

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ "APELE ROMÂNE"
INSTITUTUL NAȚIONAL DE HIDROLOGIE ȘI GOSPODĂRIRE A APELOR



Șos. București - Ploiești 97, București, cod 013686, ROMÂNIA

Tel.: +40-21 - 3181115 Fax: +40-21-3181116 E-mail:relatii@hidro.ro

Cod PT-01-INH/A

AVERTIZARE HIDROLOGICA NR. 50 DIN 28.06.2016

Sursa: INSTITUTUL NATIONAL DE HIDROLOGIE SI GOSPODARIRE A APELOR, BUCURESTI		
Ziua/luna/anul: 28.06.2016	Ora: 12:30	Numarul mesajului: 50
<u>Catre:</u>		
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Administrația Națională Apele Române, Ministerul Administrației și Internelor, mass-media, S.C. Hidroelectrică S.A., Administrațiile Bazinale de Ape: Someș-Tisa, Crișuri, Mureș, Banat, Jiu, Olt, Argeș-Vedea, Buzău-Ialomița, Siret, Prut-Bârlad, Dobrogea-Litoral.		
<u>FENOMENELE VIZATE:</u>		
Scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri pe unele râuri din bazinele hidrografice menționate, cu posibile depășiri ale COTELOR DE APĂRARE.		
<u>BAZINELE HIDROGRAFICE AFECTATE:</u>		
Vișeu, Iza, Tur, Someș, Crasna, Barcău, Crișul Repede, Crișul Negru, Crișul Alb, Mureș, Bega Veche, Bega, Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera, Cerna, Jiu, Olt, Argeș – bazin superior, Ialomița, Buzău – bazin superior, Suceava, Moldova, Bistrița, Trotuș, Putna, Râmnicu Sărat, Jijia, Bașeu, Bârlad, afluenții mici ai Siretului mijlociu și inferior, afluenții mici ai Prutului inferior și râurile din Dobrogea.		
<u>MOMENTUL PRODUCERII FENOMENELOR VIZATE:</u>		
Data: 28.06.2016 ora 13:00 – 29.06.2016 ora 24:00		
Având în vedere situația hidrometeorologică actuală și prognoza meteorologică pentru următoarele 24 de ore, se actualizează Atenționarea Hidrologică nr. 49 din 26.06.2016 , după cum urmează:		
<u>COD GALBEN</u>		
<ul style="list-style-type: none">- <u>În intervalul 28.06.2016 ora 13:00 – 28.06.2016 ora 24:00</u> pe râurile din bazinele hidrografice: Lăpuș - bazin superior și mijlociu și afluenți (judetul Maramureș), Tur (judetul Satu Mare), Someșul Mic – bazin superior și afluenți, afluenții mici ai Someșului aferenți sectorului aval Dej (judetele Cluj, Sălaj, Maramureș și Satu Mare), Crasna – bazin superior și afluenți (judetele Sălaj și Satu Mare), Barcău – bazin superior și afluenți (judetele Sălaj și Bihor), Crișul Repede – bazin superior și afluenți (judetele Cluj și Bihor), Crișul Negru, Crișul Alb – bazine superioare și afluenți (judetele Hunedoara, Arad și Bihor), Arieș – bazin superior și afluenți (judetele Cluj și Alba), afluenții mici ai Mureșului din judetele Alba, Hunedoara și Arad, Jiu – bazin superior și afluenți (judetele Hunedoara, Gorj și Mehedinți).- <u>În intervalul 28.06.2016 ora 13:00 – 29.06.2016 ora 24:00</u> pe râurile din bazinele hidrografice: Vișeu, Iza (judetul Maramureș), Someșul Mare (judetul Bistrița-Năsăud), Mureș – bazin superior și afluenți mici aferenți sectorului Glodeni – confluență Arieș, Târnava Mare – bazin superior și afluenți, Târnava Mică – bazin superior și afluenți (judetele Harghita, Mureș, Bistrița Năsăud și Sibiu), Bega Veche, Bega (judetul Timiș), Timiș, Bârzava, Moravița, Caraș, Nera - bazin superior și afluenți (judetele Caraș Severin și Timiș), Cerna – judetele Gorj și		

COD GALBEN: Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei neconducând la pagube semnificative, dar care necesită o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații. Depășire COTE DE ATENȚIE;

COD PORTOCALIU: Risc de viituri generatoare de revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodărie și obiective social-economice. Depășire COTE DE INUNDAȚIE;

Caraș Severin, Olt – bazin superior și mijlociu (județele Harghita, Covasna, Brașov), afluenții Oltului din județele Sibiu, Vâlcea, Gorj, Argeș și Olt, Argeș – bazin superior, Dâmbovița – bazin superior (județele Argeș și Dâmbovița), Ialomița – bazin superior și mijlociu, Prahova (județele Dâmbovița și Prahova), Buzău – bazin superior și afluenți (județele Brașov, Covasna și Buzău), Călmățui (județele Buzău și Brăila), Suceava (județul Suceava), Moldova, Bistrița (județele Suceava, Harghita, Neamț și Bacău), Trotuș (județele Harghita, Neamț și Bacău), Putna, Râmnicu Sărat (județele Vrancea și Buzău), Jijia, Bașeu (județele Botoșani și Iași), Bârlad (județele Iași, Vaslui, Neamț, Bacău, Vrancea și Galați), afluenții mici ai Siretului aferenți județelor Bacău, Vrancea și Galați, afluenții mici ai Prutului aferenți județelor Vaslui și Galați, râurile mici din Dobrogea (județele Tulcea și Constanța).

COD PORTOCALIU

- **În intervalul 28.06.2016 ora 13:00 – 29.06.2016 ora 15:00** pe râurile din bazinele hidrografice: Bega Veche, Bega (județul Timiș), Timiș – afluenții aferenți sectorului aval confluență Bistra, Bârzava, Moravița, Caraș (județele Caraș Severin și Timiș), afluenții Oltului din județele Sibiu, Brașov, Covasna și Harghita, Ialomița – bazin superior, Prahova – bazin superior și afluenți (județele Dâmbovița și Prahova), Buzău – bazin superior și afluenți (județele Brașov, Covasna și Buzău), Suceava (județul Suceava), Moldova, Bistrița (județele Suceava, Harghita, Neamț și Bacău), Trotuș (județele Harghita, Neamț și Bacău), Putna, Râmnicu Sărat (județele Vrancea și Buzău), Jijia, Bașeu (județele Botoșani și Iași), Bârlad (județele Iași, Vaslui, Neamț, Bacău, Vrancea și Galați), afluenții mici ai Siretului aferenți județelor Bacău, Vrancea și Galați, afluenții mici ai Prutului aferenți județelor Vaslui și Galați.

Fenomenele se vor produce cu probabilitate și intensitate mai mare pe unele râuri din județele Vaslui, Bacău, Neamț și Iași.

Harta cu codurile și semnificația acestora se anexează.

Se menționează că fenomenele hidrologice periculoase se pot produce mai ales pe afluenți 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 inundații, fenomene meteorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră”.

**Intocmit,
Lavinia Frimescu**

**Aprobat,
Director C.N.P.H.
Dr. ing. Marius Mătreăță**

COD GALBEN: Risc de viituri sau creșteri rapide ale nivelului apei neconducând la pagube semnificative, dar care necesită o vigilență sporită în cazul desfășurării unor activități expuse la inundații. Depășire COTE DE ATENȚIE;

COD PORTOCALIU: Risc de viituri generatoare de revărsări importante care pot conduce la inundarea de gospodărie și obiective social-economice. Depășire COTE DE INUNDAȚIE;