



AVERTIZARE HIDROLOGICĂ NR. 65 DIN 12.06.2023

Sursa: INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODARIRE A APELOR, BUCUREȘTI
Ziua/luna/anul: 12.06.2023 **Ora: 11:40** **Numărul mesajului: 65**

Către:

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, Mureș, Banat, Jiu, Olt, Argeș – Vedea, Buzău - Ialomița, Siret, Prut - Bârlad.

FENOMENELE VIZATE:

Scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte severe de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE APĂRARE.

BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:

Someș, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Desnățui, Desnățui, Jiu, Olt, Argeș, Ialomița.

MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:

Data: 12.06.2023 ora 12:00 – 14.06.2023 ora 16:00

Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 36 de ore, se actualizează **Avertizarea Hidrologică nr. 64 din 11.06.2023**, după cum urmează:

COD GALBEN

În intervalul 12.06.2023 ora 12:00 – 14.06.2023 ora 16:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Someșul Mare – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Bistrița Năsăud**), Someșul Mic – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Bihor și Cluj**), Someș – afluenții mici aferenți sectorului aval S.H. Dej (**judetele: Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare**), Crasna (**judetele: Sălaj și Satu Mare**), Barcău – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Sălaj și Bihor**), Crișul Repede – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Cluj și Bihor**), Crișul Negru (**judetele: Bihor și Arad**), Crișul Alb (**judetele: Hunedoara și Arad**), Mureș – bazin amonte S.H. Glodeni, Niraj (**judetele: Harghita și Mureș**), Arieș – bazin amonte S.H. Baia de Arieș și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Baia de Arieș (**judetele: Alba și Cluj**), Târnava Mică – bazin amonte S.H. Sărățeni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sărățeni, Târnava Mare – bazin amonte S.H. Odorheiu Secuiesc și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Odorheiu Secuiesc (**judetele: Harghita, Mureș, Alba, Sibiu și Brașov**), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Arieș – amonte confluență cu râul Târnava (**judetele: Alba și Cluj**), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Târnava (**judetele: Alba, Hunedoara, Sibiu și Arad**), Bega Veche, Bega – bazin amonte S.H. Chizătău și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Chizătău – amonte S.H. Remetea (**judetul Timiș**), Timiș – bazin amonte S.H. Lugoj și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Lugoj, Bârzava, Moravița (**judetele: Caraș Severin și Timiș**), Caraș, Nera (**judetul Caraș Severin**), Cerna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Gorj și Caraș Severin**), Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Desnățui (**judetele: Dolj, Mehedinți și Caraș Severin**), Desnățui (**judetele: Mehedinți și Dolj**), Jiu - bazin amonte S.H. Podari (**judetele: Hunedoara, Gorj, Mehedinți și Dolj**), Olt – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Hoghiz (**judetele: Brașov, Harghita, Sibiu, Vâlcea, Gorj, Argeș, Olt și Dolj**), Argeș – bazin superior, Dâmbovița –

bazin superior (**judetele: Argeş și Dâmbovița**), Ialomița – bazin amonte Ac. Pucioasa și afluenții aferenți sectorului aval Ac. Pucioasa – amonte S.H. Siliștea Snagovului (**judetele: Dâmbovița, Prahova și Ilfov**), Prahova – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Dâmbovița și Prahova**).

COD PORTOCALIU

În intervalul 12.06.2023 ora 12:00 – 13.06.2023 ora 24:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Crișul Alb – bazin amonte S.H. Gurahonț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Gurahonț (**judetele: Hunedoara și Arad**), Arieș – bazin amonte S.H. Scărișoara și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Scărișoara – amonte S.H. Baia de Arieș (**judetul Alba**), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Arieș – amonte confluență cu râul Târnava (**judetele: Alba și Cluj**), Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență cu râul Târnava (**judetele: Alba, Hunedoara, Sibiu și Arad**), Bega Veche – bazin superior, Bega – bazin amonte S.H. Balinț și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Balinț – amonte S.H. Remetea (**judetul Timiș**), Timiș – bazin amonte S.H. Caransebeș și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Caransebeș – amonte confluență cu râul Pogăniș (**judetele: Caraș Severin și Timiș**), Pogăniș – bazin amonte Ac. Cadar Duboz (**judetul Caraș Severin**), Bârzava, Moravița (**judetele: Caraș Severin și Timiș**), Caraș, Nera (**judetele: Caraș Severin și Timiș**), Cerna – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetele: Gorj și Caraș Severin**), Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Desnățui (**judetele: Dolj, Mehedinți și Caraș Severin**), Desnățui (**judetele: Mehedinți și Dolj**), Jiu bazin amonte S.H. Sadu și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte S.H. Podari, Jiu – pe sectorul aval confluență cu râul Motru – amonte S.H. Podari (**judetele: Hunedoara, Gorj, Mehedinți și Dolj**), Olt – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sebeș Olt (**judetele: Sibiu, Vâlcea, Gorj, Argeș, Olt și Dolj**), Argeș – bazin superior, Dâmbovița – bazin superior (**judetele: Argeș și Dâmbovița**), Ialomița – bazin amonte Ac. Pucioasa (**judetele: Dâmbovița și Prahova**), Prahova – bazin superior, Teleajen – bazin superior (**judetul Prahova**).

COD ROSU

În intervalul 12.06.2023 ora 20:00 – 13.06.2023 ora 12:00 pe râurile din bazinele hidrografice: Nera – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior (**judetul Caraș Severin**), Dunăre – afluenții mici aferenți sectorului amonte confluență cu râul Desnățui (**judetele: Dolj, Mehedinți și Caraș Severin**), Desnățui – bazin amonte Ac. Fântânele (**judetele: Mehedinți și Dolj**), Jiu – afluenții aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte confluență cu râul Gilort, Gilort – bazin amonte S.H. Novaci și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Novaci (**judetul Gorj**), Motru – bazin amonte S.H. Broșteni și afluenții aferenți sectorului aval S.H. Broșteni (**judetele: Gorj și Mehedinți**), Olteț – bazin amonte S.H. Oteteliș (**judetele: Gorj și Vâlcea**).

Se ridică începând cu data de 12.06.2023 ora 12:00 Avertizarea Hidrologică din celelalte bazine hidrografice avertizate anterior.

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".

**Departament emitent: C.N.P.H.
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 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.

■ **COD PORTOCALIU:** Risc de viituri majore generatoare de revărsări importante, care pot conduce la inundarea de gospodărie 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 INUDAȚIE/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.

I.N.H.G.A

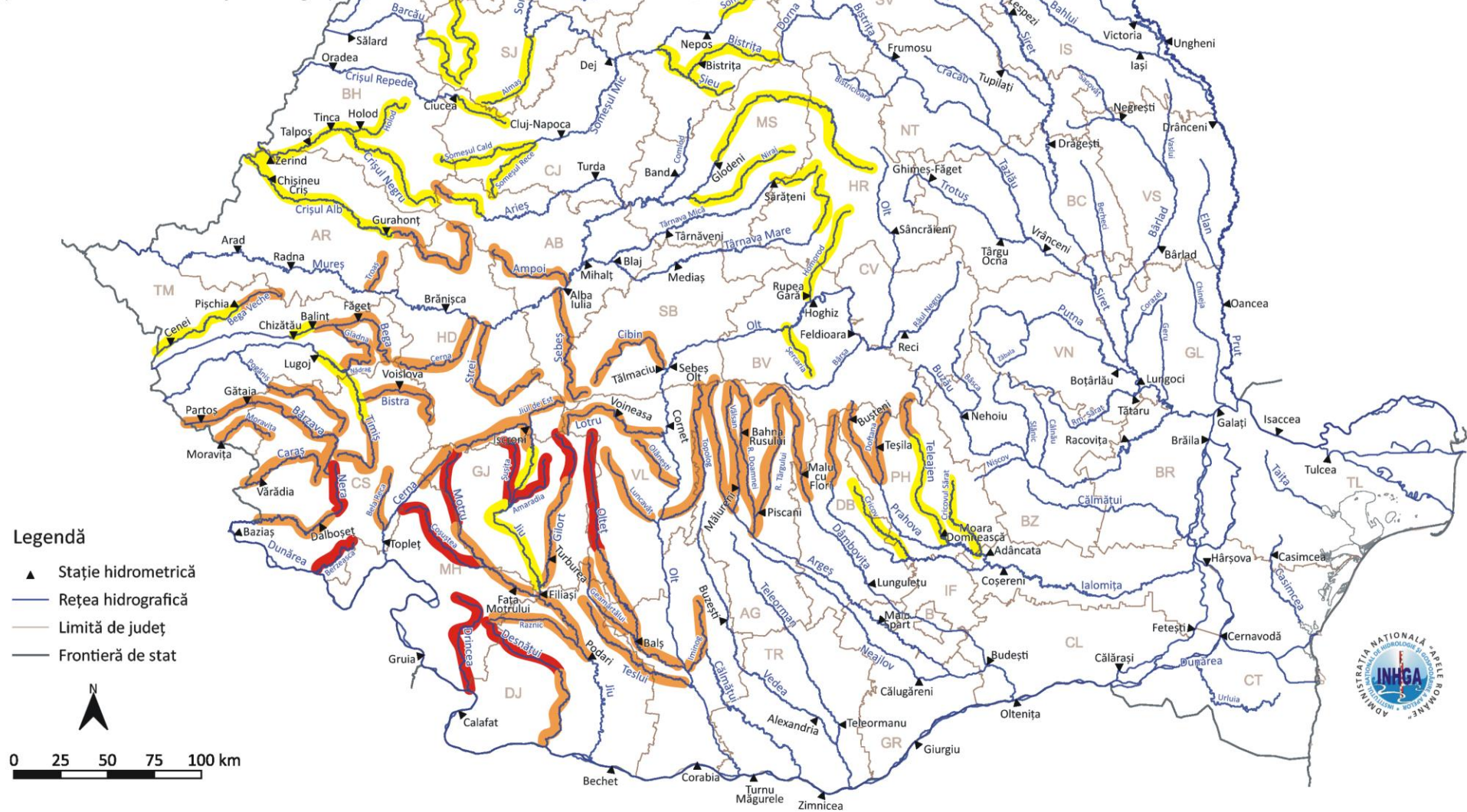
ESTIMARE PROGNOSTICĂ A SITUAȚIEI HIDROLOGICE PENTRU INTERVALUL

STAREA DE MAXIMĂ
VIGILENȚĂ HIDROLOGICĂ



- 12.06.2023 ora 16 - 14.06.2023 ora 16
- 12.06.2023 ora 12 - 13.06.2023 ora 24
- 12.06.2023 ora 20 - 13.06.2023 ora 12

(Se actualizează conform evoluției hidrologice)



Legendă

- ▲ Stație hidrometrică
- Rețea hidrografică
- Limită de județ
- Frontieră de stat

