

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400106600080

Unitate de Producție: II - Pietrosu
Denumire A.P.V.: 382

Suprafață totală act - (ha): 164.02		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum											
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE				Stâncării pe - (ha):				Rășinoase		126.1											
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE				Arbori putregăioși - (buc): 45				FAG		7.23											
Data inventarierii: 28.02.2024				cu un volum de - (mc): 77.55				Quercinee		282.35											
Anul exploatare: 2024				Iescării - (buc): 286				Diverse tari													
Procedul de inventariere: FIR CU FIR				cu un volum de - (mc): 156.94				Diverse moi													
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS581								Total:		645 415.68											
Accesibilitate: 0-250																					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
CIREȘ											1.32		1.32								
STEJAR PEDUNCULAT (S)			0.24		0.02	0.01			0.27	0.05	6.91	0.10	7.23								
FRASIN		0.40	0.74		0.28	0.20	0.11	0.03	1.76	0.35	10.06	0.39	12.17								
FAG		4.39	8.76		1.38	0.89	0.40	0.05	15.87	0.89	109.34	3.18	126.10								
JUGASTRU			0.46		0.22	0.25	0.09	0.03	1.05	0.15	4.90	0.21	6.10								
CARPEN		0.18	14.79		14.09	12.04	7.22	4.25	52.57	4.65	196.84	14.38	254.06								
TEI ARGINTIU																					
PALTIN DE CÂMP											1.90		1.90								
PALTIN DE MUNTE			0.92		0.13	0.14	0.02		1.21	0.11	5.48	0.17	6.80								
TOTAL		4.97	25.91		16.12	13.53	7.84	4.36	72.73	6.20	336.75	18.43	415.68								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.											
19 A	15.08	15.08	107	12.00						0			16.33								
19 B	21.84	21.84	107	18.00						0			27.92								
20 A	26.64	26.64	107	16.00						0			53.85								
20 C	10.97	10.97	107	20.00						0			12.69								
24 A	35.16	35.16	127	12.00						0			70.15								
26 D	41.00	41.00	127	10.00						0			145.54								
26 E	13.33	13.33	127	6.00						0			89.20								
U.A.	CA	ST (S)	CI	FR	FA	JU	TE	PAM	PA	Volum											
19 A	5.33	5.21	1.32	4.47						16.33											
19 B	12.75				15.17					27.92											
20 A	37.35	2.02		4.83	6.79	1.74		1.12		53.85											
20 C	4.55				8.14					12.69											
24 A	63.77			2.87	2.46			1.05		70.15											
26 D	112.63				27.73	2.35		2.83		145.54											
26 E	17.68				65.81	2.01		1.80	1.90	89.20											
Total	254.06	7.23	1.32	12.17	126.10	6.10		6.80	1.90	415.68											
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	
19 A	CA	25.14	25.14	21.31	21.31	107	0.59	10			0.35		0.38	0.26	0.15	0.09	0.11	3.99	0.33	5.33	
	ST (S)					107		1										5.21		5.21	
	CI					107		1										1.32		1.32	
	FR	33.33	33.33	22.70	22.70	107	1.10	5			0.38		0.22	0.15	0.08	0.03	0.18	3.43	0.16	4.47	
Total U.A.: 19 A								17			0.73		0.60	0.41	0.23	0.12	0.29	13.95	0.49	16.33	
19 B	FA	30.73	30.73	22.85	22.85	107	0.90	22		0.08	1.36		0.35	0.23	0.09	0.02	0.13	12.91	0.70	15.17	
	CA	24.38	24.38	21.17	21.17	107	0.55	27			0.77		1.25	0.91	0.57	0.35	0.34	8.56	0.92	12.75	
Total U.A.: 19 B								49		0.08	2.13		1.60	1.14	0.66	0.37	0.47	21.47	1.62	27.92	
20 A	FA	30.50	30.50	22.30	22.30	107	1.17	9		0.35	0.39		0.10	0.12	0.08	0.02	0.06	5.67	0.28	6.79	
	JU	24.00	24.00	23.60	23.60	107	0.50	6					0.17	0.09	0.02		0.04	1.42	0.07	1.74	
	CA	22.73	22.73	20.47	20.47	107	0.47	89			1.55		2.29	2.87	1.78	1.10	0.85	26.91	2.36	37.35	
	TE					107															
	ST (S)	44.00	44.00	25.60	25.60	107	2.02	1			0.24		0.02	0.01				0.05	1.70	0.10	2.02
PAM	32.00	32.00	22.00	22.00	107	0.75	2			0.26		0.06	0.02				0.03	0.75	0.03	1.12	

	FR	38.00	38.00	23.90	23.90	107	2.06	4		0.26	0.18		0.03	0.03	0.02		0.10	4.21	0.14	4.83	
Total U.A.: 20 A									111		0.61	2.62		2.67	3.14	1.90	1.12	1.13	40.66	2.98	53.85
20 C	FA	28.40	28.40	21.90	21.90	107	0.68	16			0.52		0.26	0.15	0.06	0.01	0.06	7.08	0.25	8.14	
	CA	22.00	22.00	20.11	20.11	107	0.46	13			0.37		0.25	0.26	0.17	0.10	0.10	3.30	0.29	4.55	
Total U.A.: 20 C									29			0.89		0.51	0.41	0.23	0.11	0.16	10.38	0.54	12.69
24 A	FA					127		3											2.46	2.46	
	CA	29.33	29.33	22.31	22.31	127	0.89	92		0.18	4.74		2.31	1.50	0.88	0.42	0.91	52.83	2.94	63.77	
	PAM	36.00	36.00	25.00	25.00	127	1.05	1			0.43		0.04	0.01			0.04	0.53	0.04	1.05	
	FR	50.00	50.00	28.50	28.50	127	2.87	1		0.14	0.18		0.03	0.02	0.01		0.07	2.42	0.09	2.87	
Total U.A.: 24 A									97		0.32	5.35		2.38	1.53	0.89	0.42	1.02	58.24	3.07	70.15
26 D	FA	43.60	43.60	29.54	29.54	127	2.74	15		1.43	1.34		0.19	0.10	0.04		0.17	24.46	0.71	27.73	
	JU	24.50	24.50	20.93	20.93	127	0.53	5			0.46		0.05	0.16	0.07	0.03	0.11	1.47	0.14	2.35	
	CA	24.61	24.79	21.68	21.68	127	0.59	228			5.95		6.50	5.37	3.17	1.89	2.01	87.74	6.44	112.63	
	PAM	28.00	28.00	21.60	21.60	127	0.62	5			0.12		0.02	0.11	0.02		0.03	2.53	0.06	2.83	
Total U.A.: 26 D									253		1.43	7.87		6.76	5.74	3.30	1.92	2.32	116.20	7.35	145.54
26 E	FA	41.40	41.40	29.66	29.66	127	2.16	51		2.53	5.15		0.48	0.29	0.13		0.47	56.76	1.24	65.81	
	JU					127		4										2.01		2.01	
	CA	26.19	26.19	22.05	22.05	127	0.67	31			1.06		1.11	0.87	0.50	0.30	0.33	13.51	1.10	17.68	
	TE					127															
	PA					127			1										1.90		1.90
	PAM	34.00	34.00	23.20	23.20	127	0.88	2			0.11		0.01					0.01	1.67	0.04	1.80
Total U.A.: 26 E									89		2.53	6.32		1.60	1.16	0.63	0.30	0.81	75.85	2.38	89.20
Total General U.A.									645		4.97	25.91		16.12	13.53	7.84	4.36	6.20	336.75	18.43	475.8

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Bolfă Ioan