



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600023200010

Unitate de Producție: VI - Brateș

Denumire A.P.V: 429 MAIERUS B

Suprafață totală act - (ha): 110.01		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 31.12.2025		Anul exploatării: 2026		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP/23/124		Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																			
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		1018		1939.61		Arbori putregăioși - (buc): 95		FAG		27		21.52		cu un volum de - (mc): 74.73		Quercinee		1		1.32		lescarii - (buc): 88		Diverse tari		2		3.78		cu un volum de - (mc): 76.65		Diverse moi		Total:		1048		1966.23	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																																													
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF																																															
PALTIN DE MUNTE										0.19	0.02	1.11	0.04	1.32																																													
PLOP TREMURĂTOR												3.78		3.78																																													
MOLID		644.68	314.36	69.45	43.09	12.65		3.34	1087.57	99.01	515.56		1702.14																																														
FAG		1.53	1.15		0.18	0.18	0.16	0.06	3.26	0.17	18.09	1.27	21.52																																														
BRAD		74.95	24.96	5.97	3.60	0.65		0.14	110.27	12.25	114.95		237.47																																														
TOTAL		721.16	340.65	75.42	46.88	13.48	0.16	3.54	1201.29	111.45	653.49	1.31	1966.23																																														
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut																																																		
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.																																																	
35 A	23.26	23.26	115	28.00				0	377.34																																																		
35 B	8.03	8.03	115	33.00				0	68.29																																																		
36	20.53	20.53	110	26.00				0	283.86																																																		
37	39.32	39.32	110	27.00				0	749.62																																																		
38	11.01	11.01	110	22.00				0	306.75																																																		
39	7.86	7.86	110	26.00				0	180.37																																																		
U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	Volum																																																					
35 A	3.14	37.52	334.40	2.28		377.34																																																					
35 B		20.84	47.45			68.29																																																					
36	5.33	39.40	237.63	1.50		283.86																																																					
37	11.35	99.57	637.38		1.32	749.62																																																					
38		34.43	272.32			306.75																																																					
39	1.70	5.71	172.96			180.37																																																					
Total	21.52	237.47	1702.14	3.78	1.32	1966.23																																																					
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut																																						
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF																																								
35 A	FA	29.88	26.50	18.20	17.50	115	0.63	5		0.28		0.10	0.07	0.03	0.01	0.03	2.62	0.22	3.14																																								
	BR	47.54	49.00	29.81	30.00	115	2.35	17	12.69	5.84	1.16	0.65	0.12		0.01	2.27	14.78		37.52																																								
	MO	43.50	43.00	31.16	30.63	115	1.96	175	128.59	69.53	14.57	8.74	2.75		0.78	20.57	88.87		334.40																																								
	PLT	52.00	52.00	22.00	22.00	115		1									2.28		2.28																																								
Total U.A.: 35 A								198	141.28	75.65	15.73	9.49	2.94	0.03	0.80	22.87	108.55	0.22	377.34																																								
35 B	BR	53.50	58.00	30.63	31.00	115	2.98	7	4.00	1.03	0.59	0.34	0.06		0.02	0.67	14.13		20.84																																								
	MO	42.87	42.50	30.64	30.25	115	1.88	27	18.11	10.19	2.39	1.42	0.41		0.10	2.98	11.85		47.45																																								
Total U.A.: 35 B								34	22.11	11.22	2.98	1.76	0.47		0.12	3.65	25.98		68.29																																								
36	MO	41.55	40.00	31.44	29.83	110	1.84	144	74.89	43.58	9.70	6.03	1.87		0.46	12.50	88.60		237.63																																								
	PLT	42.00	42.00	17.00	17.00	110		1								1.50			1.50																																								
	FA	41.63	41.33	26.04	26.00	110	1.78	3	0.19	0.54		0.05	0.02	0.01		0.04	4.48	0.33	5.33																																								
	BR	47.44	48.00	31.09	31.17	110	2.44	17	13.35	6.41	1.22	0.65	0.15		0.02	2.42	15.18		39.40																																								
Total U.A.: 36								165	88.43	50.53	10.92	6.73	2.04	0.01	0.48	14.96	109.76	0.33	283.86																																								
37	FA	58.87	58.67	26.68	26.67	110	3.78	3	1.34	0.33		0.03	0.01		0.08	9.56	0.52	11.35																																									
	BR	50.30	49.50	33.08	33.00	110	2.92	35	35.75	8.28	2.30	1.39	0.21		0.06	5.33	46.25		99.57																																								
	MO	44.77	44.00	32.06	31.17	110	2.13	312	266.77	108.79	22.31	13.21	3.96		0.98	37.55	183.81		637.38																																								
	PAM	40.00	40.00	25.00	25.00	110	1.32	1		0.18		0.01			0.02	1.11	0.04		1.32																																								

Total U.A.: 37										351		303.8 6	117.5 8	24.61	14.64	4.18		1.04	42.98	240.7 3	0.56	749.62
38	BR	53.23	50.00	33.31	33.00	110	3.24	11		6.44	2.59	0.49	0.28	0.05		0.01	1.10	23.47		34.43		
	MO	46.13	45.75	32.22	31.75	110	2.25	130		100.1 9	38.76	8.00	4.68	1.21		0.28	13.76	105.4 4		272.32		
Total U.A.: 38										141		106.6 3	41.35	8.49	4.96	1.26		0.29	14.86	128.9 1		306.75
39	FA	16.49	17.50	10.26	10.50	110	0.11	16						0.08	0.12	0.05	0.02	1.43	0.20	1.70		
	BR	38.30	32.00	20.71	19.50	110	1.14	5		2.72	0.81	0.21	0.29	0.06		0.02	0.46	1.14		5.71		
	MO	37.62	38.00	26.67	26.78	110	1.27	138		56.13	43.51	12.48	9.01	2.45		0.74	11.65	36.99		172.96		
Total U.A.: 39										159		58.85	44.32	12.69	9.30	2.59	0.12	0.81	12.13	39.56	0.20	180.37
Total General U.A.										1048		721.1 6	340.6 5	75.42	46.88	13.48	0.16	3.54	111.45	653.4 9	1.31	1966.23



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,