



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

Ing. Bogorodoi

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 eele legale.

SEF OCOL
Ing Taerel Ion

FOND FORESTIER
Ing Mrejeru Marius



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

Unitate de Producție : 6 - dâmbrava
Denumire A.P.V : 335 Dâmbrava

Suprafața totală act - (ha) : 47,34		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Val. arbore													
Tratament ACCIDENTAL E I		Stancări pe - (ha)		Rămnoase FAG															
Natura produsului ACCIDENTAL E I		Arbori podgriași - (buc)		Quercus	118	199													
Tehnologia de exploatare TRUNCIURI SI CATARGE		cu un volum de - (mc)		Diverse tari	74	26													
Data inventarierii 19.10.2017		Iescări - (buc)		Diverse mot	3	8													
Anul exploatării 2018		cu un volum de - (mc)		Total	195	233													
Procedul de inventariere FIRCU, FIR																			
Circar rotund nr. RP/36/194																			
Circar patrat nr.																			
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
STIJAR PEDUNCULAT (S)	25	23		7	3	2	1	61	13	125	9	199							
SALCIE CAPREASCA										3		3							
TEI	1	1						2	1	2		5							
CARPEN				1	1	1	5	8		18	1	26							
TOTAL	26	24		8	4	3	6	71	14	148	10	233							
U.A.	Suprafața ha	Varsta an	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut											
				%	S. tot	Compoziție			H										
13 B	5,54	158,0		9,93	0,55	10St	0,40	22											
26D	2,83	173,0				0		49											
36A	6,18	105,1				0		26											
38A	4,70	82,5	15,00			0		28											
38 B	5,99	94,8				0		35											
38 C	3,35	78,6				0		6											
39 A	5,85	94,3	15,00			0		16											
39C	2,27	173,0				0		8											
39D	5,03	43,0				0		1											
50A	5,60	113,0				0		42											
Total	47,34			1,16	0,55			233											
U.A.	CA	SA.C	ST.S	TE	Volum														
13 B	1		21			22													
26D			49			49													
36A	2		24			26													
38 B	6		29			35													
38 C	3		3			6													
38A	9	3	16			28													
39 A	4		7	5		16													
39C			8			8													
39D	1					1													
50A			42			42													
Total	26	3	199	5		233													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Var sta	Vol arb	Nr. arb	Cres țere	Sortare dimensională					Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		di	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total
36A	ST.S	44,00	44,70	28,00	28,20	113	1,71	14		5	4		1		2	12	1	24	
	CA	23,30	23,10	22,00	21,90	83	0,40	5								2		2	
Total U.A. : 36A								19		5	4		1		2	14	1	26	
	CA	18,00	17,90	17,00	16,90	43	0,25	4						1				1	
Total U.A. : 39D								4						1				1	
50A	ST.S	37,00	37,30	28,00	28,00	113	1,24	14		3	7		2	1	1	3	25	2	42
Total U.A. : 50A								34		3	7		2	1	1	3	25	2	42
	ST.S	80,00	80,80	29,00	29,10	183	7,00	3		9					1	11	1	21	
13 B	CA	26,00	26,00	23,00	23,00	83	1,00	1							1			1	
Total U.A. : 13 B								4			9				1	12	1	22	

26D	ST S	94,00	93,10	33,00	32,90	173	8,17	6		6	1					1	41	2	49		
Total U.A. : 26D									6	6	1					1	41	2	49		
38A	ST S	38,00	37,30	30,00	29,80	103	1,45	11		1	5		1				2	7	1	16	
	SA C	52,00	52,00	32,00	32,00	103	3,00	1										3		3	
	CA	22,70	22,80	22,30	22,40	73	0,35	26					1	1	1	1		5	1	9	
Total U.A. : 38A									38		1	5		2	1	1	1	2	15	2	28
38 B	ST S	29,30	29,30	26,00	26,00	103	0,72	40			4		3	2	1			3	16	2	29
	CA	22,70	22,80	22,00	22,00	73	0,40	15								1			5		6
Total U.A. : 38 B									55			4		3	2	1	1	3	21	2	35
38 C	ST S	32,00	31,60	27,00	26,90	103	1,00	3											3		3
	CA	17,50	17,60	17,00	17,00	73	0,23	13								1			2		3
Total U.A. : 38 C									16							1		5		6	
39 A	ST S	44,00	44,00	28,50	28,50	103	1,75	4			2				1	1		3		7	
	TE	54,00	53,30	30,00	29,90	183	2,50	2		1	1						1	2		5	
	CA	24,00	23,80	23,00	22,90	73	0,40	10							1			3		4	
Total U.A. : 39 A									16		1	3				2	2	8		16	
39C	ST S	80,00	79,90	29,00	29,00	173	2,67	3		1									7		8
Total U.A. : 39C									3		1							7		8	
Total General U.A. :									195		26	24		8	4	3	6	14	148	10	233

Șef Ocol.



Intocmit.

Ing. Mrejeru
Marius

Brou Fond Forestier.

Ing. Mrejeru
Marius

Verificat de DATA

de 15.01.2018

de CATAC

ING. TAEREL ION

DESCRIERE PARCELARA

UP: 6

DS: Gorj

OS: Tismana

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CMB	Anul executiei				
13 A	6.59 HA	GF: 1-5M	SUP: A	TS: 5332 TP: 6141	EXPOZITIE:	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												0.27	117	771	11						
																											INC:	ALTTUDINE: 250 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex b-Agrostis a. relativ-echien
SOL: 7102 Terasa plan INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire Total derivat de prod. mij. COMP. ACTUALA: 3 ST 7 CA COMP. TEL: 3ST 7 CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: TIGIENA															3	IN	65	42	24	3	M	5	RN	N	0.27	117	771	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental subprod. COMP. ACTUALA: 5 ST 5 CA COMP. TEL: 7ST 3 DT SORT: STS Mijl. constructii, cherestea SEM UTIL: 10ST 4 ani 0.15 m/m SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T progresive(mesamotare) LUCRARI PROP.: TIGIENA T progresive(decii) INGRIJIREA SEMINTISULUI															7	IN	65	22	20	3		5	RN	N	0.63	159	1048	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 ST 1 CA 1 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T produse accidentale 2013-T progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV ALTORAREA REG NATURALE															TOTAL			65								0.9	276	1819	11	ALTE I
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CMB	Anul executiei				
13 B	5.54 HA	GF: 1-5M	SUP: A	TS: 5332 TP: 6141	EXPOZITIE:	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												0.30	133	737	11						
																											INC:	ALTTUDINE: 250 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex b-Agrostis a. relativ-plurien
SOL: 7102 Terasa plan INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental subprod. COMP. ACTUALA: 5 ST 5 CA COMP. TEL: 7ST 3 DT SORT: STS Mijl. constructii, cherestea SEM UTIL: 10ST 4 ani 0.15 m/m SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T progresive(mesamotare)															5	IN	180	66	28	4		6	RN	N	0.30	133	737	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 ST 1 CA 1 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T produse accidentale 2013-T progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV ALTORAREA REG NATURALE															4	IN	80	30	23	3	M	5	RN	N	0.24	85	471	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 6 ST 4 CA COMP. TEL: 6ST 4 CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI															1	IN	50	22	20	2	M	4	RN	N	0.06	31	172	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 ST 1 CA 1 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T produse accidentale 2013-T progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV ALTORAREA REG NATURALE															TOTAL			180								0.6	249	1380	11	ALTE I
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CMB	Anul executiei				
13 C	2.73 HA	GF: 1-5M	SUP: A	TS: 5332 TP: 6141	EXPOZITIE:	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												0.25	142	388	11						
																											INC:	ALTTUDINE: 250 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex b-Agrostis a. relativ-plurien
SOL: 7102 Terasa plan INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 ST 1 CA 1 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T produse accidentale 2013-T progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV ALTORAREA REG NATURALE															5	IN	150	74	30	3		6	RN	S	0.25	142	388	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 ST 1 CA 1 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T produse accidentale 2013-T progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV ALTORAREA REG NATURALE															3	IN	110	46	26	3	M	6	RN	N	0.15	95	254	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 ST 1 CA 1 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T produse accidentale 2013-T progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV ALTORAREA REG NATURALE															1	IN	110	28	25	3	M	6	RN	N	0.05	30	82	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 ST 1 CA 1 CA COMP. TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: 2010-T produse accidentale 2013-T progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV ALTORAREA REG NATURALE															1	IN	70	18	17	4	M	5	RN	N	0.05	8	22	11	ALTE I	
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 6 ST 4 CA COMP. TEL: 6ST 4 CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI															TOTAL			150								0.5	273	746	11	ALTE I
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS	VOLUM			CMB	Anul executiei				
13 D	2.35 HA	GF: 1-5M	SUP: A	TS: 5332 TP: 6141	EXPOZITIE:	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA												0.48	193	454	11						
																											INC:	ALTTUDINE: 250 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Carex b-Agrostis a. relativ-echien
SOL: 7102 Terasa plan INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 6 ST 4 CA COMP. TEL: 6ST 4 CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI															6	IN	65	30	23	3		5	RN	N	0.48	193	454	11	ALTE I	
SOL: 7102 Terasa plan INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 6 ST 4 CA COMP. TEL: 6ST 4 CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI															4	IN	55	26	21	3	M	5	RN	N	0.32	87	204	11	ALTE I	
SOL: 7102 Terasa plan INC: ALTITUDINE: 250 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 6 ST 4 CA COMP. TEL: 6ST 4 CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: RARITURI															TOTAL			65								0.8	280	658	11	ALTE I

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM	CMB	Anul execuții		
SOL: 7102	Terasa	plan	EXPOZITIE:	ARB	R	RE	STA	CM	M												L	MES	AG				NIENTA	LI
INC:	ALTITUDINE: 250 M			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA										
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental subprod										ST	5	IN	170	64	28	4		7	RN	S	0.35	201	137	63				
COMP. ACTUALA: 5 ST 5 CA										CA	3	IN	70	26	24	2	M	6	RN	N	0.21	69	47	14				
COMP. TEL: 7ST 3DT										CA	2	IN	40	18	17	3	M	5	RN	N	0.14	28	19	13				
SORT: STS Mijl. constructii, cherestea																												
SEMUTIL:																												
SUBARBORET:																												
DATE COMPL: Uscare slaba Alte date complement																												
POL:																												
ERZ:																												
LUCRARI EXEC:																												
LUCRARI PROP: T.IGIENA(T progresive decli)																												
AUTORAREA REG NATURALE																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										TOTAL			170										0.7	298	203	11		ALTE
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM	CMB	Anul execuții		
SOL: 7102	Terasa	plan	EXPOZITIE:	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/										
INC:	ALTITUDINE: 250 M			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA										
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij										ST	6	IN	170	70	30	3		6	RN	S	0.18	57	161	61				
COMP. ACTUALA: 6 ST 4 CA										CA	4	IN	60	20	20	3	M	4	RN	N	0.12	41	116	60				
COMP. TEL: 7ST 1FR 2DT																												
SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea																												
SEMUTIL:																												
SUBARBORET: Alan Mes. Pad. 0.1 PE 0.15 mixt																												
DATE COMPL: Uscare mijlocie Alte date complement																												
POL:																												
ERZ:																												
LUCRARI EXEC:																												
LUCRARI PROP: T. PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV																												
AUTORAREA REG NATURALE										TOTAL			170										0.3	98	277	11		LTE insistent
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM	CMB	Anul execuții		
SOL: 7102	Terasa	plan	EXPOZITIE:	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/										
INC:	ALTITUDINE: 255 M			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA										
LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij										ST	4	IN	130	46	26	3	M	6	RN	N	0.32	132	2488	61				
COMP. ACTUALA: 7 ST 2 CA 1 CA										ST	3	IN	180	56	27	4	M	7	RN	S	0.24	116	2187	61				
COMP. TEL: 7ST 3DT										CA	2	IN	110	24	22	4	M	6	RN	N	0.16	60	1131	61				
SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea										CA	1	IN	70	20	18	4	M	5	RN	N	0.08	35	660	61				
SEMUTIL: 10ST 5 am 0.25 mixt																												
SUBARBORET:																												
DATE COMPL: Uscare slaba Alte date complement																												
POL:																												
ERZ:																												
LUCRARI EXEC: 2004-T progresive(punere lumina)																												
2011-T. progresive(punere lumina)																												
LUCRARI PROP: T.IGIENA(T progresive decli)																												
INGRIJIREA SEMINTISULUI										TOTAL			130										0.8	343	6466	11		LTE tare s-m
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM	CMB	Anul execuții		
SOL: 7102	Terasa	plan	EXPOZITIE:	ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	CONS	MC/	MC/	MC/										
INC:	ALTITUDINE: 255 M			P	GE	ANI	CM	M	P	TEC	AI					HA	UA	HA										
LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij										ST	3	P	50	30	20	3	M	4	NEC	N	0.21	66	17	11				
COMP. ACTUALA: 3 ST 7 CA										CA	7	IN	50	18	15	4		4	RN	N	0.49	81	20	11				
COMP. TEL: 4ST 5CA																												
SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea																												
SEMUTIL:																												
SUBARBORET: Alan Mes. Pad. 0.1 PE 0.15 mixt																												
DATE COMPL: Uscare slaba Alte date complement																												
POL:																												
ERZ:																												
LUCRARI EXEC:																												
LUCRARI PROP: T.IGIENA										TOTAL			50										0.7	147	39	11		LTE D

CONFORM CU
ORIGINALUL

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		
																						CONS	MC/HA	MC/HA	MC/HA	
35 B 2.27 HA GF 1-3M SUP: A TS: 5332 TP: 6213 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 235 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b.-Agrostis a. Natural fundamental prod. mij relativ-echilen COMPACTUALA: 3 ST 5 CA 2 TE COMP.TEL: 3ST 2 TE 5 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEMUTIL: SUBARBORET: Alun Mca. Pad. 0.2 PE 0.25 usam DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI										ST	3	IN	45	26	18	3	M	4	RN	N	0.27	25	161			
										CA	5	IN	45	18	16	3		4	RN	N	0.45	82	186			
										TE	2	IN	45	18	17	3	M	4	RN	N	0.18	47	104			
										TOTAL			45								0.9	200	451			
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		
																						CONS	MC/HA	MC/HA	MC/HA	
35 C 0.73 HA GF 1-3M-41 SUP: A TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 235 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b.-Agrostis a. Total derivat de prod. mij relativ-echilen COMPACTUALA: 8 CA 2 TE COMP.TEL: 8CA 2 TE SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 60 ani SEMUTIL: SUBARBORET: Mca. Pad. 0.1 PE 0.18 mas DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: RARITURI										CA	8	IN	40	16	16	3		5	RN	N	0.72	131	96			
										TE	2	IN	40	20	21	2	M	5	RN	N	0.18	67	47			
										TOTAL			40									0.9	193	141		
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		
																						CONS	MC/HA	MC/HA	MC/HA	
36 A 6.18 HA GF 1-5M-41 SUP: K TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Azarum-Stellaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMPACTUALA: 6 ST 2 CA 2 CA COMP.TEL: 6ST 4CA SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: TIGIENA										ST	3	IN	110	46	28	3	M	6	RN	N	0.21	121	718			
										ST	3	IN	80	32	23	3	M	5	RN	N	0.21	84	519			
										CA	2	IN	110	40	24	3	M	6	RN	N	0.14	46	281			
										CA	2	IN	80	24	22	3	M	5	RN	N	0.14	41	254			
										TOTAL			110									0.7	292	1801		
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		
																						CONS	MC/HA	MC/HA	MC/HA	
36 B 9.16 HA GF 1-5M-5M-41 SLP: K TS: 5332 TP: 6213 SOL: 2212 Versant undulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 230 - 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMPACTUALA: 5 ST 3 CA 2 CA COMP.TEL: 5ST 5CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: SEMUTIL: SUBARBORET: Alun Sa.m 0.2 PE 0.25 mas DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: TIGIENA										ST	3	IN	110	50	28	3	M	6	RN	N	0.21	121	1108			
										ST	2	IN	80	28	22	4	M	5	RN	N	0.14	52	476			
										CA	3	IN	110	38	26	3	M	6	RN	N	0.21	77	705			
										CA	2	IN	80	20	21	3	M	5	RN	N	0.14	38	348			
										TOTAL			110									0.7	285	2611		

CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA
OS: Tismana

DS: Gorj

UP: 6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CR	Anul execu	
SOL.	VARIANT	ONDULAT	EXPOZITIE													ARB	R	RE			STA
INC.	ALTITUDINE	TIP FLORA	TIP FLORA	ANI						P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA			
37 A 1.34 HA GF: 1-5M4I SUP: A TS: 5332 TP: 6132																					
SOL: 2212	VARIANT	ONDULAT	EXPOZITIE: NV																		
INC: 15 G	ALTITUDINE: 230 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Poa pratensis	ST	4	IN	100	40	27	3		6	RN	N	0.32	172	230	18			
		Partial derivat	relativ-plurien	CA	4	IN	100	28	25	3	M	6	RN	N	0.32	111	149	13			
		COMPACTUALA: 4 ST 6 CA		CA	2	IN	40	16	17	3	M	5	RN	N	0.16	32	43	11			
		COMP.TEL: 5ST 5DI		VARSTA EXPL.: 120 ani																	
		SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea		SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes Pad /0.2 PE 0.2S intin DATE COMPL: Uscare slaba Alte date complement.																	
		POL: ERZ		LUCRARI EXEC:																	
		LUCRARI PROP: T.IGIENA		LUCRARI PROP: T.IGIENA																	
				TOTAL			100								0.8	315	422	41			
37 B 5.64 HA GF: 1-5M4I SUP: A TS: 5332 TP: 6141																					
SOL: 7102	Terasa	plan	EXPOZITIE:																		
INC:	ALTITUDINE: 240 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Poa pratensis	ST	6	IN	100	36	28	3		6	RN	N	0.54	310	1748	88			
		Natural fundamental prod. mij.	relativ-echien	CA	3	IN	100	34	27	2	M	6	RN	N	0.27	104	587	13			
		COMPACTUALA: 6 ST 4 CA		CA	1	IN	70	20	21	3	M	5	RN	N	0.09	24	131	8			
		COMP.TEL: 6ST 4DI		VARSTA EXPL.: 120 ani																	
		SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea		SEM UTIL: SUBARBORET: Mes Pad /0.2 PE 0.2S intin DATE COMPL: Alte date complement.																	
		POL: ERZ		LUCRARI EXEC:																	
		LUCRARI PROP: T.IGIENA		LUCRARI PROP: T.IGIENA																	
				TOTAL			100								0.9	438	2470	81			
38 A 4.76 HA GF: 1-5M4I SUP: A TS: 5333 TP: 6131																					
SOL: 7102	VARIANT	ONDULAT	EXPOZITIE: SV																		
INC: 15 G	ALTITUDINE: 230 - 240 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Poa pratensis	ST	7	IN	100	38	30	2		6	RN	N	0.49	319	1499	81			
		Natural fundamental prod. sup.	relativ-plurien	CA	2	IN	100	24	24	3	M	6	RN	N	0.14	46	216	8			
		COMPACTUALA: 7 ST 3 CA		CA	1	IN	70	20	17	4	M	5	RN	N	0.07	14	66	8			
		COMP.TEL: 7ST 3DI		VARSTA EXPL.: 130 ani																	
		SORT: STS F gros, cherestea, fuziac		SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. /0.4 PE 0.3S mixt DATE COMPL: Uscare slaba Alte date complement.																	
		POL: ERZ		LUCRARI EXEC:																	
		LUCRARI PROP: T.IGIENA		LUCRARI PROP: T.IGIENA																	
				TOTAL			100								0.7	379	1781	86			
38 B 5.99 HA GF: 1-5M4I SUP: A TS: 5332 TP: 6141																					
SOL: 7102	Terasa	plan	EXPOZITIE:																		
INC:	ALTITUDINE: 240 M	LITIERA: continua-subtire	TIP FLORA: Poa pratensis	ST	1	IN	140	46	28	3	M		RN	N	0.07	40	240	6			
		Natural fundamental prod. mij.	relativ-plurien	ST	5	IN	100	36	26	3			RN	N	0.35	175	1048	33			
		COMPACTUALA: 6 ST 3 CA 1 CA		CA	3	IN	100	28	24	3	M		RN	N	0.21	69	413	8			
		COMP.TEL: 7ST 3DI		CA	1	IN	70	20	18	4	M		RN	N	0.07	15	90	6			
		SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea		VARSTA EXPL.: 120 ani																	
		SEM UTIL: SUBARBORET: Com Mes. Pad /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL: Uscare slaba Alte date complement.		SEM UTIL: SUBARBORET: Com Mes. Pad /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL: Uscare slaba Alte date complement.																	
		POL: ERZ		LUCRARI EXEC:																	
		LUCRARI PROP: T.IGIENA		LUCRARI PROP: T.IGIENA																	
				TOTAL			100								0.7	299	1791	31			

CONFORM CU ORIGINALUL

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		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
38 C 3.35 HA GF: 1-5M 4I SUP: A TS: 5332 TP 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 5 ST 5 CA COMPTEL: 5ST 5DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEMUTIL: SUBARBORET: Mca. Pad. /0.2 PE 0.25 mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ST	5	IN	100	32	27	3			6	RN	N	0.40	215	720	14		
										CA	3	IN	100	28	25	3	M	6	RN	N	0.24	83	278	65			
										CA	2	IN	70	20	19	4	M	5	RN	N	0.16	38	127	45			
										TOTAL			100			3					0.8	336	1125	64			
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		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 A 5.85 HA GF: 1-5M 4I SUP: A TS: 5332 TP 6132 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 230 - 240 M LITIERA: continua-subire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 4 ST 4 CA 2 CA COMPTEL: 4ST 6DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEMUTIL: SUBARBORET: Alun Mca. Pad. /0.1 PE 0.15 mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ST	3	IN	100	38	27	3	M	6	RN	N	0.21	113	661	14			
										ST	1	IN	180	54	30	4	M	6	RN	S	0.07	46	269	11			
										CA	4	IN	100	26	25	3	M	6	RN	N	0.28	97	567	14			
										CA	2	IN	70	20	19	4	M	5	RN	N	0.14	33	191	61			
										TOTAL			100			3					0.7	289	1690	3			
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		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 B 1.22 HA GF: 1-5M 4I SUP: A TS: 5332 TP 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 6 ST 3 CA 1 CA COMPTEL: 6ST 4DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEMUTIL: SUBARBORET: Alun Mca. Pad. /0.3 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										ST	2	IN	130	58	29	3	M	6	RN	N	0.16	98	169	61			
										ST	4	IN	90	40	26	3	M	6	RN	N	0.32	160	275	20			
										CA	3	IN	85	28	25	2	M	5	RN	N	0.24	83	143	72			
										CA	1	IN	55	20	16	4	M	5	RN	N	0.08	15	20	63			
										TOTAL			90			3					0.8	356	613	7			
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		
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
39 C 2.27 HA GF: 1-5M 4I SUP: A TS: 5332 TP 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subire TIP FLORA: Carex b-Agrostis a. Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMPACTUALA: 8 ST 2 CA COMPTEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 130 ani SEMUTIL: SUBARBORET: Alun Mca. Pad. /0.3 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AUTORAREA REG. NATURALE										ST	4	IN	170	90	30	3	M	7	RN	S	0.06	41	93	11			
										ST	4	IN	130	62	27	3	M	7	RN	N	0.08	41	91	10			
										CA	2	IN	50	20	17	3	M	5	RN	N	0.04	14	17	23			
										TOTAL			170			3					0.2	96	218	24			

CONFORM CU
ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

UP 6

DS-Gorj

OS:Tismang

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRO				
																					ARB	P	GE	ANI	CM		M	P	TEC	AG
39 D 5.03 HA GF: 1-5M 41 SUP: A TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITTEA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b-Agrostis a Partial derivat relativ-pluven COMP.ACTUALA: 5 ST 5 CA COMP.TEL: 6ST 4 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UITL: SUBARBORET: Alun Mca. Pad. 0.4 PE 0.45 mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement POL: ERZ. LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	5	IN	100	46	28	3		6	RN	N	0.35	201	1011	22						
										CA	2	IN	100	34	26	2	M	6	RN	N	0.14	51	257	68						
										CA	1	IN	70	26	22	3	M	5	RN	N	0.07	20	101	81						
										CA	2	IN	40	18	17	3	M	5	RN	N	0.14	28	141	11						
										CONFORM CU ORIGINALUL																				
										TOTAL		100										0.7	300	1510	84					
39 E 0.55 HA GF: 1-5M 41 SUP: A TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITTEA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b-Agrostis a Partial derivat relativ-pluven COMP.ACTUALA: 5 ST 5 CA COMP.TEL: 5ST 5 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UITL: SUBARBORET: Alun Mca. Pad. 0.1 PE 0.25 mixt DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ. LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	5	IN	100	40	27	3		6	RN	N	0.40	215	118	33						
										CA	3	IN	100	30	26	2	M	6	RN	N	0.21	88	48	16						
										CA	2	IN	70	20	22	3	M	5	RN	N	0.16	46	25	14						
										TOTAL		100											0.8	349	191	43				
39 F 4.32 HA GF: 1-5M 41 SUP: A TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITTEA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b-Agrostis a Natural fundamental prod. mij. relativ-pluven COMP.ACTUALA: 6 ST 1 CA 3 CA COMP.TEL: 5ST 4 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement POL: ERZ. LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										ST	5	IN	100	36	27	3		6	RN	N	0.40	215	929	33						
										ST	1	IN	180	82	31	3	M	6	RN	S	0.08	55	238	1						
										CA	1	IN	90	30	24	3	M	6	RN	N	0.08	26	113	61						
										CA	3	IN	70	22	22	3	M	5	RN	N	0.24	70	302	12						
										TOTAL		100											0.8	366	1581	107				
40 A 16.09 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Terasa plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 245 M LITTEA: continua-subtire TIP FLORA: Astrum-Stellaria Natural fundamental prod. mij. relativ-ochien COMP.ACTUALA: 10 ST COMP.TEL: 7ST 1 FR 2 DT SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UITL: 10ST 7 ani 0.35 mixt SUBARBORET: Alun Mca. Pad. 0.5 PE 0.45 mixt DATE COMPL.: Uscare alaba Alte date complement POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: 2005-T progresivof insantatare 2006-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE p lum ,ra)MPAD AJUTORAREA REG.NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI										ST	7	IN	160	72	27	3		6	RN	S	0.21	63	1014	6						
										ST	3	IN	130	52	27	3	M	6	RN	S	0.09	27	414	1						
										TOTAL		160												0.3	90	1448	7			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														Anul executie															
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			Anul executie													
											ARB	R	RE	STA	CM		M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA			
50 A 5.60 HA GF: 1-5H 5M 4I SUP: K TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Teraza plus EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 235 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b.-Agrostis a. Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 8 ST 2 CA COMP TEL: 8ST 2 CA SORT: STS Mijl. constructii, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. Ln.c. 0.3 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ST	6	IN	110	38	28	3		6	RN	N	0.42	241	1160		
ST	2	IN	70	32	26	2	M	5	RN	N	0.14	70	393																
CA	2	IN	70	18	20	3	M	5	RN	N	0.14	35	196																
TOTAL														110		3				0.7	346	1918							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														Anul executie															
50 B 4.59 HA GF: 1-5H 5M 4I SUP: K TS: 5332 TP: 6132 SOL: 2212 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 230 - 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b.-Agrostis a. Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 8 ST 2 CA COMP TEL: 8ST 2 CA SORT: STS Mijl. constructii, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. Pad. 0.4 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ST	5	IN	110	38	28	3		6	RN	N	0.35	201	923		
ST	3	IN	70	32	26	2	M	5	RN	N	0.21	105	482																
CA	2	IN	70	20	20	3	M	5	RN	N	0.14	35	161																
TOTAL														110		3				0.7	341	1566							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														Anul executie															
51 5.49 HA GF: 1-5H 5M 4I SUP: K TS: 5332 TP: 6141 SOL: 7102 Teraza plus EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 240 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis. Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP ACTUALA: 8 ST 2 CA COMP TEL: 8ST 2 CA SORT: STS Mijl. constructii, cherestea VARSTA EXPL.: SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Pad. Corn. 0.5 PE 0.55 mixt DATE COMPL.: Usure slaba Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														ST	8	IN	110	44	27	3		6	RN	N	0.56	301	1632		
CA	2	IN	70	36	21	3	M	5	RN	N	0.14	38	209																
TOTAL														110		3				0.7	339	1861							
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														Anul executie															
52 A 4.99 HA GF: 1-5M 4I SUP: A TS: 5332 TP: 6213 SOL: 7102 Teraza plus EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 245 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex b.-Agrostis a. Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP ACTUALA: 7 ST 3 CA COMP TEL: 7ST 3 CA SORT: STS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM UTIL: SUBARBORET: Alun Mes. Pad. Corn. Late. 0.4 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														ST	7	IN	50	20	19	3		4	RN	N	0.63	181	903		
CA	3	IN	50	20	17	3	M	4	RN	N	0.27	54	260																
TOTAL														50		3				0.9	235	1172							

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:

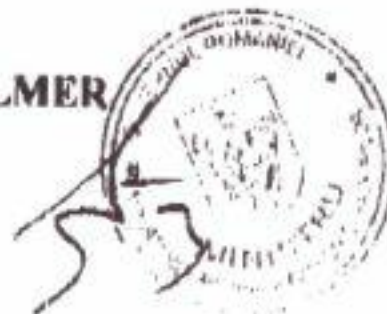
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Tismana, Direcția Silvică Gorj.

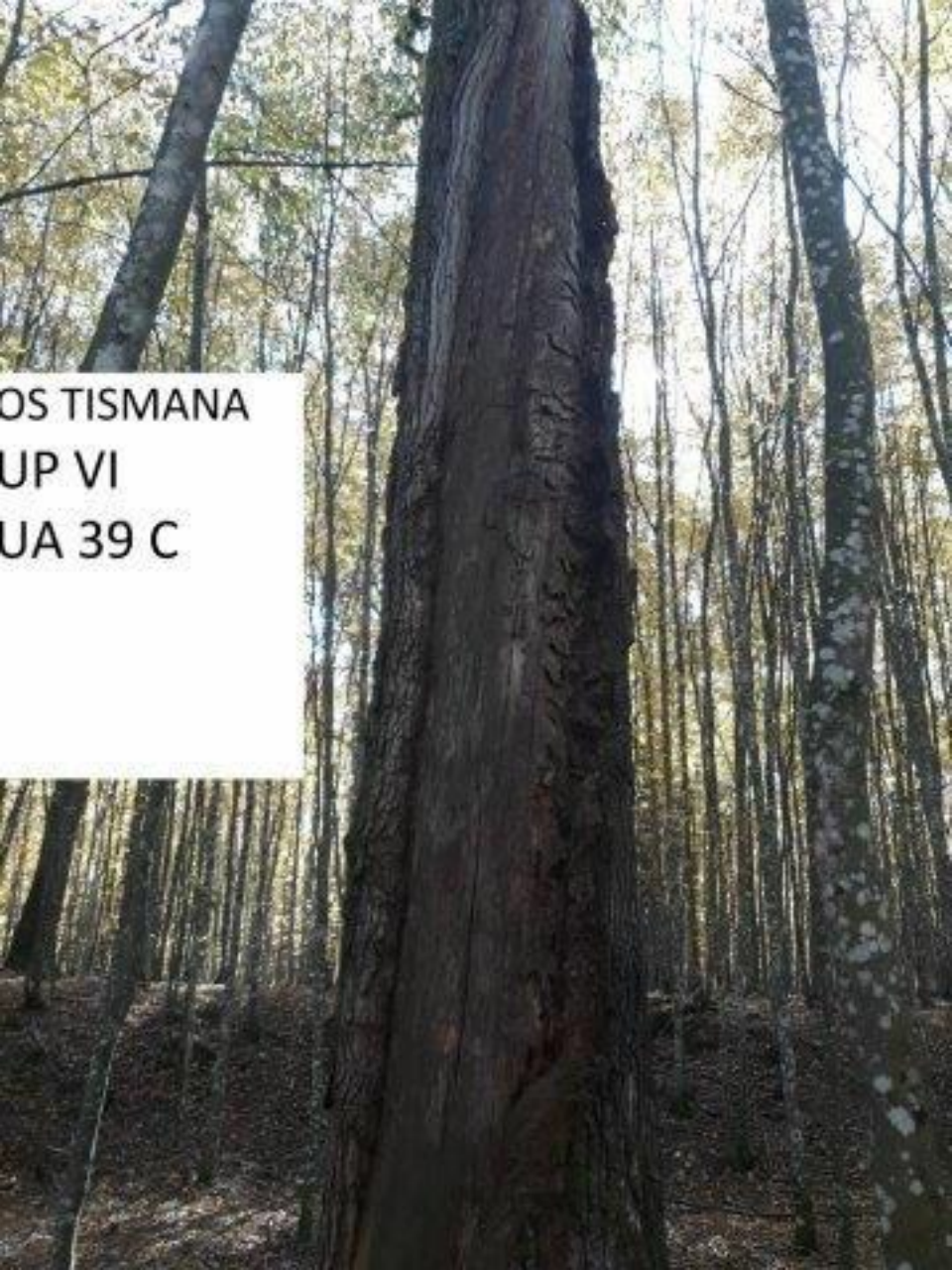
Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

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



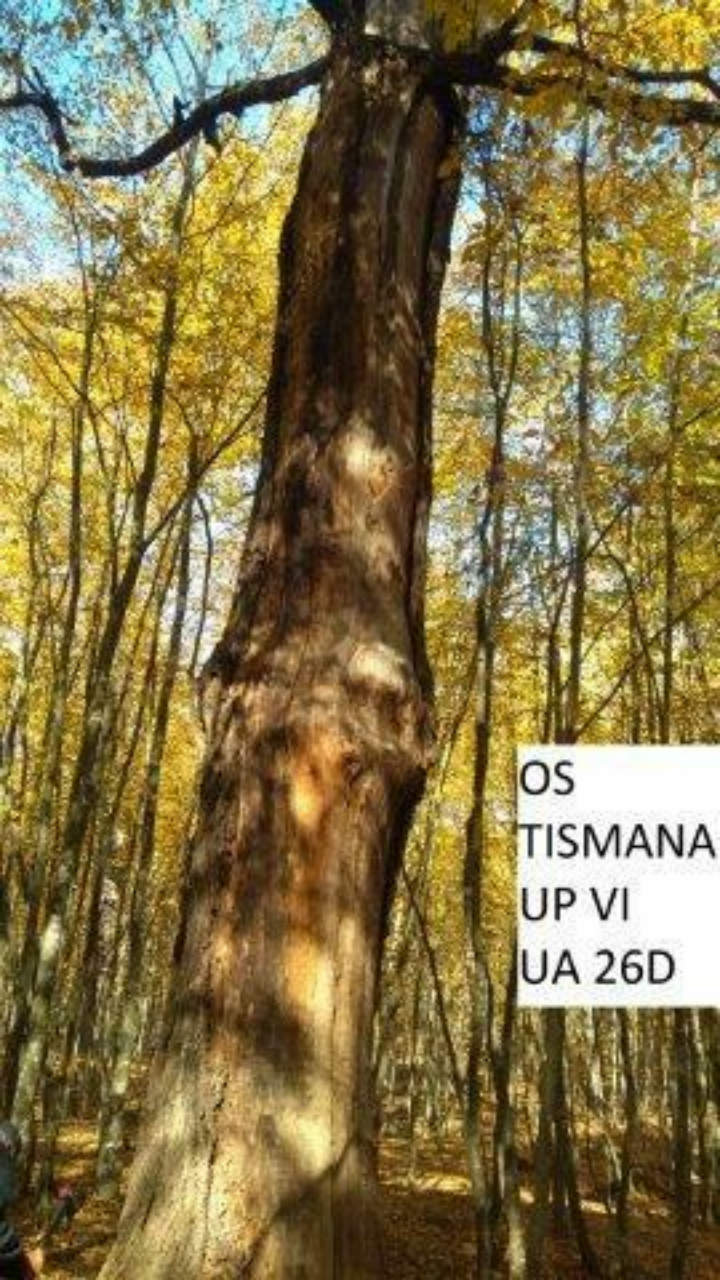


OS TISMANA
UP VI
UA 39 C

O.S.
TISMANA
U.P. VI
ua 36A



O.S.
TISMANA
U.P. VI
ua 39A

A photograph of a large tree trunk in a forest. The tree trunk is thick and has a rough, textured bark. The background is filled with many other trees, their leaves turned a vibrant yellow, indicating autumn. The sky is visible through the canopy, showing a clear blue color. The overall scene is a dense forest during the fall season.

OS
TISMANA
UP VI
UA 26D



O.S.
TISMANA
U.P. VI
ua 13B