



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. 3086 / 23.12.2025

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 1977 SIMEGEA			
numar	2400120300450	denumire	1977 SIMEGEA
OS	Ocolul Silvic al municipiului Bistrita RA	UP	II Livezile
u.a.	47A%,47C%,46D%	Suprafata -ha	15,0
specii	FA, MO	Volum-mc	70,43
proprietar	Comuna Livezile	Natura produs	Accidentale 1
Supr.ce necesita a fi impadurita-ha	0	Factori destabilizatori	Doboraturi si rupturi de vant , uscare, 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. 2400120300450

Unitate de Producție: II - Livezile
 Denumire A.P.V.: 1977 SIMEGEA

Suprafață totală act - (ha): 15.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.12.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0102 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.20 Iescării - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 7.61	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	12 43	5.18 65.25
	Total:		55	70.43

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	4.56	13.12		2.00	1.25	0.50	0.07	21.50	1.23	42.52	3.48	65.25	
MOLID		0.25	0.32	0.42	0.12		0.04	1.15	0.13	3.90		5.18	
TOTAL	4.56	13.37	0.32	2.42	1.37	0.50	0.11	22.65	1.36	46.42	3.48	70.43	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	JA			%	S. tot			
47 A	10.00	17.37	135	25.00					
47 C	1.00	4.04	50	30.00			0		48.87
46 D	4.00	10.56	120	25.00			0		5.18
Total	65.25	5.18					0		16.38

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
47 A	FA	35.93	35.00	26.00	26.00	135	1.58	31		3.97	11.42		1.72	0.98	0.39	0.05	1.06	29.28	2.75	48.87
Total U.A.: 47 A										3.97	11.42		1.72	0.98	0.39	0.05	1.06	29.28	2.75	48.87
47 C	MO	22.83	22.83	18.75	18.75	50	0.43	12			0.25	0.32	0.42	0.12		0.04	0.13	3.90		5.18
Total U.A.: 47 C											0.25	0.32	0.42	0.12		0.04	0.13	3.90		5.18
46 D	FA	34.75	34.75	25.00	25.00	120	1.47	12		0.59	1.70		0.28	0.27	0.11	0.02	0.17	13.24	0.73	16.38
Total U.A.: 46 D										0.59	1.70		0.28	0.27	0.11	0.02	0.17	13.24	0.73	16.38
Total General U.A.										4.56	13.37	0.32	2.42	1.37	0.50	0.11	1.36	46.42	3.48	70.43

Șef Ocol,
 ANCA EMIL TITUS


Întocmit,


Birou Fond Forestier,
 Ing. Valeriu Dividit


Verificat,

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

nr. 1498 / 06.06.2024

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

Având în vedere Referatul de aprobare nr. DGPSS/17297/10.06.2024 al Direcției Generale Păduri și Strategii în Silvicultură,
În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 127/04.06.2024 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 7/30.04.2024 emis de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud,
În temeiul prevederilor art. 22 alin.(1), (1²) și (1⁴) din Legea nr. 46/2008 privind Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, art. 57 alin.(1), (4) și (5) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, precum și al art. 13 alin.(4) din Hotărârea Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

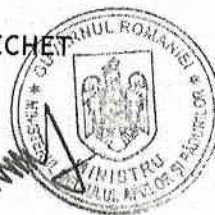
ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

- Art.1. - Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică și privată aparținând comunei Livezile, Unitatea de Producție II Livezile, județul Bistrița Năsăud.
- Art.2. - Direcția Generală Păduri 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.
- Art. 4. - Amenajamentul silvic se publică pe site-ul autorității publice centrale care răspunde de silvicultură, în conformitate cu prevederile art. 22 alin.(1⁴) din Legea nr. 46/2008 privind Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR

Mircea FECHET



DESCRIEREA STATIONII 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
														ARB	P	GE	ANI			P	TEC	AJ													
46 D 10.56 HA GF: 1-5Q SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 880 - 1150 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10FA 10 ani 0.8S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.sucsesive(dezvoltare)														FA	10	IN	120	44	32	2		.7	RN	N	0.40	180	1901	2.4							
LUCRARI PROP.: T.SUCSESIVE(dezv,def),IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														TOTAL		120			2					0.4	180	1901	2.4								
46 E 5.22 HA GF: 1-5Q SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 810 - 880 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 1 DT 2 DM COMP.TEL: 9FA 1 MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.sucsesive(def) impad														FA	3	IN	35	12	11	2	M		RN	N	0.27	33	172	3.2							
														FA	4	IN	15	6	7	2			RN	N	0.36	21	110	2.3							
														DT	1	P	10	2	3	3	G		NEC	N	0.09	1	5	0.4							
														DM	2	IN	15	6	6	3	I		RN	N	0.18	5	26	2.4							
LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														TOTAL		15			2						0.9	60	313	8.3							
46 F 4.74 HA GF: 1-5Q SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DT COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.sucsesive(def) impad														FA	9	IN	20	2	3	2			RN	N	0.81	10	47	6.2							
														DT	1	IN	20	2	3	3	I		RN	N	0.09	1	5	0.8							
LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														TOTAL		20			2						0.9	11	52	7.0							
46 G 6.11 HA GF: 1-5Q SUP: A TS: 4430 TP: 4111 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 15 G ALTITUDINE: 810 - 880 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 DT COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	3	IN	35	12	11	2	M		RN	N	0.27	33	202	3.2							
														FA	6	IN	15	6	6	2			RN	N	0.54	24	147	3.5							
														DT	1	P	10	2	3	3	G		NEC	N	0.09	1	6	0.4							
LUCRARI PROP.: CURATIRI RARITURI														TOTAL		15			2						0.9	58	355	7.1							

Confirma eu originala

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																	
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																	
46A 1.05 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 500 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																											
TOTAL																											
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
47 A 17.37 HA GF: 1-5Q 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: 10 FA COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 9FA 1 PAM 10 ani 0.7S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.succesive(dezvoltare) LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(def) IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
FA	6	IN	135	58	34	2		.7	RN	N	0.18	143	2484	0.8													
FA	4	IN	110	44	32	2	1	.7	RN	N	0.12	96	1668	0.8													
TOTAL														0.3	239	4152	1.6										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
47 B 14.04 HA GF: 1-2A 5Q 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: 10 FA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Doborituri izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2015-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
FA	5	IN	125	48	29	3	1	.7	RN	N	0.40	224	3145	1.8													
FA	5	IN	90	36	27	2	1	.7	RN	N	0.40	199	2794	3.6													
TOTAL														0.8	423	5939	5.4										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																											
47 C 4.04 HA GF: 1-5Q 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: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani PAM Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																											
MO	7	P	50	22	21	3		.4	NEC	N	0.63	296	1196	8.9													
FA	2	IN	50	20	19	3	1	.4	RN	N	0.18	51	206	1.8													
PAM	1	IN	50	22	18	3	1	.4	RN	N	0.09	20	81	0.3													
TOTAL														0.9	367	1483	11.0										

Conform cu 

13.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

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

13.1.1.1. Evidența arboretelor din care urmează sa se recolteze posibilitatea decenală de produse principale

u.a.	Supr. ha	Volum +5CR m ³	Urg. de regen.	PRM ani	K	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extra m ³
						To-tal	in dec.		
1A	16.49	4792	26	20	0.6	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	2396
2A	3.15	729	26	10	0.5	2	2	Tăieri de progresive (Punere în lumină, Racordare)	729
2D	7.06	1939	26	20	0.6	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	969
5G	3.01	902	26	10	0.5	2	2	Tăieri de progresive (Punere în lumină, Racordare)	902
5H	0.77	280	26	10	0.5	2	2	Tăieri de progresive (Punere în lumină, Racordare)	280
6E	2.63	647	26	10	0.5	2	2	Tăieri de progresive (Punere în lumină, Racordare)	647
7A	12.82	4067	26	20	0.6	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	2017
7B	0.85	156	11	10	0.3	1	1	Tăieri rase. Împăduriri	156
7F	5.66	1274	26	20	0.5	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	638
8A	26.06	8705	26	20	0.6	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	4326
8C	0.63	116	11	10	0.3	1	1	Tăieri rase. Împăduriri	116
9C	0.43	109	26	10	0.5	2	2	Tăieri de progresive (Punere în lumină, Racordare)	109
9F	2.27	825	26	10	0.5	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	825
15A	15.87	3169	26	20	0.5	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	1585
15B	2.12	184	15	10	0.3	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	184
18B	30.9	7288	27	20	0.5	2	1	T. Succesive (dezvoltare)	3047
19A	22.87	4125	27	10	0.4	1	1	T. Succesive (dezvoltare, definitiva)	4125
19D	0.83	114	27	10	0.4	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	114
23B	10.08	1601	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	1601
28E	2.2	304	11	10	0.3	1	1	Tăieri rase. Împăduriri	304
29H	1.24	107	13	10	0.3	1	1	Tăieri rase. Împăduriri	107
29I	0.28	37	13	10	0.2	1	1	Tăieri rase. Împăduriri	37
33B	5.1	1346	26	20	0.5	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	667
34A	32.14	10142	26	20	0.6	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	4136
37C	2.45	271	13	10	0.2	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	271
38F	0.51	38	13	10	0.2	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	38

Conform cu



u.a.	Supraf. ha	Volum +5CR m ³	Urg. de regen.	P.R.M. ani	K	Nr. de invenții		Felul tăierii	Volum de extras m ³
						To- tal	in dec.		
38G	0.82	93	13	10	0.3	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	93
40C	2.38	735	26	20	0.6	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	365
40E	1.47	471	26	20	0.6	3	1	Tăieri de progresive (Însămânțare)	157
42E	1.29	273	15	10	0.3	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	273
43B	6.69	1848	26	20	0.5	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	924
46A	0.38	30	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	30
46D	10.56	2026	27	10	0.4	1	1	T. Succesive (dezvoltare, definitiva)	2026
47A	17.37	4292	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	4292
48C	8.54	2473	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	2473
48D	2.7	994	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	994
49A	27.13	5857	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	5857
50A	26.45	5890	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	5890
50F	27.64	6148	15	10	0.3	1	1	T. Succesive (definitiva)	6148
51A	1.67	231	15	10	0.1	1	1	T. Succesive (definitiva)	231
51E	5.43	2202	27	20	0.6	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	1104
52E	4.42	705	13	10	0.3	1	1	Tăieri de progresive (Racordare)	705
53	15.58	4747	27	20	0.5	3	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	2393
54C	4.51	1063	27	20	0.5	2	1	Tăieri de progresive (Punere în lumină)	534
56D	1.7	509	26	10	0.6	2	2	Tăieri de progresive (Punere în lumină, Racordare)	509
TOTAL	375.15	93854							65324
RECAPITULAȚIE PE URGENȚE DE REGENERARE									
Urg. 1	138.77	29800	-	-	-	-	-	-	29800
Urg. 2	236.68	64054	-	-	-	-	-	-	35524
Total	375.15	93854	-	-	-	-	-	-	65324

Conform cu originalul

