

**COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CLUJ****HOTĂRÂREA nr.5
din data de 29.03.2023****privind aprobarea proceselor verbale de constatare a pagubelor produse la nivelul
municipiului Dej și a comunelor Baciú și Apahida din județul Cluj**

În conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 21/2004 privind Sistemul Național de Management al Situațiilor de Urgență, cu modificările și completările ulterioare,
În conformitate cu prevederile H.G. nr. 1491/2004 pentru aprobarea Regulamentului – cadru privind structura organizatorică, atribuțiile, funcționarea și dotarea comitetelor și centrelor operative pentru situații de urgență;

În temeiul Ordinului Prefectului Județul Cluj nr. 3 din 07.01.2022 privind constituirea Comisiilor de specialitate pentru constatarea efectelor fenomenelor hidrometeorologice periculoase înregistrate la nivelul unităților administrative produse în județul Cluj, precum și a Ordinului Prefectului Județul Cluj nr. 188/27.04.2020 privind constituirea comisiei de specialitate în domeniul agricol pentru constatarea pagubelor generate de fenomenele meteorologice periculoase (secetă pedologică) înregistrate la nivelul județului Cluj;

Ținând seama de Regulamentul de organizare și funcționare al Comitetului Județean pentru Situații de Urgență Cluj, aprobat prin Ordinul Prefectului Județului Cluj nr. 336/10.08.2017, completat prin Ordinul Prefectului Județului Cluj nr. 69/09.03.2022;

**COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CLUJ
reunit în ședință ordinară în data de 29.03.2023****HOTĂRĂȘTE:**

Art.1. Se aprobă procesele verbale ale Comisiilor de specialitate constituite prin Ordinul Prefectului Județul Cluj nr.3/07.01.2022 privind constatarea pagubelor produse de fenomene hidrometeorologice specifice sezonului rece aferente lunii ianuarie-martie 2023, astfel :

- Procesul verbal nr. 2331/06.03.2023 – comuna BACIU;
- Procesul verbal nr.2548/07.03.2023 – comuna APAHIDA;
- Procesul verbal nr.3368/28.03.2023 – municipiul DEJ;

Art.2.(1) Instituția Prefectului-Județul Cluj va sprijini demersurile unităților administrativ teritoriale afectate, menționate mai sus, la structurile centrale de decizie:

-Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației,

-Compania Națională de Investiții,

în vederea obținerii de fonduri financiare pentru refacerea elementelor de infrastructură și altor obiective care au suferit pagube (alunecare de teren) în urma calamităților naturale.



(2) Autoritățile administrației publice locale menționate la art.1 vor dispune toate măsurile și acțiunile necesare, în regim de urgență, potrivit procedurilor legale în vigoare pentru înlăturarea efectelor produse de fenomenele meteorologice periculoase (alunecare de teren), refacerea obiectivelor de infrastructură afectate din zona lor administrativ- teritorială, eliminându-se astfel potențialele pericole pentru populație și bunurile acesteia (izolări de localități, întreruperi de servicii de utilități publice, intervenția echipajelor de prim ajutor, etc.).

Art.3. Cu comunicarea dispozițiilor prezentei hotărâri se încredințează Secretariatul tehnic permanent al Comitetului județean pentru situații de urgență Cluj, asigurat de Centrul operațional din cadrul Inspectoratului pentru Situații de Urgență „Avram Iancu” al Județului Cluj.

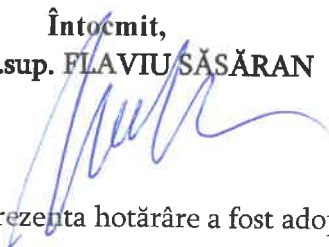
**PREȘEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU
SITUAȚII DE URGENȚĂ CLUJ**

PREFECT

IRINA MUNTEANU



**Întocmit,
Cons.sup. FLAVIU SĂȘĂRAN**



**Șef serviciu SCSPDPESU,
MIRCEA BOCA**



Prezenta hotărâre a fost adoptată cu un număr de **36** voturi pentru (membrii prezenți 36)

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CLUJ

Nr. 2331 din 06.03.2023

Nr. 4496 din 06.03.2023

PROCES VERBAL

privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase ploi abundente, în comuna Baci
din intervalul 17.02.2023 – 27.02.2023

Comisia numită prin Ordinul Prefectului nr. 3 din 07.01.2022, formată din:

- Monica Pașcalău - Instituția Prefectului Județul Cluj
- Lt. Raul Pop - Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Cluj
- Mihai Pop - Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj
- Ovidiu Lucaciu - Inspectoratul Județean în Construcții Cluj

ne-am deplasat astăzi, 06.03.2023, în comuna Baci, județul Cluj, în prezența domnului primar Bálazs János din partea Primăriei Comunei Baci, unde am constatat faptul că, în urma fenomenelor meteorologice periculoase specifice sezonului rece, din intervalul 17.02.2023 – 27.02.2023, au fost afectate următoarele:

Nr. crt	Tip obiectiv avariata / distrus				Sursă viitură / inundație	Mecanism de inundare	Caracteristici ale viiturii	Denumire curs de apă (râu, pârâu, torent); scurgeri de pe versanți	Elemente constructive (avariate / distrușe) ale obiectivului			Valoare (pe obiect afectat și tip de material)			
	Caracteristici obiectiv avariata/distrus		Localizare (adresă, zonă, poziție km, alte repere)	Deținător (persoană fizică / juridică)					Inundat / avariata / Distrus	Denumire obiect afectat (descriere mod afectare)	Material		U.M.	Cant.	
	Denumire	U.M.													Cantitate
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Satul Baciu															
1	Strada Castanilor	km	0,77	Consiliul Local Baciu	La distanța de 0,670 de la începutul străzii, în dreptul imobilului cu nr. cadastral 63397	A	Pluvială, Alunecare infiltrajii	Scurgere de pe versanți	Viitură de primăvară cauzată de topirea zăpezii	Destabilizarea taluzului. degradarea șanțului betonat partea stângă, degradarea sistemului rutier (fisuri și crăpături), degradarea acostamentului pe partea dreaptă a drumului	Îmbrăcăminte bituminoasă	km		0,01	
Total sat Baciu															
Total U.A.T. Baciu															

Notă:

(1) Tabelul se va completa astfel:





- a) la coloana 5 se va menționa localizarea obiectivului afectat de pe cursul de apă;
- b) la coloana 6 se va folosi I pentru inundat, A pentru avariata, D pentru distrus;
- c) la coloana 7 se va menționa sursa inundației: fluvială, pluvială, apă freatică, marină, barare artificială;

- d) la coloana 8 se va menționa mecanismul de inundare: depășirea capacității de transport a albiei, depășirea asigurării lucrărilor de apărare, distrugerea infrastructurii de apărare, blocare (restricționare), altele;
- e) la coloana 9 se va menționa caracteristica viiturii: viitură rapidă, viitură naturală, viitură produsă din cauza topirii zăpezii, viitură solidă, viitură cu niveluri remarcabile, altele;
- f) la coloana 10 se va menționa denumirea cursului de apă.

(2) Valorile pentru refacerea obiectivelor afectate vor fi transmise de către reprezentanții primăriei ulterior pentru a fi introduse în tabel, iar pentru stabilirea valorii finale de reabilitare a infrastructurii afectate vor fi elaborate studii tehnice/studii de fezabilitate prin grija proprietarului/deținătorului/administratorului.

Prezentul proces verbal s-a încheiat în 6 (șase) exemplare.

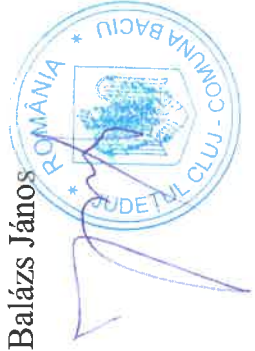
Membrii comisiei:

- Monica Pașcalău - Instituția Prefectului Județul Cluj 
- Lt. Raul Pop- Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Cluj 
- Mihai Pop - Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj 
- Ovidiu Lucaciu- Inspectoratul Județean în Construcții Cluj 

Președinte C.L.S.U. Baci

Primar

Balázs János



COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CLUJ

Nr. 2548 din 07.03.2023

Nr. 7673 din 07.03.2023

PROCES VERBAL

privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase respectiv ninsori abundente în comuna Apahida din intervalul 24.02.2023 – 27.02.2023

Comisia numită prin Ordinul Prefectului nr. 3 din 07.01.2022, formată din:

- Monica Pașcalău - Instituția Prefectului Județul Cluj
- Lt. Raul Pop - Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Cluj
- Mihai Pop - Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj
- Ovidiu Lucaciu - Inspectoratul Județean în Construcții Cluj

ne-am deplasat astăzi, 07.03.2023, în comuna Apahida, județul Cluj, în prezența domnului primar Fati Grigore și d-na viceprimar Cristina Belce din partea Primăriei Comunei Apahida, unde am constatat faptul că, în urma fenomenelor meteorologice periculoase specifice sezonului rece, din intervalul 17.02.2023 – 27.02.2023, au fost afectate următoarele:

Nr. crt	Tip obiectiv avariata / distrusa						Sursa viitură / Inundat/inundate	Mecanism de inundare	Caracteristici ale viiturii	Denumire curs de apă (râu, pârâu, torent); scurgeri de pe versanți	Elemente constructive (avariate / distruse) ale obiectivului			Valoare (pe obiect afectat și tip de material)	
	Caracteristici obiectiv avariata/distrusa		Localizare (adresă, zonă, poziție km, alte repere)	Inundat / Avariata / Distrusa	Denumire obiect afectat (descriere mod afectare)	Material					U.M.	Cant.			
	Denumire U.M.	Cantitate													
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Satul Apahida															
1	Strada Tudor Vladimirescu (urcare pe Podași dinspre Apahida)	km	0,195	Consiliul Local Apahida	La distanța de la Km 0+0,045 la 0+100	D	Pluvială, Alunecare de teren activă	Viitură de primăvară cauzată de topirea zăpezii	Scurgere de pe versanți	Destabilizarea taluzului. degradarea șanțului betonat partea stângă, distrugerea sistemului rutier (surparea întregului sistem rutier), Îmbrăcămintă bituminoasă tip BA 16	km	0,055			
Total sat Apahida															
Total U.A.T. Apahida															

Notă:


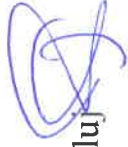


(1) Tabelul se va completa astfel:

- a) la coloana 5 se va menționa localizarea obiectivului afectat de pe cursul de apă;
- b) la coloana 6 se va folosi I pentru inundat, A pentru avariat, D pentru distrus;
- c) la coloana 7 se va menționa sursa inundației: fluvială, pluvială, marină, barare artificială;
- d) la coloana 8 se va menționa mecanismul de inundare: depășirea capacității de transport a albiei, depășirea asigurării lucrărilor de apărare, distrugerea infrastructurii de apărare, blocare (restricționare), altele;
- e) la coloana 9 se va menționa caracteristica viiturii: viitură rapidă, viitură naturală, viitură de primăvară produsă din cauza topirii zăpezii, viitură solidă, viitură cu niveluri remarcabile, altele;
- f) la coloana 10 se va menționa denumirea cursului de apă.

(2) Valorile pentru refacerea obiectivelor afectate vor fi transmise de către reprezentanții primăriei ulterioar pentru a fi introduse în tabel, iar pentru stabilirea valorii finale de reabilitare a infrastructurii afectate vor fi elaborate studii tehnice/studii de fezabilitate prin grija proprietarului/deținătorului/administratorului.

Prezentul proces verbal s-a încheiat în 6 (șase) exemplare.

Membrii comisiei:

- Monica Pașcalău - Instituția Prefectului Județului Cluj 
- Lt. Raul Pop- Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Cluj 
- Mihai Pop - Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj 
- Ovidiu Lucaciu- Inspectoratul Județean în Construcții Cluj 

Președinte C.L.S.U. Apahida

Primar

Fati Grigore



Viceprimar
Cristina Belce

PROCES VERBAL

privind constatarea și evaluarea pagubelor produse în urma fenomenelor hidrometeorologice periculoase respectiv ninsori abundente în Municipiul Dej din intervalul 17.02.2023 – 20.02.2023

Comisia numită prin Ordinul Prefectului nr. 3 din 07.01.2022, formată din:

- Monica Pașcalău - Instituția Prefectului Județul Cluj
- Lt. Raul Pop - Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Cluj
- Mihaela Moldovan - Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj
- Ovidiu Lucaciu - Inspectoratul Județean în Construcții Cluj

ne-am deplasat astăzi, 28.03.2023, în municipiul Dej, județul Cluj, în prezența d-nei viceprimar Annamaria Kovrig din partea Primăriei Municipiului Dej, unde am constatat faptul că, în urma fenomenelor meteorologice periculoase specifice sezonului rece, din intervalul 17.02.2023 – 20.02.2023, au fost afectate următoarele:

Nr. crt.	Tip obiectiv avariat / distrus				Sursă viitură / inundatie	Mecanism de inundare	Caracteristici ale viiturii	Denumire curs de apă (râu, pârâu, torent); scurgeri de pe versanți	Elemente constructive (avariate / distruse) ale obiectivului			Valoarea (pe obiect afectat și tip de material)			
	Caracteristici obiectiv avariat/distrus		Localizare (adresă, zonă, poziție km, alte repere)	Deținător (persoană fizică / juridică)					Inundat/avariat / Distrus	Denumire obiect afectat (descriere mod afectare)	Material		U.M.	Cant.	
	Denumire	Cantitate													
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Municipiului Dej															
1	Strada Pinicului	km	2,23	Primăria Municipiului Dej	Între imobilele nr. 22-28	A	Pluvială, Alunecare infiltratii	Scurgere de pe versanți	Viitură de primăvară cauzată de topirea zăpezii		Destabilizarea taluzului, degradarea rigolei carosabile, Zidurile de sprijin și din stânga și din dreapta drumului prezintă crăpături. Stratul de uzură prezintă fisuri și crăpături multiple.	Îmbrăcămintă bituminoasă tip BA 16	km	0,20	
Total municipiul Dej															
Total U.A.T. Dej															

Notă:


(1) Tabelul se va completa astfel:


a) la coloana 5 se va menționa localizarea obiectivului afectat de pe cursul de apă;


- b) la coloana 6 se va folosi I pentru inundat, A pentru avariata, D pentru distrus;
 - c) la coloana 7 se va menționa sursa inundăției: fluvială, pluvială, apă freatică, marină, barare artificială;
 - d) la coloana 8 se va menționa mecanismul de inundare: depășirea capacității de transport a albiei, depășirea asigurării lucrărilor de apărare, distrugerea infrastructurii de apărare, blocare (restricționare), altele;
 - e) la coloana 9 se va menționa caracteristica viiturii: viitură rapidă, viitură naturală, viitură de primăvară produsă din cauza topirii zăpezii, viitură solidă, viitură cu niveluri remarcabile, altele;
 - f) la coloana 10 se va menționa denumirea cursului de apă.
-) Valorile pentru refacerea obiectivelor afectate vor fi transmise de către reprezentanții primăriei ulterior pentru a fi introduse în tabel, iar pentru abilitarea valorii finale de reabilitare a infrastructurii afectate vor fi elaborate studii tehnice/studii de fezabilitate prin grija proprietarului/deținătorului/administratorului.

Prezentul proces verbal s-a încheiat în 6 (șase) exemplare.

Membrii comisiei:

Monica Pașcalău - Instituția Prefectului Județul Cluj 

Lt. Raul Pop- Inspectoratul pentru Situații de Urgență al județului Cluj 

Mihaela Moldovan - Sistemul de Gospodărire a Apelor Cluj 

Ovidiu Lucaciu- Inspectoratul Județean în Construcții Cluj 

Președinte C.L.S.U. Dej

Primar

Morar Costan 



Viceprimar
Annamaria Kovrig