

**ATENȚIONARE HIDROLOGICA NR. 6 DIN 22.01.2021**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODĂRIRE A APELOR, BUCUREȘTI</b>		
Ziua/luna/anul: 22.01.2021	Ora: 13:00	Numărul mesajului: 6
<b><u>Către:</u></b>		
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Administrația Națională Apele Române, Ministerul Afacerilor Interne, mass-media, S.C. Hidroelectrică S.A., Administrațiile Bazinale de Apă: Someș-Tisa, Crișuri, Jiu, Olt.		
<b><u>FENOMENELE VIZATE:</u></b>		
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 bazinele hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE.		
<b><u>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</u></b>		
Iza, Tur, Lăpuș, Crișul Negru, Jiu, Olt		
<b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b>		
Data: 22.01.2021 ora 22:00 – 25.01.2021 ora 24:00		
Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 72 de ore, ca urmare a cedării apei din stratul de zăpadă, precipitațiilor prognozate, propagării și influenței evoluției formațiunilor de gheață se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale, creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale <b>COTELOR DE ATENȚIE</b> , după cum urmează:		
<b><u>COD GALBEN</u></b>		
În intervalul <b>22.01.2021 ora 22:00 – 25.01.2021 ora 24:00</b> pe râurile din bazinele hidrografice: Tur ( <b> județul Satu Mare</b> ).		
În intervalul <b>23.01.2021 ora 22:00 – 25.01.2021 ora 24:00</b> pe râurile din bazinele hidrografice: Iza, Lăpuș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior ( <b> județele: Maramureș</b> ), Crișul Negru – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior ( <b> județele: Bihor și Arad</b> ), Jiu – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte S.H. Rovinari ( <b> județul Gorj</b> ), Motru – bazin superior ( <b> județele: Gorj și Mehedinți</b> ), Gilort – bazin superior ( <b> județul Gorj</b> ), Olt – afluenții aferenți sectorului aval confluență Lotru - amonte Ac. Ionești, Olteț – bazin superior ( <b> județele: Vâlcea, Gorj și Argeș</b> ).		
Fenomenele se pot produce cu probabilitate mai mare în intervalele: 24.01.2021 ora 06:00 – 24.01.2021 ora 12:00 și 25.01.2021 ora 02:00 – 25.01.2021 ora 10:00 pe unele râuri din județele: Satu Mare și Gorj.		
Harta cu codurile se anexează.		
Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce și pe afluenții de grad inferior ai râurilor marcate pe hartă.		

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.”

**Intocmit,  
Lavinia FRIMESCU**

**Aprobat,  
Director C.N.P.H.  
Dr. Marius MĂTREAȚĂ**

**COD GALBEN:** Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, care necesită o vigilență sporită în cazul desfașurării unor activități expuse la inundații.

Se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale.

În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri ale COTEI DE ATENȚIE/Fazei I de apărare.

**COD PORTOCALIU:** Risc de viituri majore generatoare de revărsări importante, care pot conduce la inundarea de gospodării și obiective social – economice. De asemenea, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale.

În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTEI DE INUNDAȚIE/FAZEI a II-a de apărare (mai mari de 20-30 cm). Din cauza intensității deosebite a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate fi pusă în pericol viața oamenilor.

**COD ROȘU:** Risc de inundații majore care poate necesita adoptarea unor măsuri deosebite pentru evacuarea oamenilor și bunurilor, impunerea de restricții la folosirea podurilor și căilor de transport, exploatarea construcțiilor hidrotehnice, altele.

În secțiunile monitorizate hidrometric, se pot produce depășiri semnificative ale COTELOR DE PERICOL / Fazei a III – a de apărare (mai mari de 20-30 cm). Din cauza intensității majore a fenomenelor hidrologice prevăzute a fi periculoase, se pot înregistra pagube economice însemnate și poate exista un risc semnificativ pentru viața oamenilor.