



## **INFORMARE**

### **privind intensitatea fenomenului de seceta in Romania - 2015**

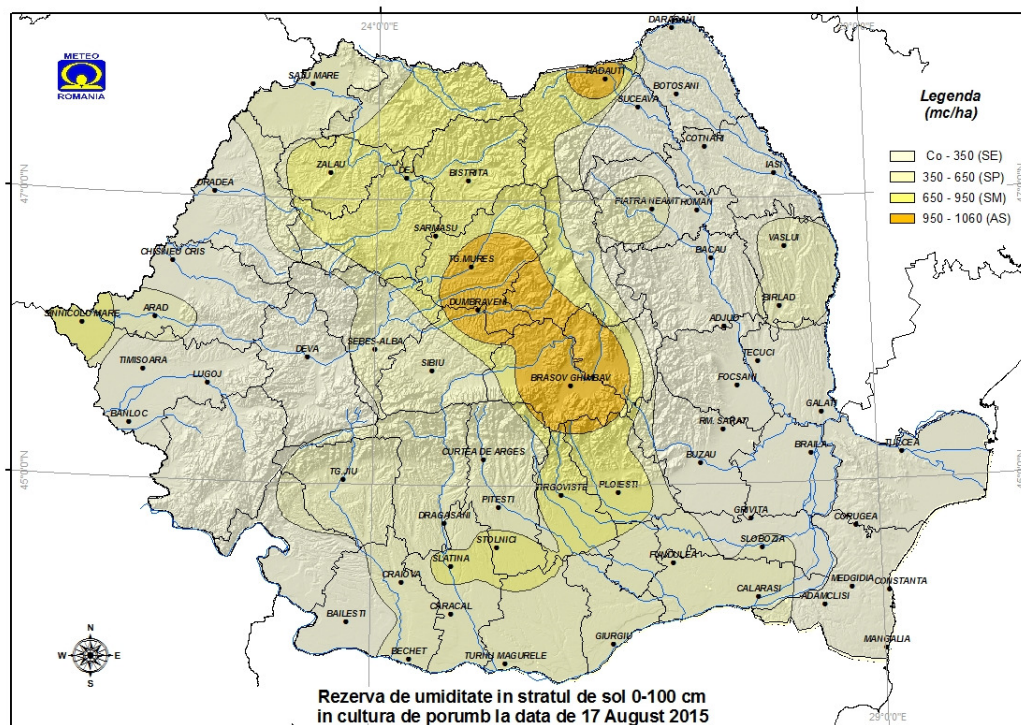
⇒ La data de 17 August 2015, rezerva de apa in cultura de porumb, pe profilul de sol 0-100 cm, prezinta valori scazute si deosebit de scazute (seceta pedologica moderata-SM, puternica -SP si extrema-SE). in aproape toate regiunile agricole ale tarii, cu exceptia unor suprafete din sudul si centrul Transilvaniei, precum si local in nord-vestul Moldovei unde continutul de umiditate este in limite satisfacatoare (AS), figura 1.

⇒ In intervalul 18 – 24 August, valorile termice se vor situa sub normele climatologice specifice datei, indeosebi in jumatatea de nord a tarii. Vor fi intervale cu instabilitate atmosferica accentuata, in care vor fi averse cu caracter torential, iar cantitatile de apa vor depasi local 20l/mp si izolat 40...50 l/mp, cu o probabilitate mai mare in nordul, centrul, estul si sud-estul tarii, precum si in zonele de deal si munte. Spre sfarsitul perioadei aria ploilor se va restrange catre regiunile nordice, centrale si estice, iar cantitatile de apa vor mai depasi doar izolat 15 l/mp.

⇒ La suprafata solului se va produce o ameliorare a starii de umiditate a solului pe fondul precipitatiilor ce pot depasi local 20 l/mp si izolat 40-50 l/mp, indeosebi in nordul, centrul, estul si sud-estul teritoriului agricol. Pe profilul 0-100 cm, rezerva de umiditate in cultura de porumb, va inregistra valori satisfacatoare (950-1200 mc/ha) in centrul si nordul tarii, iar in restul zonelor, continutul de apa va avea valori scazute si deosebit de scazute (Co-950 mc/ha), deficitetele cele mai mari semnalandu-se in special in regiunile agricole din centrul si sudul

Moldovei, precum si in cea mai mare parte a Dobrogei, Munteniei, Olteniei si Banatului.

⇒ In functie de evolutia conditiilor meteorologice sub aspectul regimului de temperaturi si a cantitatilor de precipitatii, Administratia Nationala de Meteorologie va actualiza informatiile privind dinamica fenomenului de seceta pedologica, iar acestea vor fi transmise operational catre autoritatile centrale.



**Figura 1.**

17.08.2015

**Director General  
Dr. Ion Sandu**