

GUVERNUL ROMÂNIEI
INSTITUȚIA PREFECTULUI
JUDEȚUL PRAHOVA
Nr. 8142/30.05.2022

INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚA
„SERBAN CANTACUZINO” AL JUDEȚULUI PRAHOVA
Nr. 1507066/30.05.2022

CĂTRE,

TOATE AUTORITĂȚILE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE LOCALE STRUCTURILE DIN TERITORIU ALE MINISTERELOR ȘI ALE ALTOR ORGANISME CENTRALE

În vederea monitorizării evoluției fenomenelor meteorologice și pentru dispunerea măsurilor impuse de situațiile de urgență generate de acesta sau preventirea efectelor produse în situații deosebite, vă transmitem „**ATENȚIONAREA HIDROLOGICĂ**” NR. 22 din 30.05.2022 de la JNHGA.

FENOMENELE VIZATE:

Scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinile hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE.

Bazine afectate:

Bazinul Hidrografic Ialomița

MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:

Data: 30.05.2022 ora 10:00 – 31.05.2022 ora 24:00

Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 48 de ore, se actualizează **AVERTIZAREA HIDROLOGICA nr. 21 din 29.05.2022**, după cum urmează:

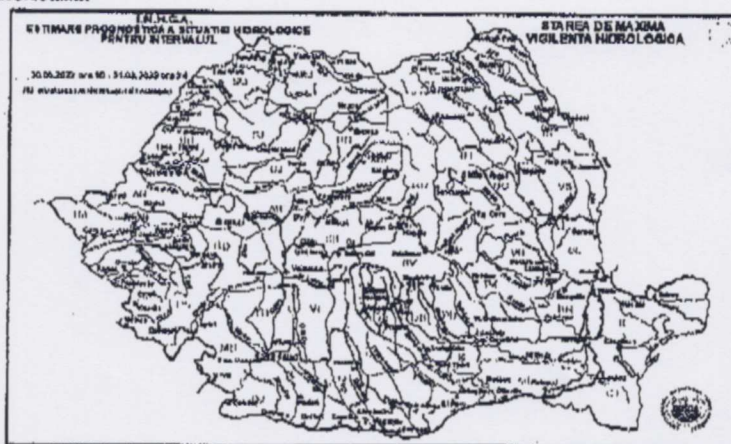
COD GALBEN

În intervalul 30.05.2022 ora 10:00 – 31.05.2022 ora 24:00 pe râurile din bazinile hidrografice: Ialomița – bazin amonte S.H. Moroeni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Moroeni - amonte S.H. Siliștea Snagovului (Județele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov).

Se ridică începând cu data de 30.05.2022 ora 10:00 Avertizarea Hidrologică din celelalte bazine hidrografice avertizate anterior.

Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce și pe afluenții de grad inferior ai râurilor măcate pe hartă.

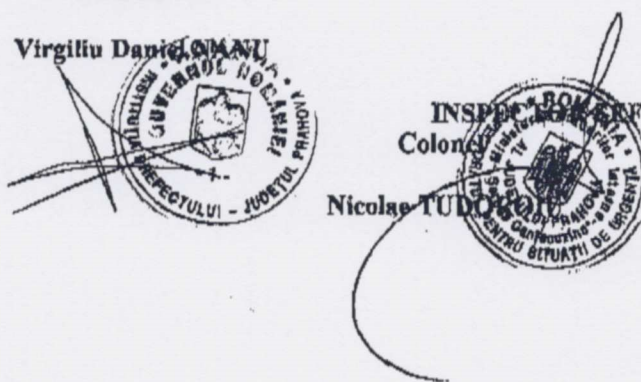
Harta cu codurile se anexează.



În funcție de evoluția fenomenelor hidrometeorologice vom reveni cu actualizarea prognozei hidrologice.

Se impune urmărirea evoluției situației hidrometeorologice, în conformitate cu "Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale ale cursurilor de apă și poluări marine în zona costieră."

**PRESEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
PREFECT**



Originalul cu semnăturile și stampilele instituțiilor se află la ISU Prahova