



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500157700550

Unitate de Producție: III - Mehadica

Denumire A.P.V.: 171 BELENTIN

Suprafață totală act - (ha): 41.27 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.06.2025 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26205 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 3.46 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	340 3757 93 23	265.1 1372.96 93.74 52.24
	Total:	4213	1784.04	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	35.94	171.70		97.96	131.10	119.03	55.49	611.22	41.47	720.27	120.28	1372.96
DUGLAS	46.61	63.30	33.82	33.26	11.41		2.76	191.16	36.85	24.78		252.79
MESTEACĂN	0.63	20.20		7.13	4.82	2.11	0.15	35.04	7.58	43.17	3.41	85.79
MOLID		2.41	0.91	0.62	0.17		0.05	4.16	0.41	0.64		5.21
PLOP TREMURĂTOR	9.88	9.96		1.28	0.53	0.14	0.01	21.80	2.55	27.89	2.99	52.24
CIREȘ		0.02		0.30	0.31	0.14	0.03	0.80	0.10	3.52	0.30	4.42
PIN SILVESTRU	1.96	1.37	0.54	0.61	0.09		0.02	4.59	1.12	1.39		7.10
PALTIN DE MUNTE		0.66		0.31	0.30	0.06	0.02	1.35	0.14	2.04	0.20	3.53
TOTAL	95.02	269.62	35.27	141.47	148.73	121.48	58.53	870.12	90.22	823.70	127.18	1784.04

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
52 A	41.27	41.27	60	20.00			0		1784.04

U.A.	FA	DU	ME	MO	PLT	CI	PI	PAM	Volum
52 A	1372.96	252.79	85.79	5.21	52.24	4.42	7.10	3.53	1784.04
Total	1372.96	252.79	85.79	5.21	52.24	4.42	7.10	3.53	1784.04

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	
52 A	FA	19.39	37.78	24.25	28.08	60	0.37	3757	17.64	35.94	171.70		97.96	131.10	119.03	55.49	41.47	720.27	120.28	1372.96
	DU	28.32	31.86	27.41	28.35	60	0.77	330	3.04	46.61	63.30	33.82	33.26	11.41		2.76	36.85	24.78		252.79
	ME	35.43	33.93	28.60	28.32	60	1.16	74	0.51	0.63	20.20		7.13	4.82	2.11	0.15	7.58	43.17	3.41	85.79
	MO	30.51	30.40	30.29	30.20	60	1.04	5	0.06		2.41	0.91	0.62	0.17		0.05	0.41	0.64		5.21
	PLT	43.65	40.80	30.35	30.15	60	2.27	23	0.21	9.88	9.96		1.28	0.53	0.14	0.01	2.55	27.89	2.99	52.24
	CI	21.40	20.22	20.99	20.56	60	0.37	12	0.04		0.02		0.30	0.31	0.14	0.03	0.10	3.52	0.30	4.42
	PI	37.55	35.60	28.34	28.00	60	1.42	5	0.07	1.96	1.37	0.54	0.61	0.09		0.02	1.12	1.39		7.10
PAM	25.48	21.00	23.08	21.50	60	0.50	7	0.03		0.66		0.31	0.30	0.06	0.02	0.14	2.04	0.20	3.53	
Total U.A.: 52 A								4213	21.60	95.02	269.62	35.27	141.47	148.73	121.48	58.53	90.22	823.70	127.18	1784.04
Total General U.A.								4213	21.60	95.02	269.62	35.27	141.47	148.73	121.48	58.53	90.22	823.70	127.18	1784.04

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

VADUȚU STELIAN



