

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500133601470

Unitate de Producție: V - Belchia
Denumire A.P.V: 1451 Acc I Fagul Inalt

Suprafață totală act - (ha): 13.67 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 29.08.2025 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0903HR Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	432	258.69
		Total:	432	258.69

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	43.90	58.69	25.86	35.56	13.05		4.17	181.23	18.84	58.62	0.06	258.69
TOTAL	43.90	58.69	25.86	35.56	13.05		4.17	181.23	18.84	58.62	0.06	258.69

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
174 A	2.82	2.82	85	10.00				0		40.20
175	1.38	1.39	80	10.00				0		9.07
176	1.09	1.09	90	20.00				0		18.03
200 B	2.60	2.60	50	28.00				0		48.85
200 E	2.59	2.59	50	18.00				0		21.91
200 G	0.76	0.76	60	18.00				0		19.51
208	2.43	2.43	100	26.00				0		101.12

U.A.	MO	Volum
174 A	40.20	40.20
175	9.07	9.07
176	18.03	18.03
200 B	48.85	48.85
200 E	21.91	21.91
200 G	19.51	19.51
208	101.12	101.12
Total	258.69	258.69

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
174 A	MO	23.69	26.06	21.35	21.35	85	0.52	77		1.49	10.57	3.91	4.77	1.87		0.63	2.49	14.47	0.01	40.20
Total U.A.: 174 A								77		1.49	10.57	3.91	4.77	1.87		0.63	2.49	14.47	0.01	40.20
175	MO	25.87	25.87	21.64	21.64	80	0.60	15		0.08	1.16	0.41	0.42	0.12		0.04	0.23	6.61		9.07
Total U.A.: 175								15		0.08	1.16	0.41	0.42	0.12		0.04	0.23	6.61		9.07
176	MO	29.65	29.65	22.70	22.70	90	0.78	23		2.12	5.92	1.83	1.45	0.47		0.16	1.19	4.89		18.03
Total U.A.: 176								23		2.12	5.92	1.83	1.45	0.47		0.16	1.19	4.89		18.03
200 B	MO	20.43	22.69	19.89	19.89	50	0.38	129		3.00	8.27	5.79	12.28	4.92		1.60	4.12	8.87	0.03	48.85
Total U.A.: 200 B								129		3.00	8.27	5.79	12.28	4.92		1.60	4.12	8.87	0.03	48.85
200 E	MO	20.06	22.18	20.72	20.72	50	0.34	65			3.16	4.22	6.73	2.55		0.82	2.09	2.34	0.01	21.91
Total U.A.: 200 E								65			3.16	4.22	6.73	2.55		0.82	2.09	2.34	0.01	21.91
200 G	MO	29.45	29.45	23.90	23.90	60	0.89	22		4.76	5.72	1.98	1.92	0.59		0.18	1.49	2.87		19.51
Total U.A.: 200 G								22		4.76	5.72	1.98	1.92	0.59		0.18	1.49	2.87		19.51
208	MO	29.68	32.00	25.22	25.22	100	1.00	101		32.45	23.89	7.72	7.99	2.53		0.74	7.23	18.57	0.01	101.12
Total U.A.: 208								101		32.45	23.89	7.72	7.99	2.53		0.74	7.23	18.57	0.01	101.12
Total General U.A.								432		43.90	58.69	25.86	35.56	13.05		4.17	18.84	58.62	0.06	258.69

Șef Ocol,

Marc Paul Cristian



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

CAIA - HOANĂS
IOAN