



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500023507040

Unitate de Producție: III - Calu
Denumire A.P.V: 218

Suprafață totală act - (ha): 120.28 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 15.12.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: NT0607 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 14 cu un volum de - (mc): 8.19 Iescarii - (buc): 29 cu un volum de - (mc): 21.14	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	273 69 93 97 1	343.9 157.3 275.06 18.85 1.94
Total:			533	797.05

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE CÂMP				0.02	0.01	0.01		0.04		0.22	0.02	0.26
BRAD	1.20	0.33	0.07	0.04				1.64	0.18	0.43		2.25
GORUN (S)	58.70	30.64		3.06	1.02	0.20	0.01	93.63	12.18	169.25	8.40	275.06
FAG	44.27	14.23		1.21	0.57	0.25	0.03	60.56	3.02	93.72	7.15	157.30
CARPEN	0.17	1.05		0.46	0.41	0.27	0.14	2.50	0.21	15.88	1.16	18.59
MOLID	117.73	86.26	20.56	13.20	4.02		1.12	242.89	22.49	76.27		341.65
PLOP TREMURĂTOR	0.11	0.15		0.01				0.27	0.03	1.64	0.12	1.94
TOTAL	222.18	132.66	20.63	18.00	6.03	0.73	1.30	401.53	38.11	357.41	16.85	797.05

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
129 A	12.98	12.98	180	38.00					68.74
129 C	4.80	4.80	85	35.00					29.97
130 A	41.25	41.25	200	30.00					151.19
131 A	55.86	55.86	180	23.00					320.84
131 B	5.39	5.39	85	23.00					226.31
Total	119.38	119.38							797.05

U.A.	MO	FA	CA	GO (S)	PA	BR	PLT	Volum
129 A	26.91	29.91	2.55	9.37				68.74
129 C	24.55	4.10	1.32					29.97
130 A	1.00	80.78	7.13	62.02	0.26			151.19
131 A	69.65	38.65	6.62	203.67		2.25		320.84
131 B	219.54	3.86	0.97				1.94	226.31
Total	341.65	157.30	18.59	275.06	0.26	2.25	1.94	797.05

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	
129 A	FA	49.09	49.09	21.64	21.64	180	2.59	15		7.58	2.70		0.15	0.09	0.04		0.53	18.82	1.34	29.91
	CA	29.00	29.00	15.75	15.75	180	0.64	4			0.19		0.06	0.06	0.03	0.01	0.03	2.17	0.19	2.55
	GO (S)	57.00	57.00	21.50	21.50	180	2.99	4		1.13	0.47		0.04				0.22	7.51	0.18	9.37
	MO	27.02	27.45	18.59	18.59	180	0.53	51		0.85	8.19	3.19	2.31	0.65		0.21	1.57	9.94		26.91
Total U.A.: 129 A									74	9.56	11.55	3.19	2.56	0.80	0.07	0.22	2.35	38.44	1.71	68.74
129 C	MO	33.24	33.24	24.62	24.62	85	1.17	21		7.99	8.19	1.84	1.22	0.43		0.12	1.85	2.91		24.55
	FA	28.80	28.80	17.50	17.50	85	0.76	7		0.12	0.59		0.09	0.05	0.05	0.01	0.05	3.14	0.26	4.10
	CA	20.00	20.00	12.00	12.00	85	0.22	3						0.02	0.01	0.01		1.28	0.02	1.32
Total U.A.: 129 C									31	8.11	8.78	1.84	1.31	0.50	0.06	0.14	1.90	7.33	0.28	29.97
130 A	FA	51.04	51.04	23.61	23.61	200	3.19	27		28.25	7.15		0.59	0.26	0.09	0.01	1.80	42.63	3.51	80.78
	CA	24.38	24.38	12.38	12.38	200	0.43	18		0.08	0.37		0.18	0.14	0.11	0.06	0.08	6.11	0.51	7.13
	GO (S)	52.40	52.40	21.80	21.80	200	2.83	23		12.55	5.76		0.70	0.22	0.04		2.46	40.29	1.84	62.02
	MO	28.00	28.00	18.00	18.00	200	0.50	2			0.38	0.22	0.16	0.04		0.01	0.08	0.11		1.00
	PA	22.00	22.00	13.50	13.50	200	0.26	1						0.02	0.01	0.01		0.22	0.02	0.26
Total U.A.: 130 A									71	40.88	13.66	0.22	1.65	0.67	0.25	0.08	4.42	89.36	5.88	151.19
131 A	FA	44.71	44.71	22.12	22.12	180	2.10	19		7.84	3.70		0.37	0.17	0.07	0.01	0.61	25.88	1.85	38.65
	BR	50.00	50.00	26.00	26.00	180	2.25	1		1.20	0.33	0.07	0.04				0.18	0.43		2.25
	CA	25.47	28.18	13.80	13.80	180	0.08	70		0.09	0.40		0.20	0.18	0.11	0.06	0.09	5.49	0.37	6.62
	GO (S)	54.68	55.14	23.65	23.65	180	3.23	66		45.02	24.41		2.32	0.80	0.16	0.01	9.50	121.45	6.38	203.67
	MO	36.29	34.23	25.00	25.00	180	1.27	55		21.95	21.50	5.20	3.28	1.03		0.32	5.02	11.35		69.65

Total U.A.: 131 A								211		76.10	50.34	5.27	6.21	2.18	0.34	0.40	15.40	164.60	8.60	320.84
131 B	FA	62.00	62.00	24.50	24.50	85	3.86	1		0.48	0.09		0.01				0.03	3.25	0.19	3.86
	CA	36.00	36.00	16.50	16.50	85	0.97	1			0.09		0.02	0.01	0.01		0.01	0.83	0.07	0.97
	MO	39.13	40.82	27.20	27.20	85	1.54	143		86.94	48.00	10.11	6.23	1.87		0.46	13.97	51.96		219.54
	PLT	48.00	48.00	22.00	22.00	85	1.94	1		0.11	0.15		0.01				0.03	1.64	0.12	1.94
Total U.A.: 131 B								146		87.53	48.33	10.11	6.27	1.88	0.01	0.46	14.04	57.68	0.38	226.31
Total General U.A.								533		222.18	132.66	20.63	18.00	6.03	0.73	1.30	38.11	357.41	16.85	797.05

Şef Ocol,

Caia Marius Eduard



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,