



**ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE**  
**NR. 7 DIN 26.05.2023**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI</b>		
<b>Ziua/luna/anul: 26.05.2023</b>	<b>Ora: 17:10</b>	<b>Numărul mesajului: 7</b>
<p style="text-align: center;"><b><u>Către:</u></b></p> <p>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: Jiu, Sistemele de Gospodărire a Apelor: Gorj.</p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>FENOMENELE VIZATE:</u></b></p> <p>Scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Bazine afectate:</u></b></p> <p>Râurile din bazinele hidrografice: Jiu - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Rovinari - amonte S.H. Filiași</p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b></p> <p style="text-align: center;">Data: 26.05.2023 ora 17:20 – 26.05.2023 ora 24:00</p> <p style="text-align: center;"><b><u>COD GALBEN</u></b></p> <p>Ca urmare a precipitațiilor înregistrate, a celor prognozate și propagării, se pot produce scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale <b>COTELOR DE ATENȚIE</b> pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Rovinari - amonte S.H. Filiași, <b>judetul Gorj.</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>Florin BILBIE</b>		<b>Director C.N.P.H.</b> <b>Dr. Marius MATREATA</b>

**COD GALBEN:** Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei, care necesită o vigilență sporită în cazul desfășurării 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.