

DIRECTIA SILVICA MARAMURES
 OCOLUL SILVIC BAIA SPRIE
 NR. 671/01.02.2023

Catre,
 GARDA FORESTIERA CLUJ

In baza prevederilor O.M. 766/23.07.18 , O.M 767/23.07.2018 va transmitem in vederea verificarii si de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii	APV					
APV numar,denumire	1 A1	1 A1				
Ocol Silvic	BAIA SPRIE					
U.P.	III-Cavnic					
u.a	63F	64B				
Supr.(ha)	3,12	13,93				
Volum (mc)	50,45	54,82				
u.a						
Supr.(ha)						
Volum (mc)						
u.a						
Supr.(ha)						
Volum (mc)						
u.a						
Supr.(ha)						
Volum (mc)						
u.a						
Supr.(ha)						
OBSERVATII						
Proprietar	R.N.P					
Natura produs	Accidentale 1					
Factori care au afectat arboretul	USCAREA ARBORILOR SI DOBORATURI DE VANT					
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii	NU					
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU					
APV-ul provine din arborete situate in proprietati <10ha	NU					
Arboretul este situat in afara arealului	NU					
Punerea in valoare s-a facut in arborete cu restricti privind protectia mediului	NU					

Anexam:actele de punere in valoare avizate de seful de ocol si verificate de inginerul responsabil de compartimetul fond forestier, avizul CTAS, Ordinul deMinistru, conferinta a II-a de amenajare, copie dupa descrierea parcelara pentru u.a si fotografii relevante din u.a-urile mentionate.

Sef Ocol
 Ing. Mircea Matei



Fond Forestier
 Ing. Roman Petru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300134900100

Unitate de Producție: III - Cavnic

Denumire A.P.V.: 1 A1

Suprafață totală act - (ha): 17.05
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE
Data inventarierii: 01.02.2023
Anul exploataării: 2023
Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM0508
Accesibilitate: 251-500

Informații privind
N.T.S.M.

Stâncării pe - (ha):
Arbori putregăi oși - (buc):
cu un volum de - (mc):
Iescării - (buc): 1
cu un volum de - (mc): 2.14

Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Rășinoase FAG	52	102.89
Quercinee Diverse tari	1	2.38
Diverse moi		
Total:	53	105.27

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.21	0.13		0.01				0.35	0.02	2.01	0.12	2.38
MOLID	51.07	16.10	2.78	1.35	0.35		0.08	71.73	6.38	24.78		102.89
TOTAL	51.28	16.23	2.78	1.36	0.35		0.08	72.08	6.40	26.79	0.12	105.27

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil		Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot			
63 F	3.12	3.12	100	25.00			0		50.45
64 B	13.93	13.93	115	25.00			0		54.82

U.A.	FA	MO	Volum
63 F	2.38	48.07	50.45
64 B		54.82	54.82
Total	2.38	102.89	105.27

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
63 F	FA	50.00	50.00	24.00	24.00	100	2.38	1		0.21	0.13		0.01			0.04	2.91	12.44	48.07	
	MO	46.57	46.57	24.07	24.07	100	1.72	28		22.79	7.59	1.39	0.72	0.19		0.04	2.93	14.45	50.45	
Total U.A.: 63 F									29	23.00	7.72	1.39	0.73	0.19		0.04	3.47	12.34	54.82	
64 B	MO	49.57	49.57	28.74	28.74	115	2.29	24		28.28	8.51	1.39	0.63	0.16		0.04	3.47	12.34	54.82	
Total U.A.: 64 B									24	28.28	8.51	1.39	0.63	0.16		0.04	3.47	12.34	54.82	
Total General U.A.									53	51.28	16.23	2.78	1.36	0.35		0.08	6.40	26.79	0.12	105.27

Sef Ocol,
Matei Mircea



Intocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,

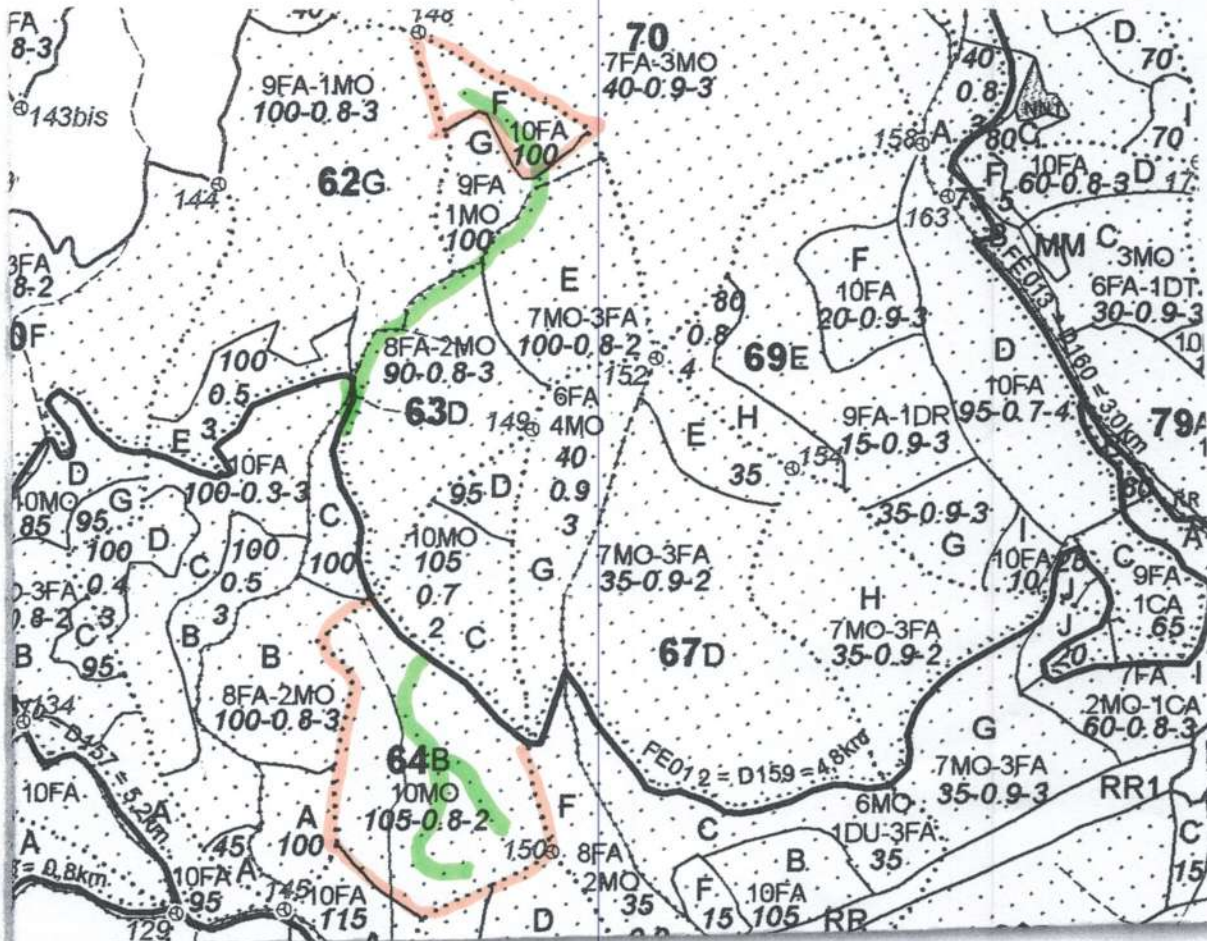


OCOLUL SILVIC BAI A SPRI E

Nr. 670 / 01.02.2023

DIRECTIA SILVICA MARAMURES
OCOLUL SILVIC BAIA SPRIE

SCHITA PARCHETULUI SI A PLATFORMEI PRIMARE
UP III UA 63F, 64B Partida FOND/SUMAL 1A1 / 2300134900100



		COORDONATE GEOGRAFICE
Drum auto forestier	Linie neagra groasa	Parchet
Drum de tractor existent	Linie verde	
Drum de tractor propus		
Parau	Linie albastra	N: 47, 678427
Limita parcelara	Linie maro	
Limita de subparcela	Linie punctata	E: 23, 835 895
Directia de doborare a arborilor	→	Platforma primara
Directia de colectare a arborilor		N: 47, 677028
Platforma primara	Draptunghi	
Delimitare parchet		E: 23, 828 295
Podet de traversare		
Bornia	*	

Delegat marcare

Padurar



DESCRIERE PARCELARA 290
OS:Baia Sprie

CONFORM CU ORIGINALUL
Semnatura: [Signature]
U.P.: 3

DS:Maramures

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	CRES														
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																			
63 F 3.12 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 4322 TP: 4121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 880 - 1000 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 10 FA TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien 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.: 2008-T.igiена 2011-T.igiена LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)															FA	6	IN	100	40	27	3		.5	RN	N	0.48	239	746	3.3
FA	4	IN	70	28	23	3	M	.5	RN	N	0.32	123	384	3.0															
TOTAL											100		3		0.8	362	1130	6.3											
63 G 3.39 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 4322 TP: 4121 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 25 G ALTITUDINE: 940 M LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij. COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.TEL: 6FA 3 MO 1 PAM SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 PAM 5 ani 0.7S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI DEGAJARI															FA	9	IN	100	38	26	3		.5	RN	N	0.27	127	431	1.8
MO	1	P	100	42	31	3	M	.5	NEC	N	0.03	14	47	0.2															
TOTAL											100		3		0.3	141	478	2.0											
64 A 2.90 HA GF: 1-2A 5M SUP: M TS: 4321 TP: 4151 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 39 G ALTITUDINE: 740 - 820 M LITIERA: continua-normala Natural fundamental prod. inf. COMP.ACTUALA: 10 FA TIP FLORA: Luzula-Calamagrostis relativ-plurien COMP.TEL: 8FA 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10FA 5 ani 0.1S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE															FA	3	IN	155	52	27	4	M	.5	RN	N	0.21	105	305	0.5
FA	5	IN	115	40	24	4		.5	RN	N	0.35	144	418	1.5															
FA	2	IN	60	22	17	4	M	.5	RN	N	0.14	34	99	1.1															
TOTAL											115		4		0.7	283	822	3.1											
64 B 13.93 HA GF: 1-5H 5M SUP: K TS: 4322 TP: 4114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 780 - 880 M LITIERA: continua-normala Artificial de prod. sup. COMP.ACTUALA: 10 MO TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien COMP.TEL: 10MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.igiена															MO	10	P	105	56	35	2		.6	NEC	N	0.80	734	10225	5.8

RAS TA ST OT OM

F Date complementare S-a extras 37 mc. Diseminat MO,PAM. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență 0,7-0,8.

Evoluția amenajamentului

2015	200 IG	3,1 ha	11 m ³		
2017	372 DO	1,2 ha	73 m ³	20	53
2018	372 MI S	1,9 ha	142 m ³	55	87
2021	543 IG	3,1 ha	17,14	1	16,14
2022	578 IG	3,12 ha	14,61	14,0	0,61



G Date complementare S-a extras 339 mc. Diseminat PAM,MO. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență 0,1-0,3.

Evoluția amenajamentului

2014	12P	3,39 ha	484 m ³	PR
2016	Impodireni	0,30 ha	RN. 3,09 Ha ;	6 Mo 4 Tr

Date complementare S-a extras 19 mc. Spre vale pantă abruptă. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență 0,6-0,8.

Evoluția amenajamentului

16/17	179 II-Ce	2,9 ha	89 m ³		
18	373 AI	2,9 ha	53 m ³	2,37	3/3
21	547 IG	2,9 ha	8,61 m ³		

Date complementare S-a extras 345 mc. Diseminat FA,PAM. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență 0,7-0,8.

Evoluția amenajamentului

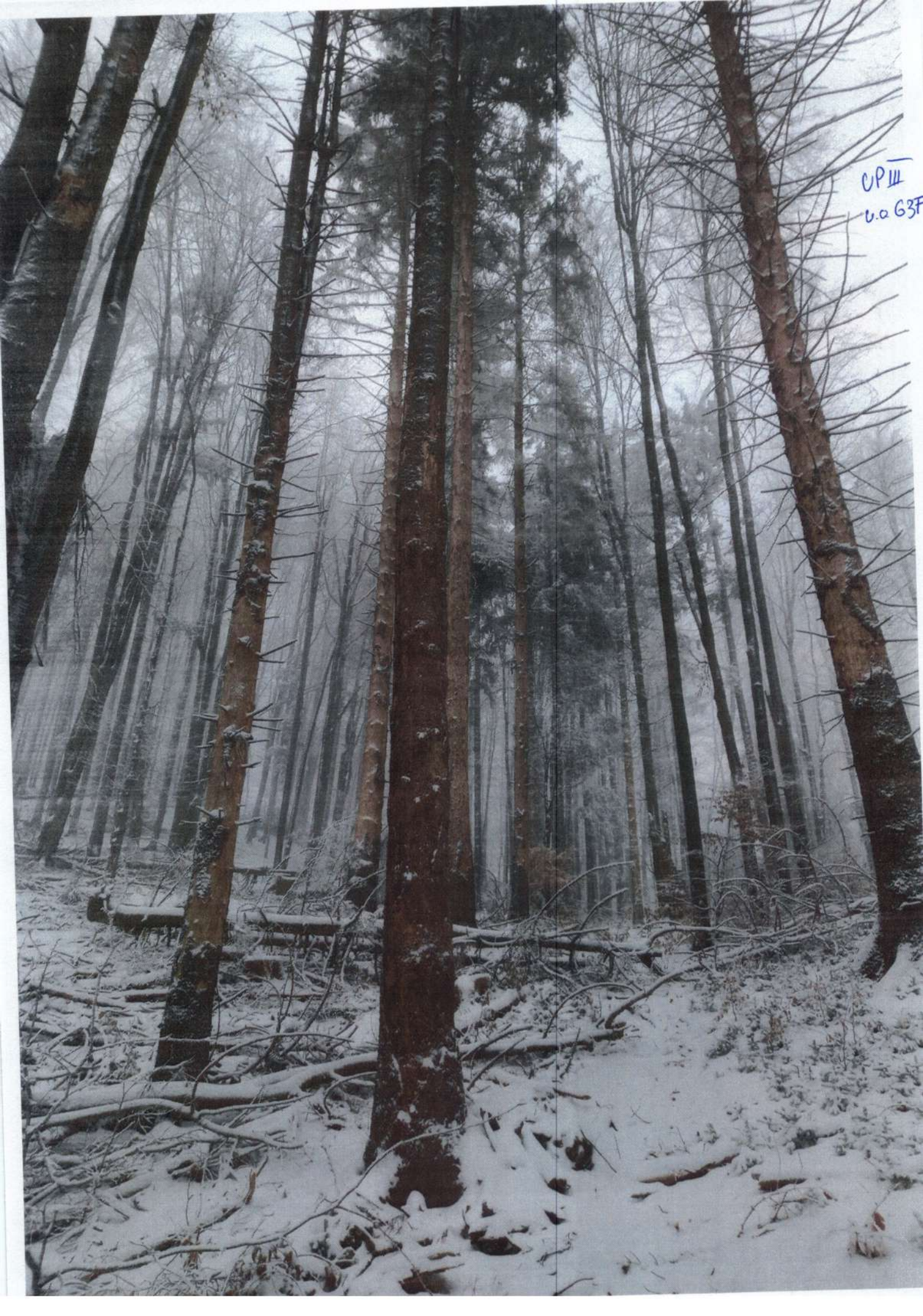
3	40 IG	13,9 ha	66 m ³		
8	342 AI	5,2 ha	2003 m ³	1527	476
8	339 AI	8,7 ha	619 m ³	477	142
9	Impodireni	2 ha ;	RN: 11,35	616	2000
9	459 IG	13,93 ha	33 m ³	28	5
	506 IG	6,24 ha	182 m ³	175	7
	Completări	0,25 ha	10 m ³		
	547 IG	13,93 ha	71 m ³	77,17	0,66
	506 AI	13,93	296,78	296,78	
			29181,58		

UP III
no G4B





UP III
G-O 64B



CP III
v. 63F

VP III
u.o. 63F

