



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600022000390

Unitate de Producție: III - Almaș

Denumire A.P.V: 88

Suprafață totală act - (ha): 78.18 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 25.08.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0607NT Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregâioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.68 Iescării - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 35.31	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	359 97 68 2	895.23 131.51 68.37 0.86
		Total:	526	1095.97

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		0.03		0.03	0.02	0.01		0.09	0.01	0.51	0.05	0.61
PALTIN DE CÂMP	0.62	0.84		0.25	0.15	0.05	0.01	1.92	0.14	1.87	0.14	3.93
CIREȘ		0.73		0.19	0.12	0.04		1.08	0.13	2.63	0.17	3.84
ULM DE MUNTE	0.34	3.41		0.98	0.45	0.16	0.01	5.35	1.09	7.05	0.42	13.49
FAG	16.23	23.50		4.37	3.07	1.28	0.24	48.69	2.72	80.10	7.54	131.51
MOLID	6.77	2.98	0.53	0.46	0.15		0.03	10.92	1.00	5.39		17.31
PALTIN DE MUNTE	0.49	2.35		0.81	0.59	0.11	0.01	4.36	0.42	12.33	0.74	17.11
FRASIN	0.11	8.04		1.36	0.85	0.43	0.11	10.90	2.22	16.88	1.40	30.00
SALCIE CĂPREASCĂ					0.02	0.01		0.03	0.01	0.21	0.02	0.25
BRAD	405.08	90.43	19.90	10.54	1.56		0.21	527.72	58.62	291.58		877.92
TOTAL	429.64	132.31	20.43	18.99	6.98	2.09	0.62	611.06	66.36	418.55	10.48	1095.97

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
18	12.37	12.37	70	26.00				0	296.94
19	33.59	33.59	75	26.00				0	390.67
20	11.43	11.43	75	26.00				0	112.63
21 A	20.79	20.79	75	26.00				0	295.73

U.A.	FA	BR	ULM	PLT	PA	PAM	FR	CI	MO	SAC	Volum
18	18.52	261.64	2.02			2.35	8.57	3.84			296.94
19	67.10	299.65	6.72	0.61	3.93	10.02	2.40		0.24		390.67
20	25.17	58.50	4.75			3.38	15.74		5.09		112.63
21 A	20.72	258.13				1.36	3.29		11.98	0.25	295.73
Total	131.51	877.92	13.49	0.61	3.93	17.11	30.00	3.84	17.31	0.25	1095.97

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
18	FA	33.73	33.73	22.05	22.05	70	1.23	15		2.38	4.72		0.67	0.55	0.28	0.05	0.50	9.37	1.10	18.52
	CI	287.00	28.00	18.17	18.17	70	0.64	6			0.73		0.19	0.12	0.04		0.13	2.63	0.17	3.84
	ULM	33.00	33.00	21.00	21.00	70	1.01	2			0.81		0.18	0.10	0.04		0.23	0.66	0.07	2.02
	PAM	26.80	26.80	18.30	18.30	70	0.47	5			0.19		0.27	0.14	0.02		0.06	1.67	0.13	2.35
	FR	39.00	39.00	23.43	23.43	70	1.43	6			2.39		0.37	0.24	0.12	0.03	0.65	4.77	0.40	8.57
BR	53.75	52.05	27.25	27.25	70	2.88	93			122.44	22.20	4.92	2.64	0.35		0.03	16.95	92.11		261.64
Total U.A.: 18								127		124.82	31.04	4.92	4.32	1.50	0.50	0.11	18.52	111.21	1.87	296.94
19	PLT	28.00	28.00	19.50	19.50	75	0.61	1			0.03		0.03	0.02	0.01		0.01	0.51	0.05	0.61
	ULM	34.33	34.33	22.97	22.97	75	1.12	6		0.34	1.50		0.51	0.22	0.07	0.01	0.54	3.53	0.20	6.72
	PA	36.00	36.00	22.97	22.97	75	1.31	3		0.62	0.84		0.25	0.15	0.05	0.01	0.14	1.87	0.14	3.93
	PAM	32.00	32.00	20.52	20.52	75	0.91	11		0.49	1.06		0.29	0.31	0.07	0.01	0.22	7.57	0.39	10.02
	FR	48.00	48.00	25.80	25.80	75	2.40	1		0.11	0.16		0.02	0.01			0.06	2.04	0.10	2.40
	FA	34.38	36.13	22.49	22.49	75	1.25	55		8.20	12.12		2.64	1.82	0.72	0.14	1.44	40.02	3.90	67.10
	BR	56.20	53.71	27.09	27.09	75	3.15	98		160.14	21.31	5.32	2.47	0.18		0.06	21.05	89.12		299.65
MO	20.00	20.00	16.00	16.00	75	0.24	1					0.16	0.03		0.01	0.03	0.01			0.24
Total U.A.: 19								176		169.90	37.02	5.32	6.37	2.74	0.92	0.24	23.49	144.67	4.78	390.67

20	FA	40.86	40.86	23.47	23.47	75	1.80	14		3.32	4.82		0.60	0.37	0.15	0.02	0.51	15.38	1.41	25.17
	BR	56.42	56.42	27.39	27.39	75	3.08	19		31.83	4.83	1.11	0.49	0.04			4.25	15.95		58.50
	ULM	32.40	32.40	22.32	22.32	75	0.95	5			1.10		0.29	0.13	0.05		0.32	2.86	0.15	4.75
	MO	41.00	41.00	25.90	25.90	75	1.44	3		0.64	0.52	0.09	0.05	0.03			0.12	3.64		5.09
	PAM	27.33	27.33	19.98	19.98	75	0.56	6			0.79		0.16	0.10	0.02		0.10	2.21	0.16	3.38
	FR	35.23	35.23	24.10	24.10	75	1.21	13			4.27		0.84	0.53	0.28	0.08	1.23	8.51	0.76	15.74
Total U.A.: 20								60		35.79	16.33	1.20	2.43	1.20	0.50	0.10	6.53	48.55	2.48	112.63
21 A	FA	36.62	36.62	22.26	22.26	75	1.59	13		2.33	1.84		0.46	0.33	0.13	0.03	0.27	15.33	1.13	20.72
	MO	43.71	43.71	26.16	26.16	75	1.71	7		6.13	2.46	0.44	0.25	0.09		0.02	0.85	1.74		11.98
	PAM	30.00	30.00	22.50	22.50	75	0.68	2			0.31		0.09	0.04			0.04	0.88	0.06	1.36
	FR	40.00	40.00	25.40	25.40	75	1.64	2			1.22		0.13	0.07	0.03		0.28	1.56	0.14	3.29
	SAC	22.00	22.00	13.00	13.00	75	0.25	1						0.02	0.01		0.01	0.21	0.02	0.25
	BR	44.27	47.18	25.82	25.82	75	1.90	138		90.67	42.09	8.55	4.94	0.99		0.12	16.37	94.40		258.13
Total U.A.: 21 A								163		99.13	47.92	8.99	5.87	1.54	0.17	0.17	17.82	114.12	1.35	295.73
Total General U.A.								526		429.64	132.31	20.43	18.99	6.98	2.09	0.62	66.36	418.55	10.48	1095.97

Şef Ocol,

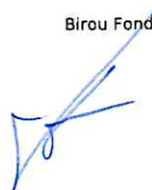
Corduneanu Sorin



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,