

RNP-ROMSILVA

D.S. Alba

O.S. Valea Ariesului

Nr. 5490/1508/2013

**Către,**

Garda Forestiera Cluj

În conformitate cu Adresa d-voastra Nr:12133/28.09.2016 privind procedura de aprobare a actelor de punere in valoare de produse accidentale va notificam:

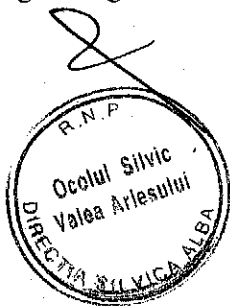
**Datele APV:**

- Numar si denumire : **469 Marsoaia:**
- Ocol Silvic Valea Ariesului ,UP I Ariesul Mare
- u.a. : 42C,61A,62A,63A,63AA,64A,65B
- Suprafata APV: 110.14 ha
- Volum: 420.88mc.
- Proprietar : RNP-ROMSILVA
- Natura produselor- Accidentale –I-
- Suprafata(ha) ce trebuie impadurita -NU.
- Factorii destabilizatori ce au afectat arboretul: - atac de insecte
- APV face obiectul depasirii posibilitatii (da/nu)- **Nu**
- APV face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului (da/nu)-**Nu**
- APV provine din proprietati mai mici de 10 ha(da/nu) -**Nu**
- APV este situat in afara arealului(da/nu) –**Nu**
- Durata de valabilitate a amenajamentului:-01.01.2017-31.12.2026.
- Punerea in valoare NU s-a facut in arborete cu restrictii privind protectia mediului.

**Anexam :**

- APV intocmit in SUMAL 2.0
- Copii dupa descrierea parcelara
- Copie ordin de ministru aprobare amenajament
- Fotografii.

Şef Ocol  
Ing. Giurgiu Sorin



Fond forestier  
ing. Morar Razvan

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Morar Razvan".

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300050401700

Unitate de Producție: 1 - Arieșul Mare  
Denumire A.P.V: 469 Marsoaia

Suprafață totală act - (ha): 110.14 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploatareii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0502AB Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum	
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 30 cu un volum de - (mc): 11.11 Iescării - (buc): 13 cu un volum de - (mc): 2.23	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		659	420.88
		Total:		659	420.88

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	50.34	143.34	62.86	53.20	14.84		4.81	329.39	33.58	57.91	0.03	420.88
<b>TOTAL</b>	<b>50.34</b>	<b>143.34</b>	<b>62.86</b>	<b>53.20</b>	<b>14.84</b>		<b>4.81</b>	<b>329.39</b>	<b>33.58</b>	<b>57.91</b>	<b>0.03</b>	<b>420.88</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
42 C	8.88	8.88	60	32.00				0		22.60
61 A	25.00	25.12	80	25.00				0		49.49
62 A	26.00	26.93	80	25.00				0		92.21
63A	0.66	0.66	60	10.00				0		5.22
63 A	14.00	14.91	85	25.00				0		28.97
64 A	10.60	10.60	85	26.00				0		143.17
65 B	25.00	25.22	90	24.00				0		79.22

U.A.	MO	Volum
42 C	22.60	22.60
61 A	49.49	49.49
62 A	92.21	92.21
63A	5.22	5.22
63 A	28.97	28.97
64 A	143.17	143.17
65 B	79.22	79.22
<b>Total</b>	<b>420.88</b>	<b>420.88</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
42 C	MO	22.14	25.78	20.41	20.41	60	0.38	59			5.39	5.21	5.72	1.86		0.67	2.14	1.61	0.01	22.60	
Total U.A.: 42 C									59		5.39	5.21	5.72	1.86		0.67	2.14	1.61	0.01	22.60	
61 A	MO	23.38	25.41	20.07	20.07	80	0.42	123			0.04	10.48	8.74	9.62	2.43		0.81	3.59	13.78	0.01	49.49
Total U.A.: 61 A									123		0.04	10.48	8.74	9.62	2.43		0.81	3.59	13.78	0.01	49.49
62 A	MO	27.37	31.57	22.29	22.29	80	0.62	150			8.65	33.04	14.65	11.72	3.36		1.09	7.37	12.33	0.01	92.21
Total U.A.: 62 A									150		8.65	33.04	14.65	11.72	3.36		1.09	7.37	12.33	0.01	92.21
63A	MO	29.67	29.67	13.17	13.17	60	0.43	12			0.52	2.22	0.70	0.51	0.14		0.05	0.42	0.66		5.22
Total U.A.: 63A									12		0.52	2.22	0.70	0.51	0.14		0.05	0.42	0.66		5.22
63 A	MO	30.53	31.84	21.48	21.48	85	0.76	38			6.51	9.52	3.65	2.75	0.79		0.23	2.29	3.23		28.97
Total U.A.: 63 A									38		6.51	9.52	3.65	2.75	0.79		0.23	2.29	3.23		28.97
64 A	MO	31.54	33.75	22.41	22.41	85	0.83	173			24.13	55.28	18.26	13.33	3.75		1.19	11.48	15.75		143.17
Total U.A.: 64 A									173		24.13	55.28	18.26	13.33	3.75		1.19	11.48	15.75		143.17
65 B	MO	30.42	30.48	22.21	22.21	90	0.76	104			10.49	27.41	11.65	9.55	2.51		0.77	6.29	10.55		79.22
Total U.A.: 65 B									104		10.49	27.41	11.65	9.55	2.51		0.77	6.29	10.55		79.22
Total General U.A.									659		50.34	143.34	62.86	53.20	14.84		4.81	33.58	57.91	0.03	420.88



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
42 A 1.12 HA GF: 1-2A 5B 5M SUP: M TS: 3120 TP: 1342 SOL: 3206 Versant inferior framintat EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 950 - 1010 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UUTIL: 5BR 4 MO 1 FA 2 ani 0.4S intim SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	3	IN	100	34	24	4	M	4	RN	N	0.18	102	114			
														MO	4	IN	75	26	20	4	M	4	RN	N	0.24	105	118			
														BR	2	IN	95	32	23	3	M	5	RN	N	0.12	66	74			
														FA	1	IN	95	30	22	4	M	6	RN	N	0.06	21	24			
														TOTAL			100				4					0.6	294	330		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
42 B 23,09 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SE INC: 32 G ALTITUDINE: 1150 - 1325 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 2 BR COMP.TEL: 5MO 2 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri 2014-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	5	P	40	18	17	3		3	NEC	N	0.45	156	3602	6		
														FA	3	IN	40	14	12	3	M	4	RN	N	0.27	38	877	2		
														BR	2	IN	40	16	15	3	M	3	RN	N	0.18	53	1224	2		
														TOTAL			40				3					0.9	247	5703	11	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
42 C 8.88 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 32 G ALTITUDINE: 1025 - 1250 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	P	60	26	22	3		3	NEC	N	0.63	316	2806	8.1		
														MO	2	IN	70	34	24	3	M	3	RN	N	0.18	102	906	2.1		
														FA	1	IN	60	18	17	4	M	5	RN	N	0.09	22	195	0.7		
														TOTAL			60				3					0.9	440	3907	10.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CRES
																									ARB	R	RE	STA	CM	
42 D 18.63 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1150 - 1325 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 BR 3 FA COMP.TEL: 6MO 3 FA 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2016-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	6	P	40	20	16	3		3	NEC	N	0.54	171	3186	7.6		
														BR	1	IN	45	20	13	3	M	3	RN	N	0.09	22	410	1.2		
														FA	3	IN	45	12	12	4	M	5	RN	N	0.27	38	708	2.2		
														TOTAL			40				3					0.9	231	4304	11.0	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRE	
																									ARB	P	RE	STA		CM
58 C 11.28 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 1250 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 LA 2 SAC COMP.TEL: 8MO 2 DR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.progresive(racordare) 2016-Impaduriri(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(dupa T. de reg) INGRIJIREA CULTURILOR DEGAJARI														MO	4	P	2		1	3	M		NEC	N	0.12					
														LA	2	P	2		1	3	M		NEC	N	0.06					
														SAC	2	IN	2		1	3	M		RN	N	0.06					
														MO	2	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.06	1	11			
														TOTAL			2			3					0.3	1	11			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRE	
																									ARB	P	RE	STA		CM
61 A 25.12 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1200 - 1335 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.produce accidentale 2014-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	80	28	23	4		4	RN	N	0.70	373	9370			
														TOTAL			80			4					0.7	373	9370	6		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRE	
																									ARB	P	RE	STA		CM
61M 1.08 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																														
														TOTAL																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CRES	
																									ARB	P	RE	STA		CM
62 A 26.93 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1190 - 1346 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. 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.: 2011-T.produce accidentale 2015-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	80	34	25	3		4	RN	N	0.70	418	11257	7.0		
														TOTAL			80			3					0.7	418	11257	7.0		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS CONS	VOLUM		
																										MC/ HA	MC/ UA	
63 A 14.91 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1215 - 1330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.4S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produse accidentale 2015-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T progresive decli)														7	IN	85	34	24	3		5	RN	N	0.49	277	4		
														3	IN	60	24	22	3	M	4	RN	N	0.21	105	15		
TOTAL																	85								0.7	382	56	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS CONS	VOLUM		
																										MC/ HA	MC/ UA	
63A 0.66 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1315 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS CONS	VOLUM		
																										MC/ HA	MC/ UA	
63C 0.01 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1350 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS CONS	VOLUM		CRE
																										MC/ HA	MC/ UA	
63P 0.77 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 1315 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																												
TOTAL																												

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE HA
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
64 A 10.60 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 26 G ALTITUDINE: 1175 - 1325 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produce accidentale 2015-T.igiene LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decif)														MO	10	IN	85	32	26	3		4	RN	N	0.70	441	4675				
TOTAL																									0.7	441	4675				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE HA
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
64 B 1.93 HA GF: 1-2A 5B 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V INC: 18 G ALTITUDINE: 1265 - 1336 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,45  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	75	22	15	4		3	RN	N	0.70	202	390				
TOTAL																											0.7	202	390		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE HA
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
64 D 4.01 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1315 - 1336 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 BR COMP.TEL: 9MO 1 BR SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(racordare) 2010-impaduriti(dupa T.de reg) LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	6	IN	15	6	4	3			RN	N	0.42	14	56	2.5			
														MO	3	P	10	4	3	3	M		NEC	N	0.21	4	16	0.7			
														BR	1	P	10	4	3	3	M		NEC	N	0.07	2	8	0.2			
TOTAL																												0.7	20	80	3.7
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRE HA
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
65 A 2.11 HA GF: 1-2A 5B 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 1150 - 1200 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,45  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T.produce accidentale  LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	8	IN	75	26	21	4		4	RN	N	0.64	300	633	5.9			
														MO	2	IN	90	32	23	4	M	5	RN	N	0.16	85	179	1.2			
TOTAL																												0.8	385	812	7.1

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E G	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRE		
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
65 B 25.22 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 24 G ALTITUDINE: 1125 - 1310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produse accidentale 2015-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive declII)										MO	10	IN	90	34	26	3		.5	RN	N	0.70	441	11122				
TOTAL																				0.7	441	11122					
65 C 7.92 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 25 G ALTITUDINE: 1175 - 1296 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI										MO FA	9 1	P IN	40 45	20 12	15 10	3 3			NEC RN	N N	0.81 0.09	233 10	1845 79				
TOTAL																						0.9	243	1924	12		
65 D 1.80 HA GF: 1-2A 5B 5M SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 4104 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 18 G ALTITUDINE: 1265 - 1330 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.:  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,45  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	10	IN	75	20	15	4		.3	RN	N	0.70	202	364	6.4			
TOTAL																							0.7	202	364	6.4	
66 2.60 HA GF: 1-5B 5M SUP: A TS: 2332 TP: 1121 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 1125 - 1200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Polytrichum commune Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 MO 2 FA COMP.TEL: 8MO 2 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani  SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-T.produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO FA	8 2	IN IN	70 70	28 24	25 22	3 3		.4 .6	RN RN	N N	0.56 0.14	334 50	868 130	6.4 1.3			
TOTAL																								0.7	384	998	7.7

UP E HILLS ABOVE  
BOX 42 C

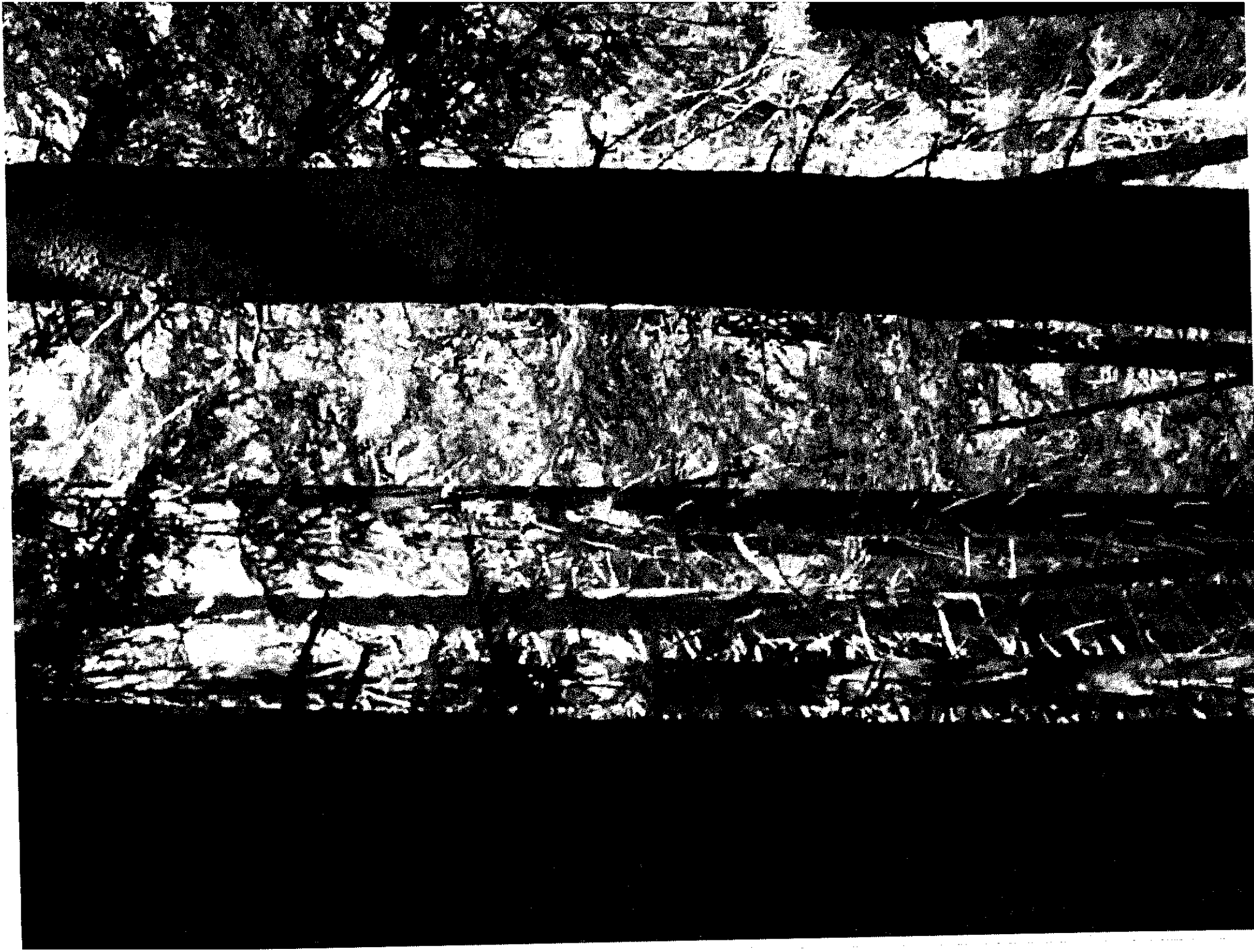




UP I Aies mae  
No 61A



UP I ~~thru~~ Mave  
CIA 63 Adams



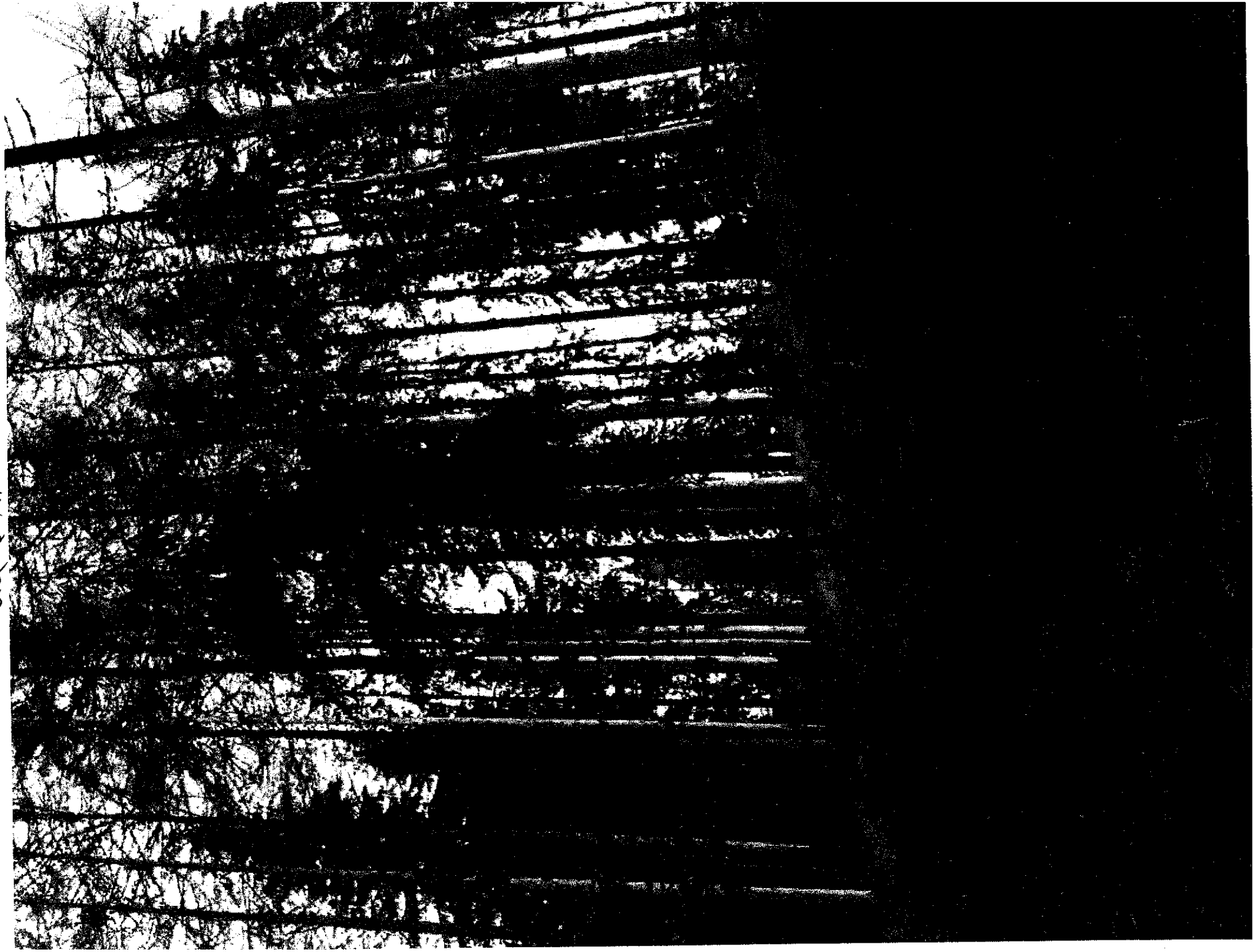
UPI AIRS MALE  
4A 65B



UPI Aies Mow  
ca 63A



UPI Aries Movie  
Box 64A



UPI Aries House  
UO 62A



MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 579/2018

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 8518/21.05.2018 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

în conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 897/13.12.2017 și ținând cont de Decizia de încadrare a Agenției pentru Protecția Mediului Alba nr. 10962 din 02.04.2018,

în temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Valea Arieșului, Direcția Silvică Alba.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, 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 Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

