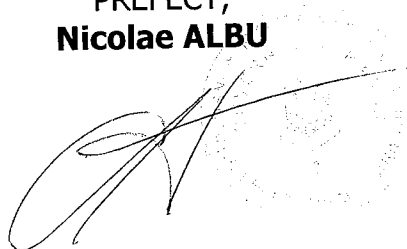


**COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ ALBA**

**APROBAT**

PREȘEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN  
PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ ALBA

PREFECT,  
**Nicolae ALBU**

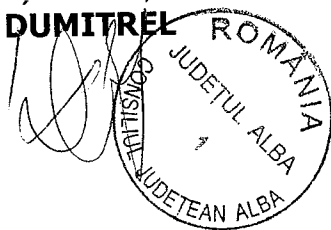


**RAPORT DE SINTEZĂ**  
**privind apărarea împotriva inundațiilor și fenomenelor**  
**hidrometeorologice periculoase produse în județul Alba**  
**în perioada 08 - 12 februarie 2021**

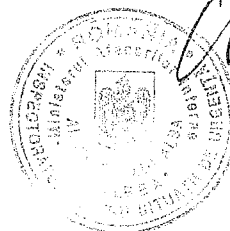
**AVIZAT**

CONSILIUL JUDEȚEAN ALBA

PREȘEDINTE,  
**Ion DUMITREL**



INSPECTORATUL PENTRU  
SITUAȚII DE URGENȚĂ "UNIREA"  
AL JUDEȚULUI ALBA  
( Î ) INSPECTOR ȘEF,  
Lt.col. **Ovidiu Nicolae COSTEA**



# COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ ALBA

Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba  
Nr.1397/09.03.2021

Inspectoratului pentru Situații de  
Urgență „Unirea” al Județului Alba  
Nr. 515223/09.03.2021

## **RAPORT DE SINTEZĂ privind apărarea împotriva inundațiilor și fenomenelor hidrometeorologice periculoase produse în județul Alba în perioada 08 - 12 februarie 2021**

### **I. EVOLUȚIA FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE**

Intervalul 08 - 12 februarie s-a caracterizat printr-o vreme în general mai caldă față de normalul termic al perioadei, cu temperaturi medii mai mari decât mediile multianuale cu 2 până la 3° C. În acest interval, temperatura maximă a atins +15,2°C în zona colinară și +12,3°C în zona de munte, iar cea minimă a atins -7,2°C în zona colinară și -15,7°C în arealul montan.

Începând cu data de 8 februarie, cerul s-a acoperit treptat de nori și pe arii extinse s-au semnalat precipitații, care au fost preponderent sub formă de ploaie. Cantitățile cele mai însemnate de precipitații s-au concentrat îndeosebi în bazinul superior al râului Arieș, aici valorile înregistrate la stațiile și posturile hidrometrice din județ, în 24 de ore, au depășit 20 l/mp.

Cele mai însemnate cantități de precipitații, măsurate la posturile hidrometrice în 24 de ore și cumulat pentru intervalul 08 - 12 februarie 2021, sunt redată în tabelul de mai jos:

Nr. Crt.	St. Meteo, St. Hidro, Post Pluvio	Cantități de precipitații în 24 de ore (l/mp.)					Cumulat în perioada 08 - 12 februarie 2021
		08.02. 2021	09.02. 2021	10.02. 2021	11.02. 2021	12.02. 2021	
1	Arieșeni	26,8	23,5	15,2	3,5	1,2	<b>70,2</b>
2	Scărișoara	20,9	19,2	16,7	3,6	0,3	<b>60,7</b>
3	Albac	13,0	16,3	11,0	2,5	0,0	42,8
4	Vadu Motilor	19,0	16,5	16,5	4,9	0,0	<b>56,9</b>
5	Ponorel	16,2	19,8	16,7	3,0	0,0	<b>55,7</b>
6	Ac. Mihoești	12,5	15,0	13,3	4,6	0,0	45,4
7	St. Hidro Câmpeni	11,8	13,2	16,0	5,4	0,0	46,4
8	St. Meteo Câmpeni	13,0	13,9	18,5	4,4	0,0	<b>49,8</b>
9	Abrud	10,8	11,5	13,4	7,4	0,0	43,1
10	St. Meteo Roșia Montană	7,3	11,4	10,5	5,9	0,0	35,1

Analizând precipitațiile cumulate înregistrate în acest interval în raport cu media multianuală lunară pentru același areal, se constată că în cele 5 zile s-au cumulat valori mai mari decât suma lunară a precipitațiilor caracteristică pentru întreaga lună februarie.

Precipitațiile căzute, creșterea temperaturii aerului și topirea semnificativă a stratului de zăpadă, au determinat creșteri rapide a nivelurilor și debitelor pe cursurile de apă, precum și scurgeri de pe versanți.

S-au înregistrat depășiri ale cotelor de apărare la posturile hidrometrice din bazinul superior al Arieșului, iar valorile maxime măsurate au fost înregistrate în 11 februarie după cum urmează:

- 44675 Scărișoara - Râul Arieș, Hmax=135, Q=63.25 mc/s , CA +15 cm , ora 12.00.
- 44674 Vadu Moșilor - Râul Neagra, Hmax =163, Q=13.33 mc/s, CA +13 cm, ora 06.00.
- 44677 Câmpeni - Râul Arieș, Hmax = 321 cm, Q=138.4 mc/s, CA +21 cm, ora 15.00.

## **II. ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA ACȚIUNILOR OPERATIVE DE APĂRARE**

În intervalul 08 - 12 februarie 2021, Dispeceratul SGA Alba a primit și distribuit un număr de 8 Informări, Atenționări și Avertizări Meteorologice și Hidrologice de Cod Galben și Portocaliu, emise de către ANM București, CMR Transilvania Sud Sibiu și INHGA București, după cum urmează:

### **▪ De la ANM București:**

- 1 Informare Meteorologică pentru ploi moderate cantitativ și intensificări ale vântului.
- 2 Atenționări Meteorologice de Cod Galben, pentru cantități însemnate de apă, polei, intensificări ale vântului și răcire accentuată.

### **▪ De la CMR „Transilvania Sud” Sibiu:**

S-a primit detalierea regională pentru informările, atenționările și avertizările emise de către ANM București.

- 1 Avertizare Meteorologică pentru fenomene meteorologice periculoase – Cod Portocaliu care viza intensificări ale vântului în zona montană.

### **▪ De la INHGA București:**

- 4 Avertizări Hidrologice – Cod Portocaliu și Cod Galben care vizau: scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe râurile mici cu posibile efecte de inundații locale și creșteri de debite și niveluri cu posibile depășiri ale Cotelor de Apărare pentru următoarele bazine hidrografice: Arieș – bazin superior și afluenți bazin mijlociu și inferior, Arieș – bazin amonte S.H. Baia de Arieș, Mureș – sector aval S.H. Glodeni – amonte S.H. Alba Iulia și

Mureș – afluenții aferenți sectorului aval confluență Târnave.

Informările și atenționările meteorologice și hidrologice au fost transmise în teritoriul comitetelor locale pentru situații de urgență prin intermediul Centrului Operațional din cadrul Inspectoratului Județean pentru Situații de Urgență Alba.

Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Alba a monitorizat evoluția fenomenelor, iar prin specialiștii desemnați prin ordin al prefectului, s-a organizat deplasarea în teren pentru constatarea, validarea și evaluarea finală a pagubelor transmise de către U.A.T.-urile: Bistra, Vidra, Horea, Roșia Montană, Gârda de Sus și Ighiu.

S.G.A. Alba a monitorizat permanent modul de manifestare al fenomenelor hidrometeorologice periculoase în raport cu pragurile critice de avertizare și prognozele meteorologice și hidrologice, a supravegheat cu atenție comportarea lucrărilor hidrotehnice cu rol de apărare din administrare, a acționat în conformitate cu Planurile de apărare împotriva inundațiilor aprobate, Regulamentele de Exploatare și Programul de Urmărire a Comportării Construcțiilor și a informat operativ autoritățile județene și autoritățile ierarhic superioare asupra evoluției acestora. Reprezentanții SGA Alba au fost pe teren pentru coordonare și constatări.

La nivel județean, fluxul informațional între comitetele locale și Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență a funcționat în general bine.

### Situațiile cheltuielilor de intervenție pentru perioada 08 - 12.02.2021

Nr. Crt.	Zone intervenție	Costurile intervenției serviciilor de răspuns la calamitate (mii lei)							TOTAL costuri (mii lei) (fără TVA)	TOTAL costuri (mii lei) (cu TVA)
		Nr. personal participant la eveniment	Nr. ore suplimentare	Costuri totale ore suplimentare	Costuri totale echipament și materiale consumate	Cantitate carburant consumat pentru intervenție (l)	Costuri totale carburant consumat pentru intervenție (mii lei)	Costuri totale consum electric al pompelor de evacuare a apei		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	(9)=(4)+(5)+(7)+(8)	(10)=(9)x1,19
1	U.A.T. Bistra	-	-	-	-	400	1,996	-	1,996	1,996
	TOTAL județ									1,996

Instituții participante și zone de intervenție:

1. Primăria Comunei Bistra - în localitățile: Lunca Merilor, Crețești, Hudricești și Gârde.

### III. EFECTELE FENOMENELOR HIDROMETEOROLOGICE

În urma deplasării în teren a comisiilor de specialitate numite prin ordinul prefectului, a fost întocmită situația pagubelor materiale produse ca urmare a viiturilor și fenomenelor hidrometeorologice periculoase înregistrate în intervalul 08 - 12 februarie 2021, care este redată în tabelele de mai jos:

Nr.crt.	Bazinul hidrografic Mureș, Municipiul, orașul, comuna / localități aparținătoare	Curs de apă pe fiecare comună și localitate aparținătoare	Pagube estimate				Cauzele afectării
			Denumire	U.M.	Fizic	Valoric ( mii lei )	
0	1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>	<b>U.A.T. Bistra:</b> Cod Siruta:3039						
<b>1.1</b>	<b>Localitatea Lunca Merilor</b> Cod Siruta: 3217	Râul Arieș (cadastrat)	- Drumul sătesc Lunca Merilor - Crețești	Km	2,5	56,25	Revărsare Râul Arieș
<b>1.2</b>	<b>Localitatea Gârde</b> Cod Siruta: 3164	-	- Drum comunal: DC 212 Gârde - Poiu – Runcuri;	Km	1,4	28,00	Scurgeri de pe versanți
			- Drum satesc 71 Gârde -Pleșă;	Km	0,1	2,00	
			- Drum satesc 79 Runcuri ;	Km	2,1	42,00	
			- Drum satesc 82 Runcuri- Valea Frumoasei - Gănești ;	Km	1,8	36,00	
			- Drum satesc 81 Valea Frumoasei – Șesu Nămaș	Km	1,2	18,00	
<b>1.3</b>	<b>Localitatea Crețești</b> Cod Siruta: 3119	-	- Drum sătesc 56 Crețești – Mihăiești	Km	0,3	6,75	Scurgeri de pe versanți
<b>1.4</b>	<b>Localitatea Hodișești</b> Cod Siruta: 3173	-	- Drum satesc 93 Str. Șoferilor – Hodișești- Boncești - Lăcșor	Km	0,6	9,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.5</b>	<b>Localitatea Tărănești</b> Cod Siruta: 3351	-	- Drum comunal: DC 144 Bistra – Dealu Muntelui – Tărănești – Trișorești – Novăcești - Aronești	Km	3	120,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.6</b>	<b>Localitatea Aronești</b> Cod Siruta: 3057	-	- Drum satesc 96 Novăcești – Aronești – Valea Neagului;	Km	0,7	21,00	Scurgeri de pe versanți
			- Drum satesc 97	Km	0,9	27,00	

			Novăcești -Valea Neagului; - Drumul forestier DF 66 C	Km	0,35	6,00	
<b>1.7</b>	<b>Localitatea Novăcești</b> Cod Siruta: 3244	-	- Drum satesc 98 Novăcești -Valea Neagului (Runculeu);	Km	1,1	22,00	Scurgeri de pe versanți
			- Drum satesc 100 Valea Mare – Turleşite – Turiese	Km	2,5	50,00	
<b>1.8</b>	<b>Localitatea Ciuldești</b> Cod Siruta: 3100	-	- Drum satesc 106 Valea Mare – Ciuldești - Bălești (Întrecai)	Km	2,2	44,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.9</b>	<b>Localitatea Durăști</b> Cod Siruta: 3146	-	- Drum satesc 107 Valea Mare – Durăști	Km	2,4	36,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.10</b>	<b>Localitatea Poiana</b> Cod Siruta: 3262	-	- Drum satesc 109 DC 97 - Poeniță;	Km	1,5	22,50	Scurgeri de pe versanți
			- Drum satesc 110 Magazin Poiană – Poeniță;	Km	2,1	42,00	
			- Drum satesc 111 Poiană – Căpătână;	Km	2,0	40,00	
			- Drum satesc 112 Magazin Poiană -Durăști – Școala cu clasele I-IV	Km	0,3	6,00	
<b>1.11</b>	<b>Localitatea Bălești</b> Cod Siruta: 3066	-	- Drum satesc 114 Drumul Băleștilor - Rătițiș- Valea Bistrișorii;	Km	0,6	9,00	Scurgeri de pe versanți
			- Drum satesc 115 Drumul Băleștilor Bălești Cătun Valea Scredeoaselor	Km	0,7	15,00	
<b>1.12</b>	<b>Localitatea Cheleteni</b> Cod Siruta: 3093	-	- Drum satesc 117 Poiană- Cheleteni-Valea Bistrișorii	Km	2,0	36,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.13</b>	<b>Localitatea Hudricești</b> Cod Siruta: 3182	-	- Drum satesc 120 Valea Bistrișorii- Hudricești- Sălăgești;	Km	2,0	45,00	Scurgeri de pe versanți
			- Drum comunal: DC 143Bistra- Hudricești- Sălăgești- Dîmbureni- Tomnatec	Km	6,0	135,00	
<b>1.14</b>	<b>Localitatea Lipaia</b>	-	- Drum satesc 125 face legătura	Km	1,5	45,00	Scurgeri de pe

	Cod Siruta: 3191		între DC 143- Lipaia de Jos; - Drum satesc 126 face legătura între DC 143- Lipaia de Sus- Dealul Capsei ; - Drum satesc 127 face legătura între DC 143- Dîmbureni - Lipaia de Sus – Dealul Capsei; - Drum satesc 130 face legătura între Bistra – Lipaia (Pucușă); - Drum satesc 131 face legătura între –Lipaia (Pucușă)- Izlaz Hudricești; - Drum satesc 132 face legătura între Bistra – Lipaia (pe Valea Lipăii); - Drum satesc 133 face legătura între Lipaia - Dăndești- Hudricești; - Drum satesc 135 face legătura între Lipaia - Gormonel- Dealul Bistricare	Km	0,8	18,00	versanți
				Km	1,2	36,00	
				Km	1,5	33,75	
				Km	1,5	45,00	
				Km	1,5	33,75	
				Km	1,3	29,25	
<b>1.15</b>	<b>Localitatea Sălăgești</b> Cod Siruta: 3306	-	- Drum satesc 128 face legătura între Sălăgești- Bănuțești- Dîmbureni	Km	1,5	45,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.16</b>	<b>Localitatea Dîmbureni</b> Cod Siruta: 3137	-	- Drum satesc 129 face legătura între Dîmbureni – Tomnatec	Km	1,2	36,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.17</b>	<b>Localitatea Nămaș</b> Cod Siruta: 3235	-	- Drum satesc 88 – Valea Dobrii (Adăpători) – Trișoara	Km	0,3	6,00	Scurgeri de pe versanți
<b>1.18</b>	<b>Localitatea Dealul Muntelui</b> Cod Siruta: 3128	-	- Drum satesc 91 Dealul Muntelui- Țărănești – Trișorești	Km	1,2	60,00	Scurgeri de pe versanți
			<b>TOTAL</b>			<b>1.296,00</b>	
<b>2.</b>	<b>U.A.T. Gârda de Sus: Cod Siruta: 4525</b>						
<b>2.1</b>	<b>Localitatea Huzărești</b> Cod Siruta: 4614	Pârâul Scorțărița (necadastrat)	- Drum comunal- DC 259; - Podețe pe DC 259;	Km	0,9	42,75	Torenți și scurgeri torențiale (Pârâul
				Nr.	4	4,00	

							Scorțărița)
2.2	<b>Localitatea Biharia</b> Cod Siruta: 4543	Pârâul Biharia (necadastrat)	-Drum comunal – DC 261;	Km	0,2	18,50	Torenți și scurgeri torențiale (Pârâul Biharia)
2.3	<b>Localitatea Gârda Seacă</b> Cod Siruta: 4598	Pârâul Gârda Seacă (cadastrat)	-Drum forestier Gârda Seacă;	Km	0,1	29,50	Revărsare Pârâul Gârda Seacă
			<b>TOTAL</b>			<b>94,75</b>	
3.	<b>U.A.T. Horea:</b> Cod Siruta: 4767						
3.1	<b>Localitatea Horea</b> Cod Siruta: 4776	Pârâul Valea Bulzului (necadastrat)	- Pod pe DN1R	Nr.	1	400,00	Revărsare Râul Albac și Pârâul Arada
		Râul Albac (cadastrat)	- Pod pe DN1R	Nr.	1	640,00	Torenți și scurgeri torențiale (Pârâul Valea Bulzului și Valea Babei)
		Pârâul Arada (cadastrat)	- Pod pe DN1R	Nr.	1	1.200,00	
		Valea Babei (necadastrată)	- Pod pe DN1R	Nr.	1	400,00	
			<b>TOTAL</b>			<b>3.040,00</b>	
4.	<b>U.A.T. Ighiu:</b> Cod Siruta: 4927						
4.1	<b>Localitatea Ighiu</b> Cod Siruta: 4936	-	- Teren arabil	Ha	28,01	0,00	Băltiri
			<b>TOTAL</b>			<b>0,00</b>	
5.	<b>U.A.T. Roșia Montană:</b> Cod Siruta: 6761						
5.1	<b>Localitatea Dăroaia</b> Cod Siruta: 6850	-	- Alte pagube: zid de sprijin imobil nr.1041 B	Km	0,007	2,10	Scurgeri de pe versanți
			<b>TOTAL</b>			<b>2,10</b>	
6.	<b>U.A.T. Vidra:</b> Cod Siruta: 8425						
6.1	<b>Localitatea Vidra</b> Cod Siruta: 8434	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Podețe și traversări pietonale: Punte Moară	Nr.	1	3,60	Revărsare Râul Arieșul Mic
6.2	<b>Localitatea Nemeși</b> Cod Siruta: 8675	-	- Drum comunal: DC 186 Nemeși DJ 762 ) – Dosu Luncii	Km	0,2	4,50	Scurgeri de pe versanți
6.3	<b>Localitatea Lunca Bisericii</b> Cod Siruta: 8620	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Alte pagube: -eroziune mal stâng Râul Arieșul Mic	ml	50	15,00	Revărsare Râul Arieșul Mic
6.4	<b>Localitatea Lunca de Jos</b> Cod Siruta: 8639	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Drum comunal: DC 169	Km	0,3	9,75	Revărsare Râul Arieșul Mic
		Pârâul Luca de Jos (necadastrat)	- Alte pagube: Pârâul Luca de Jos colmatat; - Podețe și traversări	ml	50	0,60	Torenți și scurgeri torențiale
				Nr.	3	8,50	



			pietonale: Podeț colmatat pe DJ 762 și 2 Punți pietonale				(Pârâul Luca de Jos)
<b>6.5</b>	<b>Localitatea Goiești</b> Cod Siruta: 8568	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Alte pagube: -eroziuni maluri Râul Arieșul Mic; - Podețe și traversări pietonale: Punte pietonală; - Teren arabil: Livezi; - Fânețe	ml Nr. Ha Ha	800 1 0,5 3,94	240,00 6,00 12,50 98,50	Revărsare Râul Arieșul Mic
<b>6.6</b>	<b>Localitatea Vîrtănești</b> Cod Siruta: 8817	Pârâul Vîrtănești (necadastrat)	- Drum comunal: DC 190 Vîrtănești (DJ 762) – Urdeș	Km	0,05	0,95	Torenți și scurgeri torențiale (Pârâul Vîrtănești)
<b>6.7</b>	<b>Localitatea Lunca Vesești</b> Cod Siruta: 8657	Pârâul Lunca Vesești (necadastrat)	- Drum comunal – DC 191 Lunca Vesești ( DJ 762) - Culdești- Runc - Ponorel	Km	0,3	9,75	Scurgeri de pe versanți  Torenți și scurgeri torențiale (Pârâul Lunca Vesești)
<b>6.8</b>	<b>Localitatea Ponorel</b> Cod Siruta: 8728	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Poduri: Pod peste DC 185	Nr.	1	5,00	Revărsare Râul Arieșul Mic
<b>6.9</b>	<b>Localitatea Drăgoiești-Lunca</b> Cod Siruta: 8531	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Alte pagube: -eroziuni maluri Râul Arieșul Mic; - Podețe și traversări pietonale: Punte pietonală; - Fânețe	ml Nr. Ha	500 1 0,95	150,00 2,00 23,75	Revărsare Râul Arieșul Mic
<b>6.10</b>	<b>Localitatea Oidești</b> Cod Siruta: 8684	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Podețe și traversări pietonale: Punte pietonală	Nr.	1	3,60	Revărsare Râul Arieșul Mic
<b>6.11</b>	<b>Localitatea Dos</b> Cod Siruta: 8504	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Podețe și traversări pietonale: Punte pietonală	Nr.	1	5,70	Revărsare Râul Arieșul Mic
<b>6.12</b>	<b>Localitatea Bobărești</b> Cod Siruta: 8452	Râul Arieșul Mic (cadastrat)	- Podețe și traversări pietonale: Punte pietonală	Nr.	1	6,00	Revărsare Râul Arieșul Mic
			<b>TOTAL</b>			<b>605,70</b>	
	<b>TOTAL JUDEȚ</b>	<b>Total județ pagube estimate pe obiective afectate</b>					<b>TOTAL VALORIC (mii lei)</b>
		<b>Denumire</b>	<b>U.M.</b>	<b>Fizic</b>	<b>Valoric estimat pentru refacere (mii lei)</b>		

<b>Nr.total U.A.T.-uri afectate: 6 Nr. total de localități afectate: 36</b>	Drumuri comunale	Km	12,35	369,20	<b>5.038,55</b>
	Drumuri sătești	Km	44,6	1007,00	
	Drumuri forestiere	Km	0,45	35,50	
	Poduri	Nr.	6	3045,00	
	Podete și traversări pietonale	Nr.	13	39,40	
	Teren arabil	Ha	28,51	12,50	
	Fânețe	Ha	4,89	122,25	
	Alte pagube	-		407,70	

#### **IV. COMPORTAREA LUCRĂRILOR DE GOSPODĂRIRE A APELOR CU ROL DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INUNDAȚIILOR**

Nu au fost afectate construcții hidrotehnice cu rol de apărare de pe teritoriul județului Alba, ca urmare a manifestării fenomenelor hidrometeorologice periculoase din perioada 08 - 12 februarie 2021. Acumularea Mihoești de pe râul Arieș s-a comportat corespunzător.

#### **V. CONCLUZII**

Ca urmare a precipitațiilor abundente căzute în acest interval, s-au produs revărsări ale unor cursuri de apă în bazinul superior al râului Arieș, scurgeri importante pe versanți, torenți, pâraie și viituri rapide pe unele cursuri necodificate și nesupravegheate hidrometric.

Ca și consecințe ale acestor fenomene au fost afectate 6 U.A.T.- uri din județ.

Valoarea totală a pagubelor se ridică la suma de **5.038,55 mii lei**.

Nu s-au înregistrat victime umane ca efect al fenomenelor produse.

Fluxul informațional între Comitetele locale și Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență a funcționat în general bine.

#### **VI. PROPUNERI**

- Alocarea din Fondul de Intervenție la dispoziția Guvernului a sumei de **1296 mii lei**, în bugetul Consiliului Local al comunei Bistra, pentru reabilitarea drumurilor comunale, sătești și forestier, aflate în proprietate și administrare.

- Alocarea din Fondul de Intervenție la dispoziția Guvernului a sumei de **94,75 mii lei**, în bugetul Consiliului Local al comunei Gârda de Sus, pentru reabilitarea drumurilor comunale, forestier și a podețelor, aflate în proprietate și administrare.

- Alocarea din Fondul de Intervenție la dispoziția Guvernului a sumei de **65,35 mii lei**, în bugetul Consiliului Local al comunei Vidra, pentru reabilitarea drumurilor comunale, a unui pod și a punților pietonale, aflate în proprietate și/sau administrare.

- Alocarea din bugetul Companiei Naționale de Administrare a Infrastructurii Rutiere sau din alte surse, a sumei în valoare totală de **3040 mii lei**, pentru reabilitarea podurilor de pe drumul național DN 1R, afectate de viiturile și fenomenele hidrometeorologice periculoase produse.

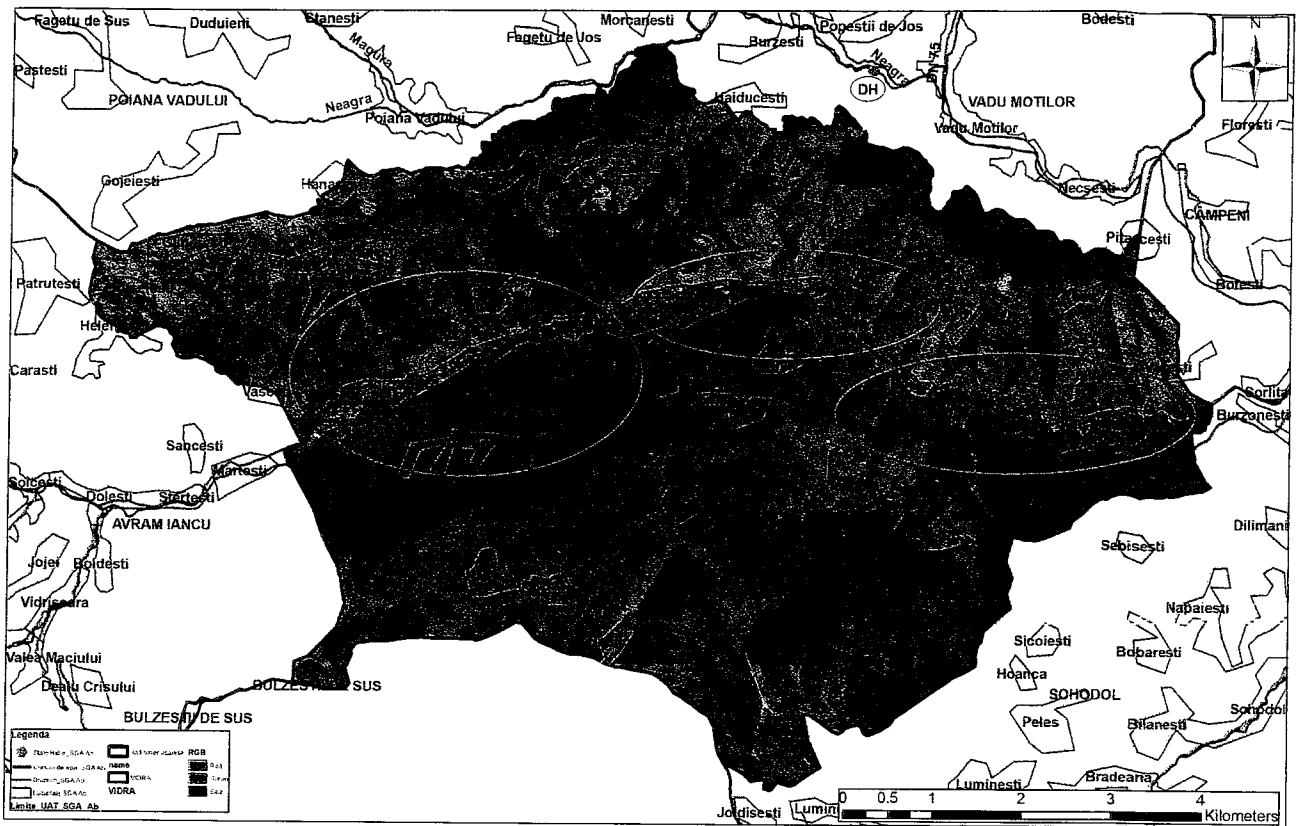
ȘEF GRUP SUPT TEHNIC PENTRU GESTIONAREA  
SITUAȚIILOR DE URGENȚĂ GENERATE DE INUNDAȚII  
Director,  
Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba

Ing. **Sorin VLAD**





**UAT VIDRA**  
Scara 1:50000



**UAT HOREA**  
Scara 1:50000

