

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CONSTANȚA

HOTĂRÂRE

Având în vedere:

- Prevederile Ordinului comun al M.A.P. și M.A.I. nr. 459/78/2019 pentru aprobarea *Regulamentului 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 pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră;*
- Raportul Operativ Județean nr. 11/06.11.2023 privind efectele fenomenelor hidrometeorologice periculoase produse în data de 04.11.2023, pe raza comunei Deleni – județul Constanța;
- Procesul verbal încheiat de către comisia de specialitate pentru constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase manifestate în județul Constanța având ca efect producerea de inundații;

În conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, actualizată și ale Hotărârii de Guvern nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență, actualizată

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Constanța hotărăște:

Art. 1 - Se aprobă *Raportul de sinteză privind fenomenele hidrometeorologice periculoase ce au afectat județul Constanța în data de 04.11.2023*, prevăzut în anexă.

Art. 2 - Raportul de sinteză prevăzut la art. 1, aprobat, va fi transmis conform prevederilor Ordinului comun nr. 459/78/2019 pentru aprobarea Regulamentului 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 pe cursurile de apă și poluări marine în zona costieră.

Art. 3 - Secretariatul tehnic permanent va comunica prezenta hotărâre membrilor CJSU Constanța și tuturor factorilor interesați.

PREȘEDINTELE COMITETULUI



SILV

U SITUAȚII DE URGENȚĂ

Vicepreședinte
Consiliul Județean (

Președinte, Mih:

Vicepreședinte C
Inspectoratul pentru Sit
"Dobrogea" al județul
Inspector șef, Mihail – Cr

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Constanța
Grupul de suport tehnic pentru gestionarea situațiilor de urgență
generate de inundații, fenomene meteorologice periculoase,
accidente la construcții hidrotehnice și poluări accidentale

Președinte C.J.S.U.

Silviu-

Propune spre aprobare,
Vicepreședint
Inspector Șef
Col. Dr. Ing. A

stanța
ogea”
il Cristian

Propune spre aprobare,
Vicepreședinte C.J.S.U. Constanța
PREȘEDINTE AL C. J. A

RAPORT DE SINTEZĂ

privind fenomene meteorologice periculoase ce au afectat județul
Constanța în data de 04.11.2023

1. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

În data de 04.11.2023 s-au primit prin e-mail următoarele informații:

- **Atenționare meteorologică** de la Administrația Națională de Meteorologie de **COD GALBEN** cu fenomene vizate: instabilitate atmosferică, ce se va manifesta prin intensificări ale vântului cu rafale de 55...65 km/h, izolat vijeli puternice (rafale de peste 70 km/h), averse moderate cantitativ, descărcări electrice și izolat grindină, în **intervalul 04.11.2023 ora 10:00 – 04.11.2023 ora 23:00.**
- **Avertizare de fenomene meteorologice periculoase** de la Administrația Națională de Meteorologie de **COD PORTOCALIU** cu fenomene vizate: vijelie puternică, cu rafale de 70...90 km/h, frecvente descărcări electrice, izolat grindină, local averse torențiale care vor cumula (peste) 25 l/mp, în **intervalul 04.11.2023 ora 15:05 – 04.11.2023 ora 17:00.**
- **Atenționare meteorologică** de la Administrația Națională de Meteorologie de **COD GALBEN** cu fenomene vizate: instabilitate atmosferică în Dobrogea, manifestată prin intensificări ale vântului cu rafale de 55-65 km/h, izolat vijeli puternice (rafale de peste 70 km/h), averse moderate cantitativ, descărcări electrice și izolat grindină, în **intervalul 04.11.2023 ora 19:00 – 04.11.2023 ora 23:00.**
- **Avertizare hidrologică pentru fenomene imediate** de la INHGA de **COD GALBEN** ce vizează - 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 ATENȚIE, în **intervalul 04.11.2023 ora 18:30 – 04.11.2023 ora 24:00.**

Pe teritoriul județului Constanța au fost înregistrate la stațiile meteo și la posturile pluvio, următoarele cantități de precipitații pe ultimele 24h, în perioada de 04.11.2023 (ora 08:00) – 05.11.2023 (ora 08:00).

04 septembrie 2023

Dunăreni	32 l/mp
Ciobanu	17 l/mp
Lipnița	24.5 l/mp

2. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACȚIUNILOR OPERATIVE DE APĂRARE

Riscurile de inundații s-au gestionat astfel încât să se limiteze și să se evite efectele grave care puteau afecta sănătatea sau chiar viața cetățenilor, prioritară în activitate a tuturor factorilor implicați.

3. EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE. PAGUBE ÎNREGISTRATE (FIZIC ȘI VALORIC)

Conform Raportului Operativ nr.5578/05.11.2023 transmis de C.L.S.U. Deleni, în data de 04.11.2023, în localitatea Petroșani, din cauza averselor torențiale, intensificării vântului luând formă de vijelie și a descărcărilor electrice s-a produs avarierea unor case, anexe gospodărești și la o rețea electrică.

Pe baza raportului operativ primit de la primărie s-a format o comisie de specialiști numiți prin Ordinul Prefectului Județului Constanța nr. 531 din 07.11.2023 privind constituirea Comisiei de specialitate pentru constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase manifestate în județul Constanța având ca efect producerea de inundații, care s-a deplasat în teren pentru constatarea și validarea pagubelor.

În urma vizionării și evaluării în teren, s-a constatat faptul că au fost afectate case și anexe gospodărești, prin smulgeri parțiale ale învelitoarei (țiglelor/ondulinei/tablei) de pe acoperiș și lipsa parțială de tensiune a localității în urma rafalelor din data de 04.11.2023, care a fost remediată ulterior. La data vizitei, localitatea Petroșani era parțial lipsită de tensiune (lipsă o fază) în urma unor alte rafale din data de 12.11.2023. Astfel s-a constatat că pagubele menționate în raportul operativ trimis de Primăria Deleni s-au produs ca urmare a rafalelor de vânt puternic, a vijeliilor și nu în urma averselor torențiale, precipitațiilor, scurgerilor de pe versanți, viiturilor sau alte fenomene cu efect în producerea de inundații.

Având în vedere prevederile *Ordinului Ministerului Apelor și Pădurilor nr.459 din 7 martie 2019 pentru aprobarea Regulamentului 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, și mai exact, Anexa nr.8 la regulament - Conținutul rapoartelor operative:*

Notă: a) Tabelul se va completa doar în cazul înregistrării unor pagube ca urmare a unor fenomene hidrometeorologice periculoase, accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale generate de inundații (rapoartele nu vor cuprinde pagube produse de: vânt, grindină, incendii, cutremur, alunecări de teren, decât dacă acestea afectează cursurile de apă, regimul de curgere, asigurarea fluxului informațional, exploatarea în siguranță a construcțiilor hidrotehnice)."

Având în vedere Art.4, aliniatul (2) al aceluiași ordin de mai sus, unde sunt menționate tipurile de risc, definite conform Anexa 1 din Hotărârea Guvernului nr.557/2016 privind managementul tipurilor de risc, care fac obiectul prezentului

regulament și pe care le gestionează prin Administrația Națională "Apele Române", și anume: *Tipul de risc - Inundații, temperaturi minime extreme (fenomene de iarnă periculoase pe cursurile de apă), secetă și poluare accidentală a cursurilor de apă*, specificăm faptul că fenomenele meteorologice de tipul vânt/rafale/vijelii, nu fac parte din tipurile de risc gestionate prin prezentul regulament.

Nr. crt.	Bazin hidrografic (ord. I), municipiul, orașul, comuna/localități aparținătoare	Curs de apă pe fiecare comună și localitate aparținătoare	Pagube estimate				Cauzele afectării pe fiecare localitate în parte
			Denumire	U.M.	Fizic	Valoric estimat pentru refacere (mii lei)	
0	1	2	3	4	5	6	7
1	UAT: Deleni Cod Siruta: 61675						
	Loc. Petroșani		Case	nr.	14	0	Pagubele au fost produse în urma unui alt tip de risc – vânt/ rafale/ vijelie
	Total Județ		Total județ pagube estimate				TOTAL VALORIC (mii lei)
		Denumire	U.M.	Fizic	Valoric estimat pentru refacere (mii lei)		
	Nr. total U.A.T. afectate: 1 Nr. total localități afectate: 1		Case	nr.	14	0	0

4. COMPORTAREA LUCRĂRILOR DE GOSPODĂRIRE A APELOR CU ROL DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR

Ca urmare a fenomenelor hidrometeorologice în data de 04.11.2023, nu au fost afectate lucrări hidrotehnice cu rol de apărare împotriva inundațiilor.

5. CONCLUZII ȘI APRECIERI

Se recomandă asigurarea locuințelor de către proprietari prin polița obligatorie PAD, cât și printr-o asigurare facultativă care să acopere acest tip de risc.

Se recomandă ca măsură de prevenire în situația prognozării unor astfel de fenomene meteorologice ce vizează vânt puternic, rafale, vijelii, cetățenii să se adăpostească în imobile care le asigură protecția.

Pentru prevenirea inundațiilor:

- Se recomandă implementarea de măsuri de dirijare a apelor pluviale și tranzitarea controlată a debitelor către emisar în zonele cu diferențe de nivel relativ mari pentru a nu favoriza șiroirile, spălarea stratului superior al drumurilor și chiar crearea de

ravene. Aceste măsuri sunt necesare pentru evitarea efectelor distructive ale precipitațiilor.

- Se interzice aruncarea deșeurilor pe cursurile de apă pentru a evita formarea obstacolelor ce pot duce la obturarea secțiunii de curgere. În nicio situație nu este permisă deteriorarea calității apei.

- Se recomandă ca și măsură de prevenire a inundării localităților, urmare a precipitațiilor abundente, menținerea în stare de funcționare a rigolelor stradale, din interiorul localităților, pentru preluarea și transportul apelor din precipitații către emisarii naturali, realizarea periodică a lucrărilor de întreținere și decolmatare a acestora.

Grupul de Suport Tehnic al Comitetului
Județean pentru Situații de Urgență
DIRECTOR S.G.A. Constanța
~~Titel GAGIU~~

Întocmit,
Nicoleta D buiculete

C