

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400005500250



Unitate de Producție: II - Ciobănușul Inferior

Denumire A.P.V.: 592

Suprafață totală act - (ha): 69.46 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 30.04.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP4101 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 26.02 lescarii - (buc): 49 cu un volum de - (mc): 83.55				Rășinoase FAG	195 43	411.79 42.57
					Quercinee Diverse tari Diverse moi	2	1.59
				Total:	240	455.95	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.68	3.80		1.03	0.75	0.36	0.11	6.73	0.41	35.43	1.53	42.57
BRAD	2.53	0.49	0.11	0.13	0.07		0.02	3.35	0.37	5.37		9.09
MOLID	134.47	48.89	9.65	5.45	1.39		0.44	200.29	18.07	184.34		402.70
PALTIN DE MUNTE					0.03	0.01		0.04		1.55	0.02	1.59
TOTAL	137.68	53.18	9.76	6.61	2.24	0.37	0.57	210.41	18.85	226.69	1.55	455.95

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
111 B	26.85	26.85	105	26.00				0		262.01
101 F	1.11	1.11	100	28.00				0		6.38
108 A	20.39	20.39	110	26.00				0		38.43
109 A	12.28	12.28	90	26.00				0		11.95
122 A	8.83	8.83	110	26.00				0		137.18

U.A.	FA	MO	BR	PAM	Volum
111 B	17.62	244.39			262.01
101 F		6.38			6.38
108 A	5.71	32.72			38.43
109 A	1.26	10.69			11.95
122 A	17.98	108.52	9.09	1.59	137.18
Total	42.57	402.70	9.09	1.59	455.95

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	
111 B	FA	30.55	30.55	22.02	22.02	105	0.94	15		0.16	1.90		0.41	0.31	0.12	0.02	0.18	14.52	0.70	17.62
	MO	44.38	44.38	30.13	30.13	105	2.13	119		79.80	32.19	5.94	3.34	0.91		0.27	11.04	110.90		244.39
Total U.A.: 111 B								134		79.96	34.09	5.94	3.75	1.22	0.12	0.29	11.22	125.42	0.70	262.01
101 F	MO	38.00	38.00	31.20	31.20	100	1.54	2		0.06	0.11	0.02	0.01			0.02	6.16		6.38	
Total U.A.: 101 F								2		0.06	0.11	0.02	0.01			0.02	6.16		6.38	
108 A	FA					110		2									5.71		5.71	
	MO	45.75	45.75	30.91	30.91	110	2.23	15		4.29	2.14	0.37	0.20	0.07		0.03	0.66	24.96		32.72
Total U.A.: 108 A								17		4.29	2.14	0.37	0.20	0.07		0.03	0.66	30.67		38.43
109 A	FA	26.00	26.00	19.90	19.90	90	0.63	2			0.39		0.07	0.05	0.03		0.03	0.69	0.10	1.26
	MO	34.29	34.29	24.41	24.41	90	1.19	9		0.53	1.17	0.52	0.40	0.09		0.03	0.28	7.67		10.69
Total U.A.: 109 A								11		0.53	1.56	0.52	0.47	0.14	0.03	0.03	0.31	8.36	0.10	11.95
122 A	FA	26.67	26.67	17.73	17.73	110	0.74	24		0.52	1.51		0.55	0.39	0.21	0.09	0.20	14.51	0.73	17.98
	BR	40.50	40.50	20.65	20.65	110	2.27	4		2.53	0.49	0.11	0.13	0.07		0.02	0.37	5.37		9.09
	MO	47.35	47.35	29.10	29.10	110	2.36	46		49.79	13.28	2.80	1.50	0.32		0.11	6.07	34.65		108.52
	PAM	22.00	22.00	16.50	16.50	110	0.28	2						0.03	0.01		1.55	0.02	1.59	
Total U.A.: 122 A								76		52.84	15.28	2.91	2.18	0.81	0.22	0.22	6.64	56.08	0.75	137.18
Total General U.A.								240		137.68	53.18	9.76	6.61	2.24	0.37	0.57	18.85	226.69	1.55	455.95



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,