

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300155101550

Unitate de Producție: II - Goranu
Denumire A.P.V.: 665 Ruginoaasa

Suprafață totală act - (ha): 21.19 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.05.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP27/218 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 5.94 Iescării - (buc): 147 cu un volum de - (mc): 58.01	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	159 1164 45 1096 275	78.42 191.37 6.15 360.81 322.4

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	3.97	19.21		12.11	16.75	26.20	25.63	103.87	7.59	79.91	19.72	191.37
LARICE			0.10	0.35	0.21		0.13	0.79	0.20	0.11	0.01	1.10
SALCÂM (L)	6.46	38.15		12.49	7.45	5.06	2.02	71.63	23.86	104.69	13.22	200.18
CARPEN		8.82		10.40	15.51	18.72	20.15	73.60	7.23	54.52	11.92	135.35
DUGLAS	0.75	3.81	2.25	3.80	1.82		0.50	12.93	2.49	4.25		19.67
CIREȘ	2.78	2.15		0.59	0.89	0.37	0.14	6.92	0.75	11.16	0.52	18.83
TEI PUCIOS		2.23		0.71	0.51	0.23	0.10	3.78	0.90	4.36	0.45	9.04
PIN SILVESTRU	2.16	14.07	6.63	6.87	1.21		0.30	31.24	7.82	18.59	0.05	57.65
ANIN ALB		13.99		4.32	2.05	0.33		20.69	1.89	20.60	1.48	43.18
ANIN NEGRU	3.21	15.16		3.65	2.35	0.86	0.20	25.43	4.23	7.45	1.23	37.11
GORUN (L)		0.29		0.26	0.37	0.48	0.75	2.15	0.47	3.53	0.48	6.15
JUGASTRU		0.16		0.25	0.46	0.29	0.37	1.53	0.25	1.84	0.43	3.62
PLOP ALB	69.17	57.98		12.51	7.68	3.37	0.90	151.61	21.39	40.89	11.56	213.89
MOJDREAN				0.20	0.33	0.19	0.16	0.88	0.19	1.76	0.22	2.83
SALCIE ALBĂ (L)	3.12	1.74		0.49	0.29	0.11	0.03	5.78	1.00	12.40	0.90	19.18
TOTAL	91.62	177.76	8.98	69.00	57.88	56.21	51.38	512.83	80.26	366.06	62.19	959.15

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiu utilizabil											Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție								H.		
123 A	21.19	21.19	55	29.00													959.15

U.A.	FA	LA	SC (L)	CA	DU	CI	TEP	PI	ANA	ANN	GO (L)	JU	PLA	MJ	SA (L)	Volum
123 A	191.37	1.10	200.18	135.35	19.67	18.83	9.04	57.65	43.18	37.11	6.15	3.62	213.89	2.83	19.18	959.15
Total	191.37	1.10	200.18	135.35	19.67	18.83	9.04	57.65	43.18	37.11	6.15	3.62	213.89	2.83	19.18	959.15

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
123 A	FA	14.22	25.00	18.07	18.07	55	0.16	1164	2.72	3.97	19.21		12.11	16.75	26.20	25.63	7.59	79.91	19.72	191.37	
	LA	16.00	16.00	14.14	14.14	55	0.16	7				0.10	0.35	0.21		0.13	0.20	0.11	0.01	1.10	
	SC (L)	30.50	35.04	19.59	19.59	55	0.74	287	0.65	6.46	38.15		12.49	7.45	5.06	2.02	23.86	104.69	13.22	200.18	
	CA	15.05	21.81	15.74	15.74	55	0.18	755	1.75		8.82		10.40	15.51	18.72	20.15	7.23	54.52	11.92	135.35	
	DU	22.73	22.88	19.41	19.41	55	0.42	51	0.26	0.75	3.81	2.25	3.80	1.82		0.50	2.49	4.25		19.67	
	CI	27.22	27.22	18.06	18.06	55	0.92	22	0.24	2.78	2.15		0.59	0.89	0.37	0.14	0.75	11.16	0.52	18.83	
	TEP	29.78	29.78	20.00	20.00	55	0.85	10	0.12		2.23		0.71	0.51	0.23	0.10	0.90	4.36	0.45	9.04	
	PI	30.00	30.15	20.95	20.95	55	0.71	101	0.67	2.16	14.07	6.63	6.87	1.21		0.30	7.82	18.59	0.05	57.65	
	ANA	31.21	32.53	18.88	18.88	55	0.77	58	0.59		13.99		4.32	2.05	0.33		1.89	20.60	1.48	43.18	
	ANN	31.81	32.26	19.26	19.26	55	0.86	44	0.50	3.21	15.16		3.65	2.35	0.86	0.20	4.23	7.45	1.23	37.11	
	GO (L)	14.74	14.74	14.07	14.07	55	0.17	45	0.07		0.29		0.26	0.37	0.48	0.75	0.47	3.53	0.48	6.15	
	JU	16.10	16.10	14.40	14.40	55	0.18	20	0.03		0.16		0.25	0.46	0.29	0.37	0.25	1.84	0.43	3.62	
	PLA	38.17	45.55	24.05	24.05	55	1.45	149	1.06	69.17	57.98		12.51	7.68	3.37	0.90	21.39	40.89	11.56	213.89	
MJ	19.00	19.00	14.67	14.67	55	0.24	12	0.02				0.20	0.33	0.19	0.16	0.19	1.76	0.22	2.83		
SA (L)	42.00	42.00	20.67	20.67	55	1.33	14	0.01	3.12	1.74		0.49	0.29	0.11	0.03	1.00	12.40	0.90	19.18		
Total U.A.: 123 A									2739	8.69	91.62	177.76	8.98	69.00	57.88	56.21	51.38	80.26	366.06	62.19	959.15
Total General U.A.									2739	8.69	91.62	177.76	8.98	69.00	57.88	56.21	51.38	80.26	366.06	62.19	959.15