

NOTIFICARE

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ-NAPOCA

În baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru lemnoasa din fondul forestier național, va transmitem în vederea verificării și avizării, actul de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:*


Specificatii	APV	APV	APV
Numar A.P.V./Denumire	4059 LUSCA	4060 NASAUD II	4061 NASAUD I
Ocol Silvic	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș	Someș-Țibleș
U.P.	I NĂSĂUD	I NĂSĂUD	I NĂSĂUD
u.a.	2B, 2E, 3	38, 41D, 41E	40A, 40C, 41A, 42, 44, 45, 46, 47A, 40B
Suprafața (ha)	15,1	32,8	70,3
Volum (m.c.)	68,36	154,05	292,89
Proprietar	ORAS NASAUD	ORAS NASAUD	ORAS NASAUD
Natura produs	PRODUSE ACCIDENTALE	PRODUSE ACCIDENTALE	PRODUSE ACCIDENTALE
Suprafata de împadurit (ha)	-	-	-
Factori care au afectat arboretul	uscaturi/rupturi vânt	uscaturi/rupturi vânt	uscaturi/rupturi vânt
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 660/18.06.2002	T.P. 660/18.06.2002	T.P. 660/18.06.2002
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU	NU	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU
Provine din arborete situate în proprietăți < 30 ha	NU	NU	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU	NU	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	NU	NU	NU

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

Actele de punere în valoare în stadiul verificat, avizate de șeful de ocol și verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier ;

Copie a descrierilor parcelare pentru u.a.: 2B, 2E, 3, 38, 41D, 41E, 4A, 40C, 41A, 42, 44, 45, 46, 47A, 40B.

Cu stima.



ȘEF OCOL,
Ing. MUREȘAN MIHAIL

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200081600580

Unitate de Producție: I - Năsăud
 Denumire A.P.V.: 4059 LUSCA

Suprafață totală act - (ha): 15.1 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 25.02.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeei de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0508	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	60 2 82	33.66 3.46 31.24
Total:			144	68.36

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.71	6.64		2.55	1.75	0.79	0.21	12.65	0.80	20.21	2.43	33.66
CARPEN		0.99		0.78	0.89	0.70	0.39	3.75	0.33	22.22	2.08	26.30
GORUN (S)		0.70		0.08	0.04	0.01		0.83	0.12	2.51	0.15	3.46
MESTEACĂN		0.23		0.17	0.15	0.09	0.01	0.65	0.14	4.15	0.20	4.94
TOTAL	0.71	8.56		3.58	2.83	1.59	0.61	17.88	1.39	49.09	4.86	68.36

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
2B	2.40	2.50	65	24.00				0		11.61
2E	4.70	5.10	65	24.00				0		20.29
3	8.00	9.60	70	26.00				0		36.46

U.A.	FA	CA	ME	GO (S)	Volum
2B	8.09	3.52			11.61
2E	1.36	16.19	2.74		20.29
3	24.21	6.59	2.20	3.46	36.46
Total	33.66	26.30	4.94	3.46	68.36

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
2B	FA	22.64	22.64	15.73	15.73	65	0.37	22			1.40		0.48	0.42	0.25	0.07	0.17	5.30	0.65	8.09	
	CA	27.67	27.67	14.50	14.50	65	0.59	6			0.26		0.08	0.07	0.04	0.02	0.04	3.01	0.25	3.52	
Total U.A.: 2B									28		1.66		0.56	0.49	0.29	0.09	0.21	8.31	0.90	11.61	
2E	FA	31.00	31.00	18.50	18.50	65	0.68	2			0.22		0.09	0.05	0.02		0.03	0.95	0.10	1.36	
	CA	20.51	20.97	14.80	14.80	65	0.29	55			0.35		0.49	0.64	0.56	0.32	0.21	13.62	1.33	16.19	
	ME	26.57	26.57	17.57	17.57	65	0.39	7			0.09		0.10	0.10	0.06	0.01	0.08	2.30	0.11	2.74	
Total U.A.: 2E									64		0.66		0.68	0.79	0.64	0.33	0.32	16.87	1.54	20.29	
3	FA	29.17	29.14	18.09	18.09	70	0.67	36		0.71	5.02		1.98	1.28	0.52	0.14	0.60	13.96	1.68	24.21	
	CA	27.80	27.80	18.00	18.00	70	0.66	10			0.38		0.21	0.18	0.10	0.05	0.08	5.59	0.50	6.59	
	GO (S)	44.00	44.00	20.00	20.00	70	1.73	2			0.70		0.08	0.04	0.01		0.12	2.51	0.15	3.46	
	ME	32.00	32.00	18.50	18.50	70	0.55	4			0.14		0.07	0.05	0.03		0.06	1.85	0.09	2.20	
Total U.A.: 3									52		0.71	6.24		2.34	1.55	0.66	0.19	0.86	23.91	2.42	36.46
Total General U.A.									144		0.71	8.56		3.58	2.83	1.59	0.61	1.39	49.09	4.86	68.36

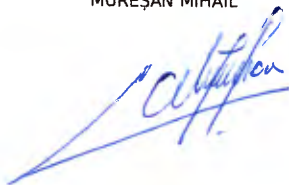
Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL




ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200081600640

Unitate de Producție: I - Năsăud
Denumire A.P.V: 4060 NASUD I

Suprafață totală act - (ha): 32.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.02.2022 Anul exploatării: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0508	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.54 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	20 88	19.16 134.89
	Total:		108	154.05

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)	8.22	31.18		3.34	1.43	0.37	0.01	44.55	6.30	84.04	5.27	134.89
FAG	1.00	4.43		0.55	0.31	0.13	0.01	6.43	0.38	12.35	1.24	19.16
TOTAL	9.22	35.61		3.89	1.74	0.50	0.02	50.98	6.68	96.39	6.51	154.05

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
38	28.00	36.40	120	16.00				0	134.89
41D	2.30	3.30	70	32.00				0	11.26
41E	2.50	4.20	10	26.00				0	7.90

U.A.	FA	GO (S)	Volum
38		134.89	134.89
41D	11.26		11.26
41E	7.90		7.90
Total	19.16	134.89	154.05

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
38	GO (S)	41.58	40.79	17.76	17.76	120	1.53	88		8.22	31.18		3.34	1.43	0.37	0.01	6.30	84.04	5.27	134.89	
Total U.A.: 38									88		8.22	31.18		3.34	1.43	0.37	0.01	6.30	84.04	5.27	134.89
41D	FA	34.15	34.15	18.46	18.46	70	0.87	13		0.49	2.50		0.37	0.21	0.08	0.01	0.21	7.39	0.74	11.26	
Total U.A.: 41D									13		0.49	2.50		0.37	0.21	0.08	0.01	0.21	7.39	0.74	11.26
41E	FA	37.14	37.14	19.71	19.71	10	1.13	7		0.51	1.93		0.18	0.10	0.05		0.17	4.96	0.50	7.90	
Total U.A.: 41E									7		0.51	1.93		0.18	0.10	0.05	0.17	4.96	0.50	7.90	
Total General U.A.									108		9.22	35.61		3.89	1.74	0.50	0.02	6.68	96.39	6.51	154.05

Șef Ocol.

Întocmit.

Birou Fond Forestier,

Verificat.

MUREȘAN MIHAIL




ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200081600630

Unitate de Producție: I - Năsăud
Denumire A.P.V.: 4061 NASAUD I

Suprafață totală act - (ha): 70.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.02.2022 Anul exploatarii: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0508	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1,55	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	281 5 53	255.82 6.95 30.12
		Total:	339	292.89

Specia	SDRTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)		2.39		0.30	0.14	0.03		2.86	0.43	3.66	0.30	6.95
FAG	18.40	40.66		6.86	5.22	2.84	0.65	74.63	4.24	176.95	15.84	255.82
CARPEN	0.14	2.28		0.69	0.40	0.35	0.18	4.04	0.37	25.71	2.15	30.12
TOTAL	18.54	45.33		7.85	5.76	3.22	0.83	81.53	5.04	206.32	18.29	292.89

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
40A	5.60	8.10	20	24.00				0	24.69
40C	1.90	2.00	15	26.00				0	9.25
41A	14.00	23.80	120	30.00				0	57.03
42	19.00	26.70	80	28.00				0	79.81
44	2.00	9.90	70	28.00				0	5.09
45	2.00	2.70	90	26.00				0	8.75
46	18.00	36.00	70	32.00				0	71.61
47A	3.00	8.80	70	30.00				0	12.87
40B	4.80	5.80	15	28.00				0	23.79

U.A.	FA	CA	GO (S)	Volum
40A	11.42	7.61	5.66	24.69
40C	6.09	3.16		9.25
41A	40.22	15.52	1.29	57.03
42	79.81			79.81
44	5.09			5.09
45	8.75			8.75
46	71.61			71.61
47A	12.87			12.87
40B	19.96	3.83		23.79
Total	255.82	30.12	6.95	292.89

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40A	FA	45.67	45.67	18.83	18.83	20	1.90	6		2.83	0.56		0.07	0.04	0.01		0.18	7.73	0.59	11.42
	CA	26.31	26.31	14.92	14.92	20	0.59	13		0.14	0.46		0.17	0.09	0.12	0.05	0.09	6.49	0.53	7.61
	GO (S)	39.50	39.50	20.25	20.25	20	1.41	4			2.25		0.28	0.13	0.03		0.40	2.57	0.25	5.66
Total U.A.: 40A									23	2.97	3.27	0.52	0.26	0.16	0.05	0.67	16.79	1.37	24.69	
40C	FA	33.33	33.33	18.67	18.67	15	1.01	6		0.48	2.04		0.15	0.08	0.08	0.01	0.17	3.08	0.38	6.09
	CA	16.33	16.33	11.06	11.06	15	0.18	18			0.09		0.10	0.07	0.09	0.10	0.04	2.67	0.28	3.16
Total U.A.: 40C									24	0.48	2.13	0.25	0.15	0.17	0.11	0.21	5.75	0.66	9.25	
41A	GO (S)	40.00	40.00	18.00	18.00	120	1.29	1			0.14		0.02	0.01			0.03	1.09	0.05	1.29
	FA	34.90	34.90	18.05	18.05	120	0.96	42		2.73	5.66		0.73	0.44	0.19	0.03	0.54	29.90	2.55	40.22
	CA	32.78	32.78	16.78	16.78	120	0.86	18			1.37		0.34	0.20	0.12	0.03	0.19	13.27	1.08	15.52
Total U.A.: 41A									61	2.73	7.17	1.09	0.65	0.31	0.06	0.76	44.26	3.68	57.03	
42	FA	39.54	38.42	18.94	18.94	80	1.44	56		7.64	11.73		1.14	0.68	0.32	0.04	1.15	57.11	4.34	79.81
Total U.A.: 42									56	7.64	11.73	1.14	0.68	0.32	0.04	1.15	57.11	4.34	79.81	
44	FA	21.06	21.06	15.41	15.41	70	0.30	17			0.25		0.10	0.21	0.16	0.05	0.05	4.27	0.45	5.09
Total U.A.: 44									17		0.25	0.10	0.21	0.16	0.05	0.05	4.27	0.45	5.09	
45	FA	32.80	32.80	20.30	20.30	90	0.88	10			2.62		0.50	0.29	0.12	0.01	0.21	5.00	0.60	8.75
Total U.A.: 45									10		2.62	0.50	0.29	0.12	0.01	0.21	5.00	0.60	8.75	

46	FA	26.41	27.94	18.64	18.64	70	0.59	121		1.28	12.90		3.75	3.28	1.89	0.51	1.46	46.54	5.08	71.61
Total U.A.: 46								121		1.28	12.90		3.75	3.28	1.89	0.51	1.46	46.54	5.08	71.61
47A	FA	41.33	41.33	18.67	18.67	70	1.38	10		1.14	1.22		0.14	0.06	0.03		0.14	10.14	0.71	12.87
Total U.A.: 47A								10		1.14	1.22		0.14	0.06	0.03		0.14	10.14	0.71	12.87
40B	FA	44.92	44.92	18.92	18.92	15	1.54	13		2.30	3.68		0.28	0.14	0.04		0.34	13.18	1.14	19.96
	CA	35.00	35.00	16.75	16.75	15	0.96	4			0.36		0.08	0.04	0.02		0.05	3.28	0.26	3.83
Total U.A.: 40B								17		2.30	4.04		0.36	0.18	0.06		0.39	16.46	1.40	23.79
Total General U.A.								339		18.54	45.33		7.85	5.76	3.22	0.83	5.04	206.3	18.29	292.89

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREŞAN MIHAIL






DESCRIEREA SIMILINII SI APROPIIULUI			EIMP	M. VIR	CAMEL	HOVE-	VI	DENS	VOLU	M	GRES
ARB	R	RE SIA	D	H L	ES	AGNIENIA	TA				
	P	GE ANI	CM	M	P	TE AJ	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA
40R 0.3 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: framintat, EXPOZITIE INC. ALTIUDINE: 400- 480 M. LITIERA: TIP FLOA: COMP.ACTIUA : COMP.TEL : SORT: VIRSIA EXEL. SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date complement. RL: ILCPARI EXEC. ERZ: ILCPARI HOP.											
TOTAL											

DESCRIEREA SIMILINII SI APROPIIULUI			EIMP	M. VIR	CAMEL	HOVE-	VI	DENS	VOLU	M	GRES					
ARB	R	RE SIA	D	H L	ES	AGNIENIA	TA									
	P	GE ANI	CM	M	P	TE AJ	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
41 A 23.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant crdilat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTIUDINE: 390- 670 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTIUA : 10 EA COMP.TEL : 9 EA 1 EAM SORT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UTIL: 8EA 2EAM, de 10 ani, pe 0,4S, intim SUBSECRET: Alun Sing /0.3 EE 0.2S intim DATE COMEL. Alte date complement. RL: ILCPARI EXEC. 2003-T.produse accidentale ERZ: 2009-T.igiiena ILCPARI HOP. T.FEGRESIVE (punete lumina) AUIOPREA REG MAIURAE INGRUIREA SEMINISULUI			EA	6	IN	120	48	26	3	.6	RN	N	0.24	112	2666	1.2
	EA	4	IN	90	30	24	3	I	.6	RN	N	0.16	66	1571	1.3	
TOTAL																

DESCRIEREA SIMILINII SI APROPIIULUI			EIMP	M. VIR	CAMEL	HOVE-	VI	DENS	VOLU	M	GRES						
ARB	R	RE SIA	D	H L	ES	AGNIENIA	TA										
	P	GE ANI	CM	M	P	TE AJ	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA						
41 B 5.7 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant crdilat , EXPOZITIE E INC. 36 G ALTIUDINE: 590- 690 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTIUA : 7 EA 3 PIN COMP.TEL : 7 EA 3 PIN SORT: VIRSIA EXEL. SEM.UTIL:10EA, de 10 ani, pe 0,5S, intim SUBSECRET: Alun Sing /0.3 EE 0.2S intim DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. RL: ILCPARI EXEC. ERZ: ILCPARI HOP. TAIERI DE CONSERVARE AUIOPREA REG MAIURAE INGRUIREA SEMINISULUI			EA	2	IN	120	38	26	3	I	.6	RN	N	0.14	66	376	0.7
	EA	3	IT	85	28	24	3	I	.5	RN	N	0.21	86	490	1.7		
	EA	2	IN	50	20	20	3	I	.5	RN	N	0.14	43	245	1.4		
	PIN	3	P	85	36	20	3	M	.5	NEC	N	0.21	77	439	1.0		
TOTAL																	

DESCRIEREA SIMILINII SI APROPIIULUI			EIMP	M. VIR	CAMEL	HOVE-	VI	DENS	VOLU	M	GRES					
ARB	R	RE SIA	D	H L	ES	AGNIENIA	TA									
	P	GE ANI	CM	M	P	TE AJ	LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA					
41 C 1.4 HA GF.1-2A, SUP:M TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant crdilat , EXPOZITIE E INC. 36 G ALTIUDINE: 540- 590 M. LITIERA:intrupta-subtire TIP FLOA:Aspenula-Asanum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTIUA : 5 SC 2 EA 1 EAM 1 CA 1 ELT COMP.TEL : 5 SC 4 EA 1 EAM SORT: VIRSIA EXEL. SEM.UTIL: SUBSECRET: Alun Sing /0.3 EE 0.2S intim DATE COMEL. Alte date complement. RL: ILCPARI EXEC. ERZ: ILCPARI HOP. CUPATRI/0.3S			SC	5	P	20	6	6	3	.3	NEC	N	0.45	12	17	5.6
	EA	2	IT	20	4	5	3	I	.3	RN	N	0.18	6	8	1.0	
	EAM	1	P	20	6	5	3	M	.3	NEC	N	0.09	4	6	0.3	
	CA	1	IN	20	4	4	3	M	.3	RN	N	0.09	2	3	0.8	
	ELT	1	IN	20	6	5	3	M	.3	RN	N	0.09	2	3	0.3	
TOTAL																

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	EL	PROE-	VI	DENS	VOLU			M	RES
ARB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	HA	UA	HA		
41 D	3.3 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5242	TP:4212												
SOL:3101 Versant orduat , EXPOZITIE E INC. 32 G ALTIUDINE: 390- 480 M. LITTEFA:continua - subtile TIP FLOFA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: ERZ: IUCPARI EXEC.																	
EA	5	LI	70	24	22	3	I	.4	RN		N	0.35	125	413	3.3		
EA	5	IN	20	6	6	3	I	.5	RN		N	0.35	16	53	2.0		
TOTAL			70			3						0.70	141	466	5.3		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	EL	PROE-	VI	DENS	VOLU			M	RES
ARB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	HA	UA	HA		
41 E	4.2 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5242	TP:4212												
SOL:3101 Versant inferior orduat , EXPOZITIE SE INC. 26 G ALTIUDINE: 390- 410 M. LITTEFA:intreputa-subtile TIP FLOFA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUATA : 6 EA 2 BM 2 SC COMP.TEL : 7 EA 2 BM 1 DT SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: ERZ: IUCPARI EXEC. 2004-T.produse accidentale 2008-T.igiera IUCPARI EXEC. CURATIRI																	
EA	6	IN	10	4	4	3	I	.3	RN		N	0.54	12	50	1.3		
BM	2	P	10	4	3	3	I	.3	NEC		N	0.18	3	13	0.3		
SC	2	P	10	4	4	3	M	.2	NEC		N	0.18	2	8	1.8		
TOTAL			10			3						0.90	17	71	3.4		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	EL	PROE-	VI	DENS	VOLU			M	RES
ARB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	HA	UA	HA		
42	26.7 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5242	TP:4212												
SOL:3101 Versant superior orduat , EXPOZITIE SE INC. 28 G ALTIUDINE: 560- 770 M. LITTEFA:continua - normala TIP FLOFA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: Alun Sing /0.3 EE 0.2S intim DATE COMEL. Alte date completent. ROL: ERZ: IUCPARI EXEC. 2006-T.produse accidentale 2010-T.igiera IUCPARI EXEC. T.IGIENA																	
EA	3	IN	120	46	27	3	I	.6	RN		N	0.21	105	2904	1.1		
EA	7	IN	80	28	24	3	I	.6	RN		N	0.49	202	5393	4.3		
TOTAL			80			3						0.70	307	8197	5.4		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBOREIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	EL	PROE-	VI	DENS	VOLU			M	RES
ARB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	NIENIA	TA		MC/	MC/	MC/		
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	HA	UA	HA		
44	9.9 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:5242	TP:4212												
SOL:3101 Versant inferior orduat , EXPOZITIE NE INC. 28 G ALTIUDINE: 560- 780 M. LITTEFA:continua - normala TIP FLOFA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: ERZ: IUCPARI EXEC. 2011-T.igiera IUCPARI EXEC. T.IGIENA																	
EA	2	IN	110	36	27	3	I	.6	RN		N	0.14	70	693	0.8		
EA	8	IN	70	26	22	3	I	.5	RN		N	0.56	200	1980	5.3		
TOTAL			70			3						0.70	270	2673	6.1		

DESCRIEREA STATIUNII SI AROREIULUI		EIMP	M.	VIR	C	MEL	HOVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES					
ARB	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
45 2.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant superior ordulat , EXPOZITIE E INC. 26 G ALTIUDINE: 700- 750 M. LITTEA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.		EA	1	IN	120	46	27	3	I	.6	RN	N	0.07	35	95	0.4
EA	6	IN	90	32	25	3			.6	RN	N	0.42	185	500	3.3	
EA	3	IN	60	22	20	3			I	.5	RN	N	0.21	65	176	2.1
ROL: IUCRARI EXEC.		ERZ:														
IUCRARI EPOC. T.IGIENA																
TOTAL				90			3					0.70	285	771	5.8	

DESCRIEREA STATIUNII SI AROREIULUI		EIMP	M.	VIR	C	MEL	HOVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES					
ARB	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
46 36.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant ordulat , EXPOZITIE E INC. 32 G ALTIUDINE: 620- 760 M. LITTEA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.		EA	3	IN	110	36	26	3	I	.6	RN	N	0.21	98	3528	1.2
EA	7	IN	70	26	23	3			.5	RN	N	0.49	188	6768	4.7	
ROL: IUCRARI EXEC.		ERZ:														
IUCRARI EPOC. T.IGIENA																
TOTAL				70			3					0.70	286	10296	5.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI AROREIULUI		EIMP	M.	VIR	C	MEL	HOVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES					
ARB	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
47 A 8.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant ordulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTIUDINE: 500- 760 M. LITTEA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.		EA	3	IN	110	36	26	3	I	.6	RN	N	0.21	98	862	1.2
EA	7	IN	70	26	23	3			.5	RN	N	0.49	188	1654	4.7	
ROL: IUCRARI EXEC.		ERZ:														
IUCRARI EPOC. T.IGIENA																
TOTAL				70			3					0.70	286	2516	5.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI AROREIULUI		EIMP	M.	VIR	C	MEL	HOVE-	VI	DENS	VOLUM	GRES					
ARB	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
47 B 1.0 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ordulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTIUDINE: 500 M. LITTEA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMPL. Alte date complement.		EA	3	IN	110	36	26	3	I	.6	RN	N	0.21	98	98	1.2
EA	7	IN	70	26	23	3			.5	RN	N	0.49	188	188	4.7	
ROL: IUCRARI EXEC.		ERZ:														
IUCRARI EPOC. T.IGIENA																

15.1.1. Descrierea parcelară și evidența pe u.a. a datelor complementare

DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHETIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	F	H	O	V	I	L	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S			
		AP	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A	T															
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J						LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA												
2 A 6.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ordalat, EXPOZIȚIE N INC. 22 G ALTIȚUDINE: 350- 500 M. LITIERA:intrupta-subtire TIP FLOA:Aspenula-Asanum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUATA : 5 MO 2 EA 1 EAM 1 SC 1 CA COMP.TEL : 6 MO 3 EA 1 EAM SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXEL.100 ani SEM.UITL: SUPARECRET: Alun Mts. Pad. /0.2 EE 0.1S intim DATE COMEL. Alte date complement.		MO	5	P	20	12	8	3																									
		EA	2	IN	20	8	7	3																									
		EAM	1	P	20	8	7	3																									
		SC	1	P	20	12	7	3																									
		CA	1	IN	20	6	6	3																									
FOL: LUCRARI EXEC. 2004-Curățiri LUCRARI EPOC. CURĂȚIRI/0.5S PARTURI																																	
		TOTAL		20		3												0.90		75		518		8.0									

DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHETIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	F	H	O	V	I	L	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S					
		AP	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A	T																	
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J						LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
2 B 2.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant mijlociu ordalat, EXPOZIȚIE N INC. 24 G ALTIȚUDINE: 350- 510 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plucien COMP.ACIUATA : 8 EA 2 CA COMP.TEL : 8 EA 2 CA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUPARECRET: DATE COMEL. Alte date complement.		EA	6	IN	65	26	23	3																											
		EA	2	IN	110	34	26	3																											
		CA	2	IN	65	22	22	3																											
FOL: LUCRARI EXEC. 2003-T.produse accidentale 2009-T.igiiena LUCRARI EPOC. T.IGIENA																																			
		TOTAL		65		3												0.70		268		671		5.8											

DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHETIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	F	H	O	V	I	L	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S					
		AP	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A	T																	
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J						LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
2 C 10.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant ordalat, EXPOZIȚIE N INC. 20 G ALTIȚUDINE: 350- 590 M. LITIERA:intrupta-subtire TIP FLOA:Aspenula-Asanum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUATA : 2 MO 1 EAM 1 SIR 2 IA 1 SC 1 SAC 2 EA COMP.TEL : 4 MO 1 EAM 1 SIR 1 IA 3 EA SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXEL.100 ani SEM.UITL: SUPARECRET: Alun Mts. Pad. /0.2 EE 0.1S intim DATE COMEL. Alte date complement.		MO	2	P	10	6	3	3																											
		EAM	1	P	10	2	2	3																											
		SIR	1	P	10	2	2	3																											
		IA	2	P	10	4	2	3																											
		SC	1	P	10	2	2	3																											
		SAC	1	IN	10	2	2	3																											
		EA	2	IN	10	2	2	3																											
FOL: LUCRARI EXEC. 2003-T.rase, impaduriri 2009-Deșajari LUCRARI EPOC. CURĂȚIRI																																			
		TOTAL		10		3												0.90		7		76		3.1											

DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHETIULUI		EM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	F	H	O	V	I	L	E	N	S	V	O	L	U	M	C	R	E	S					
		AP	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	N	I	A	T																	
		P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J						LI	CNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
2 D 0.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant superior ordalat, EXPOZIȚIE NV INC. 24 G ALTIȚUDINE: 510- 590 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Asanum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUATA : 5 EAM 3 EA 1 CI 1 CA COMP.TEL : 5 EAM 4 EA 1 DI SORT:EAM Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUPARECRET: DATE COMEL. Alte date complement.		EAM	5	P	15	6	4	3																											
		EA	3	IN	15	4	4	3																											
		CI	1	IN	15	4	5	3																											
		CA	1	IN	15	4	4	3																											
FOL: LUCRARI EXEC.																																			
		TOTAL		15		3												0.90		25		20		3.2											

DESCRIEREA SIMILINI SI ABCEIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	VI	DENS	VOL	UM	GRES					
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J																								
2 E 5.1 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant orulat , EXPOZITIE N INC. 24 G ALTIUDINE: 360- 580 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 6 EA 2 CA 1 SAC 1 CO COMP.TEL : 8 EA 1 CA 1 DT SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DAIE COMEL. Alte date complement.		EA	6	IN	65	28	24	3																N	0.42	173	882	4.1					
CA	2	IN	65	26	23	3																		N	0.14	43	219	0.9					
SAC	1	IN	65	26	21	3																		N	0.07	17	87	0.1					
CO	1	IN	65	28	23	3																		N	0.07	28	143	0.5					
RCL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																															
LUCRARI EXEC. T.IGIENA																																	
TOTAL		65		3																						0.70		261		1331		5.6	

DESCRIEREA SIMILINI SI ABCEIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	VI	DENS	VOL	UM	GRES					
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J																								
2 F 1.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant orulat , EXPOZITIE N INC. 26 G ALTIUDINE: 360- 510 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asanum Artificial de prod. mij. relativ-echien		MO	10	P	20	14	8	3																	N	0.90	102	133	9.5				
COMP.ACIUATA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXEL.100 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DAIE COMEL. Alte date complement.																																	
RCL: LUCRARI EXEC. 2005-Degajari		ERZ:																															
LUCRARI EXEC. PARTIURI																																	
TOTAL		20		3																						0.90		102		133		9.5	

DESCRIEREA SIMILINI SI ABCEIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	VI	DENS	VOL	UM	GRES							
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA													
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J																										
2 G 2.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant superior orulat , EXPOZITIE N INC. 26 G ALTIUDINE: 520- 580 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asanum Natural fundamental prod. mij relativ-echien		EA	6	IN	65	24	23	3																	N	0.42	161	370	4.1						
CA	3	IN	65	22	22	3																			N	0.21	61	140	1.4						
ET	1	IN	65	28	24	3																			N	0.07	24	55	0.3						
COMP.ACIUATA : 6 EA 3 CA 1 ET COMP.TEL : 7 EA 3 CA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DAIE COMEL. Alte date complement.																																			
RCL: LUCRARI EXEC.		ERZ:																																	
LUCRARI EXEC. T.IGIENA																																			
TOTAL		65		3																								0.70		246		565		5.8	

DESCRIEREA SIMILINI SI ABCEIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	E	L	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	VI	DENS	VOL	UM	GRES		
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	I	E	N	I	A	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA								
P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J																					
2 I 12.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant orulat , EXPOZITIE N INC. 26 G ALTIUDINE: 350- 560 M. LITIERA:intreupta-subtira TIP FLORA:Aspenula-Asanum Artificial de prod. mij. relativ-echien		EA	3	IN	10	2	2	3																		N	0.27	2	25	0.6
EAM	2	P	10	2	2	3																				N	0.18	2	25	0.3
SIR	1	P	10	2	2	3																				N	0.09	1	13	0.3
IA	1	P	10	4	2	3																				N	0.09	1	13	0.3
SC	1	P	10	2	2	3																				N	0.09			0.9
MD	1	P	10	4	2	3																				N	0.09	1	13	0.3
SAC	1	IN	10	2	2	3																				N	0.09			0.2
COMP.ACIUATA : 3 EA 2 EAM 1 SIR 1 IA 1 SC 1 MD 1 SAC COMP.TEL : 5 EA 2 EAM 1 SIR 1 IA 1 MD SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DAIE COMEL. Alte date complement.																														
RCL: LUCRARI EXEC. 2005-Ingrijirea culturilor,compl		ERZ:																												
LUCRARI EXEC. CANTIER																														



DESCRIEREA SĂMĂNTII ȘI ARBORIZULUI		EIM	P	M.	VIR		C	MEL	PROE-	VI	DENS	VOLUM			GRES	
ARB	R	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
41 D 3.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant orduat , EXPOZITIE E INC. 32 G ALTIUDINE: 390- 480 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date complement.		EA	5	IN	70	24	22	3	I	.4	RN	N	0.35	125	413	3.3
	EA	5	IN	20	6	63		I	.5	RN	N	0.35	16	53	2.0	
ROL: ERZ: IUCPARI EXEC. IUCPARI EXEC. T.IGIENA		TOTAL 70 3 0.70 141 466 5.3														

DESCRIEREA SĂMĂNTII ȘI ARBORIZULUI		EIM	P	M.	VIR		C	MEL	PROE-	VI	DENS	VOLUM			GRES	
ARB	R	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
41 E 4.2 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant inferior orduat , EXPOZITIE SE INC. 26 G ALTIUDINE: 390- 410 M. LITIERA:intreputa-subtira TIP FLOA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUATA : 6 EA 2 EPM 2 SC COMP.TEL : 7 EA 2 EPM 1 DT SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date complement.		EA	6	IN	10	4	43		I	.3	RN	N	0.54	12	50	1.3
	EPM	2	P	10	4	33		I	.3	NEC	N	0.18	3	13	0.3	
	SC	2	P	10	4	43		M	.2	NEC	N	0.18	2	8	1.8	
ROL: ERZ: IUCPARI EXEC. 2004-T, produse accidentale 2008-T, igiena IUCPARI EXEC. CURATIRI		TOTAL 10 3 0.90 17 71 3.4														

DESCRIEREA SĂMĂNTII ȘI ARBORIZULUI		EIM	P	M.	VIR		C	MEL	PROE-	VI	DENS	VOLUM			GRES	
ARB	R	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
42 26.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant superior orduat , EXPOZITIE SE INC. 28 G ALTIUDINE: 560- 770 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: Alun Sing /0.3 EE 0.2S intim DATE COMEL. Alte date complement.		EA	3	IN	120	46	27	3	I	.6	RN	N	0.21	105	2804	1.1
	EA	7	IN	80	28	24	3		.6	RN	N	0.49	202	5393	4.3	
ROL: ERZ: IUCPARI EXEC. 2006-T, produse accidentale 2010-T, igiena IUCPARI EXEC. T.IGIENA		TOTAL 80 3 0.70 307 8197 5.4														

DESCRIEREA SĂMĂNTII ȘI ARBORIZULUI		EIM	P	M.	VIR		C	MEL	PROE-	VI	DENS	VOLUM			GRES	
ARB	R	FE	SIA	D	H	L	ES	AG	NENIA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
44 9.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant inferior orduat , EXPOZITIE NE INC. 28 G ALTIUDINE: 560- 780 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Aspenula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date complement.		EA	2	IN	110	36	27	3	I	.6	RN	N	0.14	70	693	0.8
	EA	8	IN	70	26	22	3		.5	RN	N	0.56	200	1980	5.3	
ROL: ERZ: IUCPARI EXEC. 2011-T, igiena IUCPARI EXEC. T.IGIENA		TOTAL 10 3 0.70 307 8197 5.4														