

Către,
 GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În baza prevederilor O.M.766/23.07.18, O.M.767/23.07.18 vă transmitem în vederea verificării și aprobării actele de punere în valoare prezentate mai jos.

Specificatii	APV			
	2020 E	2018 E	2019 E	
APV număr/denumire				
Ocolul Silvic	BAIA SPRIE			
U.P	I Baia Sprie	U.P II	U.P II	
u.a.	102C%	9G%	17D%	
Supr.(ha)	0.02	0.01	0.04	
Volum (mc)	5.86	5.63	28.06	
u.a.	104A%	10A%	20A%	
Supr.(ha)	0.04	0.03	0.02	
Volum (mc)	28.59	31.56	13.2	
u.a.	105A%	15B%	21A%	
Supr.(ha)	0.02	0.01	0.02	
Volum (mc)	7.83	4.51	12.79	
u.a.	105B%	15D%	25%	
Supr.(ha)	0.01	0.01	0.04	
Volum (mc)	4.54	0.4	28.18	
u.a.		15F%	26A%	
Supr.(ha)		0.01	0.12	
Volum (mc)		7.04	76.38	
u.a.		17A%	26B%	
Supr.(ha)		0.02	0.01	
Volum (mc)		11.52	10.66	
u.a.		21C%	27A%	
Supr.(ha)		0.04	0.03	
Volum (mc)		41.94	19.32	
u.a.			29A%	
Supr.(ha)			0.05	
Volum (mc)			29.38	
u.a.			29D%	
Supr.(ha)			0.04	
Volum (mc)			29.38	
u.a.			30A%	
Supr.(ha)			0.02	
Volum (mc)			23.86	
Proprietar				
Natură produs	DV1	DV1	DV1	
Suprafața de împădurit(ha)				
Factori care au afectat arboretul	uscare	uscare	uscare	
Contract de administrare număr/data				
APV-ul face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU	NU	NU	
APV-ul provine din arborete situate în proprietăși <10 ha	NU	NU	NU	
Arboretul este situat înafara arealului	NU	NU	NU	
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții privind protecția mediului	NU	NU	NU	

Anexăm actele de punere în valoare avizate de șeful de ocol și verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier,

avizul CTAS O.M., conferința a II-a de amenajare, copie după descrierea parcelară pentru u.a. și fotografiile relevante după u.a.-urile menționate.

NOTĂ : Toată suprafața APV-urilor face parte din măsura 15.1 -servicii de silvomediu iar u.a.17D,20A,26A,B,27A fac parte din zona de liniște.

Punerea în valoare s-a făcut la solicitarea C.N.A.I.R -avînd vedere că arborii marcați periclitează circulația pe DN 18.

Șef ocol
 ing.Matei Mircea

Responsabil fond forestier
 ing.Roman Petru



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300134900600

Unitate de Producție: I - Baia Sprie

Denumire A.P.V.: 2020 E

Suprafață totală act - (ha): 0.09 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.03.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0509 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 2.21 Iescarii - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 4.11	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	6 13 46	13.12 6.53 27.17

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ANIN NEGRU	0.95	9.13		2.04	1.43	0.57	0.23	14.35	2.41	10.41	0.92	27.17
FAG	1.62	1.02		0.08	0.03		0.01	2.76	0.13	10.23	0.48	13.12
CARPEN	0.56	0.80		0.19	0.10	0.07	0.03	1.75	0.15	4.15	0.35	6.05
PALTIN DE MUNTE					0.05	0.09	0.09	0.23	0.04	0.21	0.06	0.48
TOTAL	3.13	10.95		2.31	1.61	0.73	0.36	19.09	2.73	25.00	1.81	46.82

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
102C	0.02	1.70	90	6.00				0	5.86
104A	0.04	19.20	110	24.00				0	28.59
105A	0.02	12.80	120	24.00				0	7.83
105B	0.01	2.00	115	26.00				0	4.54

U.A.	ANN	CA	FA	PAM	Volum
102C	5.86				5.86
104A	10.33	4.66	13.12	0.48	28.59
105A	6.44	1.39			7.83
105B	4.54				4.54
Total	27.17	6.05	13.12	0.48	46.82

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						
102C	ANN	24.80	24.80	13.73	13.73	90	0.36	16			1.10		0.77	0.67	0.34	0.08	0.51	2.39	0.22	5.86					
Total U.A.: 102C												1.10		0.77	0.67	0.34	0.08	0.51	2.39	0.22	5.86				
104A	ANN	27.89	27.89	14.00	14.00	110	0.54	19		0.55	3.70		0.62	0.49	0.17	0.14	0.95	3.71	0.36	10.33					
	FA	42.80	42.80	19.40	19.40	110	1.89	6		1.62	1.02		0.08	0.03		0.01	0.13	10.23	0.48	13.12					
	CA	28.80	28.80	14.60	14.60	110	0.93	5		0.56	0.46		0.08	0.03	0.02	0.02	0.10	3.39	0.25	4.66					
	PAM	13.00	13.00	10.83	10.83	110	0.08	6						0.05	0.09	0.09	0.04	0.21	0.06	0.48					
Total U.A.: 104A												2.73	5.18		0.78	0.60	0.28	0.26	1.22	17.54	1.15	28.59			
105A	ANN	36.86	36.86	16.14	16.14	120	0.92	7		0.10	2.09		0.41	0.18	0.06	0.01	0.48	3.11	0.20	6.44					
	CA	30.00	30.00	17.50	17.50	120	0.69	2			0.34		0.11	0.07	0.05	0.01	0.05	0.76	0.10	1.39					
Total U.A.: 105A												0.10	2.43		0.52	0.25	0.11	0.02	0.53	3.87	0.30	7.83			
105B	ANN	42.00	42.00	16.75	16.75	115	1.13	4		0.30	2.24		0.24	0.09			0.47	1.20	0.14	4.54					
Total U.A.: 105B												0.30	2.24		0.24	0.09			0.47	1.20	0.14	4.54			
Total General U.A.												65			3.13	10.95		2.31	1.61	0.73	0.36	2.73	25.00	1.81	46.82

Șef Ocol, Întocmit, Biru Fond Forestier, Verificat,
 Matei Mircea

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1096 / 19-11-2018

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând orașului Baia Sprie, Unitatea de Producție I Baia Sprie, județul Maramureș și schimbarea destinației și a categoriei de folosință a terenului în suprafață de 219,6 ha, aflat în proprietatea publică aparținând orașului Baia Sprie, județul Maramureș, din teren cu destinație agricolă – categoria de folosință pășune, în teren cu destinație forestieră – categoria de folosință pădure și includerea acestuia în fondul forestier național

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 18497/02.11.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 101/29.04.2015 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Maramureș nr. 770 din 22.10.2018,

în temeiul prevederilor art. 2 (2) d), art. 22 alin. (1) și art. 24 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 și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

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

Art. 2. – Se aprobă schimbarea destinației și a categoriei de folosință a terenului în suprafață de 219,6 ha, aflat în proprietatea publică aparținând orașului Baia Sprie, județul Maramureș, din teren cu destinație agricolă – categoria de folosință pășune, în teren cu destinație forestieră – categoria de folosință pădure și includerea acestuia în fondul forestier național.

Art. 3. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Primăriei orașului Baia Sprie, județul Maramureș, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 4. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Primăria orașului Baia Sprie, județul Maramureș.

MINISTRU
Ioan DENES

U.P.T - MAIA SPRIF

ROMSIL
Școl Silvic
MAIA SPRIF
MĂȘTURI



U.P.I - BAIT SPRUE



Ocolul Silvic Baia Sprie

Nr:1520/14.03.2023

Proces Verbal

Incheiat azi 14.03.2023 intre Carlig Vlad reprezentant C.N.A.I.R (administrator D.N. 18), Prodan Ioan reprezentant Primaria Baia Sprie (proprietar fond forestier), Sisestean Mircea reprezentant O.S.Baia Sprie (administrator fond forestier), in urma deplasarii pe traseul D.N.18 pentru identificarea arborilor care reprezinta pericol pentru siguranta circulatiei pe D.N.18, conform protocolului 3244/17.03.2021

Au fost identificati 318 arbori care prezinta pericol pentru siguranta circulatiei pe D.N.18 dupa cum urmeaza:

- UP I Baia Sprie UA 102C-18; 104A-37; 105A-10; 105B-4;
- UP II Suior Baia Sprie UA 9G-4; 10A-12; 15B-14; 15D-1; 15F-2; 17A-13; 17D-14 20A-24; 21A-11; 21C-16; 25-41; 26A-48; 26B-6 27A-12; 28A-54; 29A-14; 29D-17; 30A-9.

Arborii identificati urmeaza a fi marcati, inventariati si intocmite A.P.V., vor fi valorificati in licitatie publica sarcina revenind administratorului fondului forestier, respective O.S. Baia Sprie, exploatarea se va face de catre firma care va adjuceca prin licitatie materialul lemnos.

Administratorul D.N.18 si proprietarul fondului forestier vor participa la dirijarea circulatiei pe D.N.18 pe perioada exploatarei cu personal si tehnica pentru asigurarea desfasurarii traficului in conditii de siguranta.

C.N.A.I.R

Carlig Vlad

SECȚIA DRUMURI NAȚIONALE

BAIA MARE

Distict Drumuri Baia Sprie

Data

Seminatura

Primaria Baia Sprie

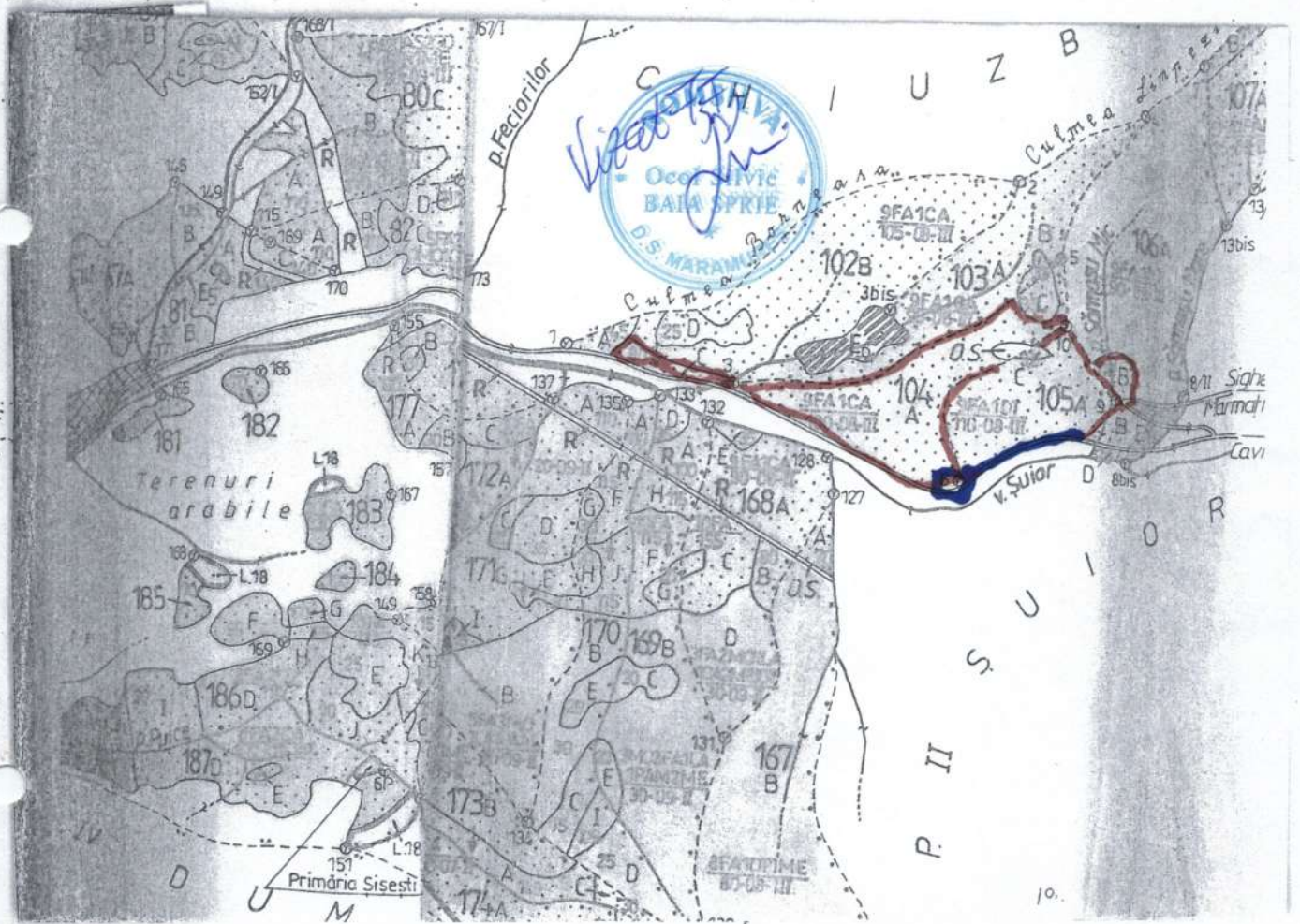
Prodan Ioan

O.S.Baia Sprie

Sisestean Mircea

DIRECTIA SILVICA MARAMURES
 OCOLUL SILVIC BAIA SPRIE

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE
 UP BAIA SPRIE UA 10221064/105 Partida FOND/SUMAL 2020E/2300136900600



Drum auto forestier	Linie neagra groasa	COORDONATE GEOGRAFICE
Drum de tractor existent	Linie verde	
Drum de tractor propus		Parchet
Parau		
Limita parcelara	Linie albastra	
Limita de subparcela	Linie maro	N: 47.673846
Directia de doborare a arborilor	Linie punctata	E: 23.733749
Directia de colectare a arborilor	→	
Platforma primara		Platforma primara
Limitare parchet	Dreptunghi	
Metoda de traversare		N: 47.672896
Forma	-	E: 23.729880
Modul de marcare	•	Padurar

Semnatura: 

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA SIPTILNII SI ABOREIULUI				EIMP	M.	VIR		C	MEL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES		
ABR	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ										
83V 0.5 HA GF.0 SUP: TS: TP: frământat, EXCOZITE SE INC. ALTITUDE: 830 M. LITERA: TIP ELCA:																	
COMP.ACIUVA : COMP.TEL : SORT: VIRSIA EXEL. SEM.UITL: SUPRECRET: DATE COMEL. Alte date complement.																	
RL: ERZ: IUCARI EXEC.																	
IUCARI EXEC.																	
Nu																	
TOTAL																	

DESCRIEREA SIPTILNII SI ABOREIULUI				EIMP	M.	VIR		C	MEL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES		
ABR	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ										
102 A 0.9 HA GF.1-3I,4I, SUP:A TS:5232 TP:4281 Versant inferior crdilat , EXCOZITE SE INC. 12 G ALTITUDE: 450 M. LITERA:continua - subtire TIP ELCA:Restuca altissima Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACIUVA : 9 MO 1 CA COMP.TEL :10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSIA EXEL.100 ani SEM.UITL: SUPRECRET: DATE COMEL. Alte date complement.																	
RL: comp.sulfmetale slab HE 0.96 ERZ: IUCARI EXEC.																	
IUCARI EXEC. T.IGIENA Nu																	
TOTAL					45			4				0.50	123	111	5.3		

DESCRIEREA SIPTILNII SI ABOREIULUI				EIMP	M.	VIR		C	MEL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES		
ABR	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ										
102 B 27.2 HA GF.1-3I, SUP:A TS:5232 TP:4281 Versant crdilat , EXCOZITE SV INC. 26 G ALTITUDE: 460- 690 M. LITERA:continua - normala TIP ELCA:Restuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUVA : 9 EA 1 CA COMP.TEL : 9 EA 1 DT SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUPRECRET: DATE COMEL. Alte date complement.																	
RL: comp.sulfmetale slab HE 0.96 ERZ: IUCARI EXEC. 2010-T.igienea																	
IUCARI EXEC. T.PROGRESIVE (insamintata) ADUCEREA REG NAILURILE Nu																	
TOTAL					105			3				0.80	402	10935	4.0		

DESCRIEREA SIPTILNII SI ABOREIULUI				EIMP	M.	VIR		C	MEL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES		
ABR	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	N	N	N	TA	LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ										
102 C 1.7 HA GF.1-3I,4I, SUP:A TS:5253 TP:9722 Versant inferior crdilat , EXCOZITE S INC. 6 G ALTITUDE: 460 M. LITERA:intrenpta-subtire TIP ELCA:Aspenula-Asaanm Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUVA : 10 AN COMP.TEL :10 AN SORT:AN Gelulca VIRSIA EXEL. 80 ani SEM.UITL: SUPRECRET: DATE COMEL. Alte date complement.																	
RL: comp.sulfmetale slab HE 0.96 ERZ: IUCARI EXEC. 2009-T.produse accidentale																	
IUCARI EXEC. T.FASE,IMPURIFI Nu																	
TOTAL					80			3				0.70	259	440	1.3		

LUCRĂRI EXECUTATE

Nr. act/an	Felul lucrării	Supraf.	Prod. lemn, nr. puiți, kg. semințe				Proveniența	
			S p e c i i				DT	DM
			TOTAL	R	FA	ST		

Alte date complementare:

Teren destinat pentru hrana vânatului.

Alte date complementare:

Dis. SC, FA. Consistența = 0,5-0,6. În interiorul u.a. se află o construcție cu anexe aparținând unor persoane fizice.

Alte date complementare:

Dis. GO, PAM, ANN, ST. S-au extras 250 m³.

Alte date complementare:

Dis. FA, CA. S-au extras 15 m³. Mici porțiuni cu exces de umiditate.

171

Semnătura: *[Signature]*

DESCRIEREA STATIONII SI ABECEIULUI			EIM P		M. VIR		CAMEL		HROE-		VI		DENS			VOLU M			GRES	
102 D 2.2 HA GF.1-3I, SUP:A TS:5232 TP:4281 SCL:240I Versant mijlociu crdilat , EXPOZITIE S INC. 26 G ALTIUDINE: 480 M. LITIERA: cortina - subtire TIP ELOPA: Restura altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUVA : 3 EA 2 MD 3 IA 1 EM 1 CA COMP.TEL : 5 EA 2 MD 2 IA 1 EM SRT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI HOP. PARTIURI	ARB	R	FE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	N	I	N	E	N	I	A	TA
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J				LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
EA	3	IN	25	10	9	3	M	.2	RN			N	0.27	24	53	1.9				
MD	2	P	25	14	10	3	EM	.3	NEC			N	0.18	29	64	2.3				
IA	3	P	25	14	11	3	EM	.3	NEC			N	0.27	34	75	3.4				
EM	1	P	25	10	8	3	EC	.2	NEC			N	0.09	7	15	0.4				
CA	1	IN	25	8	7	3	I	.2	RN			N	0.09	4	9	0.8				
TOTAL			25		3								0.90	98	216	8.8				

DESCRIEREA STATIONII SI ABECEIULUI			EIM P		M. VIR		CAMEL		HROE-		VI		DENS			VOLU M			GRES	
103 A 16.8 HA GF.1-3I, SUP:A TS:5232 TP:4281 SCL:240I Versant crdilat , EXPOZITIE SV INC. 27 G ALTIUDINE: 460- 840 M. LITIERA: cortina - normala TIP ELOPA: Restura altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUVA : 9 EA 1 CA COMP.TEL : 8 EA 1 IR 1 DT SRT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiera LUCRARI HOP. T.IGIENA(T.progressive decII)	ARB	R	FE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	N	I	N	E	N	I	A	TA
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J				LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
EA	2	IN	160	64	30	3	I	.6	RN			S	0.16	95	1596	0.4				
EA	2	IN	125	44	29	3	M	.6	RN			N	0.16	90	1512	0.7				
EA	5	IN	95	32	26	3		.5	RN			N	0.40	187	3142	3.0				
CA	1	IN	95	26	22	4	M	.5	RN			N	0.08	23	386	0.3				
TOTAL			95		3								0.80	395	6636	4.4				

DESCRIEREA STATIONII SI ABECEIULUI			EIM P		M. VIR		CAMEL		HROE-		VI		DENS			VOLU M			GRES	
103 B 0.6 HA GF.1-3I, SUP:A TS:5232 TP:4281 SCL:240I Versant mijlociu crdilat , EXPOZITIE SV INC. 24 G ALTIUDINE: 570 M. LITIERA: cortina - subtire TIP ELOPA: Restura altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUVA : 8 MD 2 EA COMP.TEL : 8 MD 2 EA SRT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXEL.100 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI HOP. PARTIURI	ARB	R	FE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	N	I	N	E	N	I	A	TA
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J				LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	8	P	35	14	12	3		.2	NEC			N	0.72	151	91	10.0				
EA	2	IN	35	10	9	3	I	.3	RN			N	0.18	16	10	1.7				
TOTAL			35		3								0.90	167	101	11.7				

DESCRIEREA STATIONII SI ABECEIULUI			EIM P		M. VIR		CAMEL		HROE-		VI		DENS			VOLU M			GRES	
104 A 19.2 HA GF.1-3I, SUP:A TS:5232 TP:4281 SCL:240I Versant crdilat , EXPOZITIE SV INC. 24 G ALTIUDINE: 460- 690 M. LITIERA: cortina - normala TIP ELOPA: Restura altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUVA : 9 EA 1 CA COMP.TEL : 8 EA 1 IR 1 DT SRT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: LUCRARI EXEC. 2010-T.igiera LUCRARI HOP. T.IGIENA(T.progressive decII)	ARB	R	FE	SIA	D	H	L	E	S	A	G	N	N	I	N	E	N	I	A	TA
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J				LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
EA	2	IN	140	48	30	3	I	.6	RN			N	0.16	95	1824	0.5				
EA	7	IN	100	34	27	3		.6	RN			N	0.56	279	5357	3.8				
CA	1	IN	100	28	23	3	M	.5	RN			N	0.08	25	480	0.3				
TOTAL			100		3								0.80	399	7661	4.6				

LUCRĂRI EXECUTATE

Nr. act/an	Felul lucrării	Supraf.	Prod. lemn, nr. puieți, kg. semințe				Proveniența	
			TOTAL	Specii			DT	DM
				R	FA	ST		
2017	SR 2325	2,2	53					

Alte date complementare: Dis. SAC, PLT. Consistența = 0,8-0,9.

2234	16	16,8	5	-	5		1	-
2256	16	16,8	11	-	10		6	-
2388	AI	16,8	181	-	173	2	7	-
2019	2435 16	16,8	15	-	12	-	7	-
2461	AI	16,8	3	-	2			

Alte date complementare: Dis. PLT, PAM, GO, ANN. S-au extras 65 m³. Nuieliș-prăjiniș-păriș de fag pe 0,2 S.

2327	SR	0,6	6	-	5		1	

Alte date complementare: Dis. PAM, CA. Consistența = 0,8-0,9.

2234	16	19,2	8	-	6		2	-
2256	16	19,2	9	-	9			-
2388	AI	19,2	560	1	512	37	10	-
2019	2435 16	19,2	37	-	35		2	-
2461	AI	19,2	50	48		2		-

Alte date complementare: Dis. PAM, GO, PLT. Consistența = 0,7-0,9. S-au extras 130 m³. Mici goluri plantate cū molid.

Alte date complementare:

DESCRIEREA SIMILII SI AFREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	EL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES	
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	N	N	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
104 C	1.4 HA	GF.1-3I,	SUP:A	TS:5232	TP:4281											
SOL:2401 Versant superior ordilat , EXPOZITIE S INC. 24 G ALTIUDINE: 680 M. LITERA:continua - subtire TIP ELCPA:Restuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACIUFA : 9 MD 1 EA COMP.TEL : 9 MD 1 EA SRT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXEL.100 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: IUCPARI EXEC. IUCPARI HOP. HRIULRI																
	9 P	35 18	13 3	.3	NEC							N	0.81	191	267	11.3
EA	1 IN	35 10	9 3	I .3	RN							N	0.09	8	11	0.9
TOTAL			35		3								0.90	199	278	12.2

DESCRIEREA SIMILII SI AFREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	EL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES	
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	N	N	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
105 A	12.8 HA	GF.1-3I,	SUP:A	TS:5232	TP:4281											
SOL:2401 Versant ordilat , EXPOZITIE S INC. 24 G ALTIUDINE: 490- 650 M. LITERA:continua - normala TIP ELCPA:Restuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUFA : 9 EA 1 DT COMP.TEL : 8 EA 1 DR 1 DT SRT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: IUCPARI EXEC. 2010-T.igiena IUCPARI HOP. T.ROGRESIVE (insamintare) AJUCPAREA REG NMIURAE																
EA	2 IN	150 50	29 3	I .6	RN							S	0.16	90	1152	0.5
EA	7 IN	110 38	27 3	I .5	RN							N	0.56	279	3571	3.2
DT	1 IN	110 30	25 3	I .5	RN							N	0.08	28	358	0.2
TOTAL			110		3								0.80	397	5081	3.9

DESCRIEREA SIMILII SI AFREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	EL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES	
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	N	N	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
105 B	2.0 HA	GF.1-2B,3I,	SUP:M	TS:5242	TP:4312											
SOL:3101 Versant inferior ordilat , EXPOZITIE S INC. 26 G ALTIUDINE: 510- 550 M. LITERA:continua - normala TIP ELCPA:Aspenula-Aeanum Total derivat de prod. inf. relativ-echien COMP.ACIUFA : 7 CA 3 ANN COMP.TEL : 6 CA 3 ANN 1 DT SRT: SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: IUCPARI EXEC. 2010-T.igiena IUCPARI HOP. TAIERI DE CONSERVARE AJUCPAREA REG NMIURAE																
CA	7 IN	105 32	21 4	.4	RN							S	0.42	114	228	1.3
ANN	3 IN	105 38	23 3	I .4	RN							S	0.18	70	140	0.1
TOTAL			105		4								0.60	184	368	1.4

DESCRIEREA SIMILII SI AFREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	EL	HOE-	VI	DENS	VOL	UM	GRES	
AFB	R	RE	SIA	D	H	L	E	S	AG	N	N	TA				
	P	GE	ANI	CM	M	P	T	E	A	J		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
105 C	0.8 HA	GF.1-3I,	SUP:A	TS:5232	TP:4281											
SOL:2401 Versant mijlociu ordilat , EXPOZITIE SE INC. 21 G ALTIUDINE: 650 M. LITERA:continua - subtire TIP ELCPA:Restuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACIUFA : 8 EA 2 DT COMP.TEL : 8 EA 2 DT SRT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXEL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMEL. Alte date completent. ROL: comp.sulfmetale slab HE 0.9S ERZ: IUCPARI EXEC. IUCPARI HOP. HRIULRI																
EA	8 IN	35 12	10 3	.3	RN							N	0.72	76	61	6.9
DT	2 IN	35 10	8 3	I .3	RN							N	0.18	11	9	1.7
TOTAL			35		3								0.90	87	70	8.6

LUCRĂRI EXECUTATE

Nr. act/an	Felul lucrării	Supraf.	Prod. lemn, nr. puieți, kg. semințe				Proveniența	
			Specii				DI	DM
			ST	R	FA	ST		
2019	2325 SR	1,4	22	7	15			

Dis. CA, PAM. Consistența = 0,8-0,9. Rari preexistenți de fag d=50 și h=28.

Alte date complementare:

			1600 Fa	Go	DT	
2214P	PI	12,8	388	1	33	533
2228P	PI	6,0	703	2	38	743
2243A	dsun	0,3	56			56
2234	16	12,8	5			5
2246	16	12,8	14	1	1	16
2387 A	PI	12,8	212			212
2019 2435	16	12,8	44	1	14	-
2401	AI	12,8	178	FA=176	GO=2	284

DT = PAM, CI, CA. Dis. GO, PI, ANN. Consistența = 0,8-0,9. S-au extras 227 m³.

Alte date complementare:

			ST	FA	ST	DI	DM
2388 AI	AI	2,0	24	-	-	24	
2019 2435	16	2,0	2	2	-	-	

Alte date complementare:

Dis. PAM, FA, CA. Consistența = 0,6-0,7. S-au extras 62 m³.
Nuieliș-prăjiniș-păriș de CA și ANN pe 0,3 S.

2327 SR	SR	0,8	3				

Alte date complementare:

DT = PAM, CA. Dis. SAC, ME, MO. Consistența = 0,8-0,9.