



**ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE**  
**NR. 4 DIN 24.09.2023**

<b>Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODĂRIRE A APELOR, BUCUREȘTI</b>		
<b>Ziua/luna/anul: 24.09.2023</b>	<b>Ora: 22:10</b>	<b>Numărul mesajului: 4</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, Hidroelectrică S.A., Administrațiile Bazinale de Apă: Olt, Sistemele de Gospodărire a Apelor: Vâlcea, Gorj, Dolj, Olt.</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 de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale COTELOR DE ATENȚIE</b></p> <p style="text-align: center;"><b><u>Bazine afectate:</u></b></p> <p><b>Râurile din bazinele hidrografice: Olteț – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior</b></p>		
<p style="text-align: center;"><b><u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u></b></p> <p style="text-align: center;"><b>Data: 24.09.2023 ora 22:20 – 25.09.2023 ora 09:00</b></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: Olteț – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, <b>judetele: Vâlcea, Gorj, Dolj și Olt.</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 accidentate 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 MATREATA</b>