



**Sursa: Administrația Națională de Meteorologie**

**Ziua/luna/anul: 20.09.2017**

**Ora: 11.00**

**Numărul mesajului: 81**

**Sursa: Administrația Națională de Meteorologie**

**Către: INSTITUȚIA PREFECTULUI Alba, Sibiu, Mureș; INSPECT. SIT. URGENȚE Alba, Sibiu, Mureș;  
Administrația Bazinală Mureș, Olt și beneficiarii din zona afectată**

## AVERTIZARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN

**Fenomene vizate: instabilitate atmosferică accentuată, intensificări ale vântului și cantități de apă însemnate;**

**Interval de valabilitate: 20 septembrie, ora 11 – 21 septembrie, ora 21**

**Zone afectate: conform textului și hărții**

Vor fi perioade în care instabilitatea atmosferică va fi accentuată și se va manifesta prin averse torențiale, căderi de grindină și descărcări electrice. În intervale scurte de timp sau prin acumulare cantitățile de apă vor depăși 25... 30 l/mp și cu precădere în nord-vestul regiunii și în zona Carpaților Occidentali pe arii restrânse 50...60 l/mp.

Temporar vântul va avea intensificări cu viteze care la rafală vor atinge 55...60 km/h, iar în timpul ploilor vor fi rafale de peste 65...70 km/h și vijelii.



*În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice,  
Administrația Națională de Meteorologie va emite și avertizări de fenomene meteorologice periculoase  
imEDIATE.*

meteorologi: Ilie Mojić, Eugen Mihuleț

Secția emitentă: **C.M.R.TRANSILVANIA-SUD SIBIU**

Tel/Fax: (0269) 235145 / 235148

APROBAT, DIRECTOR CMR SIBIU  
MIOARA ELENA FODOR  
SEF SERVICIUL REGIONAL DE PROGNOZĂ,  
NARCISA MILIAN

**ROSU:** Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate foarte mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger). Exista risc de viituri majore.

**PORTOCALIU:** Sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase de intensitate mare (vant, ploi abundente, descarcari electrice, grindina, canicula, ger). Exista risc de viituri pe riurile mici.

**GALBEN:** Fenomenele meteorologice prognozate (averse, descarcari 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.

**VERDE:** Nu sunt prognozate fenomene meteorologice