



OCOLUL SILVIC SĂVIRȘIN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400265800040

Nr. 1744/din 27 03 2024

Unitate de Producție: II - Stejar

Denumire A.P.V.: APV 5675 STOC P567

Suprafață totală act - (ha):	16.79	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament:	RĂRITURI	Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	8	4.16
Natura Produsului:	PRODUSE SECUNDARE	Arbori putregăioși - (buc):	FAG	1132	208.25
Tehnologia de Exploatare:	TRUNCIURI SI CATARGE	cu un volum de - (mc):	Quercinee	590	87.31
Data Inventarierii:	06.02.2024	Iescării - (buc):	Diverse tari	66	23.41
Anul exploatării:	2024	cu un volum de - (mc):	Total:	1796	323.13
Procedeul de inventariere:	FIR CU FIR				
Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.:	PATRATARP2119				
Accesibilitate:	501-1000				

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.17	5.56		7.39	14.79	16.26	9.60	53.77	3.97	150.51	22.46	208.25
CARPEN		0.82		1.28	4.38	5.75	5.98	18.21	1.84	67.26	8.31	87.31
MOLID		0.33	0.06	0.10	0.06		0.02	0.57	0.06	3.53		4.16
PLOP TREMURĂTOR				0.08	0.13	0.08	0.03	0.32	0.05	1.97	0.21	2.34
TEI ARGINTIU		0.99		0.91	1.24	1.30	0.68	5.12	1.40	14.55	1.95	21.07
TOTAL	0.17	7.70	0.06	9.76	20.60	23.39	16.31	77.99	7.32	237.82	32.93	323.13

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
47 A	5.40	16.60	25	26.00			0		147.26
48 A	11.39	21.01	50	28.00			0		175.87

U.A.	TE	FA	CA	MO	PLT	Volum
47 A	8.96	110.91	27.39			147.26
48 A	12.11	97.34	59.92	4.16	2.34	175.87
Total	21.07	208.25	87.31	4.16	2.34	323.13

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		
47 A	TE	19.78	18.72	16.52	16.52	25	0.33	27		0.28		0.43	0.62	0.73	0.35	0.67	5.88	0.84	8.96		
	FA	14.10	18.00	16.45	16.45	25	0.14	820		0.97		1.85	5.45	8.49	6.75	1.82	85.58	13.18	110.91		
	CA	12.70	14.71	15.34	15.34	25	0.11	253				0.14	0.60	1.31	2.04	0.45	22.85	2.81	27.39		
Total U.A.: 47 A								1100			1.25		2.42	6.67	10.53	9.14	2.94	114.31	16.83	147.26	
48 A	FA	18.52	21.59	20.44	20.44	50	0.31	312		0.17	4.59		5.54	9.34	7.77	2.85	2.15	64.93	9.28	97.34	
	CA	14.65	18.32	18.72	18.72	50	0.18	337			0.82		1.14	3.78	4.44	3.94	1.39	44.41	5.50	59.92	
	MO	23.25	23.25	20.53	20.53	50	0.52	8			0.33	0.06	0.10	0.06		0.02	0.06	3.53		4.16	
	PLT	20.00	20.00	19.50	19.50	50	0.33	7					0.08	0.13	0.08	0.03	0.05	1.97	0.21	2.34	
	TE	19.81	19.31	19.50	19.50	50	0.38	32			0.71		0.48	0.62	0.57	0.33	0.73	8.67	1.11	12.11	
Total U.A.: 48 A								696			0.17	6.45	0.06	7.34	13.93	12.86	7.17	4.38	123.51	16.10	175.87
Total General U.A.								1796			0.17	7.70	0.06	9.76	20.60	23.39	16.31	7.32	237.82	32.93	323.13

Șef Ocol,
RADA SORIN-RADU

Întocmit,
Ing. Ștefan Paul

Birou Fond Forestier,
Ing. Bănăța Doris

Verificat,
Ing. Bănăța Doris