



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 10.07.2023 10:00	Număr Mesaj: 85
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 textului;	
Interval de Valabilitate: 10.07.2023 Ora 10:00 - 14.07.2023 Ora 21:00	
Zone Afectate: conform textului;	
<p>INFORMARE METEOROLOGICĂ Interval de valabilitate: 10 - 14 iulie Fenomene vizate: val de căldură, disconfort termic și caniculă Zone afectate: conform textului</p> <p>Luni, valul de căldură și canicula vor cuprinde Banatul și Oltenia, iar în zilele următoare se vor extinde și în Muntenia, Dobrogea, sudul și centrul Moldovei, Transilvania și Crișana. Temperaturile maxime se vor încadra în general între 34 și 37 de grade și disconfortul termic se va accentua în special în zonele de câmpie, unde indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.</p> <p>În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.</p>	
Secția emitentă: Centrul Național de Prognoză Meteorologică București	Aprobat, Director Prognoză Meteorologică Dr. Florinela Georgescu

DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA

MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 85

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia
Către: Prefectura județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea; Dispeceratul: ABA Olt și ABA Jiu; ISU județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea.
Ziua/Luna/Anul/Ora: 10.07.2023 10:00
Fenomenele Vizate: val de căldură, disconfort termic și caniculă
Interval de Valabilitate: 10.07.2023 Ora 10:00 - 14.07.2023 Ora 21:00
Zone Afectate: județele Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea
<p>INFORMARE METEOROLOGICĂ Interval de valabilitate: 10 - 14 iulie</p>


Fenomene vizate: val de căldură, disconfort termic și caniculă
Zone afectate: județele Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea


În intervalul menționat, valul de căldură și canicula se vor intensifica treptat, cuprinzând cea mai mare parte a Olteniei. Temperaturile maxime se vor încadra, în general, între 34 și 37 de grade și disconfortul termic se va accentua în special în zonele de câmpie, unde indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.


În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.

Secția emitentă: SRPV Craiova
Telefon/Fax: (0251) 436835/ 437232
Șef SRPV: Adriana BĂCESCU

Aprobat,
Director
Dr. Cristina Burada

 **ROSU:** Fenomene meteorologice prognozate (vânt puternic, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, ninsori abundente, viscol, temperaturi extreme, polei, ceață) vor fi periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare și cu efecte dezastruoase.

 **PORTOCALIU:** Fenomenele meteorologice prognozate (vânt puternic, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, ninsori abundente, viscol, temperaturi extreme, polei, ceață) vor fi periculoase, cu un grad de intensitate mare.

 **GALBEN:** Fenomenele meteorologice prognozate (vânt puternic, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, ninsori abundente, viscol, temperaturi extreme, polei, ceață) vor fi temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă sau zona specificată.

 **VERDE:** Nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.

Informările meteorologice se emit în cazul în care fenomenele meteorologice prognozate au potențial de a deveni temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă.