



**OCOLUL SILVIC HOREA APUSENI S.R.L.**  
Nr. Inreg. Of. Com. J01/965/2006; C.U.I.: RO 19024060  
Sediul: Com. Garda de sus, Str. Izvoarele, Nr. 29, Jud. Alba  
Tel. / Fax: 0258/777005; Tel. Mobil 0766/764859  
E-mail: [os.horea.apuseni.ra@gmail.com](mailto:os.horea.apuseni.ra@gmail.com)  
Cont: RO65RNCB0008021207350001  
Banca : BCR Campeni

Nr. 3511 / 23.09.2024

**CATRE**

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

- Fax -0264415266

- e-mail [secretariat@cluj.gardaforestiera.ro](mailto:secretariat@cluj.gardaforestiera.ro)

In conformitate cu Adresa d-voastra nr. 12133/29.09.2016 privind procedura de Aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam:

**Datele APV:**

- Numar si denumire: 2526/2400022606460- Pr. Crisan, SUMAL-2 - VERIFICAT,
- Ocol Silvic Horea Apuseni, U.P. I Composesorat Marisel
- U.a: 63B; 67B; 67D; 67E.
- Suprafata APV: 10,9 ha
- Volum: 161,81 mc
- Proprietar: Composesorat Marisel
- Natura produselor: Acc II
- Suprafata (ha) ce trebuie împadurita: - 0 ha
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul: doborituri de vânt.
- -APV face obiectul depasirii prevederii posibilitatii (da/nu)-Nu depaseste posibilitatea pe UP-Nu
- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului(da/nu)-NU.
- -APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu)-Nu
- -APV este situate in afara arealului (da/nu)-Nu
- - APV a fost constituit in suprafata de fond forestier unde se afla in derulare un angajament de silvomediu, masura 15.1, dar nu se afla in „zona de liniste”
- -Durata de valabilitate a amenajamentului : 01.01.2015 - 31.12.2024,
- -Punerea in valoare s-a facut in arborete fara restrictii privind protectia mediului

**Anexam:**

- APV intocmit in SUMAL, faza VERIFICAT, verificat si avizat
- Copie dupa descrierea parcelara: 63B; 67B; 67D; 67E.
- Copie dupa Avizul CTAS nr. 514 / 31.08.2017
- Fotografii.

Sef Ocol  
ing.Petruse Felician

Fond Forestier  
ing.Todea Adrian

**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 240022606460**

Unitate de Producție: I - Mărișel

Denumire A.P.V: 2526-PR. CRISAN

Suprafață totală act - (ha): 10.9 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AB0512 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	67 76	26.0 135.81
	Total:		143	161.81

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	0.13	2.08	1.44	2.48	0.71		0.23	7.07	0.80	17.18		25.05
BRAD		0.47	0.12	0.07	0.02		0.01	0.69	0.08	0.18		0.95
FAG	28.47	14.47		2.52	1.99	1.16	0.33	48.94	2.60	84.27	6.94	135.81
<b>TOTAL</b>	<b>28.60</b>	<b>17.02</b>	<b>1.56</b>	<b>5.07</b>	<b>2.72</b>	<b>1.16</b>	<b>0.57</b>	<b>56.70</b>	<b>3.48</b>	<b>101.63</b>	<b>6.94</b>	<b>161.81</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
63B	2.60	16.10	40	33.00			0		31.30
67B	3.20	9.30	55	30.00			0		42.78
67D	3.50	8.10	30	33.00			0		72.57
67E	1.60	5.70	50	30.00			0		15.16

U.A.	FA	MO	BR	Volum
63B	6.25	25.05		31.30
67B	42.78			42.78
67D	72.57			72.57
67E	14.21		0.95	15.16
<b>Total</b>	<b>135.81</b>	<b>25.05</b>	<b>0.95</b>	<b>161.81</b>

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		
63B	FA	29.25	29.25	19.75	19.75	40	0.78	8		0.73	0.81		0.40	0.23	0.08	0.02	0.13	3.85	0.40	6.25	
	MO	22.30	22.16	17.16	17.16	40	0.38	66		0.13	2.08	1.44	2.48	0.71		0.23	0.80	17.18		25.05	
Total U.A.: 63B									74		0.86	2.89	1.44	2.88	0.94	0.08	0.25	0.93	21.03	0.40	31.30
67B	FA	29.62	27.42	18.52	18.52	55	1.16	37		3.66	7.18		0.93	1.15	0.78	0.25	0.81	28.02	2.49	42.78	
Total U.A.: 67B									37		3.66	7.18		0.93	1.15	0.78	0.25	0.81	28.02	2.49	42.78
67D	FA	56.33	56.33	24.78	24.78	30	4.03	18		23.78	3.29		0.34	0.12	0.11	0.04	1.36	43.53	3.11	72.57	
Total U.A.: 67D									18		23.78	3.29		0.34	0.12	0.11	0.04	1.36	43.53	3.11	72.57
67E	FA	33.23	33.23	23.77	23.77	50	1.09	13		0.30	3.19		0.85	0.49	0.19	0.02	0.30	8.87	0.94	14.21	
	BR	32.00	32.00	24.00	24.00	50	0.95	1			0.47	0.12	0.07	0.02		0.01	0.08	0.18		0.95	
Total U.A.: 67E									14		0.30	3.66	0.12	0.92	0.51	0.19	0.03	0.38	9.05	0.94	15.16
Total General U.A.									143		28.60	17.02	1.56	5.07	2.72	1.16	0.57	3.48	101.63	6.94	161.81

Șef Ocol,

PETRUSE DOREL FELICIAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
62R 0.7 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE N INC. 28 G ALTITUDINE: 680 M. LITIERA: TIP FLORA:																
COMP. ACTUALA : COMP. TEL : SORT : VIRSTA EXPL. SEM. UTIL : SUBARBORET : DATE COMPL.																
POL : ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
63 A 12.3 HA GF.1-IC, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 650-920 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien																	
COMP. ACTUALA : COMP. TEL : 9 FA 1 PAM SORT:FA Gros si mijl , cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM. UTIL : SUBARBORET : DATE COMPL. Deborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement.		FA	2	IN	135	46	23	4		1	4	RN	N	0.16	61	750	0.4
POL : ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		FA	5	IN	65	26	21	3		5	RN	N	0.40	133	1636	3.9	
TOTAL		ME	3	IN	65	22	19	3		4	RN	S	0.24	56	689	1.0	
TOTAL				65			3						0.80	250	3075	5.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES			
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA					
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA		
63 B 16.1 HA GF.1-IC, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTITUDINE: 790-1060 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij relativ-echien																	
COMP. ACTUALA : COMP. TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM. UTIL : SUBARBORET : DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Deborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement.		MO	8	P	40	18	14	3		1	1	NEC	N	0.72	188	3027	10.2
POL : ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		FA	2	IN	40	12	10	4		2	RN	N	0.18	19	306	1.4	
TOTAL				40			3						0.90	207	3333	11.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
63R 0.2 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 35 G ALTITUDINE: 640 M. LITIERA: TIP FLORA:																
COMP. ACTUALA : COMP. TEL : SORT : VIRSTA EXPL. SEM. UTIL : SUBARBORET : DATE COMPL.																
POL : ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																
TOTAL																

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES	
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA							
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/				
																					HA	UA	HA				
67 A 1.8 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NV INC. 35 G ALTIUDINE: 780-890 M. LITERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA										FA	4	IN	45	24	19	3	I	6	RN	N	0.28	80	144	2.8			
										FA	6	IN	50	32	21	4	I	6	RN	N	0.42	140	252	3.0			
TOTAL													80								0.70	220	396	5.8			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA						
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
																					HA	UA	HA			
67 B 9.3 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE V INC. 30 G ALTIUDINE: 850-1100 M. LITERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 ME COMP.TEL : 8 FA 1 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI										FA	9	LT	55	20	19	3	M	7	RN	N	0.81	231	2148	8.3		
										ME	1	IN	55	18	19	3	M	7	RN	N	0.09	21	195	0.4		
TOTAL													55									0.90	252	2343	8.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA						
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
																					HA	UA	HA			
67 C 7.6 HA GF.1-2a,1C, SUP:M TS:4410 TP:4116 SOL:3110 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE NV INC. 40 G ALTIUDINE: 680-1000 M. LITERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT:FA Mijl. si gros,cherestea VIRSTA EXPL. SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S 30% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA										FA	5	IN	85	36	19	4	M	5	RN	N	0.40	114	866	2.7		
										FA	5	IN	55	24	14	4	I	4	RN	N	0.40	72	547	3.3		
TOTAL													85									0.80	186	1413	6.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA						
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/			
																					HA	UA	HA			
67 D 8.1 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat, EXPOZITIE NV INC. 33 G ALTIUDINE: 1050-1200 M. LITERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 FA 4 MO COMP.TEL : 5 FA 4 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI										FA	2	IN	125	54	24	4	I	4	RN	N	0.18	74	599	0.6		
										FA	4	IN	30	20	19	3	I	6	RN	N	0.36	103	834	3.2		
										MO	4	P	25	20	19	3	I	4	NEC	N	0.36	147	1191	4.5		
TOTAL													30									0.90	324	2624	8.3	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES													
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																			
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA															
67 E 5.7 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu undulat , EXPOZITIE V INC. 30 G ALTIUDINE: 950-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien										FA	9	IN	50	22	19	3		6	RN	N	0.81	231	1317	8.3															
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl ,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI										MO	1	P	50	20	18	3		5	NEC	N	0.09	34	194	1.3															
TOTAL													50									0.90	265	1511	9.6														

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES														
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																				
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA																
67 F 2.3 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTIUDINE: 1050-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij relativ-echien										MO	10	P	25	14	10	3		3	NEC	N	0.90	144	331	11.3																
COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI																																								
TOTAL													25													0.90	144	331	11.3											

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES													
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																			
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA															
68 A 13.4 HA GF.1-2A,1C, SUP:M TS:4410 TP:4117 SOL:3107 Versant inferior undulat , EXPOZITIE NV INC. 43 G ALTIUDINE: 600- 820 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plurien										FA	7	IN	85	20	15	5		3	RN	S	0.42	84	1126	2.3															
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 CA COMP.TEL : 9 FA 1 DT SORT: SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA										FA	2	IN	55	14	9	5		3	RN	S	0.12	11	147	0.7															
										CA	1	IN	55	12	8	5		3	RN	S	0.06	4	54	0.4															
TOTAL													85														0.60	99	1327	3.4									

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V	O	L	U	M	CRES													
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA																			
											P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA															
68 B 4.6 HA GF.1-1C, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior undulat , EXPOZITIE NV INC. 30 G ALTIUDINE: 670- 820 M. LITIERA:intrerupta-subtira TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien										FA	8	IN	15	4	2	3			RN	N	0.56	4	18	2.0															
COMP.ACTUALA : 8 FA 1 MO, 1 PAM COMP.TEL : 7 FA 2 PAM 1 MO SORT: SEM.UITL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA										MO	1	P	15	8	5	3			NEC	N	0.07	3	14	0.5															
										PAM	1	P	15	4	2	3			NEC	N	0.07	1	5	0.2															
TOTAL													15															0.70	8	37	2.7								

**MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 514 din 31.08.2017**

**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând  
Composesoratului Mărișel și Școlii Pelaghia Roșu - Mărișel,  
Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj**

**1. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Octavian Popescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran, Liviu Filip,  
Cristea Ioan, Buzea Valeriu, Gheorghe Gheorghită, Macău Cristian, Cristea Marius.

**2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:**

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Mărișel și Școlii Pelaghia Roșu - Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj, s-a elaborat de S.C. Scalini Proiect SRL Brașov, șef proiect ing. Cristian Teșulă, expert CTAP ing. Ilie Andrei.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Mărișel și Școlii Pelaghia Roșu - Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 6 din 10.07.2015, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Cluj.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Mărișel și Școlii Pelaghia Roșu - Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj este 01.01.2015 - 31.12.2024.

**3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:**

Documentele privind proprietatea: Procesul verbal de punere în posesie nr. din 22.03.2011 și nr. 48 din 18.09.2007.

Suprafața inclusă în amenajament este de 694,4 ha, a făcut parte din O.S. Gilău (U.P. I și U.P. II) și O.S. Someșul Rece (U.P. V) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 690,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 2,0 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 1,9 ha (ocupații și litigii).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 690,5 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 59FA 14CA 10MO 9ME 4BR 1PI 1SA 1PLT 1DT; vârsta medie: 71 ani; volumul la 1 ha: 199 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,78; clasa de producție medie: IV.0; indicele de creștere curentă: 5,3 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 137850 m<sup>3</sup>.

**Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:**

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite: .....161,2 ha;  
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită: .....529,3 ha.

**Bazele de amenajare:**

- regim: codru;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive și tăieri rase;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclu: S.U.P. A - 110 ani.

**Posibilitatea:**

- Posibilitatea de produse principale: 168 m<sup>3</sup>/an;
- Volum de recoltat din produse secundare: 521 m<sup>3</sup>/an, din care rărituri 518 m<sup>3</sup>/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 323 m<sup>3</sup>/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 2,6 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 15,2 ha;
- degajări: -;
- curățiri: 8,3 ha, 30 m<sup>3</sup>;
- rărituri: 183,0 ha, 5177 m<sup>3</sup>;
- tăieri de regenerare: 13,5 ha, 1680 m<sup>3</sup>, din care:
  - tăieri progresive: 7,0 ha, 673 m<sup>3</sup>;
  - tăieri rase: 6,5 ha, 1007 m<sup>3</sup>;
- tăieri de igienă: 356,6 ha, 2866 m<sup>3</sup>;
- lucrări de conservare: 126,1 ha, 3232 m<sup>3</sup>;
- împăduriri: 8,8 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând Composesoratului Mărișel și Școlii Pelaghia Roșu-Mărișel, Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj. Beneficiarii au obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. nr. 2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

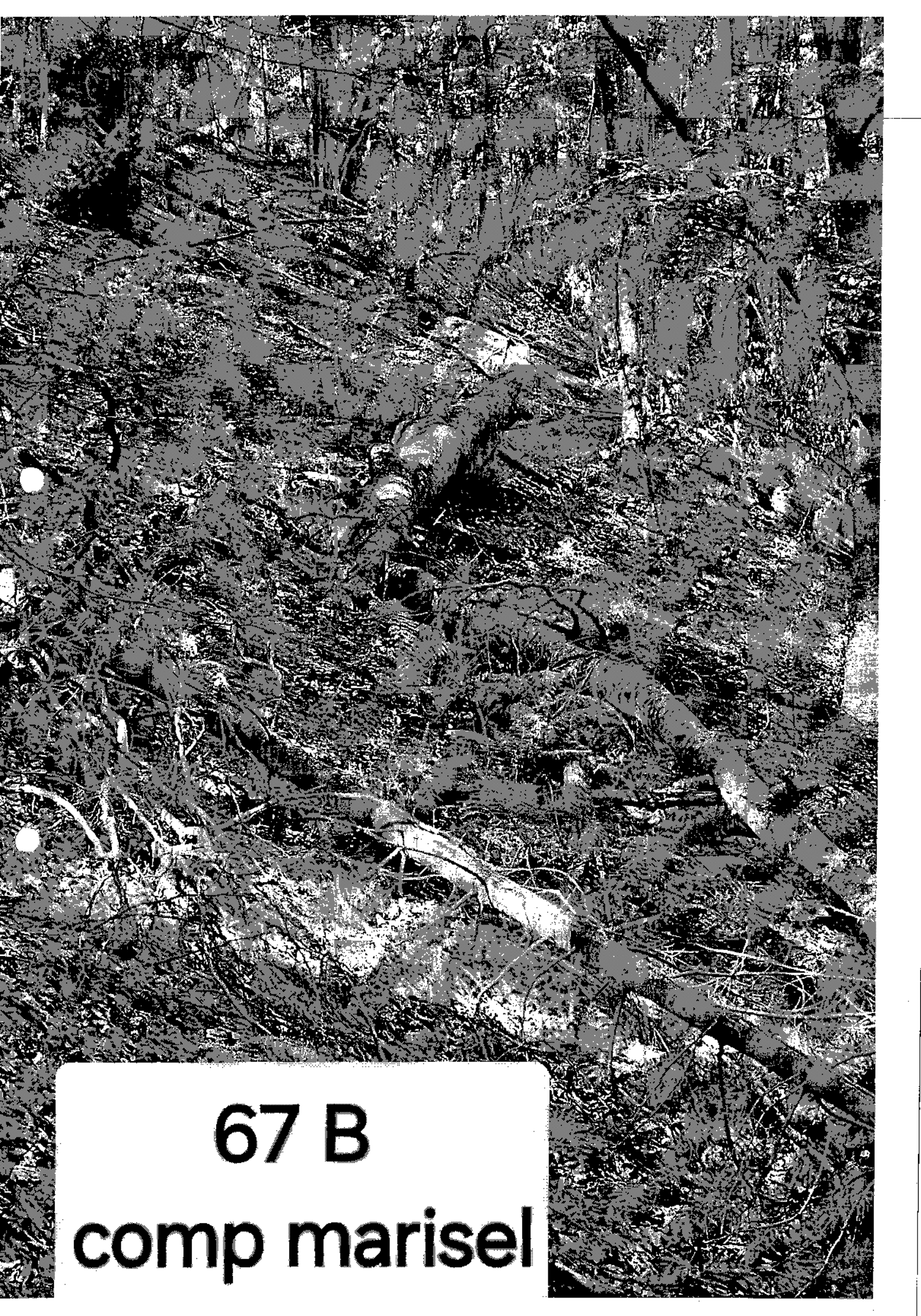
**Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând  
Composesoratului Mărișel și Școlii Pelaghia Roșu-Mărișel,  
Unitatea de Producție I Mărișel, județul Cluj**

**6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului din minister.**

**Președinte CTAS,  
Secretar de Stat**

**Istrate STETCO**





**67 B**

**comp marisel**

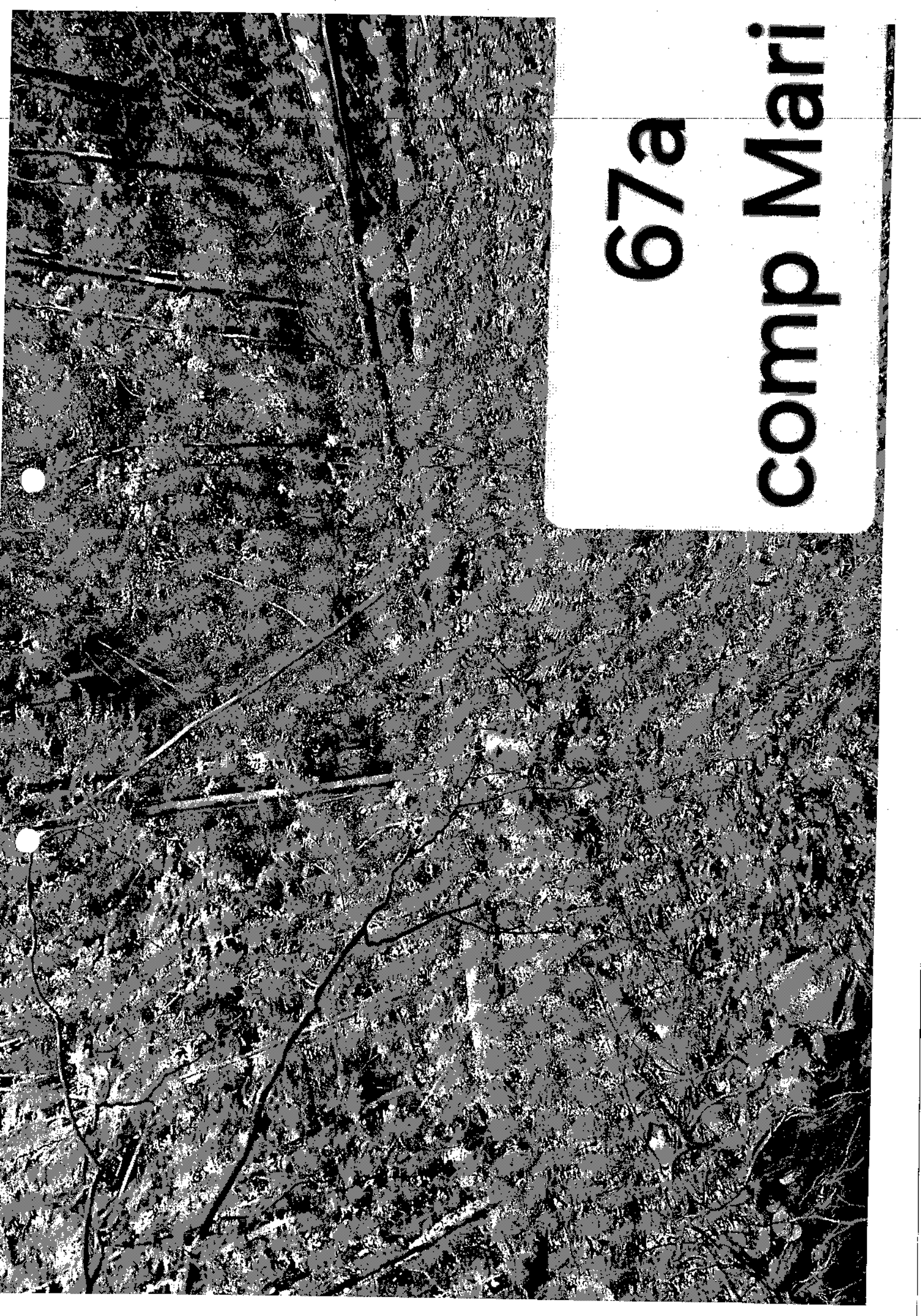


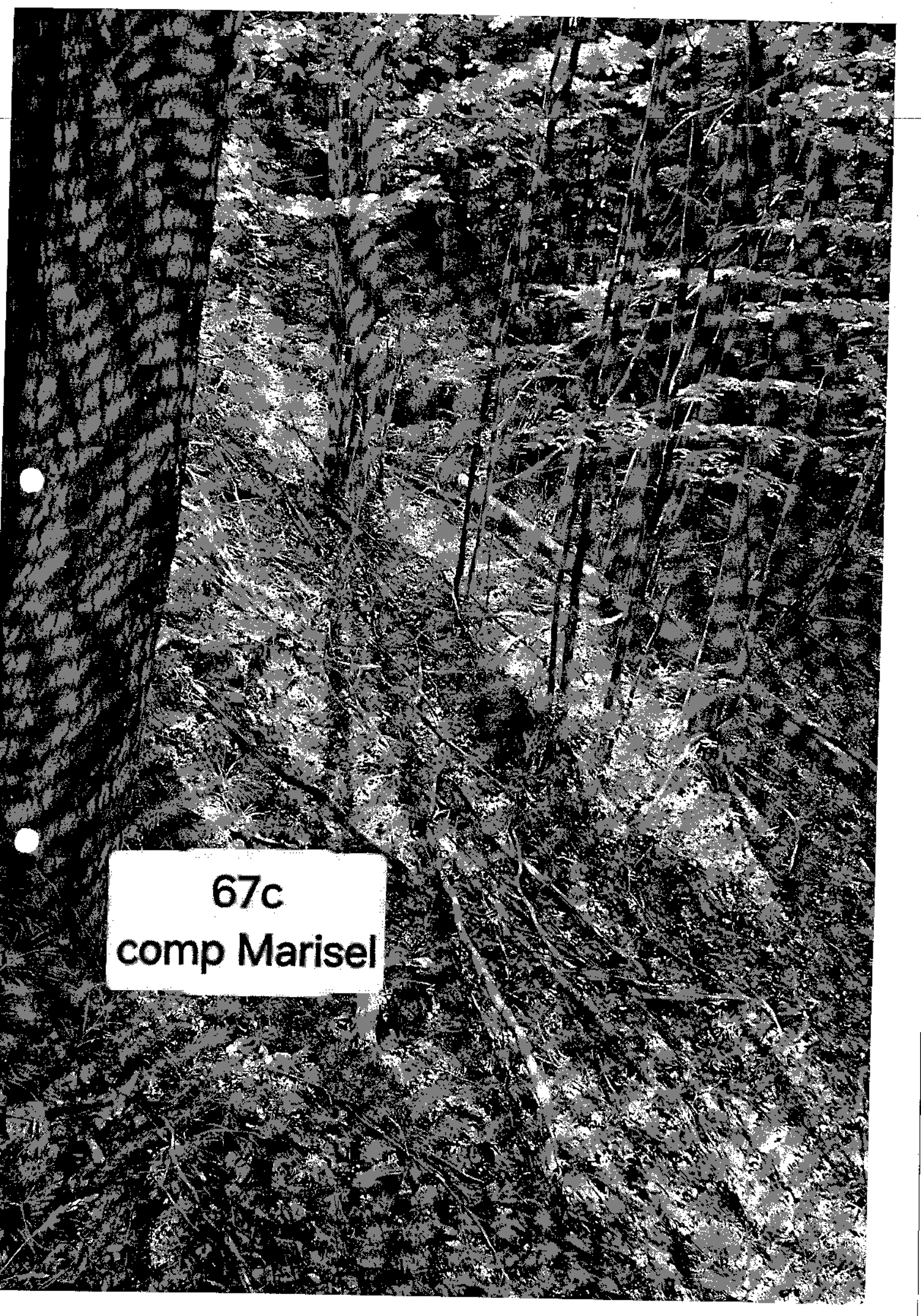
A black and white photograph of a dense forest. The image is filled with numerous trees and branches, creating a complex, textured scene. In the lower-left foreground, there is a white rectangular label with black text. The text on the label reads "67c" on the first line and "comp Marisel" on the second line. The background shows a thick canopy of trees, with some trunks visible through the branches. The overall appearance is that of a mature, densely populated woodland.

**67c**  
**comp Marisel**

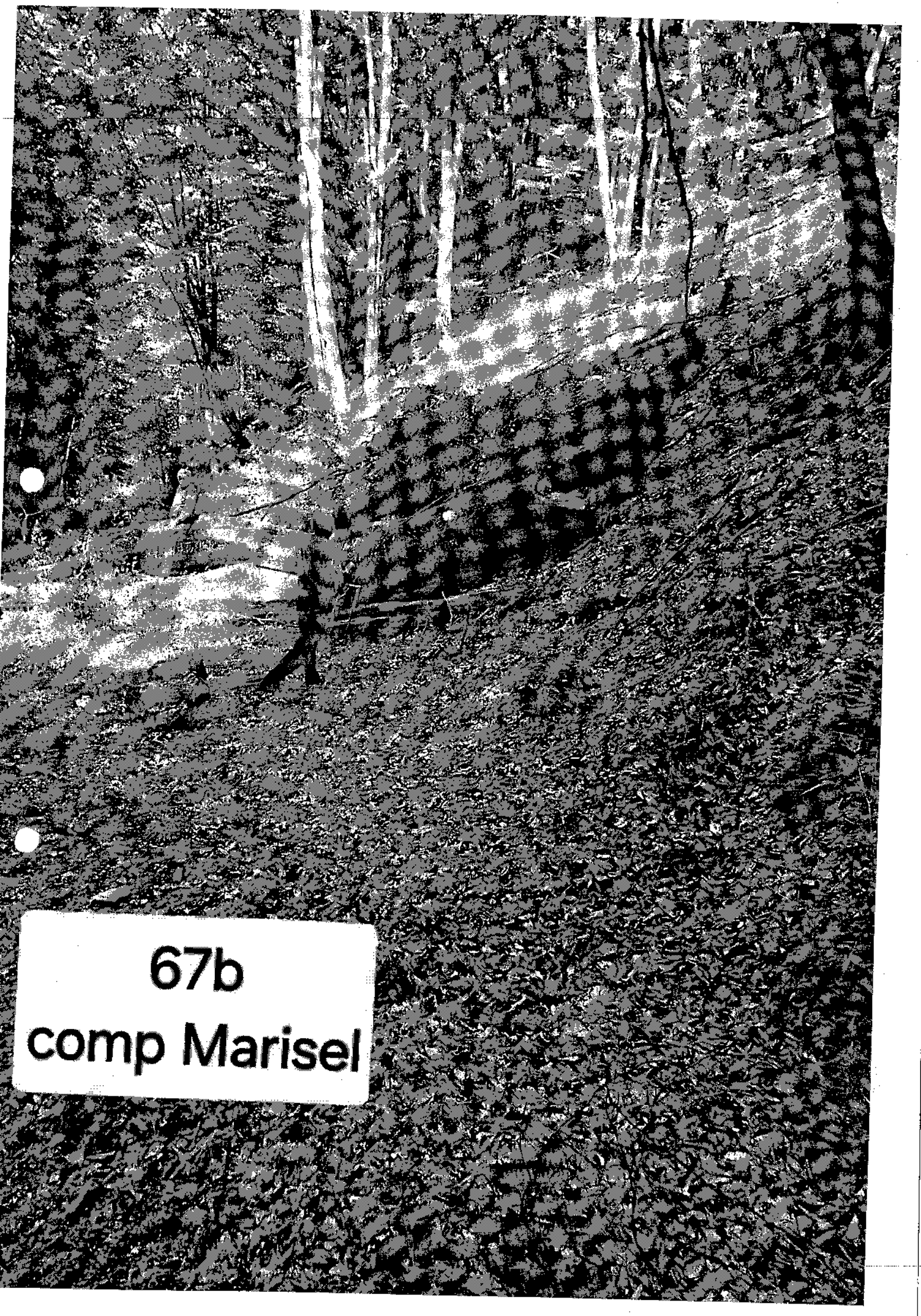
67a

comp Mari





67c  
comp Marisel



67b

comp Marisel

A black and white photograph of a dense forest. The image shows a thick canopy of trees and foliage, with sunlight filtering through the leaves, creating a dappled light effect. In the bottom left corner, there is a white rectangular label with black text. The text on the label reads "63b" on the first line and "comp Marisel" on the second line. The overall scene is a lush, wooded area.

**63b**  
**comp Marisel**