

Ocolul Silvic Asociația Sălcâmul Ciumesti  
Adresa: Ciumesti Str. Mare Nr. 56  
Nr. Inreg:1440 /12.06.2023.

## Notificare

Către,  
Garda Forestieră Cluj,

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile O.M. 767/23.07.2018, conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Nr. APV.	Proprietar	U.P.(Nr., denumire)	u.a.	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. - mc-	Depășire posibilitate DA/NU	APV-ul face parte dintr-un angajament de silvomediu (Măsura 15) DA/NU	APV-ul se află în zona de liniște (L) DA/NU
1	2300147803340	Composesorat Nobil Sapanta	I Sapanta	103A	-	399.84	NU	DA	NU
2	2300147803270	Mois Ioan	I Remeti	40E	-	21.47	DA	NU	NU
<b>TOTAL</b>						421.31	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificate conform art. 1 din anexa 1 la O.M. 767/23.07.2018, în stadiul **\*verificat\***;

Șef ocol,  
Ing. Nuna Cristian



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147803340



Unitate de Producție: I - Săpânța

Denumire A.P.V: Composesorat Nobil Sapanta,103A,Acc I

Suprafață totală act - (ha): 4.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.06.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0206 Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum														
				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	108 27	348.12 51.72														
				Total:	135	399.84														
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	10.06	6.55		1.16	0.86	0.34	0.05	19.02	1.01	31.69	2.59	51.72								
MOLID	240.15	39.16	6.31	2.98	0.82		0.18	289.60	25.65	32.87		348.12								
TOTAL	250.21	45.71	6.31	4.14	1.68	0.34	0.23	308.62	26.66	64.56	2.59	399.84								
U.A.	Suprafață (ha) Par cursă UA	Vârsta ani	Panta G	Semînțis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut										
				%	S. tot															
103A	4.80	11.80	113	25.00	30.00	1.44	7M03FA	0.90	399.84											
U.A.	FA	MO	Volum																	
103A	51.72	348.12	399.84																	
Total	51.72	348.12	399.84																	
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		VF
103A	FA	38.07	38.07	23.52	23.52	113	1.92	27		10.06	6.55		1.16	0.86	0.34	0.05	1.01	31.69	2.59	51.72
	MO	54.33	53.71	31.96	31.96	113	3.22	108		240.15	39.16	6.31	2.98	0.82		0.18	25.65	32.87		348.12
Total U.A.: 103A								135		250.21	45.71	6.31	4.14	1.68	0.34	0.23	26.66	64.56	2.59	399.84
Total General U.A.								135		250.21	45.71	6.31	4.14	1.68	0.34	0.23	26.66	64.56	2.59	399.84



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

## DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	
103 A 11.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114															
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE															
INC. 25 G ALTITUDINE: 700- 750 M.															
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum															
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA : 4 FA 6 MO															
COMP.TEL : 7 FA 3 MO															
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani															
SEM.UUTIL: 8FA 2MO															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare)															
INGRIJIREA SEMINTISULUI															
TOTAL 105 3 0.70 479 5652															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	
103 B 4.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114															
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E															
INC. 20 G ALTITUDINE: 750 M.															
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum															
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA : 6 FA 4 MO															
COMP.TEL : 8 FA 2 MO															
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.105 ani															
SEM.UUTIL: 9FA 1MC															
SUBARBORET:															
DATE COMPL.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare) IMPAD															
INGRIJIREA SEMINTISULUI															
TOTAL 105 3 0.10 77 36															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	
103 C 6.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114															
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E															
INC. 20 G ALTITUDINE: 770 M.															
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum															
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA : 10 FA															
COMP.TEL : 9 FA 1 MO															
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani															
SEM.UUTIL:10FA															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)															
TOTAL 105 3 0.80 353 24															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M		
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	UA	
104 A 17.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114															
SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE E															
INC. 30 G ALTITUDINE: 600- 760 M.															
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria															
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien															
COMP.ACTUALA : 10 FA															
COMP.TEL : 8 FA 2 MO															
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani															
SEM.UUTIL:10FA															
SUBARBORET:															
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.															
POL: ERZ:															
LUCRARI EXEC.															
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina)															
INGRIJIREA SEMINTISULUI															
TOTAL 100 3 0.60 303 5															



# EVIDENTA LUCRARILOR EXECUTATE IN CURSUL DECENIULUI

Anul si nr. act de punere in valoare	Felul lucrarilor	Suprafata parcursa -ha-	Specii sau grupe de specii	Mater. rezultate din taieri de regenerare, ingrijire, igiena sau accidentale		Proven. mat. si codul rezervatiei	Lucrari de regenerare sau alte lucrari					Alte lucrari	
				Total	Lemn lucru		Suprafete regenerare					U.M.	Total
							Natural		Artificial				
							Compoz. semintis	Suprafata -ha-	Semanat -kg-	Plantat	Supraf. echiv. -ha-		
129682 2014	Jg	30	HO	18	5								
			FA	5	1								
236146 2018	Acc I	118	HO	15	12								
			FA	37	17								
800710 (2011)	Pr I	3,5	FA	237	108								
			HO	222	196								
			PA	3	1								
800790 (2011)	Pr I	1,5	FA	515,06	314,21								
			HO	13,38	3,98								
			PA	2,62	0,40								
800870 (2021)	Pr I	1,0	FA	9,89	1,59								
			HO	147,38	130,64								
1129682 2014	Jg	4,7	FA	30	4								
1654733 800380	Jg	4,7	FA	3	4								
	Pr I	4,7	HO	4	4								
			FA	174	86								
			PA	5	2								
1.236146 2018	Acc I	6,9	HO	2	1								
			FA	172	60								
1.654733	Jg	6,9	FA	36	10								
988668 2016	Acc I	6,0	HO	113	111								
			FA	921	802								
			PA	3	3								
			PAM	9	8								
1216369 2014	Pr I	1,5	HO	10	10								
			FA	326	189								
			CA	4	3								
			DT	5	2								
962463 2014	Pr I	1,7	HO	8	8								
			FA	524	389								
			PAM	14	9								
988669 2014	Acc I	1,0	HO	1	1								
			FA	23	6								

103A

}

183 mc

-2020 -

-2021 =

1046 mc

784 - 2016 repl.

262 mc 2014 repl.

345 mc

1.296145/2018

Acc I

-2020-1.654733 Jg S=17,94 ha V=56 mc FA 53 PA 3 (UMFA)

24 mc

2014

PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE  
CODRU

UP: 1 SUP:A PAG: 4

*****														
* U.A.	TIP	C	DST	* ELM.	SUPRAF	V	C	%	VOLUM	5XCR	VOLUM + 5XCR	LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I	VOLUM DE RECOLTAT	%EXT. TOTAL
	F	O	COL	* ARB.	ELM.	R	L	ARB.	M.C.	M.C.	M.C.		M.C.	
	U	N	HM		HA	S.	P	LUC.						
* 99 B	* FA	2.0	160	3	75	539	10	549	T.PROGRESIVE(p lum..rac)IMPAD	549			549	
	* FA	2.0	110	3	80	284	15	299	AJUTORAREA REG NATURALE	299			299	
	* MO	3.8	110	3	90	774	35	809	INGRIJIREA SEMINTISULUI	809			809	
	* DT	1.0	110	3	80	176	5	181		181			181	
	* FA	1.0	80	3	65	167	15	182		182			182	
	-----												2020	100
	3	0.3	4		9.8	110	3	81	1940	80	2020			
	Compozitie tel : 7 FA 2MO 1DT													
	Semintis natural: 10 FA /0.2 S Mixt													
* 100 E	* MO	3.0	105	2	90	95		95	T.RASE. IMPADURIRI	95			95	
	* DT	0.8	80	3	65	27		27	INGRIJIREA CULTURILOR	27			27	
	-----												122	100
	3	0.1	14		3.8	105	2	84	122		122			
	Compozitie tel : 8 MO 2FA													
	Semintis natural: 5 FA 5MO /0.2 S Mixt													
* 101 A	* MO	3.6	120	2	90	1110	35	1145	T.PROGRESIVE(p lum..rac)IMPAD	1145			1145	
	* FA	0.6	120	3	80	186	5	191	INGRIJIREA SEMINTISULUI	191			191	
	* MO	1.2	100	2	90	480	20	500		500			500	
	* FA	0.6	80	3	70	102	10	112		112			112	
	-----												1948	100
	3	0.4	20		6.0	120	2	87	1878	70	1948			
	Compozitie tel : 6 FA 3MO 1PAM													
	Semintis natural: 6 FA 4MO /0.4 S Mixt													
* 103 A	* FA	2.4	160	3	70	1109	25	1134	T.PROGRESIVE(insamintare)	1134			1134	
	* MO	7.0	105	2	85	3776	175	3951	INGRIJIREA SEMINTISULUI	3951			3951	
	* FA	1.2	105	3	80	413	25	438		438			438	
	* FA	1.2	70	3	75	354	40	394		394			394	
	-----												1953	33
	3	0.7	22		11.8	105	3	81	5652	265	5917			
	Compozitie tel : 7 FA 3MO													
	Semintis natural: 8 FA 2MO /0.2 S Mixt													
* 103 B	* FA	1.4	160	3	70	113		113	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	113			113	
	* FA	0.9	105	3	80	66		66	INGRIJIREA SEMINTISULUI	66			66	
	* MO	1.9	105	2	85	160		160		160			160	
	* FA	0.5	70	3	75	24		24		24			24	
	-----												363	100
	3	0.1	23		4.7	105	3	78	363		363			
	Compozitie tel : 8 FA 2MO													
	Semintis natural: 9 FA 1MO /0.7 S Mixt													
* 104 A	* FA	3.6	150	3	80	1199	25	1224	T.PROGRESIVE(punere lumina)	1224			1224	
	* FA	10.7	100	3	80	3401	215	3616	INGRIJIREA SEMINTISULUI	3616			3616	
	* FA	3.6	70	3	70	823	100	923		923			923	
	-----												2882	50
	3	0.6	8		17.9	100	3	78	5423	340	5763			
	Compozitie tel : 8 FA 2MO													
	Semintis natural: 10 FA /0.3 S Mixt													
* 104 B	* MO	2.2	110	2	85	333		333	T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV	333			333	
	* FA	2.3	110	3	80	288		288	AJUTORAREA REG NATURALE	288			288	
	-----												621	100
	3	0.2	8		4.5	110	3	82	621		621			
	Compozitie tel : 7 FA 3MO													
	Semintis natural: 10 FA /0.2 S Mixt													





**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147803270**

Unitate de Producție: I - Remeți

Denumire A.P.V.: Mois Ioan

Suprafață totală act - (ha): 1.56 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 06.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0207 Accesibilitate: 251-500	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	15	21.47
					Total:	15	21.47

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	7.37	8.99	1.66	0.97	0.40		0.14	19.53	1.86	0.08	21.47	
<b>TOTAL</b>	<b>7.37</b>	<b>8.99</b>	<b>1.66</b>	<b>0.97</b>	<b>0.40</b>		<b>0.14</b>	<b>19.53</b>	<b>1.86</b>	<b>0.08</b>	<b>21.47</b>	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
40E	1.56	1.60	78	15.00			0		21.47

U.A.	MO	Volum
40E	21.47	21.47
<b>Total</b>	<b>21.47</b>	<b>21.47</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșteri	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
40E	MO	39.47	39.47	27.07	27.07	78	1.43	15		7.37	8.99	1.66	0.97	0.40		0.14	1.86	0.08	21.47	
Total U.A.: 40E								15		7.37	8.99	1.66	0.97	0.40		0.14	1.86	0.08	21.47	
Total General U.A.								15		7.37	8.99	1.66	0.97	0.40		0.14	1.86	0.08	21.47	

Sef Ocol,  
 NUNA CRISTIAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

### 12.1.1.2. Planul decenal de recoltare a produselor principale – codru

L.A.	TIP F U N C .	C O N S .	DST.* COL.* HM*	* ELM. * ARB.	SUPRAF ELM. HA	V R S. ANI	C L P	% ARB. LUC.	VOLUM M.C.	5XCR M.C.	VOLUM + 5XCR M.C.	LUCRARI PROPUSE IN DECENIUL I		VOLUM DE RECOLTAT M.C.	%EXT. PRIMA INT.
												T. PROGRESIVE (insamintare)	AJUTORAREA REG NATURALE		
1 B)				* FA * FA * FA	1.0 0.6 0.3	175 115 65	3 3 3	60 70 50	371 220 144	10 10 15	381 230 159	T. PROGRESIVE (insamintare)		91 55 40	
3   0.7   4     1.9   175   3   61   735   35   770												186			
Compozitie tel : 10 FA															
5 A)				* FA * FA * FA	0.2 0.2 0.0	180 120 70	3 3 3	50 60 70	63 79 16		63 84 16	T. PROGRESIVE (insamintare)		19 25 5	
3   0.7   12     0.4   120   3   57   158   5   163												49			
Compozitie tel : 10 FA															
11 A)				* FA * FA	5.5 3.6	150 90	3 3	60 70	1201 2220	55 100	1256 2320	T. PROGRESIVE (insamintare)		364 650	
3   0.7   3     9.1   150   3   66   3421   155   3576												1014			
Compozitie tel : 10 FA															
1 B)				* FA * FA	0.4 0.6	150 90	3 3	60 70	108 161	5 10	113 171	T. PROGRESIVE (punere lumina)		57 86	
3   0.5   5     1.0   90   3   65   269   15   284												143			
Compozitie tel : 8 FA 2PAM Semintis natural: 10 FA /05ani0.4S Mixt															
5 A)				* FA	1.4	110	3	60	314	15	329	T. PROGRESIVE (racordare) IMPAD		329	
3   0.4   3     1.4   110   3   60   314   15   329												329			
Compozitie tel : 8 FA 2PAM Semintis natural: 10 FA /10ani0.8S Mixt															
20 C)				* FA * FA * PAM	2.8 0.4 0.3	115 80 80	3 3 3	60 70 70	1061 161 126	55 10 5	1116 171 131	T. PROGRESIVE (insamintare)		391 60 46	
3   0.7   7     3.5   115   3   62   1348   70   1418												497			
Compozitie tel : 9 FA 1PAM															
1 E)				* MO * FA	0.5 0.3	70 70	3 3	60 60	129 88	15 10	144 98	T. PROGRESIVE (punere lumina)		65 44	
3   0.5   4     0.8   70   3   60   217   25   242												109			
Compozitie tel : 6 MO 4FA Semintis natural: 5 MO 5FA /05ani0.3S Mixt															
15 A)				* FA * FA * DT	1.6 0.4 0.2	140 110 140	3 3 3	50 60 50	444 127 64	10 5	454 132 64	T. PROGRESIVE (punere lumina)		227 66 32	
3   0.4   6     2.2   140   3   52   635   15   650												325			
Compozitie tel : 7 FA 2GO 1PAM Semintis natural: 8 FA 2GO /05ani0.5S Mixt															
19 A)				* FA * FA	4.5 3.0	110 75	3 3	60 60	1725 1155	90 95	1815 1250	T. PROGRESIVE (insamintare)		508 363	
3   0.7   3     7.5   110   3   60   2880   185   3065												871			
Compozitie tel : 10 FA															
21 C)				* FA	2.0	90	2	60	476	35	511	T. PROGRESIVE (p lum., rac) IMPAD		511	
6   0.4   4     2.0   90   2   60   476   35   511												511			
Compozitie tel : 10 FA Semintis natural: 10 FA /10ani0.8S Mixt															
Total suprafata SUP 29.8 HA Volum = 10453 M.C. Volum + 5xCR = 11008 M.C. Volum de recoltat = 4034 M.C. 135 M.C./HA*															



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA MC/ UA		CRES MC/ HA
40 B 4.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3102 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 15 G ALTITUDINE: 550- 680 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani  SEM.UTIL: <i>Sofinet Joon 3,01 Binsoh</i> SUBARBORET: <i>1,57 Sofinet</i> DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: <i>Joon</i> LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.IGIENA										MO	6	P	70	38	26	3	.5	NEC	N	0.48	302	1359	5.5	
FA	4	IN	70	28	24	3	M	.6	RN	N	0.32	132	594	3.0										
TOTAL																				0.80	434	1953	8.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA MC/ UA		CRES MC/ HA		
40 E 1.6 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3102 Versant ondulat , EXPOZITIE E INC. 15 G ALTITUDINE: 550- 680 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 70 ani  SEM.UTIL: 5MO 5FA - <i>Mais Joon</i> 5ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere/0.5S INGRIJIREA SEMINTISULUI										MO	6	P	70	38	26	3	.5	NEC	N	0.30	161	258	3.4			
FA	4	IN	70	28	24	3	M	.6	RN	N	0.20	110	176	1.9												
TOTAL																							0.50	271	434	5.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA MC/ UA		CRES MC/ HA		
74M1 0.5 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat , EXPOZITIE E INC. 6 G ALTITUDINE: 450 M. LITIERA: TIP FLORA:  COMP.ACTUALA : - <i>Mais Joon</i> - COMP.TEL : SORT:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP.																										
TOTAL																										

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VIR STA ANI	D CM	H M	C L P	AM ES TE	EL AG AJ	PROVEN	VI TA LI	DENS CONS	V O L U M MC/ HA MC/ UA		CRES MC/ HA					
86 A 3.7 HA GF.2-1B, SUP:A TS:5153 TP:5211 SOL:3102 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NV INC. 15 G ALTITUDINE: 330 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DT COMP.TEL : 7 FA 2 GO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.120 ani  SEM.UTIL: 8FA 2GO - <i>Mais Joon</i> 5ani0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.  LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere/0.6S INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	7	IN	140	66	35	3	.6	RN	N	0.28	200	740	0.8						
FA	2	IN	110	44	33	3	I	.7	RN	N	0.08	57	211	0.5															
DT	1	IN	140	52	30	3	M	.7	RN	N	0.04	29	107	0.1															
TOTAL																										0.40	286	1058	1.4



40 B Date complementare: Consistență variabilă 0,7 - 0,8  
Diseminat Paltin de munte

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puieti mii buc	Supraf. im-padurita-ha	Unit. mas.
2018	1.305.929 Acc I	HO	1,5	31	30	Supraf	Jvon					
2018	1.303.359 Acc I	HO	1,0	20	19	Supraf	Jvon/Simon					
2018	1.310.969 Acc I	HO	3,0	28	25	Supraf	Jvon/Simon					
2020	1.615.722 Acc I	FA	-	25	25							
		FA	1,6	75	35		Jvon					
		PA		3	2							

40 E Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puieti mii buc	Supraf. im-padurita-ha	Unit. mas.
2014	985.365 Jy	HO	1,5	15	15	2020	1.047.704 Acc I	HO	15	19		
2018	1.333.757 Acc I	HO	1,5	84	83	2020	1.660.666 Acc I	HO	15	19		
		FA		6	1	2020	1.711.452 Acc I	HO	15	19		
2016	943.838 Jy	MO	1,5	9	9	2021	2.022.500 Acc I	HO	7,77		1,5 ha	
2017	1.153.529 Jy	HO	1,5	7	7	2022	8.016.600 Acc I	HO	19,32		1,5 ha	
2018	1.299.242 Acc I	HO	1,5	62	62	2022	8.026.620 Acc I	HO	7,1		1,6 ha	

74M1 Date complementare:

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puieti mii buc	Supraf. im-padurita-ha	Unit. mas.

86 A Date complementare: Diverse tari - Gorun, Paltin de munte, Carpen

Anul	Lucrari executate	Grupa de specii	Supraf. parcursa ha	Material lemnos recoltat		Natural		Suprafete regenerare			Alte lucrari	
				Total mc	Lemn de lucru-mc	Compoz. semintis	Supraf. ha	Provenienta-cod rezerv.	Seminte kg	Puieti mii buc	Supraf. im-padurita-ha	Unit. mas.
2017	1.103.742 Acc II	FA	0,5	30	66							
		ST		22	13							
2020	1.689.879 Acc II	FA	0,5	76	13							
		GO		4	3							
		PA		2	8							
		PA		13	18							
2022	800.090 Acc II	FA	0,2	72,8	59,17							
		JV		5,66	4,76							
		ST		0,25	0,04							