



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400022002300

Unitate de Producție: IV - Bodești
Denumire A.P.V: 868

Suprafață totală act - (ha): 61.56		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 21.07.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23290		Accesibilitate: 1001-1500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		301		71.7		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		16		39.34		cu un volum de - (mc):		Quercinee		55		104.11		Iescării - (buc):		Diverse tari		141		52.94		cu un volum de - (mc):		Diverse moi		28		26.73	
																		Total:		541		294.82																																			
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																																												
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF																																														
MESTEACĂN		0.05		0.06	0.10	0.06	0.01	0.28	0.06	0.33	0.03	0.67																																													
PLOP TREMURĂTOR	0.59	2.40		0.26	0.11	0.01		3.37	0.42	14.92	1.18	18.71																																													
JUGASTRU	1.69	0.58		0.07	0.05	0.02	0.01	2.42	0.33	5.52	0.38	8.27																																													
ULM DE MUNTE	0.10	0.15		0.02	0.01			0.28	0.06	1.77	0.04	2.11																																													
GORUN (L)	1.92	3.56		0.85	0.73	0.49	0.14	7.69	1.18	18.51	1.40	27.38																																													
FRASIN		0.88		0.16	0.10	0.05	0.01	1.20	0.24	2.27	0.17	3.71																																													
PALTIN DE MUNTE				0.03	0.02			0.05	0.01	0.31	0.03	0.37																																													
TEI PUCIOS		0.66		0.34	0.42	0.32	0.16	1.90	0.49	5.63	0.60	8.02																																													
GORUN (S)	10.32	3.84		0.62	0.40	0.17	0.04	15.39	2.04	59.30	2.54	76.73																																													
CARPEN	0.13	1.70		0.99	1.04	1.15	0.75	5.76	0.54	22.18	2.18	28.48																																													
PALTIN DE CÂMP	0.89	0.61		0.15	0.19	0.07	0.03	1.94	0.14	4.92	0.19	7.00																																													
MOLID	0.08	3.28	4.07	12.84	5.29		1.64	27.20	3.37	41.13	0.05	71.70																																													
FAG	12.46	2.26		0.17	0.13	0.09	0.06	15.17	0.76	23.41	1.69	39.34																																													
CIREȘ		0.42		0.06	0.15	0.07		0.70	0.09	1.54	0.10	2.33																																													
TOTAL	28.18	20.39	4.07	16.62	8.74	2.50	2.85	83.35	9.73	201.74	10.58	294.82																																													
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil										Total volum brut																																										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție										H.																																								
14 A	14.40	14.40	90	15.00																		62.79																																			
17 A	16.65	16.65	80	20.00																			53.43																																		
18 A	11.67	11.67	80	15.00																			38.43																																		
22 A	12.32	12.32	150	10.00	16.00	1.97	5PAM3GO1FR1FA										1.50	68.21																																							
108	6.52	6.52	50	20.00																			71.96																																		
U.A.	FA	GO (S)	CA	ME	PA	PLT	TEP	FR	JU	ULM	GO (L)	CI	PAM	MO	Volum																																										
14 A	3.70	21.80	12.49	0.67	0.69	18.71	4.73								62.79																																										
17 A	35.56	11.45	2.41		4.01										53.43																																										
18 A			8.02				0.29	1.21			27.38	1.16	0.37		38.43																																										
22 A		43.48	5.56		2.30		3.00	2.50	8.27	2.11		0.99			68.21																																										
108	0.08											0.18			71.96																																										
Total	39.34	76.73	28.48	0.67	7.00	18.71	8.02	3.71	8.27	2.11	27.38	2.33	0.37	71.70	294.82																																										
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																																						
14 A	FA	22.00	22.00	14.00	14.00	90	0.62	6		0.28	0.25		0.08	0.09	0.06	0.03	0.05	2.86	0.22	3.70																																					
	GO (S)	47.33	47.33	24.17	24.17	90	2.42	9		2.53	1.94		0.19	0.07	0.01		0.65	16.41	0.71	21.80																																					
	CA	17.43	18.71	12.66	12.66	90	0.24	53		0.13	0.43		0.22	0.37	0.50	0.34	0.19	10.31	0.97	12.49																																					
	ME	25.00	25.00	17.00	17.00	90	0.34	2			0.05		0.06	0.10	0.06	0.01	0.06	0.33	0.03	0.67																																					
	PA	23.00	23.00	16.50	16.50	90	0.34	2			0.07		0.07	0.14	0.06	0.02	0.04	0.29	0.04	0.69																																					
	PLT	41.17	41.17	22.25	22.25	90	1.56	12		0.59	2.40		0.26	0.11	0.01		0.42	14.92	1.18	18.71																																					
	TEP	21.82	21.82	16.62	16.62	90	0.43	11			0.43		0.22	0.27	0.22	0.12	0.33	3.14	0.37	4.73																																					
Total U.A.: 14 A									95	3.53	5.57	1.10	1.15	0.92	0.52	1.74	48.26	3.52	62.79																																						
17 A	FA	53.33	53.33	21.91	21.91	80	3.95	9		12.18	2.01		0.09	0.04	0.01	0.01	0.71	20.51	1.46	35.56																																					
	GO (S)	34.50	34.50	20.30	20.30	80	1.43	8		1.16	1.08		0.23	0.22	0.12	0.03	0.42	8.19	0.46	11.45																																					
	CA	20.50	20.50	12.88	12.88	80	0.30	8			0.10		0.07	0.10	0.08	0.05	0.04	1.97	0.19	2.41																																					
	PA	60.00	60.00	25.40	25.40	80	4.01	1		0.40	0.13		0.02	0.01			0.03	3.42	0.08	4.01																																					
Total U.A.: 17 A									26	13.74	3.32	0.41	0.37	0.21	0.09	1.20	34.09	2.19	53.43																																						

18 A	GO (L)	29.50	30.08	18.63	18.63	80	0.98	28		1.92	3.56		0.85	0.73	0.49	0.14	1.18	18.51	1.40	27.38
	CA	16.95	18.08	11.58	1.58	80	0.19	42			0.73		0.34	0.33	0.40	0.26	0.19	5.77	0.60	8.02
	CI	27.00	27.00	18.50	18.50	80	0.58	2			0.31		0.05	0.10	0.04		0.06	0.60	0.05	1.16
	FR	38.00	38.00	21.00	21.00	80	1.21	1			0.12		0.02	0.01	0.01		0.03	1.02	0.06	1.21
	PAM	24.00	24.00	18.00	18.00	80	0.37	1					0.03	0.02			0.01	0.31	0.03	0.37
	TEP	20.00	20.00	16.70	16.70	80	0.29	1						0.05	0.04	0.02	0.03	0.15	0.03	0.29
Total U.A.: 18 A								75		1.92	4.72		1.29	1.24	0.98	0.42	1.50	26.36	2.17	38.43
22 A	FR	37.00	37.00	21.30	21.30	150	1.25	2			0.76		0.14	0.09	0.04	0.01	0.21	1.25	0.11	2.50
	JU	36.00	36.00	20.75	20.75	150	1.38	6		1.69	0.58		0.07	0.05	0.02	0.01	0.33	5.52	0.38	8.27
	PA	30.00	30.00	15.00	15.00	150	1.15	2		0.49	0.41		0.06	0.04	0.01	0.01	0.07	1.21	0.07	2.30
	ULM	48.00	48.00	25.00	25.00	150	2.11	1		0.10	0.15		0.02	0.01			0.06	1.77	0.04	2.11
	TEP	29.00	29.00	20.17	20.17	150	0.75	4			0.23		0.12	0.10	0.06	0.02	0.13	2.34	0.20	3.00
	GO (S)	58.20	58.20	24.07	24.07	150	4.35	10		6.63	0.82		0.20	0.11	0.04	0.01	0.97	34.70	1.37	43.48
	CA	21.63	21.63	11.81	11.81	150	0.35	16			0.44		0.36	0.24	0.17	0.10	0.12	4.13	0.42	5.56
	CI	36.00	36.00	19.30	19.30	150	0.99	1			0.11		0.01	0.01			0.02	0.84	0.03	0.99
Total U.A.: 22 A								42		8.91	3.50		0.98	0.65	0.34	0.16	1.91	51.76	2.62	68.21
108	MO	18.88	22.18	16.41	16.41	50	0.24	301		0.08	3.28	4.07	12.84	5.29		1.64	3.37	41.13	0.05	71.70
	FA	14.00	14.00	11.00	11.00	50	0.08	1							0.02	0.02		0.04	0.01	0.08
	CI	18.00	18.00	14.00	14.00	50	0.18	1							0.04	0.03		0.01	0.10	0.18
Total U.A.: 108								303		0.08	3.28	4.07	12.84	5.33	0.05	1.66	3.38	41.27	0.08	71.96
Total General U.A.								541		28.18	20.39	4.07	16.62	8.74	2.50	2.85	9.73	201.74	10.58	294.82

Şef Ocol,

Corduneanu Sorin



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,