

MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE

Sursa: **ANM BUCUREȘTI**

Ziua/Luna/Anul: **21/08/2014 ora 09**

Numarul Mesajului: **54**

Către:

D.A. Banat-Timișoara, D.A. Crișuri Oradea, SGA Arad, Deva, Prefectura Timiș, Arad, Bihor, Caraș-Severin, Hunedoara; ISU Timiș, Arad, Bihor, Caraș-Severin, Hunedoara, Stațiile Meteo Județene Oradea, Arad, Reșița, Deva; Radar Oradea, TVR Timișoara, Radio Timișoara, Media Pro Arad, Radio Reșița, Transelectrica Timișoara, Primăria Timișoara, Primăria Lugoj; Hidroelectrică Oradea, Caransebeș, Hațeg.

Fenomene vizate: **instabilitate atmosferică;**

Intervalul: **21 august, ora 17 – 22 august, ora 02**

Zona afectată: conform textului

Textul mesajului

INFORMARE METEO



În după-amiaza zilei de joi, 21 august și în prima parte a nopții de joi spre vineri, vor fi intervale cu instabilitate atmosferică accentuată. Îndeosebi în Crișana, Maramureș, nordul Transilvaniei și al Moldovei, precum și în zona de munte vor fi averse ce vor avea și caracter torențial, descărcări electrice, intensificări ale vântului, trecător cu aspect de vijelie și izolat grindină. Cantitățile de apă vor depăși local 15...20 l/mp și izolat 30 l/mp.

Atenționările și avertizările meteorologice se actualizează în funcție de durata și gravitatea fenomenelor prognozate.

SECȚIA EMITENTĂ: CNPM
TEL/FAX:(021) 316 11 91 / 316 37 32

APROBAT,
DIRECTOR GENERAL

Detaliere SRPV Timișoara:

În intervalul menționat, în vestul țării fenomenele mai sus menționate se vor manifesta pe arii extinse în județele Bihor, Arad și local în Hunedoara. În Banat, respectiv județele Timiș și Caraș-Severin, fenomenele asociate instabilității vor fi prezente pe areale mai restrânse.

Meteorologi de serviciu: Carmen Irona Moiescu, Rodica Lungu

Șef serviciu
Nichita Cristian

Director CMR Banat-Crișana
Met. prev. Silvia Barbu

Legenda de coduri de culori pentru atenționările și avertizările meteorologice:

- – sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate foarte mare (vânt, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, caniculă, ger); există risc de viituri majore.
- – sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate mare (vânt, ploi abundente, dscarari electrice, grindina, canicula, ger); exista risc de viituri pe raurile mici.
- – fenomenele meteorologice prognozate (averse, dscarari electrice, intensificari de vant, temperaturi ridicate) sunt obisnuite pentru zona respectiva dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activitati; exista risc de cresteri de debite si niveluri.
- – nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.