



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600022001580

Unitate de Producție: IV - Bodești
Denumire A.P.V: 159

Suprafață totală act - (ha): 16.01 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 11.05.2026 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23250 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 23 cu un volum de - (mc): 2.79 Iescarii - (buc): 8 cu un volum de - (mc): 1.06	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	36 147 2702 64	2.6 16.7 204.32 13.37
Total:		2949	236.99	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		1.63		0.48	0.23	0.08	0.01	2.43	0.35	2.50	0.40	5.28
TEI PUCIOS		0.11		0.44	0.75	0.69	0.67	2.66	0.79	4.64	0.89	8.09
FRASIN				0.22	0.28	0.25	0.14	0.89	0.19	2.19	0.27	3.27
FAG				0.03	0.09	0.25	0.35	0.72	0.06	1.82	0.34	2.60
SALCÂM (L)		0.18		0.22	0.27	0.50	0.55	1.72	0.56	8.99	1.07	11.27
JUGASTRU	0.39	0.41		0.29	0.77	0.67	1.06	3.59	0.61	6.46	1.51	10.66
CARPEN		0.47		1.57	5.41	13.92	28.93	50.30	5.73	70.33	14.87	126.36
GORUN (S)		0.10		0.29	0.62	1.87	1.88	4.76	1.09	10.85	2.41	16.70
CIREȘ	0.07	0.64		0.47	1.03	0.95	0.64	3.80	0.51	11.51	1.16	15.82
ULM DE MUNTE				0.07	0.34	0.52	0.40	1.33	0.29	4.45	0.53	6.07
PALTIN DE MUNTE		0.71		0.68	3.60	2.36	1.40	8.75	1.21	20.91	3.04	30.87
TOTAL	0.46	4.25		4.76	13.39	22.06	36.03	80.95	11.39	144.65	26.49	236.99

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				
56	16.01	16.01	45	12.00	0						236.99

U.A.	PLT	TEP	FR	FA	SC (L)	JU	CA	GO (S)	CI	ULM	PAM	Volum
56	5.28	8.09	3.27	2.60	11.27	10.66	126.36	16.70	15.82	6.07	30.87	236.99
Total	5.28	8.09	3.27	2.60	11.27	10.66	126.36	16.70	15.82	6.07	30.87	236.99

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		
56	PLT	31.43	31.43	18.91	18.91	45	0.75	7					1.63	0.48	0.23	0.08	0.01	0.35	2.50	0.40	5.28
	TEP	12.77	16.08	14.31	14.31	45	0.14	57					0.11	0.44	0.75	0.69	0.67	0.79	4.64	0.89	8.09
	FR	17.00	17.00	15.48	15.48	45	0.20	16						0.22	0.28	0.25	0.14	0.19	2.19	0.27	3.27
	FA	10.11	11.68	12.72	12.72	45	0.07	36						0.03	0.09	0.25	0.35	0.06	1.82	0.34	2.60
	SC (L)	15.12	18.16	14.75	14.75	45	0.15	73						0.22	0.27	0.50	0.55	0.56	8.99	1.07	11.27
	JU	10.84	15.04	13.32	13.32	45	0.10	112	0.39	0.41	0.29	0.77	0.67	1.06	0.61	6.46	1.51	10.66			
	CA	9.58	14.72	13.94	13.94	45	0.06	2145		0.47	1.57	5.41	13.92	28.93	5.73	70.33	14.87	126.36			
	GO (S)	12.40	12.96	13.40	13.40	45	0.11	147		0.10	0.29	0.62	1.87	1.88	1.09	10.85	2.41	16.70			
	CI	15.08	20.72	15.46	15.46	45	0.18	89	0.07	0.64	0.47	1.03	0.95	0.64	0.51	11.51	1.16	15.82			
	ULM	12.31	13.84	14.08	14.08	45	0.12	51			0.07	0.34	0.52	0.40	0.29	4.45	0.53	6.07			
PAM	14.71	19.76	15.48	15.48	45	0.14	216		0.71	0.68	3.60	2.36	1.40	1.21	20.91	3.04	30.87				
Total U.A.: 56								2949		0.46	4.25	4.76	13.39	22.06	36.03	11.39	144.65	26.49	236.99		
Total General U.A.								2949		0.46	4.25	4.76	13.39	22.06	36.03	11.39	144.65	26.49	236.99		

Șef Ocol, Intocmit, Birou Fond Forestier, Verificat,

Corduneanu Sorin