

OCOLUL SILVIC ALPINA BORSA R.A.

Str. Zorilor , nr.4, Borsa 435200 , J24/1421/2005;CIF:RO 17897432,
Tel.0262/343255,mail osalpina@yahoo.com

Nr. 755/22.06.2023

Notificare

Catre

Garda Forestiera Cluj

Alaturat va inaintam documentatia privind aprobarea actului de punere in valoare a produselor accidentale pentru partida 228- Sesuri Canton (2300116800920) intocmit de O.S.Alpina Borsa R.A.,conform adresei(procedurii) dvs.si a Ord.767/23.07.2018

- Datele APV-ului:
 - Numar APV 228(2300116800920) Accidentale I
 - Denumire 228 Sesuri Canton
 - Ocol ; Ocolul Silvic Alpina Borsa R.A.
 - U.P : II Borsa
 - U.A. 81 A,82 A,B, 83 B,88 A.
 - Suprafata 18.5 ha
 - Volum 311.94 m.c.
 - Proprietar ; Primaria Borsa
 - Tratament: Acid I
 - Natura produs ; accidentale I
- Factori destabilizatori :
 - Doboraturi si rupturi de vant dispersate
 - Atac de ipidae
- Nr.si data contractului de administrare :
- Document de proprietate :
 - Titlu de proprietate Nr.3016/18.12.2005
- Face obiectul depasiri posibilitati anuale ? - nu
- Face obiectul modificarii amenajamentului ? - nu
- Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate? - nu este cazul
- Sunt restrictii privind protectia mediului - nu este cazul
- Pe suprafata parchetului este in derulare un angajament de silvomediu ? - Da

Ing. Sef Ocol imp. forestier
Tomoiaga Stefan

Intocmit
ing.Tomoiaga Stefan

Stefan

Stefan

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300116800920

Unitate de Producție: II - Borșa
Denumire A.P.V.: 228-Sesuri Canton

Suprafață totală act - (ha): 18.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.06.2023 Anul exploatareii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0206 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 0.79 lescării - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 2.14	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	541	311.94
	Total:	541	311.94	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	22.85	57.26	24.34	22.74	6.58		2.05	135.82	13.78	162.34	0.03	311.94
TOTAL	22.85	57.26	24.34	22.74	6.58		2.05	135.82	13.78	162.34	0.03	311.94

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil					Total volum brut		
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.	
81 A	0.70	22.19	65	36.00					0			20.24
82 A	10.00	20.46	50	28.00					0			143.00
82 B	2.80	5.79	65	30.00					0			77.65
83 B	1.50	3.06	75	28.00					0			30.78
88 A	3.50	7.28	80	28.00					0			40.27

U.A.	MO	Volum
81 A	20.24	20.24
82 A	143.00	143.00
82 B	77.65	77.65
83 B	30.78	30.78
88 A	40.27	40.27
Total	311.94	311.94

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		
81 A	MO	24.50	25.78	21.74	21.74	65	0.51	40		0.66	2.15	1.30	1.31	0.34		0.10	0.61	13.77		20.24	
Total U.A.: 81 A									40		0.66	2.15	1.30	1.31	0.34		0.10	0.61	13.77		20.24
82 A	MO	23.95	29.39	21.45	21.45	50	0.47	305		1.35	15.67	7.61	8.83	2.47		0.82	3.94	102.31	0.02	143.00	
Total U.A.: 82 A									305		1.35	15.67	7.61	8.83	2.47		0.82	3.94	102.31	0.02	143.00
82 B	MO	29.17	30.67	22.69	22.69	65	0.81	96		12.85	23.75	9.03	7.00	2.26		0.64	5.45	16.67	0.01	77.65	
Total U.A.: 82 B									96		12.85	23.75	9.03	7.00	2.26		0.64	5.45	16.67	0.01	77.65
83 B	MO	23.80	26.64	21.32	21.32	75	0.50	61		1.36	8.64	4.15	3.72	1.05		0.33	2.00	9.53		30.78	
Total U.A.: 83 B									61		1.36	8.64	4.15	3.72	1.05		0.33	2.00	9.53		30.78
88 A	MO	33.85	33.84	24.04	24.04	80	1.03	39		6.63	7.05	2.25	1.88	0.46		0.16	1.78	20.06		40.27	
Total U.A.: 88 A									39		6.63	7.05	2.25	1.88	0.46		0.16	1.78	20.06		40.27
Total General U.A.									541		22.85	57.26	24.34	22.74	6.58		2.05	13.78	162.34	0.03	311.94

Șef Ocol, *Impulomicit*

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Mihali Mihai
Șebuz

Șebuz

Șebuz

*Verificat și dat
de mai sus.
Propun aprobarea
Resp. F.F. Ștefan
Tomaiaga Șebuz.*

Proces-verbal de verificare

Încheiat astăzi 16.06.2023

Subsemnatul, Tomaiaga Stefan, având funcția de Resp. F.F., în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Mihai Mihai - Teh. P.P. în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase / 728 - Seruri Canton
2. Tomaiaga Stefan - resp. F.F. în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. Stetco Ioan - năd. titular, în calitate de titular al cantonului silvic 4 Seruri am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 11 u.a. 81A, 82A, B, 83A, 88A, natura produselor Accidentale, felul tăierii Accidentale

Constatări:

B. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE BIROU

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic
Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:
DA Stetco (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație 7 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;
b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;
c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.
2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) Stetco
NU, cu următoarea argumentație 7 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametrie și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) Stetco
NU, cu următoarea argumentație 7 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) Stetco
NU, cu următoarea argumentație 7 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) Stetco
NU, cu următoarea argumentație 7 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii A.P.V. - ul este corect întocmit.

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) Stetco
2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în 7 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Tomaiaga Stefan - Resp. F.F. Stetco nume, prenume, funcția și semnătura
2. Mihai Mihai - Teh. P.P. Stetco nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi *16.06.2023*

Subsemnatul, *Tomaiaga Stefan*, având funcția de *Resp. F.F.*, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:
1. *Mihail Mihai*, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase/ *228 - Serviciu canton*
2. *Tomaiaga Stefan - Resp. F.F.*, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. *Stefca Ioan - năd. Titelosi*, în calitate de titular al cantonului silvic
u. a. *48218, 33288* natura produselor *Accidentale* felul tăierii *Accidentale I*

Constatări:

A. VERIFICAREA LUCRĂRILOR DE TEREN

1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:

1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea:
DA *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:
DA, prin delimitare cu *semne amenajistice* *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Alegerea arborilor de extras

Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor, natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis delegația de marcarea:

DA *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice

3.1. Măsurarea diametrelor

Abătarea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abătarea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcare a arborilor sau a unor loturi de arbori:

DA *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu *Creion* și sunt lizibile:
DA *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:
DA, cu următoarea argumentație *Stefca* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii *A.P.V.-ul este bine întocmit.*

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor) *Stefca*
2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în */* (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. *Tomaiaga Stefan - Resp. F.F.* *Stefca* nume, prenume, funcția și semnătura
2. *Mihail Mihai* *Stefca* nume, prenume, funcția și semnătura
3. *Stefca Ioan - năd.* *Stefca* titular canton (nume, prenume și semnătura)

* Completarea este facultativă.



ORDIN

Nr. 1535 / 29.11 / 2017

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând orașului Borșa, Unitatea de Producție II Borșa, județul Maramureș

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 68533/DI/08.11.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1125/14.12.2016 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș nr. 656 din 15.09.2017,

În baza Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 129/2017,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

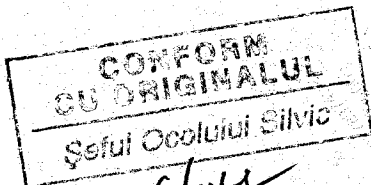
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând orașului Borșa, Unitatea de Producție II Borșa, județul Maramureș.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei orașului Borșa, județul Maramureș, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria orașului Borșa, județul Maramureș.

MINISTRU

Adriana-Doina PANA



Stuy

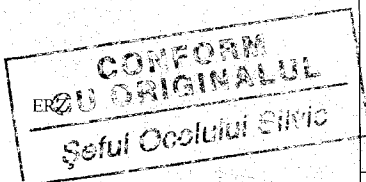
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CR
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
80 G 7.17 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 1125 - 1385 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 65 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Atac puternic-daunat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale 2011-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														MO	10	P	65	34	24	3		5	NEC	N	0.10	62	445	1		
TOTAL																								0.1	62	445				
15 ^a 81 A 22.19 HA GF: 1-2A 5N SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 36 G ALTITUDINE: 1130 - 1275 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2008-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	65	32	26	3		5	NEC	N	0.90	567	12582	10		
TOTAL																										0.9	567	12582	10.9	
19 ^{va} 81 B 23.97 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 32 G ALTITUDINE: 1220 - 1371 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														MO	8	P	40	18	11	3		4	NEC	N	0.80	148	3548	11.3		
														MO	2	IN	40	18	11	3	1	4	RN	N	0.20	37	887	2.1		
TOTAL																											1.0	185	4435	14.1
81 C 12.27 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 26 G ALTITUDINE: 1200 - 1347 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	20	10	7	3			NEC	N	0.63	57	699	6.7		
														MO	3	IN	20	12	8	3	1		RN	N	0.27	31	380	2.9		
TOTAL																											0.9	88	1079	9.6

VARSTA EXPL.: 100 ani
**CONFORM
 CU ORIGINALUL**
 Seful Ocolului Sibiu
Shury

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRE
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI	HA	UA	HA					
82 A 20.46 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 28 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.produse accidentale 2011-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	50	28	23	3		.3	NEC	N	0.90	479	9800	12.7			
														TOTAL			50			3				0.9	479	9800	12.7				
82 B 5.79 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 MO 2 MO 6 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	2	IN	125	50	31	3	M	.5	RN	N	0.14	111	643	0.4			
														MO	2	IN	95	38	29	3	M	.5	RN	N	0.14	102	591	1.1			
														MO	6	IN	65	30	26	3		.5	RN	N	0.42	265	1534	5.1			
														TOTAL			65			3				0.7	478	2768	6.8				
82 C 23.32 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3208 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 30 G ALTITUDINE: 1250 - 1340 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	30	18	12	3		.2	NEC	N	0.90	189	4407	11.9			
														TOTAL			30			3				0.9	189	4407	11.9				
83 A 46.18 HA GF: 1-5N SUP: A TS: 2322 TP: 1141 SOL: 4106 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 1210 - 1380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Degajari 2008-Completari LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	20	6	7	3			RN	S	0.80	72	3325	8.5			
														TOTAL			20			3				0.8	72	3325	8.5				

CONFORM
CU ORIGINALUL
Șeful Ocolului Silvic
[Signature]

20		DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											VOLUM			
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIM	
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
87 E	2.63 HA	GF: I-5C2C2F	SUP: E	TS: 1310	TP: 1154	SOL: 4207 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 34 G ALTITUDINE: 1360 - 1590 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										
	10	IN	35	14	10	4		I	RN	S	0.80	128	337	1.1		
			TOTAL	35		4					0.8	128	337	1.1		
87 F	4.28 HA	GF: I-5N	SUP: A	TS: 2322	TP: 1141	SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 1390 - 1540 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani										
	10	P	15	2	2	3			NEC	N	0.70	7	30	4.0		
			TOTAL	15		3					0.7	7	30	4.0		
88 A	7.28 HA	GF: I-5I5N	SUP: M	TS: 2322	TP: 1141	SOL: 4106 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 1350 - 1560 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 1 MO 9 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										
	1	IN	110	52	28	3	1	5	RN	N	0.05	35	255	0.3		
	9	IN	80	38	26	3		5	RN	N	0.45	284	2068	4.1		
			TOTAL	80		3					0.5	319	2323	4.1		
88 B	16.03 HA	GF: I-5C2C	SUP: E	TS: 1310	TP: 1154	SOL: 4207 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 1450 - 1630 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:										
	10	IN	165	46	24	4		5	RN	S	0.70	395	6332	2.1		
			TOTAL	165		4					0.7	395	6332	2.1		



u.a. /Tip func.	Supr. ha	Cons.	Dist. col. hm	Elm. arb.	Prp	Vrt. ani	Clp.	Volum actual	Volum la mij. dec.	Alte lucrări de executat în deceniu	Volum de extras	%
								m.c.	m.c.		m.c.	
Semintis natural 10MO /10 ani 0,4S mixt												
76 B				MO	7	100	3	1877	1877	TĂIERI DE CONSERVARE	1877	
				MO	3	70	3	812	812	Împăduriri cu 3MO 7LA pe 3,99 ha	812	
2	13,31	0,3	7			100	3	2689	2689	Descopleșirea culturilor pe 1,99 ha	2689	100
Compozitie tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO /10 ani 0,3S mixt												
77 A				MO	10	60	3	5222	5887	TAIERI DE CONSERVARE	883	
										Strângerea și indep. lit. groase pe 2,61 ha		
2	26,11	0,4	3			60	3	5222	5887		883	15
Compozitie tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,2S mixt												
83 D				MO	4	130	4	661	681	TAIERI DE CONSERVARE	102	
				MO	4	100	4	510	545	Strângerea și indep. lit. groase pe 0,49 ha	55	
				MO	2	45	4	92	122		6	
2	4,86	0,6	11			130	4	1263	1348		163	12
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,4S mixt												
88 A				MO	1	110	3	255	265	TAIERI DE CONSERVARE	27	
				MO	9	80	3	2068	2233	Strângerea și indep. lit. groase pe 0,73 ha	223	
2	7,28	0,5	1			80	3	2323	2498		250	10
Compozitie tel 10MO												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,6S mixt												
92 A				MO	10	90	3	3198	3198	TĂIERI DE CONSERVARE	3198	
										Descopleșirea sem. pe 11,12 ha		
2	27,81	0,2	12			90	3	3198	3198	Completări cu 9MO 1LA pe 5,56 ha	3198	100
Compozitie tel 9MO 1LA												
Semintis natural 9MO 1LA /10 ani 0,8S mixt												
106 G				MO	10	85	4	97	97	TĂIERI DE CONSERVARE	97	
										Descopleșirea sem. pe 0,50 ha		
2	2,49	0,1	4			85	4	97	97	Completări cu 7MO 3LA pe 1,04 ha	97	100
Compozitie tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO /10 ani 0,4S mixt												
117 E				MO	6	145	4	24	24	TĂIERI DE CONSERVARE	24	
				MO	2	90	4	8	8	Descopleșirea sem. pe 0,16 ha	8	
				MO	2	50	4	8	8	Completări cu 7MO 3LA pe 0,47 ha	8	
2	0,78	0,1	6			145	4	40	40		40	100
Compozitie tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO /5 ani 0,4S mixt												
501 A				MO	10	75	4	311	311	TĂIERI DE CONSERVARE	311	
										Descopleșirea sem. pe 0,53 ha		
2	2,66	0,3	18			75	4	311	311	Completări cu 3MO 7LA pe 0,80 ha	311	100
Compozitie tel 8MO 2LA												
Semintis natural 10MO /10 ani 0,4S mixt												