

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400128901300

Unitate de Producție: V - Anineș
Denumire A.P.V.: 1258 Curmatura Scufundoasa SR

Suprafață totală act - (ha): 3.1 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 10.06.2024 Anul exploataării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS8064 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG	22	2.68
	Arbori putregăioși - (buc):			2791	260.33
	cu un volum de - (mc):				
Iescării - (buc):		Quercinee	297	112.6	
cu un volum de - (mc):		Diverse tari	8	10.56	
		Diverse moi			
		Total:	3118	386.17	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		5.61		9.43	18.59	28.72	61.94	124.29	10.40	125.64	34.58	260.33
MESTEACĂN		0.08		0.09	0.07	0.04		0.28	0.06	0.34	0.03	0.68
CARPEN				0.30	0.59	0.52	0.67	2.08	0.20	2.00	0.39	4.28
MOLID				0.25	0.21		0.12	0.58	0.08	2.02	0.01	2.68
PLOP TREMURĂTOR	0.77	3.68		0.76	0.34	0.09	0.01	5.65	0.75	4.16	0.74	10.56
ULM DE MUNTE		1.72		0.91	0.58	0.21	0.11	3.53	0.72	4.98	0.33	9.23
PALTIN DE MUNTE		3.17		2.83	4.78	3.67	2.01	16.46	2.11	23.26	3.65	41.83
FRASIN	1.09	11.94		4.34	3.51	1.81	0.77	23.46	4.82	28.30	3.03	56.58
TOTAL	1.86	26.20		18.91	28.67	35.06	65.63	176.33	19.14	190.70	42.76	386.17

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
16 A	3.10	29.10	60	30.00			0		386.17

U.A.	FA	ME	CA	MO	PLT	ULM	PAM	FR	Volum
16 A	260.33	0.68	4.28	2.68	10.56	9.23	41.83	56.58	386.17
Total	260.33	0.68	4.28	2.68	10.56	9.23	41.83	56.58	386.17

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			
16 A	FA	10.82	11.92	15.08	15.08	60	0.09	2791	3.34		5.61		9.43	18.59	28.72	61.94	10.40	125.64	34.58	260.33		
	ME	28.00	28.00	26.00	26.00	60	0.68	1			0.08		0.09	0.07	0.04		0.06	0.34	0.03	0.68		
	CA	14.46	14.46	15.08	15.08	60	0.16	26	0.05				0.30	0.59	0.52	0.67	0.20	2.00	0.39	4.28		
	MO	14.36	14.36	12.91	12.91	60	0.12	22	0.02				0.25	0.21		0.12	0.08	2.02	0.01	2.68		
	PLT	34.75	34.75	26.63	26.63	60	1.32	8	0.03	0.77	3.68		0.76	0.34	0.09	0.01	0.75	4.16	0.74	10.56		
	ULM	27.45	27.45	23.32	23.32	60	0.84	11	0.11		1.72		0.91	0.58	0.21	0.11	0.72	4.98	0.33	9.23		
	PAM	16.48	18.40	18.68	18.68	60	0.21	201	0.50		3.17		2.83	4.78	3.67	2.01	2.11	23.26	3.65	41.83		
	FR	30.21	30.80	25.96	25.96	60	0.98	58	0.67	1.09	11.94		4.34	3.51	1.81	0.77	4.82	28.30	3.03	56.58		
Total U.A.: 16 A																						
Total General U.A.																						

MESTECAN
CARPEN
MOLID
PLOP TREMURATOR
ULM DE MUNTE
PALTIN DE MUNTE
FRASIN

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

OPROIU NICOLAE DAMIAN