

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400105900310

Unitate de Producție: II - Poieni
 Denumire A.P.V: 542 Poieni

Suprafață totală act - (ha): 144.34 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 10.06.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: IS1013 Accesibilitate: 501-1000	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): 321 cu un volum de - (mc): 123.97	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	146 343 330 5	101.71 249.9 105.37 2.48
		Total:	824	459.46

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE CÂMP		0.03		0.04	0.14	0.08	0.03	0.32	0.04	1.97	0.09	2.33
TEI ARGINTIU		0.10		0.05	0.06	0.03	0.01	0.25	0.06	2.17	0.14	2.48
FAG	2.00	4.08		1.08	0.74	0.39	0.08	8.37	0.49	92.85	2.56	101.71
STEJAR PEDUNCULAT (S)	0.72	2.40		0.80	0.55	0.32	0.12	4.91	1.20	29.19	1.75	35.30
JUGASTRU	0.09	0.12		0.05	0.05	0.08	0.07	0.46	0.07	4.15	0.22	4.68
CARPEN	0.64	1.06		1.89	2.11	1.89	1.13	8.72	0.78	64.13	3.35	73.63
GORUN (S)	0.29	19.11		8.19	5.80	2.15	0.48	36.02	6.05	172.53	11.77	214.60
CIREȘ		0.04		0.02	0.01	0.01		0.08	0.01	2.05	0.03	2.14
ULM DE CÂMP		0.40		0.08	0.13	0.06	0.01	0.68	0.15	3.70	0.14	4.53
FRASIN	0.32	0.34		0.20	0.16	0.08	0.03	1.13	0.22	16.71	0.42	18.06
TOTAL	4.06	27.68		12.40	9.75	5.09	1.96	60.94	9.07	389.45	20.47	459.46

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
28 B	10.94	10.94	96	10.00				0		74.42
29 C	4.86	4.86	126	1.00	69.00	3.35		1G08FR,PA1TE	0.30	12.26
31 A	29.78	29.78	101	10.00				0		107.13
31 B	10.07	10.07	106	1.00				0		20.23
39	20.57	20.57	71	10.00				0		12.63
40	21.48	21.48	71	12.00				0		11.69
41	25.27	25.27	71	15.00				0		14.27
42	21.37	21.37	71	10.00				0		206.83

U.A.	FA	CA	GO (S)	TE	FR	ST (S)	CI	ULC	PA	JU	Volum
28 B	37.29	20.56			9.73	1.05	1.73	1.73	2.33		74.42
29 C	0.76	0.69		0.32		7.95	0.07	0.99		1.48	12.26
31 A	54.36	30.26	12.83	2.16	7.52						107.13
31 B		6.89	13.34								20.23
39	8.52	2.99				1.12					12.63
40	0.24					11.45					11.69
41	0.54					13.73					14.27
42		12.24	188.43		0.81		0.34	1.81		3.20	206.83
Total	101.71	73.63	214.60	2.48	18.06	35.30	2.14	4.53	2.33	4.68	459.46

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
28 B	FA	35.08	35.08	21.38	21.38	96	1.23	36		1.49	2.08		0.47	0.29	0.18	0.04	0.25	32.49	0.96	37.29
	CA	19.42	19.40	16.34	16.34	96	0.28	88			0.17		0.79	1.00	1.05	0.60	0.33	16.62	1.12	20.56
	ST (S)	36.00	36.00	19.00	19.00	96	1.05	1			0.10		0.02	0.01			0.03	0.89	0.05	1.05
	CI	28.00	28.00	20.00	20.00	96	0.60	3			0.04		0.02	0.01	0.01		0.01	1.64	0.03	1.73
	ULC	44.00	44.00	24.00	24.00	96	1.73	1			0.20		0.02	0.01			0.05	1.45	0.05	1.73
	PA	19.67	19.67	14.17	14.17	96	0.21	14			0.03		0.04	0.14	0.08	0.03	0.04	1.97	0.09	2.33
FR	49.00	49.00	24.50	24.50	96	2.65	4			0.32	0.27		0.05	0.02	0.01		0.13	8.93	0.19	9.73
Total U.A.: 28 B								147		1.81	2.89		1.41	1.48	1.33	0.67	0.84	63.99	2.49	74.42
29 C	FA	22.00	22.00	17.50	17.50	126	0.38	2			0.04		0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.63	0.06	0.76
	JU	29.00	29.00	13.50	13.50	126	0.70	3		0.09	0.08				0.02	0.02	0.03	1.24	0.07	1.48
	CA	14.00	14.00	10.00	10.00	126	0.09	6							0.01	0.01		0.67	0.01	0.69

	TE	22.00	22.00	16.00	16.00	126	0.32	1					0.02	0.01		0.01	0.28	0.03	0.32	
	ST (S)	30.29	30.29	23.14	23.14	126	0.89	10			0.39		0.22	0.10	0.05	0.02	0.20	6.97	0.32	7.95
	CI					126		1									0.07		0.07	
	ULC	22.00	22.00	13.33	13.33	126	0.29	4					0.04	0.11	0.06	0.01	0.05	0.72	0.04	0.99
Total U.A.: 29 C								27		0.09	0.51		0.29	0.25	0.17	0.07	0.30	10.58	0.53	12.26
31 A	FA	34.67	34.67	19.78	19.78	101	1.03	77		0.51	1.87		0.35	0.23	0.10	0.01	0.18	51.11	1.18	54.36
	CA	26.91	26.91	21.09	21.09	101	0.82	55		0.64	0.57		0.70	0.57	0.32	0.24	0.26	26.96	1.15	30.26
	GO (S)	31.14	31.14	23.14	23.14	101	1.02	16			0.55		0.24	0.12	0.04	0.01	0.16	11.71	0.37	12.83
	TE	31.00	31.00	22.50	22.50	101	0.87	4			0.10		0.05	0.04	0.02	0.01	0.05	1.89	0.11	2.16
	FR	23.33	23.33	20.83	20.83	101	0.43	13					0.13	0.13	0.06	0.03	0.07	7.10	0.19	7.52
Total U.A.: 31 A								165		1.15	3.09		1.47	1.09	0.54	0.30	0.72	98.77	3.00	107.13
31 B	CA	18.35	18.35	14.59	14.59	106	0.22	47			0.02		0.08	0.15	0.19	0.10	0.05	6.30	0.32	6.89
	GO (S)	30.89	30.89	20.67	20.67	106	0.91	17			1.36		0.40	0.19	0.06	0.01	0.32	11.00	0.43	13.34
Total U.A.: 31 B								64			1.38		0.48	0.34	0.25	0.11	0.37	17.30	0.75	20.23
39	FA	22.40	22.40	17.30	17.30	71	0.35	27			0.06		0.19	0.17	0.08	0.02	0.04	7.96	0.30	8.52
	CA	18.80	18.80	15.40	15.40	71	0.23	23					0.02	0.07	0.05	0.03	0.02	2.80	0.10	2.99
	ST (S)	24.00	24.00	21.50	21.50	71	0.52	3					0.04	0.05	0.02	0.01	0.04	0.96	0.06	1.12
Total U.A.: 39								53		0.06		0.25	0.29	0.15	0.06	0.10	11.72	0.46	12.63	
40	FA	26.00	26.00	10.00	10.00	71	0.24	1			0.01		0.01	0.01				0.21	0.02	0.24
	ST (S)	25.68	25.68	19.26	19.26	71	0.60	19			0.62		0.29	0.24	0.18	0.07	0.39	9.66	0.62	11.45
Total U.A.: 40								20		0.63		0.30	0.25	0.18	0.07	0.39	9.87	0.64	11.69	
41	FA	23.00	23.00	10.50	10.50	71	0.26	3			0.02		0.03	0.02	0.01		0.01	0.45	0.04	0.54
	ST (S)	34.00	34.00	21.82	21.82	71	1.25	11		0.72	1.29		0.23	0.15	0.07	0.02	0.54	10.71	0.70	13.73
Total U.A.: 41								14		0.72	1.31		0.26	0.17	0.08	0.02	0.55	11.16	0.74	14.27
42	JU	18.25	18.25	10.88	10.88	71	0.20	16			0.04		0.05	0.05	0.06	0.05	0.04	2.91	0.15	3.20
	CA	21.30	21.30	16.13	16.13	71	0.36	47			0.30		0.30	0.32	0.27	0.15	0.12	10.78	0.65	12.24
	GO (S)	28.17	28.14	19.23	19.23	71	0.73	266		0.29	17.20		7.55	5.49	2.05	0.46	5.57	149.82	10.97	188.43
	CI					71		2										0.34		0.34
	ULC	46.00	46.00	21.00	21.00	71	1.69	2			0.20		0.02	0.01			0.05	1.53	0.05	1.81
	FR	34.00	34.00	17.00	17.00	71	0.81	1			0.07		0.02	0.01	0.01		0.02	0.68	0.04	0.81
Total U.A.: 42								334		0.29	17.81		7.94	5.88	2.39	0.66	5.80	166.06	11.86	206.83
Total General U.A.								824		4.06	27.68		12.40	9.75	5.09	1.96	9.07	389.45	20.47	459.46

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Opăriuc Daniel - Costică