



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA

DIRECȚIA SILVICĂ GORJ

OCOLUL SILVIC TISMANA

Str. Manastirii, Tismana, Gorj

telefon: 0253/374318; fax: 0253/206017;

cod fiscal: 1590120; E-mail: [ostismana@targuul.rosilva.ro](mailto:ostismana@targuul.rosilva.ro)

Ing. Bogorodea

NR 10141/22.02.2018

22 3/30  
02 2018

CATRE,

Garda Forestiera-Rm Valcea

Conform OM 1507/25.07.2016, art. 2, alin 4), va transmitem alaturat actele de punere in valoare nr 334,335 generate in sistemul SUMAL, in stadiul " Verificat", insotite de copii din amenajamentul silvic si fotografiile relevante privitoare la fenomen, pentru verificare si avizare in vederea aprobarii acestuia:

Nr Crt	APV	UP	ua	Suprafata ha	Natura produs	Volum me	Proprietar
1	334	VI Dumbrava	22A, 23C, D, E, F,G, H, I, 37A,B,	30.26	Acc I	240	statul roman
2	335	VI Dumbrava	13B, 26D, 36A, 38A,B,C, 39A,C,D, 50A	47.34	Acc I	233	statul roman

Rugam a analiza si dispune cele legale.

SEF OCOL  
Ing Taerel Ion

FOND FORESTIER  
Ing Mrejeru Marius





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- GJ - 9247803

SEF OCOL  
ING. TAEREL ION

Unitate de Productie : 6 = dambuava

Denumire A P V : 334 Dambuava

Suprafata totala net - (ha) : 30,26	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Valoare	
Tratament : ACCIDENTALE I		Stancari pe - (ha) Arbori participativi - (buc) an in volum de - (mc) Iesura - (buc) an in volum de - (mc)	Rinosase FAG		
Natura produsului : ACCIDENTALE I			Cherestie	76	222
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CUCIARDE			Diverse tari	52	18
Data inventarierii : 19.10.2017			Diverse mix		
Anul exploatarii : 2018			Total	128	240
Anul inventarierii : 2018					
Procedul de inventariere : FIR CU PIE					
Circari rotunde nr : RP/36/194					
Circari patrate nr :					

Specia	STARTARILE DIMENSIONALE							Lemn lucru	Cota	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
STEJAR PEDUNCULAT (S)	61	8		2	2	1	4	78	10	137	12	222
CARPEN							6	6		12		18
TOTAL	61	8		2	2	1	7	81	10	149	12	240

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Pana G	Scmuri utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
22 A	7,63	131,8	6,00				72	
23 C	8,70	100,7	15,00	20,00	4,74	105	34	
23 D	1,03	163,0				0	24	
23 E	0,65	163,0				0	15	
23 F	1,20	163,0				0	5	
23 G	1,23	103,0	15,00			6	7	
23 H	0,37	71,0				0	3	
23 I	2,27	163,0		10,13	6,23	105	22	
37 A	1,34	75,5	15,00			0	5	
37 B	5,64	95,8				0	53	
Total	30,26			6,51	1,97		240	

U.A.	CA	ST.S.	Volum
22 A	2	70	72
23 D		24	24
23 E		15	15
23 F		5	5
23 G		7	7
23 H	3		3
23 I		22	22
23 C	4	30	34
37 B	5	48	53
37 A	4	1	5
Total	18	222	240

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Varsta	Vol an	Nr arb	Cresc reg	Scmuri dimensionala							Cota	Lemn foc Total VF	Volum brut
		d1	d2	h1	h2					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			
23 C	ST.S	86,00	85,80	31,00	31,60	163	7,50	4		12						2	16	2	30
	CA	28,00	27,20	24,00	23,70	73	0,44	0								1	3		4
Total U.A. 23 C								4		12						3	19	2	34
22 A	ST.S	86,00	86,00	28,00	28,00	163	6,76	11		25	2					4	38	4	70
	CA	21,00	21,30	20,00	20,10	63	0,40	5								1	1		2
Total U.A. 22 A								16		26	2					5	39	4	72
23 D	ST.S	97,00	97,00	31,00	31,00	163	12,00	2		3							21		24
Total U.A. 23 D								2		3							21		24
	ST.S	106,00	106,00	32,00	32,00	163	15,00	1		11							3		15
Total U.A. 23 E								1		11							3		15
	ST.S	64,00	64,00	27,00	27,00	163	5,00	1		1							4		5
Total U.A. 23 F								1		1							4		5

	STS	74,00	74,00	29,00	29,00	110	7,00	1								6	7			
Total U.A. : 23 G								1								6	7			
23 H	CA	20,00	20,10	21,00	21,00	73	0,37	11								2	3			
Total U.A. : 23 H								11								2	3			
23 I	STS	76,00	76,00	28,00	28,00	163	5,50	4								19	1	22		
Total U.A. : 23 I								4								19	1	22		
	STS	30,00	30,00	26,00	26,00	103	1,00	1										1		
37 A	CA	20,70	20,70	21,00	21,00	75	0,36	11								2	2	4		
Total U.A. : 37 A								12								2	2	4		
37 B	STS	32,70	32,80	26,30	26,40	107	0,94	3		4	6		2	2	1		3	30	3	48
	CA	21,00	21,00	21,50	21,50	77	0,31	16										4		5
Total U.A. : 37 B								19		4	6		2	2	1		3	34	3	53
Total General U.A.								128		4	8		2	2	1	7	16	49	12	240



Invsamir,  
Ing. Mrejeru  
Marius

Birou Fond Forestier,  
Ing. Mrejeru  
Marius

Venituri: CA SAPE  
DE LA SAPE  
DE LA SAPE  
ING. TAEREL ION

DESCRIERE PARCELARA  
(S. Tismar)

UP 6

DS Gorg

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CUB	Anul executiei									
																						TA	CONS	MC			MC	MC							
										ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI	NIENTA	LI	HA	HA	HA												
15 A 3.02 HA GF 1.5M SUP. A TS 5112 TP 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 260 M LITIERA: continua-normala TIP.FLORA: Cires-le-Agrost+K Natural fundamental prod. nuj. relativ-pluriceu COMP.ACTUALA: 5 ST 5 CA COMP.TEL: 7ST 3DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 10ST 4 ani 0.25 m SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T progresive decil) INGRJIREA SEMINTSULUI																																			
										TOTAL												0.7	322	912	14										
15 B 2.50 HA GF 1.5M SUP. A TS 5112 TP 6122 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-normala TIP.FLORA: Psa pentennis Partial derivat relativ-pluriceu COMP.ACTUALA: 5 ST 4 CA 1 FA COMP.TEL: 5ST 4 CA 1 FA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																																			
										TOTAL													0.8	249	873	14									
22 A 7.63 HA GF 1.5M M SUP. A TS 5112 TP 6112 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 6 G ALTITUDINE: 200 - 330 M LITIERA: continua-subtira TIP.FLORA: Psa pentennis Natural fundamental subprod. relativ-pluriceu COMP.ACTUALA: 7 ST 3 CA COMP.TEL: 8ST 2DT SORT: STS Mijl, constructii, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. Pad /0.4 PE 0.45 m DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2005-impaduriri(faza T Ge-reg) 2013-T progresive impad sub masiv LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T progresive decil) AJUTORAREA REG NATURALE																																			
										TOTAL														0.7	542	2009	14	2015 2016							
22 B 0.56 HA GF 1.5M M SUP. A TS 5112 TP 6111 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 235 M LITIERA: continua-normala TIP.FLORA: Psa pentennis Natural fundamental prod. sup. relativ-pluriceu COMP.ACTUALA: 9 ST 1 CA COMP.TEL: 9ST 1DT SORT: STS F gros, furnus, cherestea VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Mes. Pad /0.3 PE 0.35 m DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: BARITUR																																			
										TOTAL														0.9	101	227	14								

CONFIRM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CUB									
ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/HA		MC/HA												
22 C 1.51 HA GF 1.5M4I SUP A IS 532 TP A141 SOL: 7102 Terasa plan EXPLOZITE INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtare TIP FLORA: Posa peatensis Artificial de prod. mij. echine COMP ACTUALA: 4 ST 2 STR 3 FR 1 PAM COMP TEL: 4ST 2 STR 3 FR 1 PAM SORT: STS Gros si mijlociu, chereasta VARSTA EXPL: 120 ani SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: FRZ LUCRARI EXEC: 2010-Imposadurizafara T de reg LUCRARI PROP: DEGAJARI CURATIRI																											
ST	4	P	3	2	2	3	M		NEC	N	0.36	3															
STR	2	P	3	2	3	3	M		NEC	N	6.18	2															
FR	3	P	3	2	3	3	M		NEC	N	0.27	2															
PAM	1	P	3	2	3	3	M		NEC	N	0.09	1															
TOTAL														3		9	15										

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CUB									
ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/HA		MC/HA												
23 A 0.71 HA GF 1.5M4I SUP A IS 532 TP 6132 SOL: 2212 Versant ondulat EXPLOZITE SV INC: 15 G ALTITUDINE: 225 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Posa peatensis Total derivat de prod. sup. relativ echine COMP ACTUALA: 10 CA COMP TEL: 10 CA SORT CA Mijlociu VARSTA EXPL: 60 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Pad. Mes. 0.4 PE 0.35 mm DATE COMPL.: Alte date complement POL: ECZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI																											
CA	10	DN	40	15	17	2		4	RN	N	0.90	179	112	84													
TOTAL														40		179	112	84									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CUB									
ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/HA		MC/HA												
23 B 1.22 HA GF 1.5M4I SUP A IS 532 TP 6072 SOL: 7102 Terasa plan EXPLOZITE INC: ALTITUDINE: 235 M LITIERA: continua-subtare TIP FLORA: Posa peatensis Natural fundamental prod. mij. relativ echine COMP ACTUALA: 8 ST 2 CA COMP TEL: 8ST 2 CA SORT: STS Gros si mijlociu, chereasta VARSTA EXPL: 120 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Mes. Pad. Sing. Luce. 0.4 PE 0.35 mm DATE COMPL.: Alte date complement POL: EPZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA																											
ST	8	DN	20	30	24	3		5	RN	N	0.64	177	81	84													
CA	2	DN	20	22	15	4	M	5	RN	N	0.16	32	11	84													
TOTAL														20		309	60	168									

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CUB									
ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/HA		MC/HA												
23 C 8.70 HA GF 1.5M4I SUP A IS 532 TP 4311 SOL: 2212 Versant ondulat EXPLOZITE SV INC: 15 G ALTITUDINE: 220 - 230 M LITIERA: continua-subtare TIP FLORA: Posa peatensis Natural fundamental prod. mij. relativ plimon COMP ACTUALA: 6 ST 4 CA COMP TEL: 8ST 2 DI SORT: STS Gros si mijlociu, chereasta VARSTA EXPL: 120 ani SEM UTIL: 10ST 5 ml 0.25 mm SUBARBORET: Alun Mes. Pad. 0.1 PE 0.28 mm DATE COMPL.: Usate stiba 10% sulpiri nesam Alte date complement POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2006-T progresiv (nu amintare) 2012-T progresiv (nu amintare) LUCRARI PROP: T.IGIENA (T. progresive decd) INGRUIREA SEMENTISULUI																											
ST	6	DN	100	22	20	3		7	RN	N	0.42	166	144	84													
CA	2	DN	100	22	20	2	M	6	RN	N	0.21	83	72	84													
CA	1	DN	20	24	21	1	M	3	RN	N	0.01	19	42	84													
TOTAL														160		248	250	168									

CONFIRMARE ORIGINALA



DESCRIERE PARCELARA  
OS Tuzmana

UP 6

DS Gorj

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CUB					
23 D	1.03 HA	GF	1.5M 41	SUP A	TS	5332 TP	6141	SOL: 7100	Terasa												plan	EXPOZITIE	ARB	P		GE	ANI	CM	M	L
										INC	ALTITUDINE	235 M	CONS	HA	UA	HA														
LITIERA: continua-subtire Parțial derivat COMPACTUALA: 2 ST 2 TE 6 CA COMP TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea										ST	2	IN	160	44	28	3	M	6	RN	S	0.06	24	25	01						
SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. 0.1 PE 0.15 m/m DATE COMPL: Usure slaba. Alte date complement.										TE	2	IN	160	98	31	2	M	5	RN	N	0.06	24	25	01						
POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2004-T produse accidentale 2013-T progresive (insanuzare) LUCRARI PROP: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE										CA	6	IN	160	34	22	2		5	RN	N	0.18	69	71	08						
TOTAL													160				3							0.3	117	121	11			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CUB					
23 E	0.65 HA	GF	1.5M 41	SUP A	TS	5332 TP	6141	SOL: 7102	Terasa												plan	EXPOZITIE	ARB	P		GE	ANI	CM	M	L
										INC	ALTITUDINE	240 M	CONS	HA	UA	HA														
LITIERA: continua-subtire Parțial derivat COMPACTUALA: 4 ST 1 FA 5 CA COMP TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: SIS Gros si mijlociu, cherestea										ST	4	IN	160	80	28	2	M	6	RN	S	0.20	97	63	03						
SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. 0.1 PE 0.15 m/m DATE COMPL: Alte date complement.										FA	1	IN	120	34	26	3	M	5	RN	N	0.05	26	17	03						
POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2013-T progresive (insanuzare) LUCRARI PROP: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE										CA	5	IN	100	34	25	3		6	RN	N	0.25	100	61	18						
TOTAL													160				3									0.5	223	145	18	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CUB					
23 F	1.20 HA	GF	1.5M 41	SUP A	TS	5332 TP	6141	SOL: 7102	Terasa												plan	EXPOZITIE	ARB	P		GE	ANI	CM	M	L
										INC	ALTITUDINE	240 M	CONS	HA	UA	HA														
LITIERA: continua-subtire Parțial derivat COMPACTUALA: 3 ST 7 CA COMP TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea										ST	3	IN	160	72	28	3	M	7	RN	S	0.15	81	97	01						
SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: Usure slaba. Alte date complement.										CA	5	IN	100	32	27	2		6	RN	N	0.25	109	131	11						
POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2004-T produse accidentale 2013-T progresive (insanuzare) LUCRARI PROP: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE										CA	2	IN	70	22	23	2	M	5	RN	N	0.10	44	53	01						
TOTAL													160				3										0.5	234	281	18
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CUB					
23 G	1.23 HA	GF	1.5M 41	SUP A	TS	5332 TP	6132	SOL: 2212	Versant												ondulat	EXPOZITIE: NV	ARB	P		GE	ANI	CM	M	L
										INC	ALTITUDINE	250 M	CONS	HA	UA	HA														
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMPACTUALA: 6 ST 4 CA COMP TEL: 6ST 4 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea										ST	6	IN	100	46	27	3		6	RN	N	0.48	258	317	01						
SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. 0.3 PE 0.35 m/m DATE COMPL: Usure slaba. Alte date complement.										CA	4	IN	100	25	25	3	M	5	RN	N	0.32	111	137	01						
POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T IGIENA													100				3										0.8	369	434	01

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS. Gorj

OS. Tismana

UP. 4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELIM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	VOLUM			CUM M <sup>3</sup>	Anul execuții
																						MC HA	MC UA	MC BA		
23 H 0.57 HA GF: 1.5M4I SUP. A. TS. 5332 TP. 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE INC: ALTITUDINE: 235 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental subprod. TIP FLORA: Poa pratensis relativ-echien COMP. ACTUALA: 3 ST 7 CA COMP. TEL: 4ST 6 DT SORT: STS Mijl. constructii, chiestra VARSTA EXPL.: 110 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: Pad. Mes. /0.3 PF 0.25 mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENACT progresive (scd)										ST	3	04	100	30	24	4	M	6	RN	N	0.24	112	64	13		
										CA	3	04	100	20	22	4	M	5	RN	N	0.24	70	40	84		
										CA	4	04	70	20	21	3	M	5	RN	N	0.32	87	30	13		
										TOTAL			190			4				0.8	269	151	110			
23 I 2.27 HA GF: 1.5M4I SUP. A. TS. 5332 TP. 6111 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE INC: ALTITUDINE: 235 M LITIERA: continua-subtire Partial derivat TIP FLORA: Poa pratensis relativ-platen COMP. ACTUALA: 5 ST 5 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Mijl. constructii, chiestra VARSTA EXPL.: 110 ani SEM. UTIL: 10ST 7 am 0.15 grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: 2005-impalare(fara T.de rept) 2012-T progresive (impalare) LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE IMPAD SUP. MANIV AJUTORAREA REG. NATURALE										ST	5	04	160	34	27	4	M	6	RN	S	0.25	93	211	81		
										CA	4	04	90	32	26	2	M	5	RN	N	0.20	73	166	114		
										CA	1	04	60	32	22	2	M	3	RN	N	0.05	18	41	61		
										TOTAL			160			4				0.5	184	418	156			
24 A 0.76 HA GF: 1.5M SUP. A. TS. 5332 TP. 6441 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subtire Partial derivat TIP FLORA: Carex - Lemnusa relativ-subare COMP. ACTUALA: 5 ST 5 CA COMP. TEL: 5ST 5 DT SORT: STS Gros si mijlociu, chiestra VARSTA EXPL.: 120 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: Mcs. Pad. /0.3 PF 0.35 mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										ST	5	04	81	20	23	4	M	3	RN	N	0.45	181	138	118		
										CA	3	04	60	26	23	3	M	5	RN	N	0.45	159	104	104		
										TOTAL			81			3				0.9	320	244	222			
24 B 2.78 HA GF: 1.5M SUP. A. TS. 5332 TP. 6111 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subtire Total derivat de prod. sup. TIP FLORA: Poa pratensis relativ-echien COMP. ACTUALA: 10 CA COMP. TEL: 10 CA SORT: CA Mijlociu VARSTA EXPL.: 60 ani SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										CA	1	04	31	14	13	2	M	1	RN	N	0.63	81	231	111		
										CA	3	04	29	19	8	2	M	2	RN	N	0.27	20	54	54		
										TOTAL			30			2				0.9	101	285	165			

CONFORM CU ORIGINALA

DESCRIERE PARCELARA

DS-Gog

GS-Turceni

LP 8

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	DM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM	OBJ	Anul executii					
																					TA	CONS	MC/HA				MC/CA	MC/HA			
37 A 1.34 HA GF: 1.5M4I SUP A TS: 5312 TP: 6132 SOL: 2212 Versant ondulat EXPONZIE: SV INC: 15 G ALTTUDINE: 230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Fos putensia Partial derivat relativ-plucent COMP ACTUALA: 4 ST 6 CA COMP TEL: 5 ST 5 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 120 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Alan Mes Pad: 0.2 PE 0.25 m/m DATE COMPL.: Usure slabu Alte date complement. POL: FRZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	4	05	100	40	29	5		6	RN	N	0.32	172	290	18							
										CA	4	05	100	28	25	1	M	6	RN	N	0.32	111	149	15							
										CA	2	05	30	15	17	3	M	5	RN	N	0.14	32	41	11							
										TOTAL										0.8	315	472	44								
37 B 5.64 HA GF: 1.5M4I SUP A TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPONZIE: SV INC: ALTTUDINE: 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Fos putensia Natural fundamental prod: mij relativ-echin COMP ACTUALA: 6 ST 4 CA COMP TEL: 6 ST 4 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 120 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Mes Pad: 0.2 PE 0.25 m/m DATE COMPL.: Alte date complement. POL: FRZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	6	01	100	36	28	5		6	RN	N	0.34	310	1743	15							
										CA	4	04	100	34	27	2	M	6	RN	N	0.37	104	197	11							
										CA	1	05	70	20	21	2	M	5	RN	N	0.07	24	131	8							
										TOTAL											0.9	438	2470	34							
38 A 4.70 HA GF: 1.5M4I SUP A TS: 5337 TP: 6141 SOL: 7102 Versant ondulat EXPONZIE: SV INC: 15 G ALTTUDINE: 230 - 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Fos putensia Natural fundamental prod: sup relativ-plucent COMP ACTUALA: 7 ST 3 CA COMP TEL: 7 ST 3 DT SORT: STS F gros, cherestea, furnice VARSTA EXPL: 130 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Alan Mes: 0.4 PE 0.35 m/m DATE COMPL.: Usure slabu Alte date complement. POL: FRZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	7	01	100	38	30	2		6	RN	N	0.25	519	1499	11							
										CA	2	05	100	24	24	3	M	6	RN	N	0.14	46	276	14							
										CA	1	05	70	20	17	4	M	5	RN	N	0.07	14	91	8							
										TOTAL												0.7	579	2470	33						
38 B 5.09 HA GF: 1.5M4I SUP A TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPONZIE: SV INC: ALTTUDINE: 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Fos putensia Natural fundamental prod: mij relativ-plucent COMP ACTUALA: 6 ST 3 CA 1 CA COMP TEL: 7 ST 3 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: 120 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Corn Mes: Pad: 0.3 PE 0.25 m/m DATE COMPL.: Usure slabu Alte date complement. POL: FRZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	1	01	100	48	28	3	M		RN	N	0.07	30	240	5							
										ST	4	05	100	36	26	1				RN	N	0.35	173	1048	15						
										CA	7	05	100	22	24	2	M			RN	N	0.21	89	413	11						
										CA	1	05	70	20	19	4	M			RN	N	0.07	17	90	8						
										TOTAL												0.7	290	1751	39						

CONFIRMAT  
ORIGINAL



## MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr.....519...../.....09.03.2016

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 162048/19.01.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 267/17.09.2015 și ținând cont de Decizia etapei de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Gorj nr. 29/28.07.2015,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

**ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul**

## ORDIN:

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

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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

Cristiana PAȘCA – PALMER





O.S.  
TISMANA  
U.P. VI  
ua 230








O.S.  
TISMANA  
U.P. VI  
ua 23 I



O.S.  
TISMANA  
U.P. VI  
ua 37B



A photograph of a tree trunk in a forest. The tree trunk is dark brown and has some peeling bark. A white identification tag is attached to the trunk. The tag has the text "OS. TESMANA", "U.P. VI", and "aa 37B" written on it. The background shows many other trees in a forest, mostly without leaves, suggesting a winter or late autumn setting. The ground is covered with brown leaves.

OS.  
TESMANA  
U.P. VI  
aa 37B

A low-angle photograph of a large tree trunk with rough, textured bark. A white rectangular tag is pinned to the trunk with a metal fastener. The tag contains text identifying the tree's location. The background shows a clear blue sky and some bare tree branches.

O.S.  
TISMANA  
U.P. VI  
ua 22A