



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400156700660

Unitate de Producție: VII - Hanes
Denumire A.P.V: 50=Furnica

Suprafață totală act - (ha): 17.2 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.10.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS348 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stăncărie pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.74 Iescarii - (buc): 24 cu un volum de - (mc): 17.80	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	452	2
Total:			452	510.22

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	16.83	5.00	1.35	1.04	0.16		0.04	24.42	2.70	1.56		28.68
FAG					0.02	0.01		0.03		1.48	0.02	1.51
MOLID	132.97	122.23	35.09	25.22	7.31		2.27	325.09	30.84	124.10		480.03
TOTAL	149.80	127.23	36.44	26.26	7.49	0.01	2.31	349.54	33.54	127.14	0.02	510.22

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta %	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Fără cursă	GA			%	S. tot	Compoziție		
209 A	0.20	9.11	111	25.00				0	2.07
212 B	2.50	3.86	111	20.00				0	106.56
211 B	3.00	15.31	106	30.00				0	91.82
210 B	2.00	8.41	106	28.00				0	45.27
209 J	2.50	10.66	111	15.00				0	76.53
208 B	2.00	31.57	111	30.00				0	46.80
207	5.00	19.54	116	25.00				0	141.17

U.A.	BR	MO	FA	Volum
209 A		2.07		2.07
212 B	7.12	99.44		106.56
211 B		91.82		91.82
210 B	12.55	31.21	1.51	45.27
209 J		76.53		76.53
208 B	0.66	46.14		46.80
207	8.35	132.82		141.17
Total	28.68	480.03	1.51	510.22

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
209 A	MO	44.00	44.00	32.50	32.50	111	2.07	1		0.86	0.51	0.08	0.05	0.03			0.13	0.41	2.07	
Total U.A.: 209 A																	0.13	0.41	2.07	
212 B	BR	60.00	60.00	29.50	29.50	111	3.56	2		4.98	0.53	0.11	0.09				0.63	0.78	7.12	
	MO	35.47	36.62	25.47	25.47	111	1.26	82		31.04	24.47	6.34	4.42	1.31		0.34	6.32	25.20	99.44	
Total U.A.: 212 B																	6.95	25.98	106.56	
211 B	MO	34.26	39.00	26.75	26.75	106	1.16	80		28.70	24.65	6.83	4.93	1.51		0.42	6.32	18.46	91.82	
Total U.A.: 211 B																	6.32	18.46	91.82	
210 B	BR	39.71	39.71	25.86	25.86	106	1.79	7		7.42	1.95	0.73	0.67	0.09		0.03	1.21	0.45	12.55	
	FA	20.00	20.00	16.00	16.00	106	0.23	2						0.02	0.01		1.48	0.02	1.51	
	MO	37.89	37.89	27.44	27.44	106	1.63	20		13.24	4.58	1.90	1.37	0.34		0.12	2.00	7.66	31.21	
Total U.A.: 210 B																	9.59	0.02	45.27	
209 J	MO	33.12	35.38	25.12	25.12	111	1.03	76		19.21	17.41	4.91	3.23	0.90		0.29	4.33	26.25	76.53	
Total U.A.: 209 J																	4.33	26.25	76.53	
208 B	MO	32.44	36.45	26.77	26.77	111	1.11	42		14.85	13.15	4.33	3.29	0.86		0.32	3.54	5.80	46.14	
	BR	30.00	30.00	19.00	19.00	111	0.66	1			0.29	0.11	0.07	0.01		0.01	0.05	0.12	0.66	
Total U.A.: 208 B																	3.59	5.92	46.80	
207	BR	45.50	45.50	28.00	28.00	116	2.09	4		4.43	2.23	0.40	0.21	0.06			0.81	0.21	8.35	
	MO	31.95	36.19	25.55	25.55	116	1.00	135		25.07	37.46	10.70	7.93	2.36		0.78	8.20	40.32	132.82	
Total U.A.: 207																	9.01	40.53	141.17	
Total General U.A.																	127.14	0.02	510.22	

Şef Ocol,

BĂNCESCU ROBERT-IONUT



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,