



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500023507070

Unitate de Producție: III - Calu
Denumire A.P.V: 221

Suprafață totală act - (ha): 37.92		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum										
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.41 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase	255	306.39										
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE										FAG	19	19.28										
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE										Quercinee	2	2.23										
Data inventarierii: 19.12.2025										Diverse tari												
Anul exploatareii: 2026		Total:									276	327.9										
Procedul de inventariere: FIR CU FIR																						
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: NT0609																						
Accesibilitate: 501-1000																						
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
FAG	0.33	4.53		0.53	0.36	0.16	0.02	5.93	0.35	13.00	1.23	19.28										
BRAD	32.91	31.14	7.00	4.31	0.91		0.22	76.49	8.50	65.25	0.01	150.24										
PALTIN DE MUNTE	0.50	0.36		0.03	0.01			0.90	0.08	1.25	0.08	2.23										
MOLID	29.96	50.87	13.90	10.10	3.24		0.99	109.06	10.56	36.53		156.15										
TOTAL		63.70	86.90	20.90	14.97	4.52	0.16	192.38	19.49	116.03	1.32	327.90										
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut													
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.												
63 C	0.86	0.86	65	24.00				0				32.11										
64 A	35.90	35.90	75	28.00				0				192.09										
64 B	1.16	1.16	65	25.00				0				103.70										
U.A.	MO	FA	BR	PAM	Volum																	
63 C	32.11				32.11																	
64 A	20.34	19.28	150.24	2.23	192.09																	
64 B	103.70				103.70																	
Total	156.15	19.28	150.24	2.23	327.90																	
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			
63 C	MO	32.19	33.36	25.46	25.46	65	1.00	32		7.20	11.57	3.58	2.75	0.78		0.25	2.54	3.44		32.11		
Total U.A.: 63 C										32		7.20	11.57	3.58	2.75	0.78		0.25	2.54	3.44		32.11
64 A	FA	33.37	33.37	20.47	20.47	75	1.01	19		0.33	4.53		0.53	0.36	0.16	0.02	0.35	13.00	1.23	19.28		
	BR	37.84	40.29	26.45	26.45	75	1.46	103		32.91	31.14	7.00	4.31	0.91		0.22	8.50	65.25	0.01	150.24		
	MO	33.30	33.30	24.40	24.40	75	1.02	20		3.56	3.85	1.29	0.97	0.24		0.08	0.97	9.38		20.34		
	PAM	37.00	37.00	19.00	19.00	75	1.12	2		0.50	0.36		0.03	0.01			0.08	1.25	0.08	2.23		
Total U.A.: 64 A										144		37.30	39.88	8.29	5.84	1.52	0.16	0.32	9.90	88.88	1.32	192.09
64 B	MO	32.26	33.13	26.03	26.03	65	1.04	100		19.20	35.45	9.03	6.38	2.22		0.66	7.05	23.71		103.70		
Total U.A.: 64 B										100		19.20	35.45	9.03	6.38	2.22		0.66	7.05	23.71		103.70
Total General U.A.										276		63.70	86.90	20.90	14.97	4.52	0.16	1.23	19.49	116.03	1.32	327.90

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



ing. Albet St

[Signature]

[Signature]