



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300128900920

Unitate de Producție: VI - Costești
Denumire A.P.V.: 1023 Vartoape Raritura

Suprafață totală act - (ha): 10.0 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.04.2023 Anul exploatării: 2024 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): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	104 4522 2070 12	28.32 408.41 329.93 18.95
			Total:	6708	785.61

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.63		0.71	2.56	5.16	6.65	15.71	2.71	24.46	5.52	42.88
FRASIN		10.42		11.38	21.98	17.97	14.93	76.68	16.70	123.56	17.21	216.94
CARPEN		0.36		0.56	1.73	4.52	7.73	14.90	1.65	19.60	4.00	36.15
MESTEACĂN				0.12	0.07	0.12	0.03	0.34	0.07	0.38	0.03	0.79
MOLID		1.96	2.44	3.75	1.81		0.62	10.58	1.25	16.49	0.05	28.32
PLOP TREMURĂTOR	2.14	7.51		0.97	0.57	0.15	0.02	11.36	1.45	6.14	1.23	18.95
ULM DE MUNTE	0.36	5.17		2.98	3.97	2.76	1.21	16.45	3.39	13.33	1.63	33.17
FAG		8.88		13.32	25.32	40.71	93.20	181.43	15.13	211.85	53.82	408.41
TOTAL	2.50	34.93	2.44	33.79	58.01	71.39	124.39	327.45	42.35	415.81	83.49	785.61

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
80	10.00	57.41	60	9.00				0	785.61

U.A.	PAM	FR	CA	ME	MO	PLT	ULM	FA	Volum
80	42.88	216.94	36.15	0.79	28.32	18.95	33.17	408.41	785.61
Total	42.88	216.94	36.15	0.79	28.32	18.95	33.17	408.41	785.61

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		
80	PAM	12.14	12.89	12.69	12.69	60	0.09	499	0.51		0.63		0.71	2.56	5.16	6.65	2.71	24.46	5.52	42.88	
	FR	16.12	16.72	18.22	18.22	60	0.22	971	2.58		10.42		11.38	21.98	17.97	14.93	16.70	123.56	17.21	216.94	
	CA	11.17	11.62	11.23	11.23	60	0.07	506	0.42		0.36		0.56	1.73	4.52	7.73	1.65	19.60	4.00	36.15	
	ME	22.00	22.00	22.00	22.00	60	0.40	2					0.12	0.07	0.12	0.03	0.07	0.38	0.03	0.79	
	MO	18.12	18.24	18.00	18.00	60	0.27	104	0.30		1.96	2.44	3.75	1.81		0.62	1.25	16.49	0.05	28.32	
	PLT	37.67	37.67	26.25	26.25	60	1.58	12	0.07	2.14	7.51		0.97	0.57	0.15	0.02	1.45	6.14	1.23	18.95	
	ULM	17.78	18.36	18.63	18.63	60	0.36	92	0.39	0.36	5.17		2.98	3.97	2.76	1.21	3.39	13.33	1.63	33.17	
FA	11.09	12.07	14.11	14.11	60	0.09	4522	5.24		8.88		13.32	25.32	40.71	93.20	15.13	211.85	53.82	408.41		
Total U.A.: 80									6708	9.51	2.50	34.93	2.44	33.79	58.01	71.39	124.39	42.35	415.81	83.49	785.61
Total General U.A.									6708	9.51	2.50	34.93	2.44	33.79	58.01	71.39	124.39	42.35	415.81	83.49	785.61

Șef Ocol,

OPROIU NICOLAE DAMIAN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,