tratat interguvernamental adoptat la 2 februarie 1971, ce stabilește reguli de protecție a ecosistemelor formate din zone umede și care are acum 172 de țări membre.

Tema anului 2023 „Este timpul pentru restaurarea zonelor umede!” evidențiază necesitatea urgentă de a acorda prioritate refacerii zonelor umede și face apel la o întreagă generație să ia măsuri pentru a revigora și reface zonele umede degradate. Zonele umede dispar de trei ori mai repede decât pădurile și mai mult de 35% din zonele umede au fost degradate sau pierdute din 1970, iar plantele și speciile de animalele dependente de zonele umede sunt în pericol de dispariție. Inversarea acestei tendințe este esențială.

În cadrul Conferinței ONU privind biodiversitatea COP15 de la Montréal, din decembrie 2022 a fost adoptat Cadrul Global pentru Biodiversitate care include și obiective pentru protejarea și restaurarea zonelor umede. Pentru a atinge obiectivele globale de restaurare a zonelor umede, avem nevoie de schimbări semnificative susținute de sectorul public, sectorul privat, comunitățile locale, oameni de știință, ONG-uri, profesori și educatori. Toate acestea sunt realizabile dacă intensificăm colaborarea la nivel local și global.

Ce sunt zonele umede?

Zonele umede sunt întinderi de bălți, mlaștini, turbării, de ape naturale sau artificiale, permanente sau temporare, unde apa este stătătoare sau curgătoare, dulce, salmastră sau sărată, inclusiv întinderile de apă marină a căror adâncime la reflux nu depășește 6 m.

De ce sunt ele importante?

Zonele umede sunt importante pentru biodiversitate: 40% din speciile lumii trăiesc sau se înmulțesc în zone umede, 200 de specii noi de pești descoperite anual în zone umede de apă dulce, ecosistemele cu apă dulce dețin peste 40% dintre speciile planetei și 12% din totalul speciilor de animale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ
B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, , Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Zonele umede sunt vitale pentru existența apei: acestea conțin și furnizează cea mai mare parte a apei potabile, captează și stochează apa de ploaie, completează acviferele subterane, îmbunătățesc calitatea apei prin îndepărtarea și absorbția în mod natural a poluanților.

Asigură hrană și sprijină producția alimentară: peste un miliard de oameni trăiesc din pescuit, acvacultură și turism, iar orezul din zonele umede asigură hrana pentru 3,5 miliarde de oameni și asigură o mare parte din peștele pe care îl mâncăm.

Protecție împotriva dezastrelor naturale: Zonele umede de coastă protejează comunitățile din zonele costiere împotriva furtunilor. Fiecare hectar de zone umede interioare poate să absoarbă o cantitate impresionantă de apă în perioade de inundație.

Soluții pentru schimbările climatice: Turbăriile, mangrove, mlaștini sărate, iarba de mare sunt printre cele mai eficiente ecosisteme pentru captarea și stocarea carbonului. Turbăriile acoperă 3% din planeta noastră și stochează aproximativ 30% din tot carbonul de pe uscat. Zonele umede de coastă precum mangrovele captează și stochează carbonul de până la 55 de ori mai repede decât pădurile tropicale tropicale.

De ce au nevoie de conservare?

Zonele umede sunt bogate în biodiversitate și sunt un habitat pentru o varietate de specii de plante și animale, fiind unele din cele mai productive ecosisteme ale planetei.

Ce putem face?

Stoparea distrugerii zonelor umede și reconstituirea acestora; remedierea poluării și curățarea sursele de apă dulce; integrarea gestionării resurselor de apă în politicile sectoriale și planurile de dezvoltare la nivel local, național, internațional.

Situri Ramsar la nivel global și în România

În întreaga lume există 2,375 de situri Ramsar, adică zone umede de importanță internațională, România având desemnate 20 situri Ramsar, ce se întind pe mai mult de un milion de hectare.

Delta Dunării a fost prima înscrisă pe lista siturilor Ramsar, încă din 1991. Dintre celelalte situri mai amintim: Parcul Natural Lunca Mureșului, Parcul Natural Porțile de Fier, Parcul Natural Comana, Confluența Jiu-Dunăre și Olt-Dunăre, Brațul Borcea, Complexul piscicol Dumbrăvița, Tinovul Poiana Stampei, Lacul Techirghiol, Dunărea Veche – Brațul Măcin și Insula Mică a Brailei.

Zonele umede reprezentative pentru județul Timiș sunt: zona Mlaștinile Satchinez, zona Mlaștinile Murani, zona Lacul Surduc, Zona Lunca Bârzavei, Zona Lunca Timișului, iar Parcul Natural Lunca Mureșului este zonă umedă de importanță internațională, ce se întinde pe teritoriul județelor Timiș și Arad.

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș împreună cu cadrele didactice de la școlile partenere, contribuie la dezvoltarea capacității de înțelegere a elevilor privind necesitatea conservării și gestionării responsabile a zonelor umede.

Este timpul ca fiecare dintre noi să ne implicăm în protejarea și restaurarea zonelor umede.

Director Executiv,
Lavinia – Alina CĂLUSERU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Ziua Mondială a
Zonelor Umede
2 februarie 2023



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, , Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; 0256. 226.675; Fax 0256.201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679