

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142305800



Unitate de Producție: III - Certej

Denumire A.P.V: P. 635 MACRISU

Suprafață totală act - (ha): 17.61 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 30.05.2023 Anul exploatarii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS9344 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): Iesării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1074 25 2 610 88	158.77 2.75 0.49 101.46 22.7
		Total:	1799	286.17

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN	1.46	1.02		0.67	2.22	5.70	6.71	17.78	1.87	21.40	3.75	41.05
PLOP ALB	0.43	1.30		0.53	0.40	0.18	0.05	2.89	0.41	4.03	0.45	7.33
MESTEACĂN		4.70		3.62	4.44	5.04	1.82	19.62	4.33	24.44	2.17	48.39
MOLID	0.72	3.61	3.75	15.08	14.28		5.56	43.00	5.74	98.56	0.70	147.30
PIN SILVESTRU		0.61	0.56	1.40	0.64		0.25	3.46	0.88	7.13	0.09	11.47
ULM DE MUNTE		0.44		0.66	0.93	0.56	0.20	2.79	0.57	8.66	0.64	12.02
SALCIE CĂPREASCĂ		0.88		0.42	1.24	1.10	0.60	4.24	0.82	10.31	1.16	15.37
GORUN (L)				0.02	0.02	0.01	0.03	0.08	0.02	0.39	0.04	0.49
FAG		0.11		0.11	0.20	0.39	0.38	1.19	0.09	1.47	0.32	2.75
TOTAL	2.61	12.67	4.31	22.51	24.37	12.98	15.60	95.05	14.73	176.39	9.32	286.17

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
91 A	17.61	17.61	45	40.00			0		286.17

U.A.	CA	PLA	ME	MO	PI	ULM	SAC	GO (L)	FA	Volum
91 A	41.05	7.33	48.39	147.30	11.47	12.02	15.37	0.49	2.75	286.17
Total	41.05	7.33	48.39	147.30	11.47	12.02	15.37	0.49	2.75	286.17

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	
91 A	CA	14.14	18.25	11.10	12.00	45	0.10	415	1.34	1.46	1.02		0.67	2.22	5.70	6.71	1.87	21.40	3.75	41.05
	PLA	31.97	36.00	18.81	19.33	45	0.67	11	0.12	0.43	1.30		0.53	0.40	0.18	0.05	0.41	4.03	0.45	7.33
	ME	22.76	23.60	17.78	18.00	45	0.31	158	1.18		4.70		3.62	4.44	5.04	1.82	4.33	24.44	2.17	48.39
	MO	15.72	16.93	14.26	14.80	45	0.14	1018	4.35	0.72	3.61	3.75	15.08	14.28		5.56	5.74	98.56	0.70	147.30
	PI	19.05	18.27	14.83	14.67	45	0.20	56	0.36		0.61	0.56	1.40	0.64		0.25	0.88	7.13	0.09	11.47
	ULM	20.66	20.55	16.94	16.91	45	0.32	37	0.39		0.44		0.66	0.93	0.56	0.20	0.57	8.66	0.64	12.02
	SAC	18.33	15.33	14.73	13.33	45	0.20	77	0.24		0.88		0.42	1.24	1.10	0.60	0.82	10.31	1.16	15.37
	GO (L)	18.97	18.00	14.28	14.00	45	0.25	2	0.01				0.02	0.02	0.01	0.03	0.02	0.39	0.04	0.49
FA	14.59	15.07	12.76	12.93	45	0.11	25	0.08		0.11		0.11	0.20	0.39	0.38	0.09	1.47	0.32	2.75	
Total U.A.: 91 A							1799	8.07	2.61	12.67	4.31	22.51	24.37	12.98	15.60	14.73	176.39	9.32	286.17	
Total General U.A.							1799	8.07	2.61	12.67	4.31	22.51	24.37	12.98	15.60	14.73	176.39	9.32	286.17	

Șef Ocol,

Oană Sorin



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,