

DS Targu Jiu
OS Polovragi

31.07.2018
VERIFICAT
SEF OCOL,
ING. MATRAGUNA LIVIU

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - GJ - 9359912

Unitate de Productie : I - GALBENU
Denumire A.P.V. : 301 DOBILA CISMEA

Suprafata totala act - (ha) : 11.26 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 02.07.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : RP 36 177 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 2 4	Vol. arbore 4 2 6
--	--	--	------------------------------	----------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG							1	1		3		4
CARPEN										1		1
MESTEACAN										1		1
TOTAL							1	1		5		6

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
134B%	2,29	96,0	10,00					1
134E	1,74	86,0	25,00					1
135A	7,23	116,0	30,00					4
Total	11,26							6

U.A.	CA	FA	ME	Volum
134B%			1	1
134E	1			1
135A		4		4
Total	1	4	1	6

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Varsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crescere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
135A	FA	45,00	45,10	25,50	25,50	116	2,00	2							1		3		4	
Total U.A. : 135A								2						1		3		4		
134E	CA	34,00	34,00	13,00	13,00	86	1,00	1									1		1	
Total U.A. : 134E								1								1		1		
134B%	ME	40,00	40,00	26,00	26,00	96	1,00	1									1		1	
Total U.A. : 134B%								1								1		1		
Total General U.A. :								4						1		5		6		

31.07.2018

Sef Ocol,
ING. MATRAGUNA LIVIU

Intocmit,
ING. SURUPĂCĂNĂ SOBIN
ING. CIONOIU FLORIN

Verificat,
ING. MATRAGUNA LIVIU

D.S. Gorj

O.S. Polovragi

U.P.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES
																							CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ BA			
133V 0,70 HA GF: SOL: INC: LITIERA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: PIN MO: SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:											TOTAL																		
134A 2,92 HA GF: 1-5F5L SUP: E TS: 4120 TP: 4191 SOL: 0104 Versant interior plan EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 640 M LITIERA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: PIN MO: SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:											ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ BA	CRES		
											PIN	10	P	35	12	7	5			3	NEC	5	0,70	48	140	3,0			
											TOTAL 35 5 0,7 48 140 3,0																		
134B 4,49 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior undular EXPOZITIE: SV INC: 10 G ALTITUDINE: 860 M LITIERA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: ME MO: SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:											ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ BA	CRES		
											ME	10	IN	90	36	20	4			5	RN	N	0,40	107	480	1,3			
											TOTAL 90 4 0,4 107 480 1,3																		
134C 1,21 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3201 Versant superior plan EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 870 M LITIERA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA MO: SEM.U.TIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:											ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ BA	CRES		
											FA	4	IN	120	42	28	3			6	RN	N	0,32	199	204	1,6			
											FA	6	IN	90	30	25	3			5	RN	N	0,48	211	255	3,8			
											TOTAL 90 3 0,8 380 459 5,4																		

BIRECTIA SILVICĂ GORJ
OCOLUL SILVIC POLVRAGI
INTRARE
TESARE Nr. 8260
Ziua 11 Luna 02 Anul 2012

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRES								
																						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
134D 2,90 HA GE 1-2A 5L SUP M TS: 4210 TP 4182 SOL: 144 Versant mijlociu podulit EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 780 M LITIERA: interupta-sublit TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natura fundamental prod. ant. echier COMPACTUALA: 10 FA COMP TEL: 10FA SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL: MO Gros si f. gros cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: HRZ LUCRARI EXEC: 2008-Tipina LUCRARI PROP: TAIERI DE CONSERVARE AUTORAREA REG NATURALE										FA	10	EN	150	46	26	4		5	RN	S	0.70	328	951	1.6						
TOTAL																					0.7	328	951	1.6						
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRES								
																						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
134E 1,74 HA GE 1-2A 5L SUP M TS: 4210 TP 4182 SOL: 144 Versant mijlociu podulit EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 800 M LITIERA: interupta-sublit TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natura fundamental prod. ant. echier COMPACTUALA: 10 MI COMP TEL: 10MI SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL: MO Gros si f. gros cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: Mes. Ind. ac. TP: 0.25 mm DATE COMPL: Roci si sigilata 6.35 POL: IDZ LUCRARI EXEC:										MI	10	EN	80	10	9	5		4	RN	S	0.60	58	101	0.1						
TOTAL																								0.6	58	101	0.1			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRES								
																						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
134N 47,27 HA GE SUP TS: TP SOL: Versant intermediat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 750 M LITIERA: continua-grasa TIP FLORA: COMPACTUALA: COMP TEL: SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL: MO Gros si f. gros cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: IDZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP:																														
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS VOLUM CRES								
																						CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
135A 7,23 HA GE 1-5L SUP A TS: 4220 TP 4181 SOL: 141 Versant superior podulit EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 600 - 750 M LITIERA: continua-sublit TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natura fundamental prod. ant. relativ-plumet COMPACTUALA: 10 FA COMP TEL: 10 FA 2 DR 1 DR SORT FA Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL: 110 ani MO Gros si f. gros cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: HRZ LUCRARI EXEC: 2012 Tipina LUCRARI PROP: TIGIENA-Tipina si 2B										FA	3	EN	160	56	27	3	1	6	RN	N	0.24	129	868	0.7						
										FA	7	EN	110	36	25	3		5	RN	N	0.56	246	1779	3.2						
TOTAL																										0.8	366	2647	3.9	

DIRECTIA SILVICIA GORJ
 COLOJUL SILVIC POLOVRAGI
 Nr. 2860
 07.02.2012

MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE
DEPARTAMENTUL PENTRU APE, PĂDURI ȘI PISCICULTURĂ



ORDIN

Nr. 180 / 25.02.2014

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,
administrat de Ocolul Silvic Polovragi, Direcția Silvică Gorj

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 30276/13.02.2014 al Direcției de Politici, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice nr. 159/18.07.2013 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Gorj nr. 7/21.03.2013,

În temeiul prevederilor art. 22 alin.(1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare și ale art. 6 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 428/2013 privind organizarea și funcționarea Departamentului pentru ape, păduri și piscicultură, precum și pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul delegat pentru ape, păduri și piscicultură emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – (1) Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Polovragi, Direcția Silvică Gorj.

(2) Amenajamentul a fost întocmit și avizat de I.C.A.S. – Stațiunea Pitești cu procesul verbal C.T.E. nr. 432 din 30.10.2012, șef proiect ing. Ion Dumitrelea, expert CTAP ing. Constantin Boboc. Amenajamentul a fost recepționat de beneficiar.

(3) Perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului administrat de Ocolul Silvic Polovragi este 01.01.2012 – 31.12.2021.

(4) Suprafața ocolului silvic este de 11648,52 ha, este cuprinsă în 5 unități de producție și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 11327,77 ha din care terenuri de reîmpădurit – 67,85 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 125,41 ha, terenuri neproductive – 193,24 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 2,10 ha (transmise prin acte normative – 0,47 ha și ocupații și litigii – 1,63 ha);

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 10869,61 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 458,16 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 41FA 33MO 7BR 5GO 3SC 2CA 1ME 2DR 5DT 1DM; vârsta medie: 72 ani;
volumul la ha: 251 m³; consistența medie: 0,79; clasa de producție medie: III1, indicele de creștere
curentă: 6,7 m³/an/ha; fond lemnos total: 2824605 m³.

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

S.U.P. A – Codru regulat, sortimente obișnuite:	7741,49 ha;
S.U.P. Q – Crâng simplu, salcâm:	258,94 ha;
S.U.P. E – Rezervații pentru ocrotirea integrală a naturii:	113,82 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:	2923,47 ha;
S.U.P. K – Rezervații de semințe:	222,20 ha.



- 5) Bazele de amenajare:
- regim: codru, crâng pentru salcâmete;
 - compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
 - tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive, tăieri rase, tăieri în crâng pentru salcâmete;
 - exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;
 - ciclul: 110 ani – S.U.P. „A”, 25 ani SUP „Q”.

(7) Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 20010 m³/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 18207 m³/an, din care rărituri 17861 m³/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 5523 m³/an.

(8) Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 1445,11 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 498,96 ha;
- degajări: 413,89 ha;
- curățiri: 443,83 ha, 3455 m³;
- rărituri: 6300,26 ha, 178609 m³;
- tăieri de regenerare: 1247,95 ha, 200100 m³, din care:
 - tăieri progresive: 914,59 ha, 122351 m³;
 - tăieri succesive: 32,91 ha, 3684 m³;
 - tăieri rase: 151,27 ha, 53137 m³;
 - tăieri în crâng: 149,18 ha, 20928 m³.
- tăieri de igienă: 2795,36 ha, 23282 m³;
- tăieri de conservare: 1386,06 ha, 55232 m³;
- împăduriri: 463,25 ha.

Art. 2. – Direcția de Politici, Strategii și Proiecte pentru Păduri și Vânătoare din cadrul Departamentului pentru Ape, Păduri și Piscicultură va transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

MINISTRU DELEGAT

Lucia Ana VARGA



D.S.GORJ
O.S.POLOVRAGI
U.P. I GALBENU ,u.a.134E
P.301 ACC.I - D.V.I
PROPRIETATE PUBLICA A STATULUI



D.S.GORJ
O.S.POLOVRAGI
U.P. I GALBENU , u.a.135A
P.301 ACC.I, D.V.I
PROPRIETATE PUBLICA A STATULUI

