



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

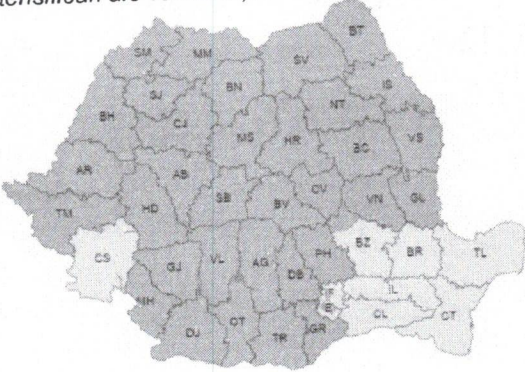
✓ H. Onuș
A.P. Onuș
Florina



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE
ROMANIA
PRIMĂRIA ORAȘ BUDEȘTI
INTRARE / IESIRE

Nr. 12513
20.24 Luna .. 09 Ziua .. 20

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 20.09.2024 10:00	Număr Mesaj: 132
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: 20.09.2024 Ora 10:00 - 20.09.2024 Ora 23:00	
Zone Afectate: conform textului și hărții;	
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ	
COD GALBEN	
Interval de valabilitate: 20 septembrie, ora 10 – 20 septembrie, ora 23	
Fenomene vizate: intensificări ale vântului	
Zone afectate: Dobrogea, jumătatea estică a Munteniei și sudul Banatului	
În intervalul menționat, în Dobrogea, în jumătatea estică a Munteniei și în sudul Banatului vântul va avea intensificări, cu viteze la rafală de 50....55 km/h și temporar 60...65 km/h.	
Notă: Local și temporar vor fi intensificări ale vântului și în zona montană.	
	
În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.	
Secția emitentă: Centrul Național de Prognoze Meteorologice București	Aprobat, Director Prognoză Meteorologică Dr. Florina Georgescu

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.