

COMPARTIMENT PROTECTIE CIVILA

Informarea si pregatirea preventiva a populatiei cu privire la pericolele la care este expusa si modul de actiune pe timpul situatiei de urgență.

❖ **Semnificatia codurilor de alerta la fenomenele meteorologice pe timpul verii.**

- 

Verde

 - nu se prognozeaza fenomene meteorologice periculoase.
 - temperaturi normale pentru perioada respectiva.
- 

Galben

 - Fenomenele meteorologice prognozate (averse, descarcuri electrice, intensificari de vant) sunt obisnuite pentru zona respectiva, dar temporar pot deveni periculoase pentru anumite activitati.
 - Temperaturi diurne cuprinse intre 36-38 grade Celsius.
 - Vant cu viteza mai mare de 45 Km/h.
 - Descarcuri electrice frecvente si ploi abundente.
 - peste 25 l/mp, in cel mult 1 ora sau cel putin 45 l/mp in 3 ore.
 - probabilitate scazuta de grindina.
 - risc de crestere a debitelor si nivelurilor raurilor.
- 

Portocaliu

 - Fenomene meteorologice periculoase de intensitate mare.
 - Temperaturi diurne cuprinse intre 39-40 grade Celsius.
 - Vant cu viteza mai mare de 65 Km/h.
 - Descarcuri electrice frecvente si ploi abundente.
 - peste 35 l/mp, in cel mult 1 ora sau cel putin 60 l/mp in 3 ore.
 - probabilitate ridicata de grindina.
 - risc de viituri pe rauri mici.
- 

Rosu

 - Fenomene meteorologice periculoase de intensitate foarte mare.
 - Temperaturi diurne de peste 40 grade Celsius.
 - Vant cu viteza mai mare de 80 Km/h.
 - Descarcuri electrice frecvente si ploi abundente.
 - peste 50 l/mp in cel mult 1 ora.
 - sau cel putin 80 l/mp in 3 ore.
 - probabilitate ridicata de grindina de mari dimensiuni.
 - risc de viituri majore pe rauri.