

Ziua Mondială a Zonelor Umede a fost instituită prin Convenția asupra zonelor umede de importanță internațională, în special ca habitat al păsărilor acvatice, semnată la Ramsar, în orașul Iranian de pe coasta Mării Caspice, în 1971, a stabilit data de 2 februarie ca Zi Mondială a Zonelor Umede, documentul fiind ratificat de România prin Legea 5/1991.



În acest an celebrarea Zilei Mondiale a Zonelor Umede, se sărbătorește sub deviza :

“Zonele umede pentru viitorul nostru - Alăturați-vă nouă!”



Viitorul omenirii depinde de zonele umede. Obiectivul declarat al semnării Convenției este acela de a proteja [biodiversitatea](#) și a menține într-o stare de conservare favorabilă a zonelor umede ca habitat al [păsărilor](#) acvatice



În România au fost desemnate ca zone umede incluse în Lista RAMSAR: **19 situri** Ramsar – care cuprind **1,156,448** hectare:

Delta Dunării 647.000ha (21 mai 1991); **Bistret** 1.916ha (13 iulie 2012); **Blahnița** 45.286ha (2 februarie 2013); **Bratul Borcea** 21.529ha (2 februarie 2013); **Calafat - Ciuperceni - Dunăre** 29.206ha (2 februarie 2013); **Canaralele de la Hârsova** 7.406ha (2 februarie 2013); **Parcul Natural Comana** 24.963ha (25 octombrie 2011); **Ostroavele Dunării - Bugeac – Iortmac** 82.832ha (2 februarie 2013); **Complexul piscicol Dumbrăvița** 414ha (2 februarie 2006); **Parcul Natural Portile de Fier** 115.666ha (18 ianuarie 2011); **Confluența Jiu-Dunăre** 19.800 ha (2 februarie 2013); **Confluența Olt-Dunăre** 20.960 ha (13 iunie 2006); **Tinovul Poiana Stampei** 640 ha (25 octombrie 2011); **Iezerul Călărași** 5.001 ha (13 iunie 2012); **Lacul Techirghiol** 1.462ha (23 martie 2006); **Parcul Natural Lunca Muresului** 17.166ha (2 februarie 2006); **Dunărea Veche – Bratul Măcin** 26.792ha (2 februarie 2013); **Insula Mică a Brăilei** 17.586ha (15 iunie 2001); **Suhaia** 19.594ha (13 iunie 2012).



Zonele umede au fost definite ca fiind întinderi de bălți, mlaștini, ape naturale sau artificiale, permanente sau temporare, unde apa este stătătoare sau curgătoare, dulce sau sărată, inclusiv întinderi de apă marină a căror adâncime la reflux nu depășește șase metri

De-a lungul timpului, Convenția Ramsar a reliefat rolul important pe care-l ocupă populația în conservarea zonelor umede.

Zonele umede reprezintă mediul propice de supraviețuire și dezvoltare, pentru numeroase specii de plante, păsări și animale care găsesc numai în astfel de locuri condiții optime.

Cele mai mari suprafețe de zone umede naturale sunt cursurile de apă și lacurile, acestea fiind adevărate coridoare ecologice care asigură deplasarea, reproducerea și refugiul pentru speciile sălbatice terestre și acvatice.



Viitorul omenirii depinde de zonele umede

Utilizarea înțeleaptă a zonelor umede este o componentă esențială pentru realizarea unui management durabil al apelor.

Cei care gestionează apele trebuie să acorde importanță multor aspecte începând cu: modul de gestionare, existența surselor transfrontaliere, consumul în agricultură, consumul urban, ajungând la problema stocării și a schemelor de distribuție.

Trebuie pus accent pe ceea ce putem face noi toți, la toate nivelurile: local, regional și global, pentru a proteja ecosistemele și apele din zonele umede atât pentru beneficiul oamenilor cât și al naturii.

Ca o consecință a poziției sale geografice, România este o țară cu o diversitate biologică ridicată, exprimată atât la nivel de ecosisteme, cât și la nivel de specii.



Zonele umede acționează ca un burete naturală împotriva inundațiilor și secetei, precum și protejarea caselor noastre. Acest ecosistem oferă și purifica apa noastră.

Oamenii de știință estimează că 64% din zonele umede din lume au dispărut din 1900.

Apa pe care o folosim în casa provine din râuri, lacuri, rezervoare și din subteran.

Dacă folosim cantități uriase de apă din aceste locuri putem crea dezechilibre în ecosistem. Animalele și plantele pot fi afectate, solul poate fi distrus, iar apa ce rămâne poate să-și piardă calitatea de a fi potabilă.

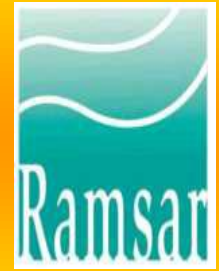
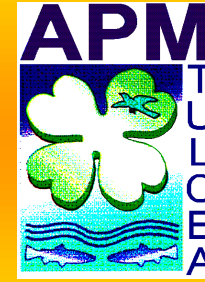
Apa este o resursă regenerabilă, dar există cantități limitate de apă dulce pe care o putem folosi într-o anumită perioadă.

Este important să nu folosim mai mult decât avem nevoie și să păstrăm apa curată.



**Agentia pentru Protectia Mediului
TULCEA**

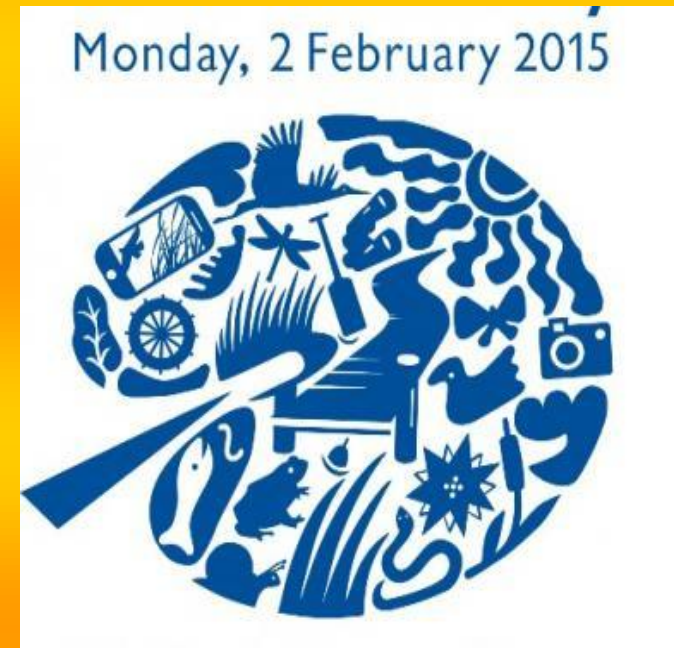
Site: <http://apmtl.anpm.ro>



2 FEBRUARIE 2015

**ZIUA MONDIALA A ZONELOR
UMEDE**

*World Wetlands Day 2015: Wetlands for Our
Future - Join us!*



**Zonele umede pentru viitorul nostru -
Alăturați-vă nouă!**