



**REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR -ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ ALBA
OCOLUL SILVIC VALEA AMPOIULUI**

Str. Nicolae Grigorescu, nr. 4A, Alba Iulia, jud. Alba, Cod 510042
Reg. Com J/40/450/1991, Cod fiscal RO1590120,
Cont RO17 RZBR 0000 0600 0076 0664, Raiffeisen Alba,
Telefon/Fax: 0258839245, e-mail : v_ampoiului@alba.rosilva.ro

Contează pentru viitor!

Nr. 4736/23.12.2024

Catre,
GARDA FORESTIERA CLUJ

NOTIFICARE

Anexat va inaintam in vederea verificarii si aprobarii actele de punere in valoare nr. 321 Taut si 323 Micesti , produse Accidentale I, identificate in U.P. V Vl.Ampoiului , u.a. 316 A , respectiv 63A,B;58.

In conformitate cu prevederile O.M. nr. 766/2018 privind competentele de aprobare a actelor de punere in valoare, art. 5, alin. (1), si a Metodologiei de aplicare a O.M. 1507/20016, va depunem urmatoarele documente:

- 1.APV-uri in faza "VERIFICAT" in SUMAL;
- 2.Copie dupa descrierea parcelara din U.P. V ,VL. Ampoiului , O.S. Valea Ampoiului;

3.Fotografii relevante;

Mentionam ca fenomenul care a condus la aceasta situatie se datoreaza uscarii pe picior a arborilor , mai ales in partea superioara, datorata fenomenului de seceta si de temperaturi extreme din ultimii ani, precum si existenta defectelor vizibile (rupturi, scorburi, putregai, etc).

Suprafata pe care sunt constituite partizile mai sus mentionate nu sunt incluse intr-o arie naturala protejata.

Sef ocol,
Florea Ioan

Intocmit,
Apetroaie Ioana

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400010203490

Unitate de Producție: V - Valea Ampoiului

Denumire A.P.V: 323 Micesti

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.12.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP1198 Accesibilitate: >1500								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): 1 cu un volum de - (mc): 0.25				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		272 435 118		53.52 102.71 18.63				
												Total:		825		174.86				
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG			0.67		2.40	3.31	3.46	2.05	11.89	0.89	40.74	5.61	53.52							
CARPEN					0.37	0.98	1.39	1.11	3.85	0.38	13.20	1.61	17.43							
GORUN (L)			0.10		2.45	6.48	5.97	2.96	17.96	3.71	81.04	8.84	102.71							
SALCÂM (L)						0.04	0.07	0.03	0.14	0.05	1.01	0.11	1.20							
TOTAL			0.77		5.22	10.81	10.89	6.15	33.84	5.03	135.99	16.17	174.86							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
63 A	4.00	4.52	85	15.00					0				76.65							
63 B	3.00	22.92	85	20.00					0				37.78							
58	3.00	9.30	80	25.00					0				60.43							
U.A.	GO (L)	FA	CA	SC (L)	Volum															
63 A	7.56	51.66	17.43		76.65															
63 B	35.92	1.86			37.78															
58	59.23			1.20	60.43															
Total	102.71	53.52	17.43	1.20	174.86															
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	VF	
63 A	FA	16.54	20.13	17.22	17.22	85	0.20	260			0.67		2.38	3.23	3.38	1.99	0.87	39.14	5.43	51.66
	GO (L)	19.46	19.46	16.46	16.46	85	0.29	26				0.11	0.60	0.54	0.18	0.29	5.84	0.61	7.56	
	CA	14.91	16.47	15.87	15.87	85	0.16	112				0.37	0.98	1.39	1.11	0.38	13.20	1.61	17.43	
Total U.A.: 63 A								398			0.67		2.86	4.81	5.31	3.28	1.54	58.18	7.65	76.65
63 B	FA	15.82	15.82	13.73	13.73	85	0.15	12				0.02	0.08	0.08	0.06	0.02	1.60	0.18	1.86	
	GO (L)	18.45	19.13	14.72	14.72	85	0.24	148				0.76	2.55	2.25	0.89	1.33	28.14	3.03	35.92	
Total U.A.: 63 B								160					0.78	2.63	2.33	0.95	1.35	29.74	3.21	37.78
58	GO (L)	17.54	19.11	14.81	14.81	80	0.23	261			0.10		1.58	3.33	3.18	1.89	2.09	47.06	5.20	59.23
	SC (L)	19.33	19.33	14.50	14.50	80	0.20	6					0.04	0.07	0.03	0.05	1.01	0.11	1.20	
Total U.A.: 58								267			0.10		1.58	3.37	3.25	1.92	2.14	48.07	5.31	60.43
Total General U.A.								825			0.77		5.22	10.81	10.89	6.15	5.03	135.99	16.17	174.86



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



UP. V VL Anpoialuu!
nr. 63B



REDMI NOTE 9
AI QUAD CAMERA

Ур. V Ул. Ампоулуу' мо. 63А



Ур. 5 кл. Ампоулу; на 58

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400010203430

Unitate de Producție: V - Valea Ampoiului

Denumire A.P.V: 321 Taut

Suprafață totală act - (ha): 8.87 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.12.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP1199 Accesibilitate: 1001-1500										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): 1 cu un volum de - (mc): 0.42										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		33 726 50	12.33 209.49 6.53							
Total:										809		228.35								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		0.51	2.80		0.75	0.79	0.64	0.37	5.86	0.37	6.10	0.97	12.33							
GORUN (L)		0.53	6.73		11.30	21.80	16.87	6.90	64.13	12.52	128.78	15.53	205.43							
CARPEN			0.08		0.12	0.19	0.44	0.65	1.48	0.16	4.89	0.60	6.53							
CER (L)			0.24		0.28	0.26	0.24	0.16	1.18	0.32	2.56	0.40	4.06							
TOTAL		1.04	9.85		12.45	23.04	18.19	8.08	72.65	13.37	142.33	17.50	228.35							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
316 A	8.87	8.87	90	35.00	0						228.35									
U.A.	FA	GO (L)	CA	CE (L)	Volum															
316 A	12.33	205.43	6.53	4.06	228.35															
Total	12.33	205.43	6.53	4.06	228.35															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Lemn foc	Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Coajă	Total
316 A	FA	20.91	20.91	15.03	15.03	90	0.37	33		0.51	2.80		0.75	0.79	0.64	0.37	0.37	6.10	0.97	12.33
	GO (L)	19.64	23.59	15.81	15.81	90	0.29	711		0.53	6.73		11.30	21.80	16.87	6.90	12.52	128.78	15.53	205.43
	CA	14.56	14.32	11.12	11.12	90	0.13	50			0.08		0.12	0.19	0.44	0.65	0.16	4.89	0.60	6.53
	CE (L)	20.53	20.53	15.00	15.00	90	0.27	15			0.24		0.28	0.26	0.24	0.16	0.32	2.56	0.40	4.06
Total U.A.: 316 A								809		1.04	9.85		12.45	23.04	18.19	8.08	13.37	142.33	17.50	228.35
Total General U.A.								809		1.04	9.85		12.45	23.04	18.19	8.08	13.37	142.33	17.50	228.35

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





UP V VL *Amperulium*
no 316A

UP. V Il. Ampoiului

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
63 A 4.52 HA GF: 1-3K SUP: A TS: 5232 TP: 4331 SOL: 3110 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 15 G ALTITUDINE: 470 - 600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 GO 1 CA COMP.TEL: 8FA 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	LT	80	26	23	3		.4	RN	N	0.64	246	1112	5.6	
														GO	1	LT	80	26	18	3	M	.4	RN	N	-0.08	21	95	0.4	
														CA	1	LT	80	24	18	4	M	.4	RN	N	0.08	17	77	0.4	
														TOTAL			80								0.8	284	1284	6.4	

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
63 B 22.92 HA GF: 1-3K SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 380 - 650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 9 GO 1 FA COMP.TEL: 9GO 1 FA SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	9	LT	80	22	19	3		.5	RN	N	0.72	204	4675	3.3	
														FA	1	LT	80	26	23	3	M	.5	RN	N	0.08	31	711	0.7	
														TOTAL			80									0.8	235	5387	4.0

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
63 C 1.89 HA GF: 1-3K SUP: A TS: 5232 TP: 4331 SOL: 3110 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 380 - 650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 FA 2 GO 3 CA 1 DT 1 PAM COMP.TEL: 7GO 2 FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														FA	3	P	15	4	4	3	M	.2	NEC	N	0.30	6	11	1.1	
														GO	2	P	15	4	4	3	M	.2	NEC	N	0.20	4	8	1.1	
														CA	3	LT	15	4	4	3	M	.2	RN	N	0.30	6	11	2.2	
														DT	1	P	15	4	4	3	M	.2	NEC	N	0.10	2	4	0.7	
														PAM	1	P	15	4	4	3	M	.2	NEC	N	0.10	3	6	0.2	
														TOTAL															

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P P	M GE	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
58 9.30 HA GF: 1-3K SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 460 - 530 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	10	LT	75	26	21	3		.5	RN	N	0.80	269	2502	4.0	
														TOTAL			75									0.8	269	2502	4.0