

OCOLUL SILVIC COMPOSESORAL
VISEU DE SUS
JUD MARAMURES
TEL/FAX: 0262352269
NR. 631/21.08.2024

NOTIFICARE

CATRE GARDA FORESTIERA CLUJ

Alaturat va inaintam documentatia privind actele de punere in valoare a produselor accidentale din partizile **ACC 67C, ACC 74A, ACC 90A, ACC 102A** intocmite de Ocolul Silvic Composesoral

Datele APV-ului:

- Numar APV- **2400173702150**- I Sapanta, ua. 67c, volum 36.16 mc./1.5ha
- **-2400173702140**- I-Săpânța, ua 74A, volum 44.2 mc./4ha
 - **- 2400173702160**- I-Săpânța, ua 90A, volum 192.69 mc./5ha
 - **2400173702170**- II-Săpâncioara-Piatra Săpânței, ua. 102A, volum 103.03 mc./6ha
 - Ocolul: Ocolul Silvic Composesoral
 - Proprietar: Composesorat Nobil Sapanta
 - Factori destabilizatori: doboraturi de vant, uscare (**dispersate**).
 - Nr si data contractului de paza: 627/04.09.2023
 - Document de proprietate: TP 20650/22.04.2010
 - Face obiectul depasirii anuale? - nu
 - Face obiectul depasirii posibilitatii decenale? - nu
 - Face obiectul modificarii amenajamentului ? - nu
 - Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate? –nu este cazul
 - Sunt restrictii privind protectia mediului? –nu este cazul
 - Suprafata pe care s-a constituit APV-ul se afla in derulare un angajament de silvomediu- da

Sef ocol
Ing Tiplea Ioan



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173702140

Unitate de Producție: I - Săpânța
 Denumire A.P.V: ACC 74A

Suprafață totală act - (ha): 4.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.08.2024 Anul exploataării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 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 Quercinee Diverse tari Diverse moi		10	20.09	8	24.11					
										Total:		18	44.2							
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	3.42	4.67		0.37	0.19	0.07	0.01	8.73	0.47	10.89	1.16	20.09								
FRASIN	6.40	6.03		0.98	0.43	0.19	0.05	14.08	2.60	7.43	0.85	24.11								
TOTAL	9.82	10.70		1.35	0.62	0.26	0.06	22.81	3.07	18.32	2.01	44.20								
U.A.	Suprafață (ha)				Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil					Total volum brut								
	Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție				H.							
74A	4.00	11.70		108	20.00			0				44.20								
U.A.	FA	FR	Volum																	
74A	20.09	24.11	44.20																	
Total	20.09	24.11	44.20																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
74A	FA	42.40	42.40	26.10	26.10	108	2.01	10		3.42	4.67		0.37	0.19	0.07	0.01	0.47	10.89	1.16	20.09
	FR	48.75	48.75	27.00	27.00	108	3.01	8		6.40	6.03		0.98	0.43	0.19	0.05	2.60	7.43	0.85	24.11
Total U.A.: 74A								18		9.82	10.70		1.35	0.62	0.26	0.06	3.07	18.32	2.01	44.20
Total General U.A.								18		9.82	10.70		1.35	0.62	0.26	0.06	3.07	18.32	2.01	44.20

Șef Ocol,

Tiplea Ioan



Întocmit,

Maria

Birou Fond Forestier,

Maria

Verificat,

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173702160

Unitate de Producție: I - Săpânța
 Denumire A.P.V: ACC 90A

Suprafață totală act - (ha): 5.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.08.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 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): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		50	192.69							
Total:										50		192.69								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	56.47	14.57		1.31	0.54	0.19	0.01	73.09	3.61	115.99	8.65	192.69								
TOTAL	56.47	14.57		1.31	0.54	0.19	0.01	73.09	3.61	115.99	8.65	192.69								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut											
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
90A	5.00	33.90	113	30.00	0				192.69											
U.A.	FA	Volum																		
90A	192.69	192.69																		
Total	192.69	192.69																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
90A	FA	53.96	56.21	29.00	29.00	113	3.85	50		56.47	14.57		1.31	0.54	0.19	0.01	3.61	115.99	8.65	192.69
Total U.A.: 90A								50		56.47	14.57		1.31	0.54	0.19	0.01	3.61	115.99	8.65	192.69
Total General U.A.								50		56.47	14.57		1.31	0.54	0.19	0.01	3.61	115.99	8.65	192.69

Șef Ocol, Întocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,
 Tiplea Ioan *[Signature]* *[Signature]*



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173702170

Unitate de Producție: II - Săpâncioara-Piatra Săpânteii
Denumire A.P.V: ACC 102A

Suprafață totală act - (ha): 6.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarii: 12.08.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 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): Iescarii - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.16										Rășinoase FAG		72	103.03							
Total:										72		103.03								
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ				Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS										
FAG				13.77	19.19		3.32	2.17	1.03	0.20	39.68	2.18	61.17	6.06	103.03					
TOTAL				13.77	19.19		3.32	2.17	1.03	0.20	39.68	2.18	61.17	6.06	103.03					
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut								
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.								
102A		6.00	11.90	123	18.00			0					103.03							
U.A.	FA	Volum																		
102A	103.03	103.03																		
Total	103.03	103.03																		
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	
102A	FA	34.23	34.73	24.85	24.85	123	1.46	72		13.77	19.19		3.32	2.17	1.03	0.20	2.18	61.17	6.06	103.03
Total U.A.: 102A								72		13.77	19.19		3.32	2.17	1.03	0.20	2.18	61.17	6.06	103.03
Total General U.A.								72		13.77	19.19		3.32	2.17	1.03	0.20	2.18	61.17	6.06	103.03

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Tiplea Ioan



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400173702150

Unitate de Producție: I - Săpânța
 Denumire A.P.V: ACC 67C

Suprafață totală act - (ha): 1.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 12.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0302 Accesibilitate: >1500								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 Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		Nr. de arbori 34	Volum 36.16				
								Total:		34	36.16								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3			LS	Total		VF						
MOLID		11.95	12.75	2.85	1.97	0.70		0.23	30.45	2.92	2.79	36.16							
TOTAL		11.95	12.75	2.85	1.97	0.70		0.23	30.45	2.92	2.79	36.16							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.									
67C	1.50	2.50	78	10.00						0		36.16							
U.A.	MO	Volum																	
67C		36.16																	
Total		36.16																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
67C	MO	36.94	37.84	22.04	22.04	78	1.06	34		11.95	12.75	2.85	1.97	0.70		0.23	2.92	2.79	36.16
Total U.A.: 67C										11.95	12.75	2.85	1.97	0.70		0.23	2.92	2.79	36.16
Total General U.A.										11.95	12.75	2.85	1.97	0.70		0.23	2.92	2.79	36.16

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Tiplea Ioan



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]





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	
67 C 2.5 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTITUDINE: 980 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria 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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: Rosci 0092 ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	9	P	70	38	24	3		.6	NEC	N	0.63	356	890	7.2
		FA	1	IN	70	28	21	3	M	.6	RN	N	0.07	23	58	0.7
TOTAL					70				3			0.70	379	948	7.9	

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	
67 D 0.8 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4321 TP:4151 SOL:3305 Versant inferior undulat , EXPOZITIE NV INC. 10 G ALTITUDINE: 930 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Rupturi izolate Alte date complement. POL: Rosci 0092 ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progressive decII)		FA	4	IN	110	44	23	4	I	.5	RN	S	0.28	108	86	1.3
		FA	5	IN	85	32	21	4		.5	RN	N	0.35	116	93	2.4
		FA	1	IN	55	22	18	3	I	.6	RN	N	0.07	18	14	0.7
TOTAL					85				4			0.70	242	193	4.4	

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	
67 E 2.0 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NV INC. 12 G ALTITUDINE: 980 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Rosci 0092 POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	4	IN	140	52	28	3	I	.5	RN	N	0.32	169	338	0.9
		FA	4	IN	90	38	25	3	I	.6	RN	N	0.32	141	282	2.5
		FA	2	IN	60	24	21	3	M	.6	RN	N	0.16	53	106	1.6
TOTAL					90				3			0.80	363	726	5.0	

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	
68 A 6.4 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTITUDINE: 940 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: Rosci 0092 ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		FA	8	IN	30	12	10	3			RN	N	0.80	85	544	7.0
		MO	2	P	25	14	11	3	M		NEC	N	0.20	37	237	2.5
TOTAL					30				3			1.00	122	781	9.5	

Anu nr. d pun ti valc

119

901

80

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	
72 B 4.0 HA GF.1-2A,5N, SUP:M TS:4322 TP:4114		FA	3	IN	145	56	27	3	I	.6	RN	S	0.24	120	480	0.7
SOL:3301 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E		FA	4	IN	105	38	26	3	I	.6	RN	N	0.32	150	600	2.0
INC. 36 G ALTITUDINE: 580- 630 M.		FA	2	IN	70	26	23	3	I	.5	RN	N	0.16	61	244	1.5
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria		DT	1	IN	70	26	22	3	M	.5	RN	N	0.08	23	92	0.5
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DT																
COMP.TEL : 9 FA 1 DT																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ROSCI 0092 ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL				105				3					0.80	354	1416	4.7

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	
72 C 7.9 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4322 TP:4114		FA	4	IN	130	50	28	3	I	.6	RN	S	0.28	148	1169	1.1
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE NE		FA	4	IN	100	38	27	3	I	.6	RN	N	0.28	140	1106	1.9
INC. 23 G ALTITUDINE: 620- 720 M.		FA	1	IN	65	24	21	3	I	.5	RN	N	0.07	23	182	0.7
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		DT	1	IN	65	24	20	3	M	.5	RN	N	0.07	18	142	0.5
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 DT																
COMP.TEL :10 FA																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ROSCI 0092 ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																
TOTAL				100				3					0.70	329	2599	4.2

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	
72 D 3.5 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4322 TP:4114		FA	4	IN	20	8	7	3	I		RN	N	0.36	21	74	2.1
SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE N		CA	3	IN	20	6	6	3	I		RN	N	0.27	11	39	2.3
INC. 17 G ALTITUDINE: 630- 690 M.		SAC	1	IN	20	8	6	3	M		RN	N	0.09	3	11	0.3
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria		PLT	1	IN	20	10	8	3	M		RN	N	0.09	4	14	0.3
Partial derivat relativ-echien		DT	1	IN	20	8	7	3	M		RN	N	0.09	4	14	0.8
COMP.ACTUALA : 4 FA 3 CA 1 SAC 1 PLT 1 DT																
COMP.TEL : 7 FA 3 DT																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ROSCI 0092 ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. CURATIRI																
RARITURI																
TOTAL				20				3					0.90	43	152	5.8

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	
74 A 11.7 HA GF.1-5N, SUP:A TS:4322 TP:4114		FA	3	IN	150	56	30	3	I	.6	RN	N	0.21	125	1463	0.6
SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE N		FA	6	IN	100	40	28	3	I	.6	RN	N	0.42	222	2597	2.9
INC. 20 G ALTITUDINE: 660- 740 M.		EA	1	IN	70	28	23	3	M	.6	RN	N	0.07	27	316	0.7
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 9 FA 1 DT																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ROSCI 0092 ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																
TOTAL				100				3					0.70	374	4376	4.2

2018

2018

2018

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		
90 A	33.9 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:4322	TP:4114											
SOL:3301 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NE																
INC. 30 G ALTITUDINE: 550- 890 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 8 FA 1 MO 1 DT																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insamintare)																
AJUTORAREA REG NATURALE																
TOTAL				105			3					0.70	346	11730	4.3	

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		
90 B	3.4 HA	GF.1-2A,	SUP:M	TS:4322	TP:4114											
SOL:3305 Versant inferior framintat, EXPOZITIE E																
INC. 40 G ALTITUDINE: 560- 660 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 8 FA 1 PAM 1 CA																
COMP.TEL : 9 FA 1 DT																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. TALERI DE CONSERVARE																
AJUTORAREA REG NATURALE																
TOTAL				105			3					0.70	344	1170	3.4	

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		
91	25.3 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:4322	TP:4114											
SOL:3301 Versant undulat , EXPOZITIE S																
INC. 25 G ALTITUDINE: 550- 860 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum																
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 8 FA 1 MO 1 DT																
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.PROGRESIVE(insamintare)																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL				105			3					0.80	395	9994	4.8	

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		
92 A	12.2 HA	GF.2-1B,	SUP:A	TS:4325	TP:4111											
SOL:3301 Versant undulat , EXPOZITIE E																
INC. 25 G ALTITUDINE: 500- 740 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 8 FA 1 DR 1 DT																
SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UUTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																
TOTAL				105			2					0.70	381	4648	5.0	

An nr. d pur i val
 201
 101
 129
 - 20
 2016
 101A
 12361
 100

DESCRIERE PARCELARA

U.P. II Săpâncioara - Piatra Săpânței

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	
102 A 11.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3201 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 18 G ALTITUDINE: 890- 990 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement.		FA	3	IN	140	60	28	3	M	.6	RN	N	0.24	127	1511	0:7
		FA	3	IN	115	44	27	3	M	.6	RN	N	0.24	120	1428	1.3
		FA	3	LT	85	34	24	3	M	.5	RN	N	0.24	99	1178	2.0
		FA	1	LT	55	22	19	3	M	.5	RN	N	0.08	23	274	0.8
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		TOTAL 115 3 0.80 369 4391 4.8														
LUCRARI PROP. T.PROGRESSIVE(insam,p lum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																

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	
102 B 0.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL:3201 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTITUDINE: 950-1000 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		FA	10	IN	5			3			RN	N	0.70			0.8
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		TOTAL 5 3 0.70 0.8														
LUCRARI PROP. INGRIJIREA SEMINTISULUI,IMP																

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	
106 0.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4322 TP:4141 SOL:3201 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 18 G ALTITUDINE: 690 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 CA 1 MO COMP.TEL : 8 FA 1 MO 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: Alun /0.1 PE 0.1S mixt DATE COMPL. Alte date complement.		FA	8	IN	15	6	5	3			RN	N	0.72	23	18	2.6
		CA	1	IN	15	4	4	3	M		RN	N	0.09	2	2	0.6
		MO	1	IN	15	8	7	3	M		RN	N	0.09	8	6	0.6
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		TOTAL 15 3 0.90 33 26 3.8														
LUCRARI PROP. CURATIRI																

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	
107M 1.0 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE NE INC. 23 G ALTITUDINE: 690- 740 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ: LUCRARI EXEC.		TOTAL														
LUCRARI PROP.																

Ar
nr
pu
i
val
802
802
25

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 177 din 16.07.2020
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată
aparținând Composesoratului Nobil Săpânța,
Unitatea de Producție II Săpânțioara - Piatra Săpânței, județul Maramureș

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob
Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Liviu Nastasă, Doina Cioacă,
Gabriel Sima, Liviu Filip, Ioan Cristea, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție II Săpânțioara - Piatra Săpânței, județul Maramureș, s-a elaborat de S.C. Nițoi Silva - Amenajări SRL Brașov, șef proiect ing. Mihai Mocanu, expert CTAP ing. Ion Nițoi.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție II Săpânțioara - Piatra Săpânței, județul Maramureș, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 54 din 07.05.2020, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție II Săpânțioara - Piatra Săpânței, județul Maramureș este 01.01.2020 - 31.12.2029.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Procesele verbale de punere în posesie nr. 39 din 28.09.2008 și nr. 40 din 19.10.2009.

Suprafața inclusă în amenajament este de 843,8 ha, a făcut parte din O.S. Sighet (U.P. II Săpânța) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 830,1 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 0,3 ha, terenuri neproductive - 3,6 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 9,8 ha (ocupații și litigii - 9,8 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 690,5 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II-a funcțională este de 139,6 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 81FA 11MO 2PAM 2CA 1DR 2DT 1DM; vârsta medie: 87 ani; volumul la ha: 274 m³; consistența medie: 0,74; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 5,4 m³/an/ha; fond lemnos total: 227825 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite:.....611,7 ha;
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....218,4 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1365 m³/an



- Volum de recoltat din produse secundare: 569 m³/an, din care rărituri 525 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 528 m³/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 153,9 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 17,7 ha;
- degajări: 18,3 ha;
- curățiri: 46,9 ha, 441 m³;
- rărituri: 169,1 ha, 5246 m³;
- tăieri de regenerare: 96,6 ha, 13650 m³, din care:
 - tăieri progresive: 96,6 ha, 13650 m³.
- tăieri de igienă: 304,5 ha, 2615 m³;
- lucrări de conservare: 207,0 ha, 5278 m³;
- împăduriri: 11,2 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție II Săpâncioara - Piatra Săpânței, județul Maramureș. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL.

**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată
aparținând Composesoratului Nobil Săpânța,
Unitatea de Producție II Săpâncioara - Piatra Săpânței, județul Maramureș**

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.



Președinte CTAS,
Secretar de Stat
Gen. P. U. U.

CONFORM CU
ORIGINALUL

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 973 din 23.11.2016
pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând
Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție I Săpânța, județul Maramureș

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob
Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Ramona Cherăscu – Zotta, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran,
Valeriu Buzea, Liviu Nastasă, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghijă, Macău Cristian, Cristea Marius

2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție I Săpânța, județul Maramureș, s-a elaborat de S.C. Nițoi Amenajări SRL Brașov, șef proiect ing. Adrian Mocanu, expert CTAP ing. Ion Nițoi.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție I Săpânța, județul Maramureș, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 14 din 24.03.2016, recepționat de beneficiar și verificat de Garda Forestieră Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție I Săpânța, județul Maramureș este 01.01.2016 – 31.12.2025.

3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: Titlul de proprietate nr. 569 din 21.11.2002 și Decizia nr. 95 din 19.10.2009 emisă de ITRSV Cluj Napoca.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1210,0 ha, a făcut parte din O.S. Sighetu Marmăției (U.P. II Săpânța) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1199,6 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 1,1 ha, terenuri neproductive – 1,1 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 8,2 ha (transmise prin acte normative – 0,7 și ocupații și litigii – 7,5 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 671,4 ha;
- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 528,2 ha.
- Structura fondului forestier (date medii):
compoziție: 86FA 10MO 1PAM 1CA 1DT 1DM; vârsta medie: 95 ani; volumul la ha: 334 m³;
consistența medie: 0,76; clasa de producție medie: II.7; indicele de creștere curentă: 5,3 m³/an/ha; fond lemnos total: 401620 m³.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

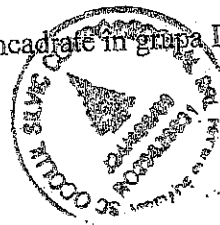
S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: 1144,8 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 54,8 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
- ciclu: S.U.P. A – 120 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 4044 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 621 m³/an, din care rărituri 549 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 78 m³/an.



CONFORM CU ORIGINALUL

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 110,9 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 35,8 ha;
- degajări: 4,5 ha;
- curățiri: 97,0 ha, 719 m³;
- rărituri: 197,7 ha, 5494 m³;
- tăieri de regenerare: 255,1 ha, 40442 m³, din care:
 - tăieri progresive: 251,3 ha, 40320 m³;
 - tăieri rase: 3,8 ha, 122 m³.
- tăieri de igienă: 675,9 ha, 5862 m³;
- lucrări de conservare: 33,3 ha, 778 m³;
- împăduriri: 25,7 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție I Săpânța, județul Maramureș. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând Composesoratului Nobil Săpânța, Unitatea de Producție I Săpânța, județul Maramureș

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

CONFORM CU
ORIGINALUL

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Erika STANCIU

