

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500022306710

Unitate de Producție: III - Hălăuța
Denumire A.P.V: 770/Rachita

Suprafață totală act - (ha): 189.35 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.11.2025 Anul exploataării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23251 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 49 cu un volum de - (mc): 15.02 Iesării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 2.35				Rășinoase FAG	1002 96	594.12 18.92
					Quercinee Diverse tari Diverse moi	2	0.26
				Total:	1100	613.3	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.55		0.52	0.73	0.98	0.45	3.23	0.23	15.46	1.87	18.92
BRAD	1.42	3.05	1.07	0.86	0.16		0.05	6.61	0.74	4.04		11.39
MOLID	36.09	114.30	42.94	36.14	10.94		3.50	243.91	24.76	314.06	0.07	582.73
PALTIN DE MUNTE						0.04		0.04		0.22	0.02	0.26
TOTAL	37.51	117.90	44.01	37.52	11.83	1.02	4.00	253.79	25.73	333.78	1.96	613.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
37 E	7.68	7.68	50	16.00			0		52.01
39 A	43.32	43.32	50	15.00			0		42.00
40	47.64	47.69	50	16.00			0		220.42
44 E	11.74	11.74	45	35.00			0		27.65
50 B	16.82	16.82	55	20.00			0		47.60
56 D	14.96	14.96	45	28.00			0		38.29
58 C	16.30	16.30	40	18.00			0		46.53
60 A	30.89	30.89	50	24.00			0		138.80

U.A.	MO	FA	BR	PAM	Volum
37 E	52.01				52.01
39 A	38.22	3.78			42.00
40	198.59	10.44	11.39		220.42
44 E	26.97	0.68			27.65
50 B	47.28	0.32			47.60
56 D	38.16			0.13	38.29
58 C	45.18	1.35			46.53
60 A	136.32	2.35		0.13	138.80
Total	582.73	18.92	11.39	0.26	613.30

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		
37 E	MO	21.81	22.67	15.13	15.13	50	0.31	162		0.12	2.25	1.96	2.55	0.81		0.27	0.91	43.14	0.02	52.01	
Total U.A.: 37 E									162		0.12	2.25	1.96	2.55	0.81		0.27	0.91	43.14	0.02	52.01
39 A	FA	19.38	19.38	15.38	15.38	50	0.29	13			0.16		0.10	0.16	0.09	0.05	0.04	3.18	0.33	3.78	
	MO	26.90	28.39	21.34	21.34	50	0.62	62		0.87	7.51	3.00	2.45	0.68		0.21	1.52	21.98		38.22	
Total U.A.: 39 A									75		0.87	7.67	3.00	2.55	0.84	0.09	0.26	1.56	25.16	0.33	42.00
40	FA	16.56	16.28	13.88	13.88	50	0.18	57					0.18	0.35	0.67	0.28	0.13	8.56	1.08	10.44	
	BR	30.62	30.62	22.23	22.23	50	0.88	13		1.42	3.05	1.07	0.86	0.16		0.05	0.74	4.04		11.39	
	MO	28.54	32.36	22.98	22.98	50	0.73	272		16.39	40.88	12.59	9.60	3.14		1.01	8.30	106.68	0.02	198.59	
Total U.A.: 40									342		17.81	44.20	13.66	10.64	3.65	0.67	1.34	9.17	119.28	1.10	220.42
44 E	FA	28.00	28.00	22.00	22.00	45	0.68	1			0.05		0.03	0.02	0.01		0.01	0.56	0.05	0.68	
	MO	24.96	24.00	19.40	19.40	45	0.50	54		0.57	4.05	2.03	1.88	0.51		0.17	0.97	16.79		26.97	
Total U.A.: 44 E									55		0.57	4.10	2.03	1.91	0.53	0.01	0.17	0.98	17.35	0.05	27.65
50 B	FA	12.00	12.00	10.00	10.00	55	0.06	5							0.02	0.02		0.28	0.05	0.32	
	MO	33.51	36.13	24.07	24.07	55	1.05	45		10.96	7.97	1.87	1.37	0.45		0.09	2.09	22.48		47.28	
Total U.A.: 50 B									50		10.96	7.97	1.87	1.37	0.45	0.02	0.11	2.09	22.76	0.05	47.60
56 D	MO	21.78	24.23	19.60	19.60	45	0.39	98		0.28	7.22	4.41	4.35	1.29		0.42	1.96	18.23	0.02	38.16	

	PAM	16.00	16.00	14.00	14.00	45	0.13	1							0.02			0.11	0.01	0.13	
Total U.A.: 56 D									99		0.28	7.22	4.41	4.35	1.29	0.02	0.42	1.96	18.34	0.03	38.29
58 C	FA	17.60	17.60	14.80	14.80	40	0.27	5			0.07		0.14	0.07	0.03	0.03	0.02	0.99	0.11	1.35	
	MO	23.31	25.29	19.69	19.69	40	0.46	99			0.93	11.23	4.83	4.25	1.32		0.46	2.42	19.74	0.01	45.18
Total U.A.: 58 C									104		0.93	11.30	4.83	4.39	1.39	0.03	0.49	2.44	20.73	0.12	46.53
60 A	MO	28.57	30.27	22.62	22.62	50	0.69	197			5.97	33.19	12.25	9.69	2.74		0.87	6.59	65.02		136.32
	FA	15.47	15.47	13.20	13.20	50	0.16	15					0.07	0.13	0.16	0.07	0.03	1.89	0.25	2.35	
	PAM	16.00	16.00	14.00	14.00	50	0.13	1										0.11	0.01	0.13	
Total U.A.: 60 A									213		5.97	33.19	12.25	9.76	2.87	0.18	0.94	6.62	67.02	0.26	138.80
Total General U.A.									1100		37.51	117.90	44.01	37.52	11.83	1.02	4.00	25.73	333.78	1.96	613.30

Şef Ocol,
Manole Constantin Florin



Intocmit
Vasache



Birou Fond Forestier,



Verificat,

