

CARPATHIA

European Wilderness Reserve

ASOCIAȚIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA
Str. Principală 149, 507072 Sîrnea, ROMANIA

NR.645
GARDA FORESTIERĂ PLOIEȘTI

PLOIEȘTI, ȘOSEAUA VESTULUI, NR. 14-16

OK. Cliveas A
b7A
25.10.2017
GARDA FORESTIERA PLOIESTI
Nr.: 13264.
Data: 25.10.2017.

NOTIFICARE PARTIZI ACCIDENTALE MOROENI, DÂMBOVIȚA AUTOR E.SERBAN DATA
24.10.2017

Stimate domnule Inspector Șef,

Prin prezenta, în baza art. 2, alin.(1), lit. d), alin (3) și (4) din Procedura de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național aprobată prin Ordinul nr. 1507 din 25 iulie 2016, vă aducem la cunoștință constituirea următoarelor partizi de produse accidentale apărute pe suprafața fondului forestier administrat de AOS Carpathia, de pe raza com. Moroeni, jud Dambovița.

Nr. crt.	Nr. APV	Sup. -ha-	Vol. -mc-	UP	ua	Felul lucrării	Proprietar
1	57 ACC I Grigorescu	39.6	59	VII Pripor Tătaru	15A, 16B, 94C, 99B, 95C, 95D	ACC I	SC Wildland SRL
2	56 ACC I Matei	67.7	23	I Matei Cristian	95B, 98B, 99B, 100B, 101B	ACC I	SC Wildland SRL

Anexăm prezentei următoarele documente:

ASOCIAȚIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA TEL +40 740 755 842
Str. Principală 149, 507072 Sîrnea, jud. Brașov, ROMANIA C.I.F. 307.45.288
MAIL m.zotta@conservationcarpathia.org WEB www.carpathia.org
BANK ACCOUNT BCR Zarnesti SWIFT/BIC RNCBROBU
IBAN (RON) RO40 RNCB 0061 1296 5748 0001

CARPATHIA

European Wilderness Reserve

- APV în stadiul verificat și avizat de șeful ocolului silvic;
- Copie după descrierea parcelară din amenajament;
- Copie după documentul de aprobare al amenajamentelor silvice;
- Adresă prin care se confirmă existența contractului de administrare;
- Fotografii relevante privitoare situația din teren.

Menționăm că toate produsele accidentale puse în valoare în fond forestier proprietate a SC Wildland SRL de pe raza comunei Moroeni se află în imediata apropiere a drumului național Moroeni - Sanatoriu și drumul forestier Valea Glodului și sunt în pericol de a fi sustrase ilegal.

Cu stimă,

Zotta Mihai Iancu

Șef ocol

Asociația Ocolul Silvic Carpathia

ASOCIAȚIA OCOLUL SILVIC CARPATHIA TEL +40 740 755 842

Str. Principala 149- 507072 Șirnea, jud. Brașov ROMANIA C.I.F. 307 45 288

MAIL m.zotta@conservationcarpathia.org WEB www.carpathia.org

BANK ACCOUNT BCR Zarnesti SWIFT/BIC RNCBROBU

IBAN [RON] RO40 RNCB 0061 1296 5748 0001

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 30745288



Unitate de Producție : VII - Pripor Tataru
Denumire A.P.V. : ACC I Grigorescu

Suprafata totala act - (ha) : 39,60 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.10.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV - 14 - 02 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 1 46 47	Vol. arbore 1 58 59
--	---	--	--	--------------------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID							1	1				1
FAG	6	3		1	1		1	12		46	3	58
TOTAL	6	3		1	1		2	13		46	3	59

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie	H.	
15A	17,00		33,00				12	
16B	2,70		25,00				4	
94C	4,60		35,00				12	
99B	3,10		35,00				1	
95C	6,20		25,00				12	
95D	6,00		37,00				18	
Total	39,60						59	

U.A.	FA	MO	Volum
15A	11	1	12
16B	4		4
94C	12		12
95C	12		12
95D	18		18
99B	1		1
Total	58	1	59

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	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	
99B	FA	44,00	44,00	18,70	18,70		1,00	1									1	1		
Total U.A. : 99B									1							1	1			
	FA	54,00	53,60	23,00	22,90		2,00	2						1			3	4		
Total U.A. : 16B									2					1		3	4			
	FA	35,00	35,60	25,00	25,20		1,00	12		2	1						9	1		
Total U.A. : 94C									12		2	1				9	1	12		
15A	MO	28,00	28,00	18,00	18,00		1,00	1						1				1		
	FA	62,00	62,00	30,00	30,00		5,50	2		1							10	11		
Total U.A. : 15A									3		1			1		10	12			
	FA	50,00	50,70	28,00	28,10		1,50	8		2	1						9	1		
Total U.A. : 95C									8		2	1				9	1	12		
	FA	28,00	28,60	25,50	25,70		0,86	21		1	1		1	1			14	1		
Total U.A. : 95D									21		1	1		1	1		14	1	18	
Total General U.A. :									47		6	3		1	1	2	46	3	59	

Sef Ocol.
Zotta Mihai Iancu

Intocmit.
Pagina 1 din 1

Birou Fond Forestier.

Verificat.

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - BV - 30745288



Unitate de Productie : I - Matei Cristian
Denumire A.P.V. : ACC1 Matei

Suprafata totala act - (ha) : 67.70 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 13.10.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV - 14 - 02 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 2 9 1 12	Vol. arbore 2 18 3 23
---	---	--	------------------------------------	-----------------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lueru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID										2		2
FAG	3	2					1	6		12		18
PALTIN DE MUNTE										3		3
TOTAL	3	2					1	6		17		23

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
95B	40.60		28.00					4
98B	4.70		16.00					5
99B	6.90		20.00					6
100B	11.90		36.00					3
101B	3.60		20.00					5
Total	67.70							23

U.A.	FA	MO	PA.M	Volum
100B	3			3
101B		2	3	5
95B	4			4
98B	5			5
99B	6			6
Total	18	2	3	23

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		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	
95B	FA	60.00	60.00	26.00	26.00		4.00	1							1		3		4	
Total U.A. : 95B								1							1		3		4	
	FA	42.00	41.00	24.00	23.80		1.00	3			1						2		3	
Total U.A. : 100B								3			1						2		3	
	FA	68.00	68.00	28.00	28.00		5.00	1		2							3		5	
Total U.A. : 98B								1		2							3		5	
101B	MO	50.00	49.90	19.00	19.00		1.00	2									2		2	
	PA.M	60.00	60.00	21.00	21.00		3.00	1									3		3	
Total U.A. : 101B								3									5		5	
99B	FA	46.00	45.70	29.00	28.90		1.50	4		1	1						4		6	
Total U.A. : 99B								4		1	1						4		6	
Total General U.A. :								12		3	2				1		17		23	

Sef Ocol,
Zotta Mihai Iancu

Intocmiti,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



DIRECȚIA GENERALĂ PĂDURI

Nr. 154709 / IM / 20.06.2015

Către: Grigorescu Nicolae Victorin Mihai, str. Armeneasca, nr. 33, sector2, București

Ref: adresa dumneavoastră privind avizul CTAS

Spre știință: C.R.S.C. Ploiești

Stimate domn,

Alăturat vă transmitem, în copie, Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr. 151 din 04.06.2015 pentru aprobarea modificărilor amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Grigorescu Dan Răzvan, Grigorescu Vlad, Grigorescu Andrei Aurel Valentin, Grigorescu Nicolae Victorin Mihai, Grigorescu Iosif Mircea, Grigorescu Maria, Moroșanu Eugen, Antal Cristina, Grigorescu Victoria, Vlădescu Ecaterina, Cazan Eugenia, Grigorescu Alexandru Albert, Grigorescu Nestor, Grigorescu Ion, Grigorescu Monac Rodica, județul Dâmbovița, prezentate în studiu adițional la amenajament.

Menționăm că aprobarea amenajamentului silvic prin ordin de ministru este condiționată de parcurgerea procedurii de evaluare de mediu pentru planuri și programe, conform H.G. 1076/2004.

Ilie MIHALACHE

DIRECTOR GENERAL



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 151 din 04.06.2015

pentru aprobarea modificărilor amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Grigorescu Dan Răzvan, Grigorescu Vlad, Grigorescu Andrei Aurel Valentin, Grigorescu Nicolae Victorin Mihai, Grigorescu Iosif Mircea, Grigorescu Maria, Moroșanu Eugen, Antal Cristina, Grigorescu Victoria, Vlădescu Ecaterina, Cazan Eugenia, Grigorescu Alexandru Albert, Grigorescu Nestor, Grigorescu Ion, Grigorescu Monac Rodica, județul Dâmbovița, prezentate în studiu adițional la amenajament

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dan Popescu

Membri CTAS: Ilie Mihalache, Dănuț Iacob, Gheorghe Mohanu, Florin Achim, Marian Tudoran, Constantin Banu, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian.

2. Necesitatea întocmirii addendumului (studiului adițional):

Necesitatea elaborării prezentului addendum (studiu adițional) a apărut ca urmare a schimbării categoriei funcționale a unor arborete (u.a. 3A, 4B, 4C, 5A și 6B) în suprafață de 54,7 ha, din categoria funcțională 5H (SUP K) – păduri stabilite ca rezervații pentru producerea de semințe forestiere și conservarea genofondului forestier (T II) și încadrarea lor în categoria funcțională 5B (SUP A) – codru regulat – sortimente obișnuite. Arboretele menționate au fost scoase din "Catalogul Național al Materialelor de bază pentru producerea materialelor forestiere de reproducere" de către Ministerul Mediului și Pădurilor, conform avizului CTAS nr. 862/01.11.2012.

Prin urmare, proprietarii au solicitat Comisiei Tehnice de Avizare pentru Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice – Departamentul pentru Ape, Păduri și Piscicultură, aprobarea întocmirii unui studiu adițional de modificare a prevederilor amenajamentului pentru actualizarea planului decenal de recoltare a produselor principale. Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură, din cadrul Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice – Departamentul pentru Ape, Păduri și Piscicultură a dispus elaborarea unui studiu adițional în ședința din data de 02.10.2014 pentru actualizarea planului decenal de recoltare a produselor principale, celelalte prevederi ale amenajamentului silvic rămânând neschimbate.

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

Modificările amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Grigorescu Dan Răzvan, Grigorescu Vlad, Grigorescu Andrei Aurel Valentin, Grigorescu Nicolae Victorin Mihai, Grigorescu Iosif Mircea, Grigorescu Maria, Moroșanu Eugen, Antal Cristina, Grigorescu Victoria, Vlădescu Ecaterina, Cazan Eugenia, Grigorescu Alexandru Albert, Grigorescu Nestor, Grigorescu Ion, Grigorescu Monac Rodica, județul Dâmbovița, prezentate în addendumul (studiul adițional) la amenajament, au fost întocmite și avizate de către S.C. Tehnosilv SRL Brașov cu procesul verbal CTAP nr. 682 din 15.04.2015, șef de proiect ing. Alexandru Vodă, expert C.T.A.P. ing. Valeriu Buzea.

Perioada de aplicare a prezentului studiu este de 5 ani, de la 01.01.2015 până la 31.12.2019.

4. Cu ocazia examinării addendumului (studiului adițional), Comisia a constatat următoarele:

Documentele privind proprietatea: titlurile de proprietate nr. 115471 din 24.11.2005, nr. 158806 din 05.03.2009, nr. 156602 din 15.05.2008, nr. 156603 din 15.05.2008, nr. 156604 din 15.05.2008, nr. 156601 din 15.05.2008, nr. 156605 din 15.05.2008, nr. 159726 din 16.12.2009, nr. 155237 din 20.12.2007, nr. 124183 din 03.12.2002, nr. 158805 din 05.03.2009, nr. 155269 din 29.10.2007, nr. 106278 din 16.05.2002, nr. 106279 din 16.05.2002, nr. 155239 din 20.12.2007, nr. 155228 din 15.10.2007, nr. 106277 din 16.05.2002, nr. 155236 din 14.11.2007, nr. 115472 din 21.05.2003, nr. 114825 din 03.10.2002, nr. 93921 din 04.08.2003 și contractele de vânzare – cumpărare nr. 171 din 15.01.2010, nr. 392 din 30.01.2009 și nr. 2423 din 02.12.2002.

Suprafața totală inclusă în amenajament este de 2433,8 ha, a făcut parte din OS Moroeni (UP III Răciu, U.P. IV Brătei, U.P. V Obârșia Ialomiței și U.P. VI Ialomicioara) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 2403,1 ha din care terenuri destinate reîmpăduririi – 12,3 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 20,4 ha, terenuri neproductive – 9,8 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 0,5 ha (ocupații și litigii – 0,5 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 2403,1 ha.

Structura fondului forestier (date medii):

Compoziția: 78MO 18FA 2BR 1LA 1DM; vârsta medie 79 ani; volum la ha: 389 m³; consistența medie: 0,80; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 7,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 930836 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:1505,3 ha;
S.U.P. K – Rezervații de semințe:64,7 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:78,9 ha;
S.U.P. E – Păduri supuse regimului de ocrotire integrală.....741,9 ha.

Bazele de amenajare

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclul: 110 ani – S.U.P. "A".

Posibilitatea

- Posibilitatea de produse principale: 5919 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 1723 m³/an, din care rărituri: 1721 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 435 m³/an.

Lucrări prevăzute (5 ani):

- tăieri de regenerare: 96,8 ha, 29595 m³, din care:
 - tăieri progresive: 48,7 ha, 9641 m³;
 - tăieri rase: 32,1 ha, 15594 m³;
 - tăieri succesive: 16,0 ha, 4360 m³.

Celelalte prevederi ale amenajamentului aprobat prin ordinul ministrul delegat pentru ape, păduri și piscicultură nr. 880/23.10.2014 rămân neschimbate.

5. Concluzii rezultate: se propune avizarea favorabilă a modificărilor amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Grigorescu Dan Răzvan, Grigorescu Vlad, Grigorescu Andrei Aurel Valentin, Grigorescu Nicolae Victorin Mihai, Grigorescu Iosif Mircea, Grigorescu Maria, Moroșanu Eugen, Antal Cristina, Grigorescu Victoria, Vlădescu Ecaterina, Cazan Eugenia, Grigorescu Alexandru Albert, Grigorescu Nestor, Grigorescu Ion, Grigorescu Monac Rodica, județul Dâmbovița, prezentate în addendum (studiu adițional) la amenajament. Beneficiarii au 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.

6. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL

modificarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanelor fizice Grigorescu Dan Răzvan, Grigorescu Vlad, Grigorescu Andrei Aurel Valentin, Grigorescu Nicolae Victorin Mihai, Grigorescu Iosif Mircea, Grigorescu Maria, Moroșanu Eugen, Antal Cristina, Grigorescu Victoria, Vlădescu Ecaterina, Cazan Eugenia, Grigorescu Alexandru Albert, Grigorescu Nestor, Grigorescu Ion, Grigorescu Monac Rodica, județul Dâmbovița, prezentate în addendum (studiu adițional) la amenajament

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

Președinte CTAS.
Secretar de Stat

Dan POPESCU



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
14 H 1.7 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE E INC. 37 G ALTITUDINE: 670 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 PLT COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0.15 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		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		
		FA	1	IN	70	30	23	3	I	.5	RN	N	0.08	31	53	0.8
		FA	7	IN	40	16	15	3	.	4	RN	N	0.56	111	189	5.5
		PLT	2	IN	40	20	16	3	M	.4	RN	N	0.16	26	44	0.9
		TOTAL		40		3						0.80	168	286	7.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
14N 1.7 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat, EXPOZITIE E INC. 50 G ALTITUDINE: 650- 770 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.		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		
		TOTAL														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
14R 3.4 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTITUDINE: 900-1050 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.		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		
		TOTAL														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES	
15 A 33.5 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 33 G ALTITUDINE: 960-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 7 FA 2 MO 1 BR COMP.TEL : 5 MO 3 BR 2 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: 5BR 3FA 2MO /0.2S Grupu SUBARBORET: DATE COMPL. Deborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insam,p lum)		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		
		FA	5	IN	125	44	29	3	.	6	RN	N	0.35	189	6332	1.6
		MO	2	IN	125	46	30	3	M	.6	RN	N	0.14	91	3049	0.6
		BR	1	IN	125	46	30	3	I	.6	RN	N	0.07	52	1742	0.4
		FA	2	IN	75	28	23	3	M	.5	RN	N	0.14	67	2245	1.3
		TOTAL		125		148		11				0.35	399	12428	4.9	



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
15 B 0.5 HA GF.1-2C, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 27 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij ochien COMP.ACTUALA : 5 FA 3 MO 2 SAC COMP.TEL : 5 FA 5 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2001-T.produse accidentale LUCRARI PROP. CURATIRI		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	
FA	5	IN	15	4	3	3			RN	N	0.40	5	3	1.4	
MO	3	IN	15	6	2	3	M		RN	N	0.24	2	1	1.6	
SAC	2	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.16	2	1	0.4	
TOTAL			15		3						0.80	9	5	3.4	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
15C 0.1 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 7 G ALTITUDINE: 1000 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.		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	
TOTAL															

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
16 A 24.8 HA GF.1-2A, SUP:M TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 37 G ALTITUDINE: 880-1100 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 FA 1 BR 1 MO COMP.TEL : 8 FA 1 BR 1 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,15 Dob. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		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	
FA	4	IN	120	44	27	3	M	.6	RN	N	0.32	160	3968	1.6	
BR	1	IN	120	46	28	3	I	.6	RN	N	0.08	57	1414	0.5	
FA	4	IN	80	28	24	3	M	.5	RN	N	0.32	132	3274	2.8	
MO	1	IN	80	32	25	3	I	.5	RN	N	0.08	48	1190	0.8	
TOTAL			80		3						0.80	397	9846	5.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR	C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
16 B 2.7 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 1200 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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2006-Raritura 2008-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		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	
FA	1	IN	120	46	27	3	I	.6	RN	N	0.07	35	95	0.4	
FA	9	IN	70	28	24	3		.6	RN	N	0.63	259	699	6.0	



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
94 B 3.5 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 860-950 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doberituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	MC/EA	MC/UA
		FA	2	IN	120	44	28	3	M	.6	RN	N	0.16	85	298	0.8
		FA	8	IN	80	30	25	3		.6	RN	N	0.64	281	984	5.6
		TOTAL			80			3					0.80	366	1282	6.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
94 C 4.6 HA GF.1-4C, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant superior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 35 G ALTITUDINE: 950-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: So.n /0.1 PE 0.2S intim DATE COMPL. Roca la suprafata/0,38 Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	MC/EA	MC/UA
		FA	1	IN	120	42	27	3	I	.6	RN	N	0.08	40	184	0.4
		FA	9	IN	80	28	25	3		.6	RN	N	0.72	316	1454	6.3
		TOTAL			80			3					0.80	356	1638	6.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
95 A 1.3 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3730 TP:9821 SOL:3108 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NE INC. 15 G ALTITUDINE: 800 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 3 MO 7 AN COMP.TEL : 7 AN 3 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 70 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: So.r Pad. /0.1 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	MC/EA	MC/UA
		MO	3	P	60	32	25	3	M	.3	NEC	N	0.24	143	186	3.1
		AN	7	IN	40	16	18	3		.4	RN	N	0.56	161	209	1.8
		TOTAL			40			3					0.80	304	395	4.9

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
95 B 10.5 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 800-890 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produce accidentale LUCRARI PROP. RARITURI/0.85		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	MC/EA	MC/UA
		MO	8	P	70	30	27	2		.6	NEC	N	0.72	477	5009	9.6
		FA	2	IN	70	28	26	2	M	.5	RN	N	0.18	84	882	2.0



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
95 C 6.2 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114																
SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE																
INC. 25 G ALTITUDINE: 860-1000 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	2	IN	130	48	30	3	M	.6	RN	N	0.14	83	515	0.6
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		FA	8	IN	85	34	27	3		.6	RN	N	0.56	279	1730	4.6
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL :10 FA																
SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Doborituri izolate Roca la suprafata/0,15																
Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					85			3					0.70	362	2245	5.2

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
95 D 6.0 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4420 TP:4114																
SOL:3107 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE																
INC. 37 G ALTITUDINE: 1000-1100 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		FA	2	IN	130	48	28	3	M	.6	RN	N	0.14	74	444	0.6
Natural fundamental prod. mij relativ-plurien		FA	8	IN	85	32	26	3		.6	RN	N	0.56	262	1572	4.6
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL :10 FA																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																
Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. 2009-T.produse accidentale ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					85			3					0.70	336	2016	5.2

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
95 E 1.1 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114																
SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE																
INC. 20 G ALTITUDINE: 740 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		AN	4	IN	85	22	20	3		.5	RN	N	0.28	92	101	0.4
Artificial de prod. mij. relativ-echien		MD	5	P	85	32	27	3	M	.6	NEC	N	0.35	232	255	3.2
COMP.ACTUALA : 4 AN 5 MD 1 FA		FA	1	IN	85	34	26	3	I	.6	RN	N	0.07	33	36	0.6
COMP.TEL : 5 MD 4 AN 1 FA																
SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL					85			3					0.70	357	392	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
96 A 0.1 HA GF.1-1C, SUP:A TS:3730 TP:9821																
SOL:3108 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE																
INC. 10 G ALTITUDINE: 830 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria		AN	10	IN	60	20	18	3		.5	RN	N	0.70	201	20	1.5
Natural fundamental prod. mij echien																
COMP.ACTUALA : 10 AN																
COMP.TEL :10 AN																
SORT:AN Celuleza VIRSTA EXPL. 70 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET: So.r /0.1 PE 0.1S intim																
DATE COMPL. Alte date complement.																
Alte date complement.																
POL:																
LUCRARI EXEC. ERZ:																
LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.rase,benzi decII)																



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
98 F 1.1 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3107 Versant superior undulat , EXPOZITIE NE INC. 27 G ALTITUDINE: 1100 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.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		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		
		FA	2	IN	120	44	26	3	M	.6	RN	N	0.14	66	73	0.7
		FA	8	IN	85	32	25	3		.6	RN	N	0.56	246	271	4.6
		TOTAL			85			3					0.70	312	344	5.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
98 G 0.8 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior undulat , EXPOZITIE NE INC. 7 G ALTITUDINE: 1100 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 6 FA 2 MD 2 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri f frecvente Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASTIV		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		
		FA	10	IN	120	44	27	3		.5	RN	N	0.20	63	50	1.0
		TOTAL			120			3					0.20	63	50	1.0

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
99 A 12.2 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 820-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 MD 5 FA COMP.TEL : 5 FA 5 MD SORT:MD Gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP. T.IGIENA		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		
		MD	5	P	85	36	26	3	M	.6	NEC	N	0.35	220	2684	3.2
		FA	5	IN	85	32	25	3	M	.6	RN	N	0.35	154	1879	2.9
		TOTAL			85			3					0.70	374	4563	6.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
99 B 3.1 HA GF.1-2C, SUP:M TS:3120 TP:1422 SOL:4201 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE NE INC. 35 G ALTITUDINE: 1250 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 MD 4 FA COMP.TEL : 6 MD 4 FA SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,35 Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		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		
		MD	1	IN	130	54	26	4	I		RN	S	0.08	50	155	0.3
		MD	5	IN	95	38	24	4			RN	FS	0.40	226	701	2.8
		FA	4	IN	65	22	20	4	M		RN	FS	0.32	99	307	2.6



DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULI		EM	P	M.	VIR		C	AM	EL	HOME-	VI	DENS	V O L U M CRES			
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	HA
95 B 40.6 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant orditat, EXCOZITIE V INC. 28 G ALTIUDINE: 820-1050 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUNIA : 10 EA COMP.TEL : 8 EA 2 DT SORT:EA Gros si mijl., charestea VIRSIA EXPL.120 ani SEM.UFIL: 9EA 1DT 5ani0.35 pil.mar SUBSECRET: DATE COMPL.		EA	7	IN	135	50	29	3		.6	RN	N	0.49	275	11165	1.7
		EA	2	IN	90	34	25	3	M	.5	RN	N	0.14	62	2517	1.1
		EA	1	IN	70	26	23	3	M	.4	RN	N	0.07	27	1096	0.7
ROL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HOP. T.IGIENA(T.progresive dactil)		ERZ:														
TOTAL					135			3					0.70	364	14778	3.5
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULI		EM	P	M.	VIR		C	AM	EL	HOME-	VI	DENS	V O L U M CRES			
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	HA
95R 0.9 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: tramintat, EXCOZITIE INC. ALTIUDINE: 800 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACIUNIA : COMP.TEL : VIRSIA EXPL. SORT: SEM.UFIL: SUBSECRET: DATE COMPL. ROL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HOP.																
TOTAL																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULI		EM	P	M.	VIR		C	AM	EL	HOME-	VI	DENS	V O L U M CRES			
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	HA
96 A 4.2 HA GF.1-4C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant orditat, EXCOZITIE SV INC. 15 G ALTIUDINE: 920 M. LITIERA:continua - subtile TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUNIA : 9 EA 1 DT COMP.TEL : 8 EA 2 DT SORT:EA Gros si mijl., charestea VIRSIA EXPL.120 ani SEM.UFIL: 7EA 2PM 1ER 5ani0.75 pil.mar SUBSECRET: DATE COMPL.		EA	7	IN	130	58	30	3		.7	RN	N	0.35	208	874	0.1
		DT	1	IN	125	50	29	3	M	.7	RN	N	0.05	21	98	0.1
		EA	2	IN	90	34	25	3	M	.6	RN	N	0.10	44	185	0.6
ROL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HOP. T.HOPESIE(parere lumina) INGIUNGA SEMINISILII		ERZ:														
TOTAL					130			3					0.50	273	1147	1.0
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORIULI		EM	P	M.	VIR		C	AM	EL	HOME-	VI	DENS	V O L U M CRES			
		ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	HA
96 B 9.0 HA GF.1-4C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant orditat, EXCOZITIE V INC. 26 G ALTIUDINE: 750 M. LITIERA:continua - subtile TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUNIA : 10 EA COMP.TEL : 10 EA SORT:EA Gros si mijl., charestea VIRSIA EXPL.120 ani SEM.UFIL: 8EA 1R 1DT 5ani0.4S pil.mar SUBSECRET: DATE COMPL.		EA	7	IN	135	52	30	3		.7	RN	N	0.49	291	2619	1.7
		EA	3	IN	85	34	25	3	M	.5	RN	N	0.21	92	828	1.7
ROL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HOP. T.IGIENA(T.progresive dactil)		ERZ:														
TOTAL					135			3					0.70	383	3447	3.4

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI		ELM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA			
98 B 4.7 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ordilat, EXCELTIE SV INC. 16 G ALTIUDINE: 970 M. LITIERA:continua - suture TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMPACTURIA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT:FA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXPL.120 ani SEM.UTIL: 8FA 20T Jari0.35 pal.mar SUBSECRET: DATE CMEL.		FA	5	IN	130	50	28	3	M.	.7	RN	N	0.35	185	870	1.4		
		FA	5	IN	90	38	25	3	M.	.6	RN	N	0.35	154	724	2.8		
POL: LUCURI EXEC.		SRZ: LUCURI PROP. T.IGIENA(T.progresive decli)																
TOTAL					130				3				0.70	339	1594	4.2		
DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI		ELM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA			
98 C 1.3 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ordilat, EXCELTIE SV INC. 18 G ALTIUDINE: 800 M. LITIERA:continua - suture TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. ecien COMPACTURIA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE CMEL.		MD	10	P	40	18	16	3		.4	NEC	N	0.90	286	372	12.7		
POL: LUCURI EXEC.		SRZ: LUCURI PROP. RARITURI																
TOTAL					40				3				0.90	286	372	12.7		
DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI		ELM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA			
98 D 1.5 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant frantat, EXCELTIE SV INC. 20 G ALTIUDINE: 970 M. LITIERA:continua - suture TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. ecien COMPACTURIA : 9 MD 1 IM COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE CMEL.		MD	9	P	40	18	16	3		.4	NEC	N	0.81	257	366	11.4		
		IM	1	IN	40	20	17	3	M.	.4	RN	N	0.09	16	24	0.6		
POL: LUCURI EXEC.		SRZ: LUCURI PROP. RARITURI																
TOTAL					40				3				0.90	273	410	12.0		
DESCRIEREA STATIONII SI ARGUMENTULI		ELM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			GES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/		
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA			
98 E 0.6 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ordilat, EXCELTIE SV INC. 18 G ALTIUDINE: 800 M. LITIERA:continua - suture TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. ecien COMPACTURIA : 10 MD COMP.TEL :10 MD SORT:MD Gros, cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBSECRET: DATE CMEL.		MD	10	P	40	18	16	3		.4	NEC	N	0.90	286	172	12.7		
POL: LUCURI EXEC.		SRZ: LUCURI PROP. RARITURI																
TOTAL					40				3				0.90	286	172	12.7		

DESCRIERE PARCELA

DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHIEȚII				EM P	M. VIR	C AM EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M	GES							
				ARB R	RE SIA	D H L E S	AG NIENTA	TA		MC/ MC/ MC/								
				P	GE ANI	CM M P	TE AJ	LI	CNS	HA	UA	HA						
98R 0.1 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: franțuzat, EXPOZITIE INC. ALITUDINE: 970 M. LITIERA: TIP FLORA:																		
COMPACTURA : COMP.TEL : SORT: VERSIA EXPL. SEM.UITL: SUBSPECIE: DATE COMPL.																		
FOL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HROP.																		
TOTAL																		
DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHIEȚII				EM P	M. VIR	C AM EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M	GES							
				ARB R	RE SIA	D H L E S	AG NIENTA	TA		MC/ MC/ MC/								
				P	GE ANI	CM M P	TE AJ	LI	CNS	HA	UA	HA						
99A 2.1 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ocidentat, EXPOZITIE S INC. 26 G ALITUDINE: 660- 840 M. LITIERA:intrerupta-săltire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 EA COMP.TEL :10 EA SORT:EA Gros și mijl., cherestea SEM.UITL:10EA SUBSPECIE: DATE COMPL.				EA	6	IN	140	48	29	3	.7	RN	N	0.12	67	141	0.1	
				EA	4	IN	85	30	25	3	M	.6	RN	N	0.08	35	74	0.1
COMPACTURA : COMP.TEL : SORT:EA Gros și mijl., cherestea SEM.UITL:10EA SUBSPECIE: DATE COMPL.																		
FOL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HROP. T.HOGĂȘNE (reacordare) IMPD CU 10 DE/O, 9A INRIJIRIA SEMINTELOR																		
TOTAL					140		3					0.20	102	215	0.2			
DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHIEȚII				EM P	M. VIR	C AM EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M	GES							
				ARB R	RE SIA	D H L E S	AG NIENTA	TA		MC/ MC/ MC/								
				P	GE ANI	CM M P	TE AJ	LI	CNS	HA	UA	HA						
99B 6.9 HA GF.1-4C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ocidentat, EXPOZITIE S INC. 20 G ALITUDINE: 750 M. LITIERA:continua - săltire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 EA 1 MO COMP.TEL : 8 EA 2 MO SORT:EA Gros și mijl., cherestea SEM.UITL:10EA SUBSPECIE: DATE COMPL.				EA	5	IN	130	46	28	3	.6	RN	N	0.40	212	1463	1.6	
				EA	4	IN	90	34	23	3	M	.5	RN	N	0.32	123	849	2.5
				MO	1	P	45	20	16	3	M	.4	NEC	N	0.08	25	173	1.1
COMPACTURA : COMP.TEL : SORT:EA Gros și mijl., cherestea SEM.UITL:10EA SUBSPECIE: DATE COMPL.																		
FOL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																		
TOTAL					130		3					0.80	360	2485	5.2			
DESCRIEREA SITUAȚII ȘI AȘCHIEȚII				EM P	M. VIR	C AM EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M	GES							
				ARB R	RE SIA	D H L E S	AG NIENTA	TA		MC/ MC/ MC/								
				P	GE ANI	CM M P	TE AJ	LI	CNS	HA	UA	HA						
99C 4.5 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ocidentat, EXPOZITIE S INC. 20 G ALITUDINE: 800 M. LITIERA:intrerupta-săltire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mijl. relativ-ochien COMP.ACTUALA : 5 MO 2 LA 3 EA COMP.TEL : 5 MO 3 EA 2 LA SORT:EA Gros și mijl., cherestea SEM.UITL: SUBSPECIE: DATE COMPL.				MO	5	P	30	14	10	3	.3	NEC	N	0.45	72	324	5.9	
				LA	2	P	30	16	12	3	M	.3	NEC	N	0.18	27	122	2.4
				EA	3	IN	15	10	8	3	M	.2	RN	N	0.27	20	90	1.0
COMPACTURA : COMP.TEL : SORT:EA Gros și mijl., cherestea SEM.UITL: SUBSPECIE: DATE COMPL.																		
FOL: LUCRARI EXEC. LUCRARI HROP. FĂRĂTURI																		
TOTAL					30		3					0.90	119	536	9.3			

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORIILOR		EIM	P	M.	VIR		C	M	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			GES	
		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	
100 B 11.9 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE S INC. 32 G ALTITUDE: 950 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SUT:FA Gros si mijl., chrestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UFIL: 7FA 2FA 1FA Saru0.56 pil.mar SUBSECRET: DATE COML.		EA	1	IN	180	60	30	3	M	.7	RN	N	0.04	24	286	0.1	
		EA	7	IN	135	46	29	3	M	.7	RN	N	0.28	157	1868	0.1	
		EA	2	IN	95	34	26	3	M	.6	RN	N	0.08	37	440	0.6	
		TOTAL			135			3					0.40	218	2594	0.8	
100 C 15.6 HA GF.1-4C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE SV INC. 18 G ALTITUDE: 800- 920 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SUT:FA Gros si mijl., chrestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UFIL: 10FA Saru0.25 gupe SUBSECRET: DATE COML.		EA	6	IN	130	46	28	3	M	.7	RN	N	0.48	254	3962	1.9	
		EA	4	IN	70	28	22	3	M	.6	RN	N	0.32	115	1794	3.0	
		TOTAL			130			3					0.80	369	5756	4.9	
101 A 14.2 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE SV INC. 30 G ALTITUDE: 600- 800 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 10 FA COMP.TEL : 10 FA SUT:FA Gros si mijl., chrestea VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UFIL: SUBSECRET: DATE COML.		EA	3	IN	120	46	28	3	M	.7	RN	N	0.27	143	2031	1.4	
		EA	7	IN	75	30	25	3	M	.5	RN	N	0.63	277	3933	5.7	
		TOTAL			75			3					0.90	420	5964	7.1	
101 B 3.6 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SL:3101 Versant superior ondulat, EXPOZITIE S INC. 20 G ALTITUDE: 670- 800 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUATA : 7 MD 2 FA 1 FM COMP.TEL : 7 MD 2 FA 1 FM SUT:FA Gros si mijl., chrestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UFIL: SUBSECRET: DATE COML.		MD	7	P	40	24	14	3	M	.5	SEC	N	0.63	165	594	8.9	
		FA	2	IN	95	38	27	3	M	.6	RN	N	0.18	90	324	1.3	
		FM	1	IN	125	56	24	3	M	.6	RN	N	0.09	32	115	0.1	
		TOTAL			40			3					0.90	287	1033	10.3	



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

Nesecre

DIRECȚIA GENERALĂ PĂDURI

156766/14/8-12-2015

Către: Asociația Ocolul Silvic Carpathia, str. Principală, nr. 149, localitatea Șirnea, județu
Brașov

În atenția: domnului ing. șef ocol Mihai Iancu Zotta

Ref: aviz CTAS

Spre știință: Garda Forestieră Ploiești

Stimate domn,

Alăturat vă transmitem, în copie, Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr.
87 din 05.03.2015 pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată
aparținând persoanei fizice Matei Cristian Nicolae, Unitatea de Producție I Matei Cristian
Nicolae, județul Dâmbovița.

Menționăm că aprobarea amenajamentului silvic prin ordin de ministru este condiționată
de parcurgerea procedurii de evaluare de mediu pentru planuri și programe, conform H.G.
1076/2004.

Ilie MIHALACHE

DIRECTOR GENERAL



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

AVIZ CTAS nr. 87 din 05.03.2015

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice Matei Cristian Nicolae, Unitatea de Producție I Matei Cristian Nicolae, județul Dâmbovița

1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dan Popescu

Membri CTAS: Dănuș Iacob, Dan Achim, Octavian Popescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Ștefan Tamaș, Constantin Banu, Gheorghe Gheorghiu, Cristea Marius, Macău Cristian.

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând persoanei fizice Matei Cristian Nicolae, Unitatea de Producție I Matei Cristian Nicolae, județul Dâmbovița, s-a elaborat de S.C. Lintescu Forest 2003 SRL Pitești, șef proiect ing. Constantin Lintescu, expert CTAP ing. Liviu Filip.

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând persoanei fizice Matei Cristian Nicolae, Unitatea de Producție I Matei Cristian Nicolae, județul Dâmbovița, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 261 din 30.12.2013, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Ploiești.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând persoanei fizice Matei Cristian Nicolae, Unitatea de Producție I Matei Cristian Nicolae, județul Dâmbovița este 01.01.2014 – 31.12.2023.

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

Documentele privind proprietatea: Contractele de vânzare-cumpărare nr. 331 din 16.06.2009 și nr. 355 din 26.06.2009.

Suprafața inclusă în amenajament este de 584,0, a făcut parte din O.S. Pucioasa (U.P. III Raciș și U.P. V Obârșia Ialomiței) și O.S. Moroeni (U.P. IV Brătești) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 558,0 ha din care terenuri de reîmpădurit – 4,0 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 16,5 ha, terenuri neproductive – 5,5 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 558,0 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 51MO 44FA 3DR 1DT 1DM; vârsta medie: 85 ani; volumul la ha: 323 m³; consistența medie: 0,78; clasa de producție medie: III.0; indicele de creștere curentă: 5,5 m³/an/ha; fond lemnos total: 180399 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: 486,2 ha;

S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită: 71,8 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 succesive în margine de masiv, tăieri progresive, tăieri rase în benzi alăturate;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 120 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 1998 m³/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 565 m³/an, din care rărituri 537 m³/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 200 m³/an.

Lucrări prevăzute în desenul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 16,0 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 39,7 ha;
- degajări: - ;
- curățiri: 61,9 ha, 278 m³;
- rărituri: 151,8 ha, 5373 m³;
- tăieri de regenerare: 117,1 ha, 19980 m³, din care:
 - tăieri progresive: 77,6 ha, 7947 m³;
 - tăieri rase în benzi alăturate : 15,4 ha, 7721 m³;
 - tăieri succesive în margine de masiv: 24,1 ha, 4312 m³.
- tăieri de igienă: 171,9 ha, 1428 m³;
- tăieri de conservare: 39,1 ha, 2000 m³;
- împăduriri: 37,5 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând persoanei fizice Matei Cristian Nicolae, Unitatea de Producție I Matei Cristian Nicolae, județul Dâmbovița. 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 persoanei fizice Matei Cristian Nicolae, Unitatea de Producție I Matei Cristian Nicolae, județul Dâmbovița

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Dan BOBESCU









