

18.03.2026
26.02.2026
APROBAT
[Signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600132900320

Unitate de Producție: VI - Boz
Denumire A.P.V: p.789 VI.Bărăști

Suprafață totală act - (ha): 94.86 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.02.2026 Anul exploatareii: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS848 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 7.75 Iescarii - (buc): 80 cu un volum de - (mc): 38.75	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	80 64 334 23	91.7 52.16 174.37 17.33
Total:			501	335.56

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CIREȘ	0.49	1.84		0.18	0.11			2.62	0.28	3.31	0.19	6.21
TEI ARGINTIU	0.48	3.85		1.13	0.81	0.48	0.19	6.94	1.61	8.78	0.96	17.33
PALTIN DE MUNTE	0.52	1.10		0.68	0.43	0.07	0.01	2.81	0.27	3.18	0.23	6.26
SALCĂM (L)										1.92		1.92
MOJIREAN				0.02	0.01	0.02	0.01	0.06	0.01	0.40	0.03	0.47
CER (L)		3.87		0.80	0.41	0.22	0.08	5.38	1.26	10.82	1.24	17.46
JUGASTRU		0.28		0.38	0.38	0.12	0.02	1.18	0.18	2.34	0.26	3.70
SORB		0.02		0.02	0.01	0.02	0.01	0.08	0.01	0.43	0.02	0.52
FAG	4.81	25.67		4.56	2.84	1.11	0.16	39.15	2.29	50.26	5.02	91.70
GORUN (L)		6.48		2.62	1.76	0.63	0.15	11.64	1.91	21.15	1.45	34.70
CARPEN	0.42	16.75		14.77	10.94	7.08	3.98	53.94	4.80	96.55	11.11	155.29
TOTAL	6.72	59.86		25.16	17.70	9.75	4.61	123.80	12.62	199.14	20.51	335.56

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabili					Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
12 C	4.89	4.89	115	33.00				0		21.19
13 A	1.51	1.51	115	33.00				0		3.28
14 A	27.10	27.10	90	34.00				0		205.03
14 B	6.75	6.75	95	34.00				0		22.14
19 B	26.09	26.09	90	25.00				0		7.01
20 A	2.10	2.10	110	34.00	80.00	1.68		9Fa1Dt	1.00	13.84
20 B	26.42	26.42	85	20.00				0		63.07

U.A.	FA	GO (L)	CA	SB	CI	JU	CE (L)	TE	MJ	PAM	SC (L)	Volum
12 C	3.56	9.97	3.64				4.02					21.19
13 A	2.77		0.08	0.43								3.28
14 A	29.82	12.90	119.88	0.09	6.21	3.23	8.97	17.33	0.34	6.26		205.03
14 B		9.78	5.84				4.47		0.13		1.92	22.14
19 B	0.44		6.28			0.29						7.01
20 A	11.64	2.05	0.15									13.84
20 B	43.47		19.42			0.18						63.07
Total	91.70	34.70	155.29	0.52	6.21	3.70	17.46	17.33	0.47	6.26	1.92	335.56

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	
12 C	GO (L)	32.33	32.33	19.67	19.67	115	0.98	15			1.96		0.69	0.34	0.14	0.03	0.49	6.32	0.31	9.97
	FA	33.00	33.00	17.00	17.00	115	0.73	3			0.17		0.03	0.02	0.01		0.01	3.32	0.09	3.56
	CA	29.20	29.20	16.40	16.40	115	0.68	6			0.25		0.15	0.10	0.05	0.03	0.05	3.01	0.24	3.64
	CE (L)	38.67	38.67	20.67	20.67	115	1.07	5			1.21		0.16	0.07	0.04	0.01	0.34	2.19	0.28	4.02
Total U.A.: 12 C									29		3.59		1.03	0.53	0.24	0.07	0.89	14.84	0.92	21.19
13 A	CA	14.00	14.00	9.00	9.00	115	0.08	1										0.07	0.01	0.08
	FA	32.00	32.00	22.00	22.00	115	0.97	3			0.20		0.18	0.10	0.04	0.01	0.04	2.20	0.13	2.77
	SB	28.00	28.00	16.00	16.00	115	0.43	1			0.02		0.02	0.01	0.01		0.01	0.36	0.02	0.43
Total U.A.: 13 A									5		0.22		0.20	0.11	0.06	0.01	0.05	2.63	0.16	3.28
14 A	SB	14.00	14.00	12.00	12.00	90	0.09	1							0.01	0.01		0.07		0.09
	CI	41.50	41.50	22.75	22.75	90	1.55	4			0.49	1.84	0.18	0.11			0.28	3.31	0.19	6.21
	JU	25.43	25.43	17.71	17.71	90	0.46	7			0.28		0.36	0.33	0.10	0.01	0.16	1.99	0.22	3.23