

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CONSTANȚA

HOTĂRÂRE

privind acțiunea de verificare a modului în care au fost salubrizate cursurile de apă și au fost realizate și întreținute șanțurile și rigolele în localități, pentru asigurarea secțiunilor de scurgere a apelor mari în județul Constanța

Având în vedere:

- Ordinul ministrului apelor și pădurilor și al ministrului afacerilor interne 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;

- Programul acțiunii de verificare a modului în care au fost salubrizate cursurile de apă și au fost realizate și întreținute șanțurile și rigolele în localități, pentru asigurarea secțiunilor de scurgere a apelor mari, aprobat în cadrul Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență (CMSU) al Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, pentru anul 2024

În temeiul Ordonanței de Urgență nr. 21/2004, privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, cu modificările și completările ulterioare, coroborată cu prevederile Hotărârii Guvernului României 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 Procesul verbal privind acțiunea de verificare a modului în care au fost salubrizate cursurile de apă și au fost realizate și întreținute șanțurile și rigolele în localități, pentru asigurarea secțiunilor de scurgere a apelor mari, prevăzut în anexă.

Art. 2 – Se responsabilizează Administrația Bazinală de Apă Dobrogea Litoral să urmărească îndeplinirea măsurilor dispuse pentru remedierea deficiențelor constatate, conform punctul 6 al Procesului verbal prevăzut la art.1 din prezenta hotărâre și să prezinte trimestrial Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Constanța stadiul îndeplinirii acestora.

Art. 3 - Secretariatul Tehnic Permanent al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Constanța va comunica prezenta hotărâre instituțiilor responsabile.

PREȘEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Vice
Consiliul
Preșe

Vicepreșed
Inspectoratul pen
"Dobrogea" al județului Constanța
Inspector șef, Mihail – Cristian Amarandei

NR. 5

CONSTANȚA 11.07.2024



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

PROCES VERBAL

privind acțiunea de verificare a modului în care au fost salubrizate cursurile de apă și au fost realizate și întreținute șanțurile și rigolele în localități, pentru asigurarea secțiunilor de scurgere a apelor mari

În conformitate cu prevederile H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, ale Ordinului ministrului apelor și pădurilor și ministrului afacerilor interne 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, precum și ale Programului principalelor acțiuni ale Comitetului Ministerial pentru Situații de Urgență (CMSU) pentru anul 2024, în vederea diminuării pagubelor produse de inundații generate de reversări ale cursurilor de apă sau din scurgeri de pe versanți, s-a desfășurat în perioada 20 mai - 28 iunie 2024, acțiunea de verificare a modului în care au fost salubrizate cursurile de apă și au fost realizate și întreținute șanțurile și rigolele în localități, pentru asigurarea secțiunilor de scurgere a apelor mari, în județul Constanța.

La nivelul județului Constanța au fost efectuate controale privind modul de întreținere și realizare a șanțurilor și rigolelor stradale, precum și a stării de salubritate a cursurilor de apă în perioada 20 mai - 28 iunie 2024, conform planificării controalelor tematice.

Adresă de corespondență:

ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ DOBROGEA LITORAL

str. Mircea cel Bătrân, nr. 127, cod postal: 900592 Constanța, jud. Constanța

Tel: dispecerat +4 0241 673 024 ; secretariat +4 0241 673 026

Fax: +4 0341 458 671

Email: dispecer@abadi-rowater.ro

Site: <https://dobrogea-litoral.rowater.ro>

Cod Fiscal: RO 23877359

Cod IBAN: RO58 TREZ 2315 0220 1X02 3643

La acțiunile de control au participat:

- ✓ reprezentanți ai Administrației Bazinale de Apă Dobrogea-Litoral;
- ✓ reprezentanți ai Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Dobrogea” al județului Constanța - reprezentant C.J.S.U. Constanța;
- ✓ reprezentanți ai G.N.M. - Serviciul Comisariatul Județean Constanța;
- ✓ reprezentant al Gărzii Forestiere Constanța

Programul a fost adus la cunoștința instituțiilor implicate prin adresa A.B.A.D-L nr. 9594/23.05.2024.

Au fost verificate prin sondaj următoarele cursuri de apă/localități:

Nr. crt.	U.A.T.	Nr. loc.	Localități componente	Nr. cursuri de apă	Cursuri de apă
1.	COMUNA SEIMENI	1. 2. 3.	Seimeni (reședință) Seimenii Mici Dunarea	1. 2. 3.	Fluviul Dunare pârâul Siliștea pârâul Țibrin
2.	COMUNA DELENI	4. 5. 6. 7.	Deleni (reședința) Petroșani Pietreni Șipotete.	4. 5. 6. 7.	V. Deleni V. Baciului V. Irusului V.Urluia V. Urluia
3.	COMUNA RASOVA	8. 9.	Cochirleni Rasova (reședința).	8. 9.	Fl. Dunărea Fl. Dunărea Canal colector
4.	COMUNA ALBEȘTI	10. 11. 12. 13.	Albești (reședința) Vârtop Cotu Văii Arsa Coroana	10.	V. Albești V. Albești V.Albești
5.	COMUNA CRUCEA	14. 15. 16. 17. 18. 19.	Băltăgești Crișan Crucea (reședința) Gălbiori Stupina Șiriu.	11. 12.	V. Corbu V. Vadului
6.	COMUNA GÂRLICIU	20.	Gârliciu (reședință)	13. 14.	Fl. Dunărea Topolog Balta Hazarlac
7.	COMUNA DUMBRAVENI	21. 22.	Dumbrăveni (reședință) Furnica	15.	Ceair
8.	COMUNA SARAIU	23. 24. 25.	Saraiu (reședință) Stejaru Dulgheru	16. 17. 18.	Topolog Valea Dulgheru Valea Cismelei
9.	COMUNA LUMINA	26. 27. 28.	Lumina (reședință) Oituz Sibloara	19. 20.	Lacul Tașaul Valea Ciobănoaie
10.	COMUNA CIOBANU	29.	Ciobanu (reședință)		Fluviul Dunăre

		30.	Miorița	21.	Pârâul Bentu
11.	ORAȘ HÂRȘOVA	31. 32.	Hârșova (reședință) Vadu Oii		Fl. Dunărea
12.	COMUNA CERCHEZU	33. 34. 35. 36.	Cerchezu (reședință) Căscioarele Măgura Viroaga	22.	Valea Cerchezu
13.	COMUNA ION CORVIN	37. 38. 39. 40. 41.	Ion Corvin (reședință) Viile Rariștea Brebeni Crângu	23. 24.	Ion Corvin Valea Mare
14.	COMUNA CHIRNOGENI	42. 43. 44.	Chirnojeni (reședință) Credința Plopeni	25.	Urluia

TOTAL: 14 de U.A.T.-uri, 44 de localități, 25 cursuri de apă.

În urma verificărilor în teren, s-au constatat următoarele:

1. Modul în care au fost realizate măsurile și lucrările stabilite la verificările efectuate în anul 2023:

Măsurile impuse la verificările în teren din anul 2023 au fost îndeplinite la termenele stabilite de toate U.A.T.-urile verificate.

2. Existența depozitelor de deșeuri și de material lemnos pe malurile și în albiile cursurilor de apă, precum și în secțiunile de scurgere a podurilor și podețelor, care prin antrenare pot conduce la obturarea scurgerii:

U.A.T. Rasova - atât pe malul fl. Dunăre, cât și canalul colector există vegetație ierboasă.

La data controlului, pe malul fl. Dunăre, există deșeuri răzlețe, antrenate eolian, cca 1 mc;

U.A.T. Seimeni - se constată răzleț pe malul fl. Dunăre deșeuri antrenate eolian, cca. 1 mc;

U.A.T. Ciobanu - deșeuri menajere și plastice pe malul fluviului Dunăre și în pârâul Bentu cca. 0.7 mc;

U.A.T. Hârșova - pe malul fluviului Dunăre se constată răzleț prezența deșeurilor cca. 1 mc;

La celelalte U.A.T.-uri verificate nu s-au constatat neconformități majore.

3. Existența depozitelor de deșeuri și de material lemnos pe formațiunile torențiale din apropierea zonelor locuite:

Nu s-au constatat depozite de material lemnos pe formațiunile torențiale verificate

4. Modul în care au fost realizate/întreținute șanțurile și rigolele de scurgere a apelor pluviale în localități, precum și cursurile de apă pe raza localităților:

La U.A.T.- urile verificate nu s-au constatat neconformități, pe raza mai multor localități erau în desfășurare acțiuni de ecologizare și/sau îndepărtare a vegetației crescute

5. Verificarea zonelor nesalubrizate de pe cursurile de apă unde s-au produs inundații în anul 2023 (inclusiv cele semnalate de autoritățile publice locale) și stadiul măsurilor și lucrărilor de remediere realizate :

În cursul anului 2023 s-au produs inundații pe raza următoarelor UAT-urilor:

Seimeni (localitatea Seimeni) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18-20.04.2023 precipitații cu caracter torential pe raza comunei Seimeni s-au înregistrat pagube pe un tronson de 0.200 km canal.

Deleni (localitatea Sipote) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 27-30.05.2023 precipitații cu caracter torential pe raza loc. Sipote, având ca efect avarierea unor case, anexe gospodărești și drum județean 7 km.

Ion Corvin (localitățile Ion Corvin, Viile, Raristea și Cringu) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 27-30.05.2023 precipitații cu caracter torential pe raza localităților mai sus menționate, au condus la avarierea 3.71 km de strazi.

Chirnogeni (localitățile Credința și Plopeni) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 27-30.05.2023 precipitații cu caracter torential pe raza localităților mai sus menționate, au condus la avarierea a 2 case, anexe gospodărești și 30 de animale moarte (pasări).

Cerchezu (localitățile Cascioarele, Viroaga, Cerchezu și Magura) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 27-30.05.2023 precipitații cu caracter torential pe raza localităților mai sus menționate, au condus la avarierea a 6000 mp strazi.

Dumbraveni (localitățile Dumbraveni și Furnica) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 27-30.05.2023 precipitații cu caracter torential pe raza localităților mai sus menționate, au condus la avarierea a 2 anexe gospodărești, 13247 mp de strazi și 1 traversare.

Deleni (localitatea Sipote) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18.06.2023 și 25-26.03.2023 precipitații cu caracter torential pe raza localității mai sus menționate, au condus la avarierea a 0,8 km strazi.

Rasova (localitățile Rasova și Cochirleni) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18.06.2023 și 25-26.03.2023 precipitații cu caracter torential pe raza localităților mai sus menționate, au condus la avarierea a 17 km strazi.

Saraiu (localitatea Saraiu) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18.06.2023 și 25-26.03.2023 precipitații cu caracter torential pe raza localităților mai sus menționate, au

condus la avarierea a 2 case, 1 anexa gospodareasca, 11.27 km strazi, 6 obiective social economice inundate, 4 km drum judetean si drum national inundate.

Garliciu (localitatea Garliciu) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18.06.2023 si 25-26.03.2023 precipitatii cu caracter torential pe raza localitatiilor mai sus mentionate, au condus la inundarea 1 case, 1 anexa gospodareasca, 1,95 km strazi si 2 podete.

Ciobanu - în urma fenomenelor extreme din data de 16.09.2023 au fost afectate cca. 6 gospodării și/sau anexe gospodărești precum și 29 de străzi conform procesului verbal nr. 3439/20.09.2023. La data controlului gospodăriile afectate au fost reabilitate în regie proprie iar străzile afectate de către RAJDP.

Harsova (localitatea Harsova) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 16.09.2023 precipitatii cu caracter torential pe raza localitatii mai sus mentionate, au condus la avarierea unei case si a 0.47 km strazi.

Rasova (localitatea Rasova) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 16.09.2023 precipitatii cu caracter torential pe raza localitatii mai sus mentionate, au condus la avarierea a 4,31 km strazi.

Deleni (localitatea Pietreni) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18-19.11.2023 si 26-28.11.2023 precipitatii cu caracter torential pe raza localitatii mai sus mentionate, au condus la inundarea a 2 case si 1 obiectiv social economic.

Lumina (localitatea Lumina) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18-19.11.2023 si 26-28.11.2023 precipitatii cu caracter torential pe raza localitatii mai sus mentionate, au condus la inundarea unei case.

Crucea (localitatea Crisan) - în urma fenomenelor hidrometeorologice din perioada 18-19.11.2023 si 26-28.11.2023 precipitatii cu caracter torential pe raza localitatii mai sus mentionate, au condus la avarierea a 2,2 km strazi.

6. Măsuri dispuse pentru remedierea deficiențelor.

A) Măsuri cu caracter general:

- Identificarea tuturor evacuărilor de ape uzate neepurate în cursurile de apă de pe raza U.A.T.-ului și dezafectarea acestora.
- Îndepărtarea vegetației, deșeurilor reciclabile și materialului lemnos din albia cursurilor de apă, în vederea asigurării secțiunii de scurgere.
- Prinderea în Planul de Investiții realizarea de șanțuri și rigole în vederea colectării apelor pluviale.
- Respectarea prevederilor art. 8 din O.G. nr. 21/2002 *privind gospodărirea localităților urbane și rurale*, și anume:

- b) măsuri corespunzătoare pentru conservarea și protecția mediului;
 - c) prevenirea poluării accidentale a mediului sau a surselor și cursurilor de apă, prin depozitarea necontrolată a deșeurilor de către agenții economici sau de către cetățeni;
 - d) realizarea unor sisteme moderne de colectare, depozitare, transport și prelucrare a deșeurilor și gunoaielor; amenajarea unor locuri speciale de depozitare în fiecare localitate;
 - f) curățenia străzilor și a celorlalte locuri publice, îndepărtarea zăpezii, a gheții de pe străzi și trotuare, colectarea și depozitarea reziduurilor menajere și stradale, sortarea și valorificarea resurselor materiale re folosibile;
 - g) repararea și întreținerea străzilor, a drumurilor comunale, podurilor, podețelor, curățarea și amenajarea șanțurilor, modernizarea drumurilor existente și realizarea unor drumuri comunale noi;
 - j) organizarea de acțiuni pentru salubritatea și igienizarea localităților;
 - k) curățenia și salubritatea digurilor și a malurilor, a cursurilor de apă, asanarea terenurilor insalubre și prevenirea poluării apelor;
 - m) canalizarea și epurarea apelor uzate și pluviale;
- Montarea de indicatoare privind interdicția depozitării necontrolate de deșeuri.

B) Măsuri specifice:

U.A.T. Dumbrăveni - finalizarea curățării șanțurilor și rigolelor și îndepărtarea vegetației arboricole din cursul de apă Ceair. Termen : 17.06.2024;

U.A.T. Saraiu - îndepărtarea depozitelor de gunoi de grajd și menajer de pe teritoriul UAT Saraiu. Termen : 17.06.2024;

U.A.T. Lumina - îndepărtarea materialului vegetal de pe Valea Ciobănoaie din localitatea Oituz și de pe cursul de apă Valea Neagră din localitatea Lumina. Termen : 28.06.2024

U.A.T. Ciobanu - salubritatea malului fluviului Dunăre. Termen : 12.06.2024

U.A.T. Hârșova - salubritatea malului fluviului Dunăre. Termen : 10.06.2024

Ținând cont de neconformitățile minore constatate, nu au fost aplicate sancțiuni.

Până la data întocmirii prezentului proces-verbal au fost înregistrate la A.B.A.D.L. 2 raportări privind stadiul îndeplinirii măsurilor.

Conform propunerii din Planul de Gospodărire a Apelor 2024, Sistemul de Gospodărire a Apelor Constanța va executa următoarele lucrări:

Lucrări de decolmatare propuse:

Nr. crt	Decolmatare și reprofilare albie	Localizare / Județ/UAT	Volum estimat (mc)	Lungime estimată (ml)
1	Curs apa Siliștea	Constanta/ SILIȘTEA	6000	1200
2	Curs apa Valea Mare	Constanta/ Viile	12000	3000
3	Curs apa Chichirgeaua	Constanta/ Horia	8000	2000
4	Curs apa Topolog	Constanta/ Gârliciu	12000	3000
5	Curs apa Valea Albesti	Constanta/ Albesti	10000	2000
6	Curs apa Gura Dobrogei	Constanta/ Târgușor	6000	1500
7	Curs apa Casimcea	Constanta/ CHEIA	8000	2000
8	Curs apa Agi Cabul	Constanta/ Kogalniceanu Mihail	8000	2000

Prezentul PROCES VERBAL a fost întocmit în 7 (șapte) exemplare.

SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR CONSTANȚA

Director S.G.A. Constanța

Șef Grup u gestionarea situațiilor de urgență generate de inundații
ing. Titel

GARDA NAȚIONALĂ DE MEDIU – Comisariatul Județean Constanța

Comisar Șef

ing. Steluța

**INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ „DOBROGEA” AL JUDEȚULUI
CONSTANȚA**

Inspector Șef

dr. ing. Mihail-Cristian AMARANCI

GARDA FORESTIERĂ JUDEȚEANĂ CONSTANȚA

Șef Birou

ing. Ionel P