

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300092800890

Unitate de Producție: I - Demacușa

Denumire A.P.V.: 446 Rija 251-500 m

Suprafață totală act - (ha): 88.35 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 06.10.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0610 Accesibilitate: 251-500										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): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		204 22	281.19 27.01							
Total:										226		308.2								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG		2.09	1.45		0.24	0.15	0.09	0.03	4.05	0.21	22.75	1.49	27.01							
BRAD		34.23	11.31	3.02	2.09	0.46		0.10	51.21	5.70	55.23	0.03	112.14							
MOLID		39.04	15.45	4.46	4.04	1.19		0.37	64.55	5.97	98.53	0.02	169.05							
TOTAL		75.36	28.21	7.48	6.37	1.80	0.09	0.50	119.81	11.88	176.51	1.54	308.20							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
45 A	26.81	26.81	115	36.00					0				53.34							
45 F	31.37	31.37	115	34.00					0				168.53							
46 B	10.37	10.37	50	32.00					0				11.11							
46 C	19.80	19.80	125	36.00					0				75.22							
U.A.	FA	BR	MO	Volum																
45 A	5.38	20.85	27.11	53.34																
45 F	18.87	68.80	80.86	168.53																
46 B			11.11	11.11																
46 C	2.76	22.49	49.97	75.22																
Total	27.01	112.14	169.05	308.20																
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
45 A	FA	30.25	30.25	16.56	16.56	115	0.67	8			0.60		0.10	0.07	0.04	0.01	0.05	4.51	0.37	5.38
	BR	37.38	37.38	21.64	21.64	115	1.30	16		1.99	3.10	0.60	0.38	0.08		0.02	0.69	13.99		20.85
	MO	42.77	42.77	27.52	27.52	115	2.09	13		8.27	1.29	0.21	0.12	0.03		0.01	0.88	16.30		27.11
Total U.A.: 45 A								37		10.26	4.99	0.81	0.60	0.18	0.04	0.04	1.62	34.80	0.37	53.34
45 F	FA	32.91	32.91	18.46	18.46	115	1.72	11		2.03	0.56		0.10	0.06	0.04	0.02	0.14	15.92	0.94	18.87
	BR	35.23	36.86	22.21	22.21	115	1.56	44		25.87	5.48	1.86	1.39	0.32		0.07	3.89	29.92	0.03	68.80
	MO	37.72	40.07	24.87	24.87	115	1.62	50		17.88	6.75	1.72	1.29	0.38		0.12	2.58	50.14		80.86
Total U.A.: 45 F								105		45.78	12.79	3.58	2.78	0.76	0.04	0.21	6.61	95.98	0.97	168.53
46 B	MO	18.69	18.71	17.10	17.10	50	0.35	32		0.25	1.63	1.13	1.74	0.50		0.18	0.60	5.08	0.02	11.11
Total U.A.: 46 B								32		0.25	1.63	1.13	1.74	0.50		0.18	0.60	5.08	0.02	11.11
46 C	FA	37.33	37.33	16.90	16.90	125	0.92	3		0.06	0.29		0.04	0.02	0.01		0.02	2.32	0.18	2.76
	BR	43.85	43.85	22.61	22.61	125	1.73	13		6.37	2.73	0.56	0.32	0.06		0.01	1.12	11.32		22.49
	MO	36.67	33.00	22.45	22.45	125	1.39	36		12.64	5.78	1.40	0.89	0.28		0.06	1.91	27.01		49.97
Total U.A.: 46 C								52		19.07	8.80	1.96	1.25	0.36	0.01	0.07	3.05	40.65	0.18	75.22
Total General U.A.								226		75.36	28.21	7.48	6.37	1.80	0.09	0.50	11.88	176.51	1.54	308.20

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COJOCIA IOAN CRISTIAN