



INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
„OLTENIA” AL JUDEȚULUI DOLJ

NESECRET

RAPORT DE INFORMARE

Privind gestionarea situațiilor de urgență
generate de fenomenele hidrologice și meteorologice periculoase
în perioada 07.06.2019 – 12.06.2019

1. Situația hidrologică și meteorologică:

În această perioadă au fost în vigoare:

- *Avertizarea hidrologică nr. 32 din 05.06.2019*, emisă de Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor, prin care se instituie **Codul Portocaliu** pentru fluviul Dunărea (sector aval Gruia – Amonte Giurgiu); fenomene vizate: creșteri importante de debite și niveluri, cu depășirea fazelor de apărare; intervalul: 07.06.2019, ora 06.00-13.06.2019, ora 16.00;
- *Avertizarea hidrologică nr. 34 din 07.06.2019*, emisă de Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor, prin care se instituie **Codul Galben** pentru râurile Jiu (bazin amonte S.H. Podari) și Olt (afluentii sectorului aval confluență Cibin); fenomene vizate: scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale Cotelor de Apărare; intervalul: 07.06.2019, ora 14.00-08.06.2019, ora 24.00;
- *Avertizarea hidrologică nr. 36 din 09.06.2019*, emisă de Institutul de Hidrologie și Gospodărire a Apelor, prin care se instituie **Codul Galben** pentru râurile Jiu (afluentii aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte Răcari) și Olt (bazin superior amonte S.H. Hoghiz și afluentii aferenți sectorului aval S.H. Hoghiz); fenomene vizate: scurgeri importante pe versanți, torenți și pâraie, viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale Cotelor de Apărare; intervalul: 09.06.2019, ora 13.00 – 10.06.2019, ora 24.00;
- *Avertizare hidrologică nr. 38 din 11.06.2019*, emisă de Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor, prin care se instituie Codul Galben pentru râul Desnățui (bazinul superior). Râul Jiu și afluentii aferenți sectorului aval S.H. Sadu – amonte S.H. Răcari, râul Olt – afluentii aferenți sectorului aval S.H. Sebeș Olt; fenomene vizate: 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; intervalul: 11.06.2019, ora 13.00 – 12.06.2019, ora 24.00.

2. Aspecte de interes operativ:

Măsurile dispuse:

NESECRET

-pentru monitorizarea și gestionarea situațiilor de urgență ce se puteau manifesta pe perioada valabilității *Avertizări hidrologice nr. 32 din 05.06.2019* s-a activat CJCCI-grupa operativă, la sediul ISU „Oltenia” al județului Dolj;

-au fost transmise măsuri pentru monitorizarea situației operative către toate comitetele locale pentru situații de urgență din zona de competență și, după caz, pentru executarea misiunilor de protecție și intervenție;

-s-a menținut permanent legătura cu primarii și șefii S.V.S.U. și cu celelalte instituții cu atribuții, în vederea asigurării viabilității căilor de transport și limitării/înlăturării efectelor negative ca urmare a manifestării fenomenelor hidro-meteorologice;

-specialiștii S.G.A. Dolj și A.N.I.F. Dolj au executat activități de recunoaștere în teren, în scopul evaluării stării tehnice a amenajărilor de apărare împotriva inundațiilor de pe fluviul Dunărea, precum și pentru informarea autorităților locale din zonă pentru avertizarea persoanelor care își desfășoară activitatea în zonele cu potențial pericol de inundații (activități agricole, creșterea animalelor, agrement, etc.) în vederea evacuării rapide în caz de pericol;

-în contextul instituirii Codului portocaliu pentru fluviul Dunărea (creșteri importante de debite și niveluri, cu depășirea fazelor de apărare), în perioada 07.06.2019, ora 06:00 - 13-06.2019, ora 16:00, s-a procedat la informarea populației cu privire la măsurile ce se impun a fi respectate, prin intermediul celor 41 de sirene aparținând Sistemului de monitorizare, informare și alarmare în cazul procedurii de calamități naturale, în localitățile riverane fluviului Dunărea.

3. Situația operativă:

- La s.h. Calafat – cota mira=591cm, Q=10370 mc/s, CI+41 cm, tendința este de scădere a fluviului Dunărea; (12.06.2019 – ora 06:00)
- La s.h. Bechet – cota mira=660 cm, Q=11600 mc/s, CI+60 cm, tendința este de scădere a fluviului Dunărea; (12.06.2019 – ora 08:00)
- Începând cu data de 07.06.2019 ora 15:30, traficul cu feribot-ul în punctul de trecere a frontierei Bechet a fost restricționat pentru autovehiculele cu capacitate de până la 3,5 tone.
- În data de 07.06.2019 ABA Jiu prin AGA Dolj, a intervenit preventiv, la cererea căpitaniei port Bechet, pentru formarea unui dig din saci cu nisip și folie în jurul centrului de calcul deoarece parcare pentru autoturismele angajaților a fost inundată. Au fost folosiți 200 de saci cu nisip și 10kg de folie.

La intervenție au contribuit următoarele formații ale SGA Dolj:

-Formația Intervenție Rapidă cu 7 muncitori, 1 tesa și o autoutilitară.

-Formația Dunăre-Nedeia cu 6 muncitori, 1 tesa, un buldoexcavator și o autobasculantă pentru transport nisip. Cele două formații au mai intervenit și la combaterea a 2 grifoane, în zona Bechet-Ostroveni, cu cca. 300 saci cu nisip și folie.

Echipele sunt în continuare în portul Calafat, comuna Rast și orașul Bechet, pentru monitorizarea digurilor și pentru intervenție, dacă situația o impune

- în data de 10.06.2019 în intervalul orar 17:08 – 20:00 datorită fenomenelor meteorologice semnalate prin cod galben de instabilitate atmosferică accentuată la nivelul județului Dolj, în localitățile Întorsura, Cioroiși, Siliștea Crucii, Perișor, Galicea Mare, Cetate, Dobrișor, rețelele electrice de distribuție din aria de operare Distribuție Oltenia au fost afectate și astfel 2123 de consumatori au suferit întreruperi ale energiei electrice, care în data de 11.06.2019 la ora 5:00 au fost remediate în totalitate.
- în data de 11.06.2019 în intervalul orar 10:09 – 22:00 datorită fenomenelor meteorologice semnalate prin cod galben de instabilitate atmosferică accentuată la

nivelul județului Dolj, în localitățile Craiova – Valea Roșie, Robănești, Zănoaga, Mălăieni, Unirea, rețelele electrice de distribuție din aria de operare Distribuție Oltenia au fost afectate și astfel 961 de consumatori au suferit întreruperi ale energiei electrice, mare parte fiind remediate.

4. Forțe și mijloace:

a) Efective: 26, din care:

MAI: 8, din care:

-ISU DJ: 2 ofițeri, 3 subofițeri;

-IGPR, IGJR, IGPF: 3 ofițeri;

Alte forțe: 18, din care:

- 16 de la *SGA Dolj*

-2 de la *ANIF Dolj*

b) Mijloace: 5, din care:

MAI: 1, din care:

-ISU DJ: 1 autospecială de monitorizare și coordonare a acțiunilor de

intervenție;

Alte mijloace: 5, din care:

-un buldoexcavator, o autobasculantă și 2 autoutilitare de la *SGA Dolj*

-o autoutilitară de la ANIF Dolj