



Nr. 5676 / 26.08.2021

Către,
Garda Forestieră Cluj

În vederea aprobării A.P.V.-urilor:

- nr. 964 Compot – Natura produsului – Produse accidentale, puse în valoare în U.P. VII Scărișoara, u.a. 57B;
- nr. 968 Ocoale – Natura produsului – Produse accidentale, puse în valoare în U.P. VII Scărișoara, u.a. 7A, 7B, 8A, 16A, B, 17B, 19A;
- nr. 969 Belej – Natura produsului – Produse accidentale, puse în valoare în U.P. VII Scărișoara, u.a. 26D, F, 29B, 39A, 41B, 46B, 47A;
- nr. 970 Sfoartea – Natura produsului – Produse accidentale, puse în valoare în U.P. VII Scărișoara, u.a. 9B, C, 10, 12C, 13B, 25A, 28C.

Conform O.M. nr. 767/23.08.2018, Art. 5, Alin. 1, lit. (a), vă notificăm și vă înaintăm următoarele documente:

- A.P.V. nr:
 - 964 Compot, amplasat în U.P. VII Scărișoara, u.a. 57B, suprafața 0,04 ha, volum 5,84 mc, produse accidentale I, proprietar Statul Român, factori destabilizatori factori biotici și abiotici;
 - 968 Ocoale, amplasat în U.P. VII Scărișoara, u.a. 7A, 7B, 8A, 16A, B, 17B, 19A, suprafața 83,46 ha, volum 119,81 mc, produse accidentale I, proprietar Statul Român, factori destabilizatori factori biotici și abiotici;
 - 969 Belej, amplasat în U.P. VII Scărișoara, u.a. 26D, F, 29B, 39A, 41B, 46B, 47A, suprafața 74,35 ha, volum 138,61 mc, produse accidentale I, proprietar Statul Român, factori destabilizatori factori biotici și abiotici;
 - 970 Sfoartea, amplasat în U.P. VII Scărișoara, u.a. 9B, C, 10, 12C, 13B, 25A, 28C, suprafața 93,98 ha, volum 151,19 mc, produse accidentale II, proprietar Statul Român, factori destabilizatori factori biotici și abiotici.

Pentru APV-urile de mai sus nu sunt necesare împăduriri, nu sunt necesare modificări ale amenajamentului silvic (O.M. 766/2018), nu provine din doborâturi mai mici de 10 ha neamenajate (O.M. 884/2016), nu sunt arborete situate în afara arealului (O.M. 3814/2012 și O.M. 670/2014), punerea în valoare s-a efectuat în arborete în care nu sunt restricții privind protecția mediului.

- Copie după Ordinul Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1605/05.05.2016, pentru aprobarea Amenajamentului silvic al O.S. Gârda;
- Copie după descrierea parcellară u.a. 57B, 7A, 7B, 8A, 16A, B, 17B, 19A, 26D, F, 29B, 39A, 41B, 46B, 47A, 9B, C, 10, 12C, 13B, 25A, 28C;
- Fotografii cu arborii puși în valoare.

Șef Ocol
ing. Florea Ioan



Întocmit
ing. Avram Marin

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100325404680

Unitate de Producție: VII - Scărișoara
Denjurm re A.P.V.: 964 Compot

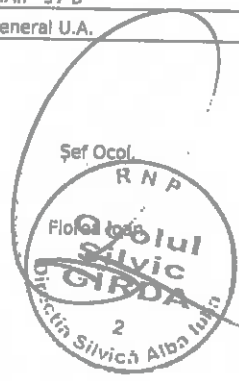
Suprafață totală act - (ha): 0.04 Tratamente: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data Inventarierii: 08.07.2021 Anul exploatării: 2021 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP1141	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.08 fescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		9
		Total:	9	5.84

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOIJD	0.05	1.48	0.57	0.64	0.16		0.06	2.96	0.31	2.57	5.84	
TOTAL	0.05	1.48	0.57	0.64	0.16		0.06	2.96	0.31	2.57	5.84	

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semănțis utilizabil			Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție	
57 B	0.04	90	37.00			0	5.84
Total	0.04						5.84

U.A.	MO	Volum
57 B	5.84	5.84
Total	5.84	5.84

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
57 B	MO	27.56	28.32	22.47	22.02	90	0.65	9		0.05	1.48	0.57	0.64	0.16		0.06	0.31	2.57	5.84	
Total U.A.: 57 B								9		0.05	1.48	0.57	0.64	0.16		0.06	0.31	2.57	5.84	
Total General U.A.								9		0.05	1.48	0.57	0.64	0.16		0.06	0.31	2.57	5.84	



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Jug *[Signature]*

Jug *[Signature]*

Conform cu originalul
[Signature]

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1065/18.05.2016

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 162524/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice – Departamentul pentru Ape, Păduri și Piscicultură nr. 205/23.10.2013 și ținând cont de Decizia nr. 4396/20.10.2015 privind etapa de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba,

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 și completările ulterioare;

ministru mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

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

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

Conform

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
57 B 0.04 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3207 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 37 G ALTITUDINE: 715 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: FA Furnire speciale SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	10	IN	80	30	24	3			.4	RN	N	0.70	395	16	7.0	
				TOTAL			80			3					0.7	395	16	7.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
57 C 4.15 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3207 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 37 G ALTITUDINE: 835 - 955 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: FA Furnire speciale SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	10	IN	80	30	23	3			.5	RN	N	0.70	373	1548	7.0	
				TOTAL			80			3					0.7	373	1548	7.0		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
58 A 17.17 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 41 G ALTITUDINE: 700 - 990 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: FA Furnire speciale SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA				MO	5	IN	75	32	23	3	M		.6	RN	N	0.30	160	2747	3.2	
				FA	5	IN	60	20	17	4	M	.5	RN	N	0.30	72	1236	2.5		
				TOTAL			75			3					0.6	232	3983	5.7		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES	
58N 9.71 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant framintat EXPOZITIE: SB INC: 75 G ALTITUDINE: 700 - 930 M LITIERA: continua-grossa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: FA Furnire speciale SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/1,0S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																				
				TOTAL																

Conform
cu originalul



CP. VII Scănișeni
U.a. 57B

Conform
cu originalul

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100325404850

Unitate de Producție: VII - Scărișoara

Denumire A.P.V.: 968 Ocoale

Suprafață totală act - (ha): 83.46 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Prod.usului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.07.2021 Anul exploatarii: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Clocar forma CIRCULARĂ nr.: PP0502AB	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Ieserții - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	8 82 1	10.65 108.15 1.01
Total:			92	119.81

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALȚIN DE MUNTE		0.13		0.01				0.14	0.01	0.86	0.04	1.01
MOLID	2.67	4.49	0.90	0.53	0.21		0.07	8.87	0.85	0.93		10.65
FAG	2.47	11.21		1.49	0.87	0.36	0.02	16.42	0.94	90.79	6.78	108.15
TOTAL	5.14	15.83	0.90	2.03	1.08	0.36	0.09	25.43	1.80	92.58	6.82	119.81

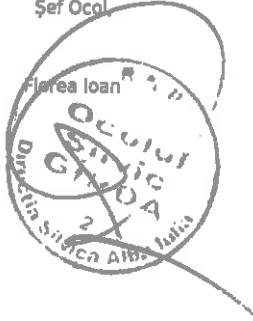
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabili				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
7 A	6.80	60	36.00			0	8.10	
7 B	15.55	160	46.00			0	5.93	
8 A	29.13	120	43.00			0	58.22	
16 A	32.07	160	40.00			0	5.98	
16 B	13.18	150	36.00			0	5.11	
17 B	4.57	80	19.00			0	15.85	
19 A	14.48	110	26.00			0	20.62	
Total	115.78						119.81	

U.A.	FA	PAM	MO	Volum
7 A	7.09	1.01		8.10
7 B	5.93			5.93
8 A	55.87		2.35	58.22
16 A	5.98			5.98
16 B	5.11			5.11
17 B	7.55		8.30	15.85
19 A	20.62			20.62
Total	108.15	1.01	10.65	119.81

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
7 A	FA	43.00	43.00	24.25	24.25	60	1.77	4		0.22	0.76		0.05	0.03	0.01		0.06	5.96	0.43	7.09
	PAM	36.00	36.00	24.00	24.00	60	1.01	1			0.13		0.01				0.01	0.86	0.04	1.01
Total U.A.: 7 A								5		0.22	0.89		0.06	0.03	0.01		0.07	6.82	0.47	8.10
7 B	FA	36.00	36.00	23.00	23.00	160	1.19	5			0.74		0.09	0.05	0.02		0.05	4.98	0.39	5.93
Total U.A.: 7 B								5			0.74		0.09	0.05	0.02		0.05	4.98	0.39	5.93
8 A	FA	37.85	37.90	24.08	24.08	120	1.43	39		1.41	5.81		0.69	0.40	0.16	0.01	0.48	46.91	3.43	55.87
	MO	37.00	37.00	25.50	25.50	120	1.17	2		0.31	1.30	0.22	0.12	0.04		0.02	0.20	0.14		2.35
Total U.A.: 8 A								41		1.72	7.11	0.22	0.81	0.44	0.16	0.03	0.68	47.05	3.43	58.22
16 A	FA	44.67	44.67	23.67	23.67	160	1.99	3		0.37	0.46		0.04	0.02	0.01		0.05	5.03	0.33	5.98
Total U.A.: 16 A								3		0.37	0.46		0.04	0.02	0.01		0.05	5.03	0.33	5.98
16 B	FA	31.33	31.33	22.00	22.00	150	0.85	6			0.53		0.14	0.08	0.03		0.05	4.28	0.36	5.11
Total U.A.: 16 B								6			0.53		0.14	0.08	0.03		0.05	4.28	0.36	5.11
17 B	FA	29.60	29.60	21.00	21.00	80	0.75	10			0.73		0.21	0.14	0.06	0.01	0.07	6.33	0.54	7.55
	MO	37.71	37.71	24.43	24.43	80	1.19	7		2.36	3.19	0.68	0.41	0.17		0.05	0.65	0.79		8.30
Total U.A.: 17 B								17		2.36	3.92	0.68	0.62	0.31	0.06	0.06	0.72	7.12	0.54	15.85
19 A	FA	37.33	37.33	24.20	24.20	110	1.37	15		0.47	2.18		0.27	0.15	0.07		0.18	17.30	1.30	20.62
Total U.A.: 19 A								15		0.47	2.18		0.27	0.15	0.07		0.18	17.30	1.30	20.62
Total Genera: U.A.								92		5.14	15.83	0.90	2.03	1.08	0.36	0.09	1.80	92.58	6.82	119.81

Conform
cu originalul

Şef Ocol



Întocmit,

Jug

Armand I.

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Jug Armand I.

Conform
cu originalul

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1685/18.05.2016

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 162524/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice – Departamentul pentru Ape, Păduri și Piscicultură nr. 26923/10.2013 și ținând cont de Decizia nr. 4396/20.10.2015 privind etapa de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba,

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 și completările ulterioare.

ministru mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

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

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

Conform

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES															
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
6 A 23.87 HA GF: 1-5C 2A SUP: E TS: 3120 TP: 1344 SOL: 0101 Versant framintat EXPOZITIE: B INC: 43 G ALTITUDINE: 950 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 BR 1 MO 2 MO COMP.TEL.: 6FA 3MO 1 BR SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 8FA 2 MO 15 ani 0.45 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,55 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														FA	3	IN	150	50	25	4	M	.6	RN	N	0.15	66	1575	0.3
FA	3	IN	110	30	23	4	M	.6	RN	N	0.15	58	1384	0.7														
BR	1	IN	110	36	25	3	I	.6	RN	N	0.05	31	740	0.4														
MO	1	IN	110	34	23	4	I	.6	RN	N	0.05	27	644	0.3														
MO	2	IN	70	22	17	4	M	.4	RN	N	0.10	35	835	1.0														
TOTAL														110	4	0.5	217	5178	2.7									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES															
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
6 B 12.29 HA GF: 1-5C 2A SUP: E TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3207 Versant ondulat EXPOZITIE: B INC: 38 G ALTITUDINE: 950 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 FA COMP.TEL.: 8MO 1 BR 1 FA SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,25 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	8	P	35	16	15	3		.3	NEC	N	0.64	184	2261	8.9
BR	1	P	35	16	14	3	M	.3	NEC	N	0.08	21	258	1.0														
FA	1	IN	35	14	13	4	M	.3	RN	N	0.08	13	160	0.6														
TOTAL														35	3	0.8	218	2679	10.5									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES															
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
6 C 4.94 HA GF: 1-5C 2A SUP: E TS: 3120 TP: 1344 SOL: 0101 Versant framintat EXPOZITIE: B INC: 46 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 2 BR 3 ME 2 SAC COMP.TEL.: 4MO 3 BR 2 ME 1 SAC SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,75 POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														MO	3	IN	40	14	10	4	M	.2	RN	N	0.21	34	168	2.2
BR	2	IN	40	14	10	4	M	.2	RN	N	0.14	24	119	1.4														
ME	3	IN	40	14	9	5	M	.2	RN	S	0.21	12	59	1.0														
SAC	2	IN	40	12	8	5	M	.2	RN	S	0.14	8	40	0.3														
TOTAL														40	4	0.7	78	386	4.9									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS			VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	CRES															
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA											
7 A 6.80 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: B INC: 36 G ALTITUDINE: 960 - 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL.: 9MO 1 FA SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Alum Capr So.r /0.3 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	IN	50	20	17	3		.4	RN	N	0.64	222	1510	9.0
MO	1	IN	120	36	27	3	I	.6	RN	N	0.08	53	360	0.4														
FA	1	IN	120	36	26	3	I	.6	RN	N	0.08	37	252	0.4														
TOTAL														50	3	0.8	312	2122	9.8									

Conform
cu originalul

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			VOLUM			CRES
																									ARB	P	GE	ANI	CM	M	
7 B 15.55 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3120 TP: 1344 SOL: 0101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: E INC: 46 G ALTITUDINE: 1000 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6FA 3MO 1BR COMP.TEL: 6FA 3MO 1BR SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 5FA 3MO 2BR 15 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	4	IN	150	50	26	4	M	.7	RN	N	0.24	112	1742	0.5			
														MO	3	IN	120	36	26	4	M	.6	RN	N	0.18	113	1757	0.7			
														FA	2	IN	110	32	23	4	M	.5	RN	N	0.12	46	715	0.6			
														BR	1	IN	120	40	25	4	M	.6	RN	N	0.06	37	575	0.3			
TOTAL														150											0.6	308	4789	2.1			
7 C 12.55 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3101 Versant framintat EXPOZITIE: E INC: 38 G ALTITUDINE: 980 - 1100 M LITIERA: interupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3MO 3FA 1BR 1ME 2SR COMP.TEL: 5MO 3FA 1BR 1DT SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														MO	3	P	.35	16	15	3	M	.3	NEC	N	0.27	78	979	3.8			
														FA	1	IN	35	14	13	3	I	.3	RN	N	0.09	14	176	0.9			
														BR	1	IN	35	16	14	3	I	.3	RN	N	0.09	24	301	1.1			
														ME	.1	IN	20	8	7	4	I	.1	RN	S	0.09	3	38	0.5			
														SR	2	IN	20	8	6	4	M	.1	RN	S	0.18	8	100	0.5			
														FA	2	IN	20	8	6	3	M	.1	RN	N	0.18	8	100	1.0			
TOTAL														.35											0.9	135	1694	7.8			
8 A 29.13 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3120 TP: 1344 SOL: 0101 Versant framintat EXPOZITIE: E INC: 43 G ALTITUDINE: 970 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7FA 3MO COMP.TEL: 7FA 3MO SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 9FA 1MO 10 ani 0.2S grupe SUBARBORET: Alun So.r /0.3 PE 0.2S grupe DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	150	46	26	4	M	.7	RN	N	0.21	98	2855	0.5			
														FA	4	IN	110	30	23	4	M	.6	RN	N	0.28	108	3146	1.3			
														MO	3	IN	110	38	26	3	M	.6	RN	N	0.21	132	3845	1.2			
TOTAL														110											0.7	338	9846	3.0			
8 B 0.29 HA GF: 1-5L 2L SUP: A TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 32 G ALTITUDINE: 980 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	10	IN	60	24	19	3		.4	RN	N	0.80	228	66	8.1			
TOTAL														60											0.8	228	66	8.1			

Conform
 cu: *[Signature]*

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI														
14 12.38 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 19 G ALITUDINE: 1250-1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 PAM COMP.TEL: 6MO 2 FA 2 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	35	16	15	3		.2	NEC	N	0.45	130	1609	6.3
	FA	3	IN	40	12	13	3	M	.2	RN	N	0.27	43	532	2.7													
	PAM	2	IN	40	14	13	3	M	.2	RN	N	0.18	25	310	0.7													
TOTAL														35						0.9	198	2451	9.7					

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI														
15 0.60 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1422 SOL: 4206 Versant framintat EXPOZITIE: S INC: 38 G ALITUDINE: 1150-1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 7FA 3 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 PAM 15 ani 0.3S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	6	IN	140	48	26	4		.6	RN	N	0.30	141	85	0.7
	MO	1	IN	140	46	25	4	I	.6	RN	N	0.05	30	18	0.2													
	FA	3	IN	100	26	21	4	M	.6	RN	N	0.15	50	30	0.8													
TOTAL														140							0.5	221	133	1.7				

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI														
16 A 32.07 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3207 Versant framintat EXPOZITIE: SE INC: 40 G ALITUDINE: 1000-1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 6FA 3 MO 1 BR 5 ani 0.2S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														FA	4	IN	150	50	27	3	M	.6	RN	N	0.24	120	3848	0.7
	MO	3	IN	140	42	28	3	M	.6	RN	N	0.18	125	4009	0.8													
	FA	3	IN	100	30	22	3	M	.5	RN	N	0.18	64	2052	1.2													
TOTAL														150							0.6	309	9909	2.7				

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI														
16 B 13.18 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 36 G ALITUDINE: 1100-1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 MO 1 BR 5 FA COMP.TEL: 6MO 2 FA 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 4MO 4 FA 2 BR 15 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														MO	2	IN	140	40	28	3	M	.6	RN	N	0.12	83	1094	0.5
	BR	1	IN	140	44	28	3	M	.6	RN	N	0.06	43	567	0.4													
	FA	5	IN	140	44	27	3		.6	RN	N	0.30	150	1977	0.9													
	MO	2	IN	80	30	24	3	M	.6	RN	N	0.12	68	896	1.2													
TOTAL														140							0.6	344	4534	3.0				

Conform cu originalul

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRBS
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRBS			
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
MO	3	IN	140	44	27	3	M	.7	RN	N	0.19	119	262	0.8					
MO	7	IN	70	28	21	3		.5	RN	N	0.42	197	433	4.8					
TOTAL														0.6	316	695	5.6		

16 C 2.20 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1114
 SOL: 3207 Versant inferior framintat EXPOZITIE: NE
 INC: 38 G ALTITUDINE: 1150-1200 M M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 10 MO
 COMP.TEL: 10MO
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,25
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRBS
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRBS			
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
MO	8	P	35	16	13	3		.2	NEC	N	0.72	169	2456	10.0					
FA	2	IN	35	12	11	4	M	.2	RN	N	0.18	22	320	1.3					
TOTAL														0.9	191	2776	11.3		

17 A 14.53 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341
 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E
 INC: 21 G ALTITUDINE: 1200-1350 M M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Artificiala da prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA
 COMP.TEL: 8MO 2FA
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,15
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: RARITURI

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRBS
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRBS			
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	7	IN	70	22	20	3		.4	RN	N	0.49	151	690	4.7					
MO	3	IN	70	26	21	3	M	.5	RN	N	0.21	99	452	2.4					
TOTAL														0.7	250	1142	7.1		

17 B 4.57 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341
 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE
 INC: 19 G ALTITUDINE: 1300-1350 M M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO
 COMP.TEL: 7FA 3MO
 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRBS
ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRBS			
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA					
FA	3	IN	100	36	21	4	M	.5	RN	N	0.21	70	119	1.1					
MO	1	IN	100	36	22	4	M	.5	RN	N	0.07	35	60	0.4					
FA	6	IN	60	24	16	4		.4	RN	N	0.42	92	156	3.4					
TOTAL														0.7	197	335	4.9		

18 1.70 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3311 TP: 1422
 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE
 INC: 15 G ALTITUDINE: 1300-1350 M M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO
 COMP.TEL: 7FA 3MO
 SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,35
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

Conform
cu originalul

- 198 -

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
19 A 14.48 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 1250-1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 5MO 2FA 2BR 1 LA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UFIL: 3MO 6 FA 1 PAM 5 ani 0.2S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Rupturi izolate Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decii)														0.21	92	1332	1.4	
FA	3	IN	100	36	25	3	M	.6	RN	N	0.21	92	1332	1.4				
FA	3	IN	70	24	22	4	M	.5	RN	N	0.21	75	1086	1.6				
MO	4	IN	100	40	28	3	M	.6	RN	N	0.28	194	2809	2.0				
TOTAL														0.7	361	5227	5.0	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
19 B 2.62 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3321 TP: 1431 SOL: 3205 Versant inferior framintat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 1200-1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 MO COMP.TEL: 6FA 4 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														0.42	140	367	3.2	
FA	6	IN	70	24	21	4		.4	RN	N	0.42	140	367	3.2				
MO	2	IN	100	32	25	4	M	.5	RN	N	0.14	84	220	0.9				
MO	2	IN	45	18	16	4	M	.3	RN	N	0.14	44	115	1.5				
TOTAL														0.7	268	702	5.6	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
19 C 1.33 HA GF: 1-5L 2L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 33 G ALTITUDINE: 1215-1275 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 6MO 2FA 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros,cherestea SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGLUIREA CULTURILOR,COMPL														0.50			0.9	
MO	10	P	5			3			G420-2	N	0.50			0.9				
TOTAL														0.5			0.9	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
19M 0.64 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior framintat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UFIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		

Conform
cu originalul
200-



J.P. VII Scărișoara
U.a. 8 +

Conform
cu originalul

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100325404860

Unitate de Producție: VII - Scărișoara
Denumire A.P.V.: 969 Belej

Suprafață totală act - (ha): 74.35
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE
Data inventarierii: 29.07.2021
Anul exploatarei: 2021
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0502AB

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volu
Stâncări pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescari - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	69 118	59.89 78.72
Total:		187	138.61

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	2.32	4.66	0.85	0.52	0.11		0.02	8.48	0.94	0.98	10.40	
MOLID	4.86	21.46	5.65	3.59	1.09		0.38	37.03	3.68	8.78	49.49	
FAG	0.48	6.88		2.14	1.67	0.70	0.15	12.02	0.75	65.95	5.59	
TOTAL	7.66	33.00	6.50	6.25	2.87	0.70	0.55	57.53	5.37	75.71	5.59	

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabili			Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție	
26 D	10.23	90	27.00				
26 F	4.35	150	36.00			0	16.67
29 B	5.01	75	24.00			0	2.65
39 A	25.20	90	36.00			0	15.65
41 B	8.43	90	38.00			0	21.17
46 B	8.49	90	36.00			0	16.01
47 A	14.94	80	40.00			0	13.99
Total	76.65					0	52.47

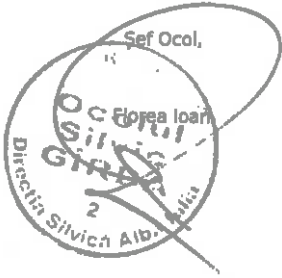
U.A.	FA	BR	MO	Volum
26 D	2.42	4.68	9.57	16.67
26 F	2.65			2.65
29 B	4.86	10.79	15.65	
39 A	7.82	5.72	7.63	21.17
41 B	3.53	12.48	16.01	
46 B	13.99			13.99
47 A	43.45	9.02	52.47	
Total	78.72	10.40	49.49	138.61

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcp	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
26 D	BR	41.33	41.33	25.00	25.00	90	1.56	3		1.59	1.69	0.26	0.15	0.03			0.41	0.55	4.68	
	MO	37.50	37.50	25.25	25.25	90	1.20	8		1.85	4.18	0.77	0.43	0.18		0.08	0.74	1.34	9.57	
	FA	26.00	26.00	18.40	18.40	90	0.48	5			0.11		0.14	0.08	0.03	0.01	0.02	2.03	0.19	2.42
Total U.A.: 26 D									16	3.44	5.98	1.03	0.72	0.29	0.03	0.09	1.17	3.92	0.19	16.67
26 F	FA	28.00	28.00	21.00	21.00	150	0.66	4			0.21		0.09	0.07	0.02	0.01	0.03	2.22	0.20	2.65
Total U.A.: 26 F									4		0.21		0.09	0.07	0.02	0.01	0.03	2.22	0.20	2.65
29 B	FA	23.54	23.54	15.85	15.85	75	0.37	13			0.26		0.16	0.19	0.10	0.02	0.05	4.08	0.40	4.86
	MO	30.44	30.44	18.17	18.17	75	0.60	18		0.26	4.47	1.74	1.20	0.31		0.10	0.84	1.87		10.79
Total U.A.: 29 B									31	0.26	4.73	1.74	1.36	0.50	0.10	0.12	0.89	5.95	0.40	15.65
39 A	FA	27.54	27.54	18.38	18.38	90	0.60	13			0.63		0.25	0.20	0.08	0.02	0.08	6.56	0.57	7.82
	BR	34.67	34.67	20.83	20.83	90	0.95	6		0.73	2.97	0.59	0.37	0.08		0.02	0.53	0.43		5.72
	MO	31.45	31.45	19.82	19.82	90	0.69	11		0.22	3.42	1.12	0.75	0.19		0.07	0.59	1.27		7.63
Total U.A.: 39 A									30	0.95	7.02	1.71	1.37	0.47	0.08	0.11	1.20	8.26	0.57	21.17
41 B	FA	26.86	26.86	17.57	17.57	90	0.50	7			0.24		0.15	0.10	0.04	0.01	0.03	2.96	0.27	3.53
	MO	34.00	34.00	21.07	21.07	90	0.83	15		0.26	6.95	1.43	0.84	0.28		0.11	0.98	1.63		12.48
Total U.A.: 41 B									22	0.26	7.19	1.43	0.99	0.38	0.04	0.12	1.01	4.59	0.27	16.01
46 B	FA	32.13	32.13	20.19	20.19	90	0.87	16		0.17	1.37		0.31	0.19	0.07	0.01	0.13	11.74	0.94	13.99
Total U.A.: 46 B									16	0.17	1.37		0.31	0.19	0.07	0.01	0.13	11.74	0.94	13.99
47 A	FA	31.00	30.03	22.00	22.00	80	0.72	60		0.31	4.06		1.04	0.84	0.36	0.07	0.41	36.36	3.02	43.45
	MO	37.50	37.50	23.00	23.00	80	1.13	8		2.27	2.44	0.59	0.37	0.13		0.02	0.53	2.67		9.02
Total U.A.: 47 A									68	2.58	6.50	0.59	1.41	0.97	0.36	0.09	0.94	39.03	3.02	52.47

Conform
cu originala



Total General U.A.	187	7.66	33.00	6.50	6.25	2.87	0.70	0.55	5.37	75.71	5.59	138.61
--------------------	-----	------	-------	------	------	------	------	------	------	-------	------	--------



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Suf. Anameli
[Signature]

Verificat,

Suf. Anameli
[Signature]

**Conform
cu originalul**
[Signature]

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1065/18.05.2016

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 162524/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice – Departamentul pentru Ape, Păduri și Piscicultură nr. 205/23.10.2013 și ținând cont de Decizia nr. 4396/20.10.2015 privind etapa de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba,

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 și completările 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 Gârda, Direcția Silvică Alba.

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

Conform

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girba

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
26 A 6.37 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALTITUDINE: 970 - 1190 M M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 BR 2 MO COMP.TEL: 5FA 3 BR 2 MO SORT: BR Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: 5FA 3 BR 2 MO 10 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.														0.08	40	255	0.2	
FA	2	IN	150	54	26	4	I	.6	RN	N	0.08	40	255	0.2				
BR	2	IN	140	46	27	3	I	.6	RN	N	0.08	40	255	0.5				
MO	1	IN	140	44	28	3	I	.6	RN	N	0.04	20	127	0.2				
FA	3	IN	100	30	22	4	M	.5	RN	N	0.12	60	382	0.6				
MO	1	IN	80	26	23	3	M	.4	RN	N	0.04	21	134	0.4				
BR	1	IN	80	28	22	3	M	.4	RN	N	0.04	21	134	0.4				
TOTAL														0.4	202	1287	2.3	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
26 B 12.01 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3321 TP: 1431 SOL: 3205 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 1200 - 1300 M M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 MO 1 BR 2 PAM COMP.TEL: 4FA 2 MO 2 BR 2 PAM SORT: FA Mijl. si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.														0.48	3	36	0.1	
FA	6	IN	10	2	2	4			RN	N	0.48	3	36	0.1				
MO	1	IN	10	2	2	4	M		RN	N	0.08	1	12	0.1				
BR	1	IN	10	2	2	4	M		RN	N	0.08	1	12	0.1				
PAM	2	IN	10	2	2	4	M		RN	N	0.16	1	12	0.2				
TOTAL														0.8	6	72	1.1	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
26 C 14.53 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 24 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 2 PAM 3 MO 1 BR COMP.TEL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.														0.36	32	465	2.2	
FA	4	IN	30	10	9	4	I		RN	N	0.36	32	465	2.2				
PAM	1	IN	30	12	11	3	I		RN	N	0.09	10	145	0.8				
MO	3	P	25	8	9	3	M		NEC	N	0.27	37	538	3.4				
PAM	1	P	25	8	9	3	M		NEC	N	0.09	8	116	0.4				
BR	1	P	25	6	5	3	M		NEC	N	0.09	6	87	0.7				
TOTAL														0.9	93	1351	7.1	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
26 D 10.23 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 MO 2 BR COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.														0.21	98	1003	11.3	
FA	3	IN	150	50	26	4	M	.4	RN	S	0.21	98	1003	11.3				
MO	3	IN	80	30	24	3	M	.4	RN	N	0.21	119	1217	12.3				
BR	2	IN	80	32	22	3	M	.4	RN	N	0.14	72	737	1.5				
MO	2	IN	60	24	20	3	M	.3	RN	N	0.14	61	624	1.8				
TOTAL														0.7	350	3581	2.3	

Conform cu originalul

Alta comp ment

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI				
.. 26 E	6.41 HA	GF: 1-5L	SUP: A	TS: 3332	TP: 1341													
SOL: 3207 Versant ondulat EXPOZITIE: SV																		
INC: 22 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M M																		
LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien																		
COMP.ACTUALA: 3 FA 5 MO 2 BR																		
COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 FA																		
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani																		
BR Gros si f.gros,cherestea																		
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																		
POL: ERZ:																		
LUCRARI EXEC.: 2005-T.igiiena																		
2006-T.produse accidentale																		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
TOTAL														0.7	359	2301	6.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI				
26 F	4.35 HA	GF: 1-2A 5L	SUP: M	TS: 3332	TP: 1341													
SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV																		
INC: 36 G ALTITUDINE: 960 - 1155 M M																		
LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien																		
COMP.ACTUALA: 3 FA 4 BR 3 MO																		
COMP.TEL: 5FA 3 BR 2 MO																		
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:																		
BR Gros si f.gros,cherestea																		
SEM.UUTIL: 5FA 3 BR 2 MO 10 ani 0.5S mixt																		
SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																		
POL: ERZ:																		
LUCRARI EXEC.:																		
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE																		
INGRIJIREA SEMINTISULUI																		
TOTAL														0.5	283	1231	2.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI				
26M	0.60 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:													
SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: SV																		
INC: 22 G ALTITUDINE: 1300 M M																		
LITIERA: continua-grossa TIP FLORA:																		
COMP.ACTUALA:																		
COMP.TEL:																		
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:																		
BR Gros si f.gros,cherestea																		
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																		
POL: ERZ:																		
LUCRARI EXEC.:																		
LUCRARI PROP.:																		
TOTAL																		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA				LI				
27 A	25.18 HA	GF: 1-2A 5L	SUP: M	TS: 3332	TP: 1341													
SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V																		
INC: 36 G ALTITUDINE: 1050 - 1200 M M																		
LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien																		
COMP.ACTUALA: 6 FA 3 BR 1 MO																		
COMP.TEL: 6FA 3 BR 1 MO																		
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:																		
BR Gros si f.gros,cherestea																		
SEM.UUTIL: 5FA 3 MO 2 BR 10 ani 0.3S mixt																		
SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.																		
POL: ERZ:																		
LUCRARI EXEC.: 2002-T.igiiena																		
2009-Taiieri de conservare																		
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE																		
AJUTORAREA REG NATURALE																		
TOTAL														0.6	278	7000		

Conform cu originalul - 214 -

Alte c
comp.
menta
62/
71
625/
3898/
277/2
313/2
400/2
117/201
343/2
13/201
Alte date
comple-
mentare:

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda


UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
29 A	31.65 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341																
SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: V																	
INC: 28 G ALTITUDINE: 950 - 1250 M																	
LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria																	
Artificial de prod. mij. relativ-echien																	
COMP.ACTUALA: 4 MO 3 BR 2 FA 1 PAM		MO	4	P	35	14	13	3	I	.1	NEC	N	0.36	85	2690	5.0	
COMP.TEL: 4MO 3BR 2FA 1PAM		BR	3	IN	35	12	10	3	I	.1	RN	N	0.27	45	1424	3.2	
SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani		FA	2	IN	35	10	11	3	I	.1	RN	N	0.18	22	696	1.7	
BR Gros si f.gros,cherestea		PAM	1	IN	35	10	10	3	M	.1	RN	N	0.09	9	285	0.4	
SEM.UITL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.: 2006-Raritari																	
2010-T.igiene																	
LUCRARI PROP.: RARITURI																	
		TOTAL			35				3				0.9	161	5095	10.3	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
29 B	5.01 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3311 TP: 1153																
SOL: 4206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV																	
INC: 24 G ALTITUDINE: 1150 - 1250 M																	
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium																	
Natural fundamental prod. inf. relativ-echien																	
COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR		MO	8	IN	65	24	16	4	.2	RN	N	0.56	178	892	5.7		
COMP.TEL: 8MO 2BR		BR	2	IN	65	24	15	4	I	.2	RN	N	0.14	41	205	1.4	
SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani																	
BR Gros si f.gros,cherestea																	
SEM.UITL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiene																	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																	
		TOTAL			65				4				0.7	219	1097	7.1	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
29N	0.54 HA GF: SUP: TS: TP:																
SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: NV																	
INC: 21 G ALTITUDINE: 1100 M																	
LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																	
COMP.ACTUALA:																	
COMP.TEL:																	
SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:																	
BR Gros si f.gros,cherestea																	
SEM.UITL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.: Alte date complement.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:																	
LUCRARI PROP.:																	
		TOTAL															

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
		ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
30	4.96 HA GF: 1-2A SL SUP: M TS: 3311 TP: 1153																
SOL: 4206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV																	
INC: 27 G ALTITUDINE: 1350 - 1400 M																	
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium																	
Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien																	
COMP.ACTUALA: 10 MO		MO	3	IN	110	32	18	5	M	.3	RN	S	0.21	79	392	2.9	
COMP.TEL: 10MO		MO	4	IN	70	20	14	5	M	.2	RN	S	0.28	73	362	2.2	
SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:		MO	3	IN	20	8	4	5	M		RN	S	0.21	7	35	0.1	
BR Gros si f.gros,cherestea																	
SEM.UITL:																	
SUBARBORET:																	
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement.																	
POL: ERZ:																	
LUCRARI EXEC.:																	
LUCRARI PROP.: T.IGIENA																	
		TOTAL			70				5				0.7	159	789		

Conform cu originalul  218 -

Alte d
compl
menta:

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 37 A 3.65 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1153
 SOL: 4206 Versant ondulat EXPOZITIE: S
 INC: 41 G ALTITUDINE: 750 - 850 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 9 MO 1 CA
 COMP.TEL: 9 MO 1 DT
 SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.:
 BR Gros si f.gros, cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET: Alun Pad. Mcs. Ch. Sar /0.4 PE 0.3S mixt
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2004-T.igiiena
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	2	IN	130	48	22	4	M	.3	RN	S	0.12	60	219	0.5		
MO	7	IN	80	34	19	4		.3	RN	S	0.42	171	624	3.7		
CA	1	IN	60	26	14	5	I	.3	RN	FS	0.06	9	33	0.3		
TOTAL											0.6	240	876	4.5		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 37N 0.96 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S
 INC: 27 G ALTITUDINE: 750 M
 LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:
 COMP.ACTUALA:
 COMP.TEL:
 SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.:
 BR Gros si f.gros, cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.:

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
TOTAL																

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 38 10.85 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1153
 SOL: 4206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE
 INC: 36 G ALTITUDINE: 850 - 1050 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA
 COMP.TEL: 9 MO 1 BR
 SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.:
 BR Gros si f.gros, cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET: Alun Mcs. Capr /0.3 PE 0.3S mixt
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2002-T.igiiena
 2004-T.produce accidentale
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	5	IN	80	30	20	4		.3	RN	N	0.35	153	1660	3.1		
BR	1	IN	80	28	18	4	M	.3	RN	N	0.07	27	293	0.6		
FA	1	IN	40	16	9	5	M	.2	RN	S	0.07	6	65	0.4		
MO	2	IN	40	18	10	4	M	.1	RN	N	0.14	22	239	1.1		
BR	1	IN	40	18	9	4	M	.1	RN	N	0.07	10	109	0.7		
TOTAL											0.7	218	2366	6.9		

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI
 39 A 25.20 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1153
 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE
 INC: 36 G ALTITUDINE: 750 - 1100 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. inf. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 7 MO 2 FA 1 BR
 COMP.TEL: 7 MO 2 FA 1 BR
 SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.:
 BR Gros si f.gros, cherestea
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET: Alun Mcs. So.r Pad. /0.4 PE 0.3S mixt
 DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Atac slab de daunatori
 Uscare slaba Alte date complement.
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.: 2004-T.produce accidentale
 2008-T.igiiena
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			GRES
											CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
MO	7	IN	80	36	22	4		.3	RN	N	0.49	245	6174	4.7		
FA	2	IN	80	26	18	5	M	.3	RN	S	0.14	37	932	0.8		
BR	1	IN	80	36	21	4	M	.3	RN	N	0.07	34	857	0.6		
TOTAL											0.7	316	7963	5.9		

Conform originalului

 - 228 -

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
40 2.40 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3120 TP: 1344 SOL: 0101 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 44 G ALTITUDINE: 850 - 1000 M M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 10FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Mca. Pad. Imp. /0.3 PE 0.4S intim DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
FA	6	IN	80	20	15	5		.3	RN	FS	0.42	84	202	2.4
FA	2	IN	20	8	6	5	M	.1	RN	FS	0.14	6	14	0.2
CA	2	IN	20	8	7	5	M	.1	RN	FS	0.14	7	17	0.7
TOTAL 80 5 0.7 97 233 3.3														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
41 A 2.27 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1422 SOL: 4206 Versant framintat EXPOZITIE: SE INC: 46 G ALTITUDINE: 850 - 1050 M M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Imp. Mca. Pad. Prb. /0.2 PE 0.2S intim DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
FA	8	IN	80	20	15	5		.3	RN	FS	0.56	111	252	3.2
CA	2	IN	45	16	12	5	M	.2	RN	FS	0.14	16	36	0.9
TOTAL 80 5 0.7 127 288 4.1														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
41 B 8.43 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 4 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: 6MO 4 FA 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: Alun Imp. Mca. Pad. /0.5 PE 0.4S pileuri mici DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
MO	6	IN	80	30	20	4		.3	RN	S	0.42	184	1551	3.7
FA	1	IN	80	24	17	5	M	.4	RN	FS	0.07	17	143	0.4
MO	3	IN	30	12	9	4	M	.1	RN	S	0.21	29	244	2.1
TOTAL 80 4 0.7 230 1938 6.1														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS			CRES
											ARB	RE	STA	
42 A 3.96 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3120 TP: 1344 SOL: 0101 Versant framintat EXPOZITIE: SE INC: 41 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 PAM COMP.TEL: 9FA 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Imp. Mca. Pad. /0.4 PE 0.4S intim DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,7S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														
FA	6	IN	80	22	15	5		.2	RN	FS	0.36	72	285	2.1
PAM	1	IN	40	16	10	4	M	.2	RN	S	0.06	6	24	0.2
FA	3	IN	40	14	9	5	M	.1	RN	FS	0.18	16	63	0.7
TOTAL 80 5 0.6 94 372 3.0														

Conform cu originalul

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR 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			
42 B 5.74 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3311 TP: 1422 SOL: 4206 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 7FA COMP.TEL: 7FA 3MO SORT: FA Mijl, celuloza, constructii VARSTA EXPL.: 90 ani BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Inp. Mcs. Alun Pad. /0.5 PE 0.2S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										MO	3	IN	80	22	17	5	M	3	RN	FS	0.21	73	419	1.4			
										FA	5	IN	70	18	15	5		3	RN	FS	0.35	70	402	2.2			
										FA	2	IN	40	14	9	5	M	2	RN	FS	0.14	13	75	0.7			
TOTAL													70								0.7	156	896	4.3			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR 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			
44 1.40 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 36 G ALTITUDINE: 750 - 850 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: FA Mijl, celuloza, constructii VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:										MO	10	IN	80	30	20	4		3	RN	N	0.70	307	430	6.2			
TOTAL													80								0.7	307	430	6.2			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR 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			
46 A 1.19 HA GF: 1-2A 4 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1153 SOL: 4206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 36 G ALTITUDINE: 730 - 860 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: FA Mijl, celuloza, constructii VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun /0.4 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: supraf. slaba LUCRARI EXEC.:										MO	2	IN	110	36	23	4	M	4	RN	N	0.14	75	89	0.7			
										MO	7	IN	80	26	18	4		4	RN	N	0.49	185	220	4.3			
										FA	1	IN	80	24	16	5	M	4	RN	S	0.07	15	18	0.4			
TOTAL													80								0.7	275	327	5.4			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M RE GE	VAR 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			
46 B 8.49 HA GF: 1-2A 4 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1422 SOL: 4206 Versant ondulat b=6,49 EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 700 - 950 M m=2,00 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 7FA COMP.TEL: 5MO 5FA SORT: FA Mijl, celuloza, constructii VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T, produse accidentale 2008-T, igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	3	IN	80	34	22	4	G	4	RN	N	0.24	120	1019	2.1			
										FA	7	IN	80	26	17	5		4	RN	S	0.56	135	1146	3.3			
TOTAL													80								0.8	255	2165	5.4			

Conform
cu originalul
- 232 -

DS:Alba

DESCRIERE PARCELARA
OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

46 C 0.22 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3311 TP: 1153
SOL: 4206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S
INC: 36 G ALTITUDINE: 720 - 760 M *b=...*
LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vacciniump
Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien
COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA
COMP.TEL: 9MO 1FA
SORT: FA Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.:
BR Gros si f.gros,cherestea
SEM.UTIL:
SUBARBORET: Alun /0,4 PB 0,3S mixt
DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
MO	2	IN	110	36	23	4	M	.4	RN	N	0.14	75	17	0.7		
MO	7	IN	80	26	18	4		.4	RN	N	0.49	185	41	4.3		
FA	1	IN	80	24	16	5	M	.4	RN	S	0.07	15	3	0.4		
TOTAL												0.7	275	61	5.4	

47 A 14.94 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3321 TP: 1431
SOL: 3205 Versant framintat EXPOZITIE: SE
INC: 40 G ALTITUDINE: 700 - 1000 M *b=2,9 M=3,00*
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis
Natural fundamental prod. inf. relativ-echien
COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO
COMP.TEL: 7FA 3 MO
SORT: FA Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.:
BR Gros si f.gros,cherestea
SEM.UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement.

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	8	IN	70	30	22	4		.5	RN	N	0.64	229	3421	4.9		
MO	2	IN	60	24	19	3	M	.5	RN	N	0.16	65	971	2.0		
TOTAL												0.8	294	4392	6.9	

47 B 11.74 HA GF: 1-2A 4I 5L SUP: M TS: 3332 TP: 4114
SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE
INC: 38 G ALTITUDINE: 700 - 1000 M *b=2,2 M=3,00*
LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien
COMP.ACTUALA: 4 FA 6 MO
COMP.TEL: 6MO 4 FA
SORT: FA Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.:
BR Gros si f.gros,cherestea
SEM.UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,3S

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
FA	3	IN	80	30	23	3	M	.5	RN	N	0.24	92	1080	2.1		
MO	4	IN	80	32	26	3	M	.5	RN	N	0.32	202	2371	3.2		
MO	2	IN	120	42	28	3	M	.6	RN	N	0.16	111	1303	0.7		
FA	1	IN	60	24	20	3	M	.5	RN	N	0.08	25	294	0.8		
TOTAL												0.8	430	5048	6.8	

47 M 6.77 HA GF: SUP: TS: TP:
SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: SE
INC: 39 G ALTITUDINE: 710 - 1000 M *b=3,2 M=3,00*
LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:
COMP.ACTUALA:
COMP.TEL:
SORT: FA Mijl.,celuloza,constructii VARSTA EXPL.:
BR Gros si f.gros,cherestea
SEM.UTIL:
SUBARBORET:
DATE COMPL.: Alte date complement.

ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
											CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
TOTAL																

Conform cu originalul *[Signature]*
- 234 -

Alb cor men
Alte dat comple mentare



U.P. în Scărișoara
U-a. 26 D

Conform
cu originalul

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100325404870

Unitate de Producție: VII - Scărișoara
Denumire A.P.V: 970 Sfoartea

Surafață totală act - (ha): 93.98
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II
Națura Prod.usului: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE
Data Inventarierii: 29.07.2021
Anul exploatarei: 2021
Procedeele de Inventariere: FIR CU FIR
Cioșcar forma CIRCULARĂ nr.: PP0502AB

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncări pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse mol	226 30	121.59 29.6
Total:		256	151.19

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.31	3.21		0.51	0.30	0.15	0.02	4.50	0.27	24.83	1.96	29.60
BRAD	2.11	7.74	2.08	1.48	0.32		0.08	13.81	1.53	2.05		17.39
MOLID	1.91	32.27	22.12	18.35	4.37		1.57	80.59	8.60	15.01		104.20
TOTAL	4.33	43.22	24.20	20.34	4.99	0.15	1.67	98.90	10.40	41.89	1.96	151.19

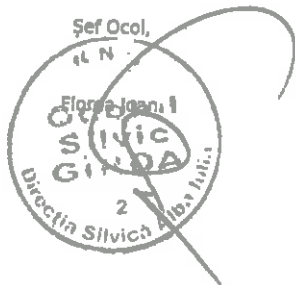
U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabili				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
9 B	19.90	25	21.00			0	40.41	
9 C	9.49	45	16.00			0	28.49	
10	28.81	45	22.00			0	36.99	
12 C	11.08	40	22.00			0	12.79	
13 B	6.52	40	19.00			0	13.30	
25 A	49.14	45	21.00			0	16.89	
28 C	11.62	45	27.00			0	2.32	
Total	136.56						151.19	

U.A.	FA	BR	MO	Volum
9 B	22.12	6.60	11.69	40.41
9 C	5.16	3.57	19.76	28.49
10		2.14	34.85	36.99
12 C		1.20	11.59	12.79
13 B		1.32	11.98	13.30
25 A		2.56	14.33	16.89
28 C	2.32			2.32
Total	29.60	17.39	104.20	151.19

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
9 B	FA	36.56	36.56	22.39	22.39	25	1.23	18		0.23	2.57		0.31	0.18	0.08		0.20	18.55	1.42	22.12	
	BR	34.57	34.57	20.86	20.86	25	0.94	7		0.66	3.27	0.64	0.40	0.09		0.02	0.56	0.96		6.60	
	MO	31.75	31.75	20.44	20.44	25	0.73	16		0.58	5.76	1.83	1.16	0.35		0.11	0.96	0.94		11.69	
Total U.A.: 9 B									41		1.47	11.60	2.47	1.87	0.62	0.08	0.13	1.72	20.45	1.42	40.41
9 C	FA	34.80	34.80	20.60	20.60	45	1.03	5		0.08	0.54		0.09	0.05	0.02		0.05	4.33	0.35	5.16	
	BR	38.00	38.00	22.00	22.00	45	1.19	3		0.81	1.73	0.26	0.16	0.05		0.01	0.34	0.21		3.57	
	MO	25.47	25.95	18.57	18.57	45	0.47	42			4.81	4.38	3.74	0.88		0.32	1.54	4.09		19.76	
Total U.A.: 9 C									50		0.89	7.08	4.64	3.99	0.98	0.02	0.33	1.93	8.63	0.35	28.49
10	BR	27.50	27.50	18.00	18.00	45	0.54	4			0.67	0.50	0.31	0.06		0.02	0.17	0.41		2.14	
	MO	24.00	25.29	18.33	18.33	45	0.46	76			8.62	8.63	7.77	1.72		0.62	3.02	4.47		34.85	
Total U.A.: 10									80			9.29	9.13	8.08	1.78		0.64	3.19	4.88		36.99
12 C	BR	29.00	29.00	18.50	18.50	40	0.60	2			0.55	0.26	0.17	0.03		0.01	0.11	0.07		1.20	
	MO	26.08	26.08	18.63	18.63	40	0.48	24			3.67	2.57	2.01	0.48		0.18	0.94	1.74		11.59	
Total U.A.: 12 C									26			4.22	2.83	2.18	0.51		0.19	1.05	1.81		12.79
13 B	BR	24.67	24.67	17.67	17.67	40	0.44	3			0.31	0.25	0.32	0.06		0.02	0.11	0.25		1.32	
	MO	29.16	29.16	19.89	19.89	40	0.63	19		0.69	4.69	2.08	1.58	0.41		0.14	1.00	1.39		11.98	
Total U.A.: 13 B									22		0.69	5.00	2.33	1.90	0.47		0.16	1.11	1.64		13.30
25 A	BR	39.00	39.00	23.00	23.00	45	1.28	2		0.64	1.21	0.17	0.12	0.03		0.20	1.14	2.38		14.33	
	MO	27.07	27.07	17.93	17.93	45	0.51	28		1.28	5.93	2.80	2.21	0.56		0.20	1.38	2.53		16.89	
Total U.A.: 25 A									30			6.64	2.63	2.09	0.53		0.20	2.38	2.53		16.89
28 C	FA	22.86	22.86	15.14	15.14	45	0.33	7			0.10		0.11	0.07	0.05	0.02	0.02	1.95	0.19	2.32	


Conform
cu originalul

Total U.A.: 28 C	7		0.10		0.11	0.07	0.05	0.02	0.02	1.95	0.19	2.32
Total General U.A.	256	4.33	43.22	24.20	20.34	4.99	0.15	1.67	10.40	41.89	1.96	151.19

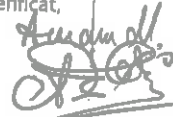


Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Ing. Anam d.


Verificat,

Ing. Anam d.


Conform
cu originalul



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr...1665...1.05.2016...

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 162524/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice - Departamentul pentru Ape, Păduri și Piscicultură nr. 202/23.10.2013 și ținând cont de Decizia nr. 4396/20.10.2015 privind etapa de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba,

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 și completările 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 Gârda, Direcția Silvică Alba.

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

Conform

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
8C1	0.10 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	EXPOZITIE:	CONS	MC/HA	MC/UA												MC/HA						
SOL: framintat INC: ALTITUDINE: 960 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
8C2	0.11 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	EXPOZITIE:	CONS	MC/HA	MC/UA												MC/HA						
SOL: Lunca inalta plan INC: ALTITUDINE: 965 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
9 A	10.57 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	EXPOZITIE:	CONS	MC/HA	MC/UA												MC/HA						
SOL: 3201 Versant framintat INC: 42 G ALTITUDINE: 1000 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 6 FA 2 MO 2 BR COMP.TEL: 4MO 3 BR 3 FA SORT: FA Gros si mijl,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 5FA 3 BR 2 MO 10 ani 0.4S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIBRI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										FA	6	IN	150	46	27	3		.6	RN	N	0.30	150	1586	0.9			
	MO	2	IN	120	36	27	3	M	.6	RN	N	0.10	66	698	0.4												
	BR	2	IN	150	40	26	3	M	.6	RN	N	0.10	65	687	0.4												
TOTAL													150			3					0.5	281	2971	3.0			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CREB
9 B	19.90 HA	GF:	SUP:	TS:	TP:	EXPOZITIE:	CONS	MC/HA	MC/UA												MC/HA						
SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat INC: 21 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 4 MO 2 BR 4 FA COMP.TEL: 4MO 3 FA 3 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI										MO	4	IN	15	6	5	3	M		RN	N	0.32	16	318	2.1			
	BR	2	IN	15	6	4	3	M		RN	N	0.16	7	139	0.3												
	FA	4	IN	15	6	6	3	M		RN	N	0.32	14	279	1.2												
TOTAL													15			3					0.8	37	736	3.6			

Conform cu originalul

788

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
HLM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
9C 9.49 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 1200-1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificiala de prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 9 MO 1 BR SORT: MO Gros, chereasta VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	8	P	35	16	15	3		.2	NEC	N	0.72	207	1964	10.0
BR	1	IN	65	26	19	3	M	.3	RN	N	0.09	37	351	1.1														
MO	1	IN	65	22	21	3	M	.3	RN	N	0.09	42	399	1.1														
TOTAL														35		3			0.9	286	2714	12.2						
10 28.81 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 22 G ALTITUDINE: 1100-1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificiala de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 9 MO 1 BR SORT: MO Gros, chereasta VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	9	P	35	14	14	3		.2	NEC	N	0.81	212	6108	11.3
BR	1	IN	35	14	13	3	I	.2	RN	N	0.09	22	634	1.1														
TOTAL														35		3			0.9	234	6742	12.4						
11 0.40 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 18 G ALTITUDINE: 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vascinium Naturala fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 MO SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	IN	60	18	16	4		.3	RN	N	0.90	286	114	9.4
TOTAL														60		4			0.9	286	114	9.4						
12 A 0.64 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 4114 SOL: 3201 Versant inferior framintat EXPOZITIE: SE INC: 41 G ALTITUDINE: 1100-1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Naturala fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 MO COMP.TEL: 7 FA 3 MO SORT: MO Mijl.-gros, cel., constr., che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 6FA 2 MO 2 BR 15 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,4S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRADIREA SEMINTISULUI														FA	5	IN	150	50	27	3		.6	RN	N	0.30	150	96	0.9
MO	2	IN	120	36	27	3	I	.6	RN	N	0.12	79	51	0.5														
FA	3	IN	100	30	23	4	I	.6	RN	N	0.18	69	44	1.0														
TOTAL														150		3			0.6	298	191	2.4						

Conform cu originalul

-190-

DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
12 B 20.09 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1100 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6MO 1BR 2FA 1PAM COMP.TEL: 6MO 2FA 1BR 1PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	3	IN	35	16	15	3	M	.2	RN	N	0.27	78	1567	3.8
BR	1	IN	35	16	14	3	I	.2	RN	N	0.09	24	482	1.1														
FA	2	IN	35	12	12	3	M	.2	RN	N	0.18	25	502	1.7														
MO	3	P	20	12	8	3	M	.1	NEC	N	0.27	31	623	2.9														
PAM	1	IN	35	16	15	3	I	.2	RN	N	0.09	15	301	0.4														
TOTAL														30			3			0.9	173	3475	9.9					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
12 C 11.08 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1225 - 1295 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6MO 1BR 2FA 1PAM COMP.TEL: 6MO 2FA 1BR 1PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	3	IN	35	16	15	3	M	.2	RN	N	0.27	78	864	3.8
BR	1	IN	35	16	14	3	I	.2	RN	N	0.09	24	266	1.1														
FA	2	IN	35	12	12	3	M	.2	RN	N	0.18	25	277	1.7														
MO	3	P	20	12	8	3	M	.1	NEC	N	0.27	31	343	2.9														
PAM	1	IN	35	16	15	3	I	.2	RN	N	0.09	15	166	0.4														
TOTAL														30			3			0.9	173	1916	9.9					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES								
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																	
12M 0.64 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 1200 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														TOTAL													

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA														
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
13 A 27.70 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 24 G ALTITUDINE: 1000 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7MO 1BR 1PAM 1FA COMP.TEL: 7MO 1BR 1FA 1PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	30	16	13	3		.2	NEC	N	0.45	106	2936	5.9
BR	1	P	30	14	11	2	M	.2	NEC	N	0.09	17	471	1.2														
PAM	1	P	30	12	12	3	M	.2	NEC	N	0.09	11	305	0.4														
MO	2	IN	35	16	15	3	M	.2	RN	N	0.18	52	1440	2.5														
FA	1	IN	35	14	14	3	M	.2	RN	N	0.09	16	443	0.9														
TOTAL														30			3			0.9	202	5595	10.5					

Conform cu originalul

A C B

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI								
MO	9	IN	30	8	7	4		.1	RN	N	0.81	73	476	8.0				
BR	1	IN	30	8	6	4	I	.1	RN	N	0.09	8	52	0.7				
TOTAL														0.9	81	528	8.7	

13 B 6.52 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3311 TP: 1422
 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: V
 INC: 19 G ALTITUDINE: 1150-1200 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. inf. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR
 COMP.TEL: 9 MO 1 BR
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement. Roca la suprafata/0,1S
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: CURATIRI

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI								
MO	8	IN	70	24	19	4		.5	RN	N	0.56	228	155	5.4				
MO	2	IN	110	38	25	4	M	.6	RN	N	0.14	84	57	0.7				
TOTAL														0.7	312	212	6.1	

13 C 0.68 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3311 TP: 1153
 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V
 INC: 14 G ALTITUDINE: 1250-1300 M
 LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium
 Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien
 COMP.ACTUALA: 10 MO
 COMP.TEL: 10 MO
 SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che
 VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: T.IGIENA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI								
MO	4	IN	25	10	9	3	M	.1	RN	N	0.32	44	726	4.0				
MO	4	IN	15	6	6	3	M		RN	N	0.32	22	363	2.1				
BR	2	IN	15	6	5	3	I		RN	N	0.16	10	165	0.5				
TOTAL														0.8	76	1254	6.1	

13 D 16.49 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1114
 SOL: 3207 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV
 INC: 16 G ALTITUDINE: 1150-1300 M
 LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria
 Natural fundamental prod. mij. relativ-echien
 COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR
 COMP.TEL: 8 MO 2 BR
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.: CURATIRI

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRBS
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA			
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA								
P	GE	ANI				P	TEC	AJ		LI								
TOTAL																		

13 M 0.93 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: V
 INC: 19 G ALTITUDINE: 1160 M
 LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:
 COMP.ACTUALA:
 COMP.TEL:
 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:
 SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.: Alte date complement
 POL: ERZ:
 LUCRARI EXEC.:
 LUCRARI PROP.:

Conform cu originalul -194



DESCRIERE PARCELARA

DS:Alba

OS:Girda

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		GRES				
											ARB	R	RE	STA		CM	M	L	MES
24 17.83 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 28 G ALTITUDINE: 1250-1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 PAM 3 MO COMP.TEL: 4MO 4 FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun So.r Capr /0.1 PE 0.1S infim DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.igiiena 2011-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI																			
FA	4	IN	30	12	10	3	M		RN	N	0.36	38	678	3.2					
PAM	1	IN	30	12	10	3	I		RN	N	0.09	9	160	0.4					
MO	3	P	25	10	9	3	M		NEC	N	0.27	37	660	3.4					
PAM	1	P	25	10	9	3	M		NEC	N	0.09	8	143	0.4					
FA	1	P	25	8	7	3	F		NEC	N	0.09	5	89	0.6					
TOTAL														30	3	0.9	97	1730	8.0

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		GRES				
											ARB	R	RE	STA		CM	M	L	MES
25 A 49.14 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 21 G ALTITUDINE: 1100-1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 FA 2 BR 1 PAM COMP.TEL: 4MO 3 FA 2 BR 1 PAM SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Capr So.r /0.1 PE 0.1S infim DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Curatiri 2008-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI																			
MO	5	P	35	14	13	3			NEC	N	0.45	106	5209	6.3					
FA	2	IN	35	10	9	4	M	.2	RN	N	0.18	16	786	1.3					
BR	2	IN	35	16	11	3	M		RN	N	0.18	34	1671	2.2					
PAM	1	P	35	14	12	3	M	.2	NEC	N	0.09	11	538	0.4					
TOTAL														35	3	0.9	167	8207	10.2

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																			
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		GRES				
											ARB	R	RE	STA		CM	M	L	MES
25 B 1.82 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3207 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 1180-1210 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 BR COMP.TEL: 8MO 2 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2002-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																			
MO	8	IN	60	24	19	3		.2	RN	N	0.56	228	415	7.2					
BR	2	IN	100	46	25	3	I	.4	RN	N	0.14	86	157	1.2					
TOTAL														60	3	0.7	314	572	8.4

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																							
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		GRES								
											ARB	R	RE	STA		CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI
25M 1.16 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 21 G ALTITUDINE: 1125-1150 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																							
TOTAL																							

Conform cu originalul

Al
co
me

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/ HA	CONS	MC/ UA	
27 B 21.49 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 24 G ALTITUDINE: 1200-1350 M LITIERA: intrerupta-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 BR 2 MO COMP.TEL: 4MO 3 FA 3 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(punere lumina) 2009-T.progresive(racordare)impad LUCRARI PROP.: CURATIRI										FA	4	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.32	4	86	1.2				
	BR	2	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.16	4	86	0.5													
	MO	1	IN	15	4	3	3	M		RN	N	0.08	2	43	0.5													
	MO	1	IN	40	16	14	3	M	2	RN	N	0.08	21	451	1.1													
	BR	1	IN	40	16	11	3	M	2	RN	N	0.08	15	322	1.1													
	FA	1	IN	40	14	14	3	M	2	RN	N	0.08	14	301	0.8													
TOTAL										15										0.8	60	1289	5.2					
28 A 3.83 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3120 TP: 1344 SOL: 0101 Versant Natural framintat EXPOZITIE: SV INC: 42 G ALTITUDINE: 1000-1100 M LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. inf. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 2 FA 5 MO 3 BR COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 4MO 3 FA 3 BR 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,5S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.produse accidentale 2010-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE										FA	1	IN	150	44	23	4	M	5	RN	N	0.05	19	73	0.1				
	MO	4	IN	140	42	25	4	M	5	RN	N	0.20	119	456	0.7													
	BR	2	IN	140	42	25	4	M	5	RN	N	0.10	61	234	0.5													
	FA	1	IN	50	16	13	4	M	4	RN	N	0.05	8	31	0.4													
	MO	1	IN	50	18	13	4	M	4	RN	N	0.05	12	46	0.5													
	BR	1	IN	50	18	12	4	M	4	RN	N	0.05	11	42	0.6													
TOTAL										140										0.5	230	882	2.8					
28 B 9.78 HA GF: 1-2A 5L SUP: M TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 39 G ALTITUDINE: 1000-1150 M LITIERA: continua-subtire Artificial de prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-plurien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 BR 2 MO COMP.TEL: 4MO 3 BR 3 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: 4FA 4 MO 2 BR 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-T.igiiena 2010-Taieri de conservare LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRUTREA SEMINTISULUI										FA	4	IN	150	52	26	4	I	5	RN	N	0.20	94	919	0.5				
	BR	1	IN	140	50	27	3	I	5	RN	N	0.05	34	333	0.3													
	MO	1	IN	140	50	28	3	I	5	RN	N	0.05	35	342	0.2													
	FA	1	IN	100	30	21	4	M	5	RN	N	0.05	17	166	0.3													
	FA	1	IN	50	16	14	4	M	3	RN	N	0.05	9	88	0.4													
	MO	1	IN	50	18	15	3	M	3	RN	N	0.05	14	137	0.7													
	BR	1	IN	50	18	13	3	M	3	RN	N	0.05	12	117	0.7													
TOTAL										150										0.5	215	2102	3.1					
28 C 11.62 HA GF: 1-5L SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 27 G ALTITUDINE: 1100-1300 M LITIERA: lipsa Natural fundamental prod. mij. TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 2 BR 1 PAM 3 MO COMP.TEL: 4FA 3 MO 2 BR 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Raritari 2010-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	4	IN	35	14	12	3	I	1	RN	N	0.36	51	593	3.5				
	BR	1	IN	35	14	10	3	M	1	RN	N	0.09	15	174	1.1													
	PAM	1	IN	35	14	10	3	M	1	RN	N	0.09	9	105	0.4													
	MO	3	P	30	14	11	3	M	1	NEC	N	0.27	50	581	3.4													
	BR	1	P	30	12	8	3	M	1	NEC	N	0.09	11	128	0.9													
TOTAL										35										0.9	136	1581	9.5					

Conform cu originalul





U.R. VII Seamigden
4a.10

Conform
cu originalul