



**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](mailto:ospoieni@marasilva.ro); <http://www.marasilva.ro>

Nr :10155/11.12.2017

CATRE,  
GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE  
DOCUMENTATIE ACCIDENTALE I, 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 221 AC I COSNEA**, nr Sumal 1268691, din cadrul OS Poieni, Districtul 4 Rica, ua 162A.165A,166A,166C,169C.

- Unitatea amenajistica 162A este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP 5 RICA, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up V Rica nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 17.02 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata.
- volum din apv de 10 mc.
- proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
- natura produselor : accidentale I

- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul  
- factori destabilizatorii :,doboraturi si rupturi de vant  
- nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic  
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua 162A.

- Unitatea amenajistica 165A este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP 5 RICA, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up V Rica nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 19.94 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata.
- volum din apv de 14 mc.
- proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
- natura produselor : accidentale I

- suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul  
- factori destabilizatorii :,doboraturi si rupturi de vant  
- nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic  
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua 165A.

- Unitatea amenajistica 169C este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP 5 RICA, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural

Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up V Rica nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 11.41 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata.
  - volum din apv de 5 mc.
  - proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
  - natura produselor : accidentale I
  - suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul
  - factori destabilizatorii :,doboraturi si rupturi de vant
  - nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua 169C.
- Unitatea amenajistica 166A este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP 5 RICA, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up V Rica nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 15.51 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata.
  - volum din apv de 8 mc.
  - proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
  - natura produselor : accidentale I
  - suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul
  - factori destabilizatorii :,doboraturi si rupturi de vant
  - nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua 166A.
- Unitatea amenajistica 166C este cuprinsa in amenajamentul silvic al OS Poieni editia 2016 UP 5 RICA, si este situata in limitele siturilor Natura 2000, in Parcul Natural Muntii Maramuresului, zona tampon, nu are restrictii privind protectia mediului, amenajamentul O.S.Poieni Up V Rica nu necesita evaluare de mediu fiind adoptat fara aviz de mediu.

- suprafata de 6.97 ha, cu doboraturi si rupturi dispersate pe aceasta suprafata.
  - volum din apv de 2 mc.
  - proprietar statul roman R.N.P.-ROMSILVA.
  - natura produselor : accidentale I
  - suprafata ce trebuie impadurita : nu e cazul
  - factori destabilizatorii :,doboraturi si rupturi de vant
  - nu depaseste posibilitatea anuala stabilita de amenajamentul silvic
- nu face obiectul modificarii amenajamentului silvic deoarece volumul afectat din APV este sub 20% din volumul de masa lemnoasa ramas in ua 166C.

Sef ocol  
Ing Nutu Sofroniciu



Resp Fond .Forestier.  
Ing Ioan Maris

A blue handwritten signature.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1268691 - MM - 13787801

Unitate de Productie : 5 - RICA  
Denumire A.P.V. : 221 COSNEA

Suprafata totala act - (ha) : 70,78 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 18.09.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS-342/4 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore	
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1 38	1 38	
		Total :	39	39	

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID										1		1
FAG	3	4			1			8		30	2	38
TOTAL	3	4			1			8		31	2	39

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
162a	17,00	115,0	40,00				10	
165A	19,90	120,0	40,00				14	
169C	11,40	110,0	34,00				5	
166A	15,51	170,0	25,00				8	
166C	6,97	110,0	42,00				2	
Total	70,78						39	

U.A.	FA	MO	Volum
162a	10		10
165A	14		14
166A	8		8
166C	2		2
169C	4	1	5
Total	38	1	39

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
162a	FA	35,70	28,20	23,70	22,44	115	0,59	17			2			1				7	1	10
Total U.A. : 162a									17		2		1				7	1	10	
	FA	45,00	44,98	24,40	24,40	120	1,75	8		2	2							10	1	14
Total U.A. : 165A									8		2	2					10	1	14	
169C	MO	30,00	30,00	23,00	23,00	110	1,00	1										1		1
	FA	40,70	38,43	23,50	23,22	110	1,00	4										4		4
Total U.A. : 169C									5								5		5	
	FA	55,30	55,58	25,70	25,73	170	2,67	3		1								7		8
Total U.A. : 166A									3		1						7		8	
	FA	29,50	26,66	22,31	21,68	110	0,33	6										2		2
Total U.A. : 166C									6								2		2	
Total General U.A. :									39		3	4			1			31	2	39

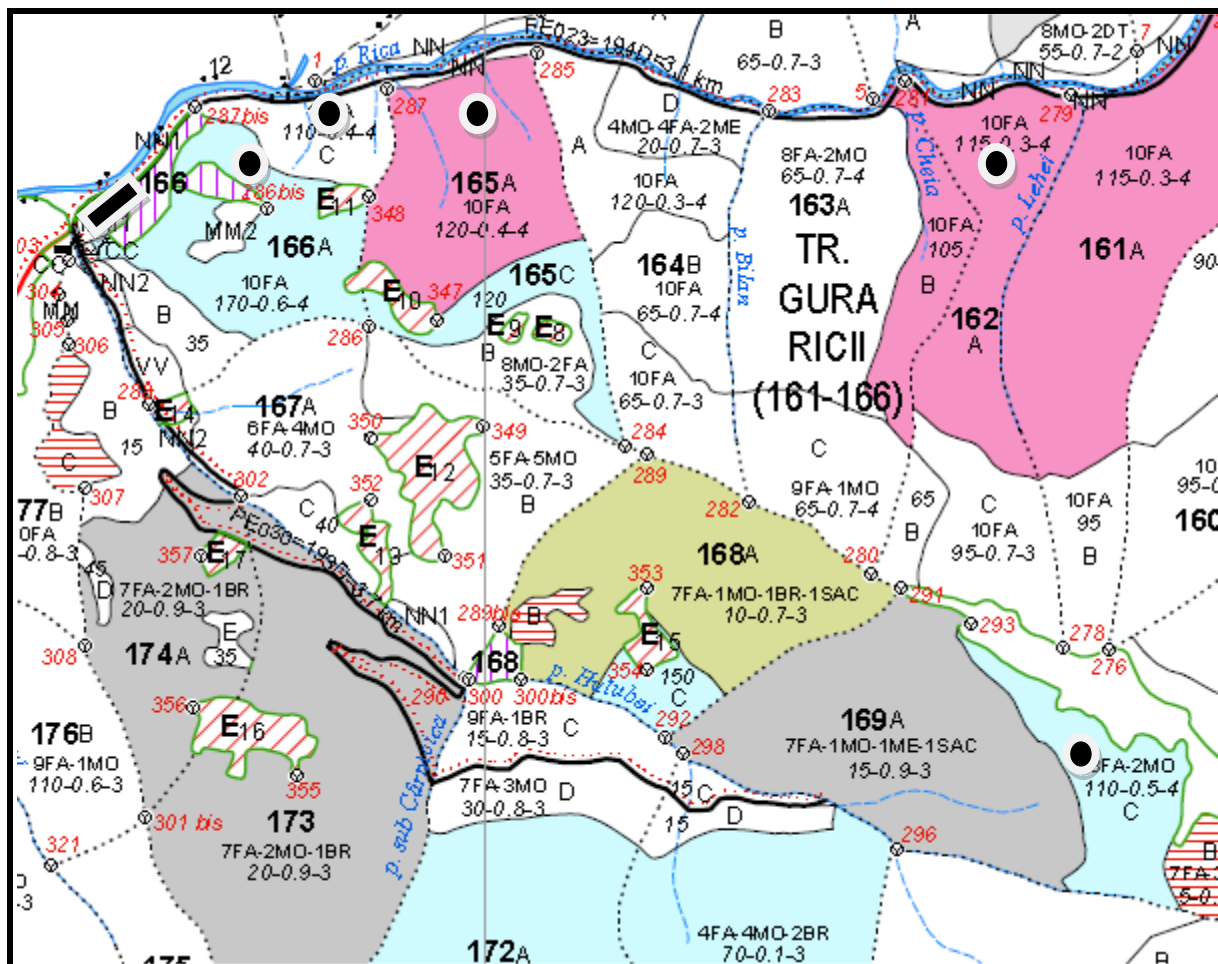
Sef Ocol,  
Sofroniciu Nutu

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE



Partida	Natura produs	up	ua	Coordonate parchet		Coordonate rampa	
				long	lat	long	lat
221/1268691	AC I	V	162A,16 5A,169C, 166A,C	long	lat	long	lat
				24.318236E	47.5119322N	24.3036101E	47.51153N
Limita de parcela				.....			
Limita si indicative de subparcela :A,B,C...				_____			
SUPRAFATA PARCHET				●			
PLATFORMA PRIMARA				▬			
DRUM AUTO FORESTIER				—————			
PARAU				_____			
BORNA PARCELARA				293,,279,281,285,287,287BIS,286,347			

INTOCMIT:  
 FF ing Stan Ionut

UP V RICA, U.A 162A



UP V RICA, U.A 165A



UP V RICA, U.A 166C



UP V RICA, U.A 166A



UP V RICA, U.A 169C



2 5 9  
PLANUL LUCRARILOR DE CONSERVARE  
(TAIERI DE CONSERVARE SI ALTE LUCRARI)

DS: Maramures

OS: Poieni

UP 5 SUP: M Pag: 7

UA/ Tip func.	SPR	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	Varsta PRP Ani	CLP	Volum Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr	
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.3S mixt											
140 G				MO	10	130	3	578	598	TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI	299
2	2.18	0.4	38			130	3	578	598		299 50
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /5 ani 0.3S mixt											
141 D				MO	10	130	4	675	695	TAIERI DE CONSERVARE INGRUIREA SEMINTISULUI	348
2	3.77	0.3	40			130	4	675	695		348 50
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /5 ani 0.4S mixt											
161 A				FA	6	115	4	2412	2542	TAIERI DE CONSERVARE	1271
				FA	4	80	4	1108	1253	INGRUIREA SEMINTISULUI	627
2	32.60	0.3	4			115	4	3520	3795		1898 50
Compozitie tel 6FA 2MO 1BR 1DT											
Semintis natural 10FA /10 ani 0.4S mixt											
162 A				FA	2	150	4	477	487	TAIERI DE CONSERVARE	244
				FA	5	115	4	1055	1105	INGRUIREA SEMINTISULUI	553
				FA	3	80	4	408	458		229
2	17.02	0.3	4			115	4	1940	2050		1026 50
Compozitie tel 8FA 1MO 1BR											
Semintis natural 8FA 1MO 1BR /10 ani 0.4S mixt											
163 B				FA	1	150	4	187	192	TAIERI DE CONSERVARE	96
				FA	7	105	4	1168	1243	INGRUIREA SEMINTISULUI	373
				FA	2	50	4	178	208		21
2	8.11	0.5	4			105	4	1533	1643		490 30
Compozitie tel 8FA 1MO 1BR											
Semintis natural 8FA 1MO 1BR /10 ani 0.4S mixt											
165 A				FA	2	160	4	738	758	TAIERI DE CONSERVARE	728
				FA	4	120	4	1316	1376	INGRUIREA SEMINTISULUI	688
				FA	4	60	4	778	908		91
2	19.94	0.4	3			120	4	2832	3042		1507 50
Compozitie tel 7FA 2MO 1DT											
Semintis natural 10FA /10 ani 0.4S mixt											
185 A				MO	5	150	4	263	268	TAIERI DE CONSERVARE	241
				MO	5	100	4	224	239	AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI	12
2	2.09	0.4	11			150	4	487	507		253 50
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /10 ani 0.3S mixt											
187 A				MO	8	110	5	1922	2012	TAIERI DE CONSERVARE	604
				MO	2	80	5	351	391	AJUTORAREA REG NATURALE	117
2	10.98	0.5	28			110	5	2273	2403		721 30
Compozitie tel 8MO 2LA											
Semintis natural 10MO /5 ani 0.2S mixt											
Total supr.SUP: 438.64 Ha Volum: 97265 Mc VoI.total: 101220 Mc V.rec.: 41800 Mc 95 Mc/Ha											



239  
**PLANUL DECENAL DE RECOLTARE A PRODUSELOR PRINCIPALE**  
**CODRU**

DS:Maramures

OS:Poieni

UP 5 SUP:A Pag.: 3

UA/ Tip func.	CNS	Dist. col. Hm	Elm. arb.	Supr. elm. Ha	Varsta Ani	CLP %	Arb. luc.	Volum Mc	5*CR Mc	Volum+ 5*CR Mc	Lucrari propuse in deceniul I	Volum de % recoltat Extr
87 A			FA	9.87	170	3	70	4023	75	4098	T.SUCCESIVE(dezvoltare)	1762
			FA	9.87	140	3	75	3356	85	3441	INGRIJIREA SEMINTISULUI	1067
			FA	2.47	60	3	60	642	75	717		79
			MO	2.47	110	3	90	518	35	553		221
3	0.6	7		24.68	140	3	73	8539	270	8809		3129 36
Compozitie tel			8FA 1MO 1DT									
Semintis natural			9FA 1MO /10 ani 0.4S mixt									
87 B			MO	4.84	110	3	90	920	45	965	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	965
			MO	2.90	90	3	90	552	40	592	AJUTORAREA REG NATURALE	592
			FA	1.94	80	3	75	358	25	383	INGRIJIREA SEMINTISULUI	383
3	0.3	12		9.68	110	3	87	1830	110	1940	IMPADURIRI CU MO,FA,LA / 2,90 HA	1940 100
Compozitie tel			8MO 1LA 1FA									
Semintis natural			9MO 1FA / 5 ani 0.5S mixt									
157			FA	24.11	100	3	75	3134	325	3459	T.PROGRESIVE(punere lumina)	1487
			FA	10.33	70	3	70	1550	190	1740	INGRIJIREA SEMINTISULUI	348
3	0.4	14		34.44	100	3	74	4684	515	5199		1835 35
Compozitie tel			6FA 2MO 1BR 1DT									
Semintis natural			7FA 2MO 1BR / 5 ani 0.5S mixt									
165 C			FA	1.90	120	3	75	32		32	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	32
			PAM	3.16	120	3	75	57		57	INGRIJIREA SEMINTISULUI	57
			FA	1.27	70	3	55	32		32	IMPADURIRI CU MO,FA,DT / 1,90 HA	32
3	0.1	6		6.33	120	3	71	121		121		121 100
Compozitie tel			8FA 1MO 1DT									
Semintis natural			9FA 1MO /10 ani 0.7S mixt									
166 A			FA	4.65	170	4	70	1132	30	1162	T.PROGRESIVE(punere lumina)	488
			FA	3.10	140	4	75	776	25	801	AJUTORAREA REG NATURALE	320
			FA	7.76	110	4	75	1660	110	1770		496
3	0.6	3		15.51	170	4	74	3568	165	3733		1304 35
Compozitie tel			7FA 2MO 1DT									
Semintis natural			10FA /10 ani 0.3S mixt									
168 C			FA	1.41	150	3	75	110		110	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	110
			FA	0.71	110	3	75	60		60	INGRIJIREA SEMINTISULUI	60
			MO	1.07	110	4	80	67		67	IMPADURIRI CU MO,BR / 0,71 HA	67
			PAM	0.36	110	3	75	18		18		18
3	0.1	11		3.55	150	3	77	255		255		255 100
Compozitie tel			6FA 2MO 2BR									
Semintis natural			8FA 1MO 1BR /10 ani 0.8S mixt									
169 C			FA	3.42	160	4	70	890	15	905	T.PROGRESIVE(punere lumina)	425
			FA	5.71	110	4	75	1084	70	1154	AJUTORAREA REG NATURALE	346
			MO	2.28	90	4	75	262	45	307	INGRIJIREA SEMINTISULUI	61
3	0.5	7		11.41	110	4	74	2236	130	2366		832 35
Compozitie tel			4FA 3MO 3BR									
Semintis natural			7FA 3MO / 5 ani 0.3S mixt									
171 A			FA	8.09	130	3	70	202		202	T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD	202
			FA	8.09	70	3	60	243		243	INGRIJIREA SEMINTISULUI	243
			MO	16.16	70	4	60	364		364	IMPADURIRI CU MO,FA,BR / 8,09 HA	364
			BR	8.09	70	4	60	202		202		202
3	0.1	4		40.43	70	3	62	1011		1011		1011 100
Compozitie tel			7FA 2MO 1BR									
Semintis natural			7FA 2MO 1BR /10 ani 0.8S mixt									

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 5

DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CON	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA								
164 C 7.43 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 940 - 1050 M LITIERA: continua-subtire 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 FA Gros si mijl,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.igienna LUCRARI PROP.: T.IGIENA																						
TOTAL														65		3			0.7	181	1345	6.8
DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CON	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA								
164 D 5.84 HA GF: 1 - 2A 5B 5M SUP: M TS: 3331 TP: 4115 SOL: 3110 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 38 G ALTITUDINE: 650 - 760 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 4 FA 2 ME COMP.TEL: 5MO 5 FA SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																						
MO	4	P		20	10	7	3	M	NEC	N	0.28	25	146	3.0								
FA	4	IN	20	8	6	4	M	M	RN	N	0.28	13	76	0.8								
ME	2	IN	20	12	9	4	M	M	RN	N	0.14	8	47	0.8								
TOTAL														20		3			0.7	46	269	4.6
DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CON	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA								
165 A 19.94 HA GF: 1 - 2A 2F 5B SUP: M TS: 4410 TP: 4117 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 660 - 900 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl,cherestea SEM.UTIL: 10FA 10 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produce accidentale 2015-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI																						
FA	2	IN	160	56	26	4	I	.5	RN	S	0.08	37	738	0.2								
FA	4	IN	120	44	24	4	I	.5	RN	N	0.16	66	1316	0.6								
FA	4	IN	60	24	17	4	I	.4	RN	N	0.16	39	778	1.3								
TOTAL														120		4			0.4	142	2832	2.1
DESCRIBEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES				
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CON	MC/	MC/		MC/							
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI	HA	UA	HA								
165 B 6.66 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 28 G ALTITUDINE: 850 - 1040 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani FA Gros si mijl,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																						
MO	8	P		35	18	14	3	M	.3	NEC	N	0.56	146	972	7.8							
FA	2	IN	35	14	13	3	M	.2	RN	N	0.14	22	147	1.3								
TOTAL														35		3			0.7	168	1119	9.1

## DESCRIERE PARCELARA

DS:Maramures

OS:Poieni

UP: 5

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													VOLU M				CRES													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU M			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																
165 C 6.33 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 4142 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 850 - 1050 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 PAM COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: 9FA 1 MO 10 ani 0.75 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
	FA	3	IN	120	46	26	3	1	.5	RN	N	0.03	5	32	0.2															
	PAM	5	IN	120	46	25	3		.5	RN	N	0.05	9	57	0.1															
	FA	2	IN	70	30	22	3	1	.4	RN	N	0.02	5	32	0.2															
TOTAL																														
				120								0.1	19	121	0.5															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
165 N 1.39 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: 3101 Versant framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-grossa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.:																														
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
166 A 15.51 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 25 G ALTITUDINE: 630 - 880 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental subprod. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 DT SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: 10FA 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE																														
TOTAL																														
				170								0.6	230	3568	2.1															
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
166 B 3.93 HA GF: 1 - 5B 5M SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 630 - 800 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:																														
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																														
TOTAL																														
				35								0.7	124	487	7.6															





