



S.C. OCOLUL SILVIC "SILVA" BORSA S.R.L.
J24/1008/2007
C.U.I RO 21803070
Borsa Str. Dosul lui Balan Nr.3 JUD. MARAMURES
TEL/FAX 0262/345144; Email: ossilvaborsa@yahoo.com
NR . 411 din 23.06.2023

Notificare

Către
Garda Forestieră Cluj

Alăturat vă înaintăm actele de punere în valoare elaborate în stadiul "VERIFICAT" din SUMAL, după verificarea lucrărilor de evaluare conform O.M. 767 / 2018.

- Factori destabilizatori :
 - Doborături și rupturi de zăpadă și vânt , infestare atacuri de ipidae. Arbori rupt și uscați pe picior.
- Nr. și data contractului de prestări servicii:
 - Contract de Administrare Nr. 769 din 31.12.2012
- Document de proprietate :
 - Titlul de Proprietate Nr. 20003/02.11.2006
- Face obiectul depășiri posibilități anuale ? – nu
- Face obiectul modificării amenajamentului ? – nu
- Provine din proprietăți sub 10 ha neamenajate? – nu este cazul
- Sunt restricții privind protecția mediului - nu este cazul

Anexam prezentei:

- Apv nr.134 Acc Gotca 48B
- Apv nr 135 Acc Vinisoru 39A
- Apv nr 136 Acc Cislisoara
- Apv nr 137 Acc Vararii
- Apv nr 138 Acc Bilibac
- Apv nr 139 Acc Mestecanis
- Descrierile parcelare al unitatilor amenajistice care fac obiectul apv-urilor.
- Planurile decenale de recoltare și cultura.
- Fotografii de la fata locului

Sef Ocol
Ing. Tîmiș Vasile

Intocmit
Ing. Ștețcu Toader Gaberto

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300171300070

Unitate de Producție: II - Prislop
 Denumire A.P.V: 134 Acc Gotca 48B

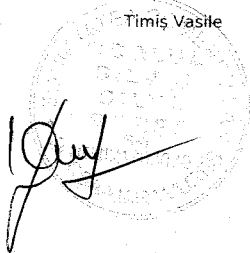
Suprafață totală act - (ha): 13.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 09.06.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0401 Accesibilitate: >1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		227	163.48						
Total:										227		163.48							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF								
MOLID		33.35	47.47	12.92	8.17	2.53		0.76	105.20	10.07	48.21	163.48							
TOTAL		33.35	47.47	12.92	8.17	2.53		0.76	105.20	10.07	48.21	163.48							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.									
48B	13.20	13.20	150	28.00	0						163.48								
U.A.	MO	Volum																	
48B	163.48	163.48																	
Total	163.48	163.48																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
48B	MO	36.03	43.52	17.48	17.48	150	0.72	227		33.35	47.47	12.92	8.17	2.53		0.76	10.07	48.21	163.48
Total U.A.: 48B								227		33.35	47.47	12.92	8.17	2.53		0.76	10.07	48.21	163.48
Total General U.A.								227		33.35	47.47	12.92	8.17	2.53		0.76	10.07	48.21	163.48

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300171300080

Unitate de Producție: II - Prislop
 Denumire A.P.V.: 135 Acc Vinisoru 39A

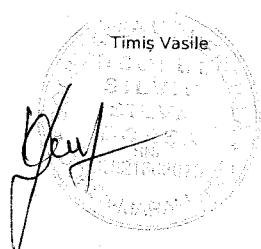
Suprafață totală act - (ha): 32.11 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 22.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0405 Accesibilitate: >1500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1896	621.4														
				Total:	1896	621.4														
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	5.76	89.81	99.31	132.36	36.28		12.17	375.69	42.74	202.97	0.14	621.40								
TOTAL	5.76	89.81	99.31	132.36	36.28		12.17	375.69	42.74	202.97	0.14	621.40								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
39A	32.11	33.30	60	31.00				0		621.40										
U.A.	MO	Volum																		
39A	621.40	621.40																		
Total	621.40	621.40																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
39A	MO	21.77	23.72	17.58	17.58	60	0.33	1896		5.76	89.81	99.31	132.36	36.28		12.17	42.74	202.97	0.14	621.40
Total U.A.: 39A								1896		5.76	89.81	99.31	132.36	36.28		12.17	42.74	202.97	0.14	621.40
Total General U.A.								1896		5.76	89.81	99.31	132.36	36.28		12.17	42.74	202.97	0.14	621.40

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300171300090

Unitate de Producție: II - Prislop

Denumire A.P.V.: 136 Acc Cislisoara

Suprafață totală act - (ha): 18.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.06.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0401 Accesibilitate: 501-1000										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		344 5		76.72 0.59																							
TOTAL:										349		77.31																									
Specia										SORTARE DIMENSIONALĂ																											
										Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																					
										Total		VF																									
MOLID										9.25		12.34		20.71		6.24		2.19		50.73		5.97		20.02		0.04		76.72									
FAG										0.10		0.06		0.03		0.19		0.01		0.39		0.07		0.59													
TOTAL										9.25		12.34		20.71		6.34		0.06		2.22		50.92		5.98		20.41		0.11		77.31							
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Seminiș utilizabil										Total volum brut																			
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție						H.																			
19A		6.00		35.70		45		30.00				0																									
20A		12.00		16.50		45		27.00				0																									
U.A.		MO		FA		Volum																															
19A		33.58				33.58																															
20A		43.14		0.59		43.73																															
Total		76.72		0.59		77.31																															
U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb		Nr. arb		Creșt ere		Sortare dimensională								Lemn foc		Volum brut											
				dt		dca		ht		hc		a						G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Coajă		Total		VF	
19A		MO		22.27		22.40		13.29		13.29		45		0.27		124				6.56		6.47		8.98		2.60		0.87		2.92		5.18		0.01		33.58	
Total U.A.: 19A														124				6.56		6.47		8.98		2.60		0.87		2.92		5.18		0.01		33.58			
20A		MO		19.22		20.04		12.94		12.94		45		0.20		220				2.69		5.87		11.73		3.64		1.32		3.05		14.84		0.03		43.14	
		FA		15.60		15.60		13.60		13.60		45		0.12		5								0.10		0.06		0.03		0.01		0.39		0.07		0.59	
Total U.A.: 20A														225				2.69		5.87		11.73		3.74		0.06		1.35		3.06		15.23		0.10		43.73	
Total General U.A.														349				9.25		12.34		20.71		6.34		0.06		2.22		5.98		20.41		0.11		77.31	

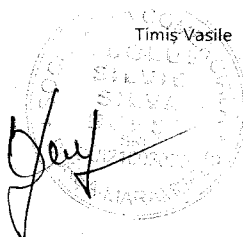
Șef Ocol,

Timiș Vasile

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300171300100

Unitate de Producție: II - Prislop

Denumire A.P.V.: 137 Acc Vararii

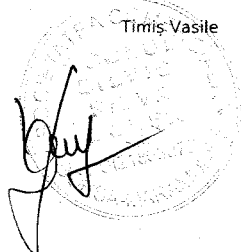
Suprafață totală act - (ha): 40.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0401 Accesibilitate: 1001-1500										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		891	271.71							
TOTAL:												891	271.71							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID		0.86	39.05	38.88	45.37	12.01		4.08	140.25	15.73	115.73	0.06	271.71							
TOTAL		0.86	39.05	38.88	45.37	12.01		4.08	140.25	15.73	115.73	0.06	271.71							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
32A	20.00	28.50	60	31.00			0					108.97								
33A	20.00	23.50	55	31.00			0					162.74								
U.A.	MO	Volum																		
32A	108.97	108.97																		
33A	162.74	162.74																		
Total	271.71	271.71																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
32A	MO	22.91	23.85	15.26	15.26	60	0.32	344		0.19	13.16	14.28	17.71	4.60		1.54	5.82	51.67	0.01	108.97
Total U.A.: 32A								344		0.19	13.16	14.28	17.71	4.60		1.54	5.82	51.67	0.01	108.97
33A	MO	22.33	22.81	14.70	14.70	55	0.30	547		0.67	25.89	24.60	27.66	7.41		2.54	9.91	64.06	0.05	162.74
Total U.A.: 33A								547		0.67	25.89	24.60	27.66	7.41		2.54	9.91	64.06	0.05	162.74
Total General U.A.								891		0.86	39.05	38.88	45.37	12.01		4.08	15.73	115.73	0.06	271.71

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300171300110

Unitate de Producție: II - Prislop

Denumire A.P.V.: 138 Acc Bilibac

Suprafață totală act - (ha): 38.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0401 Accesibilitate: 1001-1500				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	862	254.74									
								Total:	862	254.74									
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF									
MOLID		0.12	32.00	32.25	41.40	11.28		3.77	120.82	13.74	120.18	0.05	254.74						
TOTAL		0.12	32.00	32.25	41.40	11.28		3.77	120.82	13.74	120.18	0.05	254.74						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.									
34A	20.00	31.10	60	31.00					0			102.61							
37A	18.00	20.60	65	27.00					0			152.13							
U.A.	MO	Volum																	
34A		102.61	102.61																
37A		152.13	152.13																
Total		254.74	254.74																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
34A	MO	22.02	22.42	14.13	14.13	60	0.28	364		13.86	13.73	15.89	4.20	1.45	5.53	47.95	0.02	102.61	
Total U.A.: 34A								364		13.86	13.73	15.89	4.20	1.45	5.53	47.95	0.02	102.61	
37A	MO	22.38	23.60	15.16	15.16	65	0.31	498		0.12	18.14	18.52	25.51	7.08	2.32	8.21	72.23	0.03	152.13
Total U.A.: 37A								498		0.12	18.14	18.52	25.51	7.08	2.32	8.21	72.23	0.03	152.13
Total General U.A.								862		0.12	32.00	32.25	41.40	11.28	3.77	13.74	120.18	0.05	254.74

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Timiș Vasile



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300171300120

Unitate de Producție: II - Prislop
Denumire A.P.V.: 139 Acc Mestecanis

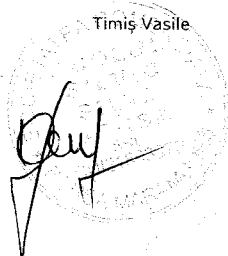
Suprafață totală act - (ha): 22.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 23.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0401 Accesibilitate: >1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 14.26 Iescării - (buc): 26 cu un volum de - (mc): 13.73										Rășinoase FAG		676	426.02							
Total:										676		426.02								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
MOLID		80.36	142.15	44.74	31.64	9.29		3.01	311.19	30.41	84.42	426.02								
TOTAL		80.36	142.15	44.74	31.64	9.29		3.01	311.19	30.41	84.42	426.02								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
23D	4.80	4.80	140	30.00			0					57.03								
24B	6.60	6.60	100	33.00			0					154.78								
25B	10.80	10.80	145	29.00			0					214.21								
U.A.	MO	Volum																		
23D	57.03	57.03																		
24B	154.78	154.78																		
25B	214.21	214.21																		
Total	426.02	426.02																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
23D	MO	33.18	33.88	16.31	16.31	140	0.65	88		8.51	22.35	6.41	4.35	1.26		0.41	4.23	9.51		57.03
Total U.A.: 23D								88		8.51	22.35	6.41	4.35	1.26		0.41	4.23	9.51		57.03
24B	MO	31.48	35.48	16.29	16.29	100	0.56	274		23.62	55.37	19.28	14.29	4.05		1.38	11.74	25.05		154.78
Total U.A.: 24B								274		23.62	55.37	19.28	14.29	4.05		1.38	11.74	25.05		154.78
25B	MO	34.59	28.85	15.09	15.09	145	0.70	314		48.23	64.43	19.05	13.00	3.98		1.22	14.44	49.86		214.21
Total U.A.: 25B								314		48.23	64.43	19.05	13.00	3.98		1.22	14.44	49.86		214.21
Total General U.A.								676		80.36	142.15	44.74	31.64	9.29		3.01	30.41	84.42		426.02

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Timiș Vasile

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
48 A 8.6 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4102 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 29 G ALTITUDINE: 1240-1440 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 PAM COMP.TEL : 9 MO 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	IA	60	26	20	3		.4	NEC	N	0.63	276	2374	8.1	
		PAM	1	IN	50	22	17	3	M	.4	RN	N	0.07	14	120	0.2	
TOTAL					60			3					0.70	290	2494	8.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
48 B 13.2 HA GF.1-2C,5L,4I SUP:M TS:1310 TP:1154 SOL:4103 Versant superior ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTITUDINE: 1930-1600 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Rubus hirtus Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: SEM.UTIL:10MO VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		MO	5	IN	150	54	22	5		.3	RN	S	0.10	50	660	0.3	
		MO	3	IN	110	38	19	5	M	.4	RN	S	0.06	24	317	0.2	
		MO	2	IN	80	28	16	5	M	.4	RN	S	0.04	13	172	0.3	
TOTAL					150			5					0.20	87	1149	0.8	

SC OCOLUL SILVIC SILVA BORSA SRI
 CONFORM CU ORIGINALUL
 CONDUCATOR UNITATE

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
48 C 0.7 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4102 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTITUDINE: 1250-1290 M. LITIERA:lipasa TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 SR COMP.TEL : 9 MO 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	8	IN	10		1	3			RN	N	0.56	2	1	1.9	
		SR	2	IN	5		1	3	I		RN	N	0.14			0.2	
TOTAL					10			3					0.70	2	1	2.1	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
48 D 5.3 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4102 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTITUDINE: 1380-1500 M. LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 1 PAM 1 ME 1 SR COMP.TEL : 8 MO 1 BR 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. DEGAJARI INTIRZIATE		MO	2	IN	20	4	3	3	M	.2	RN	N	0.16	3	16	1.7	
		MO	5	P	10	2	2	3	M		NEC	N	0.40	4	21	1.4	
		PAM	1	IN	10	2	2	3	M		RN	N	0.08	1	5	0.1	
		ME	1	IN	10	4	3	3	I	.2	RN	N	0.08	1	5	0.4	
		SR	1	IN	5		1	3	I		RN	N	0.08			0.1	
TOTAL					10			3					0.80	9	47	3.7	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
=====		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
=====		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
38 A 36.9 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1321 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NV INC. 28 G ALTITUDINE: 990-1350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Rubus hirtus Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 9 MO 1 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.55		MO	9	P	65	26	21	3		.4	NEC	N	0.81	380	14022	9.8	
		FA	1	IN	65	22	20	3	M	.5	RN	N	0.09	28	1033	0.9	
TOTAL					65			3					0.90	408	15055	10.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
=====		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
=====		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
38 B 8.9 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1321 SOL:3301 Versant inferior undulat , EXPOZITIE NE INC. 28 G ALTITUDINE: 890-1000 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Rubus hirtus Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 2 BR 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 65 ani SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR		MO	10	P	65	26	21	3		.5	NEC	N	0.10	20	178	1.2	
TOTAL					65			3					0.10	20	178	1.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
=====		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
=====		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
38 C 2.7 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1321 SOL:3301 Versant inferior undulat , EXPOZITIE NE INC. 34 G ALTITUDINE: 880-1000 M. LITIERA:interrupta-subtirea TIP FLORA:Rubus hirtus Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	10	P	65	28	21	3		.4	NEC	N	0.80	376	1015	9.7	
TOTAL					65			3					0.80	376	1015	9.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
=====		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
=====		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
39 A 33.3 HA GF.1-1A,5L,4I SUP:M TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant inferior undulat , EXPOZITIE NV INC. 31 G ALTITUDINE: 900-1330 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: SEM.UTIL: VIRSTA EXPL. SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	3	IN	75	34	23	3	M	.4	RN	N	0.27	144	4795	2.9	
		MO	7	IA	60	28	20	3		.4	NEC	N	0.63	276	9191	8.1	
TOTAL					60			3					0.90	420	13986	11.0	

SC OCOLUL SALVIC SILVA BORSA SRI
CONFORM CU ORIGINALUL
CONDUCATOR UNITATE

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
7V 0.4 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 20 G ALTITUDINE: 1580 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																	
TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
8 A 10.0 HA GF.1-2A,5L,4I SUP:M TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 37 G ALTITUDINE: 1060-1160 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL				30				3					0.80	188	1880	10.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
19 A 35.7 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 30 G ALTITUDINE: 1060-1370 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.8S																	
TOTAL				45				3					0.90	267	9532	12.7	

SC OCOLUL SILVIC SILVA DORSA SRI
 CONFORM CU ORIGINALUL
 /CONDUCTOR UNITATE
[Signature]

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
-----		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
-----		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
19 B 1.1 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:2332 TP:1121 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N INC. 25 G ALTITUDINE: 1380 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Hylacomium Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																	
TOTAL				20				3					0.70	34	37	7.4	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
20 A 16.5 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 27 G ALTITUDINE: 1040 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
										MO	10	P	45	20	16	3		.3	NEC	N	0.90	286	4719	12.9		
										TOTAL			45								0.90	286	4719	12.9		

SC COCOLUL SALVIC SILVA BORSA SP
CONFORM CU ORIGINALUL
CONDUCATOR UNITATE

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
20 B 0.9 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 1120 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 50 ani SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
										MO	10	P	50	22	16	3		.5	NEC	N	0.20	52	47	2.8		
										TOTAL			50								0.20	52	47	2.8		

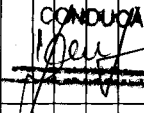
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
20 C 0.8 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 18 G ALTITUDINE: 1040 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 SAC COMP.TEL : 6 MO 4 BR SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. DEGAJARI,COMPLETARI										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
										MO	6	IN	5			3			RN	N	0.30			0.5		
										MO	3	P	5			3	M		NEC	N	0.15			0.3		
										SAC	1	IN	5			3	M		RN	N	0.05					
										TOTAL			5			3					0.50			0.8		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
21 A 26.0 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 33 G ALTITUDINE: 1040-1350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA			
										MO	9	IA	45	20	16	3			NEC	N	0.81	257	6682	11.6		
										MO	1	IN	20	8	7	3	G		RN	N	0.09	8	208	1.0		
										TOTAL			45			3					0.90	265	6890	12.6		

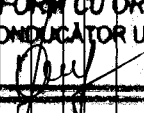
DESCRIERE PARCELARA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
32 B 4.5 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 32 G ALTITUDINE: 930-1000 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 6 MO 1 BR 1 FA 1 SR 1 LA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UTIL: 8MO 1SR 1FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		MO	4	IN	70	26	22	3	M	.5	RN	N	0.04	8	36	0.5	
		MO	6	IN	50	20	17	3		.5	RN	N	0.06	10	45	0.8	
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI		TOTAL			70			3					0.10	18	81	1.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
33 A 23.5 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 31 G ALTITUDINE: 1020-1370 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 DT COMP.TEL : 9 MO 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	3	IN	70	30	22	3	M	.4	RN	N	0.27	135	3173	3.1	
		MO	6	P	55	24	19	3		.4	NEC	N	0.54	220	5170	7.2	
		DT	1	IN	55	20	17	3	M	.5	RN	N	0.09	18	423	0.7	
SC COCOLUL SILVIC SILVA BORSA SRI CONFORM CU ORIGINALUL CONDUCATOR UNITATE 		TOTAL			55			3					0.90	373	8766	11.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
33 B 1.5 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 34 G ALTITUDINE: 930-1020 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 2 BR 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 65 ani SEM.UTIL: 9MO 1SR SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI		MO	10	IN	65	26	21	3		.5	RN	N	0.10	22	33	1.2	
TOTAL			65					3					0.10	22	33	1.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
34 A 31.1 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:3322 TP:1141 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 31 G ALTITUDINE: 1000-1350 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 DT COMP.TEL : 9 MO 1 DT SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	4	IN	70	30	22	3	M	.4	RN	N	0.32	160	4976	3.6	
		MO	3	IN	70	30	22	3	M	.4	RN	N	0.40	163	5069	5.1	
		DT	1	IN	70	30	22	3	M	.4	RN	N	0.17	17	529	0.6	
SC COCOLUL SILVIC SILVA BORSA SRI CONFORM CU ORIGINALUL CONDUCATOR UNITATE 		TOTAL			60			3					0.80	340	10574	9.3	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
24 A 21.2 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:2332 TP:1114 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 1100-1480 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	2	IA	40	18	16	3	M		NEC	N	0.18	57	1208	2.5	
		MO	8	P	25	12	10	3		NEC	N	0.72	115	2438	9.0		
TOTAL					25			3					0.90	172	3646	11.5	

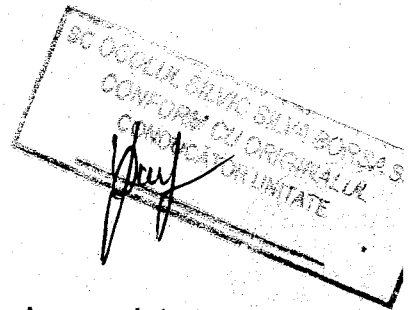
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
24 B 6.6 HA GF.1-2C,5L,4I SUP:M TS:1310 TP:1154 SOL:4103 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 1450-1580 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare mijlocie Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP		MO	4	IN	140	46	20	4	M	.3	RN	S	0.12	53	350	0.4	
		MO	6	IN	100	34	19	4		.3	RN	S	0.18	73	482	1.1	
TOTAL					100			4					0.30	126	832	1.5	

SC OCOLUL SILVIC SILVA BORSA SRI
 CONFORM CU ORIGINALUL
 CONDUCATOR UNITATE

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
25 A 21.8 HA GF.1-5L,4I,2L SUP:A TS:2322 TP:1141 SOL:4101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 26 G ALTITUDINE: 1240-1580 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Luzula silvatica Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	10	IA	45	20	16	3		.3	NEC	N	0.90	286	6235	12.9	
TOTAL					45			3					0.90	286	6235	12.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/	
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
25 B 10.8 HA GF.1-2C,5L,4I SUP:M TS:1310 TP:1154 SOL:4103 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 29 G ALTITUDINE: 1450-1600 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 9 MO 1 DT SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL:10MO SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare mijlocie Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP		MO	4	IN	145	48	19	5	M	.3	RN	FS	0.12	49	529	0.3	
		MO	4	IN	100	34	19	5		.3	RN	FS	0.12	49	529	0.6	
		MO	2	IN	60	22	17	4		.3	RN	S	0.06	21	227	0.6	
TOTAL					145			5					0.30	119	1285	1.5	

SC OCOLUL SILVIC SILVA BORSA SRI
 CONFORM CU ORIGINALUL
 CONDUCATOR UNITATE



12. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

12.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

12.1.1. Planul de recoltare a produselor principale – S.U.P. “A”, codru regulat

12.1.1.1. Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale

U.a.	Suprafața ha	Volum inclusiv creșterea pe 5 ani m³	Urg. de regenerare	Cons. arboret	Suprafața de semințis zecimi	Per. de regen. ani	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extras (m³)
							Total	Din care în dec. I		
20 B	0.9	47	11	0.2	0.4	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	47
27 C	2.2	55	11	0.1	0.4	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	55
32 B	4.5	81	11	0.1	0.4	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	81
33 B	1.5	33	11	0.1	0.4	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	33
36 A	10.0	130	11	0.1	0.4	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	130
38 B	8.9	178	11	0.1	0.2	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	178
42 B	2.3	232	11	0.3	0.5	10	1	1	T. progresive (racordare)	232
43 D	1.9	274	23	0.4	0.1	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	274
45 C	9.7	727	11	0.2	-	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	727
46 B	2.4	269	11	0.3	-	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	269
49 C	1.0	37	11	0.1	-	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	37
50 B	4.0	216	11	0.2	0.5	10	1	1	T. progresive (racordare)	216
52 B	15.4	415	13	0.1	0.5	10	1	1	T. progresive (racordare)	415
64 D	0.9	31	11	0.1	0.1	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	31
65 B	2.2	51	11	0.1	0.2	10	1	1	Tăieri rase (parchete mici)	51
Total	67.8	2776	-	-	-	-	-	-	-	2776

RECAPITULAȚIE PE URGENȚE

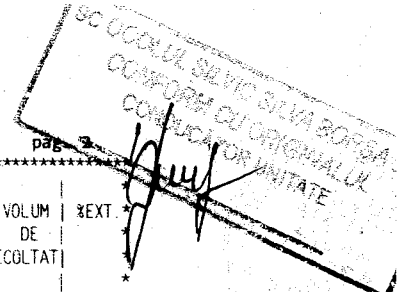
Urgența	Suprafața		Volum de extras	
	ha	%	m³	%
1	65.9	97	2502	90
2	1.9	3	274	10
3	-	-	-	-
TOTAL	67.8	100	2776	100

Ordinea orientativă de parcurs cu tăieri principale este următoarea: 36 A, 32 B, 38 B, 33 B, 27 C, 65 B, 64 D, 52 B, 4 C, 20 B, 50 B, 45 C, 42 B, 46 B, 43 D.

SCOLEN SILVICIILOR ROMANE SA
 CONFORM CU ORIGINALUL
 CALIFICATOR UNITATE

12.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale (codu)

* U.A.	TIP	C	DST.	* ELM.	SUPRAF	V	C	%	VOLUM	5XCR	VOLUM	LUCRARI PROPUSE	VOLUM	REXT.
	F	O	* COL.	* ARB.	ELM.	R	L	ARB.	M.C.	M.C.	M.C.	IN	DE	
	U	N	* HM		HA	S	P	LUC.				DECENIUL I	RECOLTAT	
	N	S			ANI								M.C.	
* 20 B			* MO		0.9	50	3	90	47		47	T.RASE. IMPADURIRI	47	
												INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.2	1		0.9	50	3	90	47		47		47	100
	Compozitie tel :			10 MO										
	Semintis natural :			10 MO	/0.4 S Intim									
* 27 C			* MO		2.2	60	3	85	55		55	T.RASE. IMPADURIRI	55	
												INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.1	1		2.2	60	3	85	55		55		55	100
	Compozitie tel :			9 MO	10T									
	Semintis natural :			10 MO	/0.4 S Mixt									
* 32 B			* MO		1.8	70	3	60	36		36	T.RASE. IMPADURIRI	36	
			* MO		2.7	50	3	40	45		45	INGRIJIREA CULTURILOR	45	
	6	0.1	1		4.5	70	3	48	81		81		81	100
	Compozitie tel :			6 MO	1BR	1FA	1SR	1LA						
	Semintis natural :			8 MO	1SR	1FA	/0.4 S Intim							
* 33 B			* MO		1.5	65	3	65	33		33	T.RASE. IMPADURIRI	33	
												INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.1	1		1.5	65	3	65	33		33		33	100
	Compozitie tel :			7 MO	2BR	10T								
	Semintis natural :			9 MO	1SR	/0.4 S Intim								
* 36 A			* MO		10.0	65	3	75	130		130	T.RASE. IMPADURIRI	130	
												INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.1	2		10.0	65	3	75	130		130		130	100
	Compozitie tel :			6 MO	2BR	1LA	10T							
	Semintis natural :			9 MO	10T	/0.4 S Mixt								
* 38 B			* MO		8.9	65	3	85	178		178	T.RASE. IMPADURIRI	178	
												INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.1	8		8.9	65	3	85	178		178		178	100
	Compozitie tel :			7 MO	2BR	10T								
	Semintis natural :			10 MO	/0.2 S Mixt									
* 42 B			* MO		2.3	65	3	85	232		232	T. PROGRESIVE (racordare) IMPAD	232	
												AJUTORAREA REG NATURALE		
	6	0.3	1		2.3	65	3	85	232		232	INGRIJIREA SEMINTISULUI	232	100
	Compozitie tel :			7 MO	2BR	1PAM								
	Semintis natural :			10 MO	/0.5 S Mixt									
* 43 D			* MO		1.5	55	3	70	186	40	226	T.RASE. IMPADURIRI	226	
			* FA		0.4	50	3	50	38	10	48	INGRIJIREA CULTURILOR	48	
	6	0.4	4		1.9	55	3	66	224	50	274		274	100
	Compozitie tel :			8 MO	1FA	1PAM								
	Semintis natural :			7 MO	3FA	/0.1 S Mixt								
* 45 C			* MO		8.7	65	3	80	669		669	T.RASE. IMPADURIRI	669	
			* PAM		1.0	65	3	70	58		58	INGRIJIREA CULTURILOR	58	
	6	0.2	13		9.7	65	3	79	727		727		727	100
	Compozitie tel :			8 MO	1LA	1PAM								

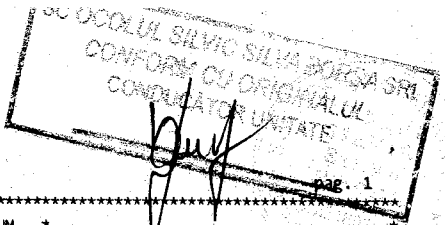


* U.A.	TIP	C	DST.	* ELM.	SUPRAF	V	C	%	VOLUM	5XCR	VOLUM	5XCR	LUCRARI PROPUSE	VOLUM	EXT
	F	O	COL.	ARB.	ELM.	R	L	ARB.			+		IN	DE	
	U	N				S.	P	LUC.	M.C.	M.C.	M.C.		DECENIUL I	RECOLTAT	
	N	S			HA	ANI								M.C.	
* 46 B)				* MO	2.2	60	3	80	252		252		T. RASE, IMPADURIRI	252	*
				* PAM	0.2	60	3	60	17		17		INGRIJIREA CULTURILOR	17	*
	6	0.3	16		2.4	60	3	78	269		269			269	100
	Compozitie tel :			8 MO	2LA										
* 49 C)				* MO	1.0	65	3	80	37		37		T. RASE, IMPADURIRI	37	*
													INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.1	13		1.0	65	3	80	37		37			37	100
	Compozitie tel :			10 MO											
* 50 B)				* MO	2.0	65	3	70	120		120		T. PROGRESIVE (racordare) IMPAD	120	*
				* FA	1.2	65	3	50	56		56		AJUTORAREA REG NATURALE	56	*
				* PAM	0.8	65	3	50	40		40		INGRIJIREA SEMINTISULUI	40	*
	6	0.2	13		4.0	65	3	61	216		216			216	100
	Compozitie tel :			6 MO	3FA	1PAM									
	Semintis natural:			5 FA	3MO	2PAM	/0.5 S Mixt								
* 52 B)				* FA	4.6	120	3	75	123		123		T. PROGRESIVE (racordare) IMPAD	123	*
				* FA	4.6	75	3	70	108		108		INGRIJIREA SEMINTISULUI	108	*
				* MO	3.1	75	3	80	92		92			92	*
				* FA	3.1	50	3	60	92		92			92	*
	6	0.1	6		15.4	75	3	71	415		415			415	100
	Compozitie tel :			4 MO	3FA	2BR	1LA								
	Semintis natural:			4 MO	4FA	2BR	/0.5 S Mixt								
* 64 D)				* MO	0.9	60	3	65	31		31		T. RASE, IMPADURIRI	31	*
													INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.1	16		0.9	60	3	65	31		31			31	100
	Compozitie tel :			8 MO	2LA										
	Semintis natural:			10 MO	/0.1 S Mixt										
* 65 B)				* MO	2.2	60	3	70	51		51		T. RASE, IMPADURIRI	51	*
													INGRIJIREA CULTURILOR		
	6	0.1	19		2.2	60	3	70	51		51			51	100
	Compozitie tel :			8 MO	1LA	1DT									
	Semintis natural:			8 MO	1FA	1SR	/0.2 S Mixt								
* Total suprafata SUP 67.8 HA Volum = 2726 M.C. Volum + 5xCR = 2776 M.C. Volum de recoltat = 2776 M.C. 40 M.C./HA*															

12.1.2. Recapitulatia posibilitatii de produse principale (codru)

* Specificari	PLAN DECENAL							Posibilitate		
	Suprafata		Actual	5*CR	Total	%	Supraf.	Volum		
	HA	%	MC	MC	MC		HA	M.C.		
* A. Specii										
* MO	51.9	78	2194	40	2234	81	51.9	2234	81	*
* FA	13.9	20	417	10	427	15	13.9	427	15	*
* PAM	2.0	2	115		115	4	2.0	115	4	*
* B. Tratamente										
* Taieri progresive	21.7	32	863		863	31	21.7	863	31	*
* Taieri rase	46.1	68	1863	50	1913	69	46.1	1913	69	*
* C. Gr. functionale										
* C. Gr. 1	67.8	100	2726	50	2776	100	67.8	2776	100	*
* Total	67.8	100	2726	50	2776	100	67.8	2776	100	*

12.1.3. Planul lucrarilor de conservare



* NUMAR	* CAT. !T!	* !SUFRA!	* VIR-! O	* ! C	* ! COMPOZITIA ARBORETULUI	* ! VOLUM !	* ! VOLUM	* ! ALTE LUCRARI DE EXECUTAT IN DECENIU
* U.A.	* !F!	* !HA !	* !ANI !	* ! S	* ! COMPOZ. SEM. UTILIZABIL	* ! ACTUAL !	* ! DECENTIU !	* ! IGIENA
						* ! M.C. !	* ! M.C. !	* ! % !
* 6 B	! 2H !	! 2 !	! 0.7 !	! 120 !	! 0.1 * 10MO	* 31 !	* 31 !	! 100 !
					* 10MO			! 31 * INGRIJIREA SEMINTISULUI !
					* PE 0.3 S / Mixt			! 40 ! 0.3 *
* 7 C	! 2C !	! 2 !	! 9.4 !	! 120 !	! 0.4 * 10MO	* 1758 !	* 1853 !	! 10 !
								! 185 * AJUTORAREA REG NATURALE !
								! 20 ! 0.2 *
* 21 D	! 2A !	! 2 !	! 3.3 !	! 135 !	! 0.3 * 10MO	* 343 !	* 363 !	! 100 !
					* 10MO			! 363 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.2 S / Mixt			! 25 ! 0.8 *
* 22 C	! 2A !	! 2 !	! 6.4 !	! 180 !	! 0.4 * 10MO	* 1043 !	* 1088 !	! 7 !
					* 10MO			! 74 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.2 S / Mixt			! 15 ! 1.0 *
* 22 D	! 2A !	! 2 !	! 4.0 !	! 180 !	! 0.3 * 10MO	* 456 !	* 476 !	! 100 !
					* 10MO			! 476 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.1 S / Mixt			! 25 ! 1.0 *
* 22 E	! 2A !	! 2 !	! 8.6 !	! 135 !	! 0.3 * 10MO	* 920 !	* 980 !	! 100 !
					* 10MO			! 980 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.3 S / Mixt			! 15 ! 1.3 *
* 23 D	! 2C !	! 2 !	! 4.8 !	! 140 !	! 0.2 * 10MO	* 326 !	* 356 !	! 100 !
					* 10MO			! 356 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.2 S / Mixt			! 20 ! 1.0 *
* 24 B	! 2C !	! 2 !	! 6.6 !	! 100 !	! 0.3 * 10MO	* 832 !	* 882 !	! 100 !
					* 10MO			! 882 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.2 S / Mixt			! 20 ! 1.4 *
* 25 B	! 2C !	! 2 !	! 10.8 !	! 145 !	! 0.3 * 10MO	* 1285 !	* 1360 !	! 81 !
					* 10MO			! 1106 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.2 S / Mixt			! 15 ! 1.6 *
* 29 C	! 2C !	! 2 !	! 1.5 !	! 150 !	! 0.6 * 10MO	* 338 !	* 348 !	! 10 !
								! 35 * AJUTORAREA REG NATURALE !
								! 15 ! 0.2 *
* 44 D	! 1A !	! 5 !	! 10.8 !	! 60 !	! 0.2 * 8MO 2PAM	* 842 !	* 957 !	! 100 !
								! 957 * AJUTORAREA REG NATURALE !
								! 90 ! 1.6 *
* 47 B	! 2C !	! 2 !	! 12.1 !	! 160 !	! 0.4 * 10MO	* 2093 !	* 2183 !	! 9 !
					* 10MO			! 202 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.2 S / Mixt			! 15 ! 1.8 *
* 48 B	! 2C !	! 2 !	! 13.2 !	! 150 !	! 0.2 * 10MO	* 1149 !	* 1204 !	! 100 !
					* 10MO			! 1204 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.3 S / Mixt			! 10 ! 1.3 *
* 49 B	! 2C !	! 2 !	! 4.6 !	! 160 !	! 0.2 * 10MO	* 409 !	* 429 !	! 100 !
					* 10MO			! 429 * AJUTORAREA REG NATURALE !
					* PE 0.1 S / Mixt			! 20 ! 0.9 *

* NUMAR	* CAT. !T!	* !SUFRA!	* VIR-! O	* ! C	* ! COMPOZITIA ARBORETULUI	* ! VOLUM !	* ! VOLUM	* ! ALTE LUCRARI DE EXECUTAT IN DECENIU
* U.A.	* !F!	* !HA !	* !ANI !	* ! S	* ! COMPOZ. SEM. UTILIZABIL	* ! ACTUAL !	* ! DECENTIU !	* ! IGIENA
						* ! M.C. !	* ! M.C. !	* ! % !

JUDEȚUL BILKIC SEVA
 CONFORM CU DISCIPLINA
 DE ÎNȚEBERE
 DE ÎNȚEBERE
 DE ÎNȚEBERE

* IF	HA	ANI	* M.C.	M.C.	%	* DENUMIREA LUCRARI	%	H						
* 55 B	2A	12	17.2	125	0.3*	9MO 1DT	* 2804	2969	100!	2969*	AJUTORAREA REG NATURALE	15!	1.6	*
						9MO 1PAM					* INGRIJIREA SEMINTISULUI	35!	0.0	*
						PE 0.3 S / Mixt					* IMPĂDURIRI	40!	6.9	*
* 55 D	2A	12	2.8	80	0.3*	10MO	* 338	358	100!	358*	AJUTORAREA REG NATURALE	25!	0.7	*
						10MO					* IMPĂDURIRI	80!	2.2	*
						PE 0.1 S / Mixt								*
* 56 A	1A	15	13.6	85	0.2*	2BR 5MO 3FA	* 1211	1211	100!	1211*	INGRIJIREA SEMINTISULUI	70!	9.5	*
						6MO 2BR 1FA 1DT					* IMPĂDURIRI	20!	2.7	*
						PE 0.7 S / Mixt								*
* 56 B	1A	15	15.3	130	0.6*	9MO 1FA	* 4698	4938	9!	444*	AJUTORAREA REG NATURALE	15!	2.3	*
						7MO 2FA 1PAM								*
						PE 0.1 S / Mixt								*
* 57 A	1A	15	24.0	85	0.5*	3FA 5MO 2BR	* 6972	6592	9!	554*	AJUTORAREA REG NATURALE	10!	2.4	*
						3BR 4MO 3FA					* INGRIJIREA SEMINTISULUI	25!	6.0	*
						PE 0.2 S / Mixt								*
* 57 C	1A	15	3.2	80	0.5*	3FA 7MO	* 754	809	9!	71*	AJUTORAREA REG NATURALE	10!	0.3	*
						3FA 4MO 3BR					* INGRIJIREA SEMINTISULUI	30!	0.9	*
						PE 0.2 S / Mixt								*
* 58 A	1A	15	38.7	80	0.5*	2FA 7MO 1BR	* 10643	11378	9!	985*	AJUTORAREA REG NATURALE	10!	3.9	*
						4MO 3BR 3FA					* INGRIJIREA SEMINTISULUI	25!	9.7	*
						PE 0.2 S / Mixt								*
* 64 C	2A	12	13.0	130	0.2*	10MO	* 962	1027	100!	1027*	INGRIJIREA SEMINTISULUI	50!	7.5	*
						10MO					* IMPĂDURIRI	30!	3.9	*
						PE 0.5 S / Mixt								*
* 65 D	2C	12	0.3	90	0.3*	10MO	* 37	42	100!	42*	AJUTORAREA REG NATURALE	20!	0.1	*
											* INGRIJIREA SEMINTISULUI	60!	0.2	*
											* IMPĂDURIRI	30!	0.1	*
* 65 E	2C	12	0.4	95	0.2*	10MO	* 30	35	100!	35*	INGRIJIREA SEMINTISULUI	40!	0.2	*
						10MO					* IMPĂDURIRI	50!	0.2	*
						PE 0.4 S / Mixt								*
* 78 B	2A	12	10.6	135	0.6*	7MO 3FA	* 2958	3103	8!	248*	AJUTORAREA REG NATURALE	10!	1.1	*
						7MO 3FA								*
						PE 0.1 S / Mixt								*
* 79	2C	12	20.2	135	0.6*	6MO 3FA 1PAM	* 5090	5380	8!	430*	AJUTORAREA REG NATURALE	10!	2.0	*
						7MO 2FA 1PAM								*
						PE 0.1 S / Mixt								*
* 80 B	2C	12	21.5	125	0.7*	10MO	* 8407	8822	7!	655*	AJUTORAREA REG NATURALE	10!	2.1	*
						10MO								*
						PE 0.1 S / Mixt								*
* 81 B	2C	12	1.5	135	0.7*	10MO	* 587	612	8!	50*	AJUTORAREA REG NATURALE	20!	0.3	*

