



ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE
NR. 4 DIN 13.06.2024

Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI		
Ziua/luna/anul: 13.06.2024	Ora: 20:25	Numărul mesajului: 4
<u>Către:</u>		
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Administrația Națională Apele Române, Ministerul Afacerilor Interne, mass-media, Hidroelectrica S.A., Administrațiile Bazinale de Apă: Jiu, Sistemele de Gospodărire a Apelor: Gorj, Mehedinți și Dolj.		
<u>FENOMENELE VIZATE:</u>		
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		
<u>Bazine afectate:</u>		
Râurile din bazinele hidrografice: Jiu - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu - amonte confluență cu râul Gilort, Motru - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Jiu - afluenții de dreapta aferenți sectorului confluență cu râul Motru		
<u>ATENȚIONARE HIDROLOGICĂ PENTRU FENOMENE IMEDIATE</u> <u>COD GALBEN</u>		
<u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u> Data: 13.06.2024 ora 20:35 - 14.06.2024 ora 08:00		
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 COTELOR DE ATENȚIE pe râurile din bazinele hidrografice: Jiu - afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu - amonte confluență cu râul Gilort (județul Gorj), Motru - bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (județele: Gorj și Mehedinți), Jiu - afluenții de dreapta aferenți sectorului confluență cu râul Motru (județele: Mehedinți și Dolj).		
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."		
Întocmit, Florin BILBIE		Director C.N.P.H. Dr. Marius MATREATA

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.