



29.06.2022
JL Jui cd
Sum 5




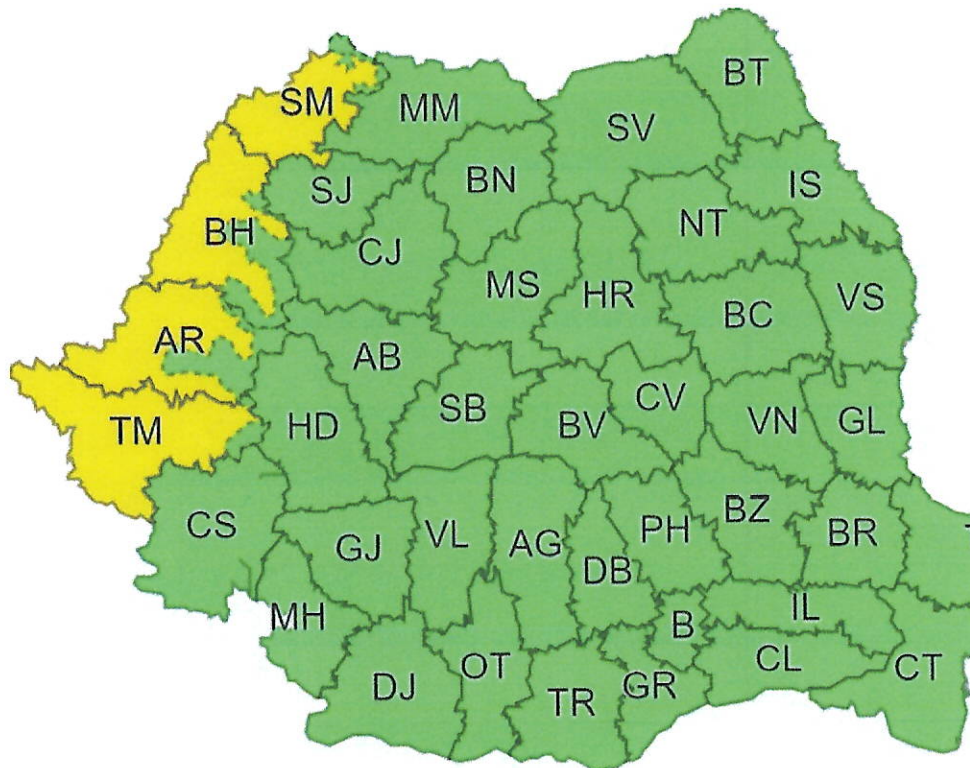
ROMANIA

MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR
ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 28.06.2022 10:30	Număr Mesaj: 68
Către: Președinția României, Secretariatul General al Guvernului României, Departamentul pentru Situații de Urgență, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor și Infrastructurii, Ministerul Apărării Naționale, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, C.N.A.I.R, Administrația Națională "Apele Române", S.N.C.F.R , mass-media	
Fenomenele Vizate: conform textelor;	
Interval de Valabilitate: 28.06.2022 Ora 12:00 - 01.07.2022 Ora 22:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărților;	
MESAJ 1	
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ	
 COD GALBEN	
Interval de valabilitate: 28 iunie	
Fenomene vizate: caniculă și disconfort termic ridicat	
Zone afectate: conform textului și hărții	
Pe parcursul zilei de marți (28 iunie) în Câmpia și Dealurile de Vest va fi caniculă, iar temperaturile maxime vor fi de 35...36 de grade. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități, iar disconfortul termic va fi ridicat.	



MESAJ 2

AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

Interval de valabilitate: 29, 30 iunie și 1 iulie

Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat

Zone afectate: conform textului și hărții

În intervalul menționat valul de căldură se va extinde și se va intensifica în toate regiunile. Temperaturile maxime vor fi cuprinse în general între 33 și 37 de grade. Disconfortul termic va fi ridicat în zonele de câmpie și de podiș, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.

 COD PORTOCALIU

Interval de valabilitate: 29, 30 iunie și 01 iulie

Fenomene vizate: val de căldură persistent și disconfort termic accentuat

Zone afectate: conform textului și hărții

În zilele de miercuri (29 iunie), joi (30 iunie) și vineri (01 iulie), valul de căldură va fi persistent în vestul, nord-vestul și local în centrul teritoriului, iar temperaturile se vor apropia de valorile maxime extreme ale perioadei. Se vor înregistra frecvent valori de 37...38 de grade, iar disconfortul termic va fi accentuat.