

Ocolul Silvic Feldru

Nr.3237 din 08.11.2023

Notificare

Catre,

Garda Forestiera Cluj

In baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasa din fondul forestier national, va transmitem in vederea verificarii si avizarii, actul de punere in valoare prezentat in tabelul care urmeaza:

Specificatii	APV
Numar A.P.V./Denumire	2300083701510/1070
Ocol Silvic	Feldru
U.P.	I Nasaud
u.a.	19 D,22 B
Suprafata ( ha)	1,2
Volum (mc)	98,95
Proprietar	Oras Nasaud
Natura produs	ACC I
Suprafata de impadurit(ha)	-
Factorii care au afectat arboretul	Biotici si abiotici
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 1601/21.10.2002
Face obiectul depasirii posibilitatii anuale	Nu
Face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	Nu
Provine din arborete situate in proprietati <30 ha	Nu
Arboretul este situat in afara arealului	Nu
O.S.Feldru are in derulare Masura 15,, Servicii de silvomediu, servicii climatice si conservarea padurilor”, Submasura 15.1	Da

De asemenea la prezenta notificare va mai anexam:

- Actul de punere in valoare in stadiul verificat, avizat de seful de ocol si verificat de inginerul responsabil de compartimentul de fond forestier;
- Copie a descrierii parcelare pentru ua 19 D,22 b  
Cu stima.

Sef ocol  
Ing.Runcan Octavian



Responsabil fond forestier  
Ing.Feldrihan Florin



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300083701510

Unitate de Producție: I - Năsăud  
Denumire A.P.V.: 1070

Suprafață totală act - (ha): 1.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 07.11.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN1404 Accesibilitate: >1500					Informații privind N.T.S.M.					Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum							
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 10.37 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):					Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	79	98.95							
										Total:	79	98.95							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc	Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF								
MOLID		35.28	28.18	6.01	3.81	1.23		0.37	74.88	6.96	17.11	98.95							
TOTAL		35.28	28.18	6.01	3.81	1.23		0.37	74.88	6.96	17.11	98.95							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil						Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.									
19 D	0.50	6.70	110	26.00					0			47.18							
22 B	0.70	23.13	120	34.00					0			51.77							
U.A.	MO	Volum																	
19 D		47.18	47.18																
22 B		51.77	51.77																
Total		98.95	98.95																
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	
19 D	MO	37.77	37.93	22.07	22.07	110	1.10	43		13.82	15.45	3.28	2.11	0.70		0.21	3.34	8.27	47.18
Total U.A.: 19 D								43		13.82	15.45	3.28	2.11	0.70		0.21	3.34	8.27	47.18
22 B	MO	41.67	41.80	23.90	23.90	120	1.44	36		21.46	12.73	2.73	1.70	0.53		0.16	3.62	8.84	51.77
Total U.A.: 22 B								36		21.46	12.73	2.73	1.70	0.53		0.16	3.62	8.84	51.77
Total General U.A.								79		35.28	28.18	6.01	3.81	1.23		0.37	6.96	17.11	98.95

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

RUNCAN OCTAVIAN



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													VOLUM			CRES														
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS																			
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																
19 B 0.88 HA GF: 1-6D 5Q 5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 22 G ALTITUDINE: 1050 - 1150 M LITIERA: ininterrupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 PAM 1 FR COMP.TEL: 8MO 1 PAM 1 FR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																														
MO	8	IN	55	26	18	3		.4	RN	N	0.64	241	212	8.6																
PAM	1	IN	55	18	16	3	1	.5	RN	N	0.08	15	13	0.3																
FR	1	IN	55	18	18	3	1	.5	RN	N	0.08	20	18	0.7																
TOTAL			55				3				0.8	276	243	9.6																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
19 C 1.77 HA GF: 1-6D 5Q 5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 34 G ALTITUDINE: 1050 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Timar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR CURATIRI																														
MO	10	P	10	4	3	3		.1	NEC	N	0.90	17	30	3.1																
TOTAL			10				3				0.9	17	30	3.1																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
19 D 6.70 HA GF: 1-2C 6D 5Q SUP: M TS: 2331 TP: 1152 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 26 G ALTITUDINE: 1450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 10 ani 0.25 mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare slaba POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																														
MO	10	IN	110	36	22	4		.3	RN	N	0.60	301	2017	3.1																
TOTAL			110				4				0.6	301	2017	3.1																
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI																														
19 E 3.64 HA GF: 1-6D 5Q 5R SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 1050 - 1400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Soldanella Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI																														
MO	10	P	40	18	14	3		.3	NEC	N	0.90	235	855	12.7																
TOTAL			40				3				0.9	235	855	12.7																



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
											ARB	RE	STA	CM		M
22 A 22.17 HA GF: 1-6D 5Q 5R SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 26 G ALTITUDINE: 950 - 1400 M LITIERA: inrerpupta-subiore TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 FA 1 BR 2 PAM COMP.TEL: 5MO 3 DR 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL:																
MO	5	IN	5	2	1	3			RN	N	0.20	1	22	0.3		
FA	2	IN	5	2	1	3	M		RN	N	0.08			0.1		
BR	1	IN	5	2	1	3	M		RN	N	0.04					
PAM	2	IN	5	2	1	3	M		RN	N	0.08			0.1		
POL:			ERZ:			LUCRARI EXEC:										
LUCRARI PROP: INGRIJIREA SEMINTISULULUI IMP																
TOTAL			5			3					0.4	1	22	0.5		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
											ARB	RE	STA	CM		M
22 B 23.13 HA GF: 1-2C 6D 5Q SUP: M TS: 2331 TP: 1152 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 1350 - 1700 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 9MO 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL:																
MO	4	IN	160	48	25	4	I	.4	RN	N	0.20	119	2752	0.6		
MO	5	IN	120	38	23	4		.4	RN	N	0.25	133	3076	1.0		
BR	1	IN	120	40	26	4	I	.4	RN	N	0.05	32	740	0.3		
POL:			ERZ:			LUCRARI EXEC:										
LUCRARI PROP: TAIERI DE CONSERVARE AJUTOPAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL			120			4					0.5	284	6568	1.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
											ARB	RE	STA	CM		M
22 C 8.22 HA GF: 1-6D 5Q 5R SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 950 - 1000 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 FA 2 DT 1 BR COMP.TEL: 5MO 3 DR 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL:																
MO	5	IN	10	4	2	3			RN	N	0.35	3	25	1.2		
FA	2	IN	10	4	2	3	I		RN	N	0.14	1	8	0.3		
DT	2	IN	10	4	2	3	I		RN	N	0.14	1	8	0.7		
BR	1	IN	10	4	2	3	I		RN	N	0.07	1	8	0.2		
POL:			ERZ:			LUCRARI EXEC:										
LUCRARI PROP: INGRIJIREA SEMINTISULULUI IMP DEGAJARI																
TOTAL			10			3					0.7	6	49	2.4		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
											ARB	RE	STA	CM		M
22 D 2.90 HA GF: 1-6D 5Q 5R SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 34 G ALTITUDINE: 950 - 1400 M LITIERA: inrerpupta-subiore TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 5MO 3 DR 2 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL: 100 ani SEM.UTIL: 6MO 2 FA 2 DT 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL:																
MO	10	IN	100	36	23	3		.6	RN	N	0.20	125	363	1.4		
POL:			ERZ:			LUCRARI EXEC:										
LUCRARI PROP: T.J. PROGRESIVE (racordare) IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL			100			3					0.2	125	363	1.4		

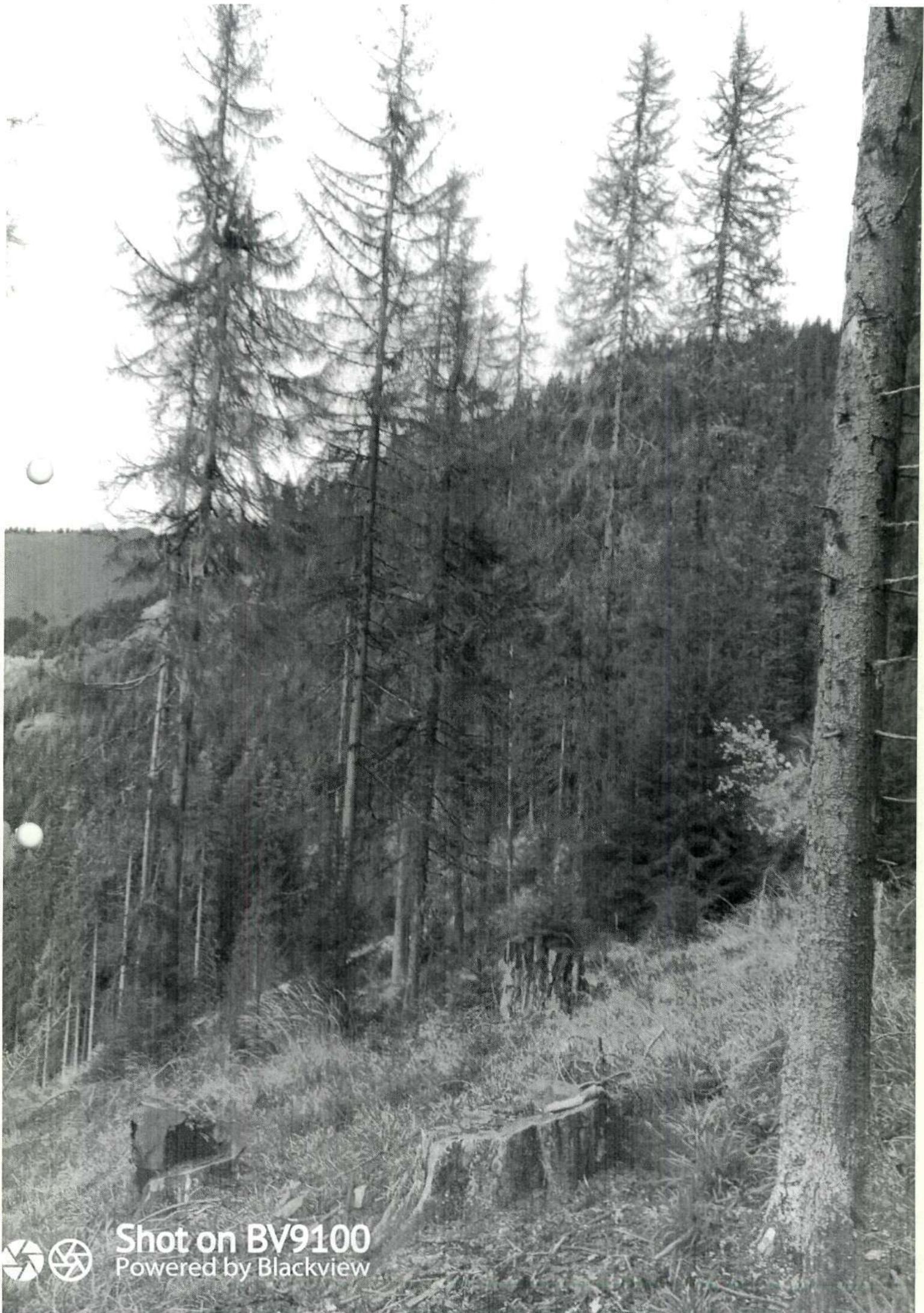


*July 14*



**Shot on BV9100**  
Powered by Blackview





Shot on BV9100  
Powered by Blackview

