

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 20

SITUAȚIA SPAȚIILOR DE PRIMIRE A PERSOANELOR EVACUATE
ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ, LA NIVELUL JUDEȚULUI VÂLCEA

Nr. crt	Județ	Localitatea din care se evacuează	EVACUARE							AUTOEVACUARE						Total persoane evacuate și autoevacuate	
			Nr persoane evacuate			Total	Localitate în care se evacuează	Spațiu de cazare			Nr. persoane care se autoevacuează			Total	Localitatea în care se deplasează		Cap cazare
			F	B	C			Denumire/tip	Adresă	Cap cazare	F	B	C				
TIP DE RISC: INUNDAȚII (datorate unui accident la barajul Vidra)																	
1	VL	Municipiul Rm. Vâlcea	29500	12500	5461	47461	Mun. Rm. Vâlcea	Hotel Alutus SA	Rm. Vâlcea, str. Tudor Vladimirescu, 70	1126							55294
								MOTEL CAPELA									
								CAMPING CAPELA									
								CAMPING LAC OSTROVENI	Ștrand Ostroveni								
								Int. Gr. Șc. OLTCHIM	Str. Nicolae Bălcescu, 28	3769							
								Int. Gr. Șc. FORESTIER	Calea lui Traian								
								Int. Gr. Șc.CONSTRUCȚII	Cartier Ostroveni								
								Int. Gr. Șc. ENERGETIC	Str. Decebal								
								ROMSILVA FIL. VÂLCEA	Calea lui Traian	1039							
								FEDERAL COOP	str. Regina Maria, 1	405							
							Complex Spotiv 1 Mai	Tabără sinistrați	Rm. Vâlcea, str. Tudor Vladimirescu, 71	3500	23500	15400	5894	44794	Dealul Capela	5200	
								Dealul Goranu	2633								
2	VL	Orașul Brezoi	111	111	168	390	oraș Brezoi	SC ARETI SRL	DN - 7	8	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	18
								SC ERD COM SRL	str. Eroilor, 4	32	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	42
								SC ROM CIL SRL	str. Eroilor, 10	20	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	32
								SC ANDIVA SRL	sat Corbu, 20	10	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	20
								Grădinița. 1	str. Șindrila, 15	50	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	60
								Grădinița. 2	str. Unirii, 22	50	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	50
								Liceul Teoretic Brezoi	str. Panduri, 23	100	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	10

								Școala Generală, 1	str. Panduri, 25	50	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	50
								Școala Generală, 2	str. Eroilor, 128	50	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	50
							oraș Brezoi, sat Călinești	Cămin Cultural Călinești	sat Călinești	25	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	35
							oraș Brezoi, sat Păscoaia	Cămin Cultural Păscoaia	sat Păscoaia	25	3	3	4	10	oraș Brezoi	10	35
TIP DE RISC: ACCIDENT CHIMIC(la SC OLTCHIM SA și SC USG Chieh Chemical Grup)																	
1	VL	Municipiul Rm Vâlcea (Căzănești, Stolniceni, Răureni, Troianu și Copăcelu)	5120	4200	1180	10500	Rm. Vâlcea, SC ALUTUS SA, Inspectoratul Școlar Județean Vâlcea	Hotel Alutus SA	Rm. Vâlcea, str. Tudor Vladimirescu, 70	7000				7052	Dealul Petrișor	4520	17552
							Complex spotiv 1 Mai	Tabără sinistrați	Rm. Vâlcea, str. Splaiul Independenței	3500	2300	800	400		Rm. Vâlcea, str. Splaiul Independenței	2532	
TIP DE RISC: ALUNECARE DE TEREN																	
1	VL	Municipiul Rm Vâlcea (Fețeni, Petrișor, Dealul Malului, Poenari și Aranghel)	500	195	96	791	Rm. Vâlcea, SC ALUTUS SA, Inspectoratul Școlar Județean Vâlcea	Hotel Alutus SA	Rm. Vâlcea, str. Tudor Vladimirescu, 70	7000	130	120	115	365			
2	VL	Oraș Băile Olănești	20	20	11	51	strada Livadia	Hotel Livadia	str. Muncitorilor, 1	275	18	18	9	45	oraș Băile Olănești - Livadia	275	96
3	VL	Oraș Berbești	30	36	22	88	oraș Berbești	fost corp al gardienilor publici	sat Berbești	25	30	36	22	88	oraș Berbești	25	88
							SC CAZARE CANTINE	sat Berbești	100						oraș Berbești	100	
							CONSUM COOP BERBEȘTI	sat Dealul Aluniș	40						oraș Berbești	40	
							Grp. Șc. Preda Buzescu	sat Tg. Gângulești	100						oraș Berbești	100	
							SC OOLIMPIC SRL	sat Berbești	40						oraș Berbești	40	
							SC TĂRĂIA SRL	sat Dealul Aluniș	40						oraș Berbești	40	
4	VL	Com Berislăvești, sat Scăueni	2	1	2	5	Com Berislăvești, sat Scăueni	Școala	Com Berislăvești, sat Scăueni	50							5
		Com Berislăvești, sat Robaia	2	2	2	6	Com Berislăvești, sat Robaia	Cămin Cultural	Com Berislăvești, sat Robaia	20	2	1		3	Com Berislăvești, sat Stoenești		9
		Com Berislăvești, sat Rădăcinești	2	2	2	6	Com Berislăvești, sat Rădăcinești	Primăria veche	Com Berislăvești, sat Rădăcinești	10							6
		Com Berislăvești, sat Dângești	1	1		2	Com Berislăvești, sat Dângești	Cămin Cultural	Com Berislăvești, sat Dângești	50							2

5	VL	Com Cernișoara, sat Mădulari	6	9	5	20	Com Cernișoara, sat Mădulari	Cămin Cultural	Com Cernișoara, sat Mădulari	43	30	15	12	57	sat Obârșia	57	87
		Com Cernișoara, sat Obârșia	8	10	5	23	sat Mădulari	Cămin Cultural	Com Cernișoara, sat Mădulari	43	39	29	23	91	Com Cernișoara, sat Mădulari	91	114
		Com Cernișoara, sat Cernișoara	14	17	13	44	sat Cernișoara	Cămin Cultural	Com Cernișoara, sat Cernișoara	22							22
							sat Groși	Școala Groși	Com Cernișoara, sat Groși	10	49	69	25	143	Sat Groși	143	187
							sat Armășești	Dispensar uman	Com Cernișoara, sat Armășești						Sat Armășești		
6	VL	Com Slătioara	27	20	13	60	Com Slătioara	Școala Slătioara	com Slătioara	80	20	15	8	43	com Slătioara	43	103
7	VL	Com Sutești, sat Sutești	10	10	5	25	Com Sutești, sat Sutești	Școala cu clasele I-VIII	Com Sutești, sat Sutești	50							25
		Com Sutești, sat Borosești	10	10	10	30	Com Sutești, sat Borosești	Sala de sport	Com Sutești, sat Borosești	100							30
		Com Sutești, sat Verdea								30	10	10	10	30	Com Sutești	30	30
8	VL	Com Vlădești	15	154	10	40	com Vlădești	Cămin Cultural Vlădești	com Vlădești	100	5	5		10	com Vlădești	10	50
9	VL	Com Tomșani, sat Mirești	39	37	9	85	com Tomșani, sat Folești de Sus	Școlala cu clasele I-VIII, Folești de Sus	sat Folești de Sus	150							85
		Com Tomșani, sat Băltățenii	7	5	2	14	com Tomșani, sat Folești de Sus										14
		Com Tomșani, sat Bogdănești	12	11	2	25	Com Tomșani, sat Bogdănești	Școlala cu clasele I-VIII Bogdănești	sat Bogdănești	30							25
10	VL	Com Pietrari, sat Pietrari	20	30	40	90	Com Pietrari	Scoala cu clasele I-VIII	Com Pietrari, sat Pietrari	200	30	30	50	110	com Pietrari	200	200
			10	10	20	40		Dispensarul medical		50		10		10		50	50
			20	20	40	80		Cămin Cultural		150	20	20	30	70		150	150
		Com Pietrari, sat Pietrari de Sus	20	20	40	80	Com Pietrari, sat Pietrari de Sus	Cămin Cultural	Com Pietrari, sat Pietrari de Sus	150	20	20	30	70	Com Pietrari, sat Pietrari de Sus	150	150
			20	30	40	90		Școala cu clasele I-IV		200	30	30	50	110		200	200
11	VL	Com Drăgoești, sat Drăgoești									25	20	5	50	Com Drăgoești, Școala Drăgoești	205	50
		Com Drăgoești, sat Buciumeni									8	8	4	20	Com Drăgoești, Școala Boncani	65	20

		Com Drăgoești, sat Geamăna								3	2		5	Com Drăgoești, Cămin Cultural	80	5	
TIP DE RISC: INUNDAȚII (datorate revărsării râului Olt)																	
1	VL	Municipiul Drăgășani (str. I.C. Brătianu)	29	32	24	85	SC IMEX TRADING COMPANY		str. Tudor Vladimirescu, 338	85	51	58	58	168	Mun. Drăgășani	250	253
		Municipiul Drăgășani (cartierul de jos)	22	35	36	93	Grp. Șc. Brătianu	internat	str. Mihail Kogălniceanu, 1	93	61	57	46	164	Mun. Drăgășani	300	257
		Municipiul Drăgășani, cartier Sf. Gheorghe	60	58	55	173	Școal Barsanu, sală sport Colegiul Gib Mihăescu, SC Bogman SRL	sală sport, școală	str. T. Vladimirescu, 110, str. Gib Mihăescu, 34, str. Podgoriei, 23	173	119	123	106	348	Mun. Drăgășani	550	521
		Municipiul Drăgășani, str. Primăverii	49	46	47	142	Ateliere școala Uzina Mecanică, SC BOGMAN SRL	ateliere școală și sediu societate	Aleea Școlii, nr. 1 și str. Podgoriei, nr. 23	142	91	94	98	284	Mun. Drăgășani	500	426
2		Mun. Drăgășani, str. Dumbravei				SDPVV	Hruba, dormitoare muncitori	str. Regele Ferdinand, nr. 64		9	12	10	31	Municipiul Drăgășani	300	31	
		Mun. Drăgășani, str. Vasile Alecsandri								19	18	12	49			49	
		Mun. Drăgășani, str. Cărămizari								30	31	33	94			94	
3	VL	Com Drăgoești, sat Drăgoești	8	9	5	22	Drăgoești	Cămin Cultural	Com Drăgoești	80	58	55	35	148	Com Drăgoești, Școala Geamăna	148	170
		Com Drăgoești, sat Buciumeni	20	10	5	35			Com Drăgoești	80	102	75	28	205	Com Drăgoești, Școala Drăgoești	205	240
		Com Drăgoești, sat Geamăna	5	6	4	15			Com Drăgoești	80	80	62	23	165	Com Drăgoești, Școala Boncani	165	180
TIP DE RISC: INUNDAȚII (datorate revărsării râului Olănești)																	
1	VL	oraș Olănești	12	12	8	32	oraș Olănești	Școla Generală clasele I-VIII	str. T. Vladimirescu	50	20	20	11	51	oraș Olănești	100	83
		oraș Olănești, sat Cheia	10	10	6	26	sat Cheia	Școla Generală clasele I-VIII	str. Cheia	50	12	12	8	32	sat Cheia	70	58
2	VL	com Vlădești	30	30	30	90	com Vlădești	Școla Generală clasele I-VIII	com Vlădești	150	20	20	20	60	com Vlădești	60	150
3	VL	com Păușești Măglași, sat Păușești Măglași	5	10	10	25	com Păușești Măglași	Școla Generală clasele I-VIII „Achim Popescu"	com Păușești Măglași, sat Păușești Măglași	300	100	100	100	300	com Păușești Măglași, sat Păușești Măglași	300	325

		com Păușești Măglași, sat Valea Cheii	10	10	15	35	com Păușești Măglași, sat Valea Cheii	Cămin cultural Valea Cheii	sat Valea Cheii	80	100	100	100	300	com Păușești Măglași, sat Valea Cheii	150	230
		com Păușești Măglași, sat Vlăduțeni	20	20	30	70	com Păușești Măglași, sat Păușești Măglași	Cămin cultural Valea Cheii	sat Păușești Măglași, str. Principală	400	50	50	75	175	com Păușești Măglași, sat Păușești Măglași	175	245
TIP DE RISC: INUNDAȚII (datorate revărsării râului Olteț)																	
1	VL	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni	8	6	4	18	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni	Școala	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni	30	1	1	2	4	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni	15	22
		Com Lăcusteni, sat Conța	6	4	5	15	Com Lăcusteni, sat Conța	Școala	Com Lăcusteni, sat Conța	50	4	3	3	10	Com Lăcusteni, sat Conța	20	35
		Com Lăcusteni, sat Gănești	8	6	7	21	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni de Sus	Școala	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni de Sus	30	8	5	6	19	Com Lăcusteni, sat Gănești	20	40
		Com Lăcusteni, sat Lăcusteni de Jos	4	3	3	10	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni de Jos	Grădinița	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni de Jos	10	2	1	1	4	Com Lăcusteni, sat Lăcusteni de Jos	25	14
TIP DE RISC: INUNDAȚII (datorate revărsării pârâului Târâia)																	
1	VL	oraș Berbești	8	7	4	19	oraș Berbești	fost corp al gardienilor publici	sat Berbești	25	8	7	4	19	sat Berbești	25	19
TIP DE RISC: INUNDAȚII (datorate revărsării pârâului Bistrița)																	
1	VL	Com Costești, sat Costești	15	12	23	50	Com Costești, sat Costești	Școala Costești cu clasele I-VIII	Com Costești, sat Costești	300	56	34	10	100	Com Costești, sat Costești	700	320
		Com Costești, sat Pietreni	29	26	15	70	Com Costești, sat Pietreni	Școala Pietreni	Com Costești, sat Pietreni	100							
		Com Costești, sat Bistrița	49	36	15	100	Com Costești, sat Bistrița	Școala Bistrița	Com Costești, sat Bistrița	100							
								Cămin Cultural Costești	sat Costești	100							
								Mănăstirea Bistrița	Sat Bistrița	100							
		com Tomșani, sat Bogdănești	23	18	12	53	com Tomșani, sat Bogdănești	Cămin cultural	com Tomșani, sat Bogdănești	400							53
		com Tomșani, sat Modărceni	3	3	4	10	com Tomșani, sat Tomșani	Școala cu clasele I-VIII Tomșani	Școala cu clasele I-VIII Tomșani	150							10
		com Tomșani, sat Tomșani	17	17	2	36	com Tomșani, sat Tomșani	Cămin cultural	Cămin cultural Tomșani	300							36

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 21

T A B E L
CU CAPACITĂȚI DE PREPARARE ȘI SERVIRE A HRANEI
PENTRU EVACUAȚI ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ

Nr. crt.	DENUMIREA LOCALULUI	ADRESA	Capacitatea de servire hrană	Obs.
1.	RESTAURANT ALUTUS RM.VÂLCEA	T.Vladimirescu, Rm.Vâlcea	200	
2.	RESTAURANT SUD RM.VÂLCEA	Calea lui Traian, Bl. S9, Rm.Vâlcea	250	
3.	RESTAURANT ȘTRAND RM.VÂLCEA	Zona de agrement Ostroveni, Rm.Vâlcea	60	
4.	MOTEL CAPELA RM.VÂLCEA	Capela, Rm.Vâlcea	150	
5.	RUSIDAVA DRĂGĂȘANI	Calea lui Traian, 15, Drăgășani	300	
6.	PAVILIONUL CENTRAL CĂLIMĂNEȘTI	Calea lui Traian, 416, Călimănești	250	
7.	SC MERCUR SA CĂLIMĂNEȘTI	Calea lui Traian, nr. 397	200	
8.	SC MERCUR SA CĂLIMĂNEȘTI	Calea lui Traian, nr. 571	100	
9.	SC CĂLIMĂNEȘTI-CĂCIULATA SA	Calea lui Traian, nr. 501	130	
10.	REGIA AUTONOMĂ A PROTOCOLULUI DE STAT (S.R.I.)	Calea lui Traian, nr. 559	160	
11.	SC SIND ROMÂNIA SRL	Calea lui Traian, nr. 561	350	
12.	SC CĂLIMĂNEȘTI-CĂCIULATA SA	Calea lui Traian, nr. 780	300	
13.	SC CĂLIMĂNEȘTI-CĂCIULATA SA	Calea lui Traian, nr. 782	500	
14.	SC CĂLIMĂNEȘTI-CĂCIULATA SA	Calea lui Traian, nr. 784	400	
15.	G.S.E.A.S. CĂLIMĂNEȘTI	Calea lui Traian, nr. 290	130	
16.	SC SCORIO SRL	Calea lui Traian, nr. 573	200	
17.	SC SIND ROMÂNIA SRL	Calea lui Traian, nr. 766	100	
18.	SC MARCOS SRL	Calea lui Traian	96	
19.	SC CĂLIMĂNEȘTI-CĂCIULATA SA	Calea lui Traian	103	
20.	SC OLTUR SRL	Calea lui Traian, nr. 714	50	
21.	SC COTEXIM SRL	Calea lui Traian, nr. 790	60	
22.	SC ELECTROMONTAJ SA	Jiblea Veche	60	
23.	SC EUROPA 15 A SRL Camping "SEACA"	Calea lui Traian, nr. 4	100	
24.	MOTEL HOREZU	T.Vladimirescu, 15, Horezu	180	
25.	LOTURU BREZOI	Oraș Brezoi	150	
26.	CANTINA S.I.L. BĂBENI	Str. Gării, Nr. 20, Băbeni	150	
27.	LOTURU VOINEASA	Stațiunea Voineasa	400	
28.	M.E.N. Tabăra "COZIA"	Calea lui Traian, nr. 549	180	
29.	M.E.N. Tabăra "CĂCIULATA"	Str. Neagoe Basarab	140	
30.	M.E.N. Tabăra "ARUTELA"	Str. Neagoe Basarab	160	

Nr. crt.	DENUMIREA LOCALULUI	ADRESA	Capacitatea de servire hrană	Obs.
31	SC OLĂNEȘTI RIVIERA SA OLĂNEȘTI Restaurant Olănești	Str. Băilor	450	
32	SC SIND ROMÂNIA SA OLĂNEȘTI Restaurant Parâng	Str. Livadia	700	
33	M.M.P.S. OLĂNEȘTI Restaurant Livadia	Aleea Muncitorilor	100	
34	SC ALUTUS SA OLĂNEȘTI Restaurant Comanca	Str. Mihai Eminescu	100	
35	SC G.D.G. SUPREM SRL OLĂNEȘTI Restaurant Suprem	Str. Parângului	150	
36	SC ALIROMAND SRL OLĂNEȘTI Restaurant Central	Str. Băilor	100	
37	SC SEBI SRL OLĂNEȘTI Restaurant Cascada	Str. Băilor	250	
T O T A L			7.459	

**MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI
INTERNELOR**
Comitetul Județean pentru Situații
de Urgență Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 22

TERENURI INUNDABILE

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata cu inundatii - ha -	Din care:		
					I3 o dată pe an și mai des	I2 o dată la 2-5 ani	I1 mai rar decât o data la 5 ani
1	Alunu	3.482	3482	1,3	1,3	0	0
2	Amărăști	1.960	1960	22	0	22	0
3	Băbeni	2.472	2472	5	0	5	0
4	B. Govora	531	531	0	0	0	0
5	B. Olănești	2.626	2626	0	0	0	0
6	Bălcești	5.633	5633	8	0	8	0
7	Bărbătești	2.454	0	0	0	0	0
8	Berbești	2.678	2678	20,6	4,5	16,1	0
9	Berislăvești	3.299	2868,8	8,5	2,1	2,1	4,3
10	Boișoara	4.556	0	0	0	0	0
11	Brezoi	1.565	0	0	0	0	0
12	Budești	2.658	2658	43,8	29,7	0	14,1
13	Bujoreni	1.280	0	0	0	0	0
14	Bunești	1.288	1288	8	8	0	0
15	Calimănești	2.043	2043	15,2	0	15,2	0
16	Câineni	4.404	0	0	0	0	0
17	Cerțișoara	3.580	0	0	0	0	0
18	Copăceni	3.269	3201	0	0	0	0
19	Costești	2.152	0	0	0	0	0
20	Crețeni	1.734	1734	5,2	3,4	1,8	0
21	Dăești	1.486	1486	0	0	0	0
22	Dănicei	2.943	2943	65,2	62,8	0,7	1,7
23	Diculești	2.213	2213	0	0	0	0
24	Drăgășani	3.425	3425	0	0	0	0
25	Drăgoesti	2.039	1982	31,1	0	22,3	8,8
26	Făurești	2.027	2027	42,2	0	11	31,2
27	Fântărești	5.235	5235	9,9	0	9,9	0
28	Frâncești	3.015	2516	76,8	36,8	40	0
29	Galicea	2.855	2855	196,9	0	196,9	0
30	Ghioroiu	3.897	3897	26	26	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata cu inundații - ha -	Din care:		
					I3 o dată pe an și mai des	I2 o dată la 2-5 ani	I1 mai rar decât o dată la 5 ani
31	Glăvile	2.739	2304	12,5	7	4,5	1
32	Golești	3.104	3104	0	0	0	0
33	Grădiștea	3.184	2914,8	0	0	0	0
34	Gușoeni	1.931	1931	0	0	0	0
35	Horezu	4.046	4046	0	0	0	0
36	Ionești	2.516	2516	0	0	0	0
37	Lăcusteni	2.042	2042	0	0	0	0
38	Laloșu	3.114	2887	0	0	0	0
39	Lădești	3.331	3331	0	0	0	0
40	Lăpușata	2.986	2986	29	0	0	29
41	Livezi	3.387	3363	10	0	0	10
42	Lungești	2.929	2929	0	0	0	0
43	Malaia	3.232	0	0	0	0	0
44	Mateești	2.823	2621	37,9	0	37,9	0
45	Măciuca	2.820	2820	53	5	48	0
46	Mădulari	2.243	2045	0	0	0	0
47	Măldărești	1.893	0	0	0	0	0
48	Mihăești	2.904	2747,6	13,7	0	13,7	0
49	Milcoiu	1.584	1584	40,1	7,1	0	33
50	Mitrofani	819	819	0	0	0	0
51	Muereasca	1.526	0	0	0	0	0
52	N. Bălcescu	2.892	2892	27,5	0	27,5	0
53	Ocnele Mari	1.275	1275	0,5	0	0,5	0
54	Olanu	2.392	2131	10,5	0	10,5	0
55	Orlești	2.581	2.581	0	0	0	0
56	Oteșani	2.244	0	0	0	0	0
57	Păușești-Măglași	1.815	1815	45,7	0	24,5	21,2
58	Păușești-Otăsău	1.826	0	0	0	0	0
59	Perisani	4.951	0	0	0	0	0
60	Pesceana	1.810	1470	6,7	0	6,7	0
61	Pietrari	1.443	0	0	0	0	0
62	Popești	2.929	2418	41,7	0	41,7	0
63	Prundeni	2.616	2616	0	0	0	0
64	Racovița	1.539	1539	98,3	0	77,9	20,4

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata cu inundații - ha -	Din care:		
					I3 o dată pe an și mai des	I2 o dată la 2-5 ani	I1 mai rar decât o dată la 5 ani
65	Rm. Vâlcea	3.522	3522	3,1	0	1,5	1,6
66	Roești	1.912	1912	27,3	0	27,3	0
67	Roșiile	4.607	4539	0	0	0	0
68	Runcu	1.780	1780	1,2	0	1,2	0
69	Sălătrucel	1.791	1791	1,6	1,6	0	0
70	Scundu	1.737	1737	0	0	0	0
71	Sinești	2.158	2158	50,4	0	5	45,4
72	Slătioara	3.433	3160	8,8	8,8	0	0
73	Stănești	1.920	1920	0	0	0	0
74	Stoenesti	2.985	0	0	0	0	0
75	Stoilesti	3.665	3665	168,7	9,2	150,3	9,2
76	Stroesti	3.023	0	0	0	0	0
77	Sutești	1.650	1650	0	0	0	0
78	Șirineasa	1.531	1448	24,9	0	24,9	0
79	Ștefănești	2.148	2148	0	0	0	0
80	Șușani	4.845	3855	95,3	0	95,3	0
81	Tetoiu	3.847	3847	9	0	0	9
82	Titești	1.543	0	0	0	0	0
83	Tomșani	2.656	0	0	0	0	0
84	Vaideeni	8.100	5310	8	0	0	8
85	Valea Mare	4.638	4638	16,0	6,0	10,0	0
86	Vlădești	944	944	0,2	0,2	0	0
87	Voicești	1.333	1333	0	0	0	0
88	Voineasa	8.383	0	0	0	0	0
89	Zătreni	3.803	3803	20	0	0	20
	TOTAL HA	246.219	182.641,2	1447,3	219,5	959,9	267,9
	%	100	74,2	0,8	0,1	0,5	0,1

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 23

TERENURI AFECTATE DE EXCES DE UMIDITATE

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	din care:						
					G2W2-3 gleizare slabă, pseudogleizare slabă-moderată	G3W2 gleizare moderată, pseudogleizare slabă	G3W3.4 gleizare moderată, pseudogleizare moderată-puternică	G4W2-3 gleizare puternică, pseudogleizare slabă, moderată	G4W4 gleizare puternică, pseudogleizare puternică	G4W5 gleizare puternică, pseudogleizare foarte puternică	G5W5 gleizare si pseudogleizar e foarte puternice
1	Alunu	3.482	3482	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Amărăști	1.960	1960	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Băbeni	2.472	2472	36,6	0	0	36,6	0	0	0	0
4	B. Govora	531	531	20,1	0	16,6	0	0	0	3,5	0
5	B. Olănești	2.626	2626	52,7	9,4	0	4	39,3	0	0	0
6	Bălcești	5.633	5633	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Bărbăești	2.454	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Berbești	2.678	2678	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Berislăvești	3.299	2868,8	97,3	0	0	0	97,3	0	0	0
10	Boișoara	4.556	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Brezoi	1.565	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Budești	2.658	2658	59,8	0	0	0	0	0	59,8	0
13	Bujoreni	1.280	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Bunești	1.288	1288	13,9	4,5	0	4,5	4,9	0	0	0
15	Călimanești	2.043	2043	123,4	0	0	123,4	0	0	0	0
16	Câineni	4.404	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Cernișoara	3.580	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Copăceni	3.269	3201	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Costești	2.152	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Crețeni	1.734	1734	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Dăești	1.486	1486	100,6	0	11,4	58,2	31,0	0	0	0
22	Dănicei	2.943	2943	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Diculești	2.213	2213	0	0	0	0	0	0	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	din care:						
					G2W2-3 gleizare slabă, pseudogleizare slabă-moderată	G3W2 gleizare moderată, pseudogleizare slabă	G3W3.4 gleizare moderată, pseudogleizare moderată-puternică	G4W2-3 gleizare puternică, pseudogleizare slabă, moderată	G4W4 gleizare puternică, pseudogleizare puternică	G4W5 gleizare puternică, pseudogleizare foarte puternică	G5W5 gleizare si pseudogleizar e foarte puternice
24	Drăgășani	3.425	3425	44,4	0	44,4	0	0	0	0	0
25	Drăgoești	2.039	1982	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Făurești	2.027	2027	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Fântânești	5.235	5235	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Frâncești	3.015	2516	34,5	0	0	0	14	20,5	0	0
29	Galicea	2.855	2855	129,7	129,7	0	0	0	0	0	0
30	Ghioroiu	3.897	3897	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Glăvile	2.739	2304	4,6	0	4,6	0	0	0	0	0
32	Golești	3.104	3104	59,0	0	0	59,0	0	0	0	0
33	Grădiștea	3.184	2914,8	4,5	0	0	4,5	0	0	0	0
34	Gușoeni	1.931	1931	1,7	0	1,7	0	0	0	0	0
35	Horezu	4.046	4046	65,6	0,8	0	28,4	18,2	18,2	0	0
36	Ionești	2.516	2516	28,5	0	0	0	28,5	0	0	0
37	Lăcusteni	2.042	2042	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Laloșu	3.114	2887	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Lădești	3.331	3331	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Lăpușata	2.986	2986	0	0	0	0	0	0	0	0
41	Livezi	3.387	3363	59,7	0	0	0	59,7	0	0	0
42	Lungești	2.929	2929	0	0	0	0	0	0	0	0
43	Malaia	3.232	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	Mateești	2.823	2621	0	0	0	0	0	0	0	0
45	Măciuca	2.820	2820	66,6	0	30,5	0	36,1	0	0	0
46	Mădulari	2.243	2045	0	0	0	0	0	0	0	0
47	Măldărești	1.893	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	Mihăești	2.904	2747,6	99,2	0	0	0	0	0	99,2	0
49	Milcoiu	1.584	1584	0	0	0	0	0	0	0	0
50	Mitrofani	819	819	0	0	0	0	0	0	0	0
51	Muereasca	1.526	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	N. Bălcescu	2.892	2892	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Ocnele Mari	1.275	1275	1,3	0	0	0	0	1,3	0	0
54	Olanu	2.392	2131	229,4	0	229,4	0	0	0	0	0
55	Orlești	2.581	2.581	0	0	0	0	0	0	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	din care:						
					G2W2-3 gleizare slabă, pseudogleizare slabă-moderată	G3W2 gleizare moderată, pseudogleizare slabă	G3W3.4 gleizare moderată, pseudogleizare moderată-puternică	G4W2-3 gleizare puternică, pseudogleizare slabă, moderată	G4W4 gleizare puternică, pseudogleizare puternică	G4W5 gleizare puternică, pseudogleizare foarte puternică	G5W5 gleizare si pseudogleizar e foarte puternice
56	Oteșani	2.244	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	P. Măglasi	1.815	1815	15,3	0	0	0	0	15,3	0	0
58	Păușești Otăsău	1.826	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Perișani	4.951	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Pesceana	1.810	1470	0	0	0	0	0	0	0	0
61	Pietrari	1.443	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	Popești	2.929	2418	18,5	0	0	0	0	17,8	0	0,7
63	Prundeni	2.616	2616	0	0	0	0	0	0	0	0
64	Racovița	1.539	1539	0	0	0	0	0	0	0	0
65	Rm. Vâlcea	3.522	3522	45,5	0	0	32,5	13	0	0	0
66	Roești	1.912	1912	0	0	0	0	0	0	0	0
67	Roșiile	4.607	4539	257,1	0	0	0	0	0	0	257,1
68	Runcu	1.780	1780	39,5	0	0	0	0	33,4	0	6,1
69	Sălătrucel	1.791	1791	0	0	0	0	0	0	0	0
70	Scundu	1.737	1737	0	0	0	0	0	0	0	0
71	Sinești	2.158	2158	22,7	0	0	0	21	0	1,7	0
72	Slătioara	3.433	3160	5,3	0	0	0	5,3	0	0	0
73	Stănești	1.920	1920	29,1	0	0	29,1	0	0	0	0
74	Stoenești	2.985	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	Stoilești	3.665	3665	0	0	0	0	0	0	0	0
76	Stroești	3.023	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	Sutești	1.650	1650	0	0	0	0	0	0	0	0
78	Șirineasa	1.531	1448	29,3	0	0	0	29,3	0	0	0
79	Ștefănești	2.148	2148	0	0	0	0	0	0	0	0
80	Șușani	4.845	3855	0	0	0	0	0	0	0	0
81	Tetoiu	3.847	3847	0	0	0	0	0	0	0	0
82	Titești	1.543	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Tomșani	2.656	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	Vaideeni	8.100	5310	122,3	0	0	0	31,5	49	41,8	0
85	Valea Mare	4.638	4638	0	0	0	0	0	0	0	0
86	Vlădești	944	944	44,7	0	0	27,1	0	17,6	0	0
87	Voicești	1.333	1333	0	0	0	0	0	0	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	din care:						
					G2W2-3 gleizare slabă, pseudogleizare slabă-moderată	G3W2 gleizare moderată, pseudogleizare slabă	G3W3.4 gleizare moderată, pseudogleizare moderată-puternică	G4W2-3 gleizare puternică, pseudogleizare slabă, moderată	G4W4 gleizare puternică, pseudogleizare puternică	G4W5 gleizare puternică, pseudogleizare foarte puternică	G5W5 gleizare si pseudogleizar e foarte puternice
88	Voineasa	8.383	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	Zătreni	3.803	3803	51,5	0	14,5	0	0	37	0	0
	TOTAL	246.219	182.641,2	2013,9	144,4	353,1	407,3	429,1	210,1	206	263,9
	%	100	74,2	1,1	7,2 din exces mixt	17,5	20,2	21,3	10,4	10,2	13,1

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 24

SITUATIA
FORTELOR ȘI MIJLOACELOR DESTINATE PENTRU INTERVENȚIE ȘI
COOPERARE LA INCENDIILE IZBUCNITE ÎN FONDUL FORESTIER

Nr. crt.	Tipul de risc	Forțe și mijloace		
		Unitatea	Personal	Mijloace
1.	Incendii la fondul forestier	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	55	17
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm. Vâlcea	9	8

**) Detalierea forțelor și mijloacelor, pe categorii și destinații este cea prevăzută în planul comun de cooperare al unităților M.Ap.N. și ale M.A.I. pentru limitarea și înlăturarea efectelor dezastrelor pe teritoriul județului Vâlcea.*

MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 25

SITUAȚIA ALUNECĂRILOR DE TEREN DIN JUDEȚUL VÂLCEA ÎN ANII 2005-2009

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
1.	RM.VÂLCEA	<ul style="list-style-type: none"> strada Fețeni nr. 85 – 87 : alunecare de teren care a afectat mai multe locuințe. Dealul Malului – alunecare de teren cauzată de fenomenul de adâncire albie torent. str.Straubing (pasaj superior DJ 703F KM 1+ 750 – CF Vâlcele Rm.Vâlcea) – alunecare de teren ce cuprinde o suprafață de cca. 35 ha
2.	BĂILE GOVORA	<ul style="list-style-type: none"> 3 alunecări de teren distincte (str. Eroilor, str. Griviței, str.Palangine) Alunecarea din str.Eroilor s-a reactivat puternic în ian.2006-
3.	BĂILE OLĂNEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> punctul „Vulpoiești”, alunecare de teren, aproximativ 15 ha., din care 6 ha. vegetație forestieră; În perimetrul de alunecare se găsesc amplasate 5 gospodării <p>punctul Valea Moașei ,alunecare de teren, aproximativ 500 mp teren agricol pune în pericol 2 case de locuit. punctul Livadia,alunecare de teren de cca. 100 mp. punctul Tisa,alunecare de teren care a afectat DJ 656; pe tronsonul de drum DJ 656, Km 2+500, fenomenul de alunecare de teren s-a accentuat pe banda stângă a sensului de mers către localitatea Comanca; alunecarea pune în pericol o gospodărie al cărei proprietar deține un studiu geotehnic în care se constată că nivelul pânzei freatice în zonă este la o adâncime de 2 m față de drum și urmărește panta dealului din zonă.</p>
4.	BĂBENI	- str. Valea Mare ,alunecare de teren ce pune în pericol o locuință și anexele gospodărești ale acesteia.
5.	BĂLCEȘTI	Alunecări de teren pe arii reduse, combinate cu prăbușiri care au afectat DJ 651
6.	BERBEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> Satul Dămțeni, alunecare de teren desfășurată pe suprafețe relativ extinse. Satul Valea Mare, - cătunul Amzulești, alunecare de teren pe o suprafață de 3000 mp. a afectat platforma drumului comunal DC 135 C, Berbești – Panga – Amzulești,

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
		<p>- cătunul Chilieni, alunecare de teren desfășurată într-un perimetru aflată în imediata vecinătate a unei zone afectate de sarcini tehnologice</p> <ul style="list-style-type: none"> • Satul Târgu – Gângulești, cătunul Delureni – alunecare teren – • Satul Dămțeni – halda steril Panga Sud alunecă spre pâraul Tărăia; • Satul Dealul Aluniș – alunecare teren activă – • Halda steril Panga Nord este în permanentă mișcare în punctul A.F. FELY, care se descarcă în pâraul Tărăia, existând pericolul blocării acestuia. • Satul Dămțeni, cătunul Păsărei, alunecare de teren care pune în pericol 2 gospodării. • Satul Dealul Aluniș, cătunul Strâmba, alunecare de teren ce pune în pericol o locuință. • Satul Roșioara, alunecare de teren ce pune în pericol 7 locuințe. • alunecare de teren halda de steril Panga Sud, pe raza localității Berbești, sat Dămțeni, afectând platforma unui drum și linia LA 20 kv Cernișoara
7.	CĂLIMĂNEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> • Strada Calea lui Traian nr. 371, alunecare de teren declanșată pe o suprafață de 1,8 ha - teren agricol, fânețe și livadă, Zona de alunecare este activă. • Strada Calea lui Traian nr.24 A, alunecare de teren pe o suprafață de cca. 0,5 ha
8.	HOREZU	<ul style="list-style-type: none"> • DC 143 (Horezu – Olari – Tănăsești), alunecare de teren (km. 1 + 950), carosabil afectat pe o lungime de 30 m. și o lățime de 3-4 m.
9.	OCNELE MARI	<ul style="list-style-type: none"> • Strada Ștrandului – alunecare de teren pe o suprafață de cca. 5 ha care a distrus strada pe o lungime de 20 m și a afectat 10 locuințe. • Valea Mânăstirii – alunecare de teren pe o suprafață de cca. 20 ha.
10.	ALUNU	<ul style="list-style-type: none"> • satul Alunu, cătunul Valea Lacului, <ul style="list-style-type: none"> - cătunul Poduri, alunecare care a afectat o gospodărie și pune în pericol alte 3. - Cătunul Arsane, alunecare care a afectat o locuință • satul Ocracu, cătunul Ciobani, alunecare care a afectat o gospodărie și drumul local de acces în cătun. • satul Ocracu, , alunecare de teren aflată în evidența Comitetului Județean pentru Situații de Urgență încă din anii 2000 – 2001, s-a reactivat afectând platforma drumurilor comunale DC 111 și DC 113, precum și o gospodărie. • satul Ocracu, punctul Manea Vintilă – alunecare teren activă care a afectat gospodăria acestuia. • DC Colțești – Roșia – Pătrulești, 2 alunecări de teren – • Satul Ilaciu, cătunul Dealu Mare, reactivare alunecare de teren ce a afectat o gospodărie. • DC 110 Ilaciu – Sonde km 1+200 – 1+300 – alunecare de teren care a distrus drumul pe o lungime de 100 m. DJ 676 D Alunu – Mateești – Cernișoara - alunecare de teren care a afectat platforma drumului pe o lungime de 3 km. • Satul Igoiu, cătunul Râpi, alunecare de teren ce a afectat o gospodărie. • Satul Alunu, cătunul Cornet, alunecare de teren desfășurată într-un perimetru afectat anterior de exploatare miniere (subteran).

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
		<ul style="list-style-type: none"> satul Roșia, cătunul Pătrulești, instabilitate teren manifestată într-o zonă cu exces de umiditate și istoric în alunecări (afectată o gospodărie); satul Bodești, în apropierea grădiniței, s-a reactivat o alunecare de teren, pe direcția est-vest, care a deteriorat grav partea carosabilă a DJ 605 C, circulația în zonă făcându-se anevoios, iar 13 locuințe sunt în pericol iminent de a fi afectate;
11.	AMĂRĂȘTI	<ul style="list-style-type: none"> satul Padina de Sus alunecările de teren au afectat drumul comunal Mereșești-Padina pe o lungime de cca 100m, făcându-l impracticabil;
12.	BĂRBĂTEȘTI	Satul Mierlești, alunecare de teren, Satul Bodești, alunecare de teren , Satul Negrulești, alunecare de teren care a afectat 5 locuințe.
13.	BERISLĂVEȘTI	<p>Satul Stoenesti, Brădișor ,alunecare de teren ce a afectat DJ 703 N Satul Rădăcinești ,alunecare de teren pe o suprafață de cca. 2 ha care a afectat cimitirul sătesc Satul Dangești ,alunecare de teren care a afectat grav o locuință Satul Robaia ,alunecare de teren ce a afectat DJ 703 G o gospodărie și cca.3 ha teren agricol. DC 4 Scăuieni-Rădăcinești km. 8+000, alunecare de teren pe o suprafață de 20000 mp care a distrus drumul.</p> <ul style="list-style-type: none"> Satul Robaia , alunecări de teren ce au afectat 3 locuințe. Satul Rădăcinești, alunecare de teren ce a afectat drumul local <p>-alunecare de teren pe DJ 703 G, km 13+800-13+950 care a afectat grav platforma drumului circulația fiind întreruptă total, frontul de alunecare s-a deplasat spre pod, producând o acumulare de apă în două zone, fapt ce a determinat inundarea terenurilor agricole din vecinătate și punând în pericol a podului; km 12+ 050 este pericol de pierdere a stabilității drumului (alunecare activă), datorită lipsei lucrărilor de preluare și evacuare a apelor pluviale -în satul Robaia, cătunul Bumbi apele pluviale provenite de pe versanți au afuiat platforma drumului local, producând fâgașe și ravene ;</p>
14.	BOIȘOARA	<ul style="list-style-type: none"> DC (Boișoara - Găujani) – alunecare de teren pe 150 m. ce a afectat platforma drumului; Alunecare de teren activată pune în pericol 6 locuințe și anexele acestora; D.N. 7 D în punctul „La Nate” s-a surupat pe o lungime de 20 m. Alunecare de teren ce a afectat D.N. 7 D km 10+300. Satul Găujani, alunecare de teren ce afectat platforma drumului local.
15.	BUDEȘTI	- satul Racovița – alunecare de teren din terasamentul căii ferate Vâlcea – Vâlcele , pe lungime de cca. 20 m
16.	BUJORENI	<ul style="list-style-type: none"> satul Bogdănești - pct. Păducei – alunecare de teren care se manifestă pe o suprafață de cca. 5 ha pct. La Maici – alunecare de teren pe o suprafață de cca. 7 ha; satul Malul Vârtop, punctul „ Săliște” s-a produs a alunecare de teren pe o suprafață de cca. 1000 mp ca urmare a excesului de umiditate; au fost afectate platforma

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
		DC Bujoreni - Bogdănești pe o lungime de 20 m, linia de joasă tensiune prin înclinarea unui stâlp și o gospodărie și o anexă gospodărească.
17.	CERNIȘOARA	<ul style="list-style-type: none"> punctul „Putinei”-Mădulari-Obârșia alunecare de teren pe o lungime de 200 m și o lățime de 150 m ce pune în pericol 5 locuințe; punctul „La Pănești”- Obârșia alunecare de teren pe o lungime de 80m și o lățime de 50 m ce pune în pericol DJ 676 C. punctul „La Bobora”- Mădulari ,alunecare de teren pe o lungime de 40 m și o lățime de 80 m care afectează DJ 676 C Alunecări de teren desfășurate pe arii relativ extinse ce afectat platforma DJ 676 C, km 13+030, 16+600, 16+750, 17+ 200.
18.	COPĂCENI	<ul style="list-style-type: none"> satul Copăceni – alunecare de teren superficială pe o suprafață de 2000 mp; - sat Hotărâsa – alunecare de teren care a afectat o gospodărie. - sat Hotărâsa – alunecare de teren care a afectat 2 gospodării • sat Vețelu – alunecare de teren – 3 gospodării; .
19.	COSTEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> Alunecare teren în cariera Bistrița pe o suprafață de 40 ha, ce a determinat deplasarea albiei pârâului Costești spre Est, amenințând blocarea acestuia; Sat Pietreni, alunecări de teren pe arii relativ extinse care au afectat 4 locuințe. •Satul Vărățici , alunecări de teren ce au afectat 2 gospodării •Satul Bistrița, alunecări de teren ce au afectat 3 gospodării și pun în pericol obturarea unui curs de apă. • satul Costești o alunecare de teren desfășurată într-un perimetru cuprins între DN 67 și albia torentului dealul Costeștiului a afectat anexele gospodărești și pune în pericol locuința domnului Ciobanu Petre.
20.	DĂNICEI	<ul style="list-style-type: none"> Alunecări de teren care au afectat DJ 678 B, DJ 678 E și pun în pericol 3 locuințe.
21.	DICULEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> Alunecări de teren care au afectat DJ 643 pe o lungime de 20 m.
22.	FÂRTĂȚEȘTI	<p>satul Cățetu- alunecare de teren pe aproximativ 4 ha care a afectat un număr de 4 gospodării și anexe</p> <ul style="list-style-type: none"> - alunecare de teren care a distrus o locuință+anexe - satul Seciu – alunecare care a afectat 3 gospodării. - satul Cuci – alunecare care a afectat o gospodărie. -satul Fârtățești- alunecare de teren desfășurată pe un perimetru restrâns caracterizat de pantă accentuată ce afectat grav o gospodărie și pune în pericol alte 2. -Satul Afânata, alunecări de teren ce au afectat 3 gospodării. -alunecare de teren pe o lungime de 42 m a afectat pe un sens de circulație drumul județean DJ 676 A Giulești-Dozești-Cățelu-Roșiile, la Km 8+300
23.	GALICEA	<ul style="list-style-type: none"> DJ 678 D (Galicea – Nicolae Bălcescu), a suferit degradări majore, care constau în aflueria terasamentului pe o lungime de 50 m., îngustând platforma drumului cca. 1,5 m. DJ 678 A (Tătărani- Câmpu Mare), alunecare de teren pe o lungime de 100 m și o adâncime de cca 0,8 m
24.	GOLEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> Alunecări de teren în satele Blidari, Giurgiuveni, Coasta, Poenița, Drăgănești, care au afectat mai multe gospodării.

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
		<ul style="list-style-type: none"> Alunecări de teren în satele declanșate în zone cu istoric în astfel de manifestări care au afectat 3 locuințe.
25.	GLĂVILE	<ul style="list-style-type: none"> Satul Jarostea, manifestări de instabilitate a terenului (tasări și prăbușiri) ce au afectat o gospodărie.
26.	GRĂDIȘTEA	<ul style="list-style-type: none"> - Alunecări de teren : <ul style="list-style-type: none"> satul Diaconești – afectate 5 gospodării, cca. 5 ha. teren agricol, drumul comunal și rețeaua de alimentare cu energie electrică. Care a afectat 5 locuințe și 2 gospodării. satele Dobricea și Tuturu – afectate cca. 5 ha. teren agricol - a afectat 3 gospodării; în satul Străchinești, la km 2+100 al DC 75 Livezi-Grădiștea-Sinești, s-a reactivat o alunecare de teren pe versantului estic pe o lungime de circa 350 m, fiind afectată platforma drumului, prin blocarea sa de ebulmentul alunecării.
27.	GUȘOENI	<ul style="list-style-type: none"> - sat Burdălești – alunecare de teren care a afectat 2 gospodării și 1 locuință; - sat Spârleni - alunecare de teren care a afectat 1 gospodărie; - sat Dadiciu - alunecare de teren care a afectat 1 gospodărie.
28.	IONEȘTI	- alunecare de teren care pune în pericol o locuință
29.	LALOȘU	<ul style="list-style-type: none"> Satul Oltețani, eroziuni de maluri severe ce pun în pericol iminent o gospodărie.
30.	LĂDEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> satul Măldărești, punctul „La Țonoiu”, alunecare de teren aflată în evidența Comitetului Județean pentru Situații de Urgență încă din anii 1999 – 2000, s-a reactivat. satul Găgeni, punctul Țeposu, alunecare teren pe o suprafață de cca. 2000 mp.; satul Olteanca, – alunecări de teren superficiale, pe o suprafață de cca. 6000 mp. livadă și teren arabil. alunecare de teren, sat Popești, în zona cu istoric în alunecări care a afectat grav locuința dl Iordache Nicolae
31.	LĂCUSTENI	<ul style="list-style-type: none"> alunecări de teren care au afectat 2 drumuri satești și 1,4 ha teren arabil. satul Gănești, datorită excesului de umiditate s-a reactivat o alunecare de teren combinată cu o prăbușire ce pune în pericol gospodăriile populației din zonă, aflate la o distanță de 20 m.
32.	LĂPUȘATA	<ul style="list-style-type: none"> satul Broșteni în punctul „Codrul casei”, alunecare de teren pe o suprafață de cca. 3200 mp care pune în pericol o locuință + anexe. satul Berești în punctul „Cioculești”, alunecare de teren pe o suprafață de cca. 200 mp. Afectând o livadă de pomi fructiferi.
33.	LIVEZI	<p>satul Livezi – alunecare teren – afectată 1 gospodărie și 1.5 ha pășuni și fânețe;</p> <p>satul Tina - – alunecare teren – afectată 1 gospodărie și 1 ha pășuni și fânețe;</p> <p>satul Pleșoiu – alunecare teren – 0.5 ha pășuni și fânețe și 0.5 ha păduri.</p> <p>DC 75 Pârâienii de Mijloc – Străchinești, la km 4+100 s-a activat o alunecare de teren pe o lungime de circa 150 m, care a afectat platforma drumului, fiind puse în pericol rețelele de alimentare cu energie electrică și o locuință; km 4+600 s-a activat o alunecare de teren care a avut ca efect drumului pe o lungime de 80 m.</p>

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
34.	MALAIA	Alunecare de teren în satul Ciunget, punctul „Rudăreasa” pe o suprafață de cca. 2 ha.
35.	MATEEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> • satul Turcești :o alunecare de teren pe o suprafață de cca. 6 ha și desfășurată într-o zonă a haldei de steril a E.M.C. Berbești; • cătunul Meia, punctul „Socet”, alunecare de teren pe o suprafață de cca. 10 ha; • satul Turcești, punctul Zaharia Predescu, o alunecare de teren activă, pe o suprafață de cca. 800 mp. • satul Turcești :o alunecare de teren ce a afectat o gospodărie. • reactivarea puternică a alunecării de teren din anul 2005, de pe suprafața haldei de steril Panga Nord, alunecare care a dus la evacuarea a 8 familii cu un număr de 16 persoane; • frontul de alunecare al haldei Panga Nord s-a dezvoltat pe direcția E-V (spre malul stâng al pâraului Tărăia) pe o lungime de aproximativ 150m și adâncime de aproximativ 40m; Albia pâraului Tărăia a fost obturată pe o lungime de aproximativ 40 m prin deplasarea pământului din haldă spre râu pe o lățime de aproximativ 1,20 m față nivelul malului stâng, grosimea stratului de pământ, ce a devenit efectiv malul stâng, pe lungimea precizată, fiind de aproximativ 80 cm; lățimea pâraului permite trecerea debitului, în locul cel mai îngust fiind de aproximativ 2,5 m.
36.	MĂCIUCA	<ul style="list-style-type: none"> • satul Ciocănari, pct. „La Miulescu” se manifestă o alunecare de teren, a cărei front de alunecare înaintează spre 3 locuințe care în prezent nu sunt afectate, iar platforma drumului de acces prezintă o prăbușire pe verticală de circa 1 m și pe o lungime de circa 30 m. • satul Popești, DC 71 Botorani – Popești, pct. Ograzi, se constată o alunecare de teren, pe o lungime de circa 100 m, care pornește din valea Botoranilor ajungând la limita platformei asfaltate a drumului, care în prezent nu este afectată.
37.	MĂDULARI	<ul style="list-style-type: none"> - Alunecare de teren în satul Dimulești – Brobonești, pe o lățime de 700m. - Alunecare de teren în satul Bălșoara, pe o suprafață de cca. 0,9 ha. - alunecare de teren pe DC 63 A Dimulești-Bănțești , km 1+480 ce a afectat partea carosabilă pe un sens de circulație, pe o lungime de 50 de m;
38.	MĂLDĂREȘTI	satul Telechești, alunecare de teren declanșată de adâncirea albiei pâraului Valea Țiganului În cătunul Necșoia punctul Buga , alunecare de teren ce a afectat platforma drumului sătesc. În cătunul Necșoia punctul Ionescu , manifestări de instabilitate ale terenului agricol pe o suprafață de 4 ha .
39.	MIHĂEȘTI	satul Mihăești – alunecare ce a afectat monumentul istoric Mănăstirea Govora
40.	MILCOIU	alunecare de teren care a afectat drumul sătesc care face legătura între DN 7 și DC 27, în punctul „La Costache”; - alunecare de teren pe o lungime de 20m în apropierea DN 7 (la cca. 4 – 5 m de drum, în punctul „Dealul Negru”).

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
		<ul style="list-style-type: none"> Satul Căzănești Vale, alunecare de teren desfășurată într-o zonă cu istoric în alunecări, materialul alunecat obturând parțial albia pârâului Sasca (pericol de formare a unei acumulări temporare de apă).
41.	MITROFANI	<ul style="list-style-type: none"> Satul Izvorășu, DC 98, Km. 11+300, alunecare de teren ce pune în pericol circulația rutieră Punctul „La Turmaci” - alunecare de teren ce a afectat 10 ha. teren arabil
42.	MUEREASCA	<ul style="list-style-type: none"> satul Frâncești Coastă, o alunecare de teren care pune în pericol o locuință și anexele gospodărești, producând o diferență de nivel de 1,4 m, distanța față de casă fiind de 34 m); DJ 658 (Gura-Văii – Muierasca – Mănăstirea Frăsinei), a fost afectat în trei puncte, după cum urmează: <ul style="list-style-type: none"> Km 6 + 050 – alunecare de teren activă pe malul drept al pârâului Muierasca, albia pârâului fiind parțial obturată, afectând infrastructura drumului; Km 11 + 500 – prăbușire - alunecare activă a platformei drumului. Km 6 + 200 – alunecare de teren activă pe malul drept al pârâului Muierasca, albia pârâului fiind parțial obturată, afectând infrastructura drumului; Km 8 + 500 – alunecare ce a afectat structura de rezistență apodului.. Cătunul Lunca Stelești – alunecare care afectat drumul comunal și 1ha teren agricol; Satul Șuta – alunecare de teren care a distrus drumul comunal și 0,5 ha teren agricol; Alunecări de teren reactivate ce pun în pericol platforma DJ 658, Km 2+650, 6+200, 7+100, 8+200. <ul style="list-style-type: none"> Satul Frâncești Coastă, alunecare de teren ce a afectat o gospodărie În satul Andeești, la km 9+900 -9+700s-au produs tasări ale terenului care au afectat platforma drumului DJ 658 Gura Văii- Mănăstirea Frăsinei și zidul de sprijin de rambleu pe o lungime de 80 de m și a fost afectată și locuința familiei Andreescu Maria; În satul Găvănești la km 7+700-7+800 s-a produs afuierea pilei podului din beton peste pârâul Muereasca, răsturnare gabioane mal stâng și afectarea zidului der sprijin al dJ 658; În satul Frâncești- coasta, la km6+200-6+300 s-a reactivat alunecarea de teren mal drept, ebulmentul alunecării s-a oprit în albia pârâului muereasca pe care a opturat-o partial;
43.	NICOLAE BALCESCU	<ul style="list-style-type: none"> Satul Gâltofani – alunecare de teren care a afecta mai multe locuințe.
44.	OLANU	Satul Casa Veche – pct. „La Stroe”- alunecare de teren ce a afectat pe o lungime de 100m DS.
45.	OTEȘANI	<ul style="list-style-type: none"> alunecare de teren cauzată de excesul de umiditate care pune în pericol gospodăria domnului Dărvărescu Gheorghe; satul Cârstănești, pct.David, apele pârâului Luncavăț au răsturnat casetele care făceau parte din apărarea de mal, existând pericolul de eroziune a malului pe care se află platforma drumului DN 65 C Horezu-Craiova; satul Bogdănești,pct.Oșovei, o eroziune severă de mal stâng pune în pericol stâlpul de înaltă tensiune(ce se află în albia pârâului), gospodăria numitului Oșovei Nicolae și terenurile agricole ale cetățenilor din zonă; satul Oteșani,pct.Diaconești, apele pârâului Luncavăț au produs o eroziune de mal drept, punând în pericol platforma DC 116 Oteșani-Cârstănești.
46.	PĂUȘEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> Satul Păușești,alunecare de teren care a afectat DC 126. Satul Tâlvâci,alunecare de teren care a afectat satul Văleni s-a produs o surpare a malului stâng din vecinătatea drumului comunal Păușești-Tomșani afectând anexele gospodărești ale familiilor :Pârvulescu

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
		Dincă Lucreția;
47.	PĂUȘEȘTI - MAGLAȘI	<ul style="list-style-type: none"> Satul Valea Cheii, punctul Patrantasu, alunecare de teren pe o suprafață de 2-3 ha de izlaz. – se manifestă pe o suprafață de 15 ha. Satul Păușești Măglași, punctul „La Diaconescu” ,DJ Păușești - Cacova alunecare de teren pe o suprafață de 1 ha , în punctul „La Chirița”, alunecare de teren pe o suprafață de 2 ha . Satul Valea de Brădet în punctul „La Moaca Maria”, alunecare de teren pe o suprafață de 2000 mp. Dealul Viei, alunecări de teren și pădure pe o suprafață de cca.11 ha. alunecări de teren și eroziuni de mal ce au afectat DJ 651 în mai multe puncte (km 0+500;0+750 ;1+700 și 3+080).
48.	PERIȘANI	<ul style="list-style-type: none"> DJ 703 M, km. 3 + 400 - km. 3 + 600, alunecare de teren cu ruperea terasamentului drumului pe o lungime de 150 m. DC 4 Spinu- Podeni km 0+800 ,alunecare de teren pe o lungime de 80 m și o lățime de 20 m care a afectat platforma drumului. DN 7D km 18+500,alunecare de teren care a afectat platforma drumului pe o distanță de 20m. DN 7D km 20+500,alunecare de teren care a fisurat platforma drumului.
49.	PESCEANA	<p>satul Lupoia, punctul „Fundul Văii”, a fost afectat drumul comunal pe o lungime de 25 m, cu pericol de a afecta o gospodărie.</p> <ul style="list-style-type: none"> Satul Negraia, punctul „Predicești”, afectate drumul sătesc. Suprafața afectată este de circa 1.500 m² : Drumul județean 677 A Șirineasa – Pesceana - Crețeni, alunecare activă cu cute pe o lățime de circa 60 m, paralele cu drumul județean și pe o adâncime de circa 80 m față de axul drumului. Suprafața afectată este de circa 500 m² . Sunt fisuri în asfaltul drumului și scufundarea acestuia pe o lungime de circa 50 m și o adâncime de cca. 5 cm. satul Lupoia, punctul „Diaconescu”, alunecare de teren care a afectat circulația pe drumul comunal pe lungime de 30 m
50.	PIETRARI	- alunecare de teren care a afectat 2 locuințe și 83 ha teren agricol
51.	POPEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> Satul Urși, alunecare de teren care a afectat 2 locuințe .
52.	PRUNDENI	<ul style="list-style-type: none"> satul Călina, alunecare versant estic Dealul Viilor, care pune în pericol 8 gospodării.
53.	RACovița	- alunecarea de teren a afectat DC 8 Racovița - Gruiu Lupului și pune în pericol o gospodrie;
54.	ROEȘTI	- alunecări de teren ce au afectat două locuințe în satul Ciocălței și una în satul Mătulești;
55.	ROȘIILE	<ul style="list-style-type: none"> satele Păsărei, Pleșești, Romanești, au fost evidențiate mai multe alunecări de teren, declanșate pe suprafețe cuprinse între 2000 și 5000 mp. pe drumul comunal DC 79, Roșiile – Pleșești – Păsărești – Dozești :alunecare de teren (afectare lățime drum pe 10 metri);în zonă sunt amplasate 2 sonde extracție gaze naturale, funcționale. satul Lupulești, alunecare de teren care a afecta o locuință. s-au reactivat alunecările de teren din satele Cherăști, Păsărei și Romanești
56.	RUNCU	<ul style="list-style-type: none"> DJ 703 F - km 8 + 400, alunecare de teren care a afectat taluzul rambleului drumului pe o lungime de 50 m și o lățime de 20 m, antrenându-se inclusiv terasamentul drumului pe 60 % din partea carosabilă. DJ 703 F – Km 13,5 o alunecare de teren ce a afectat drumul .

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
		<ul style="list-style-type: none"> Pct. Lacul Lung, alunecare care a avariat 12 gospodării.
57.	SĂLĂTRUCEL	<ul style="list-style-type: none"> Satul Șerbănești – punctul „Dispensar” – drumul de legătură între Șerbănești – Sălătrucel a fost distrus pe o lungime de 20 m, de o alunecare de teren de circa 2.500 mp ; Satul Pătești – alunecare de teren drum de acces, circulația întreruptă. - DC 13 Șerbănești-Patești- alunecare de teren de cca. 14 000 mp .
58.	SCUNDU	<ul style="list-style-type: none"> Punctul „Troita” – alunecarea versantului de pe malul stâng al pârâului Nisipoasa, ce a blocat albia pe o porțiune de cca. 50 m., afectând 0,5 ha teren arabil. DJ 645 – fisură de 10 – 15 cm. în terasament. Satul Crângu, alunecare ce pune în pericol o locuință. Satul Scundu, alunecări de terenuri ce au afectat 2 gospodării. Satul Crângu, alunecare de teren de amploare declanșată pe malul stâng al pârâului Scundu ebulmentul deviind cursul pârâului spre o gospodărie.
59.	SINEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> satul Urzica, o alunecare de teren pe o suprafață de cca. 100 mp; Alunecarea a afectat drumul sătesc, amplasat la o cotă cu 2 metri mai jos decât zona afectată, se manifestă pe o suprafață de 2,5 ha.. Satul Popești, alunecare care se manifestă pe o suprafață de cca. 7,5 ha.
60.	SLĂTIOARA	<ul style="list-style-type: none"> alunecare de teren care a afectat grav o locuință Satul Coasta Cerbului, alunecare de teren ce a afectat o gospodărie.
61.	STĂNEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> alunecare de teren care a afectat 2 ha teren agricol
62.	STOENEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> Alunecări de teren cu acoperirea ulițelor în satele Suseni și Gruieri; Satul Zmeură, alunecare ce pune în pericol 9 gospodării. Satul Zmeură, alunecare de teren ce pune în pericol 3 gospodării Satul Piscu Mare, alunecări de teren ce au afectat 2 gospodării Satul Suseni, alunecare de teren ce a afectat 2 gospodării Satul Neghinești, alunecare de teren ce a afectat 2 gospodării Satul Bârloguli, alunecare de teren ce a afectat o gospodărie
63.	STOILEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> DC 39 – Baia – Bulagei – Geamăna <ul style="list-style-type: none"> punctul „La Pițigoi”, alunecarea de teren a afectat platforma drumului pe o lungime de 10 m și o lățime de cca. 3 m, care a antrenat acostamentul drumului. În satele Bârsoiu, Delureni și Tâmplari ,alunecări care au distrus drumurile comunale.
64.	STROEȘTI	<p>satul Obrocești, punctul „La Constantinescu” alunecare de teren pe cca. 40 m în lungul drumului comunal 131, ce a determinat o prăbușire de teren pe o adâncime pe cca. 1 m.</p> <p>DC 132 Stroești – Dianu km 3+244 și 4+280, alunecări de teren care au afectat partea carosabilă a drumului.(ian.2006); km 0+550, pe DC 132 Stroești – Dianu s-a produs o tasare a părții carosabile, pe verticală de circa 10 cm și pe o lungime de circa 50 m;</p> <p>satul Dianu ,punctul Pietroasa ,alunecare de teren agricol cca. 1ha;</p>

Nr. crt.	Localitatea	Detalii despre alunecarea de teren
65.	ȘIRINEASA	<ul style="list-style-type: none"> • Drumul județean 677 A Șirineasa – Pesceana – Crețeni punctul „pădurea Pescenei” la km 31+ 400,km 32+100,km 32+800,alunecări de teren active,circulația făcându-se greoi.
66.	ȘUȘANI	<ul style="list-style-type: none"> • alunecări de teren care au afectat cca. 2 ha teren agricol
67.	TETOIU	<ul style="list-style-type: none"> - Satul Nenciulești, punctul Biserică, ▪ DJ 676, Km. 54 – alunecare teren ce a îngreunat circulația auto - Satul Măneasa ▪ DJ 676 G – alunecare teren activă pe o lungime de 150 ml pe o lungime de 200 ml. ▪ aceiași alunecare a afectat 6 gospodării
68.	TITEȘTI	<p>satul Bratovești, alunecare teren care a afectat o locuință.</p> <ul style="list-style-type: none"> - satul Titești, pe DN 7D la Km 15+650-15+900 s-a reactivat o alunecare de teren existentă, care a afectat pe o lungime de cca 100m platforma drumului; - km 15+200 tasarea terenului a dus la fisurarea și înclinarea a 2 locuințe; -în satul Bratovești, pe drumul sătesc , ca urmare a excesului de umiditate a fost afectat terasamentul drumului;
69.	TOMȘANI	<ul style="list-style-type: none"> - alunecare de teren care a afectat o locuință și pune în pericol alte 15 gospodării; <p>DC148 Bogdănești-Rovine km 1+ 400 – 1+480,alunecare ce a afectat platforma drumului;</p>
70.	VALEA MARE	Drumul județean 643 B, alunecare de teren care a afectat în totalitate carosabilul drumului pe o lungime de 250 m
71.	VLĂDEȘTI	<ul style="list-style-type: none"> - sat Valea Ursului – DC Vlădești – Pleașa - Fundătura – eroziuni și deplasare masivă de pământ .Suprafața instabilității versantului = 4 ha. - zona Damaschin - Tulburea – alunecare teren cca. 15 ha. În pericol 5 gospodării; - Zona Utăști - Bercu – alunecare teren 0,5 ha. Pericol pentru 1 gospodărie. - DC 62 Vlădești – Fundătura km 2 , alunecare de teren,ce a afectat DC pe o lungime de 100 ml, precum și terenurile agricole din imediata apropiere pe o suprafață de cca. 0,5 ha . - sat Vlădești cătunul Valea Ursului –alunecare de teren care a afectat DC 62, km 1+850 – 1+950, fiind compromise și lucrările stabilizare versant efectuate în anul 2001 din fonduri B.M.
72.	ZĂTRENI	<ul style="list-style-type: none"> • Satul Săscioara – alunecare de teren ce a deteriorat o locuință. - punctul Cincu, alunecare de teren de adâncime pe o suprafață de 1,5 ha producând degradări la mai multe locuințe.

MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 26

SITUAȚIA ALUNECĂRILOR DE TEREN REACTIVATE ÎN ANUL 2010

Nr. crt.	LOCALITATEA	SITUAȚIA DE URGENȚĂ PRODUSĂ
	ALUNU	<p>Alunecare de teren reactivată care a afectat drumul sătesc Alunu-Dealul Roșu- Roșia de Amaradia (jud.Gorj) în mai multe puncte, legătura dintre localitățile Alunu și Roșia de Amaradia, realizându-se cu dificultate.</p> <p>Satul Bodești, pct. „La Sorin Jianu”, manifestări de instabilitate a platformei din beton a DJ 605 C, pe o lungime de aproximativ 80 m, ce pun în pericol un număr de 7 locuințe.</p>
	BĂILE OLĂNEȘTI	<p>În punctul Izlaz , pe o suprafață de cca 6 ha s-a constatat reactivarea unei alunecări, fiind necesar efectuarea unor studii de specialitate în baza cărora se vor stabili și lucrările de stabilizare.</p> <p>str.Intrarea Nucului a fost afectată de scurgerile de pe versanți pe o lungime de cca.100 ml;</p> <p>str.Valea de Case Râu a fost afectată de scurgerile de pe versanți pe o lungime de cca.40 ml;</p> <p>-2 podețe de pe str.Valea de Case Râu au fost afectate de eroziune de mal a pârâului Valea Dosului;</p> <p>-zid de protecție pe o distanță de 10 ml și apărări de mal pe o distanță de cca. 200 ml, au fost afectate de eroziunile de maluri, determinate de creșterea debitului pârâului Valea Dosului;</p> <p>- au fost inundate o gospodărie și 0,5 ha pășune;</p> <p>- a fost afectată rețeaua de alimentare cu apă pe o distanță de cca. 0,2 km.</p>

	BERBEȘTI	<p>Reactivarea unei alunecări de teren care a afectat drumul de acces (1 km) către 8 gospodării din zonă, fiind posibil a fi izolate 8 persoane;</p> <p>În satul Valea Mare in perioada 22 – 23.11.2010 s-a reactivat alunecarea de teren ce a avut drept consecință avariarea rețelei de alimentare cu energie electrică și avariarea drumului de acces determinând întreruperea circulației auto spre un număr de 28 de gospodării.</p> <p>Satul Dămțeni, pct. La Gică s-a produs reactivarea alunecării teren care a afectat platforma drumului DJ 676 E precum și drumul local Păsărei. Circulația este întreruptă pe drumul local, iar accesul către gospodăriile din zonă se face pe rute ocolitoare.</p> <p>Satul Berbești, pct. „La Bazine”, alunecare de teren al cărui perimetru a ajuns la chesoanele platformei pe care sunt amplasate cele două bazine (cu capacitate de 1000 mc) care alimentează operatorul minier EMC Berbești și satele Roșioara, Dămțeni și Valea Mare (cca. 600 gospodării).</p> <p>În zona haldei „Panga Sud” se constată manifestări de instabilitate ale haldei în zona superioară. Nu sunt puse în pericol gospodării sau accesul la acestea.</p>
	BERISLĂVEȘTI	s-a reactivat alunecarea de teren la podul care face legătura dintre județele Vâlcea și Argeș, acesta fiind obturat în totalitate.
	BOIȘOARA	DC 2, pct. „La Brihală” a fost afectat de o alunecare de teren pe o distanță de 30m;
	COPĂCENI	Alunecarea de teren din satul Vetelu, produsa din cauza adincirii talvegului vail Valea Mare, este de aproximativ 3.5 ha.In eventualitatea accentuarii fenomenului exista riscul de a fi afectate 2 gospodarii.
	COSTEȘTI	<p>În satul Bistrița, datorită vechimii construcției (peste 60 ani) și bălțirii excesive a apei din imediata apropiere, locuința domnului Marcu Ion, prezintă crăpături în fundație și în pereți. Aceasta se află în monitorizarea Comitetului Local pentru Situații de Urgență Costești.</p> <p>În satul Costești, punctul „Dealul Costești” se constată o alunecare de teren care a afectat gospodăria domnului Ciobanu Petre.</p> <p>Satul Vărateci, în zona gospodăriei domnului Istocescu Ion, exces de umiditate fapt ce a creat zone cu bălțiri, acestea având o influență directă asupra DC Mlăci – Peri și a zonei imediat apropiate unde s-au constatat deplasări ale terenului.</p> <p>În zona gospodăriilor Strateciuc Anton, Grămadă Ion și Grămadă Mihai, alunecare de teren evidențiată în urmă cu 20</p>

		de ani care datorită excesului de umiditate s-a reactivat pe o suprafață de cca. 5 ha afectând livezile de pomi fructiferi și o rețea electrică dezafectată. În perimetrul haldei de calcar subgabaritic din satul Pietreni, comuna Costești s-a manifestat instabilitatea haldei pe fondul excesului de umiditate.
	DĂEȘTI	În satul Fedeleșoiu, punctul „La Defta”, pârâul Valea Satului a produs o eroziune de mal drept, ducând la prăbușirea platformei drumului sătesc de acces, pe o lungime de circa 5 metri, întrerupând accesul cu mijloacele de transport la un număr de 8 gospodării (22 persoane). Fenomenul pune în pericol întreruperea alimentării cu energie electrică și apă potabilă a gospodăriilor din zonă.
	DĂNICEI	DJ 678B, km 23+400 a fost afectată partea carosabilă L=0.300 km. DC 182, km 0+500, reactivarea alunecării de teren din pct. Valea Opincă; satul Dealul Scheiului, reactivarea alunecării de teren, din pct. Lazăr, fiind afectate 0,3 ha teren agricol-(bălțiri)
	DICULEȘTI	reactivare alunecare de teren în satul Băbeni – Oltețu, punct Matoești
	DRĂGĂȘANI	Pe teritoriul societății S.C. Mar SRL a avut loc o alunecare pe o suprafață de cca 800 mp.
	FÂRTĂȚEȘTI	Alunecare de teren pe o suprafață de cca.200 m care a afectat o gospodărie și pune în pericol anexele și locuința unui cetățean.
	GALICEA	alunecare de teren pe o lungime de 200 metri pe DJ 678 A la km 3+700 în satul Bratia Vale; alunecare de teren pe o lungime de 50 metri pe DJ 678 la km 28+100 în satul Cremenari; alunecare de teren pe o lungime de 100 metri pe DJ 678 la km 23+300 în satul Bratia Deal;
	GLĂVILE	Pe DJ 677 A Crețeni – Glăvile – Pesceana, km 18+200, punct „La Silvica”, se constată o alunecare de teren, coroborată cu o afluire de material granular din malul stâng al pârâului Pesceana, care a afectat drumul pe o lungime de circa 60 m, lățime de 15 m și o înălțime pe verticală de circa 4 m. Zona de alunecare este activă, se poate accentua în condițiile unui exces de umiditate, punând în pericol circulația rutieră, un număr de 3 gospodării și o anexă. Pe DJ 677 A Crețeni – Glăvile – Pesceana, km 17+550, se constată fisuri accentuate în lungul drumului, pe circa 45 metri și o denivelare pe verticală de circa 15 - 20 cm, cu tendință de extindere.

		<p>Pe DJ 677 A Crețeni – Glăvile – Pesceana, km 18+500, se constată o alunecare activă de teren, pe o lungime de circa 100 ml. Perimetrul de alunecare este extins până la pârâul Pesceana, pe o suprafață de 1 ha și a produs denivelări în axul drumului de circa 1 metru.</p> <p>Pe DJ 676 B Glăvile – Olteanca – Lădești, km 1 + 300, punct „Chituci – Magazin”, se constată o alunecare de teren în fază incipientă, pe o lungime de 50 ml și o înălțime de circa 30 cm, măsurați lângă carosabil.</p>
	GOLEȘTI	<p>În satul Drăgănești, în zona „Pod Popescu”, se constată accentuarea fenomenului de alunecare a terenului (evidențiat și în nota de constatare nr. 819-03.03.2010 – Primăria comunei Golești) pe un perimetru caracterizat de exces de umiditate și istoric în alunecări (încă din anul 2006), conjugată cu o eroziune de mal stâng al pârâului „Sâmnic”, fenomene ce au afectat platforma drumului DC 24, km 6+300, pe o lungime de cca. 30 m.</p> <p>În satul Blidari, pct. „Stegar - Drăgușinoiu”, fenomenul de alunecare fiind galopant în perioada 01-12 aprilie 2010, s-a constatat necesitatea evacuării în regim de urgență a următoarelor gospodării:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drăgușinoiu Elena – 6 persoane - Drăgușinoiu C. Maria – 1 persoană - Mustăța Constantin – 3 persoane - Mustăța Dumitru – 2 persoane <p>Drăgușinoiu N. Vasile – 2 persoane</p> <p>Dintre cei menționați mai sus pentru evacuare, numiții Drăgușinoiu Elena, Mustăța Constantin și Mustăța Dumitru au beneficiat de ajutor material constând în materiale de construcții iar Drăgușinoiu C. Maria a primit ajutor financiar în valoare de 7000 lei.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Locuințele numiților Simeanu Gheorghe, Drăgușinoiu Gh. Elena, Drăgușinoiu C. Nicolae, Neacșa Florică, Bărbulete Gheorghe, Labă Constantin, Mosor I. Constantin rămân în atenția CLSU Golești pentru monitorizare. - De asemenea, locuința numitului Linte Gheorghe (satul Popești, pct. „Popești-Vale”) rămâne în atenția CLSU Golești pentru monitorizare.
	GRĂDISTEA	<p>Canalele de evacuare a apelor de pe versanți au fost colmatate și sunt inundate terenuri agricole</p> <p>În zona satului Strachinesti, pe drumul comunal DC 75, km 2+100, este afectată platforma drumului pe o lungime de cca 200 ml. Poate fi afectată și alimentarea cu energie electrică a 3 locuințe.</p>

	HOREZU	sat Olari, pct. Bâscu –reactivarea alunecării de teren DC 144 pct. Novac Ionel – reactivare alunecare de teren
	LACUSTENI	În satul Ganesti , punctul Torpile, s-a reactivat o alunecare de teren ce a afectat o suprafața agricolă de cca 3.00 ha.
	LALOȘU	În satul Berbești, punct „Sub Sat”, ca urmare a căderii precipitațiilor din ultima perioadă și colmatării canalelor de scurgere a apelor, au fost inundate terenurile agricole ale cetățenilor din zonă, pe o suprafață de circa 6 hectare. În satul Otețani, punct „Vatra Sat”, pe DJ 644 A Bălcești – Laloșu – Morunglav (județul Olt), datorită colmatării cu aluviuni, a fost afectat acostamentul drumului, cu posibilitatea de a afecta și platforma drumului județean.
	LĂDEȘTI	sat Lădești, punct lordache – reactivare alunecare de teren care a afectat imobilul domnului lordache Nicolae
	LIVEZI	Alunecările de teren de pe DC 75 Piriienii de Mijloc – Strachinesti în punctele km 4+100 și km 6+400 au dus la fracturarea drumului .
	LUNGEȘTI	Pe DJ 677 C, limită județ Olt – Ștefănești – Lungești – Fumureni – Râmești, km 4+500, punct „Podul lui Niță”, se constată un proces accentuat de eroziune mal drept al pârâului „Mamu”, caracterizat de o diferență de nivel de circa 15 metri între talvegul albiei și platforma drumului județean și care se extinde de-a lungul cursului pârâului pe o lungime de circa 150 m. Fenomenul de eroziune a fost accentuat de obstacolele naturale din albie (arboret crescut în albie, nivelul mic al apelor în toată perioada anului), dar și de tendința de îngustare a acesteia, ca urmare a aluviunilor antrenate în albie de alunecările de teren.
	MATEEȘTI	Satul Turcești datorită izvoarelor subterane existente precum și a infiltrării de apă din precipitații, s-a produs prăbușirea unui perete a locuinței numitului Goșa Gheorghe. Până la stabilirea situației locative a familiei acestuia, compusă din 4 persoane, CLSU Mateești a asigurat spațiu temporar de locuit în clădirea Dispensarului Mateești. Se impune reconstrucția locuinței pe un alt amplasament.
	MĂCIUCA	Sat Măciuceni -o gospodărie-alunecare de teren reactivată În satul Ciocănari, ca urmare a excesului de umiditate înregistrat în ultima perioadă, se constată o reactivare a alunecării de teren, care a afectat grav platforma drumului local Ciocănari (prăbușire platformă pe o înălțime de circa 2,5 metri). Perimetrul de alunecare s-a extins, limita vestică a acestuia ajungând la fundația și elevația locuinței deținute de Miulescu Victor și la circa 1 m de fundația locuinței deținute de Miulescu Ilie.

		<p>Datorită faptului că alunecarea de teren este activă, iar perimetrul de alunecare se poate extinde în condițiile unui nou exces de umiditate, specialiștii prezenți la fața locului, au propus evacuarea celor 2 familii, în spații puse la dispoziție de autoritățile publice locale sau la rude.</p> <p>În apropierea perimetrului de alunecare, la circa 10 metri, se găsește gospodăria doamnei Stoica Nicolita, care se află în monitorizarea</p>
	MĂDULARI	<p>Alunecare de teren ce a afectat lucrările de consolidare pe o lungime de cca. 80m și o lățime de 0,5m a DC 63 A Dimulești - Bănțești, km 1+230. Se circulă cu dificultate.</p> <p>În punctul „La Stan” s-a reactivat alunecarea de teren existentă, a afectat rețeaua de alimentare cu energie electrică și pune în pericol 4 gospodării.</p>
	MĂLDĂREȘTI	DC 63 A Dimulești – Bănțești, km 1+230 reactivare alunecare de teren
	MITROFANI	Satul Racul, pct. „Negrita”, alunecare de teren care a afectat DC 98 Sutești-Mitrofani-Izvoarașu pe o lungime de cca. 50 ml și rețeaua de alimentare cu energie electrică. Circulația auto se desfășoară pe un singur sens, iar traseul rețelei electrice a fost modificat pentru a se asigura alimentarea cu energie electrică.
	MUEREASCA	<p>În satul Francesti Coasta , la km 6+200 pe DJ 658, ca urmare a reactivarii unei alunecari exista pericolul obturarii paraului Muereasca .</p> <p>La km 7+700 al DJ 658 s-a reactivat o alunecare pe mal stang al paraului Muereasca care a dus la obturarea paraului si la punerea in pericol a stabilitatii drumului . In amonte de aceasta alunecare s-a produs afuierea pilei podului de beton armat peste paraul Muereasca , rasturnarea gabioanelor mal stang si afuierea aripii mal drept.</p> <p>La km 9+100 s-a produs o tasare a terenului care afecteaza platforma drumului judetean pe o lungime de cca 55 m.</p> <p>La km 9+800 , avand in vedere starea zidului de sprijin care-si poate pierde stabilitatea , se impune continuarea lucrarilor conform studiului de fezabilitate si proiectului tehnic existent.</p> <p>La km 11+500, in lipsa santurilor de preluare a apelor pluviale s-au produs infiltratii ce au determinat o tasare a platformei drumului . Se va executa o rigola pe partea dreapta a drumului pentru descarcarea apelor in podetul existent in aval .</p>
	NICOLAE BĂLCESCU	<p>satul Linia Hanului</p> <ul style="list-style-type: none"> - alunecare de teren ce a afectat 0,2 ha teren cu vegetație forestieră -pct. La Bunea; -11 km de drumuri comunale și 6 podețe – (scurgeri de pe versanți)

		în satul Valea Viei, în vecinătatea rezervorului de 200 mc aparținând sistemului de aducțiune apă potabilă în localitate, s-a produs o alunecare de teren pe o lungime de cca.35 m, ce a afectat în prima fază împrejmuirea acestuia(gard din sârmă plasă cu stâlpi din beton), existând riscul de a înainta spre fundația rezervorului
	OLANU	În satul Cioboți, punct „La Onița” este prezentă o eroziune de mal care pune în pericol gospodăriile cetățenilor Slujitoru Ion și Slujitoru Gheorghe. În satul Casa Veche, punct „ La Stroe” s-a produs o taluzare naturală pe versantul stâng, aluviunile rezultate în urma acestui proces afectează drumul vicinal, punând în pericol și rețeaua de alimentare cu energie electrică pentru un număr de circa 30 de gospodării.
	PĂUȘEȘTI - MĂGLAȘI	Drumul județean DJ 651, km 1+700, alunecare de teren care a afectat platforma drumului, circulația auto fiind întreruptă în satul Coasta, pct. „La Dobrică” s-a produs o alunecare de teren care a afectat 5 gospodării și o suprafață de 1,34 ha teren agricol
	PERIȘANI	o casă degradată-nu prezintă siguranță în exploatare-cu propunerea evacuării a două persoane două case cu fisuri în fundație și pereți-monitorizate de C.L.S. U. Perișani
	POPEȘTI	În satul Meieni, pe Valea Popii s-a constatat adîncirea talvegului vail cu 2-3 m ce a dus la prabusirea malurilor și largirea vail, afectand un drum agricol și terenuri agricole riverane în suprafața de cca 40 ha.Este pus în pericol și podul cail ferate Babeni-Piopesti-Alunu.
	RACOVÎȚA	DC 8 Racovița –Gruiu Lupului, afectat, de reactivarea alunecării de teren, în pct. Valea Dicului, Cănepiște și Valea Șandrului
	ROEȘTI	În satul Râpa Cărmizii, pe torentul Băiasa, în urma manifestării precipitațiilor abundente și topirii stratului de zăpadă, s-a produs o eroziune de mal ce pune în pericol gospodăria domnului Bărbulete Gheorghe. În satul Cuieni, pe torentul Sîlea, distrugerea barajului din beton a determinat producerea unei eroziuni severe ce poate pune în pericol platforma drumului comunal DC 112 Cuieni – Olteanca și gospodăriile cetățenilor din zonă.
	ROȘIILE	Pe drumul sătesc Romanești-Păsărei-Cherăști Deal, modernizat prin programul Sapard în anul 2008, s-au produs următoarele fenomene: în pct. „La Troiță”, sat Păsărei s-a produs un fenomen de tasare pe o lungime de cca. 100ml, determinând apariția unor fisuri în

		<p>platforma drumului; în pct." La Epistatu", sat Cherăști, la cca.10 m de platforma drumului s-a produs o alunecare de teren pe o suprafață de cca.50 mp.</p> <p>Alunecare de teren care a afectat platforma DJ 676. Circulația auto fiind întreruptă pe acest sector de drum, accesul către 40 de gospodării se face prin localitatea Grădiștea pe un sector de drum pietruit (km 3+500-11+000), a cărei platformă este afectată de excesul de umiditate.</p>
	RUNCU	<p>reactivarea alunecării de teren din satul Runcu, punctul „Lacul lung”(fenomenul de alunecare a fost constatat pentru prima dată în anul 2005) este posibil să afecteze DJ 703 F Runcu -Cepari în cazul în care nu se va interveni în regim de urgență în zonă.</p>
	SCUNDU	<p>Pe drumul județean DJ 645, Zăvideni – Scundu – Pesceana, km 9+800, se constată o reactivare a unei alunecări de teren identificată încă din anul 2006, perimetrul inițial de alunecare extinzându-se și afectând platforma drumului pe o lungime de cca. 120,00 ml, materialul antrenat de alunecare deplasându-se spre albia pârâului Nisipoasa.Platforma drumului în zona alunecată prezintă fisuri, crăpături și tasări pe verticală ce au afectat toată lățimea părții carosabile, punând în pericol siguranța circulației rutiere.</p> <p>Pe drumul județean DJ 645, Zăvideni – Scundu – Pesceana, km 13+700, se constată o prăbușire a platformei drumului pe o lungime de cca. 15,00 ml, posibil cauzată de infiltrațiile de apă care au antrenat în subteran materialul fin (nisip) din versant.</p> <p>Pe drumul județean DJ 645, Zăvideni – Scundu – Pesceana, km 14+450 – 14+550, se constată fisuri, crăpături și tasări pe verticală ce au afectat toată lățimea părții carosabile, punând în pericol siguranța circulației rutiere. De asemenea, în fața Școlii Generale cu clasele I-IV, se constată o instabilitate a terenului ce poate afecta chiar clădirea școlii, în condițiile menținerii excesului de umiditate.</p> <p>În satul Crângu, pe drumul județean DJ 645, Zăvideni – Scundu – Pesceana, km 16+400 (pct. Maxim), alunecarea de teren declanșată pe malul stâng al pârâului Nisipoasa (versantul estic) s-a extins, materialul alunecat deviind albia pârâului spre gospodăria familiei Maxim Mihai pe o adâncime de cca. 25 m, până lângă anexele gospodărești (adăpostul de animale chiar antrenat de apă și distrus) ale acesteia. Alunecarea de teren se desfășoară pe o suprafață de (100,00 m lungime x 700,00 m lățime) și poate obtura cursul pârâului Nisipoasa cu formarea unei acumulări de apă în amonte, ceea ce ar conduce la inundarea proprietăților riverane.</p>

SINESTI	<p>În satul Urzica , catunul Conci, s-a reactivat alunecarea de teren pe o suprafata de 0.5 ha afectand platforma drumului satesc pe o lungime de 30 ml si punand in pericol alimentarea cu energie electrica a 15 gospodarii .</p> <p>În satul Ciucheti, punctul Carlogani, s-a produs o alunecare de teren spre albia paraului Toderestilor, fiind afectata platforma drumului satesc pe o lungime de 20 ml fiind puse in pericol si 2 locuinte.</p>
STĂNEȘTI	<p>În satul Cioponesti, punctul „ Vatra Satului” s-a produs o alunecare superficiala de teren de cca 300 mp afectand cultura de vita-de-vie .</p>
STOENEȘTI	<p>În satul Stoenesti, pct.”La biserica sf. Constantin și Elena”, pe fondul excesului de umiditate s-a produs o alunecare de teren, pe o lungime de cca.25 ml, obturând rigolele de scurgere a apelor pluviale.</p> <p>În satul Suseni, punct „Dealul Bărăgan – Borocan Bucura” s-a produs o alunecare de teren care a afectat drumul satesc pe o lungime de 100 ml, platforma drumului îngustându-se cu circa 2 metri, situație care îngreunează circulația cetățenilor din zonă (circa 250 de persoane, 95 gospodării).</p> <p>În satul Zmeurat, într-o zonă activă cu alunecări de teren, unde mai multe gospodării au fost strămutate în satul Stoenesti, se află gospodăria domnului Dumitrescu I. Dumitru care, nu mai prezintă siguranță în exploatare. Menționăm că familia formată din 2 persoane locuiește, în prezent, într-o anexă gospodărească.</p> <p>reactivarea alunecării de teren din punctul „La Oarga” – sat Dobriceni, pe DJ 646 A Stoenesti – Bărbătești, care a afectat platforma drumului, circulația desfășurându-se într-un singur sens</p>
STROEȘTI	<p>platforma DC 132 Stroești-Dianu, a fost afectată la km 3+100, pe o lungime de cca.30m, datorită reactivării fenomenului de alunecare de teren din zonă.</p>
TOMȘANI	<p>Alunecare de teren pe o suprafață de circa 0,5 ha care se manifestă în zona gospodăriilor deținute de Șoavă Ioana, Ionete Gh. Eugenia, Ionete Eugenia și Popescu Elisaveta.</p>
VALEA MARE	<p>Satul Delureni, pct. „Costea” alunecare de teren care a afectat platforma drumului local ce face legătura între DJ 643 B - Delureni pe o lungime de cca. 50 ml. Circulația se desfășoară cu dificultate.</p>

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 27

CLĂDIRI VULNERABILE

Clădiri de locuit	Construite până în anul 1940			Construite în perioada 1941 - 1963			Construite în perioada 1964 - 1977		
	P- P +1	P+2- P+4	Peste P+4	P- P +1	P+2- P+4	Peste P+4	P- P +1	P+2-P+4	Peste P+4
Inventariat	20036	3		44652	1012		23150	2897	2201
Din care pe sisteme constructive:									
A									
B									
C	19174			43089	954		21631	2870	1201
D	252			384	58		921	27	1000
E (lemn)	610			1179			548		
Expertizate ethnic în perioada 1992 - 1996	2							18	13
Din care încadrate în clasa I de risc seismic	2							18	13
Priorități pentru expertizarea tehnică în vederea reducerii riscului seismic (nr. clădiri /mii lei)	95			26			19	2	
							603,8	500	

NOTĂ: Se consideră că 30% din clădirile din cărămidă construite până în anul 1963 sunt vulnerabile.

L I S T A

cuprinzând construcțiile cu destinația de locuință, care constituie priorități în anul 2007 pentru finanțarea din transferuri de la bugetul de stat a cheltuielilor privind expertizarea tehnica potrivit prevederilor art. 5 lit. a) din Ordonanța Guvernului nr. 20 din 1994 privind măsuri pentru reducerea riscului seismic a construcțiilor existente

Localitatea Râmnicu Vâlcea (intensitatea seismică, exprimată în grade MSK - 7)

Nr. Crt.	Adresa imobilului	Clasa de importanță	Anul construirii	Regim de înălțime (S+P+E)	Număr de tronsoane		Număr apartamente	Suprafața Construită Desfășurată - mp -	Cota-parte indiviză din proprietatea comuna aferentă spațiilor cu destinația de locuință -%-	Fondurile necesare pentru finanțarea cheltuielilor privind expertizarea tehnica - mii lei (RON) -	
					Unicat	identice				Total	din care din transferuri de la bug. de stat
1	Aleea Ciocârliei 1, bl 6		1967	P+4	4		80	4515		45	45
2	G.Procopiu B1. G1		1969-1972	P+4	2	-	170	3772,25	-	37	37
3	G.Procopiu B1. G2		1969-1972	P+4	2	-	170	3772,25	-	37	37
4	Calea lui Traian,bl. L		1962	P+4	4	-	80	4.017	-	40	40
5	Calea lui Traian,BI.R		1962	P+4	2	-	20	1158	-	11	11
6	Calea lui Traian,BI.P		1962	P+4	1	-	20	1158	-	11	11
7	Calea lui Traian,B1.0		1962	P+4	1	-	20	1158	-	11	11
8	Mihai Viteazu BI.I	III	1955	P+I	1	-	12	581	-	6	6
9	Mihai Viteazu B1.2	III	1955	P+I	1	-	12	581	-	6	6

Nr. Crt.	Adresa imobilului	Clasa de importanță	Anul construirii	Regim de înălțime (S+P+E)	Număr de tronsoane		Număr apartamente	Suprafața Construită Desfășurată - mp -	Cota-parte indiviză din proprietatea comuna aferentă spațiilor cu destinația de locuință -%-	Fondurile necesare pentru finanțarea cheltuielilor privind expertizarea tehnică - mii lei (RON) -	
					Unicat	identice				Total	din care din transferuri de la bug. de stat
10	Mihai Viteazu Bl.3	III	1955	P+I	1	-	12	581	-	6	6
11	Mihai Viteazu B1.4	III	1955	P+I	1	-	12	581	-	6	6
12	IMai,B1.4	III	1966	P+4	3	-	44	2595	-	25	25
13	IMai,BI. MAPN1	III	1961	P+2	2	-	12	577	-	6	6
14	IMai,BI. MAPN2	III	1960	P+2	2	-	12	577	-	6	6
15	IMai,BI-6	III	1965	P+4	3	-	44	2367	-	23	23
16	IMai,B1.6A	III	1967	P+4	3	-	44	2508	-	25	25
17	Regina Măria, Nr. 22, bl. Mr. V. Popescu	III	1960	P+3	5		76	5412		54	54
18	Zona Nord,BI. S1	III	1978	P+4	2	-	40	2295	-	23	23
19	Petrișor,bl.PI	III	1970	P+4	4		100	5180		51	51
20	Petrișor,bl.P2	III	1970	P+4	4		100	4925		49	49
21	Petrișor bl.P3	III	1970	P+4	2		60	1470		15	15
22	Petrișor,bl P4	III	1970	P+4	2		60	1230		12	12
23	Petrișor,bl P5	III	1971	P+4	2		40	1550		15	15
24	Petrișor,bl.P6	III	1970	P+4	2		40	2040		20	20

Nr. Crt.	Adresa imobilului	Clasa de importanță	Anul construirii	Regim de înălțime (S+P+E)	Număr de tronsoane		Număr apartamente	Suprafața Construită Desfășurată - mp -	Cota-parte indiviză din proprietatea comuna aferentă spațiilor cu destinația de locuință -%-	Fondurile necesare pentru finanțarea cheltuielilor privind expertizarea tehnica - mii lei (RON) -	
					Unicat	identice				Total	din care din transferuri de la bug. de stat
25	Petrișor,bl.P7	III	1970	P+4	2		40	2210		22	22
26	Petrișor,bl.P8	III	1973	P+4	4		90	4680		47	47
27	Petrișor,bl.P9	III	1970	P+4	2		50	2570		26	26
28	Petrișorbl.P10	III	1969	P+4	2		40	2215		22	22
29	G.ral Magheru, bl. V1	III	1977	M+10	1		29	3124 >		31	31
30	Ostroveni,bl. B12	III	1976	S+P+10	5		220	15565		155	155
31	Ostroveni,bl. B13	III	1976	S+P+10	5		220	15565		155	155
32	Ostroveni,bl. B14	III	1976	S+P+10	5		220	15565		155	155
33	Ostroveni,A9	III	1976	S+P+10	3		180	14839		148	148
34	Ostroveni,S2	III	1976	S+P+10	9		413	34210		342	342
35	Ostroveni,C0	III	1975	S+P+10	2		88	6226		62	62
36	Ostroveni,B0	III	1975	S+P+10	1		88	6226		62	62
37	Ostroveni, C10	III	1975	S+P+10	1		44	3113		31	31
38	Ostroveni Cil	III	1975	S+P+10	1		44	3113		31	31
39	Ostroveni C12	III	1975	S+P+10	1		44	3113		31	31

Nr. Crt.	Adresa imobilului	Clasa de importanță	Anul construirii	Regim de înălțime (S+P+E)	Număr de tronsoane		Număr apartamente	Suprafața Construită Desfășurată - mp -	Cota-parte indiviză din proprietatea comuna aferentă spațiilor cu destinația de locuință -%-	Fondurile necesare pentru finanțarea cheltuielilor privind expertizarea tehnica - mii lei (RON) -	
					Unicat	identice				Total	din care din transferuri de la bug. de stat
40	Ostroveni AI	III	1975	S+P+10	2		88	6864		69	69
41	Ostroveni A2	III	1974	S+P+10	2		88	6864		69	69
42	Ostroveni A3	III	1974	S+P+10	2		88	6864		69	69
43	Ostroveni B2	III	1974	S+P+10	1		40	3245		33	33
44	Ostroveni B3	III	1974	S+P+10	1		40	3190		33	33
45	Ostroveni B4	III	1974	S+P+10	1		40	3190		33	33
	TOTAL									2166	2166

În conformitate cu prevederile Legii nr. 128/2006 și a Ordonanței Guvernului nr. 20/1994 privind măsurile pentru reducerea riscului seismic la clădirile existente în județul Vâlcea au fost inventariate un număr de 35 clădiri încadrate în clasa III de importanță și 10 clădiri încadrate în clasa IV de importanță (conform P100/1992).

Dintre acestea, până în prezent au fost expertizate un număr de 2 clădiri: bloc G3 amplasat pe strada Grigore Procopiu și bloc 6A amplasat pe strada Antim Ivireanu.

Conform concluziilor expertizei tehnice, blocul 6A a fost încadrat în clasa II de risc seismic iar blocul G3 în clasa III. Pentru construcția încadrată în clasa II de risc seismic au fost propuse măsuri de consolidare care nu au fost realizate până în prezent.

Structura pe localități:

- 21 clădiri în municipiul Rm.Vâlcea - toate încadrate în clasa III de importanță
- 11 clădiri în municipiul Drăgășani – 1 (una) în clasa III de importanță și 10 în clasa IV de importanță
- 1 clădire în oraș Horezu - încadrată în clasa III de importanță
- 12 clădiri în oraș Băile Govora - toate încadrate în clasa III de importanță

Structura în funcție de regimul de înălțime și anul construirii

Municipiul Rm.Vâlcea

- 18 clădiri P+4 și 3 clădiri P ; 17 construite înainte de 1970 și 4 între 1972 și 1978; Acestea sunt: clădirile inventariate sunt: Bl. G1, G2, G3 amplasate pe strada Grigore Procopiu, Bl. L, R, P, O amplasate pe Calea lui Traian; Bl. 1, 2, 3, 4, amplasate pe str. Mihai Viteazu; Bl. 4, MAPN1, MAPN2, 6, 6A amplasate în zona 1 Mai; bl. S 1 zona Nord, Bl. 6 amplasat în Alea Ciocârliei, și trei locuințe parter din zona Goranu și str. Mihai Viteazu.

Municipiul Drăgășani

- 10 clădiri S+ P și o clădire S+P+1E; toate construite înainte de 1950 , majoritatea locuințe individuale

Oraș Horezu

- o construcție P+4 construită în 1987

Oraș Băile Govora

- 3 clădiri P și 9 clădiri P+1E, 4 construite în perioada 1960- 1970 și 8 construite înainte de 1940, majoritatea locuințe individuale

NOTĂ

Clasa de importanță III - clădiri de tip curent.

Clasa de importanță IV - clădiri de mica im

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 28

**LISTA
CLĂDIRILOR CARE NU MAI PREZINTĂ SIGURANȚĂ ÎN EXPLOATARE**

Nr. Crt.	Denumirea unității	Adresa	Nr. săli saloane/alte capacități	Nr. niveluri	An construcție	Expertizat	Nr. persoane	Obs
DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ VÂLCEA								
1	Spitalul nr. 2, corp principal	Rm. Vâlcea, b-dul Magheru, nr. 54	430	S + P	1890	da 2005	80	
2	Spitalul nr. 2, secția psihiatrie I	Rm. Vâlcea, b-dul Magheru, nr. 54	41	P+1	1935	nu	125	
3	Spitalul nr. 2, secția psihiatrie II	Rm. Vâlcea, b-dul Magheru, nr. 54	39	S + P + 2E	1935	nu	85	
4	Spital Lădești secția exterioară	Com. Lădești, jud. Vâlcea	13	P	1930	nu	10	
5	Spitalul pneumoftiziologie, „Constantin Anastasalu”	Com. Mihăești, str. Principală, nr. 150, jud. Vâlcea	43	P+ 2E+M	1928	da	157	
6	Spitalul orășenesc Brezoi-pavilion central	Oraș Brezoi, str. Fabricii, nr. 2, jud. Vâlcea	28	P + 1E	1904	nu	100	
7	Spital chirurgie-ginecologie, corp principal	Oraș Horezu, str. A.I. Cuza, nr. 4	37	P	1918	nu	60	
8	Clădire administrativă	Oraș Horezu, str. A.I. Cuza,	11	P	1918	nu	20	

Nr. Crt.	Denumirea unității	Adresa	Nr. săli saloane/alte capacități	Nr. niveluri	An construcție	Expertizat	Nr. persoane	Obs
		nr. 4						
9	Clădire dispensar TBC	Oraș Horezu, str. A.I. Cuza, nr. 4	7	P	1918	nu	20	
10	Clădire corp principal Centrul de Sănătate Sinești	Com. Sinești, jud. Vâlcea	12	P	1906	nu	30	
11	Spital adulți	Oraș Bălcești, str. P. Poenaru	42	P + 2E	1960	nu	13	
12	Clădire pediatrie	Oraș Bălcești	24	P + 1E	1960	nu	7	
13	Policlinica	Oraș Bălcești	32	P + 1E	1964	nu	50	
SERVICIUL DE AMBULANȚĂ								
14	Serviciul de amambulanță	Rm. Vâlcea, str. G-ral Magheru, nr. 42	15	P + 1E	1980	nu	108	
15	Serviciul de amambulanță	Oraș Horezu, str. Independenței, nr. 2	7	P	1920	nu	27	
16	Serviciul de amambulanță	Oraș Brezoi, str. Fabricii, nr. 42	7	P	1972	nu	17	
18	Serviciul de amambulanță	Oraș Bălcești, str. P. Poenaru, nr. 2	4	P	1972	nu	17	
19	Serviciul de amambulanță	Oraș Călimănești. Str. Calea lui Traian, nr. 661	4	P	1935	nu	7	
20	Serviciul de amambulanță	Com. Sinești	3	P	1920	nu	9	
21	Serviciul de amambulanță	Com. Voineasa	2	P	1970	nu	2	
22	Serviciul de amambulanță	Com. Lădești	2	P	1935	nu	3	

Nr. Crt.	Denumirea unității	Adresa	Nr. săli saloane/alte capacități	Nr. niveluri	An construcție	Expertizat	Nr. persoane	Obs
23	Spitalul de psihiatrie Drăgoești, pav. 1	Com. Drăgoești, jud. Vâlcea	11	P	1889	nu	30	
24	Spitalul de psihiatrie Drăgoești, pav. 1 atașat	Com. Drăgoești, jud. Vâlcea	6	P + 1E	1990	nu	5	
25	Spitalul de psihiatrie Drăgoești, pav. 2	Com. Drăgoești, jud. Vâlcea	24	P	1889	nu	90	
26	Spitalul de psihiatrie Drăgoești, pav. 2 atașat	Com. Drăgoești, jud. Vâlcea	18	P	1968	nu	15	
27	Spitalul de psihiatrie Drăgoești, pav. 2 atașat	Com. Drăgoești, jud. Vâlcea	7	P	1970	nu	15	
28	Spitalul de psihiatrie Drăgoești, pav. 3	Com. Drăgoești, jud. Vâlcea	16	P	1889	nu	30	
MUNICIPIUL DRĂGĂȘANI								
29	Farmacie	Str. Bagdazar, nr. 2	9	P	1941	Da III	7	
30	Clădire corp c infecțioase, psihiatrie și morgă	Str. Bagdazar, nr. 2	28	S +P + E	1939	Da III	69	
31	Centrală telefonică	Str. Bagdazar, nr. 2	4	P	1958	Da III	5	
32	Bloc alimentar	Str. Bagdazar, nr. 2	4	P	1959	Da III	2	

CLĂDIRI APARTINÂND DIRECȚIEI JUDEȚEANE PENTRU CULTURĂ, CULTE ȘI PATRIMONIUL CULTURAL NAȚIONAL VÂLCEA

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
1	Mănăstirea Hurezi (sec. XVII), sat Romanii de Jos, oraș Horezu	HCM 661/1957: 2075 LMI1991– 992: 39B0286 L5/2000: K 172 LMI 2004: VL-II-a-A-098994	- schimbare învelitoare la biserica mare; restaurare fațade; - Consolidare/restaurare – corpurile de chilii din incinta istorică.	Ansamblu arhitectonic monahal înscris în Lista Patrimoniului Cultural Mondial – UNESCO.
2	Bolnița mănăstirii Hurezi biserica „Adormirea Maicii Domnului” (sec. XVII), sat Romanii de Jos, oraș Horezu	HCM 661/1957: 2076 LMI1991– 992: 39B0287 VL-II-m-A-09895.01	- Consolidare/restaurare; -Consolidare/conservare /restaurare pictură murală.	Monument inclus în ansamblul monahal de la Hurezi.
3	Schitul „Sfinții Apostoli” biserica VL-II-m-A-09896.01 Romanii de Jos, oraș Horezu	HCM 661/2077 LMI1991– 992: 39B0288 LMI 2004: VL-II-m-A-09896.01	- Consolidare turle; -Consolidare/restaurare pictură murală.	Monument inclus în ansamblul monahal de la Hurezi.
4	Schitul „Sfintul Ștefan” biserica (sec. XVII), sat Romanii de Jos, oraș Horezu	HCM 661/1957: 2078 LMI 1991- 1992 39B0289 LMI 2004: VL-II-m-A-09896.01	- Consolidare turle; -Consolidare/restaurare pictură murală.	Monument inclus în ansamblul monahal de la Hurezi.
5	Biserica „Intrarea în Biserică a Maicii Domnului” și „Sfântul Ioan Botezătorul” (sec. XVII), sat Urșani, oraș Horezu. Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 2080 LMI1991- 1992 39B0351 L5/2000: k.178 LMI 2004: VL-m-A.09953		

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
6	Biserica „Sfinții Voevozi și Sfântul Vasile” (sec. XVIII), cart. Olari, oraș Horezu.	LMI 1991-1992: 39B0183 LMI 2004: VL-II-m-B-09788	- Consolidare turle; -Consolidare/restaurare pictură murală.	Categorie valorică B. Monumentul este situat în cartierul renumiților olari din Horezu. Pictura murală, intrioară și exterioară are inserate în programul iconografic teme inedite de factură populară,
7	Biserica „Sfinții Voevozi” (sec. XIX), sat Căinenii Mici, com. Căineni Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 2229 LMI 1991-1992 LMI 2004: VL-II-m-A-09712	- Consolidare turle; -Consolidare/restaurare pictură murală interioară și exterioară.	Categorie valorică A
8	Biserica „Sfântul Nicolae” (sec. XVIII), sat Căinenii Mici, com. Căineni Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 2230 LMI 1991-1992 LMI 2004: VL-II-m-A-09709	- Consolidare turle; -Consolidare/restaurare pictură murală interioară și exterioară.	Categorie valorică A
9	Biserica „Cuvioasa Paraschiva” (sec. XVIII), sat Călimănești, oraș Brezoi. Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 2235 LMI 1991-1992 39B0099 LMI 2004: VL-II-m-B-09706	Lucrări consolidare restaurare (arhitectură și componente artistice)	Categorie valorică B Deși înscrisă în categoria valorică B, biserica, de mici dimensiuni, este foarte valoroasă prin vechime, arhitectură și calitate artistică și documentară a picturii murale.

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
10	Mănăstirea Berislăvești ” (sec. XVIII), sat Berislăvești, com. Berislăvești . Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 2213 LMI 1991-1992 39B0057 LMI 2004: VL-II-m-A-09665	Consolidare/restaurare pictură murală; - Corpul de chilii: . intervenții de urgență în vederea consolidării și conservării.	Categorie valorică A
11	Ansamblul fostului schit Fedeleșoiu (sec. XVII-XVIII), sat Fedeleșoiu, com. Dăești. Introdus în Planul Național de Restaurare	HCM 661/1957: 2241 LMI 1991-1992 39B0148 L5/2000: k,175 LMI 2004: VL-II-m-A-09761	-Consolidare/restaurare a corpului de chilii și a zidului din incintă; - promovarea în circuitul turistic de pe Valea Oltului.	Categorie valorică A
12	Mănăstirea Arnota (sec. XVII), sat Bistrița, com. Costești	HCM 661/1957: 2059 LMI 1991-1992 39B0059 L5/2000: k,169 LMI 2004: VL-II-m-A-09667	Monitorizarea comportamentului în timpul exploziilor din carieră	Categorie valorică A
13	Fostul schit „Peri”-biserica „Intrarea în Biserică” – 1758, sat Bistrița, com. Costești	HCM 661/1957: 2064 LMI 1991-1992 39B0063 LMI 2004: VL-II-m-B-09671	-Consolidare/restaurare; - Intervenție de urgență la pictură și iconostas (brâncovenesc); - Restaurare pictură.	Categorie valorică B. Monumentul trebuie să fie integrat sitului istoric de la Bistrița. Este valoros prin arhitectura și componentele sale artistice (iconostas, frescă).

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
14	Fostul schit „Păpușa” - (sec. XV-XVI, ref. 1712), sat Bistrița, com. Costești	HCM 661/1957: 2063 LMI 1991-1992 39B0060 LMI 2004: VL-II-m-B-09638	-Consolidare/restaurare frescă și iconostas;	Categorie valorică B. Monumentul trebuie să fie integrat sitului istoric de la Bistrița. Este valoros prin arhitectura și componentele sale artistice (iconostas, frescă).
15	Fostul schit „De sub Piatră” sau „44 de izvoare (1700-1701), sat Pietreni, com. Costești	HCM 661/1957: 2066 LMI 1991-1992 39B0263 LMI 2004: VL-II-m-B-09874	-Consolidare/restaurare (intervenție de urgență – consolidare bisercă); -Consolidare /restaurare pictură.	Categorie valorică B. Monumentul trebuie să fie integrat sitului istoric de la Bistrița. Este valoros prin arhitectura și componentele sale murale.
16	Mănăstirea Dintr-un Lemn (sec. XVI-XVII), sat Dezrobiți, com. Frâncești. Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 1915 LMI 1991-1992 39B0129 L5/2000:K.174 LMI 2004: VL-II-a-A-09742	Lucrări consolidare la corpurile de chilii de pe latura de est a incintei istorice.	Categorie valorică A.
17	Biserica „Înălțarea Domnului” a fostului schit Mănăilești, com. Frâncești.	HCM 661/1957: 2071 LMI 1991-1992 39B0210 LMI 2004: VL-II-m-B-09816	- Consolidare/restaurare; - Consolidare /restaurare pictură murală.	Categorie valorică B. Monumentul valoros de arhitectură, pictură și inscripții. Trebuie să fie pus în valoare prin includerea sa în circuitul de vizitare al mănăstirilor Dintr-un Lemn și Surupatele.

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
18	Mănăstirea Sărăcinești, sat Valea Cheii, com. Păușești- Măglași.	HCM 661/1957: 2249 LMI 1991-1992 39B0356 VL-II-a-B-09960	- Consolidare/restaurare întregului ansamblu; - Consolidare /restaurare pictură murală.	Categorie valorică A.
19	Biserica „Sfântul Nicolae”, „Sfântul Gheorghe” (sec. XVIII), com. Măldărești	HCM 661/1957: 2080 LMI 1991-1992 39B0205 VL-II-m-A-09812.03	- Consolidare/restaurare; - Consolidare /restaurare pictură murală interioară și exterioară.	Categorie valorică A.
20	Fostul Schit Climent, Biserica „Buna Vestire”, (1742-1744) Pietrari de Jos, com. Pietrari.	LMI 1991-1992 39B02060 VL-II-m-B-09871	- Intervenție de urgență – consolidare biserică; - Consolidare și restaurare pictură (fresca secolului XVIII)	Categorie valorică B. Biserica este fracturată transversal în naos. Problema pare să fie legată de amplasamentul ales, terenul tasându-se mai tare în partea altarului.
21	Fosta mănăstire Titireciu, biserica „Sf. Ioan Gură de Aur”(1577, reclădită 1724), Localitatea Lunca, oraș Ocnele Mari.	HCM 661/1957: 2209 LMI 1991-1992 39B0194 VL-II-m-B-09800	- Lucrări urgente de consolidare (pridvor, turlă); - Intervenții de urgență-consolidare pictură și iconostas (brâncovenesc)/restaurare componente artistice.	Categorie valorică B. Biserica are probleme de structură și o stare precară de conservare a componentelor artistice.

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
22	Biserica „Sf. Gheorghe și Sf. Dumitru” (1724), localitatea Țeica, oraș Ocnele Mari.	HCM 661/1957: 2212 LMI 1991-1992 39B0348 VL-II-m-B-09950	- Biserica este amplasată în zona dezafectată ca urmare a prăbușirilor subterane din câmpul minier Ocnele mari; - a fost înscrisă pe lista UNESCO a monumentelor aflate în pericol.	Categorie valorică B.
23	Biserica „Adormirea Maicii Domnului” 8sec. XVI), str. N. Bălcescu, nr. 1, oraș Ocnele Mari. Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 2205 LMI 1991-1992 123 VL-II-m-B-09840	- Consolidare/conservare	Categorie valorică B. Biserica este în ruină.
24	Stăreția fostului schit Inătești (sec. XVIII-XIX), Rm. Vâlcea.	LMI 1991-1992 39B0015 VL-II-m-B-09602.02	- Consolidare/restructurare	Categorie valorică B.
25	Biserica de lemn „Înălțarea Domnului” (1767), sat Valea Scheiului, com. Dănicei.	hcm 661/1957: 1913 LMI 1991-992: 39B 0361 VL-II-m-B-09965	- Strămutare în situl istoric de pe insula Ostrov, Călimănești; - această operațiune face parte dintr-un program de salvare a bisericilor de lemn părăsite și punerea lor în valoare prin introducerea în cult și în circuitul turistic, program sprijinit de mănăstirile Cozia și Ostrov.	Categorie valorică B. Monumentul este reprezentativ pentru bisericile de lemn din zona de confluență Vâlcea-Argeș.

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
26	Biserica „Buna Vestire”, sat Copăcenii, com. Copăcenii-1804.	HCM 617/1957: 2058 LMI 1991-1992 39B0115 VL-II-m-B-09727	- Consolidare/restructurare; - Consolidare/restructurare pictură murală.	Categorie valorică B. Lucrările începute în 1990 au fost întrerupte din lipsa de fonduri.
27	Biserica „Buna Vestire și Sf. Ioan”, 1805 sat Vătășești, com. Golești.	LMI 1991-1992 39B0364 LMI 2004: VL-II-m-B-09968	- Consolidare/conservare; - Consolidare/restructurare pictură murală.	Categorie valorică B. Biserica este valoroasă prin arhitectură și frescă și nu are nici un suport financiar (practic este izolată în pădure).
28	Biserica „Sfinții Voevozi” (sec. XVIII), sat Slăvitești, oraș Băbeni. Introdusă în Planul Național de Restaurare.	LMI 1991-1992 39B0311 LMI 2004: VL-II-m-B-09916	Consolidare/conservare.	Categorie valorică B. Actualmente monumentul este pus în conservare până la găsirea resurselor financiare pentru continuarea lucrărilor.
29	Ansamblul fostei Mănăstiri Moruglavu (sec. XVIII), sat Șerbănești, com. Ștefănești.	LMI 1991-1992 39B0325 LMI 2004: VL-II-a-B-09931	Consolidare/restructurare a întregului ansamblu	Categorie valorică B. Corpul de chili prezintă pericol de prăbușire.
30	Biserica „Sfânta Treime” a fostului schit Bodești (sec. XVIII), sat Bodești, com. Bărbătești. Introdusă în Planul Național de Restaurare.	HCM 661/1957: 2056 LMI 1991-1992: 39B0068 VL-II-m-B-09675.01	Lucrări de consolidare/restaurare structură, frescă	Categorie valorică B. Lucrările de consolidare au fost întrerupte din lipsă de fonduri.

Nr. crt	Obiectivul	Cod în lista monumentelor	Lucrări necesare	Observații
31	Biserica „Intrarea în Biserică a Maicii Domnului” (sec. XVIII-XIX), sat Gorunești, com. Slătioara	HCM661/1957: 2090 LMI1991-1992: 39B0165 VL-II-m-B-09774	- Consolidare; - Restaurare frescă exterioară și interioară.	Categorie valorică B. Biserica este renumită prin inedita friză a potecașilor din registrul superior al fațadelor.

**MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea**

**NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 29**

OPERATORI ECONOMICI ȘI INSTITUȚII PUBLICI SURSE DE RISC

A. Risc de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase.

1. S.C. OLTCHIM S.A.
2. S.C. GTS SPECIAL GAS SRL punct de lucru Ionești
3. S.C. CET GOVORA S.A.
4. S.C. CONPET S.A. PLOIEȘTI- Stația de Pompare a Țițeiului Orlești
5. SC UNITED ROMÂNIA PRODEXPORT SRL Rm. Vâlcea
6. SC TOPANEL PRODUCTION PANELS SA Rm. Vâlcea
7. S.C. LINDE GAZ ROMÂNIA S.R.L. Fabrica de Separare a Aerului Rm. Vâlcea

B. Risc radiologic

1. Spitalul Județean de Urgență Vâlcea
2. Spitalul nr. 2
3. Dispensar TBC
4. Spitalul de obstetrică și ginecologie
5. Spitalul Municipal „Costache Nicolescu” Drăgășani
6. Spitalul Orășenesc Brezoi
7. Secția exterioară de recuperare Călimănești
8. Spitalul Orășenesc Horezu
9. Spitalul Orășenesc Bălcești
10. Laboratorul de Medicina Nucleară
11. Policlinica cu plată
12. Spitalul de Pneumoftiziologie „Constantin Anastasiu” Mihăești
13. Policlinica SC OLTCHIM SA
14. SC OMNIMED SRL
15. SC SANMED SRL
16. SC VILMAR SA
17. SC METCHIM SA
18. SC TMUCB SA Sucursala Govora, Rm.VL.
19. SC SAEM ENERGOMONTAJ HIDRO SA
20. SC OLTCHIM SA
21. INCDTCI – ICSI Rm. Vâlcea

C. Risc chimic și de explozie

1. SC USG CIECH CHEMICALS GROUP SA
2. SC DIANA SRL Rm. Vâlcea
3. SC SARCOM SRL – punct de lucru Mihăești
4. SC RESIN SRL Rm. Vâlcea

5. SC LUKOIL SRL – depozit Stupărei
6. SC OMV Petrom SA – EP & EPS Grup de zăcăminte Mamu-Otești
7. SC APAVIL SA Rm. Vâlcea
8. SC VADOVA SRL – Budești
9. SC OMV Petrom SA

D. Alte riscuri

1. Administrația Bazinală de Ape Olt
2. REGIONALA CF Craiova – COMPLEX CF Rm. Vâlcea
3. SC GFZ SUEZ SA Rm. Vâlcea
4. SNS – SEM Rm. Vâlcea
5. SNLO – EC ALUNU
6. SNLO – EC BERBEȘTI
7. SC HIDROCONSTRUCȚIA SA
8. SC UZINA MECANICĂ SA Băbeni
9. SC URBAN SA Rm. Vâlcea
10. SGA Rm. Vâlcea
11. Direcția Silvică Rm. Vâlcea
12. SC ELVILA SRL – punct de lucru Băbeni
13. ANRS CÂINENI
14. ANRS DĂEȘTI
15. ANRS IONEȘTI
16. Centrul de telecomunicații Rm. Vâlcea

LOCALITĂȚILE SITUATE ÎN ZONA LETALĂ ȘI ZONA DE INTOXICARE ÎN CAZUL PRODUCERII UNUI ACCIDENT CE IMPLICĂ SUBSTANȚE PERICULOASE LA OLTCHIM

1. Localități aflate în zona letală

Km	ORAȘUL / SATUL / UNITATEA	COMUNA / ORAȘUL
Direcția vântului 0-10 ⁰		
5	OCNELE MARI	OCNELE MARI
Direcția vântului 10-20 ⁰		
2,5	COPĂCELU	OCNELE MARI
5,5	GURA SUNĂȘULUI	
Direcția vântului 60-70 ⁰		
3	RÂURENI SAT	RM. VÂLCEA
3	RÂURENI GARĂ	
3	RÂURENI DEPOZITE	
Direcția vântului 80-90 ⁰		
3	SECȚIA DRUMURI NAȚIONALE	RM. VÂLCEA
3	AUTOBAZA TRANSCOZIA RÂURENI	
Direcția vântului 90-100 ⁰		
2	BAZA PETROL RÂURENI	RM. VÂLCEA

Km	ORAȘUL / SATUL / UNITATEA	COMUNA / ORAȘUL
4	BĂSEȘTI	BUDEȘTI
5.5	PISCU PIETREI	
Direcția vântului 100-110°		
2	FABRICA DE CONSERVE RAURENI	RM. VÂLCEA
2	DEPOZITE SC COMAT SA	
2	RAURENI	
5,5	PISCU PETREI	BUDEȘTI
Direcția vântului 110-120°		
2	RÂURENI	RM. VÂLCEA
2	FABRICA DE CONSERVE RÂURENI	
2	DEPOZITE S.C. COMAT S.A.	
3	BUDA	
Direcția vântului 120-130°		
3	RUDA	BUDEȘTI
Direcția vântului 150-160°		
1	STOLNICENI	RM. VÂLCEA
5	BERCIOIU	BUDEȘTI
Direcția vântului 160-170°		
1	STOLNICENI	RM. VÂLCEA
5	BERCIOIU	BUDEȘTI
Direcția vântului 170-180°		
1	STOLNICENI	RM. VÂLCEA
Direcția vântului 190-200°		
2	S.C. ȘOFERI AUTO	RM. VÂLCEA
3	COLONIA C.H.E GOVORA	
3	STUPĂREI	MIHĂIEȘTI
4	C.H.E GOVORA	
Direcția vântului 200-210°		
2	S.C. ȘOFERI AUTO	RM. VÂLCEA
3	COLONIE C.H.E GOVORA	
3	STUP~REI	MIHĂIEȘTI
4	C.H.E GOVORA	
Direcția vântului 210-220°		
3	STUPĂREI	MIHĂIEȘTI
3	GARĂ GOVORA	
3,5	DEP. MATERIALE PETROL	
3,5	GARAJ PETROL + ATELIERE	
3.5	CAROTAJ PETROL	
Direcția vântului 220-230°		
2	PEPINIERA GOVORA	RM. VÂLCEA
3	STUPĂREI	MIHĂIEȘTI
3.5	COLONIA GOVORA	
4	EP. BIOLOGICĂ	
5.5	MUNTENI	
Direcția vântului 230-240°		
2	PEPINIERA	RM. VÂLCEA
3.5	COLONIA GOVORA	MIHĂIEȘTI
5.5	MĂGURA	
5.5	ARSANCA	
Direcția vântului 240-250°		
2	UZINELE SODICE GOVORA	RM. VÂLCEA
2	PEPINIERA GOVORA	

Km	ORAȘUL / SATUL / UNITATEA	COMUNA / ORAȘUL
3	ICSI (UZINA G)	MIHĂIEȘTI
5	MIHĂIEȘTI	
5.5	ARSANCA	
Direcția vântului 250-260°		
3	PEPINIERA GOVORA	RM. VÂLCEA
4	BULETA	MIHĂIEȘTI
4.5	NEGRENİ	
Direcția vântului 260-270°		
1	ENERGO CONSTRUCȚII	RM. VÂLCEA
1	C.E.T. GOVORA	
4	BULETA	MIHĂIEȘTI
Direcția vântului 270-280°		
1	C.E.T. GOVORA	MIHĂIEȘTI
5	MIHĂIEȘTI	
Direcția vântului 280-290°		
4	BÂRSEȘTI	MIHĂIEȘTI
5.5	VULPULEȘTI	
Direcția vântului 290-300°		
4	BÂRSEȘTI	MIHĂIEȘTI
5.5	VULPULEȘTI	
Direcția vântului 300-310°		
4	BÂRSEȘTI	MIHĂIEȘTI
Direcția vântului 310-320°		
1	S.C. VILMAR S.A.	RM. VÂLCEA
2	CĂZĂNEȘTI	
5	SLTIOARA	OCNELE MARI
Direcția vântului 320-330°		
1	S.C. VILMAR S.A.	RM. VÂLCEA
2	CĂZĂNEȘTI	
5	SLĂTIOARA	OCNELE MARI
Direcția vântului 330-340°		
1	S.C. VILMAR S.A.	RM. VÂLCEA
2	CĂZĂNEȘTI	
5.5	OCNIȚA	OCNELE MARI
Direcția vântului 340-350°		
1	S.C. VILMAR S.A.	RM. VÂLCEA
2	CĂZĂNEȘTI	
4	FACĂI	OCNELE MARI
5	OCNELE MARI	
Direcția vântului 350-360°		
2	CĂZĂNEȘTI	RM. VÂLCEA
5	OCNELE MARI	OCNELE MARI

2. Localități aflate în zona de intoxicare

Distanța de obiectiv Km	ORAȘUL / SATUL / UNITATEA	COMUNA / ORAȘUL
Direcția vântului 0-10°		
6,3	BUDA	VLĂDEȘTI
8,5	VLĂDEȘTI	
8,7	PRIPORU	

Distanța de obiectiv Km	ORAȘUL / SATUL / UNITATEA	COMUNA / ORAȘUL
5,5	GURA SUNAȘULUI	
8,5	ARANGHEL	RM.VÂLCEA
Direcția vântului 20-30°		
7	POENARI	RM.VÂLCEA
9	MUNICIPIUL RM.VÂLCEA	
Direcția vântului 30 – 40°		
9	MUNICIPIUL RM.VÂLCEA	RM.VÂLCEA
Direcția vântului 40 - 50°		
7	FABRICA DE PÂINE MOPARIV S.A.	RM.VÂLCEA
7	S.C. FAVIL S.A. + S.C. MINET S.A.	
7	GARAJ TRANSCOZIA	RM.VÂLCEA
7.5	UNITATEA JANDARMI + LICEUL MECANIC TROIANU	
9	MUNICIPIUL RM.VÂLCEA	
6.5	C.H.E CENTRALA RÂURENI	
6	COLONIE C.H.E RÂURENI	
Direcția vântului 50-60°		
6.5	C.H.E CENTRALA RÂURENI	RM.VÂLCEA
6	COLONIE C.H.E RÂURENI	
8	MUNICIPIUL RM.VÂLCEA	
Direcția vântului 70-80°		
7	BARZA	BUDEȘTI
8	BUDEȘTI	
9	LINIA	
Direcția vântului 110-120°		
9	COLONIE I.C.H.	N. BĂLCESCU
9	MĂZĂRARU	
Direcția vântului 120-130°		
8	GILTOFANI	N. BĂLCESCU
Direcția vântului 130-140°		
8.5	BĂNEȘTI	N. BĂLCESCU
Direcția vântului 170-180°		
7	CREMENARI	GALICEA
9	BRATIA DIN DEAL	
Direcția vântului 220-230°		
8	TĂTĂRANI	BĂBENI
9.5	BĂBENI	
Direcția vântului 230-240°		
6.5	RUGETU	MIHĂEȘTI
7.5	CAPU DEALULUI	
Direcția vântului 280-290°		
6.5	SCĂRIȘOARA	MIHĂEȘTI
Direcția vântului 290-300°		
6.5	SCĂRIȘOARA	MIHĂEȘTI
6.5	GOVORA SAT	
Direcția vântului 300-310°		
6.5	GOVORA SAT	MIHĂEȘTI
Direcția vântului 320-330°		

Distanța de obiectiv Km	ORAȘUL / SATUL / UNITATEA	COMUNA / ORAȘUL
7	RÂPĂNEȘTI	BUNEȘTI
8	TEIUȘU	
Direcția vântului 330-340º		
6.3	ȚEICA	OCNELE MARI
6.5	LUNCA	
7	COSOTA	
Direcția vântului 340-350º		
6.5	LUNCA	OCNELE MARI

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 30

**OPERATORI ECONOMICI, DEPOZITE ȘI PARCURI DE REZERVOARE,
 SOCIETĂȚI DE TRANSPORT, DISTRIBUIRE ȘI REGLARE PRODUSE
 PETROLIERE**

- Operatori economici din domeniul chimiei și petrochimiei
 - S.C. OLTCHIM S.A Rm.Vâlcea;
 - S.C. GTS SPECIAL GAS S.R.L Ionești;
 - SC LINDE GAZ SA, Fabrica de Separare a Aerului Rm. Vâlcea.
- Operatori economici din domeniul producerii energiei electrice și termice
 - S.C .C.E.T. GOVORA S.A. Rm.Vâlcea
- Depozite de carburanți
 - S.C. LUKOIL S.R.L. – depozit Mihăești
 - A.N.R.S. Dăești – depozit carburanți
 - A.N.R.S. Căineni – depozit carburanți
- Parcuri de rezervoare și stații de pompare a produselor petroliere de extracție (țiței)
 - S.C. CONPET S.A.- PLOIEȘTI – stația de pompare Orlești
 - S.C. OMV Ep&Eps Grup de zăcăminte Mamu –Otești - parc rezervoare Stoilești
 - S.C. OMV Ep&Eps Grup de zăcămint eMamu –Otești -parc rezervoare Făurești
 - S.C. OMV Ep&Eps Grup de zăcăminte Mamu –Otești – parc rezervoare Gușoieni
 - S.C. OMV Ep&Eps Grup de zăc minte Mamu –Otești – parc rezervoare Mădulari
- Societăți de transport, distribuție, reglare și măsurare a presiunii gazelor naturale
 - SC DISTRIGAZ SUD – sucursala Rm.Vâlcea
 - S.C. TRANS GAZ SA – sucursala Drăgășani
 - S.C. TRANS GAZ SA - Măciuca ?
- Operatori economici ce au ca obiect de activitate producerea și distribuția gazelor industriale
 - SC LINDE GAS ROMÂNIA SA Rm.Vâlcea
- Operatori economici ce au ca obiect de activitate îmbutelierea G.P.L.
 - SC . GTS SPECIAL GAS S.R.L - punct lucru Ionești
- Operatori economici ce au ca obiect de activitate comercializarea carburanților pentru autovehicule (stații distribuție) :

Nr. crt.	Denumire stație	Adresa
1	SC ARTA MODEI SRL Rm.Valcea	Mun. Rm. Valcea - Matei Basarab(pasaj HERVIL)
2	SC AUTOPRES SRL	Mun. Rm. Valcea, str. T. Vladimirescu nr.43
3	SC CELSINO SRL Orlești	Com.Orlești
4	SC CONIMPEX - GRUP SA Bucuresti	Com. Slatioara

Nr. crt.	Denumire stație	Adresa
5	SC DACOS SRL Rm.Valcea	Mun. Rm.Valcea, Goranu
6	SC ELECTRA - RADU SRL Rm. Valcea	Rm. Valcea – str. Ostroveni, nr.1
7	SC GENI OIL SRL	Com. Lăpușata
8	SC GMF PROD COM SRL	Com. Tomșani
9	SC HIDROCONSTRUCTIA SA	Com. Voineasa
10	SC L & V SRL	Com. Pietrari, sat Pietrarii de Jos
11	SC LUKOIL ROMANIA SRL	Mun. Rm. Vâlcea, str. Barajului
12	SC LUKOIL ROMANIA SRL	Mun. Rm. Vâlcea, Stolniceni
13	SC LUKOIL ROMANIA SRL	Oraș Băbeni
14	SC LUKOIL ROMANIA SRL	Mun. Rm. Vâlcea, str. Gib Mihăescu
15	SC LUKOIL ROMANIA SRL	Oraș Horezu
16	SC LUKOIL ROMANIA SRL	Mun.Rm.Valcea, Căzănești
17	SC LUNIC SRL Fîrtățești	Com. Fîrtățești , sat Giulești
18	SC MACOM NIC SRL	Com. Ionesti
19	SC MACOM NIC SRL	Mun. Dragasani, str. Gării nr.4
20	SC MACOM NIC SRL	Com. Căineni
21	SC MALMO SRL Rm. Valcea	Com. Racovita
22	SC MATCONS - GEMACO SRL Bălcești	Com. Bălcești
23	SC MOLL SRL Rm. Valcea	Mun. Rm. Valcea ,str. Calea lui Traian nr.393
24	SC OLTENIA - INTERNATIONAL SRL Rm. Valcea	Com. Budești
25	SC OLTENIA - INTERNATIONAL SRL Rm. Valcea	Mun. Rm. Valcea, B-dul Tineretului
26	SC OLTENIA - INTERNATIONAL SRL Rm. Valcea	Mun. Rm. Valcea , Calea lui Traian
27	SC OMV ROMANIA MINERAL OIL SRL	Mun. Rm.Vâlcea
28	SC OMV ROMANIA MINERAL OIL SRL	Oraș Călimănești
29	SC PARKING - CLUB SRL Rm. Valcea	Com. Vlădești
30	SC PEND -CO SRL Rm. Valcea	Mun. Rm. Valcea , str.Bogdan Amaru, nr.5
31	SC PEND -CO SRL Rm. Valcea	Com. Bujoreni, sat Bogdănești
32	SC PEND -CO SRL Rm. Valcea	Com. Bujoreni, sat Lunca

Nr. crt.	Denumire stație	Adresa
33	SC PEND -CO SRL Rm. Valcea	Mun. Rm. Valcea, str.Calea lui Traian, nr.13
34	SC PETRORIN SRL Bucuresti	localitatea Maciuca , sat Oveselu
35	SC PROSPECT SRL Drăgășani	Com. Gușoieni
36	SC ROM - AUTO - SERV SRL Rm. Valcea	Mun. Rm. Vâlcea, DN 7, Km. 175
37	SC ROMPETROL DOWNSTREAM SA BUCURESTI	Mun. Rm. Vâlcea, str. Calea lui Traian -Sud
38	SC ROMPETROL DOWNSTREAM SA BUCURESTI	Mun. Rm. Vâlcea, str. Calea București, nr.274
39	SC ROMPETROL SA - Bucuresti	localitatea Golesti - Rm. Valcea -Pitesti Km 7
40	SC SUCCES NICOM SRL	Com. Bunești
41	SC TENTANT SRL Olanu	Com. Olanu
42	STAȚIA PECO NR. 10 - BĂLCEȘTI	Oraș Bălcești, str. Otetelișului, nr.2
43	STAȚIA PECO NR.1 - TROIANU	Mun. Rm. Vâlcea, str. Calea lui Traian, nr.25
44	STAȚIA PECO NR.11 - DRĂGĂȘANI	Mun. Drăgășani, str. Oltului, nr.5
45	STAȚIA PECO NR.13 - BERBEȘTI	Oraș Berbești, D.J.605/A
46	STAȚIA PECO NR.14 – RM. VÂLCEA	Mun. Rm. Vâlcea, str. Libertății, nr.56
47	STAȚIA PECO NR.15 - BĂBENI	Oraș Băbeni, str. Calea lui Traian, nr.671
48	STAȚIA PECO NR.16 - TĂTĂRANI	Com. Mihăești, sat Munteni, DN 64, Km 101+420
49	STAȚIA PECO NR.17 - RACoviȚA	Com. Racovița, sat Țuțulești – DN 7, Km 212+331
50	STAȚIA PECO NR.18 - LOTRIȘOR	Oraș Călimănești, DN 7 Rm. Vâlcea - Sibiu
51	STAȚIA PECO NR.2 - NORD	Mun. Rm. Vâlcea, str. Calea lui Traian, nr.166
52	STAȚIA PECO NR.3 - BREZOI	Oraș Brezoi, str. Gura Lotrului – DN 7 – Km.35
53	STAȚIA PECO NR.4 - TOPOLOGU	Com. Milcoiu, DN 7, Rm. Vâlcea + Pitești, Km 18
54	STAȚIA PECO NR.5 - GOVORA	Oraș Băile Govora, str. Horia, Cloșca și Crișan, nr.2
55	STAȚIA PECO NR.6 - HOREZU	Oraș Horezu, str. T. Vladimirescu, nr.88
56	STAȚIA PECO NR.7 – RM. VÂLCEA	Mun. Rm. Vâlcea, str. T. Vladimirescu, nr.40
57	STAȚIA PECO NR.9 - DRĂGĂȘANI	Mun. Drăgășani, str. T. Vladimirescu, nr. 73

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1

Anexa nr. 31

TERENURI CU SOLURI POLUATE

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	Pa Poluare prin lucrări de excavare la zi	Pb Poluare cu deponii, depozite de gunoaie etc.	Pc Poluare cu deseuri si reziduuri anorganice de la industrie, inclusiv extractiva.	Pf Poluare cu deseuri si reziduuri organice de la ind. alimentara si usoara.	Ph Poluare cu dejectii animale.	Pk Poluare prin saraturare.
1	Alunu	3.482	3482	0	0	0	0	0	0	0
2	Amărăști	1.960	1960	0	0	0	0	0	0	0
3	Băbeni	2.472	2472	23,8	0	0	23,8	0	0	0
4	Băile Govora	531	531	0	0	0	0	0	0	0
5	B. Olănești	2.626	2626	0	0	0	0	0	0	0
6	Bălcești	5.633	5633	0	0	0	0	0	0	0
7	Bărbănești	2.454	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Berbesti	2.678	2678	0	0	0	0	0	0	0
9	Berislavești	3.299	2868,8	0	0	0	0	0	0	0
10	Boisoara	4.556	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Brezoi	1.565	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Budești	2.658	2658	5,9	5,7	0,2	0	0	0	0
13	Bujoreni	1.280	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Bunești	1.288	1288	0	0	0	0	0	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	Pa Poluare prin lucrări de excavare la zi	Pb Poluare cu deponii, depozite de gunoaie etc.	Pc Poluare cu deseuri si reziduuri anorganice de la industrie, inclusiv extractiva.	Pf Poluare cu deseuri si reziduuri organice de la ind. alimentara si usoara.	Ph Poluare cu dejectii animale.	Pk Poluare prin saraturare.
15	Călimănești	2.043	2043	0	0	0	0	0	0	0
16	Căineni	4.404	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Cernisoara	3.580	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Copaceni	3.269	3201	0	0	0	0	0	0	0
19	Costești	2.152	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Creteni	1.734	1734	0	0	0	0	0	0	0
21	Dăești	1.486	1486	0	0	0	0	0	0	0
22	Dănicei	2.943	2943	0	0	0	0	0	0	0
23	Diclești	2.213	2213	0	0	0	0	0	0	0
24	Drăgășani	3.425	3425	6,7	0	6,7	0	0	0	0
25	Dragoesti	2.039	1982	0	0	0	0	0	0	0
26	Făurești	2.027	2027	9	0	0	9	0	0	0
27	Fărtătești	5.235	5235	5	0	0	5	0	0	0
28	Francești	3.015	2516	0	0	0	0	0	0	0
29	Galicea	2.855	2855	0	0	0	0	0	0	0
30	Ghioroiu	3.897	3897	0	0	0	0	0	0	0
31	Glăvile	2.739	2304	0	0	0	0	0	0	0
32	Gălești	3.104	3104	10,0	0	10,0	0	0	0	0
33	Grăditea	3.184	2914,8	0	0	0	0	0	0	0
34	Găsoeni	1.931	1931	27,5	0	0	27,5	0	0	0
35	Horezu	4.046	4046	0	0	0	0	0	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	Pa Poluare prin lucrări de excavare la zi	Pb Poluare cu deponii, depozite de gunoaie etc.	Pc Poluare cu deseuri si reziduuri anorganice de la industrie, inclusiv extractiva.	Pf Poluare cu deseuri si reziduuri organice de la ind. alimentara si usoara.	Ph Poluare cu dejectii animale.	Pk Poluare prin saraturare.
36	Ionesti	2.516	2516	0	0	0	0	0	0	0
37	Lăcusteni	2.042	2042	0	0	0	0	0	0	0
38	Lalosu	3.114	2887	0	0	0	0	0	0	0
39	Ladesti	3.331	3331	0	0	0	0	0	0	0
40	Lapusata	2.986	2986	0	0	0	0	0	0	0
41	Livezi	3.387	3363	0	0	0	0	0	0	0
42	Lungesti	2.929	2929	0	0	0	0	0	0	0
43	Malaia	3.232	0	0	0	0	0	0	0	0
44	Mateesti	2.823	2621	0	0	0	0	0	0	0
45	Maciuca	2.820	2820	0	0	0	0	0	0	0
46	Madulari	2.243	2045	22,7	0	0	22,7	0	0	0
47	Maldaresti	1.893	0	0	0	0	0	0	0	0
48	Mihaesti	2.904	2747,6	6,8	0	0	6,8	0	0	0
49	Milcoiu	1.584	1584	0	0	0	0	0	0	0
50	Mitrofani	819	819	0	0	0	0	0	0	0
51	Muereasca	1.526	0	0	0	0	0	0	0	0
52	N. Balcescu	2.892	2892	0	0	0	0	0	0	0
53	Ocnele Mari	1.275	1275	66,7	0	0	0	0	0	66,7
54	Olanu	2.392	2131	0	0	0	0	0	0	0
55	Orlesti	2.581	2.581	0	0	0	0	0	0	0
56	Otesani	2.244	0	0	0	0	0	0	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	Pa Poluare prin lucrări de excavare la zi	Pb Poluare cu deponii, depozite de gunoaie etc.	Pc Poluare cu deseuri si reziduuri anorganice de la industrie, inclusiv extractiva.	Pf Poluare cu deseuri si reziduuri organice de la ind. alimentara si usoara.	Ph Poluare cu dejectii animale.	Pk Poluare prin saraturare.
57	P. Maglasi	1.815	1815	0	0	0	0	0	0	0
58	Pausesti Otasau	1.826	0	0	0	0	0	0	0	0
59	Perisani	4.951	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Pesceana	1.810	1470	0	0	0	0	0	0	0
61	Pietrari	1.443	0	0	0	0	0	0	0	0
62	Popesti	2.929	2418	0	0	0	0	0	0	0
63	Prundeni	2.616	2616	0	0	0	0	0	0	0
64	Racovita	1.539	1539	0	0	0	0	0	0	0
65	Rm. Vâlcea	3.522	3522	14,5	0	9	1	0	0	4,5
66	Roesti	1.912	1912	0	0	0	0	0	0	0
67	Rosiile	4.607	4539	0	0	0	0	0	0	0
68	Runcu	1.780	1780	0	0	0	0	0	0	0
69	Salatrucel	1.791	1791	0	0	0	0	0	0	0
70	Scundu	1.737	1737	0	0	0	0	0	0	0
71	Sinesti	2.158	2158	0	0	0	0	0	0	0
72	Slatioara	3.433	3160	0	0	0	0	0	0	0
73	Stanesti	1.920	1920	0	0	0	0	0	0	0
74	Stoenesti	2.985	0	0	0	0	0	0	0	0
75	Stoilesti	3.665	3665	1,3	0	0	1,3	0	0	0
76	Stroesti	3.023	0	0	0	0	0	0	0	0

Nr. crt.	TERITORIUL	Suprafata totală - ha -	Suprafata cartată - ha -	Suprafata afectată - ha -	Pa Poluare prin lucrări de excavare la zi	Pb Poluare cu deponii, depozite de gunoaie etc.	Pc Poluare cu deseuri si reziduuri anorganice de la industrie, inclusiv extractiva.	Pf Poluare cu deseuri si reziduuri organice de la ind. alimentara si usoara.	Ph Poluare cu dejectii animale.	Pk Poluare prin saraturare.
77	Sutesti	1.650	1650	0	0	0	0	0	0	0
78	Sirineasa	1.531	1448	0	0	0	0	0	0	0
79	Stefanesti	2.148	2148	0,4	0	0	0	0	0,4	0
80	Susani	4.845	3855	0	0	0	0	0	0	0
81	Tetoiu	3.847	3847	0	0	0	0	0	0	0
82	Titești	1.543	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Tomsani	2.656	0	0	0	0	0	0	0	0
84	Vaideeni	8.100	5310	0	0	0	0	0	0	0
85	Valea Mare	4.638	4638	0	0	0	0	0	0	0
86	Vlădesti	944	944	0	0	0	0	0	0	0
87	Voicesti	1.333	1333	0,1	0	0,1	0	0	0	0
88	Voineasa	8.383	0	0	0	0	0	0	0	0
89	Zatreni	3.803	3803	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL	246.219	182.641,2	200,4	5,7	26	97,1	0	0,4	71,2
	Procent	100	74,2	0,11	2,8	13	48,5	0	0	35,7

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 32

SURSE POTENȚIALE DE IZBUCNIRE A UNOR EPIZOOTII

FERMELE DE ANIMALE:

DENUMIREA	SPECIA	LOCALITATEA
S.C.Oltichim Ferma nr.1	Pui de carne	Francesti
S.C.Oltichim Ferma nr.2	Pui de carne	Francesti
S.C.Oltichim Ferma nr.3	Reproducție rase grele	Mihaesti
S.C.Oltichim Ferma nr.4	Pui de carne	Budesti
S.C.Oltichim Ferma nr.5	Găini ouatoare	Budesti
S.C/Avicola Impex SRL	Pui de carne	Mihaesti
S.C/Avicola Impex SRL	Găini ouatoare	Mihaesti
S.C.Ovexind SRL	Ovine	Dragoesti
S.C.Derik Star SRL	Cabaline	Madulari

EXEMPLE DE BOLI EPIZOOTICE PRODUSE

SPECIA DE ANIMALE	BOALA	LOCALITATEA
Bovine	Leucoza enzootica bovina Rabia	Voineasa, Milcoiu, Valea Mare, Zareni, Malaia, Vaideeni, Copaceni, Scundu, Mihaesti, Malaia, Costesti, Balcesti, N.Balcescu, Prundeni, Costesti, Galicea, Mateesti, Balcesti, Stroesti, Brezoi, N.Balcescu, Prundeni,
Cabaline	Anemia infectioasa ecvina Rabie	Boisoara, Sutesti, Tomsani, Salatrucel, Biioreni, Perisani, Barbatesti, Stoilesti, Sinesti, Balcesti, Ghioroiu, Ocnele-Mari, Galicea, Costesti, Galicea, Rosiile.
Porcine	Pesta porcina clasica Rabie	P.Maglasi, Fauresti, Prundeni, Ionesti, Sutesti, Rosiile, Stefanesti, Rm.Valcea, Biidesti, Dragoesti, Susani, Stoilesti Olanu, Gradistea, Sirineasa, Pietrari, Sinesti, Voicesti, Diculești, Milcoiu, Bujoreni, Balcesti. Galicea. Mateesti. Oc.Mari. Stroesti. Stoilesti.
Ovine,	-	-

SPECIA DE ANIMALE	BOALA	LOCALITATEA
Caprine	Artrita-encefalita caprina	Făurești
Păsări	Gripa aviara Pseudopesta aviara	Stoilesti, Horezu, Galicea, Dragoesti, Olanu, Livezi, Pietrari, Daesti, Fartatesti, Susani, Bujoreni, Racovi ta, Budesti, Rm.Valcea, Ghioroiu, Francesti.
Câini	Rabia	Costesti, Galicea, Mateesti, Oc.Mari, Balcesti, Stroesti, Daesti, Susani
Albine	Loca americana Nosemoza Varooza	Stoenesti, Budesti Bujoreni, P.Maglasi, Stoenesti, Susani, Stanesti, Berislavesti Pesceana, Sutești, Stefanesti
Animale sălbatice	Rabia	Daesi, Babeni, Stoilesti, Brezoi, Costesti, Susani

ZONE VULNERABILE SUPUSE PRODUCERII DE EPIZOOTI

MOTIVAȚIE	LOCALITATEA
Boli ale pasărilor datorate migrației în zona râului Olt	Brezoi, Calimanesi, Daesti, Bujoreni, Rm.Valcea, Budesti, Galicea, Ionesti, Olanu, Dragoesti, Orlesti, Prundeni, Dragasani, Voicesti
Cumpărarea de cabaline fara acte sanitare vetrinare si de origine.	Perisani, Boisoara, Caineni.

*Cumpărarea de porcine fara acte sanitare vetrinare si de origine, în târgurile din județ: Dragoesti, Olanu, Galicea, Dragasani, Prundeni, Ionesti, Horezu, Gradistea, Berbesti, Ladesti, Rm.Valcea, Calimanesti, Bnjoreni.

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 33

REȚEAUA
SANITAR-VETERINARĂ A JUDEȚULUI VÂLCEA

Nr. Crt.	LOCALITĂȚILE DESERVITE	MEDIC VETERINAR
1	Alunu, Copăceni, Lăpușata	VASILE-PARVU BOEANGIU + 2 tehnicieni 0744560161
2	Amarasti, Creteni, Gusoeni	ALEXANDRU CRAESCU +1 tehnician 0723506578
3	Babeni	BARBUS ION + 1 tehnician 0742028607
4	Balcesti;Ghiroioi;Fartatesti	TIRCOL MARIANA +2 tehnicieni 0723543109
5	Bărbătești	IOAN POENARU + 1 tehnician 0250864664
6	Berbesti, Mateesti	CAMELIA DANCIU +2 tehnicieni 0746060785
7	Berislavesti	CRISTEA AUREL + 5 tehnicieni 0723202786
8	Boisoara, Caineni	STROIE ION +1 tehnician 0743968463
9	Brezoi, Malaia, Voineasa	TEODOR POPA + 1 tehnician 0745614292
10	Budești	STANESCU IULIAN +2 tehnicieni 0722567908
11	Bujoreni	CONSTANTIN OLARESCU +1 tehnician 0744169025
12	Bunesti, Daiiiceii, Govora	POPESCU GABRIEL +1 tehnician 0720547983
13	Calimanesti	IULIAN LIVIU DUMTTRASCU 0744774462
14	Cernisoara, Măciuca, Roșiile	RAZVAN ANDRIUCA + 3 tehnicieni 0721460869
15	Costesti, Tomsani	CRISTINATEODORESCU +2 tehnicieni
16	Daesti	CLAUDIU STANCESCU +1 tehnician 0742992431
17	Dragasani, Stefanesti, Voicesti	PASCU DUMITRU +2 tehnicieni 0744580605
18	Dragoesti, Olanu	GHEORGHE ANGHEL +2 tehnicieni 0748323637
19	Stanesti	TIRCOL EMILIAN +1 tehnician 0723349167
20	Făurești, Valea Mare	NICOLAE CARSTEIA +2tehndcieni 0746206393
21	Francesti, Pietraii	DIONISIE CIOCAN +1 tehnician 0742605388
22	Galicea	FLORIAN MONEA +2 tehnicieni 0724997644
23	Glavile	ALEXANDRU ENE +1 tehnician 0745816680
24	Golești	CLAUDIU SANDULESCU + 1 tehnician 0743123806
25	Grădiștea	IONRUSU 0724302187
26	Horezu, Maldaresti	ION GOVOREANU +2 tehnicieni 0720055547
27	Ionesti, Sirineasa	CONSTANTIN SCHIOPU +1 tehnician 0740253462
28	Ladesti, Roesti	ION ALEXANDRU +3 tehnicieni 0722169984
29	Lalosu	MHAI DEACONU 0250769344
30	Livezi, Tetoii	VICTOR ROTARU + 1 tehnician 0250867817
31	Lungești, Șutești	GACAR FLORIN 0723422712
32	Madulari, Susani	ELENA BOC IU +1 tehnician 0729052303
33	Mihaesti, Ramnicu Vâlcea	POPESCU IOANA+1 tehnician 0250721750
34	Milcoiu	TETE IOANA 0729137312
35	Muereasca	VIRGILOBOGEANU 0723281977
36	Nicolae Balcescu	GHEORGHE ISTRATE 0741014282
37	Ocnele Mari, Olanesti, Pausesti Paglasi	ANICESCU VIOREL 0744119445
38	Orlesti, Scundu	GHEORGHE POAJGA +1 tehnician 0747296827

Nr. Crt.	LOCALITĂȚILE DESERVITE	MEDIC VETERINAR
39	Otesani, Popești	IONCAZACU +2 tehnicieni 0744203000
40	Pausesti Otasau	GREERE ADRIAN +2 tehnicieni 0749405323
41	Perisani, Racovita, Salatrucel, Titești	REBEGEL GHEORGHE + 4 tehnicieni 0723151650
42	Pesceana, Stoenesti	GEORGE TTBERIUS HULUBA + 4 tehnicieni 0723576398
43	Prudeni	COMANEL GHEORGHE + 1 tehnician 0744664748
44	Runcu	MIRCEA N1COLA + 1 tehnician 0720352642
45	Sinesti	NICOLLTA BALASORJ + 1 tehnician 0724074962
46	Slatioara, Stroesti	STELIANA DAVTD + 4 tehnicism! 0723354584
47	Stoilesti	LIVIU PREOTEASA + 1 tehnician 0741793745
48	Vaideeni	ILEANA SODOLESCU + 2 tehnicieni 0724376892
49	Zatreni	GHLTAU DORU NICUSOR + 2 tehnicieni 0741283326

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 34

PLANURI DE INTERVENȚIE/ PROCEDURI

Nr. crt.	PLANURI DE ACȚIUNE/COOPERARE/INTERVENȚIE
1	PLANUL DE ANALIZĂ ȘI ACOPERIRE A RISCURILOR
2	PLAN DE PROTECȚIE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR LA FONDUL FORESTIER
3	PLAN DE URGENȚĂ EXTERNĂ – OLTCHIM S.A.
4	PLAN DE URGENȚĂ EXTERNĂ – LINDE GAS S.R.L. – FABRICA SEPARARE AER – RM. VÂLCEA
5	PLAN DE URGENȚĂ EXTERNĂ – ANTARES GAS S.R.L. – APLASAMENTUL RM. VÂLCEA
6	PLAN DE URGENȚĂ EXTERNĂ – ANTARES GAS S.R.L. – APLASAMENTUL IONEȘTI
7	PLAN DE URGENȚĂ EXTERNĂ – STAȚIA DE POMPARE ȚIȚEI ORLEȘTI
8	PLAN DE APĂRARE ÎMPOTRIVA INCENDIILOR ÎN MASĂ - VÂLCEA
9	PLAN DE PROTECȚIE ȘI INTERVENȚIE ÎN SITUAȚII DE PROTECȚIE CIVILĂ
10	PLAN DE EVACUARE POPULAȚIE, BUNURI, ANIMALE ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ
11	PLAN INTEGRAT DE ACȚIUNE – ORDINE PUBLICĂ LA MANIFESTAȚII DE PROTEST
12	PLAN DE ACȚIUNE AL M.A.I. LA SEISM
13	PLAN OPERAȚIONAL- ACCIDENT DE AVIAȚIE CIVILĂ
14	PLAN DE COOPERARE –ISU VÂLCEA ȘI IPJ VÂLCEA
15	PLAN DE COOPERARE –ISU VÂLCEA ȘI IJJ VÂLCEA
16	PLAN DE COOPERARE PE LINIE DE COMUNICAȚII – ISU – IJJ – IPJ VÂLCEA
17	PLAN DE COOPERARE –ISU VÂLCEA – ȘC. SUBOFITERI JANDARMI DRĂGĂȘANI
18	PLAN DE COOPERARE –STS-MapN-MAI-SPP-SRI
19	PLAN DE COOPERARE –ISU VÂLCEA – ITRSV VÂLCEA – INCENDII LA PĂDURI
20	PLAN DE COOPERARE –ISU VÂLCEA – CLSU RM. VÂLCEA
21	PROTOCOL DE COLABORARE – MINISTERUL SĂNĂTĂȚII ȘI M.A.I. PRIN IGSU
22	PROTOCOL DE COLABORARE – MINISTERUL MEDIULUI ȘI M.A.I. PRIN IGSU
23	PROTOCOL DE COLABORARE – ISU VÂLCEA ȘI SAJ VÂLCEA
24	CONCEPȚIA SPECIFICĂ – PLANIFICARE, PREGĂTIRE, ORGANIZARE, DESFĂȘURARE ACȚIUNI DE INTERVENȚIE
25	CRITERII DE CLASIFICARE PE TIPURI DE RISC
26	PLAN TRANSMITERE MESAJE ÎNȘTIINȚARE, AVERTIZARE, ALARMARE
27	PLANUL DE ÎNȘTIINȚARE ȘI ALARMARE – JUD. VÂLCEA
28	PLANUL COMUNICAȚIILOR - ISU VÂLCEA
29	PLANUL ROȘU DE INTERVENȚIE

30	ANEXE LA HARTA CU ORGANIZAREA INTERVENȚIEI ÎN ZONA DE COMPETENȚĂ
31	LISTA DRUMURILOR NAȚIONALE DIN JUDEȚUL CÂLCEA
32	METODOLOGIA ACCES URGENȚĂ - KAUFAND
33	PLANURI DE ACȚIUNE/COOPERARE/INTERVENȚIE CLASIFICATE – conform evidențelor inspectoratului

PROCEDURI

Nr. Crt.	Denumirea procedurii
1.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de incendii la fondul forestier.
2.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea alunecărilor de teren și prăbușirilor de teren în localități, la exploatarea de resurse naturale care afectează infrastructura căilor de transport și rețelelor de energie și gaze naturale
3.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate accidente la construcții hidrotehnice.
4.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de avariarea gravă la magistralele de transport gaze, produse petroliere, energie electrică.
5.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea unei epidemii.
6.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea fenomenelor meteorologice periculoase. Inundații.
7.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de invazii de dăunători,contaminări de culturi vegetale și/sau produse vegetale și animale.
8.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de secetă hidrologică.
9.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea epizotieiilor.
10.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de poluări pe cursurile de apă interioare.
11.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea un ui accident nuclear și/sau urgență radiologică.
12.	Procedura privind gestionarea s.u. generate de incendii.
13.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de evenimente de amploare care pot genera situații de urgență.
14.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de căderi masive de zăpadă, polei și blocaje de ghețuri.
15.	Procedura privind modul de acțiune în situația producerii unor avarii grave la sistemele de comunicații și informatică.
16.	Procedura privind modul de elaborare a planului de activitate al compartimentului.
17.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de căderi de grindină.
18.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea accidentelor majore pe căile de transport.
19.	Procedura de transmitere a atenționărilor și avertizărilor hidro-meteorologice sau alte situații de urgență prin SMS.
20.	Procedura de lucru a dispecerului în cazul gestionării unei situații de urgență generate de incendiu.
21.	Procedura privind predarea primirea serviciului în dispeceratul inspectoratului.
22.	Procedura privind actualizarea permanentă a documentelor specifice în funcție de situația operativă și modificările legislative.
23.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea accidentelor majore pe căile de transport.
24.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de explozii necontrolate ale muniției rămase din timpul conflictelor militare.
25.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de avariarea gravă a sistemelor de gospodărie comunală.
26.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea cutremurelor puternice.
27.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de accidente chimice cu implicații pe amplasament.

Nr. Crt.	Denumirea procedurii
28.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea alunecărilor de teren.
29.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de accidente chimice cu implicații în afara amplasamentului
30.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de accidente, avarii, explozii și incendii în industrie.
31.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de producerea accidentelor majore pe căile de transport.
32.	Procedura privind gestionarea s.u. determinate de căderi de obiecte din atmosferă și din cosmos.
33.	Procedura privind executarea antrenamentelor bilunare de înștiințare-alarmare a Comitetelor Locale și a operatorilor economici.
34.	Procedura privind avizarea rutei de transport deșeurilor periculoase pe teritoriul României.
35.	Procedura de transmitere a atenționărilor și avertizărilor hidro-meteorologice sau alte situații de urgență prin SMS.
36.	Procedura standard de raportare a evenimentelor produse în situații de urgență.
37.	Procedura privind modul de elaborare a planului local pentru asigurarea cu resurse umane, materiale și financiare pentru gestionarea s.u.
38.	Procedura privind modul de elaborare a planului de analiză și acoperire a riscurilor.
39.	Procedura privind soluționarea petițiilor primite de la persoanele fizice și adreselor primite de la instituțiile publice.
40.	Procedura de punere în aplicare a planului de protecție și intervenție în caz de accidente colective și calamități
41.	Procedura pentru organizarea și desfășurarea ședințelor C.J.S.U. Vâlcea.
42.	Procedura privind gestionarea s.u. de către CLSU determinate de manifestarea fenomenului meteorologic periculos (caniculă) pe coduri de culori
43.	Procedura privind gestionarea s.u. de către CLSU determinate de manifestarea fenomenelor hidrologice și meteorologice periculoase, pe coduri de culori
44.	Procedură privind acțiunile de căutare/salvare în/din mediu acvatic.
45.	Procedura privind activitatea de monitorizare și raportare a proiectelor finanțate prin fonduri europene nerambursabile de către personalul din cadrul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență Județene și unitățile subordonate.
46.	Procedura de utilizare a comunicațiilor radio.
47.	Procedura privind salvarea persoanelor surprinse/imobilizate în spații înguste sau medii ostile vieții
48.	Procedură mesaje înștiințare situații de urgență civilă (radio sau telefonic)
49.	Procedură s.u. accidente cu substanțe periculoase pe căile de transport
50.	Procedură intervenție comună căutare salvare vieți - accident aviație
51.	Procedura cadru privind tăierea arborilor care, prin dimensiune și coronament, în caz de cădere accidentală provocată de fenomene meteo periculoase (vânt puternic, furtună, căderi masive de zăpadă), prezintă un potențial pericol pentru căile de comunicație, rețele electrice, de telefonie și de televiziune prin cablu, precum și pentru obiectivele economico-sociale și gospodăriile populației din localitățile județului.

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 35

**RESURSELOR UMANE ȘI MATERIALE DESTINATE PENTRU PREVENIREA
 ȘI GESTIONAREA TIPURILOR DE RISC EXISTENTE PE TERITORIUL
 JUDEȚULUI VÂLCEA**

Nr. crt.	Tipuri de risc	Forțe și mijloace*)		
		Unitatea	Personal	Mijloace
1.	Accidente nucleare și/sau urgențe radiologice	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	44	16
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	22	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	8	9
2.	Accidente chimice și explozii cu implicații în afara amplasamentului, precum și incendii de mari proporții, exceptând pe cele de la fondul forestier	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	105	28
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	10	9
3.	Accidente majore la utilaje și instalații tehnologice periculoase	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	78	20
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	8	7

Nr. crt.	Tipuri de risc	Forțe și mijloace*)		
		Unitatea	Personal	Mijloace
4.	Inundații de mari proporții produse de accidente la construcții hidrotehnice	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	96	31
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	15	14
5.	Fenomene meteo periculoase și inundații	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	96	31
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	14	13
6.	Cutremure	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	468	31
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	611	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	110	7
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	13	14
7.	Alunecări și prăbușiri de teren	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	33	11
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	10	11

Nr. crt.	Tipuri de risc	Forțe și mijloace*)		
		Unitatea	Personal	Mijloace
8.	Accidente biologice, epidemii și epizootii	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	43	13
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	5	6
9.	Avarii la conducte magistrale	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Jud. Vâlcea	33	11
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	9	8
10.	Accidente majore pe căile de transport	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	46	11
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	9	8
11.	Căderi de obiecte cosmice	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	37	11
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	10	9

Nr. crt.	Tipuri de risc	Forțe și mijloace ^{*)}		
		Unitatea	Personal	Mijloace
12.	Accidente majore și avarii la rețele de instalații și telecomunicații	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	44	13
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	9	8
13.	Poluări majore ale factorilor de mediu cu hidrocarburi sau alte substanțe ale cursurilor de apă interioare	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	47	16
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	9	8
14.	Incendii la fondul forestier	Inspectoratul pentru Situații de Urgență „GENERAL MAGHERU” al Județului Vâlcea	56	17
		Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea	10	5
		Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea	14	1
		Centrul de Pregătire pentru Geniu „PANAIT DONICI” Rm.Vâlcea	9	8

^{*)} Detalierea forțelor și mijloacelor, pe categorii și destinații este cea prevăzută în planul comun de cooperare al unităților M.Ap.N. și ale M.A.I. pentru limitarea și înlăturarea efectelor dezastrelor pe teritoriul județului Vâlcea.

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 36

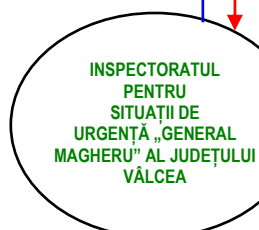
SISTEMUL INFORMAȚIONAL DECIZIONAL
ÎN SITUAȚII DE URGENȚĂ LA NIVELUL JUDEȚULUI VÂLCEA

STRUCTURI MILITARE

INSPECTORATUL DE POLIȚIE JUDEȚEAN VÂLCEA
ȘCOALA DE SUBOFITERI DE JANDARMI DRĂGĂȘANI
C.M.J. VÂLCEA (Garnizoana)
OFICIUL JUDEȚEAN DE COMUNICAȚII SPECIALE VÂLCEA
O.M.E.P.T.A. VÂLCEA
SECȚIA S.R.I. VÂLCEA

INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
CENTRUL OPERAȚIONAL NAȚIONAL

PREFECTURA VÂLCEA
COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ VÂLCEA



CENTRUL OPERAȚIONAL
SECRETARIATUL TEHNIC PERMANENT AL COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ VÂLCEA

DETAȘAMENTUL DE POMPIERI RM.VÂLCEA
GARDA Nr. 1 DE INTERVENȚIE RM.VÂLCEA
GARDA Nr. 2 DE INTERVENȚIE GOVORA
GARDA Nr. 3 DE INTERVENȚIE BREZOI

DETAȘAMENTUL DE POMPIERI DRĂGĂȘANI
GARDA Nr. 1 DE INTERVENȚIE DRĂGĂȘANI
GARDA Nr. 2 DE INTERVENȚIE GRĂDIȘTEA
GARDA Nr. 3 DE INTERVENȚIE MĂCIUCA

SERVICII PRIVATE ȘI VOLUNTARE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
--

STRUCTURI CIVILE

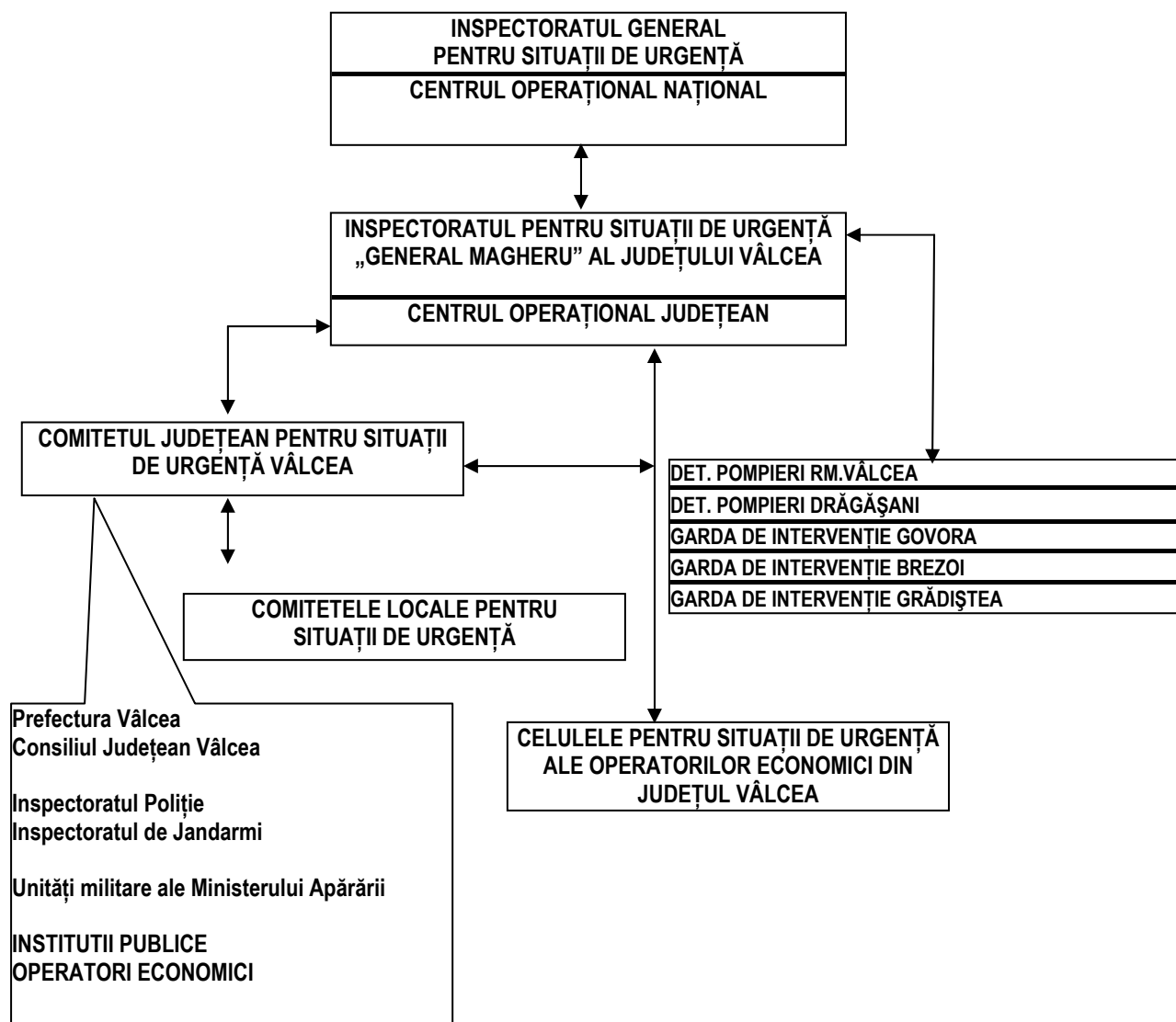
- CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA
- CONSILIILE LOCALE ALE MUNICIPIILOR RM.VÂLCEA ȘI DRĂGĂȘANI, ORAȘELOR BĂILE GOVORA, BREZOI, HOREZU, CĂLIMĂNEȘTI, OCNELE MARI, BĂILE OLĂNEȘTI, BĂLCEȘTI, BĂBENI ȘI BERBEȘTI
- 78 COMUNE
- COMITETELE LOCALE PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
- CENTRELE OPERATIVE
- STAȚIA C.F. RM.VÂLCEA
- DIRECȚIA APELOR OLT
- S.G.A. VÂLCEA
- SECȚIA DRUMURI NAȚIONALE
- REGIA DRUMURI NAȚIONALE
- DISTRICT GAZ SUD RM.VÂLCEA
- S.C. ELECTRICA S.A.
- S.C. HIDROCENTRALE S.A.
- S.C. HIDROCONSTRUCȚIA S.A.
- DIRECȚIA JUDEȚEANĂ DE TELECOMUNICAȚII
- DIRECȚIA DE POȘTĂ
- DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ
- DIRECȚIA SANITAR-VETERINARĂ ȘI PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
- AGENȚIA JUDEȚEANĂ DE PROTECȚIE A MEDIULUI
- INSPECTORATUL TERITORIAL DE STAT PENTRU PROTECȚIA MUNCII
- DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ ȘI DEZVOLTARE RURALĂ
- INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII
- FILIALA DE CRUCE ROȘIE
- SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ
- STUDIOUL LOCAL TV „VÂLCEA 1”
- STUDIOUL LOCAL TV „ETALON”
- STUDIOUL LOCAL RADIO „METRONOM”
- STUDIOUL LOCAL RADIO „VÂLCEA 1”
- STUDIOUL LOCAL RADIO „ETALON”
- PRESA SCRISĂ

— Relații de subordonare
 — Relații de coordonare/colaborare

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 37

FLUX INFORMAȚIONAL PRIN REȚEAUA RADIO



MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 38

**LISTA AUTORITĂȚILOR ȘI FACTORILOR
 CARE AU RESPONSABILITĂȚI
 ÎN ANALIZA ȘI ACOPERIREA RISCURILOR**

1. **COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ VÂLCEA** (anexa nr. 1)
2. **GRUPURILE DE SUPORT TEHNIC ALE COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ** (anexa nr. 2)
3. **MEMBRII CONSULTANȚI AI COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ** (anexa nr. 3)
4. **PRIMARI ȘI VICEPRIMARI LOCALITĂȚI, DIRECTORI ȘCOLI ȘI SPITALE**

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr. __
1	Primăria Rm.Vâlcea	Str. General Praporgescu, nr. 14, Tel. 731016 Fax 731843	Mircia Gutău primar Tel. 731016-17 Tel mobil 0721255677	1
			Nicolae Dicu viceprimar Tel. 731016-17 Tel mobil	2
			Constantin Monceanu viceprimar Tel. 731016-17	2
2	Primăria Drăgășani	Str. Piața Pandurilor, nr. Tel. 811990 Fax 811990	lordache Ghorghie primar Tel. 811990 Tel mobil 0722292752	1
			Florescu Ioan Ștefan viceprimar Tel. 811990	2
3	Primăria Băile Govora	Str. Nuferilor, nr. 46 Tel. 770800 Fax 770460	Mateescu Mihai primar Tel. 770460 Tel mobil 0745321123	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
			Dumitrescu Radu viceprimar Tel. 770460	2
4	Primăria Băile Olănești	Str. 1 Decembrie, nr. 1 Tel. 775099 Fax 775099	Cioteanu Viorel primar Tel. 775099 Tel. mobil 0744562182	1
			Noaje Alexandru Petre viceprimar Tel. 755099 Tel mobil 0741227481	2
5	Primăria Călimănești	Str. , nr. Tel. 750080 Fax 750082	Amuzan Ilie primar Tel 750080 Tel mobil 0744797522	1
			Petriceanu Mircea viceprimar Tel.750080 Tel mobil 0745311073	2
6	Primăria Horezu	Str. 1 Decembrie, nr. 7 Tel. 860190 Fax 860481	Niță Gheorghe primar Tel 860190 Tel mobil 0744471377	1
			Tomescu Marius viceprimar Tel. 860190	2
7	Primăria Ocnele Mari	Str. , nr. Tel. 772043 Fax 772270	Radu Gheorghe primar Tel 772043 Tel mobil 0723939507	1
			Diaconu Constantin viceprimar Tel. 772043	2
8	Primăria Băbeni	Str. , nr. Tel. 765396 Fax 765160	Bărbuș Ion primar Tel 765160 Tel mobil 0742028607	1
			Bîzîc Gheorghe viceprimar Tel. 765160 Tel mobil 0744571870	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr. __
9	Primăria Bălcești	Str. Aleea Petrache Poenaru, nr. 1 Tel. 840352 Fax 840352	Văduva Constantin primar Tel. 840352 Tel mobil 0722564505	1
			Dumitra Constantin viceprimar Tel. 840352 Tel mobil 0722213382	2
10	Primăria Berbești	Str. Principală, nr. 35 Tel. 869001 Fax 869345	Ștefan Aurel primar Tel. 869001 Tel mobil 0741107602	1
			Gioga Dumitru viceprimar Tel. 869001 Tel mobil 0744306692	2
11	Primăria Brezoi	Str. Lotrului, nr. 2 Tel. 778240 Fax 778240	Corotki Elena primar Tel. 778240 Tel mobil 0740873533	1
			Schell Robert viceprimar Tel. 778240 Tel mobil 0740074180	2
12	Primăria Alunu	Com. Alunu, sat Igoiu Tel. 868002 Fax 868006	Boeangiu Vasile-Pîrvu primar Tel. 868002 Tel mobil 0744560161	1
			Daju Vasile viceprimar Tel. 868002	2
13	Primăria Amărăști	Com. Amărăști, sat Amărăști Tel. 764022 Fax 764045	Drăghici Constantin primar Tel. 764022 Tel mobil 0726157899	1
			Bercea Gheorghe viceprimar Tel. 764022	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
14	Primăria Bărbătești	Com. Bărbătești, sat Bodești Tel. 864629 Fax 864629	Banacu Constantin primar Tel. 864716 Tel mobil 0721963677	1
			Țița Petre viceprimar Tel. 864716	2
15	Primăria Berislăvești	Com. Berislăvești, sat Berislăvești Tel. 753061 Fax 753061	Bușagă Ion primar Tel. 753061 Tel mobil 0727884464	1
			Sărman Vasile viceprimar Tel. 753061	2
16	Primăria Boișoara	Com. Boișoara, sat Boișoara Tel. 756621 Fax 756621	Popescu Petre primar Tel. 756621 Tel mobil 0723607004	1
			Smăndulache Mihai viceprimar Tel. 756621 Tel mobil 0745486665	2
17	Primăria Budești	Com. Budești, sat Budești Tel. 760374 Fax 760590	Mirea Gheorghe primar Tel. 760374 Tel mobil 0723460179	1
			Oprescu Ion viceprimar Tel. 760374	2
18	Primăria Bujoreni	Com. Bujoreni, sat Olteni Tel. 741983 Fax 742501	Roșu Alexandru primar Tel. 741983 Tel mobil 0745542015	1
			Tușiș Dumitru viceprimar Tel. 741983	2
19	Primăria Bunești	Com. Bunești, sat Bunești Tel. 774490 Fax 774434	Radi Viorel primar Tel. 774490 Tel mobil 0724321490	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
			Cebuc Aurel viceprimar Tel. 774490	2
20	Primăria Căneeni	Com. Căneeni, sat Căneeni Tel. 756020 Fax 756020	Fetelea Nicolae primar Tel. 756020 Tel mobil 0723250482	1
			Frântu Constantin viceprimar Tel. 756020	2
21	Primăria Cernișora	Comuna Cernișoara, sat Amărăști Tel. 868503 Fax 868503	Ionescu Mihai primar Tel. 868503 Tel mobil 0723444726	1
			Salomia Iulian viceprimar Tel. 868503	2
22	Primăria Copăcenii	Com. Copăcenii Sat Ulmetu Tel. 868379 Fax 868302	Mazilu Nicolae primar Tel. 868379 Tel mobil 0742317403	1
			Georgescu Constantin viceprimar Tel. 868379	2
23	Primăria Costești	Com. Costești, sat Costești Tel. 863330 Fax 863330	Popescu Valeriu primar Tel. 863330 Tel mobil 0722444920	1
			Duță Nicolae viceprimar Tel. 863330	2
24	Primăria Crețeni	Com. Crețeni, sat Crețeni Tel. 772902 Fax 772922	Spârleanu N. Ion primar Tel. 831022 Tel mobil 0724435545	1
			Badea Constantin viceprimar Tel. 831022	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
25	Primăria Dăești	Com. Dăești, sat Dăești Tel. 753428 Fax 753428	Dobre Ion primar Tel. 753428 Tel mobil 0726347973	1
			Rizea Constantin viceprimar Tel. 754428	2
26	Primăria Dănicei	Com. Dănicei, sat Dănicei Tel. 0249469368 Fax 0249469368	Pirneci Gh. Dumitru primar Tel. Tel mobil 0788370790	1
			Negrescu Gheorghe viceprimar Tel. 0249469368	2
27	Primăria Diculești	Com. Diculești, sat Diculești Tel. 842428 Fax 842428	Cupăreanu Sabin primar Tel. 840828 Tel mobil 0724243215	1
			Stan Gheorghe viceprimar Tel. 840828	2
28	Primăria Drăgoești	Com. Dragoesti, sat Dragoesti Tel. 762303 Fax 762303	Isuf Emilian primar Tel. 762303 Tel mobil 0742872913	1
			Căpătână Constantin viceprimar Tel. 762303	2
29	Primăria Făurești	Com. Făurești, sat Găinești Tel. 842496 Fax 842496	Țîvuică Șt. Ion primar Tel. 842469 Tel mobil 0744701197	1
			Tecuță Gheorghe viceprimar Tel. 842496 Tel mobil 0744210028	2
30	Primăria Fântărești	Com. Fântărești, sat Fântărești Tel. 769720 Fax 769720	Voicescu Nicolae primar Tel. 769720 Tel mobil 0724585308	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
			Gârju Gheorghe viceprimar Tel. 769720	2
31	Primăria Frâncești	Com. Frâncești, sat Frâncești Tel. 762601 Fax 762601	Nicolăescu Daniel primar Tel. 762601	1
			Troculescu Ion viceprimar Tel. 762601	2
32	Primăria Galicea	Com. Galicea, sat Galicea Tel. 762160 Fax 762160	Năfliu C. Ion primar Tel. 762160 Tel mobil 0740074113	1
			Udrea Florea viceprimar Tel. 762160 Tel mobil 0744696125	2
33	Primăria Ghioroiu	Com. Ghioroiu, sat Ghioroiu Tel. 769003 Fax 769007	Pașol Ion primar Tel. 769003	1
			Merlan Dumitru viceprimar Tel. 769003	2
34	Primăria Glăvile	Com. Glăvile, sat Glăvile, str. Principală, nr. 144 Tel. 764023 Fax 764023	Ignătescu Ion primar Tel. 764023 Tel mobil 0726717033	1
			Croitoru Ion viceprimar Tel. 764023	2
35	Primăria Golești	Com. Golești, sat Popești Tel. 760182 Fax 760182	Șerban Gheorghe primar Tel. 760182 Tel mobil 0745608122	1
			Ropina Dumitru viceprimar Tel. 760182	2
36	Primăria Grădiștea	Com. Grădiștea, sat Grădiștea Tel. 867072 Fax 867009	Boianiu Ilie primar Tel. 867009 Tel mobil 0743078828	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. ____
			Ghiță Constantin viceprimar Tel. 867009 Tel mobil 0746095065	2
37	Primăria Gușoieni	Com. Gușoni, sat Gușoeni Tel. 764102 Fax 764102	Labă T. Alexandru primar Tel. 764102	1
			Socol Ion viceprimar Tel. 764102	2
38	Primăria Ionești	Com. Ionești, sat Ionești Tel. 763080 Fax 763034	Cătănoiu A. Ion primar Tel. 814669 Tel mobil 0745261369	1
			Rizea Ion viceprimar Tel. 814669	2
39	Primăria Laloșu	Com. Laloșu, sat Mologești Tel. 769341 Fax 769341	Toma Ion primar Tel. 769341 Tel mobil 0740683643	1
			Filote Constantin viceprimar Tel. 769341 Tel mobil 0744694607	2
40	Primăria Lăcusteni	Com. Lăcusteni, sat Lăcusteni Tel. 840815 Fax 840815	Puchin Constantin primar Tel. 840815 Tel mobil 0745215743	1
			Dascălu Ștefan viceprimar Tel. 840815	2
41	Primăria Lădești	Com. Lădești, sat Lădești Tel. 764524 Fax 764524	Dragnea Sabin primar Tel. 764524 Tel mobil 0723161955	1
			Andronache Ilie viceprimar Tel. 764524	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr. __
42	Primăria Lăpușata	Com. Lăpușata, sat Sărulești Tel. 868988 Fax 868956	Cornoiu Aurelian primar Tel. 764554 Tel mobil 0726724616	1
			Tonoiu Nicolae viceprimar Tel. 764554	2
43	Primăria Livezi	Com. Livezi, sat Livezi Tel. 867008 Fax 867140	Ivancu Alexandrina primar Tel. 867008 Tel mobil 0742875657	1
			Tîștea Nicolae viceprimar Tel. 867008	2
44	Primăria Lungești	Com. Lungești, sat Lungești str. Principală Tel. 830502 Fax 830502	Dumitrașcu Gheorghe primar Tel. 830502 Tel mobil 0742060182	1
			Chesnoiu Ion viceprimar Tel. 830502	2
45	Primăria Malaia	Malaia, str. Podul Șipotului, nr. 109 Tel. 866899 Fax 866870	Moga Ion primar Tel. 778514	1
			Văngu Gheorghe viceprimar Tel. 778514	2
46	Primăria Mateești	Com. Mateești, sat Mateești Tel. 869601 Fax 869601	Stănișor Nicolae primar Tel. 869601 Tel mobil 0740369633	1
			Năpruiu Corneliu viceprimar Tel. 869601	2
47	Primăria Măciuca	Com. Măciuca, sat Oveselu Tel. 769706 Fax 769706	Smărăndoiu Dumitru primar Tel. 769706 Tel mobil 0743997948	1
			Nițu Daniel Remus viceprimar Tel. 769706	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
48	Primăria Mădulari	Com. Mădulari, sat Mădulari Tel. 764116 Fax 764116	Florescu Gheorghe primar Tel. 764116 Tel mobil 0724545331	1
			Paraschiva Ion viceprimar Tel. 764116	2
49	Primăria Măldărești	Com. Măldărești, sat Măldărești Tel. 860360 Fax 861937	Dragu Ionel primar Tel. 860360 Tel mobil 0745924092	1
			Popa Ștefan viceprimar Tel. 860360	2
50	Primăria Mihăești	Com. Mihăești, sat Mihăești Tel. 772522 Fax 772522	Stănică Nicolae primar Tel. 772522 Tel mobil 0722266032	1
			Grădinaru Dumitru viceprimar Tel. 772522	2
51	Primăria Milcoiu	Com. Milcoiu, sat Milcoiu Tel. 760189 Fax 760189	Ceaușu Gheorghe primar Tel. 760189 Tel mobil 0724412775	1
			Alexandru Constantin viceprimar Tel. 760189	2
52	Primăria Mitrofani	Com. Mitrofani, sat Mitrofani Tel. 831031 Fax 831031	Răspopescu Lupu primar Tel. 831031 Tel mobil 0788274008	1
			Pîrvu Ion viceprimar Tel. 831031 Tel mobil 0788129701	2
53	Primăria Muereasca	Com. Muereasca, sat Muereasca Tel. 755731 Fax 755731	Ungureanu I. Ion primar Tel. 755731 Tel mobil 0744814644	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
			Chiriță Mihai viceprimar Tel. 755731	2
54	Primăria N. Bălcescu	Com. N. Bălcescu, sat N. Bălcescu Tel. 761089 Fax 761089	Oprea N. Constantin primar Tel. 761089 Tel mobil 0723201378	1
			Ungureanu Lucian viceprimar Tel. 761089	2
55	Primăria Olanu	Com. Olanu, sat Olanu Tel. 762306 Fax 762302	Călugărașu Dumitru primar Tel. 762302 Tel mobil 0740435306	1
			Drăghici Daniel viceprimar Tel. 762302	2
56	Primăria Orlești	Com. Orlești, sat Orlești Tel. 763301 Fax 763563	Cîrstina Constantin primar Tel. 811852 Tel mobil 0744224321	1
			Tănase Dumitru viceprimar Tel. 811852	2
57	Primăria Oteșani	Com. Oteșani, sat Oteșani Tel. 860676 Fax 860676	Pănescu Ion primar Tel. 860676 Tel mobil 0722246288	1
			Oprișor Mircea viceprimar Tel. 860676	2
58	Primăria Păușești	Com. Păușești, sat Păușești Tel. 774060 Fax 774261	Pîrvulescu Gheorghe primar Tel. 774060 Tel mobil 0722725598	1
			Goran Gheorghe viceprimar Tel. 774060	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
59	Primăria P. Măglași	Com. P. Măglași, sat P. Maglași Tel. 735525 Fax 776533	Stăiculescu Dumitru primar Tel. 776533 Tel mobil 0723284668	1
			Tîrcob Ion viceprimar Tel. 776533	2
60	Primăria Perișani	Com. Perișani, sat Perișani Tel. 757280 Fax 757202	Sandu I. Ion primar Tel. 757280 Tel mobil 0743090775	1
			Enache Florinel viceprimar Tel. 757280	2
61	Primăria Pesceana	Com. Pesceana, sat Pesceana Tel. 764025 Fax 764025	Dobre D. Ion primar Tel. 764025 Tel mobil 0740312368	1
			Neagu Vasile viceprimar Tel. 764025	2
62	Primăria Pietrari	Com. Pietrari, sat Pietrari Tel. 864232 Fax 864235	Moraru Nicolae primar Tel. 864232 Tel mobil 0741038692	1
			Roată Constantin viceprimar Tel. 864232	2
63	Primăria Popești	Com. Popești, sat Popești Tel. 764552 Fax 764552	Șerban Constantin primar Tel. 764552 Tel mobil 0726110975	1
			Molea Ion viceprimar Tel. 764552	2
64	Primăria Prundeni	Com. Prundeni Str. T. Vladimirescu, nr. 181 Tel. 810399 Fax 810399	Horăscu Ion primar Tel. 810399 Tel mobil 0744796600	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
			Năstasie Ion viceprimar Tel. 810399	2
65	Primăria Racovița	Comuna Racovița, sat Copăceni Tel. 756027 Fax 756027	Iliescu Sonia primar Tel. 756027 Tel mobil 0745614262	1
			Fâșcă Ion viceprimar Tel. 756027	2
66	Primăria Roești	Com. Roești, sat Roești Tel. 764560 Fax 764560	Drăghici Gheorghe primar Tel. 764560 Tel mobil 0723267428	1
			Bălan Mircea viceprimar Tel. 764560	2
67	Primăria Roșiile	Com. Roșiile, sat Roșiile Tel. 867612 Fax 867610	Marinescu Ștefan primar Tel. 867635 Tel mobil 0740096915	1
			Diaconu Doru viceprimar Tel. 867635	2
68	Primăria Runcu	Com. Runcu, sat Runcu Tel. 753430 Fax 753430	Dina Maria primar Tel. 753430 Tel mobil 0740641173	1
			Nistorel Puiu viceprimar Tel. 753430	2
69	Primăria Sălătrucel	Comuna Sălătrucel, sat Sălătrucel Tel. 750031 Fax 750070	Drăghici Dumitru primar Tel. 750031 Tel mobil 0723250351	1
			Miu Vasile viceprimar Tel. 750031	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
70	Primăria Scundu	Com. Scundu, sat Scundu Tel. 763321 Fax 763321	Blejan Dumitru primar Tel. 763321 Tel mobil 0740180650	1
			Blejan Damian viceprimar Tel. 763321	2
71	Primăria Sinești	Com Sinești, sat Sinești Tel. 867120 Fax 869002	Andreiță Viorel primar Tel. 869002 Tel mobil 0744548396	1
			Rusie Dumitru viceprimar Tel. 869002	2
72	Primăria Slătioara	Com Slătioara, sat Slătioara Tel. 866339 Fax 866339	Ghimiși Constantin primar Tel. 866339 Tel mobil 0740041172	1
			Romcescu Sorin viceprimar Tel. 866339 Tel mobil 0744485340	2
73	Primăria Stănești	Com. Stănești, sat Sănești Tel. 769752 Fax 769752	Becheru Ana primar Tel. 769752 Tel mobil 0723529879	1
			Bușe Mugurel viceprimar Tel. 769752	2
74	Primăria Stoenеști	Com. Stoenеști, sat Stoenеști Tel. 777489 Fax 777510	Mateescu Ion primar Tel. 777489 Tel mobil 0724387493	1
			Ștefana Gabriel viceprimar Tel. 777489	2
75	Primăria Stoilești	Com. Stoilești, sat Stoilești Tel. 762016 Fax 762016	Ionescu Traian primar Tel. 762016 Tel mobil 0742087897	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
			Obogeanu Marian viceprimar Tel. 762016	2
76	Primăria Stroești	Com. Stroești, sat Stroești Tel. 866178 Fax 866189	Istocescu Tudor V. primar Tel. 866178 Tel mobil 0740218190	1
			Prostoiu Constantin viceprimar Tel. 866178	2
77	Primăria Sutești	Com. Sutești, sat Sutești Tel. 831020 Fax 831202	Stănescu Ion primar Tel. 831020 Tel mobil 0723548572	1
			Stioca Ion viceprimar Tel. 831020	2
78	Primăria Șirineasa	Com. Șirineasa, sat Șirineasa Tel. 765050 Fax 765050	Săraru Dan Cătălin primar Tel. 765050 Tel mobil 0722601237	1
			Vlăduț Grigore viceprimar Tel. 765050	2
79	Primăria Ștefănești	Com. Ștefănești, sat Ștefănești Tel. 830497 Fax 830497	Mitrache Gheorghe primar Tel. 830497 Tel mobil 0721177239	1
			Radu Florea viceprimar Tel. 830497 Tel mobil 0788152578	2
80	Primăria Șușani	Com. Șușani, sat Șușani Tel. 764234 Fax 764225	Staiu Gheorghe primar Tel. 764234 Tel mobil 0723078056	1
			Gheorghe Rabog viceprimar Tel. 764234	2

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
81	Primăria Tetoiu	Com. Tetoiu, sat Tetoiu Tel. 867804 Fax 867804	Popa Gheorghe primar Tel. 867804	1
			Fera Paul viceprimar Tel. 867804	2
82	Primăria Titești	Comuna Titești, sat Titești Tel. 756900 Fax 756903	Daneș Cătălin primar Tel. 756903 Tel mobil 0722975171	1
			Albușel Nicolae viceprimar Tel. 756900 Tel mobil 0727873963	2
83	Primăria Tomșani	Com. Tomșani, sat Tomșani Tel. 863550 Fax 863584	Pearcu Dumitru primar Tel. 863550 Tel mobil 0723705040	1
			Bodescu Alexandru viceprimar Tel. 863550	2
84	Primăria Vaideeni	Com. Vaideeni, sat Vaideeni Tel. 865009 Fax 865319	Jinaru Ivan primar Tel. 865009 Tel mobil 0741259936	1
			Apostoloiu Lazăr viceprimar Tel. 865009 Tel mobil 0744271099	2
85	Primăria Valea Mare	Com. Valea Mare, sat Bătășani Tel. 769536 Fax 769536	Niță I. Dumitru primar Tel. 769536 Tel mobil 0740087673	1
			Briceag Constantin viceprimar Tel. 769536	2
86	Primăria Vlădești	Com. Vlădești, sat Vlădești Tel. 776049 Fax 776012	Sorin Ghiță primar Tel. 776049 Tel mobil 0722649788	1

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
			Mamotă Cătălin viceprimar Tel. 776049	2
87	Primăria Voicești	Com. Voicești, sat Voicești Tel. 831508 Fax 831508	Mihăescu I. Valeriu primar Tel. 831508 Tel mobil 0723836319	1
			Vătafu Florian viceprimar Tel. 831508	2
88	Primăria Voineasa	Str. I. Ghe. Duca, nr. 98 Tel. 754309 Fax 754310	Dobrin Gheorghe primar Tel. 754309 Tel mobil 0740979292	1
			Marin Constantin viceprimar Tel. 754309 Tel mobil 0743782206	2
89	Primăria Zătreni	Com. Zătreni, sat Zătreni Tel. 867303 Fax 867432	Lițoiu Constantin primar Tel. 867303 Tel mobil 0740822232	1
			Udrea Ion viceprimar Tel. 867303	2
90	Spitalul Județean de Urgență Vâlcea	Rm. Vâlcea, str. Calea lui Traian, nr. 201 Tel. 748001 Fax 746989	Saliste Georgeta Tel. 0740056699	3
91	Spitalul Municipal Drăgășani	Drăgășani, str. Bagdasar, nr. 2 Tel. 812201 Fax 812201	Tănasie Gheorghe Tel. 0740204888	3
92	Spitalul Orășenesc Bălcești	Bălcești, Aleea Petrache Poenaru, nr. 2 Tel. 840364 Fax 840364	Gras Bogdana Virginia Tel. 0722716264	3
93	Spitalul Orășenesc Brezoi	Brezoi, str. Fabricii, nr. 2 Tel. 778223 Fax 778161	Cerbu Vasile Tel. 0744329916	3

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
94	Spitalul Orășenesc Horezu	Horezu, str. A.I.Cuza, nr. 4 Tel. 860621	Popescu Constantin Tel. 0742035693	3
95	Spitalul de Obstetrică Ginecologie Rm. Vâlcea	Rm. Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 3 Tel. 732850 Fax 730185	Colta Cristian Tel. 0746167705	3
96	Spitalul de Psihiatrie Drăgoești	Drăgoești Tel. 762331 Fax 762331	Stanca Edward Tel. 0747278640	3
97	Spitalul de Pneumoftiziologie Mihăești	Mihăești, str. Principală, nr. 150 Tel. 768282 Fax 768045	Vultur Cornelia Tel. 0728083757	3
98	Serviciul Județean de Ambulanță Vâlcea	Rm. Vâlcea, str. General Magheru, nr. 42 Tel. 730059 Fax 737437	Maiorescu Alexandru Tel. 0723371387	3
99	Colegiul Economic Rm. Vâlcea	Str. Calea lui Traian nr. 91 Tel:733063 Fax:736267	Goran Nicoleta Director 0745547625	4
100	Grup Școlar „Ferdinand I” Rm. Vâlcea	Str, Aleea Teilor Nr. 1 Tel: 0350401693 Fax: 0350401693	Chilom Dumitru Director 0745702480	4
101	C.T. Energetic Rm. Vâlcea	Str. Aleea S Purece Nr. 10 Tel: 0350407961 Fax: 744130	Florescu Ion Director 0744571949	4
102	C.T. Forestier Rm. Vâlcea	Str. Calea lui Traian Nr. 195 Tel: 749521 Fax: 740160	Ionescu Dumitru Director 0744569602	4
103	Grup Școlar „G-ral Magheru” Rm. Vâlcea	Str. Calea lui Traian Nr. 43 Tel:0350401627 Fax:735651	Stănculescu Dan Director 0350402108	4

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
104	Grup Școlar „Henri Coandă” Rm. Vâlcea	Str. Mareșal Antonescu Nr. 23 Tel.:0350405975 Fax: 747895	Dini Radu Director 0350808899	4
105	Grup Școlar Oltchim Rm. Vâlcea	Str. Nicolae Bălcescu Nr. 26 Tel:733176 Fax: 733176	Oprescu Iulian Director 0724321319	4
106	Grup Școlar „Cpt. N. Pleșoiu” Rm. Vâlcea	Str. Stoianovici Nr. 5 Tel:737421 Fax:732853	Boureci Adrian Director 0724891370	4
107	Grup Școlar „A. Ivireanu” Rm. Vâlcea	Str. Republicii Nr. 19 Tel: 749321 Fax:718291	Sima Niculina Director 0724264113	4
108	Liceul de Artă Rm. Vâlcea	Str. Popa Șapcă Nr. 7 Tel:733274 Fax:734074	Timofte Viorel Director 0721212865	4
109	C.N. „Mircea cel Bătrân” Rm. Vâlcea	Str. Carol I nr. 41 Tel: 0350407950 Fax:731874	Pănă Cătălin Director 0722519761	4
110	C.N. „Al. Lahovari” Rm. Vâlcea	Str. Praporgescu Nr. 19 Tel:0350809565 Fax:737425	Drugan Constantin Toma Director 0744589742	4
111	Liceul Teoretic „Matei Basarab” Rm. Vâlcea	Str. Mareșal Antonescu Nr. 21 Tel:742494 Fax:743762	Rașcu Valerică Director 0722964595	4
112	Seminarul Teologic „Sf. Nicolae” Rm. Vâlcea	Str. A. Ivireanu Nr. 17 Tel:711570 Fax:711570	Preoteasa Nicolae Director 0723977938	4

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
113	Școala cu clasele I-VIII „Take Ionescu” Rm. Vâlcea	Str. Calea lui Traian Nr. 128 Tel:731846 Fax:737673	Burodază Vasile Director	4
114	Școala cu clasele I-VIII Nr. 2 Rm. Vâlcea	Str. Mărășești Nr. 14 Tel: 741734 Fax: 741734	Daneș Mircea Director 0744321448	4
115	Școala cu clasele I-VIII Nr. 4 Rm. Vâlcea	Str. Calea lui Traian Nr. 97 Tel: 721306 Fax: 712314	Moșteanu Nicolae Director 0744427520	4
116	Școala cu clasele I-VIII Nr.5 Rm. Vâlcea	Str. Tudor Vladimirescu Nr. 27 Tel:731437 Fax:731437	Dobre Constantin Director 0726115736	4
117	Școala cu clasele I-VIII Goranu	Str. Straubing Nr. 39 Tel: 737144	Papuzu Cornelia Director 0723357929	4
118	Școala cu clasele I-VIII Nr. 8 Colonie Nuci	Colonie Nuci Tel: 737144 Fax:737106	Mihăescu Constantin Director 0740037861	4
119	Școala cu clasele I-VIII „Anton Pann” Rm. Vâlcea	Ștr. Lucian Blaga Nr. 4 Tel. 0350804970 Fax:710078	Bercea Maria Director 0727392515	4
120	Școala cu clasele I-VIII Nr. 10 Rm. Vâlcea	Str. Luceafărului Nr. 7 Tel. 0350809566 Fax. 711943	Pantelimon Gheorghe Director 733901	4
121	Școala cu clasele I-VIII Nr. 13 Rm. Vâlcea	Str. Nichita Stănescu Nr. 2 Tel: 0350800930 Fax. 711790	Gherghinaru Ion Director 0740016524	4
122	Școala cu clasele I-VIII Waldorf	Str. Calea lui Traian Nr. 170 Tel. 743856 Fax:743856	Drăgănel Constantina Director 0745412328	4

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții in PAAR, conform fișei nr. __
123	Liceul „George Țârnea” Băbeni	Băbeni Tel: 765520 Fax: 765520	Bădițoiu Elena Director 0740861948	4
124	Liceul Teoretic Băile Govora	Str. Nuferilor Nr. 46 Tel:770341 Fax. 770341	Mecu Maria Director 0729985073	4
125	Grup Școlar Economic „Iustinian Marina” Băile Olănești	Str. 1 Decembrie Tel: 775518 Fax.775518	Groșenoiu Norica Director 775148	4
126	Grup Școlar „P. Poenaru” Bălcești	Bălcești Tel: 840353 Fax: 840353	Stamin Gheorghe Director 0741039594	4
127	Grup Școlar „Preda Buzescu” Berbești	Tg. Gângulești Tel: 869021 Fax:869314	Georgescu Claudiu Director 0740240850	4
128	Liceul Teoretic Brezoi	Str. Panduri, nr. 7 Tel:778231 Fax: 778231	Stanca Paraschiva Olimpia Director 0740297613	4
129	Grup Școlar Economic, Administrativ și de Servicii Călimănești	Str. Calea lui Traian Nr. 278 Tel: 750182 Fax:750182	Lazăr Gheorghe Director 0746260766	4
130	Școala cu clasele I-VIII „Șerban Vodă Cantacuzino” Călimănești	Str. Calea lui Traian Nr. 289Tel:750481 Fax: 750481	Scirlea Gheorghe Director 0721454579	4
131	C.N. „Gib Mihăescu” Drăgășani	Str. Aleea Școlii, Nr. 1 Tel: 811080 Fax: 810680	Nițoiu Ana Director 0726771972	4
132	Grup Școlar „I.C. Brătianu” Drăgășani	Str. M. Kogălniceanu Nr. 1 Tel: 810260 Fax:810780	Binișor Dan Director 0744664268	4

Nr. crt.	Denumire autoritate	Coordonate autoritate	Persoană de contact	Atribuții în PAAR, conform fișei nr. ____
133	Școala cu clasele I-VIII „N. Bălcescu” Drăgășani	Str. Nicolița Sanda Nr. 24 Tel: 811281 Fax: 811281	Codreanu Adrian Director 0723622362	4
134	Școala cu clasele I-VIII „T. Vladimirescu” Drăgășani	Str. Carol Nr. 20 Tel: 811282 Fax: 811282	Vieru Gheorghe Director 0723537827	4
135	Grup Școlar „C-tin Brâncoveanu” Horezu	Str. A.I. Cuza Nr. 1 Tel: 860420 Fax: 860420	Sorici Constantin Director 0745562691	4
136	Școala cu clasele I-VIII Ocnele Mari	Ocnele Mari Tel: 772007	Perian Dumitru Director 0724861755	4

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 39

TABEL
CU RISCURILE POTENȚIALE DIN LOCALITĂȚILE JUDEȚULUI VÂLCEA

Nr. crt.	Localitatea	RISCURI NATURALE					RISCURI TEHNOLOGICE					RISCURI BIOLOGICE		
		Fenomene meteorologice periculoase	Alunecări de teren	Incendii de pădure	Avalanșe	Fenomene distructive de origine geologică	Accidente, avarii, incendii și explozii	Poluare apă	Prăbușiri de construcții. instalații sau amenajări	Avarii la utilitățile publice	Muniții neexplodate	Îmbolnăvire în masă	Epidemii	Epizootii/zoonoze
1.	RM.VÂLCEA	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	
2.	DRĂGAȘANI	X	X			X	X	x	X	X	X	X	X	X
3.	BĂILE GOVORA	X	X	X			X	X	X	X		X	X	
4.	BĂILE OLĂNEȘTI	X	X	X		X	X		X	X	X	X	X	X
5.	BĂBENI	X		X		x	X	X	X	X	X	x	X	
6.	BĂLCEȘTI	X	X	X			X							
7.	BERBEȘTI	X	X	X			X	X	X	X		X	X	X
8.	BREZOI	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X
9.	CĂLIMĂNEȘTI	X	X	X			X	X	X	X		X	X	X
10.	HOREZU	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
11.	OCNELE MARI	X	X	X		X	X	X	X	X	x	x	X	
12.	ALUNU	X	X	X		X	X	X		X				
13.	AMĂRAȘTI	X	X	X						X		X	X	X
14.	BĂRBĂTEȘTI	X	X	X		X	X	x	X	X	x	x	x	x
15.	BERISLĂVEȘTI	X	X	X		x	X	X	X	X		x	x	x
16.	BOIȘOARA	X	X	x						X		x		
17.	BUDEȘTI	X	x	X		X	X	X	X	X		x	X	x
18.	BUJORENI	x	X	X		x	X	X	X	X	x	X	X	X
19.	BUNEȘTI	X	X	X		X	X	x	x	X	x	x	X	X
20.	CĂINENI	x	X	X						X	X	x		
21.	CERNIȘOARA	x	X	X								x		
22.	COPĂCENI	x	X											
23.	COSTEȘTI	X	X	X		X		X	X	X				
24.	CREȚENI	X	X	X			X	x	x	x	x	x	x	x
25.	DĂEȘTI	X		X		x	X	X	X	x		x	X	x
26.	DĂNICEI	X	X	X			X		X	X				X
27.	DICULEȘTI	X	X	X								X	X	
28.	DRĂGOEȘTI	X	X	X		X	X	X	X	X		X	X	X
29.	FĂUREȘTI	x	X			x	X					x	x	
30.	FĂRTĂTEȘTI	X	X	X				X	X	X			X	x
31.	FRÂNCEȘTI	X	X	X						X				
32.	GALICEA	x	X		x	x	X	x	x	x	x	x	X	X

Nr. crt.	Localitatea	RISCURI NATURALE					RISCURI TEHNOLOGICE					RISCURI BIOLOGICE		
		Fenomene meteorologice periculoase	Alunecări de teren	Incendii de pădure	Avalanșe	Fenomene distructive de origine geologică	Accidente, avarii, incendii și explozii	Poluare apă	Prăbușiri de construcții. instalații sau amenajări	Avarii la utilitățile publice	Muniție neexplodată	Îmbolnăvire în masă	Epidemii	Epizootii/zoonoze
33.	GHIOROIU	x	X	X						x		x		X
34.	GLĂVILE	X	X	X		X		X	X	X		X	X	X
35.	GOLEȘTI	x	X	X				X	X					
36.	GRĂDIȘTEA	X	X	X			X							X
37.	GUȘOENI	X	X	X			X	x	X	X		X	x	x
38.	IONEȘTI	X	X	X		X	X			X		X	X	X
39.	LALOȘU	x	X									x		
40.	LĂCUSTENI	X	X	X									X	X
41.	LĂDEȘTI	x	X	X		x	x	x	x	x	x	X	X	X
42.	LĂPUȘATA	x	X									x		
43.	LIVEZI	X	X	X			X							
44.	LUNGÊȘTI	x	x	X			X	X						
45.	MALAIA	X	X	X	X			X						
46.	MATEEȘTI	x	X	x										
47.	MĂCIUCA	X	X	X			X		X	X				
48.	MĂDULARI	X	X	X						x		x	x	x
49.	MĂLDĂREȘTI	X	X	X		X	X		X	X		X		
50.	MIHĂEȘTI	x	X	X						X				
51.	MILCOIU	x	X	X				X		X			X	X
52.	MITROFANI	X	X	X								x	X	X
53.	MUEREASCA	X	X	X					X				X	
54.	N. BALCESCU	X	X	X						X		X	X	
55.	OLANU	x	X	X			X			x		x	x	x
56.	ORLEȘTI	X					X			X		X	X	X
57.	OTEȘANI	x	x	x				x		x		x	x	x
58.	PĂUȘEȘTI OTASAU	X	X	X			X	X	X	X		X	X	
59.	PĂUȘEȘTI-MAGLAȘI	X	X	X		x	X		X	x				
60.	PERIȘANI	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
61.	PESCEANA	x	X	X										
62.	PIETRARI	X	X	X		X						X	X	X
63.	POPEȘTI	x	X	X			X	X		X		X	X	X
64.	PRUNDENI	X	X	X			X							
65.	RACOVÎTA	X	X	X	X	X		X	X		X		X	
66.	ROIEȘTI	X	X	X		x	x	X	x	X		X	x	x
67.	ROȘILE	X	X	X			x	X	X					
68.	RUNCU	x	X	X						X				
69.	SĂLĂTRUCEL	X	X	X	X					x		x	X	X
70.	SCUNDU	X	X	X		X				X				
71.	SINEȘTI	X	X	X										
72.	SLĂTIOARA	X	X	X			X		X	X			X	
73.	STĂNEȘTI	X	X	X		X	X	X		X		X	X	X
74.	STOENEȘTI	X	X	X		X	X		X	X		X	X	X

Nr. crt.	Localitatea	RISCURI NATURALE					RISCURI TEHNOLOGICE					RISCURI BIOLOGICE		
		Fenomene meteorologice periculoase	Alunecări de teren	Incendii de pădure	Avalanșe	Fenomene distructive de origine geologică	Accidente, avarii, incendii și explozii	Poluare apă	Prăbușiri de construcții. instalații sau amenajări	Avarii la utilitățile publice	Muniție neexplodată	Îmbolnăvire în masă	Epidemii	Epizootii/zoonoze
75.	STOILEȘTI	X	X	X			X			X		X	X	X
76.	STROEȘTI	X	X	X		X	X		X	X			X	
77.	SUTEȘTI	X					X							
78.	ȘIRINEASA	X	X	X			X	X		X		X		
79.	ȘTEFĂNEȘTI	X	X	X						X		X	X	X
80.	ȘUȘANI	X	X	X		X		X	X	X			X	
81.	TETOIU	X	X	X		X	X	X	X	X		X	X	X
82.	TITEȘTI	X	X	X						X	X			
83.	TOMȘANI	X	X	X		X	X			X				
84.	VAIDEENI	X	X	X								X	X	X
85.	VALEA MARE	X	X	X						X				
86.	VLĂDEȘTI	X	X	X		X	X		X	X	X	X	X	X
87.	VOICEȘTI	X		X								X	X	X
88.	VOINEASA	X	X	X	X							X	X	
89.	ZĂTRENI	X	X	X					X			X	X	

**MĂSURI DE EVITARE ȘI PREVENIRE A RISCURILOR, DE REDUCERE A
FRECVENȚEI DE PRODUCERE ȘI LIMITARE A CONSECINȚELOR
ACESTORA**

Evitarea manifestării riscurilor, reducerea frecvenței de producere ori limitarea consecințelor acestora se realizează prin următoarele acțiuni:

a) monitorizarea permanentă a parametrilor meteo, seismici, de mediu, hidrografici, etc. și transmiterea datelor la autoritățile competente

- Agenția de Protecția Mediului Vâlcea
- Comisariatul Județean/Regional al Gărzii de Mediu
- Autoritatea Județeană de Sănătate Publică Vâlcea
- Autoritatea Județeană Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Vâlcea
- Secția Drumuri Naționale Vâlcea
- R.A.J.D.P. Vâlcea
- Complex C.F. - Secția L3 Rm.Vâlcea
- Garnizoana Rm.Vâlcea
- Serviciul Poliției Rutiere Județean Vâlcea
- Sucursala de Distribuție/Furnizare a Energiei Electrice Vâlcea
- Departamentul Centru de Telecomunicații Vâlcea
- DistriGaz Sud Rm.Vâlcea

b) activități preventive ale autorităților, pe domenii de competență

- Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al Județului Vâlcea
- Agenția de Protecția Mediului Vâlcea
- Comisariatul Județean/Regional al Gărzii de Mediu
- Inspectoratul de Poliție Județean Vâlcea
- Inspectoratul de Jandarmi Județean Vâlcea
- Autoritatea Județeană de Sănătate Publică Vâlcea
- Autoritatea Județeană Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor Vâlcea

c) informarea populației asupra pericolelor specifice unității administrativ-teritoriale și asupra comportamentului de adoptat în cazul manifestării unui pericol;

- administrația publică locală – prin comitetele locale pentru situații de urgență

d) exerciții și aplicații

- administrația publică locală – prin comitetele locale pentru situații de urgență
- forțe și mijloace implicate (reprezentanți ai instituțiilor membre ale comitetelor locale pentru situații de urgență cu atribuții în gestionarea și managementul situațiilor de urgență)

Activitățile preventive planificate, organizate și desfășurate în scopul acoperirii riscurilor sunt:

- a) controale și inspecții de prevenire – executate de Inspecția de Prevenire a Inspectoratului pentru Situații de Urgență „General Magheru” al Județului Vâlcea, precum și în cooperare cu reprezentanți ai instituțiilor membre ale C.J.S.U. Vâlcea (Comisariatul Gărzii de Mediu, Agenția de Protecția Mediului etc.);
- b) avizare/autorizare de securitate la incendiu și de protecție civilă - Inspecția de Prevenire a Inspectoratului pentru Situații de Urgență „General Magheru” al Județului Vâlcea;
- c) acorduri;
- d) asistență tehnică de specialitate;
- e) informare preventivă – pliante, broșuri pe tipuri de riscuri;
- f) pregătirea populației - Inspectoratul pentru Situații de Urgență „General Magheru” al Județului Vâlcea;
- g) constatarea și sancționarea încălcărilor la prevederile legale;
- h) alte forme.

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 41

S I T U A Ț I A

cu sisteme existente de preavertizare/avertizare și alarmare a populației în cazul evacuării de la nivelul județului Vâlcea

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Adresa	Unde este instalată	Instituția proprietară Echipament	Modul acționare	Locul de unde este acționată	Starea de operativitate
Municipiul Rm.Vâlcea							
1	Sirenă electrică 5,5 kw	Bulevardul Tineretului	Casa Științei și Tehnicii	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
2	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Marin Sorescu	bl. A 34/1	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
3	Sirenă electrică 5,5 kw	Bulevardul Tineretului	Oficiul PTTR	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
4	Sirenă electrică 5,5 kw	Aleea Teilor	bl. C0	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
5	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Pandurilor	bl. A 8/1	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
6	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Luceafărului	bl. A4	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
7	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Petrișor	bl. P2	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
8	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	I.P.J. Vâlcea	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
9	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Someș	SC Diana Carvil SRL	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
10	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Timiș	SC Mopariv SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
11	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Nicolae Labiș	SC Hidroconstrucția SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
12	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Ferdinand	SC Elvila SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
13	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Topolog	SC Hervil SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
14	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	Grup Școlar Forestier	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
15	Sirenă electrică 5,5 kw	Aleea Melodiilor	bl. N9	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
16	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	bl. A3	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
17	Sirenă electrică 5,5 kw	Bulevardul N.Bălcescu	Liceul Chimic	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
18	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	Prefectură	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
19	Sirenă electrică 5,5 kw	Bulevardul T.Vladimirescu	RomTelecom	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
20	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Cerna	bl. 36	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
21	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Gib Mihăescu	SC Vâlceana SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
22	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. General Magheru	bl. V1	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
23	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Independenței	bl. 9	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Adresa	Unde este instalată	Instituția proprietară Echipament	Modul acționare	Locul de unde este acționată	Starea de operativitate
24	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Știrbei Vodă	SC Indacom SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
25	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Știrbei Vodă	SC Concret SRL	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
26	Sirenă electrică 5,5 kw	Troianu	SC Forconcid SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
27	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Depozitelor	SC ETA SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
28	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Posasda	Șc.Gen. Copăcelu	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
29	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	SC Comat SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
30	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Straubing	Șc.Gen. Goranu	Primăria Rm.Vâlcea	Nu	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
31	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Știrbei Vodă	Poligon Pr.Civilă	Primăria Rm.Vâlcea	Nu	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
32	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Depozitelor	SC Favis SA	Primăria Rm.Vâlcea	Nu	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
33	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Mr. V.Popescu	CMJ Vâlcea	Primăria Rm.Vâlcea	Nu	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
34	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Remus Bellu	Spital Obstetrică	Primăria Rm.Vâlcea	Nu	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
35	Motosirenă	Stație Asfalt	Primăria Rm.Vâlcea	Primăria Rm.Vâlcea		-	Funcționează
36	Motosirenă	Stație Asfalt	Primăria Rm.Vâlcea	Primăria Rm.Vâlcea		-	Funcționează
37	Motosirenă	Stație Asfalt	Primăria Rm.Vâlcea	Primăria Rm.Vâlcea		-	Nu funcționează
38	Sirenă dinamică cu aer comprimat	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Local	dispecerat	Funcționează
39	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
40	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
41	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
42	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
43	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
44	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
45	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
46	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
47	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
48	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
49	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
50	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
51	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
52	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
53	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
54	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA	Centralizat	Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
55	Motosirenă	Uzinei nr.1	SC Oltchim SA	SC Oltchim SA			Funcționează
56	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.2	SC USG SA	SC USG SA	Centralizat	Dispecerat și Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Adresa	Unde este instalată	Instituția proprietară Echipament	Modul acționare	Locul de unde este acționată	Starea de operativitate
57	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.2	SC USG SA	SC USG SA	Centralizat	Dispecerat și Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
58	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.2	SC USG SA	SC USG SA	Centralizat	Dispecerat și Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
59	Motosirenă	Uzinei nr.2	SC USG SA	SC USG SA			Funcționează
60	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.3	SC Vilmar SA	Primăria Rm.Vâlcea	Centralizat	Dispecerat SC Oltchim SA și Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
61	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.2	SC CET Govora SA	SC CET Govora SA	Centralizat	Dispecerat SC Oltchim SA și Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
62	Sirenă electrică 5,5 kw	Uzinei nr.3	SC INC-DTCI SA	SC INC-DTCI SA	Centralizat	Dispecerat SC Oltchim SA și Municipiul Rm.Vâlcea	Funcționează
63	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Vidra	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
64	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Malaia	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
65	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Brădișor	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
66	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Gura Lotrului	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
67	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Turnu	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
68	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Călimănești	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
69	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Dăești	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
70	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Rm.Vâlcea	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
71	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Râureni	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
72	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Govora	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
73	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Băbeni	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
74	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Ionești	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
75	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Zăvideni	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
76	Sirenă electrică 5,5 kw	Baraje hidroenergetice Drăgășani	SC Hidroelectrica SA	SC Hidroelectrica SA	Centralizat	dispecerat	Funcționează
Municipiul Drăgășani							
77	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Regele Ferdinand	SC DVV SRL	Primăria Drăgășani	Centralizat	Loc Conducere Primărie	Funcționează
78	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Mopariv SA	Primăria Drăgășani	Centralizat	Loc Conducere Primărie	Funcționează
79	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. M. Kogălniceanu	Grup Școcal Brătianu	Primăria Drăgășani	Centralizat	Loc Conducere Primărie	Funcționează
80	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Nicolită Sandală	Șc.Gen. N.Bălcescu	Primăria Drăgășani	Centralizat	Loc Conducere Primărie	Funcționează
81	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Piața Pandurilor	Primăria Drăgășani	Primăria Drăgășani	Local	Sediu Primărie	Funcționează
82	Motosirenă	Str. Piața Pandurilor	Primăria Drăgășani	Primăria Drăgășani		-	Funcționează
83	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Finca SA	Cons.Jud.Vâlcea	Local	Pavilion administrativ	Funcționează
84	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Oltplast SA	Primăria Drăgășani	Local	Pavilion administrativ	Funcționează

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Adresa	Unde este instalată	Instituția proprietară Echipament	Modul acționare	Locul de unde este acționată	Starea de operativitate
85	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Belșugului	SC Uzina Mecanică SA	Primăria Drăgășani	Local	Pavilion administrativ	Funcționează
86	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Magnetto Wheels SA	Primăria Drăgășani	Local	Hală Producție	Funcționează
Oraș Băbeni							
87	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Dragoș Vrânceanu	Poșta Băbeni	Primăria	Local		Funcționează
88	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Uzinei	SC Uzina Mecanică SA	Primăria	Local		Funcționează
89	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Dragoș Vrânceanu	SC Cozia Forest SA	Primăria	Local		Funcționează
Oraș Băile Govora							
90	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Sind România SA	Primăria	Local	Hotel Oltenia	Funcționează
91	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. T.Vladimirescu	Primăria Băile Govora	Primăria	Local	Primăria Băile Govora	Dezafectată
92	Motosirenă	Str. T.Vladimirescu	Primăria Băile Govora	Primăria		Primăria Băile Govora	Funcționează
Oraș Băile Olănești							
93	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Băilor	SC Valmetex SA	Primăria	Local	Complex Valmetex	Funcționează
94	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Livadia	SC Sind România SA	Primăria	Local	Hotel Parâng	Funcționează
95	Sirenă electrică 3,5 kw	Str. T.Vladimirescu	Cooperativa de consum	Primăria	Local	Complex Comercial	Funcționează
Oraș Bălcești							
96	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea Craiovei	Poșta Băbeni	Primăria	Local		Funcționează
Oraș Berbești							
97	Sirenă electrică 5,5 kw	Sat Dealul Aluniș	Primăria	EMC Berbești	Local	Primărie	Funcționează
98	Sirenă electrică 5,5 kw	Sat Valea Mare	Cariera EMC Panga Nord	EMC Berbești	Local	Pavilion administrativ	Funcționează
99	Sirenă electrică 5,5 kw	Sat Berbești	EMC Berbești - sediu	EMC Berbești	Local	Bloc Familial	Funcționează
100	Sirenă electrică 5,5 kw	Sat Roșioara	EMC - Șantier Construcții	EMC Berbești	Local	Șantier Construcții	Funcționează
101	Sirenă electrică 5,5 kw	Sat Târgul Gângulești	EMC - Gr.Șc. „Preda Buzescu”	EMC Berbești	Local	Grup Școlar „Preda Buzescu”	Funcționează
Oraș Brezoi							
102	Sirenă electrică 3,5 kw	Str. Pandurilor	Liceul Teoretic Brezoi	Primăria	Local	Casa scării liceu	Funcționează
103	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Eroilor	Poșta Brezoi	Primăria	Local	Etaj 1 Oficiu Poștal	Funcționează
104	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Eroilor	Poșta Brezoi	Cons.Jud.Vâlcea	Local	Etaj 1 Oficiu Poștal	Funcționează
105	Motosirenă	Str. Lotrului	Primăria Brezoi - „magazie	Primăria			Funcționează
Oraș Călimănești							
106	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	SC Călimănești-Căciulata SA	Primăria	Centralizat	Hotel Cozia	Funcționează
107	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	SC Călimănești-Căciulata SA	Primăria	Centralizat	Pavilion (Centrală termică)	Funcționează
108	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	Primăria Călimănești	Primăria	Centralizat	Primăria Călimănești	Funcționează

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Adresa	Unde este instalată	Instituția proprietară Echipament	Modul acționare	Locul de unde este acționată	Starea de operativitate
109	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Calea lui Traian	SC Sind România SA	Primăria	Centralizat	Hotel Sind Căciulata	Funcționează
110	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. N. Bălcescu	SC Presacet SA	Primăria	Centralizat	Atelier	Funcționează
111	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. Al. Vlahuță	SC Cozia Forest SA	Primăria	Centralizat	Atelier IF	Funcționează
Oraș Horezu							
112	Sirenă electrică 5,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Romtelecom SA	Primăria	Local	Clădire CT	Funcționează
113	Sirenă electrică 3,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Insbrig SA	Primăria	Local	Clădire SC Insbrig SA	Funcționează
114	Motosirenă	Str. 1 Decembrie	Primăria Horezu (depozit)	Primăria	Local		Nu funcționează
Oraș Ocnele Mari							
115	Sirenă electrică 3,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Romtelecom SA	Primăria	Local	Clădire CT	Funcționează
116	Sirenă electrică 3,5 kw	Str. T.Vladimirescu	SC Insbrig SA	Primăria	Local	Clădire SC Insbrig SA	Funcționează
117	Sirenă electrică 3,5 kw	Str. 1 Decembrie	Primăria Horezu (depozit)	Primăria	Local		Nu funcționează
Comune							
118	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna ALUNU, sat Alunu	Primărie	Primăria	Local	Atelier mecanic	Funcționează
119	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna AMĂRĂȘTI, sat Amărăști	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
120	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna BERISLĂVEȘTI, sat Stoenesti	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
121	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna BOIȘOARA, sat Roșioara	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
122	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna BUDEȘTI, sat Budești	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
123	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna BUDEȘTI, sat Bărsești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
124	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna BUJORENI, sat Olteni	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
125	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna BUNEȘTI, sat Bunești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
126	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna CERNIȘOARA, sat Armășești	Primărie	Primăria	Local	Magazie primărie	Funcționează
127	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna CĂINENI, sat Căinenii Mici	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
128	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna COPĂCENI, sat Ulmeni	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
129	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna COSTEȘTI, sat Costești	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
130	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna CREȚENI, sat Crețeni	Atelier mecanic	Primăria	Local	Atelier mecanic	Funcționează
131	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna DĂEȘTI, sat Dăești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
132	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna DĂEȘTI, sat Fedeleșoiu	Cămin cultural	Primăria	Local	Cămin cultural	Funcționează
133	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna DĂNICEI, sat Dealul Lăunele	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
134	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna DRĂGOEȘTI, sat Drăgoești	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
135	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna FĂRTĂTEȘTI, sat Fărtătești	Postul de Poliție	Primăria	Local	Postul de Poliție	Funcționează
136	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna FRÂNCEȘTI, sat Frânțești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
137	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna GALICEA, sat Galicea	Oficiul Poștal	Primăria	Local	Oficiul Poștal	Funcționează
138	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna GALICEA, sat Galicea	Sediul I.A.S.	Primăria	Local	Sediul I.A.S.	Funcționează
139	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna GLĂVILE, sat Glăvile	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Adresa	Unde este instalată	Instituția proprietară Echipament	Modul acționare	Locul de unde este acționată	Starea de operativitate
140	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna GOLEȘTI, sat Popești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
141	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna GOLEȘTI, sat Blidari	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
142	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna GRĂDIȘTEA, sat Grădiștea	Bloc familial	Primăria	Local	Bloc familial	Funcționează
143	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna IONEȘTI, sat Ionești	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
144	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna IONEȘTI, sat Marcea	Clădire CONEL	Primăria	Local	Clădire CONEL	Funcționează
145	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna LĂDEȘTI, sat Lădești	Magazin alimentar	Primăria	Local	Magazin alimentar	Nu funcționează
146	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna LĂPUȘATA, sat Sărulești	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
147	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MALAIA, sat Malaia	Cămin cultural	Primăria	Local	Cămin cultural	Funcționează
148	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MALAIA, sat Săliștea	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
149	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MATEEȘTI, sat Mateești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
150	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MĂCIUCA, sat Oveselu	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
151	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MIHĂEȘTI, sat Buleta	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
152	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MIHĂEȘTI, sat Govora	Magazin COOP	Primăria	Local	Magazin COOP	Funcționează
153	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MIHĂEȘTI, sat Măgura	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
154	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MIHĂEȘTI, sat Stupărei	Gara Govora	Primăria	Local	Gara Govora	Funcționează
155	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna MILCOIU, sat Milcoiu	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
156	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna MUEREASCA, sat Muereasca	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
157	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna NICOLAE BĂLCESCU, sat Rotărești	Bloc familial	Primăria	Local	Bloc familial	Funcționează
158	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna OLANU, sat Olanu	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
159	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna ORLEȘTI, sat Orlești	Magazin Universal	Primăria	Local	Magazin Universal	Funcționează
160	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna OTEȘANI, sat Oteșani	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
161	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna PĂUȘEȘTI, sat Păușești	Cămin cultural	Primăria	Local	Cămin cultural	Funcționează
162	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna PĂUȘEȘTI-MĂGLAȘI, sat Păușești-Măglași	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
163	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna PERIȘANI, sat Perișani	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
164	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna PIETRARI, sat Pietrati	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
165	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna POPEȘTI, sat Popești	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
166	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna PRUNDENI, sat Prundeni	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
167	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna ROEȘTI, sat Roești	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
168	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna ROȘIILE, sat Roșiile	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
169	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna SĂLĂTRUCEL, sat Sălătrucel	Dispensar medical	Primăria	Local	Dispensar medical	Funcționează
170	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna SLĂTIOARA, sat Slătioara	Cămin cultural	Primăria	Local	Cămin cultural	Funcționează
171	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna STOENEȘTI, sat Stoești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
172	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna STOILEȘTI, sat Stoilești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează

Nr. crt.	Tipul echipamentului	Adresa	Unde este instalată	Instituția proprietară Echipament	Modul acționare	Locul de unde este acționată	Starea de operativitate
173	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna STROEȘTI, sat Stroești	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
174	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna SUTEȘTI, sat Sutești	Magazin Universal	Primăria	Local	Magazin Universal	Funcționează
175	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna ȘIRINEASA, sat Șirineasa	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
176	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna ȘTEFĂNEȘTI, sat Ștefănești	Cămin cultural	Primăria	Local	Cămin cultural	Nu funcționează
177	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna TETOIU, sat Tetoiu	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Nu funcționează
178	Sirenă electrică 3,5 kw	Comuna TOMȘANI, sat Tomșani	Agentie poștă	Primăria	Local	Agentie poștă	Funcționează
179	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna VAIDEENI, sat Vaideeni	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
180	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna VALEA MARE, sat Valea Mare	Postul de Poliție	Primăria	Local	Postul de Poliție	Funcționează
181	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna VLĂDEȘTI, sat Vlădești	Școala Generală	Primăria	Local	Școala Generală	Funcționează
182	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna VOICEȘTI, sat Voicești	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
183	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna VOINEASA, sat Voineasa	Hotel Brădișor	Primăria	Local	Hotel Brădișor	Funcționează
184	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna VOINEASA, sat Voineasa	Bloc Capra Foi	Primăria	Local	Bloc Capra Foi	Funcționează
185	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna VOINEASA, sat Voineasa	Primărie	Primăria	Local	Primărie	Funcționează
186	Sirenă electrică 5,5 kw	Comuna ZĂTRENI, sat Zătreni	Magazin Universal	Primăria	Local	Magazin Universal	Funcționează

SITUAȚIA SIRENELOR ELECTRONICE DE PE TERITORIUL JUDEȚULUI VÂLCEA

Sirenele electronice aparțin **S.C. Hidroelectrica S.A. Sucursala Hidrocentrale Rm.Vâlcea** și sunt amplasate pe teritoriul județului VÂLCEA (50) și județului OLT (6)

Primăria municipiului Rm.Vâlcea este proprietara unei sirene electronice amplasată în curtea Liceului Economic Rm.Vâlcea.

Adresa	Loc amplasare	Proprietar	Loc acționare	Cantitate	Acționare	Operativitate
Sat Romani	Scoala Generala Babeni	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Olteni	Primarie Bujoreni	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Ruda	Scoala Generala Budești	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Barza	Scoala Generala Budești	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Budești	Primarie Budești	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Calimanesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Caciulata	Hotel Traian Calimanesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Turnu Calimanesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Gura Lotrului Brezoi	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Calinesti	Scoala Generala Brezoi	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Str. Lotrului	Primarie Brezoi	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Dragasani	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Babeni	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Fedelesoiu	Camin Cultural Daesti	SC Hidroelectrica SA	Sucursala	1	Centralizat	Funcționează
Sat Tatarani	Scoala Generala Babeni	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Cartier Stuparei	Scoala Generala Rm.Valcea	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Raureni Rm.Valcea	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Calea lui Traian, nr. 90	Grup Scolar Economic	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Rm.Valcea Rm.Valcea	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Cartier Goranu	Scoala Generala Rm.Valcea	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Cucuieti	Gradinita Dragasani	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Zlatarei	Scoala Generala Dragasani	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Momotesti	Scoala Generala Dragasani	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Poganul	Post politie Dragasani	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Barsanul	Scoala Generala Dragasani	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează

Sat Orlesti	Primarie Orlesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
-------------	------------------	----------------------	------------	---	-------------	--------------

Adresa	Loc amplasare	Proprietar	Loc acționare	Cantitate	Acționare	Operativitate
Baraj	CHE Zavideni Prundeni	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Govora	Scoala Generala Mihaesti	SC Hidrocentrale SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Govora Rm.Valcea	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Valea lui Stan	Statie Tratare Apa Brezoi	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Pascoia	Scoala Generala Brezoi	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Valea Maciesului	Scoala Generala Voineasa	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Voineasa	Hotel Lotru Voineasa	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Comuna Voineasa	Baraj Balindu Voineasa	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Comuna Voineasa	Baraj Vidra Voineasa	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Voicesti	Camin Cultural Voicesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Calina	Complex Sportiv Prundeni	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Daesti	Statie C.F. Daesti	SC Hidroelectrica SA	Sucursala	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Daesti	SC Hidroelectrica SA	Sucursala	1	Centralizat	Funcționează
Sat Olanu	Primarie Olanu	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Saliste	Scoala Generla	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Bradisor	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Malaia	Primarie	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Fiscalia	Scoala Generala Ionesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Baraj	CHE Ionesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Galicea	CAP Galicea	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Bratia din Vale	Scoala Generala Galicea	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Dragoesti	Scoala Generala Dragoesti	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Str. Piata Pandurilor	Primarie Dragasani	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
Sat Prundeni	Primarie Prundeni	SC Hidroelectrica SA	Dispecerat	1	Centralizat	Funcționează
			Total	50		

Sirenă electronică a municipiului Rm.Vâlcea

General Praporgescu	Consiliul Judetean Rm.Valcea	Primarie Rm.Valcea		1	Necentralizat	Funcționează
			Total	1		

REGULI DE COMPORTARE ÎN CAZUL PRODUCERII UNEI SITUAȚII DE URGENȚĂ

Situația de urgență este un eveniment excepțional, cu caracter nonmilitar, care prin amploare și intensitate amenință viața și sănătatea populației, mediului înconjurător, valorile materiale și culturale importante iar pentru restabilirea stării de normalitate sunt necesare adoptarea de măsuri și acțiuni urgente, alocarea de resurse suplimentare și managementul unitar al forțelor și mijloacelor implicate.

Starea potențial generatoare de situații de urgență reprezintă complex de factori de risc care prin evoluția lor necontrolată și iminentă amenințare ar putea aduce atingere vieții și populației, valorilor materiale și culturale importante și factorilor de mediu.

Tipuri de risc: incendii, cutremure, inundații, accidente, explozii, avarii, alunecări sau prăbușiri de teren, îmbolnăviri în masă, prăbușiri ale unor construcții, instalații ori amenajări, eșuarea sau scufundarea unor nave, căderi de obiecte din atmosfera ori din cosmos, tornade, avalanșe, eșecul serviciilor de utilități publice și alte calamități naturale, sinistre grave sau evenimente publice de amploare determinate ori favorizate de factorii de risc specifici;

Dezastru este evenimentul datorat declanșării unor tipuri de riscuri, din cauze naturale sau provocate de om, generator de pierderi umane, materiale sau modificări ale mediului și care, prin amploare, intensitate și consecințe, atinge ori depășește nivelurile specifice de gravitate stabilite prin regulamentele privind gestionarea situațiilor de urgență, elaborate și aprobate potrivit legii;

Situația de protecție civilă este situația generată de iminența producerii sau de producerea dezastrilor, a conflictelor militare și/sau a altor situații neconvenționale care, prin nivelul de gravitate, pun în pericol sau afectează viața, mediul, bunurile și valorile culturale și de patrimoniu.

Înștiințarea este activitatea de transmitere a informațiilor autorizate despre iminența producerii sau producerea dezastrilor și/sau a conflictelor armate către autoritățile administrației publice centrale sau locale, după cauză, în scopul evitării surprinderii și al realizării măsurilor de protecție.

Avertizarea reprezintă aducerea la cunoștința populației a informațiilor necesare despre iminența producerii sau producerea unor dezaastre.

Prealarmarea reprezintă transmiterea mesajelor / semnalelor de avertizare către autorități despre probabilitatea producerii unor dezaastre sau a unui atac aerian.

Alarmarea reprezintă transmiterea mesajelor / semnalelor de avertizare a populației despre iminența producerii unor dezaastre sau a unui atac aerian.

Adăpostirea este o măsura specifică de protecție a populației, a bunurilor materiale, a valorilor culturale și de patrimoniu, pe timpul ostilităților militare, împotriva efectelor atacurilor aeriene ale adversarului.

Adăposturile de protecție civilă sunt spații special amenajate pentru protecția

personalului în situații de urgență, proiectate, executate, dotate și echipate potrivit normelor și instrucțiunilor tehnice elaborate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și aprobate de ministrul administrației și internelor. În situație de conflict armat, adăposturile de protecție civilă reprezintă totalitatea construcțiilor special executate sau amenajate care au capacitatea să reducă acțiunea de distrugere a armelor de nimicire în masă și să asigure protecția persoanelor adăpostite împotriva dărmăturilor provocate de explozii.

Obligațiile cetățenilor în situații de urgență, conform prevederilor Legii nr. 481/2004, modificată și completată cu Legea nr. 212/2006:

- ❖ să respecte și să aplice normele și regulile de protecție civilă stabilite de autoritățile administrației publice centrale și locale, precum și de conducătorii instituțiilor publice, ai operatorilor economici ori ai organizațiilor neguvernamentale, după caz;
- ❖ să ducă la îndeplinire măsurile de protecție civilă dispuse, în condițiile legii, de autoritățile competente sau de personalul investit cu exercițiul autorității publice din cadrul serviciilor publice de urgență;
- ❖ să informeze autoritățile sau serviciile de urgență abilitate, prin orice mijloace, inclusiv telefonic, prin apelarea numărului **112**, despre iminenta producerii sau producerea oricărei situații de urgență despre care iau cunoștința;
- ❖ să informeze serviciile de urgență profesionale sau poliția, după caz, inclusiv telefonic, prin apelarea numărului **112**, despre descoperirea de muniție sau elemente de muniție ramase neexplodate;
- ❖ să participe la pregătirea de protecție civilă la locul unde își desfășoară activitatea;
- ❖ să participe la întreținerea adăposturilor din clădirile proprietate personală și, în caz de necesitate, la amenajarea spațiilor de adăpostire din teren;
- ❖ să-și asigure mijloacele individuale de protecție, trusa sanitară, rezerva de alimente și apă, precum și alte materiale de primă necesitate pentru protecția familiilor lor;
- ❖ să permită, **în situații de protecție civilă**, accesul forțelor și mijloacelor de intervenție în incinte sau pe terenuri proprietate privată;
- ❖ să permită instalarea mijloacelor de alarmare pe clădirile proprietate privată sau aparținând asociațiilor de locatari sau proprietari, după caz, fără plată, precum și accesul persoanelor autorizate, în vederea întreținerii acestora;
- ❖ să accepte și să efectueze evacuarea din zonele afectate sau periclitate de dezastre, potrivit măsurilor dispuse și aduse la cunoștința de către autoritățile abilitate;
- ❖ să solicite avizele și autorizațiile privind protecția civilă, în cazurile prevăzute de lege.

Îndeplinirea obligațiilor prevăzute mai sus revine, corespunzător situației în care se găsesc și cetățenilor străini care desfășoară activități, au reședința sau se află în tranzit, după caz, pe teritoriul României.

Cetățenii declarați inapți de muncă din motive medicale sunt scutiți, pe timpul intervenției în sprijinul forțelor de protecție civilă, de prestarea de servicii ori de participarea la executarea de lucrări, evacuarea de bunuri și altele asemenea, care presupun efort fizic.

Regulile generale de urmat în cazul producerii unei situații de urgență

- ❖ Învățați semnalele de alarmare transmise prin sistemul de înștiințare și alarmare al localității dumneavoastră;
- ❖ Păstrați-vă calmul;

- ❖ Deschideți aparatele de radio și televizoarele și ascultați informațiile generale emise pe aceste stații, buletinele meteorologice, sfaturile transmise de autoritățile în drept;
- ❖ Folosiți telefonul numai pentru a anunța (semnala) autorităților locale evenimente importante, cum ar fi incendii, inundații, alunecări de teren, accidente majore, înzăpeziri etc;
- ❖ Să aveți la îndemână, în casă sau în jurul ei, un stoc de provizii suficient de mare ca să vă ajute să supraviețuiți câteva zile;
- ❖ Dacă sunteți acasă, aceste provizii vă vor ajuta să treceți fără greutate peste perioada de pericol;
- ❖ Dacă sunteți evacuați și trebuie să vă deplasați în alte localități, trebuie să vă luați cu dumneavoastră actele, bani, haine, precum și alimente;

Cele mai importante articole pe care trebuie să le păstrați la îndemână ?

- apa (de preferat păstrată în vase de plastic sau canistre);
- hrana (în pachete conservate sau sigilate);
- medicamente necesare membrilor familiei dumneavoastră și în special trusa de prim ajutor;
- cuverturi, saci de dormit, lumânări, lanterne, radioreceptor portabil;
- documentele de identitate.

CUTREMURUL

Cutremurul reprezintă o ruptură brutală a rocilor din scoarța terestră, datorită mișcării plăcilor tectonice, care generează o mișcare vibratorie a solului ce poate duce la victime umane și distrugeri materiale. Unele din cauzele cutremurelor pot fi erupțiile vulcanice, replicile seismice, tsunami, lichefierii ale terenului și alunecări de teren, impactul cu meteoriți, explozii subterane, edificii care se prăbușesc etc.. În general, doar cutremurele de o magnitudine mare produc victime și pagube materiale prin distrugerea structurilor create de om, valuri tsunami, avalanșe și alunecări de teren.

Cum te pregătești acasă pentru cutremur ?

Discută cu familia despre cutremur și un loc de întâlnire după cutremur, în aer liber și nu departe de casă. Caută locul cel mai sigur din locuință: colțurile interioare ale pereților de rezistență, golurile de sub uși, locurile de sub scheletul clădirii, mesele, paturile. Instruiește copiii să se ascundă în aceste locuri.

Verifică tavanele, acoperișul, coșurile, rețeaua electrică, țevile de gaze. Ancorează mobila grea, dulapurile cu cărți, în așa fel ca în caz de cădere să nu blocheze ieșirea. Paturile din dormitoare trebuie să se afle departe de ferestre, oglinzi, polițe cu cărți. Ține la îndemână trusa de prim – ajutor. Dacă iei regulat medicamente, pregătește rezerve. Pregătește un radio cu baterii, lanterna, chibrituri. Pune actele și obiectele de preț într-o geantă la îndemână.

Cum te pregătești la serviciu pentru cutremur ?

Repartizează obligații astfel ca toți să știe ce să facă ca să nu-i încurce pe alții. Ține clădirile în ordine, nu bloca coridoarele, scările. Verifică ușile, să se deschidă ușor și repede. Este recomandabil să ai stingătoare, amplasate în locuri cunoscute și să știi să le utilizezi. Obişnuiește-te să te gândești la protecție și atunci când te afli în altă locație (în concediu, la spectacole, în vizită).

Ce faci în timpul cutremurului ?

Cutremurul începe cu o vibrație a suprafeței terestre. Cât de mare ar fi frica, trebuie să-ți păstrezi calmul. Luciditatea îți aduce șanse mai multe să scapi nevătămat. Pericolul cel mai mare vine de la obiectele ce cad de deasupra ta. Nu intra în panică! Nu alerga. Trebuie doar să alegi metoda adecvată de reacție: fie părăsești clădirea, fie ocupi unul din locurile mai puțin periculoase din interior. Dacă părăsește clădirea nu te folosi de ascensor și de scări. Dacă te afli pe stradă, rămâi acolo, la distanță de clădiri. Dacă te afli într-un automobil în mișcare, frânează ușor și oprește-te pe un loc deschis. Când cutremurul te surprinde în locurile publice (magazin, cinematograful, restaurant) nu te speria dacă se întrerupe lumina, sună sirena, auzi spărgându-se, geamuri sparte sau țipete de oameni.

Ce trebuie făcut după cutremur ?

Când cutremurul s-a terminat, probabil vei depista în jurul tău distrugeri și sinistrități. Ajută la înlăturarea urmărilor dând prioritate celor răniți. Nu mișca răniții grav dacă nu sunt în pericol imediat de a fi răniți suplimentar, până la acordarea de ajutor medical calificat. Participă la evacuarea sinistrităților de sub dărâmături. Informează autoritățile la **112** despre posibile infracțiuni ce se produc în zona respectivă. De asemenea, combate persoane care răspândesc zvonuri, nu intervenii în locurile unde nu ești calificat, nu încurca activitatea serviciilor de intervenție profesionale, nu folosești apa din rezervoarele deschise până ce nu sunt controlate. La verificarea clădirilor folosește o cască de protecție.

Ce faci dacă ai fost blocat de cutremur ?

Dacă ai fost surprins sub dărâmături, mobilier răsturnat sau într-o incintă, fi calm. Varianta clasică de comunicare cu cei de afară, care vor concentra personal specializat și aparate de ascultare ca să identifice locurile cu persoane blocate, este să bați la intervale regulate cu un obiect tare în conducte sau în pereții incintei, iar dacă ai stabilit contactul verbal, să furnizezi informațiile cerute și să ceri primul ajutor. La evacuare dă prioritate celor răniți, copiilor, femeilor, bătrânilor și ascultă recomandările personalului ce încadrează serviciile profesionale. Acordă-ți primul ajutor, respiră ușor și regulat, pregătește-te mintal pentru foame și sete. Nu fuma – economisești oxigenul! Mișcă-te atent, ca să nu produci noi prăbușiri. Orientează-te după mișcarea aerului. Trecând printr-un loc îngust, relaxează mușchii, lipește coatele de șolduri, împinge cu picioarele. Dacă cutremurul te-a acoperit cu pământ, încearcă să te întorci pe burtă, ca să ușurezi presiunea pe torace și pe abdomen. Masează-ți mâinile și picioarele pentru a menține circulația sângelui. Dacă apare setea, poți pune în gură o pietricică netedă sau un colț de tricou și suge, respirând pe nas.

Cum scoți o victimă de sub dărâmături ?

Înainte de toate, ia contact cu el. Dacă este posibil, aprovizionează-l cu aer, apă, medicamente, până când momentul scoaterii e lipsit de riscuri. Cel mai bine, dacă este posibil, este de făcut o spărtură. Pentru aceasta nu alege locul unde s-au adunat pietre, pentru că ele pot să se răstoarne și să îngreuneze lucrul. Întărește spărtura cu sticlă, grinzi, bare. În drum spre sinistrități ia tot ce poate împiedica scoaterea lui. Mai întâi se înlătură dărâmăturile mari, apoi cele mici. Sinistrității mai întâi i se eliberează capul și partea de sus a corpului, apoi picioarele.

Reguli de comportare în cazul producerii unui cutremur

- ❖ păstrați-va calmul, nu intrați în panică;

- ❖ rămâneți în locul unde va aflați, în clădiri sau în exteriorul acestora;
- ❖ dacă cutremurul v-a surprins în interior, opriți alimentarea locuinței cu gaze, energie electrică, apă, deschideți ușile și depărtați-va de ferestre sau balcoane, adăpostiți-va sub o bancă, masa solidă, lângă un perete/grindă de rezistență sau tocul unei uși;
- ❖ gospodinele surprinse în bucătărie să se îndepărteze cât mai mult de aragazul cu oale fierbinți;
- ❖ nu produceți scântei, nu aprindeți lumânări, chibrituri, alte surse de foc deschis dacă simțiți miros de gaze sau produse petroliere;
- ❖ dacă seismul va surprins în exterior, depărtați-va de clădiri, stâlpi sau alte obiecte în echilibru precar, la o distanță care să vă asigure spațiul de siguranță în cazul prăbușirii;
- ❖ când sunteți în mașină scoateți mașina în afara carosabilului, opriți imediat și rămâneți în mașină, dar dacă există riscuri apropiate de autoturism, părăsiți-o;
- ❖ când mașina este staționată lângă clădiri este bine să părăsiți mașina imediat și să vă îndepărtați de aceasta;
- ❖ la părăsirea locuinței fiecare cetățean trebuie să-și ia actele de identitate, un mijloc de iluminat independent de surse de alimentare, un aparat de radio cu alimentare de la baterii sau cu acumulatori și obiecte personale strict necesare, medicamente, haine etc.;
- ❖ocoliți locurile periculoase;
- ❖ nu atingeți conductorii electrici sau componente ale instalației de alimentare cu energie electrică, gaze, termoficare avariate;
- ❖acordați ajutor răniților, copiilor, bătrânilor, bolnavilor și supravegheați-i până la sosirea echipelor de salvare;
- ❖ evitați pe cât posibil, circulația în vederea vizitării rudelor sau cunoștințelor pentru a vedea care este starea lor;
- ❖ nu staționați pe lângă locurile periclitate sau în preajma punctelor de lucru;
- ❖ combateți zvonurile, știrile false, panica și dezordinea;
- ❖ participați (daca vi se solicita) la acțiunile de înlăturare a dărmăturilor, sprijinirea construcțiilor, salvarea oamenilor.

FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE

Fenomenele meteorologice periculoase sunt reprezentate de ploile torențiale, ninsoarele abundente, furtuni și viscole, depunerile de gheață, chiciura, poleiul, înghețuri timpurii sau târzii, grindina și seceta. În ultimii ani țara noastră s-a confruntat cu o nouă formă de manifestare a acestor fenomen, necaracteristică geografic României, și anume tornadele.

Cum se produce inundația ?

Inundația reprezintă acoperirea terenului cu un strat de apă în stagnare sau mișcare, care prin mărimea și durata sa provoacă victime umane și distrugeri materiale și dereglează buna desfășurare a activităților social-economice din zona afectată. Inundația apare atunci când albia unui râu nu poate prelua toată apa căzută din cer. Apele râurilor mari cresc și scad mai încet decât cele ale râurilor mici.

Astfel, într-un bazin hidrografic mic, este posibil ca apele unui râu să crească sau să scadă într-un interval de câteva minute sau câteva ore. În cazul râurilor mari creșterea și descreșterea apelor poate dura mult. În consecință, în cazul râurilor mari, inundațiile pot dura câteva zile, deoarece e nevoie de timp ca toată apa care cade în amonte să se scurgă. De asemenea, inundațiile mai pot fi provocate și prin scurgerile de pe versanți și creșterea debitului unui râu/pârâu într-un timp foarte scurt.

De ce apar tot mai des inundațiile ?

Inundațiile și alunecările de teren se datorează în mare parte distrugerii pădurilor în bazinele hidrografice. Pădurile au un rol important în protejarea versanților de eroziune. În absența lor, versanții se prăbușesc, apar torenții care distrug maluri, colmatează albiile râurilor și conduc la revărsări catastrofale de ape. Singura soluție pe termen lung este dezvoltarea fondului forestier.

Cine conduce acțiunile de intervenție la inundații ?

Primarul. El pune în aplicare planul de apărare împotriva inundațiilor și trece la asigurarea mijloacelor tehnice și materiale specifice acestei situații.

În zonele inundate, prevenirea bolilor se face prin vaccinare, dezinfectarea cu var cloros a fântânilor, caselor și beciurilor în care a bălțit apa. Consumul apei se va face la 30 de minute de la fierbere. Se păstrează igiena corporală, se evită expunerea prelungită la frig, se anunță la telefon **112** simptomele de febră, dureri de burtă, stare de vomă.

Cea mai gravă boală post-inundații – leptospiroza

Persoanele care locuiesc sau călătoresc în zonele afectate de inundații sunt supuse riscului de îmbolnăvire cu leptospiroză. Aceasta este o boală cauzată de un grup de microorganisme ce o duc bine în sol umed și apă caldă, dar rezistă și la temperaturi joase păstrându-se până la un an în gheață. Leptospiroza este o boală infecțioasă acută care se manifestă prin febră, intoxicație, cefalee puternică, insomnie, dureri în articulații (mai ales la gambe), afectarea rinichilor, a ficatului, sistemului nervos și cardiovascular și slăbiciune generală. Pot apărea hemoragii nazale sau gastrointestinale. Microbul pătrunde în organism prin piele, prin mucoasele nazale sau oculare, iar de acolo ajunge în sânge, unde se înmulțește în diverse organe, cum ar fi rinichii, ficatul sau inima. Perioada de incubație este de 2-20 zile. Icterul apare în a doua sau a treia zi de boală, apoi dispare peste 2-3 săptămâni. Leptospirozele nu rezistă la uscăciune și temperaturi înalte și sunt sensibile la acțiunea razelor solare. Focarele naturale sunt mai ales teritoriile cu relief jos (luncile râurilor, lacurile). Sursa principală animală sunt bovinele și porcinele, dar circulația leptospirozelor este menținută de șobolani. Transmiterea bolii de la animale la om se face ușor, pe diferite căi: la îngrijirea animalelor, la contactul cu urina animalelor bolnave, sau pe cale alimentară cu produse contaminate de rozătoare. Simptome: frisoane, febră, slăbiciune generală, insomnie, greață, vomă, dureri lombare. Toți bolnavii de leptospiroză trebuie spitalizați. Pentru evitarea îmbolnăvirilor se recomandă evitarea scăldatului, evitarea contactului prelungit cu apa, păstrarea normelor obligatorii de igienă, cum ar fi spălatul cu săpun pe mâini, consumul de apă îmbuteliată sau fiartă și răcită. Se evită automedicația, dacă apar simptome de boală diareică sau viroză respiratorie. Se tratează cu antibiotic.

Regulile de bază ce trebuie respectate în caz de inundații

- ❖ învață semnalele de alarmare transmise prin sistemul înștiințare alarmare;

- ❖ ascultă informațiile oficiale și buletinele meteorologice;
- ❖ semnalează autorităților locale inundațiile, alunecările de teren și accidentele majore;
- ❖ păstrează la îndemână un stoc de provizii pentru câteva zile;
- ❖ la evacuare, ia cu tine alimente pentru a le folosi pe drum.

Cum apare viitura ?

Viitura este provocată de un aport de apă (ploaie torențială, furtună, topirea zăpezii) asupra unui râu. Viiturile apar atunci când toate apele afluate unui râu primesc apă în exces. Într-o albie ce are deja un volum de apă curgătoare, viitura împinge apa existentă, astfel că valul principal este o apă curată, urmată de apă tulbure încărcată cu pietre, sol, vegetație. În albiile seci, efectul este mai mare, pentru că acestea permit viiturii să atingă viteze mari. După viitură, nivelul apei scade, cu excepția cazurilor când debitul ploii crește. La râurile mari, revenirea apei la debitul normal poate dura zile sau săptămâni. În cazul unor succesiuni de precipitații, vor apărea mai multe valuri de viitură.

Ce facem în caz de viitură ?

Dacă ești în apropierea apei, înainte de viitură vei simți un curent de aer neobișnuit. Încearcă să ajungi pe un loc cât mai ridicat, pentru evitarea pe cât posibil a impactului cu viitura. Nu fugi prin apă și nu înota, pentru că riscul apariției de vârtajuri și chiar de hipotermie. Dacă ai rămas izolat cu un grup, poziția optimă de așteptare este în doi, așezați și grupați spate în spate pentru a reduce pierderile de căldură. Economisește lumina și hrana și pune repere pentru a urmări evoluția nivelului apelor. Nu uita că cei prinși de viitură în locuri izolate nu au murit niciodată de frig sau de foame, ci întotdeauna pentru că au încercat să înfrunte apele furioase.

Reguli de comportare pentru populație, după producerea inundației

- ❖ Respectă îndrumările și comunicările serviciilor profesionale și voluntare pentru situații de urgență;
- ❖ Intră cu extremă precauție în interiorul clădirilor avariate sau slăbite;
- ❖ Nu intra cu torțe sau lumânări în clădirile inundate;
- ❖ Nu atinge firele electrice căzute sau rupte;
- ❖ Dacă simți miros de gaze deschide toate ferestrele și ușile, închide robinetul principal de gaze și părăsește casa imediat;
- ❖ Dacă aparatele electrice sunt ude, întrerupe sursa principală de curent, usucă-le și în final refolosește-le;
- ❖ Dacă ești sfătuit să evacuezi, fă-o prompt;
- ❖ Verifică rezervele de apă și de hrană înainte de a le folosi;
- ❖ Nu consuma alimente care au luat contact cu apa de inundație;
- ❖ Nu împiedica acțiunile de intervenție;
- ❖ Anunță rudele că ești în siguranță, altfel autoritățile pot pierde timp căutându-te;
- ❖ Nu transmite zvonuri sau știri exagerate despre pagube și stricăciuni.

Măsurile ce se iau dacă inundația te surprinde acasă

Dacă aveți timp luați următoarele măsuri:

- aduceți în casă unele lucruri sau puneți-le culcate la pământ într-un loc sigur (mobilă de curte, unelte de grădină sau alte obiecte care se pot muta și care pot fi suflate de

vânt sau luate de apă);

- blocați ferestrele astfel încât să nu fie sparte de vânturi puternice, de apă, de obiecte care plutesc sau de aluviuni;
- evacuați animalele și bunurile de valoare în locuri de refugiu, dinainte cunoscute;
- încuiați ușile și ferestrele după ce închideți apa, gazul și instalațiile electrice;
- nu stocați saci de nisip pe partea din afara pereților, mai bine permiteți apei de inundație să curgă liber prin fundație, sau dacă sunteți sigur că veți fi inundați procedați singur la inundația fundației;

Dacă inundația este iminentă procedați astfel:

- mutați obiectele care se pot mișca în partea cea mai de sus a casei;
- deconectați aparatele electrice și împreună cu întreaga familie părăsiți locuința și deplasați-vă spre locul de refugiu (etaje superioare, acoperișuri, înălțimi sau alte locuri dominante) care nu pot fi acoperite de nivelul cotelor maxime ale apelor;
- în cazul în care sunteți surprins în afara locuinței (pe străzi, școli, parcuri săli de spectacole, autogări, etc.) este necesar să respectați cu strictețe comunicările primite și să vă îndreptați spre locurile de refugiu cele mai apropiate.

Dacă inundarea casei este iminentă mutați obiectele care se pot mișca în partea cea mai de sus a casei. Deconectează energia electrică și alimentarea cu gaze a gospodăriei, părăsește locuința și mergi spre etaje superioare, acoperișuri, înălțimi.

Dacă se ordonă evacuarea respectă ordinea de evacuare stabilită: copii, bătrâni, bolnavi și în primul rând din zonele cele mai periclitate. Înainte de părăsirea locuinței întrerupe alimentarea cu apă, gaze, energie electrică și închide ferestrele. Scoate animalele din gospodărie și dirijează-le către locurile care oferă protecție. Ia cu tine documentele personale, alimente, apă, trusa sanitară, un mijloc de iluminat, un radio. După sosirea la locul de refugiu, comportă-te cu calm, ocupă locurile stabilite, supraveghează copiii, respectă măsurile stabilite.

La reîntoarcerea acasă nu intrați în locuință în cazul în care aceasta a fost avariata sau a devenit insalubră, nu atingeți firele electrice, nu consumați apa direct de la sursă, ci numai după ce a fost fiartă, consumați alimente numai după ce au fost curățate, fierte și după caz, controlate de organele sanitare, nu folosiți instalațiile de alimentare cu apă, gaze, electricitate, decât după aprobarea organelor de specialitate, acordați ajutor victimelor surprinse de inundații, executați lucrări de înlăturare a urmărilor inundației, degajarea malului, curățirea locuinței și mobilierului, dezinfectarea încăperilor, repararea avariilor, sprijiniți moral și material oamenii afectați de inundații prin găzduire, donare de bunuri materiale, alimente, medicamente;

Rețineți! Inundația este precedată, de obicei, de intervale mari de prevenire (mai puțin în cazul ruperii barajelor hidrotehnice, pentru localitățile situate, imediat în aval).

Furtunile sunt fenomene rezultate din mișcarea rapidă și puternică, cu forțe distrugătoare și de lungă durată a aerului. După pagubele pricinuite, pot fi comparate cu cutremurul de pământ. Furtuna distruge clădiri durabile, demolează construcțiile ușoare, stâlpii de înaltă tensiune sau de comunicații, rupe și smulge din rădăcini copacii, scufundă vase, deteriorează magistral auto, căi ferate.

Dacă ai fost avertizat despre posibilitatea producerii unei furtuni deconectează

energia electrică; adună membrii familiei acasă; închide bine ușile, geamurile, orificiile pentru ventilare (geamurile mari pot fi protejate cu scânduri); de pe acoperiș, balcoane, ia obiectele ce pot fi luate de vânt; uneltele din gospodărie trebuie duse în încăperi; stinge focul în sobe; ține în ordine beciurile, subsolurile pentru a fi folosite în caz de necesitate; când furtuna a început, stai în clădire, atent să nu te rănești; nu se recomandă ieșitul în stradă imediat după ce a încetat vântul, deoarece o rafală se poate repeta.

Dacă furtuna te ia prin surprindere, nu fugi, mai bine te adăpostești într-un șanț, groapă, orice adâncitură, lipit de pământ, cu mâinile acoperind capul. Nu ceda în fața panicii, acționează conștient, reține pe alții de la fapte disperate. Furtuna poate fi însoțită de fulgere, ploaie, grindină. Nu te apropia de obiectele metalice, de stâlpii de tensiune, de paratrăsnete. Pe loc deschis, dacă stai culcat, fulgerul poate trece peste picioare și vei rămâne în viață. Poziția în picioare e cu mult mai periculoasă. Stai departe de copacii izolați, dar nici nu te depărta mult de ei. Fulgerul nu lovește des, nu nimereste repetat în același loc și de obicei atinge obiectul cel mai înalt sau cel mai masiv.

Caniculă

Canicula și fenomenele asociate ei, aridizarea și deșertificarea, reprezintă o altă mare problemă. Încălzirea atmosferei și reducerea cantităților de precipitații conduc la apariția secetei. Seceta prelungită duce la aridizarea și deșertificare. Principalele efecte ale secetelor constau în distrugerea recoltelor, diminuarea numărului de animale, pierderea resurselor de apă. Populația cea mai săracă este și cea mai vulnerabilă, pentru că este nevoită să trăiască în condițiile oferite de un mediu natural ostil.

Canicula determină scăderea producției de cereale. Fermele de pășări au de suferit datorită valului de căldură. Reducerea producției de grâu are un impact direct asupra rezervelor de hrană, cu repercusiuni asupra sănătății umane. Pe caniculă crește riscul de deces mai ales la copii și persoanele în vârstă. Canicula poate produce incendii sau poate întreține incendiile de pădure provocate din neglijența omului.

În zonele puternic populate, canicula generează pe străzi gaze de eșapament, un gaz extrem de periculos: ozonul troposferic, derivat din oxigen. Ozonul „bun” este cel din stratosferă, care protejează viața, filtrând radiațiile ultraviolete dăunătoare. Ozonul „rău” se formează în apropierea solului, în orașe. Construcțiile înalte din centrul orașului opresc circulația naturală a aerului, iar pe străzile înguste se acumulează și alte gaze toxice, provenite în special din trafic. Din aceste motive, locuitorii trebuie să evite cât mai mult posibil centrul și străzile aglomerate, mai ales la amiază, în zilele de vară. Expunerea la valori mari ale concentrațiilor de monoxid de carbon duce la dureri de cap, grețuri și chiar la moarte. Totuși, orașele vâlcene au avantajul că sunt așezate, majoritatea într-o zonă de deal și munte, ceea ce face ca limitele tolerabile să fie restabilite în timp relativ scurt, prin dispersia acumulărilor.

Câteva activități ce se recomandă în perioade caniculare: evitarea cozilor formate în afara instituțiilor, în soare, udarea principalelor căi rutiere din oraș, pentru a combate efectele căldurii, ridicarea la intervale de timp mai scurte a gunoaielor menajere, pentru a preveni apariția de focare de infecție, controale mai dese în restaurante, pub-uri, fast-food-uri, magazine alimentare, asigurarea cu prioritate a irigațiilor culturilor agricole, intensificarea controalelor legale pe linie de apărare împotriva incendiilor.

Pentru evitarea efectelor nefavorabile ale temperaturilor deosebit de ridicate din

timpul verii asupra sănătății trebuie avute în vedere următoarele aspecte:

- evitarea expunerii la soare și folosirea de mijloace de protecție (pălării, umbrele, ochelari de soare, îmbrăcăminte subțire din țesături naturale în culori deschise).
- creșterea consumului de lichide la 2-4 litri pe zi și o alimentație săracă în grăsimi;
- evitarea excesului de cafea și a consumului de băuturi alcoolice.
- dușuri și băi frecvente cu apă sub temperatura cutanată;
- evitarea unor eforturi fizice susținute în perioada zilei în care temperatura atinge valorile maxime; activitatea din agricultură, șantiere de construcții, hale industriale, care nu au posibilitatea asigurării unor condiții de microclimat corespunzătoare, se va desfășura dimineața și seara.
- preocupări speciale de prevenire a riscurilor pentru sănătate la personalul care lucrează în sectoarele cu temperatură ridicată și radiații calorice, laminoare la cald, furnale, cuptoare etc.
- asigurarea de către angajatori, conform legii, a modificării programului de lucru în condițiile impuse de temperaturile ridicate și distribuirea către angajați a unor cantități suficiente de apă minerală.
- acordarea unei atenții speciale copiilor, evitarea situațiilor în care aceștia sunt lăsați să aștepte în interiorul autovehiculelor parcate la soare, evitarea transporturilor pe distanțe lungi în vehicule fără posibilități de climatizare.
- persoanele vârstnice, în special cele cu afecțiuni cardiace și respiratorii, vor evita deplasările și frecventarea locurilor aglomerate care creează premisele decompensării acestora în condiții de temperaturi ridicate.

Măsuri ce se pot lua pe caniculă, acasă. Temperaturile de vară își fac simțită prezența și în locuințele noastre. Redecorarea căminului pe timp de vară este utilă, înlocuirea cuverturilor, păturilor și cearceafurilor închise la culoare se înlocuiesc cu altele de culori deschise, răcoroase (albe), al căror aspect relaxează, renunțarea, pe cât posibil la covoare și mochete, parchetul sau gresia menținând răcoarea atât de necesară în această perioadă, instalarea de draperii și storuri în camerele expuse soarelui, menținerea deschisă a ferestrelor atât timp cât temperatura exterioară este mai mare decât cea din interior (până la lăsarea serii), dacă nu se poate face ventilație, lasă ferestrele deschise, dar pune în geamuri cearșafuri umede care să rețină aerul uscat și căldura.

Măsuri ce se pot lua pe caniculă, la serviciu. O temperatură optimă la serviciu stimulează lucrul, crește eficiența. Senzația de bună stare fiziologică apare atunci când diferența dintre temperatura aerului și cea a suprafeței încăperii nu depășește 2–3°C. Temperatura aerului recomandată pentru munca intelectuală în poziția șezând este de 21 – 23°C, iar pentru munca ușoară în poziția șezând este de 19°C. În stabilirea temperaturii optime trebuie să se ia în calcul și mișcarea și umiditatea aerului. Mișcarea aerului trebuie să fie mai mică de 0,2 m/s; în cazul lucrărilor delicate care cer o imobilitate prelungită a corpului, nu trebuie să depășească 0,1 m/s. În încăperile încălzite umiditatea relativă a aerului să fie cuprinsă între 50 și 70 %. Dacă acestea nu se păstrează, apar efecte negative.

Conform prevederilor legale, dacă în două zile consecutive se înregistrează temperaturi ale aerului care depășesc 37°C sau care, corelate cu umiditatea, pot fi echivalate la 37°C, angajatorii sunt obligați să ia măsuri **pentru ameliorarea condițiilor de muncă** (reducerea

intensității și ritmului activităților fizice, asigurarea ventilației la locurile de muncă, alternarea efortului dinamic cu cel static, alternarea perioadelor de lucru cu perioadele de repaus) și **pentru menținerea stării de sănătate a angajaților** (asigurarea apei minerale, câte 2 – 4 litri/persoană/schimb, asigurarea echipamentului individual de protecție, asigurarea de dușuri, asigurarea transportului la o unitate sanitară a celor afectați).

Angajatorii care nu pot asigura aceste condiții sunt obligați să ia, în acord cu sindicatele, una din următoarele măsuri: reducerea duratei zilei de lucru, eșalonarea zilei de lucru până la ora 11.00 și după ora 17.00, întreruperea colectivă a lucrului.

Angajatorii au două variante pentru a recupera timpul nelucrat și a stabili modalitățile de plată:

- a) prin recuperarea în următoarele 6 luni a timpului de muncă nelucrat, cu menținerea drepturilor salariale avute anterior;
- b) Fără recuperarea timpului de muncă nelucrat, cu acordarea drepturilor salariale proporțional cu timpul efectiv lucrat.

Efectele caniculei asupra alimentelor. Din cauza temperaturilor ridicate, produsele alimentare se alterează mult mai rapid. Pe lângă aceasta, toate fructele și legumele ar trebui spălate în două ape înainte de a fi consumate. Din categoria produselor cu grad sporit de alterare fac parte carnea și produsele din carne, laptele și produsele lactate, peștele și produsele marine, torturile, prăjiturile. Cele mai periculoase rămân ciupercile. Medicii interzic consumul ciupercilor culese în parcuri, în preajma gropilor de gunoi, de pe marginea șoselelor și căilor ferate, deoarece acestea au acumulat substanțe toxice. Înainte de preparare, ciupercile trebuie fierte în două – trei ape, timp de cel puțin 15 minute. Un alt produs periculos este înghețata, când are aspect neomogen, granulat, este neuniform colorată sau parțial dezghețată.

Recomandări pentru gospodine în perioadele caniculare

Produsele alimentare proaspete (lapte, produse lactate, carne și preparate din carne, pește etc.) se alterează rapid și se pot contamina ușor cu microorganisme, dacă nu sunt manipulate corect și păstrate în condiții speciale. Produse alimentare perisabile se procură numai în limita strictului necesar și se consumă rapid. Imediat după achiziționare, produsele alimentare proaspete trebuie depozitate în frigider sau congelator până în momentul consumului. Nu recongela un produs care a fost dezghețat în vederea preparării sau care s-a decongelat accidental. Nu lăsa produsele alimentare proaspete expuse decât în timpul necesar porționării sau preparării lor. Evită achiziționarea borcanelor cu capacul neetanș ! Deschide conservele numai în momentul utilizării. Ceea ce nu s-a consumat, trebuie pus imediat la rece și consumat, de preferință, în aceeași zi. Frigiderul trebuie dezghețat o dată pe săptămână, se golește complet și se spală cu 1 litru de apă caldă în care se dizolvă o lingură de bicarbonat de sodiu. Se freacă ușor, apoi se usucă cu o cârpă moale. Nu se folosesc obiecte tăioase la scoaterea gheții din frigider. Se lasă să se dezghețe și să se scurgă singură. Nu se pun alimente în congelator decât la o oră după ce i s-a dat drumul din nou frigiderului. O dată pe lună, se scoate frigiderul din priză și se curăță cu aspiratorul grila de ventilație. Altfel, este posibil ca praful să blocheze ventilația. Vasele și pachetele cu alimente puse în frigider trebuie să fie uscate, pentru a nu se lipi prin îngheț de cutia congelatorului.

Protejarea sănătății în perioadele de caniculă. Datorită temperaturilor de peste 32 de

grade, se produce o creștere corespunzătoare a transpirației, care are rol de regulator termic și care împiedică astfel supraîncălzirea corpului. O dată cu apa, organismul pierde și săruri minerale (mai ales pe cele solubile), antrenând astfel multe consecințe negative: astenia fizică, perturbări ale proceselor metabolice, creșterea simptomatologiei bolilor cronice. Pentru evitarea unor asemenea neplăceri se impun măsuri de înlocuire a pierderilor provocate de transpirație, a pierderilor de apă, săruri minerale și vitamine, pentru refacerea condițiilor normale de funcționare a organismului. Acest lucru poate fi realizat prin consumarea în medie a doi litri de lichide de zi, care nu vor fi băute prea reci (se elimină înainte de a hidrata organismul). În afară de lichidele propriu – zise, se vor consuma cât mai multe fructe și legume, datorită pe de o parte a rezervelor de apă, săruri minerale și vitamine pe care le conțin, cât și datorită faptului că în organism ele cedează apă sub formă de efect retard, asigurând în mod constant și pe termen lung lichidul.

La persoanele bolnave se evită expunerea acestora la soare, mai ales la ora prânzului, considerată oră de vârf. Dacă se iese afară trebuie utilizate mijloace de protecție: pălării, umbrele, ochelari de soare, îmbrăcăminte subțire în culori deschise. Consumul zilnic de lichide trebuie crescut, iar alimentația să fie cât mai săracă în grăsimi. Eforturile fizice, atât acasă, cât și la serviciu sunt recomandate a se desfășura dimineața și seara. Se recomandă evitarea excesului de cafea și a consumului de băuturi alcoolice. Copiii nu trebuie lăsați să aștepte perioade lungi în interiorul autovehiculelor parcate la soare, de asemenea, trebuie evitate transporturile pe distanțe lungi în vehicule fără posibilități de climatizare. Și persoanele vârstnice, în special cele cu afecțiuni cardiace și respiratorii, vor evita deplasările și frecventarea locurilor aglomerate, care le pot dăuna sănătății.

Bolile specifice caniculei

- ❖ Boala diareică acută (BDA) – se manifestă prin apariția unor fenomene ca febra, crampele abdominale, greața, vărsăturile alimentare urmate de emiterea scaunelor apoase. Profilaxia bolii diareice acute este la îndemâna oricui: spălatul mâinilor cu apă și săpun înaintea meselor și ori de câte ori este nevoie, precum și prepararea și menținerea alimentelor în condiții igienice.
- ❖ Hepatita acută virală A (boala mâinilor murdare) – are o perioadă de incubație mult mai lungă, de până la 60 de zile. Perioada de vară reprezintă momentul propice infectării cu virusul hepatitei A, cu atât mai mult cu cât aceasta este o boală a copilăriei, cei mici fiind mai puțin supravegheați și mai tentați de consumul fructelor nespălate.
- ❖ Răcelile de vară – au o incidență deloc de neglijat și sunt favorizate de variațiile de temperatură și umezeală. Alimentația fără vitamine și consumul exagerat de alcool conduc la scăderea rezistenței organismului, cu apariția inițial a unei viroze respiratorii ce s poate complica cu pneumonie sau afecțiuni respiratorii grave.
- ❖ Dizenteria – ca și hepatita, este o boală a mâinilor murdare, datorându-se condițiilor de trai în care nu se respectă regulile de igienă. Apare atât în mediul rural, cât și în cel urban, afectează toate grupele de vârstă putând reveni la aceeași persoană de mai multe ori în decursul vieții. Simptome: dureri abdominale însoțite de febră, scaune frecvente, modificate și în cantitate mică, sub forma de mucus, puroi și sânge. Tratamentul constă în sterilizarea tractului intestinal, adică

îndepărtarea microbilor prezenți în intestine. Medicii recomandă respectarea regulilor de igienă, testarea apei din fântâni și prezentarea la medic la apariția oricăror semne de boală diareică.

- ❖ Indigestiile stomacale – au, de multe ori, ca principală cauză consumul de legume insuficient coapte, cel de produse lactate păstrate la temperatura camerei sau de carne de pasăre preparate insuficient. E bine să ai la tine un medicament antidiareic, să bei suficientă apă plată și ceaiuri pentru a evita deshidratarea. Factori potențiali de risc sunt și apa de robinet sau cuburile de gheață. Câteva zile de regim sunt obligatorii.
- ❖ Arsurile solare – apar la 4 – 5 ore după expunere, însă pielea începe să se bronzeze cu adevărat abia după 2 – 3 zile, bronzul fiind și el o modalitate de apărare a pielii. Sunt binevenite dușurile dese și nu foarte reci. Se recomandă relaxarea într-o cameră răcoroasă și întunecoasă. În cazurile mai grave este indicat să te adresezi medicului. Insolația apare atunci când te expui pentru o perioadă îndelungată la călduri puternice. Apare astfel riscul unei deshidratări severe, agravarea unei maladii cronice sau un atac de căldură. Simptome: crampe musculare la nivelul brațelor, picioarelor sau stomacului; oboseală, stare de rău, insomnii neobișnuite. Tratamentul insolației constă în ridicarea capului, înfășurarea capului cu șervețele umede și reci, consumul de lichide și retragerea într-o cameră răcoroasă. Persoanele cu părul închis la culoare au un risc mai mare de a face insolație. Dacă te resimți în urma expunerii la soare încetează activitatea fizică și odihnește-te într-un loc rece bând multă apă sau sucuri de fructe.
- ❖ Ochelari împotriva radiațiilor solare – aleasă la întâmplare, fără un consult medical în prealabil, o pereche de ochelari de soare poate duce în timp la afecțiuni grave ale globului ocular și chiar la miopie. Drumul ce este parcurs de o persoană care are nevoie de ochelari de vedere nu este de cele mai multe ori corect, întrucât nu puțini sunt cei care cumpără ochelari de la comercianții ambulanți. Afecțiuni grave precum arsuri ale globului ocular, pot fi provocate și de ochelarii de soare de o calitate proastă care în loc de lentile speciale cu protecție împotriva razelor solare sunt prevăzuți cu un simplu geam colorat. În aceste condiții, din cauza purtării ochelarilor de soare pot apărea dureri de cap, amețeli, înroșirea ochilor și chiar lăcrimare. Ochelarii închiși la culoare nu sunt recomandați pentru că pot da dependență.

ALUNECĂRI DE TEREN

lunecările de teren sunt deplasări ale rocilor ce formează versanții unor munți sau dealuri, pantele unor lucrări de hidroameliorații sau a altor lucrări de îmbunătățiri funciare, ca urmare a unor fenomene naturale (ploi torențiale, prăbușiri ale unor grote, eroziuni puternice, cutremur de pământ), sau chiar ca urmare a unor activități umane și având ca efecte distrugeri materiale, blocarea drumurilor, distrugerea liniilor de comunicație sau a cursurilor de apă, reducerea producției agricole sau forestiere, precum și pierderi umane.

Principalele semne ale unor alunecări de teren sunt reprezentate de fisuri

(crăpături) pe pământ, pe asfalt, în pereții clădirilor, copaci înclinați, stâlpi și garduri strămutate din loc, dispariția bruscă a apei din fântâni și izvoare, scârțâitul elementelor de construcție ale caselor, starea alarmată a păsărilor și a animalelor.

În caz de alunecare de teren se evacuează imediat imobilul (terenul) afectat, se anunță vecinii, se acordă ajutor celor ce au nevoie, se apelează la serviciile profesioniste (poliție, pompieri, salvarea), se iau măsuri pentru securitatea oamenilor și bunurilor materiale. Pentru reducerea riscurilor un aspect important îl reprezintă în zilele noastre asigurarea bunurilor și persoanelor prin firme autorizate. Măsuri post-dezastru: căutare-salvare, asistență medicală, adăpostirea de urgență a persoanelor sinistrate.

INCENDIILE

Un incendiu reprezintă procesul de ardere autoîntreținută, care se desfășoară fără control în timp și spațiu, produce pierderi de vieți omenești și/sau pagube materiale și necesită o intervenție organizată în scopul întreruperii procesului de ardere.

Cauza unui incendiu este suma factorilor care concură la inițierea incendiului, care constă, de regulă, în sursa de aprindere, mijlocul care a produs aprinderea, primul material care s-a aprins, precum și împrejurările determinante care au dus la izbucnirea acestuia.

Ansamblul măsurilor tehnico – organizatorice necesare stabilirii forțelor, responsabilităților, sarcinilor, mijloacelor, metodelor și procedeele ce pot fi utilizate pentru evacuarea și salvarea persoanelor și animalelor, protecția bunurilor și vecinătăților, precum și pentru stingerea incendiilor reprezintă activitatea de **organizare a intervenției în caz de incendiu**.

Un pericol iminent de incendiu este o situație creată de cumulara factorilor care concură la inițierea incendiului, declanșarea acestuia fiind posibilă în orice moment.

Prevenirea incendiilor reprezintă totalitatea acțiunilor de împiedicare a inițierii și propagării incendiilor, de asigurare a condițiilor pentru salvarea persoanelor și bunurilor și de asigurare a securității echipelor de intervenție.

Regulile generale de prevenire a incendiilor:

- controlul, supravegherea și reducerea pericolelor de incendiu ori a consecințelor acestora;
- asigurarea condițiilor de evacuare și salvare a persoanelor în siguranță și de securitate a echipelor de intervenție proprii în cazul izbucnirii unui incendiu;
- întreținerea în stare operativă a instalațiilor de detectare/alarmare/stingere a incendiilor și mijloacelor de primă intervenție;

pregătirea planurilor de protecție împotriva incendiilor (evacuare, depozitare și intervenție)

Activitatea de stingere a incendiilor reprezintă totalitatea acțiunilor de limitare și întrerupere a procesului de ardere prin utilizarea de metode, procedee și mijloace specifice.

Un utilizator este persoana fizică sau juridică ce folosește un bun, cu orice titlu, în interesul său, al altuia sau în interes public.

Apărarea împotriva incendiilor reprezintă ansamblul integrat de activități specifice, măsuri și sarcini organizatorice, tehnice, operative, cu caracter umanitar și de informare publică, planificate, organizate și realizate potrivit prezentei legi, în scopul prevenirii și reducerii

riscurilor de producere a incendiilor și asigurării intervenției operative pentru limitarea și stingerea incendiilor, în vederea evacuării, salvării și protecției persoanelor periclitate, protejării bunurilor și mediului împotriva efectelor situațiilor de urgență determinate de incendii.

Organizarea activității de apărare împotriva incendiilor pe locul de muncă presupune:

- asigurarea condițiilor care să permită salariaților/persoanelor fizice ca, pe baza instruirii și cu mijloacele tehnice pe care le au la dispoziție;
- să acționeze pentru prevenirea și stingerea incendiilor, evacuarea și salvarea utilizatorilor construcției, evacuarea bunurilor materiale, precum și pentru înlăturarea efectelor distructive provocate în caz de incendii.

Răspunderile și obligații ce revin persoanelor fizice și juridice, potrivit legii, privind stabilirea și aplicarea măsurilor de apărare împotriva incendiilor, precum și de consecințele producerii incendiilor:

În cazurile de forță majoră determinate de incendii, persoanele fizice și juridice care dețin, cu orice titlu, terenuri, construcții, instalații tehnologice sau mijloace de transport au următoarele obligații:

- să permită necondiționat accesul serviciilor de urgență și al persoanelor care acordă ajutor;
- să permită necondiționat utilizarea apei, a materialelor și a mijloacelor proprii pentru operațiuni de salvare, de stingere și de limitare a efectelor incendiilor produse la bunurile proprii ori ale altor persoane;
- să accepte măsurile stabilite de comandantul intervenției pentru degajarea terenurilor, demolarea unei construcții sau a unei părți din construcție, tăierea/dezmembrarea mijloacelor de transport, oprirea temporară a activităților sau evacuarea din zona periclitată și să acorde sprijin, cu forțe și mijloace proprii, pentru realizarea acestor măsuri.

Obligațiile unei persoane care observă un incendiu. Persoana care observă un incendiu are obligația să anunțe prin orice mijloc serviciile de urgență, primarul sau poliția și să ia măsuri, după posibilitățile sale, pentru limitarea și stingerea incendiului. În caz de incendiu, orice persoană trebuie să acorde ajutor, când și cât este rațional posibil, semenilor aflați în pericol sau în dificultate, din proprie inițiativă ori la solicitarea victimei, a reprezentanților autorităților administrației publice, precum și a personalului serviciilor de urgență.

Persoanelor care observă un incendiu produs la păduri, plantații, culturi agricole, miriști, pășuni și fânețe au obligația să intervină imediat cu mijloacele de care dispun, pentru limitarea și stingerea acestora.

Activitatea de amenajare a pădurii constă, între altele, în crearea de întreruperi ale masei combustibile, prin zone tampon, ceea ce permite reducerea riscului de propagare a incendiului. Curățarea este o operație ce constă în tăierea, parcelarea sau arderea vegetației de la marginea zonelor locuite, căilor de comunicație și de pe zonele tampon (fâșiile antifoc). Proprietarii, gestionarii și utilizatorii spațiului forestier trebuie permanent sensibilizați privind prevenirea incendiilor de pădure.

Tipurile de incendii la păduri și modul lor de manifestare. Odată produs, un incendiu poate lua diferite forme, fiecare fiind condiționată de caracteristicile vegetației și

condițiile climatice (în principal forța și direcția vântului). Astfel se disting:

- ❖ **incendii de sol**, în care arde materia organică conținută în litieră, humus sau turbă; viteză mică de propagare;
- ❖ **incendii de suprafață**, în care arde vegetația de talie joasă; ele se propagă în general prin radiație;
- ❖ **incendii de coronament**, în care arde partea superioară a arborilor și se formează o coroană de incendiu; ele eliberează în general mari cantități de căldură, iar viteza de propagare este foarte ridicată. Sunt cu atât mai intense și dificil de controlat cu cât vântul este mai puternic iar combustibilul mai uscat.

Aceste 3 tipuri de incendii se pot produce simultan într-o zonă.

Temperatura la care se poate produce incendiul de pădure. Atunci când conținutul de apă este scăzut, vegetația se aprinde la temperaturi relativ joase. Temperatura de inflamare variază între 260°C și 450°C. Această temperatură este asigurată de surse de căldură precum chibrituri, țigări și descărcări electrice atmosferice.

Printre principalele esențe de arbori și caracteristicile acestora care favorizează dezvoltarea incendiului se disting:

- ❖ esențele pirofile (pinul, iarba neagră), ale căror caracteristici (rășina, esențele) favorizează dezvoltarea incendiilor;
- ❖ esențe pirorezistente (stejarul, castanul), capabile să reziste la incendii.

Riscurile incendiilor de pădure. Prin efectele sale, incendiul este un factor de distrugere atât pentru oameni și activitățile lor cât și pentru mediu.

- c) **Riscuri pentru oameni.** În urma incendiilor de pădure, cea mai afectată sunt populația și gospodăriile din vecinătate, care se pot aprinde.
- d) **Riscuri pentru mediu.** Impactul unui incendiu de pădure asupra faunei și florei este legat de intensitatea să și interesul pe care-l prezintă speciile implicate. Un incendiu are consecințe imediate (modificarea peisajului, dispariția animalelor sau vegetației, uneori aparținând speciilor rare), dar și pe termen lung, dacă luăm în considerare timpul necesar reconstituirii biotopului.

Consecințele asupra solului sunt determinate de degradarea masei vegetale. Ea poate fi la originea eroziunii solului. Peisajul este suspus la importante modificări, fie prin absența vegetației, fie prin prezența numeroșilor arbori calcinați. Prin reîmpădurire se „cicatrisează peisajul”, reconstituind masele verzi, dar ambianțele originale ale pădurilor sunt foarte dificil de restaurat.

Acțiunea de intervenție în caz de incendiu constă în punerea în aplicare a măsurilor de protecție a pădurii împotriva incendiilor, planurilor de intervenție și schemelor de acoperire a riscurilor, care au ca scop îmbunătățirea condițiilor de protecție a forțelor de intervenție și a populației. Pentru îmbunătățirea rapidității de intervenție, se recomandă amplasarea cisternelor (rezervoarelor) cu apă pe masive în apropierea zonelor forestiere.

Comportamentul persoanelor în cazul unui incendiu de pădure:

- ❖ nu intra în panică;
- ❖ îndepărtează-te de incendiu;
- ❖ solicită sprijinul unui adult;
- ❖ acoperă-ți nasul și gura cu o cârpă curată.

Principalele obligații pe linia apărării împotriva incendiilor la locul de muncă:

Fiecare salariat are, la locul de muncă, următoarele obligații principale:

- ❖ să respecte regulile și măsurile de apărare împotriva incendiilor, aduse la cunoștință, sub orice formă, de administrator sau de conducătorul instituției, după caz;
- ❖ să utilizeze substanțele periculoase, instalațiile, utilajele, mașinile, aparatura și echipamentele, potrivit instrucțiunilor tehnice, precum și celor date de administrator sau de conducătorul instituției, după caz;
- ❖ să nu efectueze manevre nepermise sau modificări neautorizate ale sistemelor și instalațiilor de apărare împotriva incendiilor;
- ❖ să comunice, imediat după constatare, conducătorului locului de muncă orice încălcare a normelor de apărare împotriva incendiilor sau a oricărei situații stabilite de acesta ca fiind un pericol de incendiu, precum și orice defecțiune sesizată la sistemele și instalațiile de apărare împotriva incendiilor;
- ❖ să coopereze cu salariații desemnați de administrator, după caz, respectiv cu cadrul tehnic specializat, care are atribuții în domeniul apărării împotriva incendiilor, în vederea realizării măsurilor de apărare împotriva incendiilor;
- ❖ să acționeze, în conformitate cu procedurile stabilite la locul de muncă, în cazul apariției oricărui pericol iminent de incendiu;
- ❖ să furnizeze persoanelor abilitate toate datele și informațiile de care are cunoștință, referitoare la producerea incendiilor.

Instruirea în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor a persoanelor angajate în muncă constituie parte componentă a activității de apărare împotriva incendiilor desfășurate de persoanele fizice și juridice potrivit prevederilor legale în vigoare.

Măsurile care se adoptă pentru asigurarea condițiilor de evacuare și salvare a persoanelor în siguranță în caz de incendiu sunt următoarele:

- stabilirea unui concept propriu de alarmare și evacuare în caz de incendiu;
- păstrarea căilor de evacuare, salvare și intervenție libere și în stare de utilizare la parametri la care au fost proiectate și realizate;
- marcarea și semnalizarea căilor și acceselor de evacuare, salvare și intervenție;
- asigurarea și funcționarea iluminatului de siguranță și celei de-a doua surse de energie electrică;
- afișarea extrasului corespunzător din planurile de protecție împotriva incendiilor pe fiecare nivel în parte, în corelare cu situația existentă;
- asigurarea și funcționarea sistemelor de alarmare și semnalizare a incendiilor la parametri de performanță pentru care au fost proiectate;
- asigurarea numărului și tipurilor de stingătoare, corespunzătoare clasei de incendiu;
- verificarea asigurării blocării lifturilor la parter în caz de incendiu;
- organizarea și desfășurarea, periodic, de exerciții și aplicații, cu salariații, gradat, pe locul de muncă, pe clădire și pe mai multe clădiri din cadrul aceleiași operator economic;
- în cazul manifestărilor cu public numeros, organizatorul anunță în scris cu 48 ore

înainte administrația publică locală și serviciul public voluntar pentru situații de urgență în a cărei zonă de responsabilitate se va desfășura evenimentul.

Intervenția pe locul de muncă presupune:

- alarmarea imediată a personalului de la locul de muncă sau a utilizatorilor prin mijloace specifice, anunțarea incendiului la forțele de intervenție, precum și a dispeceratului, acolo unde acesta este constituit;
- salvarea rapidă și în siguranță a personalului, conform concepției stabilite;
- întreruperea alimentării cu energie electrică, gaze și fluide combustibile a consumatorilor și efectuarea altor intervenții specifice la instalații și utilaje de persoane anume desemnate ;
- acționarea asupra focarului cu mijloacele tehnice de apărare împotriva incendiilor din dotare și verificarea intrării în funcțiune a instalațiilor și sistemelor automate și, după caz, acționarea lor manuală;
- evacuarea bunurilor periclitare de incendiu și protejarea echipamentelor care pot fi deteriorate în timpul intervenției;
- protecția personalului de intervenție împotriva efectelor negative ale incendiului (temperatură, fum, gaze toxice etc.);
- verificarea amănunțită a locurilor în care se poate propaga incendiul și unde pot apărea focare noi, acționându-se pentru stingerea acestora.

Reglementarea modului de executare a lucrărilor cu foc deschis:

- stabilirea locurilor unde, periodic sau permanent, se pot efectua lucrări cu foc deschis (topirea bitumului, arderea deșeurilor combustibile, curățări prin ardere etc.) și a persoanelor care le supraveghează;
- stabilirea și marcarea locurilor cu pericol de incendiu în care este interzisă utilizarea focului deschis;
- nominalizarea persoanelor care au dreptul să emită permis de lucru cu foc;
- descrierea procedurii de emitere, semnare, aducere la cunoștință și păstrare a permisului de lucru cu foc;
- aprobarea unor instrucțiuni specifice de prevenire a incendiilor pentru astfel de lucrări.

1.1.1 Măsurile de prevenirea incendiilor în spații rezidențiale/gospodării

cetățenești

În vederea prevenirii incendiilor în apartamentele din spațiile unifamiliale/multifamiliale și gospodăriile cetățenești se iau următoarele măsuri minime:

- folosirea focului deschis, inclusiv la lucrările de igienizare este permisă numai sub supraveghere permanentă, cu respectarea regulilor specifice de prevenire a incendiilor.
- se interzice folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol, în spații cu pericol de incendiu (depozite de furaje, grajduri, magazine, alte anexe, poduri, ...) și explozie (în apropierea buteliilor de aragaz, instalațiilor de gaze naturale, încăperi în care depozitați produse petroliere), cât și la executarea lucrărilor agricole (în lanuri de cereale, pajiști...), în păduri și în apropierea

acestora se interzice folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei.

- se interzice utilizarea aparatelor electrice, cablurilor electrice, prizelor și întrerupătoarelor cu defecțiuni sau improvizații.
- se evită suprasolicitarea rețelei electrice prin conectarea mai multor aparate la prize multiple.
- se interzice înlocuirea siguranțelor electrice cu cuie, monezi, sârme, etc.
- sursele de foc (chibrituri, brichete, lumânări, lămpi cu gaz, etc) se păstrează în locuri în care copii nu au acces.
- se interzice lăsarea copiilor nesupravegheați precum și închiderea lor în casă cu lumânări aprinse, sobe, plite, radiatoare și/sau aparate electrice aflate în funcțiune.
- se interzice folosirea buteliilor de gaze lichefiate fără regulatori (ceasuri) de presiune cu garnituri deteriorate ori cu furtunuri de cauciuc fisurate sau lărgite la capete.
- se interzice cu desăvârșire încercarea cu flacără a etanșeității buteliei, garniturilor regulatorilor de presiune sau a furtunului; verificarea se va face numai cu emulsie de apă cu săpun.
- se interzice așezarea sau păstrarea buteliilor de gaze în apropierea oricăror surse de căldură ori sub acțiunea directă a razelor solare.
- se interzice încălzirea buteliilor ori folosirea acestora în poziție culcată, răsturnată sau înclinată.
- se interzice trecerea (transvazarea) gazului din butelie în orice alte recipiente sau folosirea de butelii improvizate.
- se interzice depozitarea de materiale lemnoase, furaje sau alte materiale combustibile sau inflamabile (butelii, bidoane cu produse petroliere, etc.) în podurile clădirilor.
- se interzice folosirea afumătorilor improvizate în podurile clădirilor prin scoaterea unor cărămizi din coș sau neridicarea zidăriei coșurilor deasupra acoperișului ori lăsarea deschisă a ușițelor de curățare.
- se interzice folosirea afumătoarelor improvizate ori amplasarea acestora în magazii, șuri, remize, sub șoproane sau lângă materiale combustibile
- afumătorile se confecționează din zidării de cărămidă și materiale incombustibile și se amplasează independent de celelalte construcții din gospodărie.

Măsuri ce se iau pentru a ne feri de incendii pe timpul secetos:

- interzicerea utilizării focului deschis în zonele afectate de uscăciune avansată;
- restricționarea efectuării, în anumite intervale din timpul zilei, a unor lucrări care creează condiții favorizante pentru producerea de incendii prin degajări de substanțe volatile sau supraîncălziri excesive;
- asigurarea protecției față de efectul direct al razelor solare a recipientelor, rezervoarelor și a altor tipuri de ambalaje care conțin vapori inflamabili sau gaze lichefiate sub presiune, prin depozitare la umbră (copertine, șoproane deschise etc.) sau, după caz, prin răcire cu perdele de apă rece;

- asigurarea și verificarea zilnică a rezervelor de apă pentru incendiu.

Măsuri de prevenire a incendiilor pe timpul sezonului rece

- la instalarea și folosirea sobelor trebuie asigurate distanțe de siguranță față de materialele combustibile sau alte obiecte care se pot aprinde ușor;
- la aprinderea focului în sobe se impune atenție deosebită la folosirea lichidelor inflamabile și utilizarea materialelor combustibile (lemn, cărbune, etc) care să permită închiderea ușilor sobelor; la folosirea combustibilului gazos se va utiliza principiul “gaz pe flacăra”;
- amplasarea unei table metalice, pe dușumea, parchet ori linoleum în fața ușilor sobelor;
- sobele în funcțiune și aparatele electrice de încălzire sub tensiune nu vor fi lăsate fără supraveghere și nici într-un caz în grija copiilor;
- verificarea, curățirea și după caz remedierea defecțiunilor coșurilor de evacuare a fumului de către personal autorizat;
- nu se vor folosi instalații și aparate electrice de încălzire defecte sau improvizate, cu conductori neizolați, prize sau întrerupătoare cu defecțiuni, siguranțe necalibrate;
- utilizarea sistemelor de afumare a produselor din carne se va face doar pe timpul zilei și sub supraveghere;
- atenționarea, în special a copiilor, pentru a nu folosi lumânări, jocuri de artificii, petarde, pocnitori improvizate și alte mijloace explozive care sunt utilizate frecvent în această perioadă, în apropierea materialelor combustibile ori inflamabile;
- supravegherea pomului de Crăciun decorat cu instalații electrice de iluminat, lumânări ori artificii de către persoane adulte și instruirea copiilor pentru folosirea acestora doar în prezența adulților.

Preîntâmpinarea izbucnirii incendiilor la gospodăriile cetățenești, atunci când se folosește focul deschis:

- orice foc, fie în interiorul locuinței sau exteriorul ei trebuie supravegheat;
- se interzice folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol în spații cu pericol de incendiu (depozite de furaje, grajduri, magazii, alte anexe, poduri) și explozie (în apropierea buteliilor de aragaz, instalațiilor de gaze naturale, încăperi în care depozitați produse petroliere) cât și la executarea lucrărilor agricole (lanuri de cereale, pajiști), în poduri și în apropierea acestora;
- este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei.

Reguli și măsuri de apărarea împotriva incendiilor ce trebuie respectate la exploatarea instalațiilor și consumatorilor electrice:

- ❖ pentru remedierea deficiențelor apălați la specialiști;
- ❖ nu utilizați aparate electrice cu mâinile ude, riscați să vă electrocuțați și să suferiți arsuri;
- ❖ nu trageți de cabluri pentru debransarea unui aparat electric, acesta se poate deteriora devenind o sursă de incendiu;
- ❖ nu folosiți prize multiple, adeseori suprasolicitate acestea se încălzesc și există

riscul producerii unui incendiu;

- ❖ nu cumpărați jucării electrice care se conectează direct la prize – o jucărie prin care trece o tensiune de 220 V poate fi periculoasă pentru un copil. Vă recomandăm jucăriile cu un transformator de protecție, care reduce tensiunea la o valoare inofensivă, de regulă, de 12 V;
- ❖ nu amplasați un obiect metalic de lungime mare (scară, țeavă, antenă, etc.) în apropierea unei linii electrice aeriene, aceasta duce adesea la accidente mortale;
- ❖ în cazul unui scurtcircuit se interzice folosirea la înlocuirea siguranței, a unui fuzibil cu diametrul mai mare decât cel corect.

Unde este interzis fumatul

- în locuri cu pericol de explozie și incendiu;
- în pat, riscați să adormiți cu țigara aprinsă și să produceți un incendiu.

Cu ce trebuie să fie prevăzute locurile pentru fumat

- scrumiere sau vase cu apă, nisip sau pământ;
- instrucțiuni afișate, cuprinzând măsuri de prevenire a incendiilor și reguli de comportare în caz de incendiu ;
- după caz, mijloace tehnice de apărare împotriva incendiilor.

Coșurile de fum vor fi periodic verificate, curățate și reparate de către personal specializat și autorizat.

Cum prevenim jocul copiilor cu focul ?

- ❖ păstrați chibriturile, brichetele și alte surse de foc în locuri în care copiii nu au acces;
- ❖ înlăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul, explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor;
- ❖ nu lăsați copiii singuri în casă cu sobe, plite, radiatoare și / sau aparate electrice lăsate sub tensiune.

Măsuri de apărare împotriva incendiilor ce trebuie respectate la mijloacele de încălzire:

- ❖ se interzice utilizarea instalațiilor de încălzire cu improvizații sau defecțiuni și lăsarea lor în funcțiune, nesupravegheate;
- ❖ respectați distanțele de protecție dintre sobele și materialele combustibile;
- ❖ amplasați în fața sobelor cu lemne o cutie metalică, aceasta va asigura protecția față de căderea accidentală direct pe podea a lemnului aprins, care ar putea determina incendiul materialelor combustibile cu care acestea ar veni în contact;
- ❖ eventuala încălzire a adăposturilor de animale sau a grajdurilor este admisă numai dacă sunt folosite sobe fixe din cărămidă sau mijloace cu acumulare de căldură, care se alimentează din exteriorul acestor încăperi ori prin instalații de încălzire centrală;
- ❖ se interzice folosirea sobelor, mițele sau cenușarele defecte, ori care nu se închid;
- ❖ cenușa și jăratecul vor fi depozitate în gropi speciale, iar în condiții de vânt se vor stinge cu apă.

Măsuri de apărare împotriva incendiilor ce se vor respecta la buteliile de aragaz:

- ❖ se interzice folosirea buteliilor de gaze lichefiate fără regulatori (ceasuri) de presiune, cu garnituri deteriorate ori cu furtunuri de cauciuc fisurate sau lărgite la capete;
- ❖ se interzice cu desăvârșire încercarea cu flacără a etanșeității buteliei, garniturilor, regulatorilor de presiune sau a furtunului, verificarea se va face numai cu emulsie de apă cu săpun;
- ❖ se interzice așezarea sau păstrarea buteliilor de gaze în apropierea oricăror surse de căldură, ori sub acțiunea directă a razelor solare;
- ❖ se interzice încălzirea buteliilor ori folosirea acestora în poziția culcată, răsturnată sau înclinată;
- ❖ este interzisă trecerea (transvazarea) gazului din butelie în orice alte recipiente sau folosirea de butelii improvizate;
- ❖ la aprinderea focului la aragazuri sau sobe alimentate cu gaze naturale, folosiți principiul „gaz pe flacără” (întotdeauna aprindeți întâi chibritul și apoi manevrați robinetul de alimentare cu gaz), recomandăm utilizarea aprinzătorului electric.

Reguli de apărare împotriva incendiilor ce trebuie respectate la afumătoare:

- ❖ se interzice folosirea afumătoarelor improvizate sau amplasarea acestora în magazii, șuri, remize, sub șoproane sau lângă materiale combustibile;
- ❖ afumătoarele se confecționează din zidării din cărămidă și materiale incombustibile și se vor amplasa independent de celelalte construcții din gospodărie.

Măsuri principale se iau pe timpul sărbătorilor tradiționale (zile de naștere, onomastice, sărbători religioase etc.)?

- amplasarea lumânărilor, candelor cât mai departe de materialele combustibile folosind suporturi de protecție
- se interzice lăsarea acestora fără supraveghere
- stingerea acestora înainte de culcare.

Măsuri principale se iau la decorarea Pomului de Crăciun?

- pomul de Crăciun se dispune cât mai departe de sursele de căldură, într-un recipient cu pământ sau nisip care se udă zilnic
- se interzice aprinderea lumânărilor și artificilor în pom
- se interzice utilizarea instalațiilor electrice de ornament cu defecțiuni ori improvizații
- se recomandă utilizarea brazilor din material plastic.

Cum ne ferim de incendii pe caniculă ?

A. INSTALAȚII ELECTRICE – Aparatele electrice, cablurile electrice, prizele și întrerupătoarele cu defecțiuni sunt surse frecvente de incendiu. Pentru remedierea aparatelor și instalațiilor electrice defecte se apelează la specialiști. Nu utilizați aparatele electrice cu mâinile ude. Nu trageți de cablul pentru debransarea unui aparat electric. Acesta se poate deteriora, devenind o sursă de incendiu. Nu folosiți prize multiple: adeseori suprasolicitate, acestea se încălzesc și există riscul producerii unui incendiu. Nu cumpărați jucării electrice care se conectează direct la priză: o jucărie

- prin care trece o tensiune de 220 V poate fi periculoasă pentru un copil.
- B. **PODURI, MANSARDE** – Este interzisă depozitarea de materiale lemnoase, furaje sau alte materiale combustibile sau inflamabile (butelii, bidoane cu produse petroliere) în podurile clădirilor. Este interzisă folosirea afumătorilor improvizate în podurile clădirilor prin scoaterea unor cărămizi din coș sau neridicarea zidăriei coșurilor deasupra acoperișului ori lăsarea deschisă a ușilor de curățare.
 - C. **FOCUL DESCHIS** – Se interzice folosirea chibriturilor, lumânărilor, lămpilor de iluminat cu petrol, în depozite de furaje, grajduri, magazine, alte anexe, poduri. Este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei. În cazul în care butelia este defectă, flacăra, în prezența gazului scurs de la butelie, va produce o explozie.
 - D. **MIJLOACE DE ÎNCĂLZIRE** – Se interzice utilizarea instalațiilor de încălzire cu improvizatii sau defecțiuni. Amplasați în fața sobelor cu lemne o cutie metalică: aceasta va asigura protecția față de căderea accidentală, direct pe podea, a lemnului aprins, care ar putea determina incendiul materialelor combustibile.
 - E. **BUTELII DE GAZE LICHEFIATE / ARAGAZ** – Se interzice folosirea buteliilor de gaze lichefiate fără regulatori de presiune cu garnituri deteriorate ori cu furtunurile de cauciuc fisurate sau lărgite la capete. Se interzice încercarea cu flacăra a etanșeității buteliei, garniturilor regulatorilor de presiune sau a furtunului: verificarea se va face numai cu emulsie de apă cu săpun. Se interzice păstrarea buteliilor în apropierea surselor de căldură ori sub acțiunea directă a razelor solare. Se interzice folosirea buteliilor în poziție culcată. Este interzisă trecerea gazului din butelie în orice alte recipiente sau folosirea de butelii improvizate.
 - F. **JOCUL COPIILOR CU FOCUL** – Păstrați chibriturile, brichetele și alte surse de foc în locuri în care copii nu au acces. Înlăturați orice curiozitate a copiilor în legătură cu focul explicându-le cu răbdare pericolul pe care acesta îl reprezintă pentru viața lor.

EPIDEMII ȘI EPIZOOTII

1. Avem sau nu gripă aviară în România ?

Până la începutul anului 2006, nu au fost înregistrate în România cazuri de gripă aviară la oameni. Până acum, laboratorul național de diagnostic a confirmat focare de gripa aviară în câteva județe, dar autoritățile au lichidat toate păsările din aceste zone, au instituit filtre de tranzit și carantine, așa că focarele au fost limitate și riscul de extindere redus. Sigur, frecvența crescută a acestei boli și răspândirea potențială la oameni sunt fenomene care trebuie privite cu responsabilitate.

2. Cine răspândește gripa aviară ?

Virusuri gripale aviare pot fi luați din focare active de gripă aviară, dar și de la păsări cu forme discrete de boală sau chiar aparent sănătoase. În primul caz vorbim de epidemii și de focare de gripă aviară, în al doilea doar de infecții cu virusuri gripale. Dintre păsările domestice, gripa aviară a fost semnalată cel mai frecvent la curcă, rață, găscă, potârniche, fazani și găină. Între speciile de păsări sălbatice, trebuie menționate păsările acvatice, pescărușii, rândunelele de mare, păsările migratoare. Sursele de infecție primare sunt reprezentate de păsările bolnave, de cel trecute prin boală ca și de cele purtătoare și eliminatoare de virus prin secreții oculo-nazale și prin fecale.

3. Se poate transmite gripa aviară la om ?

Transmiterea directă a bolii de la păsări cu gripa aviară al om a fost semnalată foarte rar. Omul se îmbolnăvește cel mai des cu sușe transformate genetic în organismul porcului. Transmiterea gripei aviare se face însă cu ușurință atunci când sursa este tot omul.

4. Este gripa aviară tratabilă ?

Boala este tratabilă la om, dacă este detectată la început, iar România nu mai poate fi luată prin surprindere. Beneficiem și de ajutorul UE, pentru că statele europene consideră mai rentabil să ne ajute să prevenim o epidemie de gripă aviară decât să permită un asemenea risc la granițele lor.

5. Există un vaccin împotriva gripei aviare ?

Oseltamivir și Zanamivir sunt substanțele despre care medicii cred că folosesc pentru prevenirea și tratarea tulpinilor virusurilor gripale de tip A, cum este gripa aviară. Organizația Mondială a Sănătății a anunțat recent țările – membre că s-a stabilit formula de vaccin împotriva gripei aviare. Acest tip de vaccin poate fi preparat și la Institutul Cantacuzino din București. Până acum, statul a folosit câteva zeci de mii de doze de capsule de Tamiflu (produs francez) pentru tratamentul profilactic antiviral al persoanelor care au intervenit în acțiunile specifice din Ceamurlia de Jos și Maliuc. Și pentru că s-a constatat că vaccinul antigripal sezonier mărește rezistența organismului în fața gripei aviare, statul a majorat numărul celor incluși în programul de vaccinare gratuită țintită.

6. Ce este vaccinarea țintită ?

OMS recomandă administrarea țintită a vaccinului gripal sezonier la grupe selectate cu risc crescut de expunere la virusul gripal aviar H5N1, ca măsura de descurajare a infecției simultane a oamenilor cu virusuri gripale aviare și umane.

7. Ce este pandemia de gripă ?

Termenul descrie momentul în care un virus gripal nou și înalt patogen se transmite susținut în populația generală. Ca să vă faceți o idee, rata de atac medie a epidemiilor este de 3%, iar a pandemiilor de 10%, 25% și chiar 50%. Pentru România, în cel mai grav scenariu de pandemie, s-ar putea îmbolnăvi, pe durata a 9 – 12 luni, până la 11 milioane de oameni, din care 6,7 milioane ar trebui internați și s-ar înregistra circa 50.000 de victime. Din fericire, la acest moment nu se poate vorbi de așa ceva nicăieri pe glob, iar în România cu atât mai puțin. România este pregătită să aplice Planul Național Antipandemie, adică să producă 5,5 milioane doze de vaccin monovalent, care ar asigura vaccinarea a 25% din populația țării.

8. Ce măsuri de precauție putem lua ?

Să nu-ți mai lași libere păsările, dar și animalele care pot intra în contact cu ele: vite, cai și porci. Toate păsările de curte trebuie ținute închise, iar copiii nu trebuie să se joace cu ele. Nu atinge păsările care par bolnave sau păsările moarte. Anunță medicii veterinari din zonă orice caz de boală semnalată la păsări, dar și la alte animale. Nu consuma carne de pasăre care nu provine de la un crescător autorizat, pentru că numai în marile ferme de păsări există șansa de garantare a măsurilor de biosecuritate. Evită locurile și suprafețele contaminate cu fecale sau secreții de păsări. La fel ca la alte boli infecțioase, una dintre cele mai importante măsuri preventive este spălarea frecventă și cu grijă a mâinilor. Evită automedicația.

9. Cum pregătim carnea de pasăre ?

Depinde de unde ai carnea de pasăre pe care o pregătești. Dacă nu ai dubii asupra

sursei, se aplică regulile obișnuite. Virusurile gripale sunt distruse prin căldură așa că dacă vrei să fii precaut, toate produsele provenite de la păsări, inclusiv ouăle și sângele ar trebui preparate termic la mai mult de 70 de grade. Nu consuma produse din păsări incomplet prelucrate termic. Separă carnea crudă de cea prelucrată termic sau de alimentele gata de consumat. Nu folosi același cuțit sau instrument de tăiat pentru a pregăti carnea crudă și alimentele preparate. Spală-te pe mâini între manipularea alimentelor crude și a celor prelucrate termic. Nu pune carnea pe aceeași farfurie pe care a fost așezată înainte de a fi prelucrată. Spală ouăle cu apă cu săpun. Gălbenușurile de ouă nu trebuie să fie lichide sau să se prelingă. Nu folosi ouă fierte moi sau crude în alimente care nu vor fi prelucrate termic.

10. Ce riscăm călătorind în zone afectate ?

Informează-te asupra oricăror riscuri de boală în zonele pe care le vei vizita. Asigură-te că vaccinările tale sunt la zi și solicită o vaccinare suplimentară, tratament sau informații de care poți să ai nevoie. Pregătește o trusă sanitară de călătorie care să conțină materiale medicale și de prim ajutor. Ai grijă să incluzi un termometru și batiste umede pentru igiena mâinilor.

11. Cum recunoști păsările bolnave ?

La păsări, boala debutează cu somnolență, cianoza crestei și bărbițelor, sete, după care apare diareea cu fecale lichide, de culoare verzui. Moartea este precedată de o stare comatoasă. Cea mai frecventă este însă gripa aviară cu manifestări ca tuse, zgomote respiratorii diverse, lăcrimarea excesivă, întârziere în dezvoltare. Câteodată, boala apare brusc la păsări și mai multe animale mor fără să prezinte semne premonitorii sau semne minime de boală. Găinile ouătoare pot inițial să producă ouă cu modificări ale cojii după care urmează sistarea ouatului. Alte păsări prezintă imobilitate și slăbire. La păsările afectate pot apărea hemoragii pe pielea fără pene. În cazurile de moarte subită, leziunile pot să fie absente. Leziunile la curcani sunt similare cu cele de la galinacee, dar de multe ori nu sunt așa de marcante. Rațele infectate cu virusul influenței aviare și care excretă virus pot să nu prezinte semne clinice sau leziuni. Leziuni similare pot apărea însă și la boli ca pseudo-pesta aviară, o boală care nu se transmite la om.

12. Cum se tratează păsările bolnave ?

Nu există un tratament al bolii. Se pot utiliza măsurile de profilaxie: izolarea strictă a focarelor, distrugerea păsărilor bolnave, suspecte de îmbolnăvire și a celor expuse; dezinsecția adăposturilor și a spațiilor de cazare, ecarisarea și procesarea carcaselor și a tuturor surselor de contaminare; interzicerea contactului cu păsări străine, controlul traficului de persoane.

13. Cum se acționează în focarul de gripă aviară ?

În cazul unui focar se aplică: tăierea sau uciderea integrală a păsărilor în efectivul afectat, ecarisarea carcaselor și a produselor provenite de la acestea, curățirea, dezinsecția. Repopularea se face după cel puțin 21 de zile.

14. Poți fi despăgubit dacă ți se confiscă păsările ?

Sigur că da. Ordonanța nr.42/2004 prevede că în cazul acțiunilor de lichidare a focarelor de boli prin sacrificare, se acordă despăgubiri proprietarilor animalelor sacrificate sau altfel afectate, indiferent dacă animalele respective sunt asigurate sau nu. Despăgubirea se stabilește de o comisie locală condusă de primar și reprezintă maxim 80% din valoarea de asigurare.

15. Cum poți da o mână de ajutor ?

Dacă ai remarcat ceva suspect, e bine să spui autorităților: situația în zona infectată; speciile de păsări afectate; numărul de păsări suspecte de boală; detalii privind amplasarea exploatației, existența șoselelor ori a drumurilor principale în apropiere, situația meteorologică locală.

16. Există vreun precedent în România ?

În România ultimilor 50 de ani, în nici o crescătorie de păsări nu s-a înregistrat vreo epidemie care să devină periculoasă pentru om.

17. Mai putem consuma carne de pasăre ?

Cu două condiții:

- ❖ Cumpărați carnea din surse autorizate;
- ❖ Preparați-o așa cum vă cer medicii veterinari.

ACCIDENTUL CHIMIC

1. Ce este accidentul chimic?

Accidentul chimic reprezintă o eliberare necontrolată în mediul înconjurător a unor substanțe toxice industriale la concentrații mai mari decât concentrațiile maxim admise, punând astfel în pericol sănătatea populației.

2. Ce este focarul chimic?

Spațiul în care substanța toxică industrială își manifestă acțiunea vătămătoare, ca urmare a unui accident chimic.

3. Ce este zona letală?

Zona letală este considerată zona de acțiune a norului toxic în care concentrația substanței toxice (concentrația de intoxicare) poate produce moartea unei persoane într-un timp de cel mult 15 minute, prin inhalare.

4. Ce este zona de intoxicare?

Zona de intoxicare este considerată zona de acțiune a norului toxic în care concentrația substanței toxice (concentrația de intoxicare) poate produce intoxicarea organismului timp de 1-15 minute, fiind necesar tratamentul medical (limita de suportabilitate).

5. Ce trebuie să cunoască populația ?

Populația trebuie să cunoască:

- care este unitatea sursă de pericol chimic;
- tipul de substanță toxică industrială pe care îl deține;
- caracteristicile și modul de acțiune al substanței toxice;
- zona de risc în care v-ați putea afla;
- măsurile de protecție specifice zonei;
- locul în care se asigură protecția prin adăpostire sau izolare;
- locurile de dispunere și itinerarele de evacuare temporară.

6. Ce măsuri de siguranță trebuie asigurate de către populație în locurile de adăpostire-izolare?

- procurarea materialelor de etanșare (chit, bandă izolantă, bureți izolatori, purfix etc.);
- asigurarea mijloacelor de protecție individuală speciale sau improvizate;

- realizarea unei truse familiale de prim-ajutor medical;
- pregătirea unei rezerve permanente de apă și alimente;
- asigurarea unui radioreceptor cu baterii.

7. Ce măsuri de protecție ce se iau în caz de accident chimic ?

- Înștiințarea și alarmarea populației despre pericolul chimic
- Asigurarea protecției cu mijloace individuale de protecție
- Asigurarea protecției prin adăpostire (izolare) sau prin evacuare (autoevacuare) temporară
- Introducerea restricțiilor de consum al apei, produselor agroalimentare, vegetalelor etc., contaminate
- Introducerea unor restricții de circulație și acces, a unor măsuri de pază și ordine în zona de acțiune a norului toxic
- Organizarea cercetării chimice, a controlului și supravegherii zonei de acțiune a norului toxic și a contaminării
- Acordarea primului ajutor și a asistenței medicale de urgență persoanelor intoxicate
- Aplicarea măsurilor de neutralizare și împiedicare a răspândirii substanțelor toxice. Colectarea, transportul și depozitarea materialelor contaminate

8. Care sunt fazele ansamblului de măsuri care se realizează în caz de accident chimic?

- faza pre-dezastru;
- faza în timpul dezastrului;
- faza post-dezastru.

9. Ce măsuri se impun în faza de Pre-dezastru?

- Informați-vă asupra sursei de risc, substanțele toxice industriale folosite, zonele de pericol!
- Participați la exerciții, procurați-vă materiale cu reguli de comportare și acțiune în caz de dezastre și însușiți-vi-le!
- Evitați amplasarea locuințelor în apropierea unor instalații cu procese de risc!
- Procurați-vă materiale de etanșare!
- Asigurați-vă mijloace de protecție individuală speciale sau improvizate!
- Pregătiți-vă o rezervă permanentă de apă și alimente!
- Procurați-vă un radioreceptor cu baterii!

10. Ce măsuri se impun faza de Dezastru?

- Urmați întocmai anunțurile făcute prin intermediul mass-mediei sau prin semnalele de alarmare!
- Anunțați-vă vecinii și prietenii despre pericolul chimic (de preferință prin telefon)!
- Adăpostiți-vă în locul stabilit și etanșați toate intrările și ieșirile pentru a evita pătrunderea agentului toxic! Dacă adăpostirea se face în propria casă sau apartament, etanșați toate ușile și ferestrele și rămâneți într-o cameră cu cât mai puține uși și ferestre!
- Închideți toate instalațiile cu pericol (gaze, apă, curent electric)!
- Opriți toate ventilatoarele și instalațiile de aer condiționat!

- Țineți la îndemână mijloacele de protecție respiratorie și folosiți-le dacă este cazul!
- Asigurați-vă că aveți acces la rezerva de apă și alimente și că nu sunt afectate de accidentul chimic!
- Țineți radioreceptorul deschis și fiți atenți la anunțurile care se fac!
- Nu părăsiți locul de adăpostire până nu se anunță că acest lucru este posibil!

Dacă sunteți surprins în afara locuinței:

- Nu intrați în panică, de cele mai multe ori în cazul accidentelor chimice victimele din rândul populației civile au apărut ca urmare a panicii
- Acoperiți-vă căile respiratorii superioare cu o batistă și îndreptați-vă spre cel mai apropiat adăpost!
- Respectați restricțiile de circulație și acces!
- Evitați deplasarea pe direcția vântului, deplasați-vă perpendicular pe direcția lui!

11. Ce măsuri se impun faza Post-dezastru?

- Nu părăsiți adăpostul sau locuința chiar dacă pericolul a trecut, riscați să încurcați intervenția forțelor specializate
- Ascultați cu atenție mesajele către populație transmise prin mass-media!
- Verificați dacă vecinii și prietenii au probleme, în cazul în care există probleme acordați-le primul ajutor și chemați ambulanța!
- Respectați restricțiile de circulație și consum!
- Reveniți la activitățile cotidiene, remediind eventualele pagube!
- Rețineți învățămintele trase din aceste situații și pregătiți-vă continuu pentru a putea face față unor alte eventuale asemenea evenimente!

12. Ce măsuri se impun la producerea unui accident de transport în care sunt implicate substanțe periculoase până la sosirea autorităților?

1. Se anunță telefonic pompierii, poliția, salvarea despre accidentul petrecut, comunicându-se:
 - a. timpul și locul producerii accidentului;
 - b. tipul mijlocului de transport;
 - c. situația accidentului (fisură în rezervor, răsturnare, împrăștiere substanțe, incendiu, nor toxic, etc.);
 - d. persoane și bunuri aflate în pericol;
 - e. numele și prenumele, precum și modalitatea de contact a persoanei care a oferit informațiile de mai sus.
2. Dacă există victime în urma accidentului, acestea se vor scoate din zona de pericol și li se va acorda primul ajutor.

Atenție: În cazul în care nu cunoașteți procedurile de acordare a primului ajutor, solicitați de urgență prezența personalului abilitat!
3. În cazul în care se observă răspândirea substanțelor din mijlocul de transport (rezervor, cisternă, butoaie, saci, etc.) nu se va folosi sub nici o formă flacăra deschisă (brichete, fumat, scânteii, flacăra).
4. În cazul în care se observă apariția unei flăcări deschise se va încerca stingerea de urgență a acesteia cu mijlocul de stins incendii din dotarea autovehiculelor.

5. Dacă nu s-a putut opri incendiul în faza incipientă, părăsiți de urgență zona pe o rază de 100 m, și așteptați sosirea pompierilor.
6. *Nu vă apropiați de locul accidentului doar din curiozitate! Puteți să deveniți ușor victimă și în plus încurcați acțiunile de intervenție!*
7. *Respectați întocmai instrucțiunile primite de la autorități!*

POLUAREA ACCIDENTALĂ

1. Ce este poluarea accidentală?

Poluarea accidentală a apelor râurilor, fluviului sau a apei mării reprezintă orice alterare fizică, chimică, biologică sau bacteriologică a apei, peste o limită admisibilă stabilită, inclusiv depășirea nivelului natural de radioactivitate produsă direct sau indirect de activitățile umane, care o fac improprie pentru o folosire normală în scopurile în care această folosire era posibilă înainte de a interveni alterarea.

URGENȚĂ NUCLEARĂ ȘI RADIOLOGICĂ

1. Ce este accidentul nuclear?

Accidentul Nuclear – eveniment nuclear care afectează instalația și provoacă iradierea sau contaminarea populației ori a mediului peste nivelurile admise de reglementările în vigoare.

2. Ce este contaminarea radioactivă?

Contaminarea radioactivă – contaminarea oricărui material, oricărei suprafețe sau a mediului ori a unei persoane cu substanțe radioactive.

În cazul particular al corpului uman, contaminarea radioactivă include atât contaminarea externă a pielii cât și contaminarea internă.

3. Ce este urgența nucleară?

O urgență nucleară poate rezulta dintr-o eliberare de radioactivitate de la o centrală nucleare-electrică (CNE) în mediu, ceea ce poate afecta populația care trăiește în apropierea centralei.

4. Ce este un antidot?

Este o substanță folosită pentru neutralizarea unui agent toxic pătruns în organism sau a efectelor nocive ale acestuia.

5. Ce reprezintă C.N.C.A.N.?

Comisia Națională pentru Controlul Activităților Nucleare reprezintă autoritatea națională competentă în domeniul nuclear și are atribuții de reglementare, autorizare și control prevăzute de lege

6. Ce este doza de radiație?

Doza de radiație este cantitatea de energie absorbită de țesut.

7. Ce este doza de radiație admisă?

Cantitatea maximă de radiații pe care o poate primi organismul uman până la care nu se manifestă boala de iradiere.

8. Ce este dozimetru?

Instrument de măsurare a dozei ambientale sau a dozei individuale.

9. Ce este decontaminarea?

Îndepărtarea particulelor radioactive de pe suprafețele pe care s-au depus acestea în urma contaminării.

10. Ce acțiuni să întreprindeți în zonă contaminată radioactiv pentru a reduce contaminarea:

- locuitorii vor sta în casă cu ușile și geamurile închise
- traficul în zonă va fi supus restricțiilor
- școlile și activitățile economice în zonă vor fi suspendate
- accesul în spitale va fi interzis
- dacă ați fost surprins de norul radioactiv în exterior faceți un duș pentru îndepărtarea particulelor de praf radioactiv
- nu consumați hrana și lichidele care pot fi contaminate radioactiv
- pastilele de iodură de potasiu vor fi folosite pentru protejarea glandei tiroide împotriva iodului radioactiv
- zona afectată poate fi evacuată.

În cazul contaminări radioactive trebuie să aveți în vedere următoarele:

- adăpostirea este un mod foarte eficace de reducere a expunerii la radiații(se poate reduce expunerea la radiații cu până la 40%)
- autoprotecția implică să luați următoarele măsuri:
 - puneți hainele cu care ați fost îmbrăcați într-un sac de plastic și închideți-l.
 - după aceea faceți un duș sau spălați-vă bine părul și corpul. Puneți-vă haine curate.
 - Administrarea de pastile de iodură de potasiu în scopul protejării tiroidei.

MUNIȚII RĂMASE NEEXPLODATE

1. Ce este asanarea ?

Asanarea reprezintă ansamblul de operațiuni executate pentru înlăturarea (distrugerea) muniției neexplodate (rateuri) și dezafectarea terenurilor, altele decât poligoanele de trageri ale armatei, rezultate din următoarele acțiuni:

- atacuri aeriene inamice asupra teritoriului ROMÂNIEI ;
- operațiuni militare terestre duse în timpul războiului ;
- explozii sau incendii la depozitele de muniții sau materii explozive ;
- accidente pe timpul transportului de muniții ;
- trageri de instrucție cu muniție de război în poligoane special amenajate și care ulterior, urmează a fi redată în circuitul economic.

2. Ce sunt munițiile rămase neexplodate ?

Munițiile rămase neexplodate sunt toate categoriile de muniții utilizate în scop militar, trecute prin gura de foc, lansate sau inițiate, care nu au avut efect final prin nefuncționare sau cele neutilizate și care nu au fost distruse, descoperite în locuri, altele decât cele permise.

3. Care sunt tipurile de muniții care fac obiectul intervenției pirotehnice a subunităților Inspectoratelor Județene pentru Situații de Urgență ?

Cartușele pentru armamentul de infanterie, terestru, de pe mașinile de luptă sau antiaerian, până la calibrul 14,5 mm, loviturile pentru tunurile terestre, de bord sau de pe nave, peste calibrul 20 mm, bombele și loviturile reactive pentru aruncătoare, rachetele terestre, de

bord sau de pe nave, arme sub apă (torpile și mine), bombe de aviație, grenade de mână, mine de geniu, cartușe de semnalizare și iluminare, petarde, pulberi, explozivi, materii incendiare și fumigene, utilizate pentru încărcarea munițiilor, mijloacele pirotehnice de inițiere și aprindere, precum și orice elemente ale acestora, încărcate cu substanțe explozive.

4. Ce este o operațiune pirotehnică ?

Operațiunea pirotehnică reprezintă o activitate efectuată de unul sau mai mulți pirotehnicieni în vederea neutralizării, prin proceduri specifice, a unei muniții descoperite neexplodate .

5. Ce este pirotehnia ?

Pirotehnia (Arta focului : pir = foc, tehnă – artă) reprezintă tehnica fabricării și utilizării unor dispozitive, a unor materiale care servesc la aprinderea munițiilor, a armelor de foc, a unor substanțe explozive și a artificilor (studiul compozițiilor și produselor care în urma reacției de ardere dau un efect luminos, termic, incendiar și de fum) .

6. Ce este semnalizarea de securitate și/sau sănătate ?

Semnalizarea care, raportată la un obiect, o activitate sau o situație determinată, furnizează o indicație sau o cerință referitoare la securitatea și/sau sănătatea persoanelor la locul de muncă și care se realizează, după caz, prin intermediul unui panou, al unei culori, al unui semnal luminos sau acustic, al unei comunicări verbale sau al unui gest-semnal .

7. Care sunt obligațiile cetățenilor pentru prevenirea accidentelor în cazul descoperirii de muniții neexplodate ?

- să anunțe de urgență organele de poliție, autoritățile administrației publice locale sau inspectoratul general (județean) pentru situații de urgență despre descoperirea de muniții neexplodate ;
- să nu miște de pe loc munițiile descoperite neexplodate ;
- să nu introducă în clădiri, încăperi sau locuințe muniții descoperite neexplodate ;
- să nu desfacă sau să predea la agenții economici specializați muniții neexplodate pentru valorificarea ca deșeuri metalice ;
- să nu folosească munițiile descoperite pentru improvizarea diferitelor scule sau ornamente;
- să nu lovească, să taie sau să demonteze munițiile neexplodate ;
- - să nu aprindă focul deschis în apropierea munițiilor descoperite neexplodate sau să le introducă în foc;
- să nu se joace cu muniții descoperite neexplodate .
- să respecte regulile și măsurile stabilite pentru zonele cu risc la descoperirea de muniții neexplodate ;

8. Cine execută asanarea terenurilor și neutralizarea munițiilor descoperite neexplodate?

Asanarea terenului și neutralizarea muniției rămase neexplodate din timpul conflictelor armate se execută de către subunități specializate și specialiști pirotehnicieni din serviciile de urgență profesionale din subordinea Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, potrivit instrucțiunilor și normelor tehnice elaborate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență.

MINISTERUL ADMINISTRAȚIE ȘI INTERNELOR
Comitetul Județean pentru Situații de Urgență
Vâlcea

NESECRET
Exemplar nr. 1
Anexa nr. 43

S I T U A Ț I A
cu resursele, stocurile și materialele de apărare existente la nivelul județului Vâlcea

- mii lei -

Nr. Crt.	FUNCTII DE SPRIJIN	U/M	MIJLOACE			Preț unitar-lei	VALOARE DEFICIT				
			Necesar	Existent	Deficit		Materiale (col.5 x col.6)	Total Lucrări/ Dotări	Din care:		
									Lucrări de investiții în continuare	Lucrări de investiții noi	Dotări independente (col.5 x col.6)
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora										
	- binoclu	buc.	116	32	84	180	15.120				
	-busolă	buc.	89	9	80	30	2.400				
	-cronometru	buc.	116	45	71	20	1.420				
	-telefon automat	buc.	89	89	0	80	0				
	-complet de luat probe	cpl.	9	1	8	140	1.120				
	-lanternă	buc.	116	116	0	30	0				
	-fax	cpl.	89	89	0	500	0				
	-telefon celular	buc.	116	116	0	150	0				
	-calculator	cpl.	89	89	0	2.000					
	-imprimantă	buc.	89	89	0	500	0				
	-aparat fotografiat	cpl.	89	8	81	500	40.500				
	-harta fizică a localității	buc.	89	89	0	20	0				
	-harta fizică a județului	buc.	89	89	0	30	0				
	-harta fizică a țării	buc.	89	89	0	40	0				

-telefon mobil	buc.	89	89	0	200	0				
-radio-telefon fix,portabil,modemuri,radio,acumulatori și piese de schimb	buc.	89	0	89	200	17.800				
-echipament de prelucrare și transmitere automată a datelor	buc.	1	0	1	4.000	4.000				
-pluviometre și nivelmetre de avertizare automată	buc.	12	0	12	800	9.600				
-moriști hidrometrice cu tijă	buc.	12	0	12	500	6.000				
-teodolit electrooptic Stație GPS(precizie 1-10 cm)	buc.	1	0	1	4.000	4.000				
-nivela NI-007 cu trusă	buc.	10	0	10	1.000	10.000				
-ruletă 20 la 50 m	buc.	89	89	0	50	0				
-set miră + plăcuțe	buc.	10	0	10	500	5.000				
-sistem dedicat de transmisie prin dial-up(computer+modem+linie telefonică)	buc.	8	0	8	4.000	32.000				
-hartă rețelilor de medie și redusă presiune a localităților și județelor	buc.	12	4	8	30	240				
-detector pierderi gaze	buc.	40	40	0	300	0				
-termometre	buc.	50	0	50	15	750				
-mănuși (cutii a 500 buc)	cut	89	0	89	270	24.030				
-mănuși medicale	buc.	2.000	0	2.000	2	4.000				
-coprocultoare	buc.	1.000	1.000	0	0	0				
-cutii Petri	buc.	3.000	3.000	0	0	0				
-tub recoltă exudat faringian	buc.	1.000	1.000	0	0	0				
-recipient recoltă alimente	buc.	89	0	89	45	4.005				
-cutii izoterme	buc.	89	0	89	50	4.450				
-teste determinări rapide alimente	buc.	100	0	100	350	35.000				
-trusă determinări rapide apă potabilă	buc.	89	0	89	350	31.150				
-vacutainer	buc.	1.000	0	1.000	150	150.000				
-compturi de protecție nr.1, 2 și 3	cpl.	24	0	24	4.500	108.000				
-echipament chimic	buc.	5	0	5	1.000	5.000				
-seringă de 20 ml	buc.	1.000	0	1.000	4	4.000				
-seringă de 10 ml	buc.	1.000	0	1.000	3,5	3.500				
-seringă de 5 ml	buc.	1.000	0	1.000	3,25	3.250				
-seringă de 2 ml	buc.	1.000	0	1.000	2	1.500				
-tablete DCR	fl	89	10	79	36	2.844				
-carburanți	l	5.000	0	5.000	35	175.000				
-bateri lanternă	buc.	232	0	232	2	464				
-prelevator portabil emisii poluanți gazoși cu 5 canale	buc.	1	0	1	2.500	2.500				

-prelevator portabil COV	buc.	1	0	1	1.500	1.500				
-pompă manuală Accuro cu tuburi colormetrice pentru aerosoli	buc.	1	1	0	500	0				
-trusă portabilă DR-2400	buc.	1	0	1	2.100	2.100				
-trusă portabilă (ph-metru, conductometru, oxigenometru)	buc.	1	0	1	1.450	1.450				
-prelevator portabil emisii	buc.	1	0	1	1.900	1.900				
-planuri topografice (scara 1:2000-1:10000)	buc.	89	89	0	50	0				
-lanterne	buc.	116	0	116	20	2.320				
-mască contra gazelor	cpl.	385	0	385	180	69.300				
Total: materiale						787.213				
- Lucrări de investiții în continuare:										
Subtotal: obiective în continuare							0	0		
- Lucrări de investiții noi:										
Subtotal: obiective noi							0	0		
- Dotări independente:										
-autoturisme	buc.	5	0	5	30.000		150.000			150.000
-autobuze	buc.	1	0	1	350.000		350.000			350.000
-calculator	buc.	10	0	10	2.000		20.000			20.000
-modem internet	buc.	10	0	10	30		300			300
-aparat de filmat	buc.	25	0	25	1.000		25.000			25.000
-telefon celular	buc.	17	0	17	150		2.550			2.550
-copiator	buc.	10	0	10	2.500		25.000			25.000
-imprimantă	buc.	4	0	4	500		2.000			2.000
-aparat de fotografiat	buc.	12	0	12	500		6.000			6.000
-stație de emisie-recepție	buc.	5	3	2	500		1.000			1.000
-stație emisie-recepție portabilă	buc.	5	5	0	130		0			0
							0			0
							0			0

	Subtotal: dotări independente							581.850			581.850
	Total: lucrări/dotări							581.850	0	0	581.850
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						787.213	581.850	0	0	581.850
2	Informarea, înștiințarea și avertizarea										
	- pliante, afișe, broșuri	buc.	700	0	700	3	2.100				
	-telefon mobil	buc.	36	0	36	150	5.400				
	-mască cu cartuș filtrant	buc.	5	0	5	150	750				
	-portavoce	buc.	1	0	1	250	250				
	-radio receptor „ZEFIR”	buc.	1	0	1	650	650				
	-sirenă electricăde 5,5 kw	buc.	7	5	2	800	1.600				
	-afișe	buc.	100	100	0		0				
	-motosirenă	buc.	31	0	31	250	7.750				
	-scară simplă de 4 m	buc.	77	0	77	100	7.700				
	Total: materiale						26.200				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	Subtotal: obiective noi										
	- Dotări independente:										
	- portavoce	buc.	89	0	89	250		22.250			22.250
	- aparat radio	buc.	1	1	0	100		0			0
	- televizor	buc.	89	0	89	450		40.050			40.050
	- videorecorder	buc.	89	0	89	500		44.500			44.500
	- rețea calculatoare cu acces la INTERNET	cpl.	1	0	1	10.000		10.000			10.000

	-radio receptor „ZEFIR”	buc.	77	0	77	650		50.050			50.050
	- sirene electrice sau motosirene	cpl.	2	1	1	500		500			500
	- sirene electronice	cpl.	1	0	1	800		800			800
	Subtotal: dotări independente							168.150			168.150
	Total: lucrări/dotări							168.150	0	0	168.150
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						26.200	168.150	0	0	168.150
3	Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor										
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
	Total: materiale						0				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	Subtotal: obiective noi							0		0	
	- Dotări independente:										
					0			0			0

					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							0			0
	Total: lucrări/dotări							0	0	0	0
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						0	0	0	0	0
4	Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor										
	-cort complet de 20 persoane	buc.	2	2	0		0				
	-targă sanitară	buc.	40	40	0		0				
	-cutie cu fișe de răniți	buc.	2	2	0		0				
	-lada cu materiale injectabile și seringi de unică folosință	buc.	2	2	0		0				
	-lada cu materiale perfuzabile și truse de perfuzie	buc.	4	4	0		0				
	-lada cu materiale de intubație și laringoscoape	buc.	2	2	0		0				
	-lada cu pansamente, antiseptice și materiale pentru arși	buc.	4	4	0		0				
	-lada cu atele	buc.	2	2	0		0				
	-scaun cu roțile	buc.	56	16	40	250	10.000				
	-cearșaf de transport	buc.	55	15	40	50	2.000				
	-balon ventilație Ruben pentru adulți	buc.	47	7	40	35	1.400				
	-balon ventilație Ruben pentru copii	buc.	40	0	40	35	1.400				
	-masca facială pentru ventilație	buc.	42	2	40	20	800				
	-aspirator electric portabil 11	buc.	56	16	40	80	3.200				
	-injectomat	buc.	5	1	4						
	-dispozitiv cu tracțiune pentru fractura de femur	buc.	8	0	8	80	640				
	-targa rigidă completă pentru coloană cu fixarea capului	buc.	8	0	8	100	800				
	-targa rigidă completă pentru fractura de femur	buc.	10	2	8	100	800				
	-masca laringelui adulți	buc.	3	0	3	100	300				
	-masca laringelui copii	buc.	3	0	3	50	150				
	-gulere cervicale pentru copii	buc.	34	10	24	50	1.200				
	-gulere cervicale 3 mărimi reglabile pentru adulți	buc.	24	0	24	80	1.920				
	-sonde pentru insuflare oxigen	buc.	75	25	50	25	1.250				
	-pipe Guedel pentru adulți mărime medie	buc.	30	0	30	15	450				
	-pipe Guedel pentru copii	buc.	90	10	80	15	1.200				

-folie pentru arși și pansamente speciale pentru arși	buc.	55	5	50	30	1.500				
-containere pentru replantare (lăzi termoizolante)	buc.	6	1	5	250	1.250				
-filtre pentru aspiratoare Laredal	sac	1	0	1	30	30				
-electrozi Scheller auto adezivi pentru defibrilare-pentru defibrilator semiautomat	buc.	55	15	40	26	1.040				
-hârtie pentru defibrilator DEFIGARD 1002 50mm	role	6	0	6	72	432				
-truse minitraheostomie	buc.	10	0	10	625	6.250				
-ace pentru perfuzie intraosoasă	buc.	10	0	10	2	20				
-canule pentru aspirație YANKAUER	buc.	100	0	100	12	1.200				
-electrozi auto adezivi pentru EKG	buc.	100	0	100	6	600				
-truse mamoș+cleme ombilicale	buc.	68	8	60	120	7.200				
-sonde aspirație flexibile adulți	buc.	40	0	40	25	1.000				
-gel pentru padele defibrilator	buc.	13	5	8	4	36				
-truse și seringi pentru injectomat	buc.	30	0	30	5	150				
-tăvițe renale	buc.	57	7	50	3	150				
-ploști urinare	buc.	60	10	50	30	1.500				
-sonde FUCHE	buc.	8	0	8	15	120				
-ochelari de protecție	buc.	27	3	24	70	1.680				
-tensiometre	buc.	50	30	20	60	1.200				
-carteter venos central	buc.	10	0	10	8	80				
-lampa cu acumulatori	buc.	3	0	3	150	450				
-lampă examinare pupila	buc.	12	4	8	21	161				
-containere instrumentar ascuțit	buc.	49	4	45	50	2.250				
-stație radio emisie-recepție portabilă	buc.	10	2	8	130	240				
-suport pentru perfuzii	buc.	43	10	33	50	1.650				
Total: materiale						57.699				
Lucrări de investiții în continuare										
Subtotal: obiective în continuare							0	0		

	- Lucrări de investiții noi:											
	Subtotal: obiective noi							0		0		
	- Dotări independente:											
	-autosanitară medicalizată	buc.	1	1	0			0				0
	-autosanitarăne medicalizată	buc.	1	1	0			0				0
	-remorca cu materiale de intervenție la dezastre	buc.	2	2	0			0				0
	-defibrilator	buc.	2	2	0			0				0
	-EKG portabil	buc.	2	2	0			0				0
	-pulsximetru	buc.	2	2	0			0				0
	-aparat de administrare a oxigenului	buc.	2	2	0			0				0
												0
	Subtotal: dotări independente							0				0
	Total: lucrări/dotări							0	0	0		0
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						57.699	0	0	0		0
5	Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitare											
	-cort 3,6x3,6	buc.	89	4	85	300	25.500					
	-lanterne	buc.	89	89	0		0					
	-batoane reflectorizante	buc.	89	10	79	30	2.370					
	-fluier	buc.	89	89	0		0					
	-vestă reflectorizantă	buc.	89	89	0	10	0					
	carburanți	l	2.000	1.000	1.000	35	35.000					
	-lubrifianți	l	400	200	200	50	10.000					
	-containere depozitare materiale	buc.	30	0	30	300	9.000					
	-ceas de masă	buc.	89	89	0	15	0					
	-complet scule electrician pentru înalta și joasă tensiune B255	buc.	1	0	1	100	100					
	-radio receptor	buc.	1	0	1	100	100					
	-detector de substanțe toxice industrială	buc.	1	0	1	200	200					

-sirena de mână	buc.	1	0	1	100	100				
-aparat pentru administrat oxigen	buc.	1	0	1	250	250				
-complet de pansamente	cpl.	1	0	1	50	50				
-centură de siguranță pompier	buc.	1	0	1	150	150				
-telefon	buc.	1	0	1	50	50				
-trusa sanitară de salvare și prim-ajutor	buc.	1	0	1	500	500				
-pat de campanie	buc.	15.500	0	15.500	400	6.200.000				
-saltea	buc.	15.500	0	15.500	200	3.100.000				
-lenjerie de pat	buc.	15.500	0	15.500	30	465.000				
-pături	buc.	15.500	0	15.500	60	930.000				
-masă	buc.	1.550	0	1.550	30	930.000				
-scaun cu roțile	buc.	80	0	80	250	2.000				
-scaun	buc.	6.160	0	6.160	20	123.200				
Total: materiale						11.833.570				
- Lucrări de investiții în continuare:										
-grajd pentru animale	buc.	1	0	1	50.000		5.000	800.000		
-depozit de materiale	buc.	1	0	1	50.000		5.000	500.000		
Subtotal: obiective în continuare							10.000	1.300.000		
- Lucrări de investiții noi:										
Subtotal: obiective noi							0	0		
- Dotări independente:										
				0			0			0
				0			0			0
				0			0			0

					0			0			0
					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							0			0
	Total: lucrări/dotări							10.000	1.300.000	0	0
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						11.833.570	10.000	1.300.000	0	0
6	Acordarea asistenței medicale de urgență										
	- carburanți	I	1.000	0	1.000	35	35.000				
	- lubrifianți	I	200	0	200	50	10.000				
	-autosanitară	buc.	2	1	1	350.000	350.000				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
	Total: materiale						395.000				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	Subtotal: obiective noi							0		0	
	- Dotări independente:										
	- corturi	cpl..	5	0	5	2.500		12.500			12.500
	- paturi	buc.	50	0	50	400		20.000			20.000

	- pături	buc.	50	0	50	60		3.000			3.000
	- cearceafuri	buc.	50	0	50	15		750			750
	- perne	buc.	50	0	50	15		750			750
	Subtotal: dotări independente							37.000			37.000
	Total: lucrări/dotări							37.000	0	0	37.000
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						395.000	37.000	0	0	37.000
7	Prevenirea îmbolnăvirilor în masă										
	-cort 3,6x3,6	buc.	4	4	0		0				
	-produse biologice vaccin antihepatic A	fiole	2.000	0	2.000	50	100.000				
	-vaccin antitifoidic	fiole	2.000	0	2.000	70	140.000				
	-VTA	fiole	2.000	0	2.000	50	100.000				
	-Gammaglobulina standard	fiole	1.000	0	1.000	8	8.000				
	-stegulețe de semnalizare zonă	buc.	1.000	0	1.000	5	5.000				
	-materiale pentru inscripționare - afișaj	kg	200	0	200	3	600				
	-portavoce	buc.	2	0	2	250	500				
	-stație de amplificare	buc.	2	0	2	500	1.000				
	-instalație de semnalizare luminoasă și acustică pentru mijloacele auto	buc.	3	0	3	300	900				
	-substanțe dezinfectante	kg	3.000	1.200	1.800	25	45.000				
	-pliante	buc.	1.000	0	1.000	5	5.000				
	Total: materiale						406.000				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										

	Subtotal: obiective noi							0		0		
	- Dotări independente:											
				0				0			0	
				0				0			0	
				0				0			0	
				0				0			0	
				0				0			0	
	Subtotal: dotări independente							0			0	
	Total: lucrări/dotări							0	0	0	0	
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						406.000	0	0	0	0	
8	Localizarea și stingerea incendiilor											
	- pichet P.S.I.	cpl.	398	8	390	1000	390.000					
	- lopată	buc.	1565	8	1557	30	46.710					
	- găleți tablă	buc.	1580	8	1572	50	78.600					
	- sape	buc.	1580	0	1580	30	47.400					
	- topoare	buc.	790	8	782	40	31.280					
	-autotun P.S.I.	buc.	2	0	2	700.000	1.400.000					
	=B407	buc.	10	0	10	2500	25.000					
	-furtun P.S.I. tip B	m.l.	250	0	60	116	6.960					
	-furtun P.S.I. tip C	m.l.	250	0	60	76	4.560					
	-motopompe	buc.	88	10	78	3000	234.000					
	-aparate de stropit Kyoritz	buc.	10	10	0		0					
	-ferestraie mecanice	buc.	30	30	0		0					
	-stingătoare	buc.	200	200	0		0					
	-topoare	buc.	105	105	0	0	0					
	-mături de nuiele	buc.	875	868	7	8	56					
	-găleți	buc.	440	430	10	50	500					
	-bidoane de 10 l	buc.	180	180	0		0					
	-greble	buc.	240	240	0		0					
	-furci	buc.	280	280	0		0					
	-lopeți elastice pentru incendiu	buc.	250	250	0		0					
	- lopeți	buc.	430	430	0	0	0					

-sape	buc.	263	263	0	0	0				
-sape de munte	buc.	360	360	0		0				
-casmale	buc.	350	350	0		0				
-pichet P.S.I.	cpl	5	5	0	0	0				
-motoferăstrău	buc.	78	0	78	1800	140.400				
						0				
						0				
Total: materiale						2.405.466				
- Lucrări de investiții în continuare:										
Subtotal: obiective în continuare							0	0		
- Lucrări de investiții noi:										
Subtotal: obiective noi							0	0		
- Dotări independente:										
- motopompă	buc.	5	4	1	3.000		3.000			3.000
- motoferăstrău	buc.	2	0	2	1.800		3.600			3.600
				0			0			0
				0			0			0
				0			0			0
Subtotal: dotări independente							6.600			6.600
Total: lucrări/dotări							6.600	0	0	6.600
TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						2.405.466	6.600	0	0	6.600
9 Neutralizarea efectelor materialelor periculoase										

- mască contra gazelor și fumului	cpl.	20	0	20	150	3.000				
- complet decontaminare individual	cpl.	20	0	20	300	6.000				
-carburanți	l	1.000	1.000	0		0				
-lubrifianți	l	200	200	0		0				
-truse profesionale pentru intervenții pe râuri	buc.	1	0	1	6.300	6.300				
-truse profesionale pentru intervenții pe lacuri	buc.	1	0	1	6.300	6.300				
-trusa pentru determinarea rapidă a tioului de substanțe poluatoare	buc.	1	0	1	1.500	1.500				
-recipienți de 1-5 l pentru probe de apă și material biologic	buc.	3	0	3	5	15				
-sistem portabil TREWAS pentru efectuarea determinărilor biologice	buc.	1	0	1	1.000	1.000				
Total: materiale						24.115				
- Lucrări de investiții în continuare:										
Subtotal: obiective în continuare							0	0		
- Lucrări de investiții noi:										
Subtotal: obiective noi							0	0		
- Dotări independente:										
				0			0			0
				0			0			0
				0			0			0
				0			0			0
				0			0			0
Subtotal: dotări independente							0			0

	-autoturisme	buc.	2	0	2	30.000		60.000			60.000
	Total: lucrări/dotări							60.000	0	0	60.000
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						24.115	60.000	0	0	60.000
10	Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse										
	- carburanți	l	79.500	0	79.500	35	2.782.500				
	- lubrifianți	l	15.800	0	15.800	50	790.000				
	-autoturism ARO	buc.	15	15	0		0				
	-Autobasculante	buc.	10	10	0		0				
	-autoturisme	buc.	2	0	2	30.000	60.000				
	-autobuz	buc.	1	0	1	350.000	350.000				
					0		0				
					0		0				
	Total: materiale						3.982.500				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	autobuz	buc.	1	0	1	350.000		350.000	2.850.000		
	-autocamion	buc.	2	0	2	450.000		900.000	2.500.000		
	-autoutilitar DACIA	buc.	9	9	0	0		0			
	Subtotal: obiective noi							1.250.000		0	
	- Dotări independente:										
	-autoturisme	buc.	2	0	2	30.000		60.000			60.000
	autocamion	buc.	77	0	77	450.000		34.650.000			34.650.000
					0			0			0
					0			0			0

					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							34.710.000			34.710.000
	Total: lucrări/dotări							35.960.000	0	0	34.710.000
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						3.982.500	35.960.000	0	0	34.710.000
11	Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate										
	- carburanți	I	79.000	0	79.000	35	2.765.000				
	- lubrifianti	I	15.800	0	15.800	50	790.000				
	-autobasculantă	buc.	1	0	1	450.000	450.000				
	-buldozer	buc.	1	0	1	800.000	800.000				
	-excavator	buc.	1	0	1	950.000	950.000				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
	Total: materiale						5.755.000				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	- reabilitări drumuri (comunal, sătesc)										
	- reabilitări poduri și podețe										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	Subtotal: obiective noi							0	0		
	- Dotări independente:										
	- autobasculantă	buc.	77	0	77	450.000		34.650.000			34.650.000
	- buldozer	buc.	77	0	77	800.000		61.600.000			61.600.000
	- excavator	buc.	77	0	77	950.000		73.150.000			73.150.000

	autoturism teren	buc.	77	0	77	120.000		9.240.000			9.240.000
											0
	Subtotal: dotări independente							178.640.000			178.640.000
	Total: lucrări/dotări							178.640.000	0	0	178.640.000
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						5.755.000	178.640.000	0	0	178.640.000
12	Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate (pentru primele 72 de ore)										
	- apă minerală	st.	9.760	0	9.760	2	19.520				
	- conserve de carne	buc.	15.600	0	15.600	5	78.000				
	-carne	kg	100	0	100	18	1.800				
	-preparate din carne	kg	36	0	36	12	432				
	- conserve de legume	buc.	15.600	0	15.600	4	62.400				
	- pâine	buc.	8.240	0	8.240	2	16.480				
	-lapte	l	240	0	240	2	880				
	-ulei	l	40	0	40	38	1.520				
	-zahăr	kg	40	0	40	38	1.520				
	-cartofi	kg	180	0	180	10	1.800				
	-trusa determinări rapide calitate apă potabilă	buc.	1	0	1	1.000	1.000				
	-teste determinări rapide calitate alimente	buc.	1	0	1	1.500	1.500				
	-recipiente recoltă probe alimentare de 50, 100 și 250 ml	buc.	300	0	300	12	3.600				
	-lăzi izoterme	buc.	10	3	7	1.500	10.500				
	-carburanți	l	4.800	0	4.800	35	168.000				
	-substanțe dezinfectante-cloramina, cloramina tip Javel	kg	1.000	0	1.000	25	25.000				
	-lubrifianți	l	2.300	0	2.300	60	138.000				
	Total: materiale						393.952				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		

	- Lucrări de investiții noi:											
	Subtotal: obiective noi							0		0		
	- Dotări independente:											
	- frigidere	buc.	5	0	5	1.000		5.000				5.000
	- bucătărie rulantă	cpl.	2	0	2	20.000		40.000				40.000
	- veselă de unică folosință	cpl.	500	0	500	1		500				500
	-autocamioane	buc.	1	0	1	450.000		450.000				450.000
	-platforma mobilă pentru transportul mijloacelor de intervenție	buc.	1	1	0	100.000		0				0
	-autoutilitară	buc.	2	2	0	120.000		0				0
	automacara	buc.	1	1	0	950.000		0				0
	autobasculantă	buc.	4	3	1	450.000		450.000				450.000
	-buldozer	buc.	1	0	1	800.000		800.000				800.000
	-excavator	buc.	1	0	1	950.000		950.000				950.000
	macara Pionier	buc.	1	0	1	300.000		300.000				300.000
	-soneta mecanică	buc.	1	0	1	450.000		450.000				450.000
	Subtotal: dotări independente							495.500				3.445.500
	Total: lucrări/dotări							495.500	0	0		3.445.500
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						393.952	495.500	0	0		3.445.500
13	Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate											
	- săpun	buc.	7.758	0	7.758	1	7.758					
	- hârtie igienică	buc.	12.500	0	12.500	1	12.500					
	- prosoape	buc.	11.850	0	11.850	10	118.500					
	- detergent	kg	11.650	0	11.650	3	34.950					
	-cort pentru 10 persoane	buc.	311	10	301	1.500	451.500					
	-pat	buc.	5.790	50	5.740	400	2.296.000					
	-pături	buc.	6.190	100	6.090	60	365.400					
	-pernă	buc.	6.190	100	6.090	15	91.350					

	-față pernă	buc.	400	50	350	5	1.750				
	-cearșaf	buc.	6.190	100	6.090	8	45.675				
	-saltea	buc.	400	50	350	200	70.000				
	-masă	buc.	80	40	40	35	1.400				
	-scaun	buc.	400	100	300	15	4.500				
	Total: materiale						3.501.283				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	Subtotal: obiective noi							0	0		
	- Dotări independente:										
	- corturi	cpl..	5	0	5	30.000		150.000			150.000
	- paturi	buc.	50	0	50	400		20.000			20.000
	- pături	buc.	50	0	50	60		3.000			3.000
	- cearceafuri	buc.	50	0	50	8		375			375
	- perne	buc.	50	0	50	15		750			750
	Subtotal: dotări independente							174.125			174.125
	Total: lucrări/dotări							174.125	0	0	174.125
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						3.501.283	174.125	0	0	174.125
14	Efectuarea depoluării și decontaminării										
	-completuri de decontaminare	cpl	12	2	10	2.000	20.000				

-mănuși latex	buc.	100	0	100	3	1.800				
-măști medicale	buc.	100	0	100	3	300				
-echipament protecție standard	buc.	30	0	30	150	4.500				
-echipament protecție special	buc.	3	0	3	200	600				
-recipient de recoltat exudat faringian	buc.	100	0	100	2	200				
-pompa administrare substanțe dezinfectante	buc.	3	0	3	150	450				
-prăfuitoare de șold	buc.	6	0	6	70	420				
-pompe tip Hudson-5 l și 10 l	buc.	12	0	12	100	1.200				
-pompe de pulverizare cu motor	buc.	3	0	3	2.000	6.000				
-autolaborator	buc.	1	0	1	600.000	600.000				
-carburanți	l	1.000	0	1.000	35	35.000				
-substanțe dezinfectante - decontaminante	kg	1.000	0	1.000	15	180.000				
Total: materiale						850.470				
- Lucrări de investiții în continuare:										
Subtotal: obiective în continuare							0	0		
- Lucrări de investiții noi:										
Subtotal: obiective noi							0		0	
- Dotări independente:										
					0		0			0
					0		0			0
					0		0			0
					0		0			0

					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							0			0
	Total: lucrări/dotări							0	0	0	0
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						850.470	0	0	0	0
15	Menținerea și restabilirea ordinii publice										
	-scuturi plastic	buc.	20	20	0		0				
	-căști de protecție	buc.	20	20	0		0				
	-bocanci de piele	per	20	0	20	150	3.000				
	-combinezoane	buc.	20	0	20	700	14.000				
	-bastoane de cauciuc	buc.	20	20	0		0				
	-carburanți	l	1.000	1.000	0		0				
	-lubrifianți	l	200	200	0		0				
					0		0				
	Total: materiale						17.000				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	Subtotal: obiective noi							0		0	
	- Dotări independente:										
	microbuz	buc.	2	0	2	120.000		240.000			240.000
					0			0			0
					0			0			0

					0			0			0
					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							240.000			240.000
	Total: lucrări/dotări							240.000	0	0	240.000
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						17.000	240.000	0	0	240.000
16	Logistica intervenției										
	-autoturisme	buc.	2	1	1	30.000	30.000				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
	Total: materiale						30.000				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	Subtotal: obiective noi							0		0	
	- Dotări independente:										
					0			0			0
					0			0			0

					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							0			0
	Total: lucrări/dotări							0	0	0	0
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						30.000	0	0	0	0
17	Reabilitarea zonei afectate										
	-motoferăstraie	buc.	89	30	59	1.800	106.200				
	-tractore forestiere	buc.	10	0	10	95.000	950.000				
	-sape de munte	buc.	116	116	0	30	0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
					0		0				
	Total: materiale						1.056.200				
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										
	lucrări de regularizare a pâraurilor interioare județului							139.800.00			
								0			
	Subtotal: obiective noi							139.800.00		0	
								0			
	- Dotări independente:										

	-lucrări de regularizare a pââurilor interioare							248.600.00 0			248.600.000
					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							248.600.00 0			248.600.000
	Total: lucrări/dotări							388.400.00 0	0	0	248.600.000
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						1.056.200	388.400.00 0	0	0	248.600.000
18	Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă										
					0			0			
					0			0			
					0			0			
					0			0			
					0			0			
					0			0			
					0			0			
					0			0			
	Total: materiale							0			
	- Lucrări de investiții în continuare:										
	Subtotal: obiective în continuare							0	0		
	- Lucrări de investiții noi:										

	Subtotal: obiective noi							0		0	
	- Dotări independente:										
					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
					0			0			0
	Subtotal: dotări independente							0			0
	Total: lucrări/dotări							0	0	0	0
	TOTAL: materiale/lucrări/dotări - Funcție de sprijin						0	0	0	0	0
	TOTAL GENERAL: MATERIALE/LUCRĂRI/DOTĂRI - FUNCȚII DE SPRIJIN						31.521.668	604.773.225	1.300.000	0	466.663.225

SITUAȚIA
cu resursele umane

Nr. Crt.	FUNCTII DE SPRIJIN	F O R Ţ E			Grad de asigurare (%)	Observații
		Necesar	Existent	Deficit		
1	Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora	472	472	0	100,00%	
2	Informarea, înștiințarea și avertizarea	575	575	0	100,00%	
3	Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor	18	18	0	100,00%	
4	Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor	80	80	0	100,00%	
5	Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitare	410	410	0	100,00%	
6	Acordarea asistenței medicale de urgență	180	155	25	86,11%	
7	Prevenirea îmbolnăvirilor în masă	220	195	25	88,64%	
8	Localizarea și stingerea incendiilor	2280	2280	0	100,00%	
9	Neutralizarea efectelor materialelor periculoase	18	18	0	100,00%	
10	Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse	178	178	0	100,00%	
11	Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate	890	890	0	100,00%	
12	Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate	890	890	0	100,00%	
13	Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate	500	500	0	100,00%	
14	Efectuarea depoluării și decontaminării	589	589	0	100,00%	
15	Mentținerea și restabilirea ordinii publice	178	178	0	100,00%	
16	Logistica intervenției	890	890	0	100,00%	

17	Reabilitarea zonei afectate	1335	1335	0	100,00%	
18	Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă	568	568	0	100,00%	
T O T A L :		10271	10221	50	99,51%	

SITUAȚIA

cu resurse financiare necesare gestionării situațiilor de urgență

Nr. Crt.	FUNȚII DE SPRIJIN	TOTAL CHELTUIELI	CHELTUIELI MATERIALE	CHELTUIELI DE CAPITAL	Din care:		
					Lucrări de investiții în continuare	Lucrări de investiții noi	Alte cheltuieli de investiții
0	1	2	3	4	5	6	7
1	Monitorizarea pericolelor și riscurilor specifice, precum și a efectelor negative ale acestora	1.369.063	787.213	581.850	0	0	581.850
2	Informarea, înștiințarea și avertizarea	194.350	26.200	168.150	0	0	168.150
3	Planificarea și pregătirea resurselor și serviciilor	0	0	0	0	0	0
4	Căutarea, descarcerarea, salvarea persoanelor	57.699	57.699	0	0	0	0
5	Evacuarea persoanelor, populației sau bunurilor periclitate	11.843.570	11.833.570	10.000	1.300.000	0	-1.290.000
6	Acordarea asistenței medicale de urgență	432.000	395.000	37.000	0	0	37.000
7	Prevenirea îmbolnăvirilor în masă	406.000	406.000	0	0	0	0
8	Localizarea și stingerea incendiilor	2.412.066	2.405.466	6.600	0	0	6.600

9	Neutralizarea efectelor materialelor periculoase	84.115	24.115	60.000	0	0	60.000
10	Asigurarea transportului forțelor și mijloacelor de intervenție, persoanelor evacuate și altor resurse	39.942.500	3.982.500	35.960.000	0	0	35.960.000
11	Efectuarea lucrărilor publice și ingineresti la construcțiile, instalațiile și amenajările afectate	184.395.000	5.755.000	178.640.000	0	0	178.640.000
12	Asigurarea apei și hranei pentru persoanele și animalele afectate sau evacuate	889.452	393.952	495.500	0	0	495.500
13	Asigurarea cazării și adăpostirii persoanelor afectate sau evacuate	3.675.408	3.501.283	174.125	0	0	174.125
14	Efectuarea depoluării și decontaminării	850.470	850.470	0	0	0	0
15	Mentținerea și restabilirea ordinii publice	257.000	17.000	240.000	0	0	240.000
16	Logistica intervenției	30.000	30.000	0	0	0	0
17	Reabilitarea zonei afectate	389.456.200	1.056.200	388.400.000	0	0	388.400.000
18	Acordarea de ajutoare de primă necesitate, despăgubiri și asistență socială și religioasă	0	0	0	0	0	0
T O T A L		636.294.893	31.521.668	604.773.225	1.300.000	0	603.473.225