



**AVERTIZARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE**  
**NR. 1 DIN 30.06.2021**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI</b>		
<b>Ziua/luna/anul: 30.06.2021</b>	<b>Ora: 17:45</b>	<b>Numărul mesajului: 1</b>
<p style="text-align: center;"><b><u>Către:</u></b></p> <p><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: Siret, Sistemele de Gospodărire a Apelor: Suceava, Neamț</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>FENOMENELE VIZATE:</u></b></p> <p><b>Scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale și creșteri rapide de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE PERICOL</b></p> <p style="text-align: center;"><b><u>Bazine afectate:</u></b></p> <p><b>Râurile din bazinele hidrografice: Bistrița – afluenții de stânga aferenți sectorului aval confluență cu râul Holda – amonte confluență cu râul Săbașa, Săbașa – bazin superior</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>Data: 30.06.2021 ora 17:55 – 30.06.2021 ora 24:00</b></p> <p style="text-align: center;"><b><u>COD ROȘU</u></b></p> <p>Ca urmare a precipitațiilor înregistrate în ultimele ore, a celor prognozate și propagării, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale și creșteri importante de debite și niveluri cu posibile depășiri ale <b>COTELOR DE PERICOL</b> pe râurile din bazinele hidrografice: Bistrița – afluenții de stânga aferenți sectorului aval confluență cu râul Holda – amonte confluență cu râul Săbașa, Săbașa – bazin superior, <b>judetele: Suceava și Neamț.</b></p> <p><b>Fenomenele se pot produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri din bazinele hidrografice: Cotârğași și Pietroasa.</b></p> <p>În funcție de evoluția fenomenelor hidrometeorologice vom reveni cu actualizarea prognozei hidrologice.</p> <p>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.”</p>		
<b>Intocmit,</b> <b>Andreea TUDORACHE</b>		<b>Director C.N.P.H.</b> <b>Dr. Marius Mătreață</b>

**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.