



SERVICIUL  
AGROMETEOROLOGIE

## REZERVA DE UMIDITATE 05 August 2024

### Porumb



La data de **05 August 2024**, în cultura de **porumb** neirigat, pe adâncimea de sol 0-100 cm, conținutul de apă prezintă valori scăzute și deosebit de scăzute (secetă pedologică moderată, puternică și extremă) în Maramureș, Oltenia, Muntenia, Crișana și Dobrogea, cea mai mare parte a Moldovei și a

Banatului, izolat centrul și sudul Transilvaniei. Rezerva de umiditate din sol se situează în limite *satisfăcătoare*, pe suprafețe agricole extinse din Transilvania, local vestul, nord-vestul și centrul Moldovei, izolat nord-estul Banatului, *figura 1*.

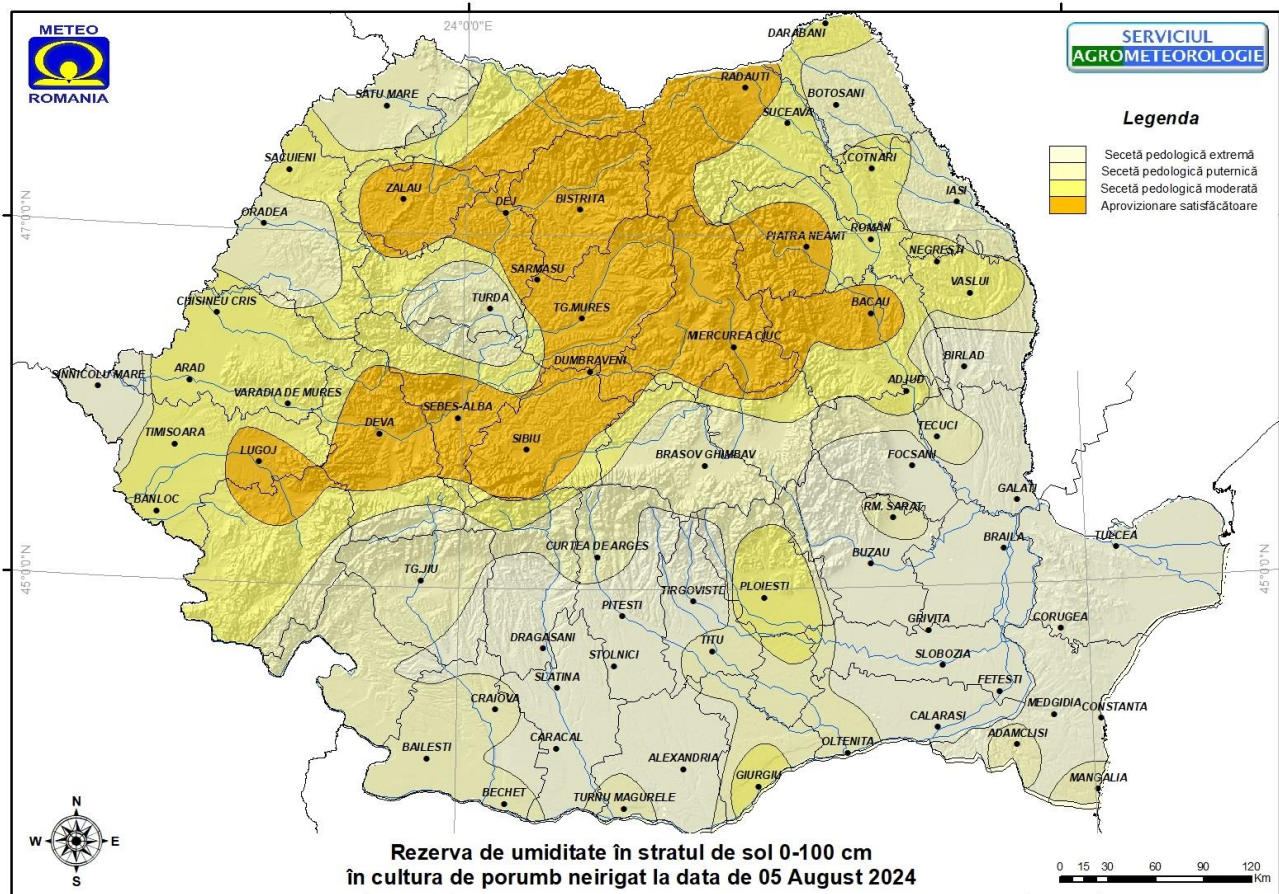


Figura 1.



*\*Rezerva de umiditate este determinată prin metoda bilanțului apei în sol utilizând datele meteorologice înregistrate la stațiile meteorologice cu program agrometeorologic din cadrul rețelei Administrației Naționale de Meteorologie. Valorile de umiditate sunt validate de măsurători directe efectuate cu senzori de umiditate, în platformele agrometeorologice.*



**Serviciul de AGROMETEOROLOGIE**  
Administrația Națională de Meteorologie  
Șos. București-Ploiești, nr. 97, Sector 1  
București, ROMÂNIA, cod 013686  
Link: <http://www.meteoromania.ro/Upload-Produse/agro/rezervaapa.pdf>  
ANM Website: [meteoromania.ro](http://meteoromania.ro)  
E-mail: [agro@meteoromania.ro](mailto:agro@meteoromania.ro)  
[daniel.alexandru@meteoromania.ro](mailto:daniel.alexandru@meteoromania.ro)  
Tel/fax: +40-21-318 32 40 / 173,194,209