



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500141301950

Unitate de Producție: II - Odorheiu Secuiesc
Denumire A.P.V.: Stat Cadaciu P 146

Suprafață totală act - (ha): 53.25 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.04.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1001HR Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.56	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	95 424 66 409 3	56.6 289.8 17.94 160.45 3.16
Total:			997	527.95

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	7.55	18.25		6.65	6.38	3.65	1.19	43.67	2.68	243.45	20.56	289.80
GORUN (S)		0.20		0.32	0.72	0.78	0.35	2.37	0.49	15.08	1.76	17.94
PLOP TREMURĂTOR		0.35		0.06	0.03			0.44	0.06	2.66	0.23	3.16
MOLID	3.45	5.89	2.28	1.98	0.62		0.20	14.42	1.45	30.36		46.23
PIN SILVESTRU	0.13	0.32	0.29	0.37	0.08		0.03	1.22	0.30	8.85	0.03	10.37
PALTIN DE MUNTE		0.70		0.12	0.21	0.29	0.14	1.46	0.18	6.46	0.65	8.10
FRASIN		7.54		5.16	6.11	3.87	2.01	24.69	5.20	122.46	10.17	152.35
TOTAL	11.13	33.25	2.57	14.66	14.15	8.59	3.92	88.27	10.36	429.32	33.40	527.95

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
149	2.32	2.32	80	15.00				0	41.04
150 A	19.90	19.90	105	25.00				0	131.45
150 B	7.11	7.11	60	17.00				0	90.75
151 B	5.86	5.86	60	17.00				0	106.64
151 E	1.96	1.96	60	12.00				0	48.79
152 A	12.51	12.51	110	18.00				0	85.23
152 C	3.59	3.59	140	17.00				0	24.05

U.A.	FA	GO (S)	MO	PI	PAM	FR	PLT	Volum
149	41.04							41.04
150 A	130.81	0.64						131.45
150 B	8.65	11.41	31.35	2.53	5.81	31.00		90.75
151 B	0.28	5.25	13.04	2.43	0.57	85.07		106.64
151 E	2.41	0.64	1.84	5.41	1.72	36.28	0.49	48.79
152 A	82.56						2.67	85.23
152 C	24.05							24.05
Total	289.80	17.94	46.23	10.37	8.10	152.35	3.16	527.95

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
149	FA	21.78	21.78	20.48	20.48	80	0.45	92		0.13	1.84		1.24	1.59	1.02	0.35	0.42	34.45	3.44	41.04	
Total U.A.: 149																					
150 A	FA	28.12	29.00	21.64	21.64	105	0.85	154		4.23	8.65		2.71	2.51	1.23	0.36	1.17	109.95	8.73	130.81	
	GO (S)	26.00	26.00	22.00	22.00	105	0.64	1					0.05	0.02	0.01		0.02	0.54	0.04	0.64	
Total U.A.: 150 A																					
150 B	FA	23.63	23.63	18.50	18.50	60	0.54	16		0.13	0.70		0.18	0.10	0.14	0.06	0.08	7.26	0.65	8.65	
	GO (S)	18.04	17.92	15.04	15.04	60	0.24	48			0.03		0.12	0.48	0.61	0.27	0.32	9.58	1.23	11.41	
	MO	28.81	27.92	20.13	20.13	60	0.67	47		3.07	4.94	1.39	1.15	0.39		0.12	1.09	19.20		31.35	
	PI	41.00	41.00	22.50	22.50	60	1.26	2		0.13	0.11	0.03	0.02				0.07	2.17		2.53	
	PAM	18.27	18.27	15.91	15.91	60	0.26	22			0.70		0.09	0.13	0.16	0.09	0.13	4.51	0.40	5.81	
FR	22.97	22.86	16.71	16.71	60	0.42	74			1.91		1.18	1.11	0.72	0.38	1.11	24.59	1.99	31.00		
Total U.A.: 150 B																					
151 B	GO (S)	21.29	21.29	15.86	15.86	60	0.38	14			0.17		0.15	0.19	0.12	0.06	0.13	4.43	0.42	5.25	
	FA	20.00	20.00	18.00	18.00	60	0.28	1					0.03	0.01				0.24	0.03	0.28	
	MO	26.70	26.70	21.35	21.35	60	0.65	20		0.38	0.90	0.70	0.64	0.17		0.06	0.30	9.89		13.04	

	PI	25.20	25.20	20.00	20.00	60	0.49	5			0.08	0.07	0.11	0.02		0.01	0.07	2.07	0.01	2.43
	PAM	20.00	20.00	19.50	19.50	60	0.28	2					0.03	0.02	0.02		0.01	0.49	0.05	0.57
	FR	21.90	25.00	19.93	19.93	60	0.40	214			4.36		2.73	3.38	2.26	1.22	2.94	68.18	5.76	85.07
Total U.A.: 151 B								256		0.38	5.51	0.77	3.66	3.81	2.41	1.35	3.45	85.30	6.27	106.64
151 E	FA	17.82	17.82	16.18	16.18	60	0.22	11			0.04		0.04	0.09	0.13	0.05	0.03	2.03	0.24	2.41
	GO (S)	17.33	17.33	15.00	15.00	60	0.21	3					0.03	0.04	0.02	0.02	0.53	0.07	0.64	
	MO	20.67	20.67	17.83	17.83	60	0.31	6			0.05	0.19	0.19	0.06		0.02	0.06	1.27		1.84
	PLT	30.00	30.00	14.00	14.00	60	0.49	1			0.04		0.02	0.01			0.01	0.41	0.04	0.49
	PI	24.40	24.40	16.33	16.33	60	0.36	15			0.13	0.19	0.24	0.06		0.02	0.16	4.61	0.02	5.41
	PAM	14.67	14.67	13.13	13.13	60	0.11	15						0.06	0.11	0.05	0.04	1.46	0.20	1.72
	FR	23.46	24.64	20.20	20.20	60	0.44	82			1.27		1.25	1.62	0.89	0.41	1.15	29.69	2.42	36.28
Total U.A.: 151 E								133		1.53	0.38	1.74	1.93	1.17	0.57	1.47	40.00	2.99	48.79	
152 A	FA	25.16	26.93	20.20	20.20	110	0.60	138	1.29	5.50		2.28	1.96	1.09	0.37	0.79	69.28	6.10	82.56	
	PLT	37.00	37.00	25.00	25.00	110	1.34	2		0.31		0.04	0.02			0.05	2.25	0.19	2.67	
Total U.A.: 152 A								140	1.29	5.81		2.32	1.98	1.09	0.37	0.84	71.53	6.29	85.23	
152 C	FA	42.50	42.50	24.83	24.83	140	2.00	12	1.77	1.52		0.20	0.10	0.03		0.19	20.24	1.37	24.05	
Total U.A.: 152 C								12	1.77	1.52		0.20	0.10	0.03		0.19	20.24	1.37	24.05	
Total General U.A.								997	11.13	33.25	2.57	14.66	14.15	8.59	3.92	10.36	429.32	33.40	527.95	

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Simo Ferenc

