



REGIA PUBLICĂ LOCALĂ OCOLUL SILVIC AL MUNICIPIULUI BISTRITA R.A.

VASILE LUPU , NR.16A , BISTRITA

Tel. 0263/230970; Fax 0263/230970

CIF RO 25742072 Nr. Reg.Com: J06/322/03.07.2009

CONT: RO 13 BTRL 0060 1202 A265 24XX BANCA TRANSILVANIA BISTRITA

CONT: RO 57 TREZ 101 5069 XXX 006 207 TREZORERIA BISTRITA

www.osmbistrita.ro e-mail: contact@osmbistrita.ro

NR. 2105/04.04.2023

**CATRE ,
GARDA FORESTIERA CLUJ**

In conformitate cu adresa D-vs nr.21048/30.10.2018 precum si in baza OM 767/2018 , va transmitem urmatoarea

NOTIFICARE

privind procedura de aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale , constituite in arborete afectate de factori biotici si abiotici , inclusiv cele suprapuse peste marcarile initiale , astfel :

PARTIDA 1896 SIMEGEA			
numar	2300120300300	denumire	1896 SIMEGEA
OS	Ocolul Silvic al municipiului Bistrita RA	UP	II Livezile
u.a.	47A,48AC,50ABC	Suprafata -ha	32.8
specii	FA,(CA,PAM)	Volum-mc	499.1
proprietar	Comuna Livezile	Natura produs	Accidentale I
Supr.ce necesita a fi impadurita-ha	0	Factori destabilizatori	Doboraturi si rupturi de vant , uscarea, putregai
Nr./data si durata contractului	535/10.03.2014/nedeterminata	Nr.data document ce atesta proprietatea	T.P. 0030002/20.11.2000
Depasirea posibilitatii anuale	NU	Depasirea posibilitatii stabilite de amenajament	NU
este necesara modificarea prevederilor amenajamentului	NU	APV-ul intocmit este format din arborete din afara arealului	NU
Suprafata partizii este inclusa in arie protejata	DA-SITUL CUSMA	Apv-ul intocmit din arborete in care sunt restrictii privind protectia mediului	NU
Anexam : APV in stadiu "verificat" , descrieri parcelare O.M. aprobare amenajament			

SEF OCOL
ING. ANCA EMIL TITUS



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300120300300

Unitate de Producție: II - Livezile
 Denumire A.P.V: 1896 SIMEGEA

Suprafață totală act - (ha): 32.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 03.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0107 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 6.91 Iescării - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 2.69	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	245	4	493.94 5.16
	Total:		249	499.1	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE	0.40	0.42		0.08	0.03			0.93	0.09	3.59	0.16	4.61
CARPEN		0.02		0.02	0.02	0.01	0.01	0.08	0.01	0.46	0.04	0.55
FAG	92.49	85.57		9.76	5.30	2.25	0.31	195.68	10.28	287.98	27.24	493.94
TOTAL	92.89	86.01		9.86	5.35	2.26	0.32	196.69	10.38	292.03	27.44	499.10

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
47 A	9.00	17.81	135	14.00				0	86.56
48 A	2.00	6.05	110	15.00				0	19.08
48 C	6.00	8.75	135	15.00				0	172.81
50 A	15.00	54.42	140	15.00				0	202.12
50 B	0.50	2.72	90	15.00				0	9.67
50 C	0.30	0.74	90	15.00				0	8.86

U.A.	FA	PAM	CA	Volum
47 A	82.87	3.69		86.56
48 A	19.08			19.08
48 C	171.34	0.92	0.55	172.81
50 A	202.12			202.12
50 B	9.67			9.67
50 C	8.86			8.86
Total	493.94	4.61	0.55	499.10

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
47 A	FA	42.12	41.04	27.20	27.20	135	2.51	33		16.42	9.79		1.22	0.68	0.25	0.04	1.47	53.00	4.29	82.87
	PAM	44.00	44.00	24.00	24.00	135	1.85	2		0.40	0.07		0.03	0.01			0.05	3.13	0.12	3.69
Total U.A.: 47 A									35	16.82	9.86		1.25	0.69	0.25	0.04	1.52	56.13	4.41	86.56
48 A	FA	49.20	49.20	30.00	30.00	110	3.82	5		5.16	1.04		0.07	0.04	0.01		0.31	12.45	0.86	19.08
Total U.A.: 48 A									5	5.16	1.04		0.07	0.04	0.01		0.31	12.45	0.86	19.08
48 C	PAM	34.00	34.00	24.00	24.00	135	0.92	1			0.35		0.05	0.02			0.04	0.46	0.04	0.92
	CA	26.00	26.00	19.00	19.00	135	0.55	1			0.02		0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.46	0.04	0.55
	FA	36.52	39.70	27.07	27.07	135	1.71	101		28.01	35.24		4.53	2.60	1.11	0.16	3.87	95.82	9.95	171.34
Total U.A.: 48 C									103	28.01	35.61		4.60	2.64	1.12	0.17	3.92	96.74	10.03	172.81
50 A	FA	39.53	46.56	29.36	29.36	140	2.22	91		41.41	33.76		3.19	1.55	0.67	0.09	4.14	117.31	10.98	202.12
Total U.A.: 50 A									91	41.41	33.76		3.19	1.55	0.67	0.09	4.14	117.31	10.98	202.12
50 B	FA	40.00	40.00	28.20	28.20	90	1.93	5		1.49	2.32		0.22	0.10	0.04		0.22	5.28	0.57	9.67
Total U.A.: 50 B									5	1.49	2.32		0.22	0.10	0.04		0.22	5.28	0.57	9.67
50 C	FA	30.20	30.20	21.80	21.80	90	0.89	10			3.42		0.53	0.33	0.17	0.02	0.27	4.12	0.59	8.86
Total U.A.: 50 C									10		3.42		0.53	0.33	0.17	0.02	0.27	4.12	0.59	8.86
Total General U.A.									249	92.89	86.01		9.86	5.35	2.26	0.32	10.38	292.03	27.44	499.10



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ing. Valea Andrie

46A 1,11 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 500 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:																								CONS	MC HA	MC UA	MC HA		
COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.:																													
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement																													
POL: ERZ:																													
LUCRARI EXEC.:																													
LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
47A 17,81 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 14 G ALTITUDINE: 790 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 4 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani													ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O I U M MC HA	MC UA	CRES MC HA		
FA	6	IN	125	56	34	2			.7	RN	N	0.36	261	4648	2.0														
FA	4	IN	100	40	32	2	1		.7	RN	N	0.24	158	2814	1.9														
TOTAL													125			2			0.6	419	7462	3.9							
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
47B 12,92 HA GF: 1-2A 5N 2A SUP: M TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 40 G ALTITUDINE: 930 - 1150 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.:													ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O I U M MC HA	MC UA	CRES MC HA		
FA	5	IN	115	46	29	3	1		.7	RN	N	0.40	224	2894	2.2														
FA	5	IN	80	32	26	2	1		.7	RN	N	0.40	187	2416	4.1														
TOTAL													80			2			0.8	411	5310	6.3							
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																													
47C 4,05 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 30 G ALTITUDINE: 920 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 FA 1 PAM COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani													ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS CONS	V O I U M MC HA	MC UA	CRES MC HA		
MO	7	P	40	22	17	3			.3	NIC	N	0.63	219	887	8.9														
FA	2	IN	40	16	13	3	1		.3	RN	N	0.18	29	117	1.8														
PAM	1	IN	40	14	12	4	1		.3	RN	N	0.09	11	45	0.3														
TOTAL													40			3			0.9	259	1049	11.0							

CONFORM CU
ORIGINALUL
Semnatura

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUME		CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA	
48 A 6.05 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 790 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 6 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F gros, cher. sup., derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	4	IN	125	50	33	2	I	.7	RN	N	0.32	222	1343	1.8		
														FA	6	IN	100	32	30	2		.7	RN	N	0.48	285	1724	3.8		
														TOTAL			100			2					0.8	507	3067	5.6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUME		CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA	
48 B 4.86 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 790 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F gros, cher. sup., derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(def) IMPAD														FA	5	IN	125	56	33	2	I	.7	RN	N	0.15	122	593	0.8		
														FA	5	IN	100	38	30	2	I	.7	RN	N	0.15	121	588	1.2		
														TOTAL			125			2					0.3	243	1181	2.0		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUME		CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA	
48 C 8.75 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 790 - 1050 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F gros, cher. sup., derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(dezvoltare)														FA	7	IN	125	56	33	2		.7	RN	N	0.35	199	1741	1.9		
														FA	3	IN	100	38	30	2	I	.7	RN	N	0.15	85	744	1.2		
														TOTAL			125			2					0.5	284	2485	3.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUME		CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA	
49 A 27.61 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 7 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F gros, cher. sup., derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 9FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.succesive(insamintare) 2009-T.succesive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(dezvoltare)														FA	3	IN	160	66	35	2	I	.7	RN	N	0.15	108	2982	0.6		
														FA	7	IN	125	48	33	2		.7	RN	N	0.35	252	6958	1.9		
														TOTAL			125			2					0.5	360	9940	2.5		

CONFORM CU ORIGINALUL

Semnătura 

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O I U M			CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA		
49 B 4.61 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 860 - 890 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 7 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F.gros.cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.igiene 2011-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	3	IN	100	36	28	3	1	.7	RN	N	0.24	127	585	1.6			
														FA	7	IN	70	26	24	3		.7	RN	N	0.56	230	1060	5.3			
														TOTAL			70			3					0.8	357	1645	6.9			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O I U M			CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA		
49 C 8.41 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 940 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 5 FA COMP.TEL: 8FA 1 PAM 1 MO SORT: FA F.gros.cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 9FA 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(de-f) IMPAD														FA	5	IN	160	64	34	2	1	.7	RN	N	0.15	98	824	0.6			
														FA	5	IN	125	48	32	2	1	.7	RN	N	0.15	97	816	0.8			
														TOTAL			125			2					0.3	195	1640	1.4			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O I U M			CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA		
49 D 1.78 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 1 DM 1 PAM COMP.TEL: 7MO 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros.cherestei VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	35	20	18	2		.2	NFC	N	0.45	170	303	8.0			
														FA	3	IN	35	16	16	2	M	.2	RN	N	0.27	59	105	3.2			
														DM	1	IN	35	20	16	3	I	.2	RN	N	0.09	14	25	0.8			
														PAM	1	P	35	16	15	3	G	.2	NFC	N	0.09	15	27	0.4			
														TOTAL			35			2					0.9	258	460	12.4			
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O I U M			CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA		
50 A 54.42 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 680 - 850 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 6 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F.gros.cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 8FA 2 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.succesive(insamintare) 2008-T.succesive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(dezvoltare)														FA	4	IN	160	68	32	2	1	.7	RN	N	0.20	128	6966	0.8			
														FA	6	IN	130	46	28	2		.7	RN	N	0.30	193	10503	1.5			
														TOTAL			130			2					0.5	321	17469	2.3			

CONFORM CU ORIGINALUL
Semnatura

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A M E S T E C	EL A G A J	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUME		CRES
																										CONS	MC HA	MC UA	MC HA	
50 B 2.72 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 860 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Rarituri 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	10	IN	80	32	25	3		.7	RN	N	0.70	308	838	6.1		
TOTAL				80			3						0.7	308	838	6.1														
50 C 0.74 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior framintat EXPOZITIE: NE INC: 15 G ALTITUDINE: 860 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	80	36	26	3		.7	RN	N	0.49	230	170	4.3		
	FA	3	IN	35	16	12	3	1	.5	RN	N	0.21	30	22	2.0															
TOTAL				80			3						0.7	260	192	6.3														
50 D 0.58 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 22 G ALTITUDINE: 830 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA 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														FA	10	IN	35	12	11	3		.3	RN	N	0.70	86	50	6.7		
TOTAL				35			3						0.7	86	50	6.7														
50 E 4.24 HA GF: 1-5N 2A SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 690 - 730 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: CURATIRI														FA	10	IN	20	8	8	3		.2	RN	N	1.00	74	314	5.8		
TOTAL				20			3						1.0	74	314	5.8														

CONFORM CU
ORIGINALUL
Semnatura

12.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

12.1.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale - SUP "A" codru regulat

12.1.1.1. Evidența arboretelor din care urmează să se recolteze posibilitatea decenală de produse principale

u.a.	Supr. ha	Volum +5CR m ³	Urg. de regen.	P.R.M. ani	K	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extras m ³
						To-ta l	in dec.		
1A	19.47	3875	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri progresive (punere in lumină)	1568
2A	2.99	1011	3.2	30	0.8	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	356
2D	6.51	1632	2.6	20	0.6	2	1	Tăieri progresive (punere in lumină)	816
5D	3.38	351	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive (racordare)	351
5E	6.17	442	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive (racordare)	442
6B	4.42	458	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	458
7A	12.55	4066	3.2	30	0.7	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	1379
7B	0.87	129	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri rase	129
7C	6.48	1445	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1445
8A	25.60	7157	3.2	30	0.7	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	2243
8C	0.58	73	2.1	10	0.4	1	1	Tăieri rase	73
8D	3.88	962	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	962
9C	0.56	183	3.2	20	0.7	3	2	Tăieri progresive (insam, p.lumină)	87
9D	17.27	3316	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	3316
12B	5.87	422	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri succesive (definitive)	422
15A	16.43	4290	2.6	20	0.6	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	1845
15B	2.14	486	2.6	20	0.6	2	1	Tăieri progresive (punere in lumină)	244
16B	7.66	906	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri succesive (definitive)	906
18A	0.67	16	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri crang, impaduriri	16
18B	29.60	6290	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	2924
19A	24.26	6188	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	2999
23B	9.49	2343	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	1176
25C	1.28	173	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	173
25D	0.52	80	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive, impad. sub masiv	80
28E	0.59	82	1.1	10	0.3	1	1	Tăieri rase	82
29E	7.48	661	1.1	10	0.3	1	1	Tăieri rase	607
29H	1.15	88	1.1	10	0.1	1	1	Tăieri rase	88
31C	0.86	51	1.1	10	0.1	1	1	Tăieri rase	31
36C	0.26	40	1.1	10	0.2	1	1	Tăieri rase	40
37C	4.00	338	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive (racordare)	338
38C	8.34	677	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	677
38E	0.68	109	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	109

CONFORM CU
ORIGINALUL
Semnătura _____

40F	0.40	10	1.1	10	0.1	1	1	Tăieri rase	10
41D	1.30	382	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	382
45A	11.41	2442	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	2442

45C	8.45	1174	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1174
46A	6.90	1765	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1765
46D	10.61	3517	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	1759
46E	5.17	1949	2.6	10	0.4	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1949
46F	4.05	709	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	709
47A	17.81	7812	2.6	20	0.6	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	3619
48B	4.86	1231	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1231
48C	8.75	2625	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	1313
49A	27.61	10285	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	4689
49C	8.41	1700	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1700
50A	54.42	18099	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	8459
51A	1.03	346	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	167
51F	9.03	1971	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	1971
51J	4.82	1140	2.6	10	0.4	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1140
52E	4.62	193	1.1	10	0.2	1	1	Tăieri rase	193
52F	9.98	200	1.1	10	0.2	1	1	Tăieri rase	200
53	15.58	6134	3.2	30	0.8	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	1855
54C	4.33	1225	3.2	30	0.7	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	372
55B	0.33	51	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive (racordare)	51
56B	0.95	64	1.5	10	0.1	1	1	Tăieri progresive (racordare)	64
TOTAL	452.83	113364							63596

CONFORM CU
ORIGINALUL
Semnătura

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 511 / 1.09.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Livezile, Unitatea de Producție II Livezile, județul Bistrița Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 164751/DI/02.02.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 286/17.09.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 241/11.06.2014,

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

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Livezile, Unitatea de Producție II Livezile, județul Bistrița Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Livezile, județul Bistrița Năsăud, 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 primăria comunei Livezile, județul Bistrița Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER

CONFORM CU
ORIGINALUL
Semnătura _____