



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ MARAMUREȘ
OCOLUL SILVIC POIENI
ROMÂNIA, 437260, Ruscova, str. Principală, nr.21
Tel. 0262 365 082, Fax. 0262 365 016
Email: ospoieni@marasilva.ro; http://www.marasilva.ro

Nr : 7844/11.09.2024

CATRE,
GARDA FORESTIERA CLUJ
NOTIFICARE
DOCUMENTATIE ACCIDENTALE I ,ACCIDENTALE II
OCOLUL SILVIC POIENI,

In urma unor furtunii, pe suprafata Ocolului silvic Poieni au intervenit produse accidentale din rupturi si doboraturi de vant, produse care s-au indentificat in baza rapoartelor de semnalare dresate de catre personalul de teren si care s-au inventariat constituindu-se acte de punere in valoare.

1. apv 982 AC I CORBU din cadrul OS Poieni, UP IV SOCOLAU, ua 126B,127B.

- Unitatile amenajistice sunt cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP IV SOCOLAU, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, AMENAJAMENT NOTIFICAT

- suprafata ua **126B** de 3.61 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe 3.61 ha in volum de 41.3 mc

suprafata ua **127B** de 1.99 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe 1.99 ha in volum de 4.08 mc

- volum din apv de 45.38 mc.

- proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.

- natura produselor : accidentale II

- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.

- factori destabilizatorii :doboraturi si rupturi de vant, deteriorati de vanat si fulgere

- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV pe unitati amenajistice este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua-uri.

2. apv 983 AC II RIPISNI din cadrul OS Poieni, UP IV SOCOLAU, ua 144,150C.

- Unitatile amenajistice sunt cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP IV SOCOLAU, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, AMENAJAMENT NOTIFICAT

- suprafata ua **144** de 46.29 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe 46.29 ha in volum de 30.4 mc.

- suprafata ua **150C** de 8.75 ha, afectata cu doboraturi si rupturi dispersate pe 8.75 ha in volum de 41.09 mc.

- volum din apv de 71.49 mc.

- proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.

- natura produselor : accidentale II

- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul.

- factori destabilizatorii :doboraturi si rupturi de vant, deteriorati de vanat si fulgere

- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV pe unitati amenajistice este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua-uri.

Sef ocol
Ing Cornea Cristian

Resp Fond .Forestier.
Ing Ioan Maris



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400144002060

Unitate de Producție: IV - Socolou
Denumire A.P.V: 982 COPILAS

Suprafață totală act - (ha): 5.6 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1201 Accesibilitate: 0-250	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): 5 cu un volum de - (mc): 1.41	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	36	45.38
	Total:		36	45.38

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	5.32	5.81	1.17	0.78	0.27		0.11	13.46	1.29	30.63		45.38
TOTAL	5.32	5.81	1.17	0.78	0.27		0.11	13.46	1.29	30.63		45.38

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
126 B	3.61	3.61	119	30.00			0		41.30
127 B	1.99	1.99	119	30.00			0		4.08

U.A.	MO	Volum
126 B	41.30	41.30
127 B	4.08	4.08
Total	45.38	45.38

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	
126 B	MO	42.49	44.50	25.09	25.50	119	1.44	32		4.85	4.65	0.98	0.67	0.23		0.09	1.09	28.74		41.30
Total U.A.: 126 B								32		4.85	4.65	0.98	0.67	0.23		0.09	1.09	28.74		41.30
127 B	MO	38.70	38.67	24.36	24.33	119	1.21	4		0.47	1.16	0.19	0.11	0.04		0.02	0.20	1.89		4.08
Total U.A.: 127 B								4		0.47	1.16	0.19	0.11	0.04		0.02	0.20	1.89		4.08
Total General U.A.								36		5.32	5.81	1.17	0.78	0.27		0.11	1.29	30.63		45.38

Șef Ocol,

Cornea Cristian

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

420
DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
																										ARB	R	RE	
125 A 15.24 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1113 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 35 G ALTITUDINE: 1150 - 1450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Uscare mijlocie Atac mediu-daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI														MO	10	IN	110	42	28	3			.5	RN	N	0.20	150	2286	1.1
TOTAL														110											0.2	150	2286	1.1	
125 B 7.68 HA GF: 1 - 5L 2C 5B SUP: M TS: 2332 TP: 1113 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 1250 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.GIENA														MO	10	IN	100	42	27	3			.5	RN	N	0.60	397	3049	4.2
TOTAL														100												0.6	397	3049	4.2
126 A 26.29 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1050 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 9MO 1 FA 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare mijlocie Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI														MO	8	IN	110	44	28	3			.6	RN	N	0.24	141	3707	1.4
														FA	2	IN	110	36	27	3	I		.5	RN	N	0.06	43	1130	0.3
TOTAL														110												0.3	184	4837	1.7
126 B 3.61 HA GF: 1 - 2C 5B 5M SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2014-Taietri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	10	IN	110	48	28	3			.5	RN	N	0.50	347	1253	2.9
TOTAL														110												0.5	347	1253	2.9

125 A Date complementare S-a extras un volum de 931 mc. Diseminat FA,PAM. Variații de consistență între 0,1-0,3. Mici goluri provenite din uscări. Multe exemplare uscate. S-a extras un volum de 22 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{558}{2021} = \frac{P-RAC}{7,26} = \frac{M_0}{361,18} = \frac{F_0}{147} = \frac{DT}{38,19} = 54,7.$$

$$\frac{558,5}{2022} = 142,14$$

- 326,9 mc

125 B Date complementare S-a extras un volum de 151 mc. Multe exemplare în curs de uscare. Variații ale elementelor taxatorice și de vârste. S-a extras un volum de 4 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{746}{2022} = \frac{Ac1}{0,1} = \frac{M_0}{13,24} = 13,24$$

126 A Date complementare S-a extras un volum de 640 mc. Diseminat FA,PAM. Pe circa 1,2 ha s-a împădurit cu 10MO în 2015, în golurile provenite din uscări. Variații de vârstă a semințișului între 5-15 ani și de consistență între 0,1-0,6. S-a extras un volum de 16 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{453}{2020} = \frac{P-RAC}{13,3} = \frac{M_0}{1330} = \frac{F_0}{585} = \frac{DT}{247} = 2159$$

126 B Date complementare S-a extras un volum de 198 mc. Variații de consistență între 0,4-0,6.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{165}{2020} = \frac{1004}{3,61} = \frac{M_0}{285} = 285$$

$$\frac{689}{2022} = \frac{Ac1}{3,61} = \frac{M_0}{124,10} = 124,10$$

1.1
RES
MC
HA
4.1
9.42
1. CRES
MC
HA
07.14
30.03
4837
U.M. CRES
MC/UA
1253

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
126 C 2.92 HA GF: 1 - 51 2C 5B SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1350 - 1400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	5	IN	110	48	27	3	M	.6	RN	N	0.25	166	485	1.4			
														MO	5	IN	80	34	24	3	M	.5	RN	N	0.25	141	412	2.5			
														TOTAL			110								0.5	307	897	3.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
126 D 0.73 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1275 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-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.: 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR,COMPL DEGAJARI DEGAJARI														MO	10	P	5						A22118	N	0.70			1.2			
														TOTAL			5								0.7			1.2			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
127 A 20.88 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1000 - 1300 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Luzula silvatica Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare mijlocie Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(pumere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI														MO	9	IN	110	48	29	3		.6	RN	N	0.36	216	4510	2.1			
														FA	1	IN	110	30	25	4	I	.5	RN	S	0.04	23	480	0.2			
														TOTAL			110									0.4	239	4990	2.3		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS			VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
127 B 1.99 HA GF: 1 - 51 2C 5B SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1300 - 1350 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Atac slab de daunatori Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale 2014-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	110	44	27	3		.5	RN	N	0.40	265	527	2.3			
														TOTAL			110								0.4	265	527	2.3			

126 C

Date complementare

S-a extras un volum de 143 mc. Variații ale elementelor taxatorice și de consistență între 0,2-0,7. Variații de vârstă.

Aplicarea amenajamentului

126 D

Date complementare

S-a extras un volum de 255 mc. Circa 20% proveniență din sămânță.

Aplicarea amenajamentului

127 A

Date complementare

S-a extras un volum de 560 mc. Diseminat FA,PAM. Variații de consistență între 0,2-0,7 și semințis cu vârsta între 5-15 ani. Mici goluri provenite din uscări. S-a extras un volum de 95 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{223}{2018} = \frac{ACI}{18.88} = \frac{Mo}{132} = \frac{Fo}{1} = 133 \quad \frac{223}{2018} = \frac{ACI}{2} = \frac{Mo}{272} =$$

$$= \frac{Fa}{10} = \frac{DT}{5} = 28740$$

127 B

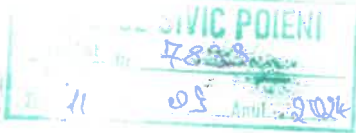
Date complementare

S-a extras un volum de 196 mc. Variații de consistență între 0,4-0,3. S-a extras un volum de 83 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{223}{2018} = \frac{ACI}{1.99} = \frac{Mo}{62} = 6242$$

$$\frac{688}{2022} = \frac{ACI}{1.93} = \frac{Mo}{10.85} = 10.85 \text{ mc}$$



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400144002070

Unitate de Producție: IV - Socolou
Denumire A.P.V.: 983 RIPISNI

Suprafață totală act - (ha): 55.04 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1201 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 3.32 Iescării - (buc): 9 cu un volum de - (mc): 1.72	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	185 8 3	70.49 0.56 0.44
	Total:	196	71.49	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG					0.01	0.02	0.05	0.08		0.48	0.08	0.56
MOLID	1.85	16.99	10.57	10.61	3.24		1.10	44.36	4.81	21.32	0.01	70.49
PALTIN DE MUNTE							0.01	0.01		0.05	0.01	0.06
FRASIN					0.02	0.02	0.01	0.05	0.01	0.32	0.03	0.38
TOTAL	1.85	16.99	10.57	10.61	3.27	0.04	1.17	44.50	4.82	22.17	0.13	71.49

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
144	46.29	46.29	49	38.00			0		30.40
150 C	8.75	8.75	54	33.00			0		41.09

U.A.	FA	MO	PAM	FR	Volum
144	0.17	30.23			30.40
150 C	0.39	40.26	0.06	0.38	41.09
Total	0.56	70.49	0.06	0.38	71.49

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	
144	FA	11.36	11.00	10.65	10.50	49	0.06	3							0.02		0.15	0.03	0.17	
	MO	24.00	24.00	18.15	18.15	49	0.38	80		7.64	5.69	6.16	1.84		0.62	2.43	5.85		30.23	
Total U.A.: 144								83			7.64	5.69	6.16	1.84	0.64	2.43	6.00	0.03	30.40	
150 C	FA	13.11	11.50	11.41	10.75	54	0.08	5						0.01	0.02	0.03		0.33	0.05	0.39
	MO	26.19	27.00	16.47	16.70	54	0.40	105		1.85	9.35	4.88	4.45	1.40		0.48	2.38	15.47	0.01	40.26
	PAM	12.00	12.00	11.00	11.00	54	0.06	1								0.01		0.05	0.01	0.06
	FR	18.11	16.00	14.73	14.00	54	0.19	2						0.02	0.02	0.01	0.01	0.32	0.03	0.38
Total U.A.: 150 C								113		1.85	9.35	4.88	4.45	1.43	0.04	0.53	2.39	16.17	0.10	41.09
Total General U.A.								196		1.85	16.99	10.57	10.61	3.27	0.04	1.17	4.82	22.17	0.13	71.49

Șef Ocol,

Cornea Cristian

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA							
143 C																					
4.71 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 900 - 1250 M LITIERA: continua-nonnala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(racordare)impad 2012-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI CURATIRI																					
FA	8	IN	15	4	6	3		.1	RN	N	0.80	36	170	2.9							
MO	2	IN	20	8	8	3	M	.1	RN	N	0.20	23	108	2.1							
TOTAL 15 3 1.0 59 278 5.0																					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA							
144																					
46.29 HA GF: 1 - 2A 5B 5M SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 38 G ALTITUDINE: 800 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 3 FA COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.produce accidentale 2014-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																					
MO	7	P	40	20	18	3		.5	NEC	N	0.63	238	11017	8.9							
FA	3	IN	45	16	16	3	PC	.5	RN	N	0.27	59	2731	2.7							
TOTAL 40 3 0.9 297 13748 11.6																					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA							
145 A																					
9.50 HA GF: 1 - 5B 5M 2L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 35 G ALTITUDINE: 800 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 3 FA 1 DT COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produce accidentale 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: T.GIENA																					
MO	6	P	40	22	18	3		.4	NEC	N	0.48	181	1720	6.8							
FA	3	IN	40	16	15	3	G	.5	RN	N	0.24	48	456	2.4							
DT	1	IN	40	16	16	3	I	.5	RN	N	0.08	15	143	0.7							
TOTAL 40 3 0.8 244 2319 9.9																					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS				VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES						
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/							
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA							
145 B																					
11.82 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1100 - 1300 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 MO 2 PAM COMP.TEL: 4FA 4 MO 2 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																					
FA	4	IN	35	14	13	3	M	.5	RN	N	0.36	57	674	3.5							
MO	4	P	35	20	16	3	I	.5	NEC	N	0.36	114	1347	5.0							
PAM	2	IN	35	16	14	3	G	.5	RN	N	0.18	28	331	0.9							
TOTAL 35 3 0.9 199 2352 9.4																					

143 C

Date complementare

S-a extras un volum de 213 mc. Diseminat PAM, BR, SAC. Vârsta variază între 10-25 ani. S-a extras un volum de 21 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{55}{2017} = \frac{CR}{4,7} = \frac{FA}{39} = 39$$

144

Date complementare

S-a extras un volum de 946 mc. Diseminat FR, PAM.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{805}{2021} = \frac{JR}{25,33} = \frac{MO}{746,22} = \frac{FA}{20} = \frac{AT}{39} = \frac{DT}{4,22} = 779 \text{ mc}$$

$$\frac{800}{2021} = \frac{EXTR}{0,38} = \frac{FA}{22,52} = \frac{MO}{0,437} = \frac{PAM}{0,65} = \frac{FR}{6,66} = \frac{LM}{1,27} = 97,15$$

$$\frac{2055}{2022} = \frac{JR}{17,96} = \frac{MO}{235,04} = \frac{FA}{199,83} = \frac{DT}{24,9} = \frac{LM}{9,08} = 498,85$$

$$\frac{658}{2022} = \frac{ACI}{0,2} = \frac{MO}{40,26} = \frac{FA}{14,13} = \frac{DT}{3,25} = \frac{LM}{1,72} = 59,36$$

145 A

Date complementare

S-a extras un volum de 408 mc. Consistența între 0,7-0,9. Mici goluri din doborâturi și uscări.

Aplicarea amenajamentului

145 B

Date complementare

Diseminat BR, ULM, FR.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{37}{2017} = \frac{INGR}{11,82} = \frac{MO}{178} ; \frac{FA}{79} ; \frac{DT}{10} = 267$$

DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
150 A 1.59 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale 2012-T.igiена LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	IN	80	30	25	3		.5	RN	N	0.56	246	391	4.9			
														FA	2	IN	110	46	26	3	1	.5	RN	N	0.14	66	105	0.8			
														TOTAL			80									0.7	312	496	5.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
150 B 13.55 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 760 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 DT COMP.TEL: 5FA 4 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produse accidentale 2012-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	5	IN	60	22	19	3		.5	RN	N	0.40	114	1545	4.0			
														MO	4	P	60	36	23	3	M	.4	NEC	N	0.32	170	2304	4.1			
														DT	1	P	60	24	20	3	I	.5	NEC	N	0.08	20	271	0.6			
														TOTAL			60										0.8	304	4120	8.7	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
150 C 8.75 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 33 G ALTITUDINE: 770 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 3 MO 1 DT COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2012-T.igiена LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	6	IN	45	16	15	3		.5	RN	N	0.54	107	936	5.5			
														MO	3	P	45	26	18	3	M	.4	NEC	N	0.27	102	893	3.9			
														DT	1	IN	45	18	16	3	I	.5	RN	N	0.09	16	140	0.8			
														TOTAL			45										0.9	225	1969	10.2	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	M	
151 A 29.15 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 750 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 FA 2 PAM COMP.TEL: 6MO 2 FA 2 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Raritari 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	6	P	60	36	24	3		.4	NEC	N	0.48	271	7900	6.1			
														FA	2	IN	60	24	19	3	1	.5	RN	N	0.16	46	1341	1.6			
														PAM	2	IN	60	26	20	3	1	.5	RN	N	0.16	43	1253	0.5			
														TOTAL			60										0.8	360	10494	8.2	

150 A

Date complementare

S-a extras un volum de 9 mc. Diseminat PAM,MO,FR.

Aplicarea amenajamentului

150 B

Date complementare

S-a extras un volum de 316 mc. Diverse tari = PAM,FR. Consistența variază între 0,8-0,9. Răritura s-a executat pe procent (6,5 ha). S-a extras un volum de 6 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{159}{2019} = \frac{SR}{13,55} = \frac{M_0}{30} = \frac{F_n}{24} = \frac{KT}{112} = \frac{AA}{4} = 198$$

$$\frac{389}{2019} = \frac{TCI}{0,2} = \frac{M_0}{71} = \frac{F_n}{15} = \frac{KT}{16} = 101$$

150 C

Date complementare

S-a extras un volum de 8 mc. Diseminat BR. Diverse tari = PAM,FR.

Aplicarea amenajamentului

$$\frac{78}{2017} = \frac{INGR}{2,50} = \frac{FA}{38} ; \frac{DT}{2} = 40$$

151 A

Date complementare

S-a extras un volum de 1440 mc. Consistența variază între 0,7-0,9. S-a extras un volum de 9 mc din tăieri ilegale.

Aplicarea amenajamentului

12.1.3. PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE
(TAIERI DE CONSERVARE SI ALTE LUCRARI)

DS: Maramures

OS: Poieni

UP 4 SUP:M Pag.: 4

UA/ Tip func.	SPR	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	PRP	Varsta Ani	CLP	Volum Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
2	13.73	0.5	10			150	3	3569	3744		941 25
Compozitie tel 7FA 2MO 1PAM											
Semintis natural 9FA 1MO /10 ani 0.5S mixt											
126 B				MO	10	110	3	1253	1303	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI	326
2	3.61	0.5	1			110	3	1253	1303		326 25
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.6S mixt											
128 B				MO	10	110	3	774	809	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI	405
2	3.89	0.3	1			110	3	774	809		405 50
Compozitie tel 8MO 1BR 1PAM											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.7S mixt											
129 B				MO	10	100	4	3598	3798	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI	1139
2	15.92	0.4	4			100	4	3598	3798		1139 30
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /5 ani 0.4S mixt											
129 C				MO	10	100	4	496	526	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE	53
2	1.33	0.7	11			100	4	496	526		53 10
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /5 ani 0.3S mixt											
130 B				MO	2	155	4	362	372	TAIERI DE CONSERVARE	372
				MO	8	100	4	1367	1447	INGRIJIREA SEMINTISULUI	174
2	8.04	0.4	18			100	4	1729	1819		546 30
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.4S mixt											
133 E				MO	2	150	3	426	436	TAIERI DE CONSERVARE	349
				MO	6	100	3	1166	1231	INGRIJIREA SEMINTISULUI	135
				MO	2	40	3	234	279		3
2	6.17	0.5	17			100	3	1826	1946		487 25
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /5 ani 0.6S mixt											
134 B				MO	10	115	3	3174	3294	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI	1647
2	15.95	0.3	20			115	3	3174	3294		1647 50
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.7S mixt											
139 D				MO	10	130	4	1432	1477	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI	739
2	8.00	0.3	14			130	4	1432	1477		739 50
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.8S mixt											
140 C				MO	10	110	4	310	325	TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI	325
2	5.84	0.1	12			110	4	310	325	Împăduriri cu BR, PAM pe 0,3S	325 100
Compozitie tel 7MO 2BR 1PAM											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.7S mixt											

126B



127B





144

