

Ing. Silviu B
Ovidiu Z. Miron

M.M.A.P.
GARDA FORESTIERĂ
Nr. 14837
Zona 22
22.09.2017

DIRECȚIA SILVICĂ VÂLCEA

OCOLUL SILVIC BĂBENI

NR. 9241 / 22.09.2017

Ing. Bogorodea

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ RM VÂLCEA

Vă notificăm că a fost constituite APV 930,932,936, produse accidentale 1, în fondul forestier proprietate publică a statului, în conformitate cu OM 1507/2016, art. 2, alin 4.

Anexăm în copie APV 930,932,936 în stadiul *verificat*, Ordinul 1977/27.07.2011 de aprobare a amenajamentului silvic în vigoare, descrierea parcelară a ua-urilor parcurse, fotografii relevante.

ȘEF OCOL,

ING. NICOLAE DOBRESCU

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- VL - 308

Unitate de Productie : 6 - GOVORA

Denumire A.P.V. : 932

Suprafata totala act - (ha) : 24,40	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Tratament : ACCIDENTALE I				
Natura produsului : ACCIDENTALE I	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 20 cu un volum de - (mc) : 8,00	Rasinoase	185	297
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		FAG	29	50
Data inventarierii : 25.05.2017		Quercinee	8	13
Anul exploatarei : 2017		Diverse tari	142	107
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi	1	1
Ciocan rotund nr. : ps306		Total :		365
Ciocan patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	75	46	11	8	3			143	13	87	10	243
PIN SILVESTRU	6	4						10	2	42		54
FAG	17	4					1	22	1	27	2	50
GORUN (S)	3	1						4		8		12
STEJAR PEDUNCULAT (S)							1	1				1
PLOP ALB										1		1
MOJDREAN										1		1
CARPEN										1		1
CIRES PASARESC		1					1	2		6		8
JUGASTRU										1		1
PALTIN DE MUNTE							1	1				1
SALCIM	10	19		4	1	1	1	36	12	43	7	91
ULM DE CIMP										1		1
ULM DE MUNTE							1	1		2		3
TOTAL	111	75	11	12	4	1	6	220	28	220	19	468

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
57A	10,60	119,6	25,00					82
57b	0,90	68,0	10,00					10
57--C	0,70	84,0	6,00					8
57d	1,50	58,0	20,00					
57e	1,30	74,0	15,00					16
57K	0,30	84,0	6,00					2
58C	5,10	99,0	20,00					236
58D	2,10	101,6	20,00					52
58E	1,10	19,0	15,00					19
58f	0,80	69,0	15,00					43
Total	24,40							468

U.A.	CA	CI	FA	GO.S	JU	MJ	MO	PA.M	PI	PL.A	SC	ST.S	UL	UL.M	Volum
57A		8	47	12							14	1			82
57b											10				10
57--C	1						7								8
57e							16								16
57K							2								2
58C			1		1	1	218		14				1		236
58D			2					1	40	1	5			3	52
58E											19				19
58f											43				43
Total	1	8	50	12	1	1	243	1	54	1	91	1	1	3	468

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		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	
58E	SC	34,00	33,30	24,00	23,80	19	0,39	49		2	3		1	1	1	1	3	7	2	19
Total U.A. : 58E								49		2	3		1	1	1	1	3	7	2	19

57A	FA	56,00	56,70	28,00	28,10	158	3,13	15		17	4					1	25	2	47	
	GO.S	64,00	64,20	24,00	24,00	158	4,00	3		3	1						8		12	
	ST.S	20,00	20,00	18,00	18,00	158	0,50	2						1					1	
	CA	20,00	20,00	14,00	14,00	158		1												
	CI	38,00	38,50	18,00	18,10	158	1,14	7			1				1			6	8	
	JU	16,00	16,00	14,00	14,00	158		1												
	SC	42,00	42,50	22,00	22,10	40	1,00	14		1	4		1				2	6	1	14
Total U.A. : 57A								43		21	10		1			2	3	45	3	82
57K	MO	30,00	30,50	25,00	25,20	84	0,67	3			1							1	2	
Total U.A. : 57K								3			1							1	2	
58C	MO	46,00	46,50	32,00	32,10	99	1,79	122		71	39	9	6	2			12	79	9	218
	PI	45,00	45,50	27,00	27,10	99	1,75	8		2	3						1	8	14	
	FA	32,00	32,00	18,00	18,00	99	1,00	1										1	1	
	MJ	18,00	18,00	5,00	15,00	99	1,00	1										1	1	
	CA	16,00	16,00	14,00	14,00	99	1,79	1												
	CI	14,00	14,00	12,00	12,00	99		1												
	JU	26,00	25,40	16,00	15,90	99	0,50	2											1	1
	UL	20,00	19,70	14,00	13,90	99	0,14	7											1	1
Total U.A. : 58C								143		73	42	9	6	2			13	91	9	236
58D	PI	52,00	52,10	26,00	26,00	109	2,00	20		4	1						1	34	40	
	FA	14,00	13,50	16,00	15,80	109	0,15	13								1		1	2	
	GO.S	14,00	14,00	16,00	16,00	109		1												
	PL.A	22,00	22,00	18,00	18,00	40	1,00	1										1	1	
	CA	14,00	13,70	16,00	15,90	109		3												
	JU	14,00	14,00	14,00	14,00	109		1												
	PA.M	26,00	25,30	18,00	17,80	109	0,50	2								1			1	
	SC	39,00	39,30	20,00	20,10	40	1,00	5			1								4	5
	UL.M	20,00	20,20	14,00	14,10	109	0,30	10									1		2	3
Total U.A. : 58D								56		4	2				3	1	42		52	
57--C	MO	38,00	37,80	30,00	29,90	84	1,75	4		3	2							2	7	
	CA	20,00	20,40	16,00	16,10	84	0,25	4										1	1	
Total U.A. : 57--C								8		3	2							3	8	
57b	SC	52,00	52,60	26,00	26,10	68	1,43	7		1	2		1				2	4	1	10
Total U.A. : 57b								7		1	2		1				2	4	1	10
57d	GO.S	20,00	19,50	18,00	17,80	58		2												
Total U.A. : 57d								2												
57e	MO	27,00	27,50	21,00	21,10	74	0,59	27		1	4	2	2	1			1	5	1	16
	PI	30,00	30,00	17,00	17,00	74		1												
Total U.A. : 57e								28		1	4	2	2	1			1	5	1	16
58f	CA	20,00	20,00	14,00	14,00	69	2,00	1												
	SC	50,00	50,90	24,00	24,20	69	1,79	24		6	9		1				5	22	3	43
	UL.M	18,00	18,00	10,00	10,00	69		1												
Total U.A. : 58f								26		6	9		1			5	22	3	43	
Total General U.A. :								365		111	75	11	12	4	1	6	28	220	19	468

Sef Ocol,

Dobrescu Nicolae



Intocmit,

Birou Fond Forestier,



Verificat,



DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	HA
										P	GE	ANI				P	EC	AJ		LI			
57 A 10.60 HA GF: 1.4C SUP. M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 25 G ALTITUDINE: 320 - 470 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 4 FA 3 FA 1 FA 1 GO 1 SC COMP. TEL: FA 0 GO 0 SC SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL: 8FA 2 GO SUBARBORET: DATE COMPL:										FA	4	IN	150	60	32	2	1	.6	RN	N	0.28	185	
										FA	3	IN	120	42	30	2	1	.6	RN	N	0.21	125	
										FA	1	IN	70	28	25	2	1	.6	RN	N	0.07	31	
										GO	1	IN	150	54	30	2	1	.6	RN	N	0.07	44	
										SC	1	P	60	38	29	2	1	.6	NEC	N	0.07	29	
POL: ERZ. LUCRARI EXEC: 2006-Taieri de conservare																							
LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG. NATURALE										TOTAL		150				2				0.7		414	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	HA
										P	GE	ANI				P	EC	AJ		LI			
57 B 0.90 HA GF: 1.4C SUP. M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 10 G ALTITUDINE: 470 M LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 10 SC COMP. TEL: 10 SC SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: So.n /0.1 PE 0.3S mixt DATE COMPL:										SC	10	P	60	48	25	2		.6	NEC	N	0.70	232	
POL: ERZ. LUCRARI EXEC: 2006-T igiena																							
LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL		60				2				0.7		232	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	HA
										P	GE	ANI				P	EC	AJ		LI			
57 C 0.70 HA GF: 1.4C SUP. M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 6 G ALTITUDINE: 350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 7 MO 2 CA 1 FA COMP. TEL: 7 MO 2 CA 1 FA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL:										MO	7	P	75	38	29	2		.5	NEC	N	0.56	407	
										CA	2	IN	75	26	22	3	1	.6	RN	N	0.16	46	
										FA	1	IN	130	46	32	2	1	.6	RN	N	0.08	53	
POL: ERZ. LUCRARI EXEC: 2001-T igiena																							
LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL		75				2				0.8		506	
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	HA
										P	GE	ANI				P	EC	AJ		LI			
57 D 1.50 HA GF: 1.4C SUP. M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 3 GO 3 ST 2 PI 1 STR 1 SC COMP. TEL: 3 GO 3 ST 2 PI 1 STR 1 SC SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: Mes. Pad. Ln. a So.n /0.4 PE 0.4S mixt DATE COMPL:										GO	3	P	50	24	19	2	M	.5	NEC	N	0.24	68	
										ST	3	P	50	26	20	2	M	.5	NEC	N	0.24	75	
										PI	2	P	50	26	19	2	M	.4	NEC	N	0.16	54	
										STR	1	P	50	30	21	2	M	.5	NEC	N	0.08	27	
										SC	1	P	50	28	25	2	M	.6	NEC	N	0.08	26	
POL: ERZ. LUCRARI EXEC:																							
LUCRARI PROP. T.IGIENA										TOTAL		50				2				0.8		250	

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 ES EC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLU		
																						CONS	MC/HA	MC/UA	CONS	MC/HA	MC/UA
57 E 1.30 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10 MO SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL. SUBARBORET DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T. IGIENA										MO	10	P	65	28	26	2			.5	NEC	N	0.70	441	5			
										TOTAL			65			2				0.7	441						
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 ES EC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLU		
																						CONS	MC/HA	MC/UA	CONS	MC/HA	MC/UA
57 F 0.70 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 430 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Artificial de prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 9 GO 1 CA COMP. TEL: 9 GO 1 CA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL. SUBARBORET DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T. IGIENA										GO	9	P	80	30	25	2			.6	NEC	N	0.63	290				
										CA	1	LT	80	22	22	3	1		.6	RN	N	0.07	20				
										TOTAL			80			2				0.7	310						
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 ES EC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLU		
																						CONS	MC/HA	MC/UA	CONS	MC/HA	MC/UA
57 G 1.70 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Mejsica uniflora Natural fundamental prod. mij. relativ-pluzien COMP. ACTUALA: 7 GO 2 GO 1 FA COMP. TEL: 9 GO 1 FA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL. SUBARBORET DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T. IGIENA										GO	7	IN	150	56	28	3			.6	RN	N	0.49	275				
										GO	2	IN	80	28	21	3	1		.6	RN	N	0.14	47				
										FA	1	IN	150	56	30	3	1		.6	RN	N	0.07	42				
										TOTAL			150			3				0.7	364						
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 ES EC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLU		
																						CONS	MC/HA	MC/UA	CONS	MC/HA	MC/UA
57 H 3.20 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5153 TP: 5211 SOL: 2101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Artificial de prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 7 GO 3 ST COMP. TEL: 7 GO 3 ST SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl., cherestea SEM. UTIL. SUBARBORET DATE COMPL. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T. IGIENA										GO	7	P	80	28	25	2			.6	NEC	N	0.56	257				
										ST	3	P	80	30	27	2	1		.6	NEC	N	0.24	129				
										TOTAL			80			2				0.8	386						

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M				
										P	GE	ANI				P	EC	AJ	LI	LI	HA	HA	U				
57 I	2.10 HA	GF	1-2A 4C	SUP. M	TS	5242 TP	4212																				
SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E																											
INC: 36 G ALTITUDINE: 440 M																											
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum																											
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien																											
COMP. ACTUALA: 5 FA 4 PA 1 GO										FA	5	IN	150	54	30	3		.6	RN	N	0.40	238					
COMP. TEL: 9FA 1 GO										FA	4	IN	120	40	28	3	1	.6	RN	N	0.32	169					
SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.:										GO	1	IN	120	38	26	3	1	.6	RN	N	0.08	39					
FA Gros si mijl. cherestea																											
SEM UTIL:																											
SUBARBORET:																											
DATE COMPL.:																											
POL: ERZ:																											
LUCRARI EXEC: 2006-Taieri de conservare																											
LUCRARI PROP: TAIERI DE CONSERVARE																											
										TOTAL			150				3					0.8	446				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M				
										P	GE	ANI				P	EC	AJ	LI	LI	HA	HA	U				
57 J	1.40 HA	GF	1-2A 4C	SUP. M	TS	5242 TP	4212																				
SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE																											
INC: 36 G ALTITUDINE: 440 - 500 M																											
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum																											
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien																											
COMP. ACTUALA: 7 FA 1 GO 2 SC										FA	7	IN	60	22	21	3		.5	RN	N	0.56	186					
COMP. TEL: 7FA 1 GO 2 SC										GO	1	IN	60	22	19	3	M	.5	RN	N	0.08	23					
SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.:										SC	2	P	45	28	21	3	M	.5	NEC	N	0.16	39					
FA Gros si mijl. cherestea																											
SEM UTIL:																											
SUBARBORET:																											
DATE COMPL.:																											
POL: ERZ:																											
LUCRARI EXEC:																											
LUCRARI PROP: TIGIENA																											
										TOTAL			60				3					0.8	248				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M				
										P	GE	ANI				P	EC	AJ	LI	LI	HA	HA	U				
57 K	0.30 HA	GF	1-4C	SUP. M	TS	5153 TP	5111																				
SOL: 2101 Versant mijlociu plan EXPOZITIE: E																											
INC: 6 G ALTITUDINE: 420 M																											
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria																											
Artificiala de prod. sup. echien																											
COMP. ACTUALA: 10 MO										MO	10	P	75	30	28	2		.5	NEC	N	0.70	486					
COMP. TEL: 10MO																											
SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.:																											
FA Gros si mijl. cherestea																											
SEM UTIL:																											
SUBARBORET: Sa.n: 0.1 PE 0.3S intim																											
DATE COMPL.:																											
POL: ERZ:																											
LUCRARI EXEC:																											
LUCRARI PROP: TIGIENA																											
										TOTAL			75				2					0.7	486				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL					
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M				
										P	GE	ANI				P	EC	AJ	LI	LI	HA	HA	U				
57 A	0.20 HA	GF		SUP.	TS	TP																					
SOL: framantat EXPOZITIE:																											
INC: ALTITUDINE: 330 M																											
LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																											
COMP. ACTUALA:																											
COMP. TEL:																											
SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.:																											
FA Gros si mijl. cherestea																											
SEM UTIL:																											
SUBARBORET:																											
DATE COMPL.:																											
POL: ERZ:																											
LUCRARI EXEC:																											
LUCRARI PROP:																											
										TOTAL																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL			
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	M		
										P	GE	ANI				P	EC	AJ		LI		HA	I		
58 C 5.10 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 26 G ALTITUDINE: 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP ACTUALA: 9 MO 1 DR COMP TEL: 9MO 1 DR SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										MO	9	P	90	44	31	2		6	NEC	N	0.63	498			
										DR	1	P	90	46	30	2	1	6	NEC	N	0.07	50			
										TOTAL			90			2					0.7	548			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL			
58 D 2.10 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 26 G ALTITUDINE: 390 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP ACTUALA: 9 PI 1 PIN COMP TEL: 9PI 1 PIN SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: So n Pad Ln c /0.5 PE 0.5S mixt DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										PI	9	P	100	48	28	2		6	NEC	N	0.54	343			
										PIN	1	P	100	48	27	2	1	6	NEC	N	0.06	36			
										TOTAL			100			2					0.6	379			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL			
58 E 1.10 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 420 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP ACTUALA: 10 SC COMP TEL: 10SC SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: So n Pad /0.6 PE 0.5S mixt DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: 1999-Taieri de conservare LUCRARI PROP: T.IGIENA										SC	10	LT	10	12	13	2		3	NEC	N	0.80	71			
										TOTAL			10			2					0.8	71			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOL			
58 F 0.80 HA GF 1-4C SUP: M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP ACTUALA: 5 SC 2 FA 2 FA 1 CA COMP TEL: 5SC 4 FA 1 CA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL: FA Gros si mijl., cherestea SEM UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL: POL: ERZ LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP: T.IGIENA										SC	5	P	60	50	29	2		6	NEC	N	0.35	147			
										FA	2	IN	140	48	31	2	1	6	RN	N	0.14	88			
										FA	2	IN	80	28	28	2	1	6	RN	N	0.14	74			
										CA	1	IN	80	28	25	2	1	6	RN	N	0.07	24			
										TOTAL			60			2					0.7	333			

OCOLUL SILVIC BĂBENI
INTRARE NR. 4169
Data 10.08 2011.

MINISTERUL MEDIULUI ȘI PĂDURILOR



FF.
Cons. teșel

6132
2011 08 02

ORDIN

Nr. 1977 / 27.07.2011

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 227919/12.07.2011 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură.

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Pădurilor nr. 380/07.04.2011 și ținând cont de adresa nr. 361 din 10.01.2011 a Agenției Regionale pentru Protecția Mediului Craiova,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 15 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Băbeni, Direcția Silvică Vâlcea, cu respectarea prevederilor Avizului Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură nr. 380/07.04.2011, prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. – (1) Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului și Pădurilor va transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

(2) Prezentul ordin s-a întocmit în 2 exemplare originale, unul pentru emitent, iar al doilea exemplar pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

MINISTRU

László BORBÉLY



all. cup. ul. Alexandru
cu lista

OS Băbeni
1 ex
[Signature]









