

OCOLUL SILVIC SÄVIRŞIN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400265800290

Nr. 4013 / din 11.07.2024



Unitate de Producție: V - Toc
Denumire A.P.V.: APV 801 VALEA SARBILOR

Suprafață totală act - (ha): 1.52 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 13.05.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARÄ nr.: RP2252 Accesibilitate: 0-250	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): 1 cu un volum de - (mc): 0.41	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	48 10	45.19 12.3
	Total:	58	57.49	

Specia	SORTARE DIMENSIONALÄ							Lemn lucru	Coajä	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
ULM DE CÄMP							0.01	0.01		0.06	0.01	0.07
CARPEN		0.17		0.17	0.11	0.07	0.04	0.56	0.05	3.29	0.31	3.90
FRÄSIN		7.36		1.67	1.07	0.55	0.19	10.84	2.22	24.91	1.86	37.97
ANIN NEGRU	1.53	1.50		0.40	0.24	0.08	0.01	3.76	0.61	7.93	0.39	12.30
JUGASTRU		0.21		0.10	0.06	0.04	0.04	0.45	0.06	2.74	0.23	3.25
TOTAL	1.53	9.24		2.34	1.48	0.74	0.29	15.62	2.94	38.93	2.80	57.49

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabili				Total volum brut
	Par cursä	UA			%	S. tot	Compoziție		
54 B	0.48	0.48	60	11.00			0		24.85
54 D	1.04	1.04	60	1.00			0		32.64

U.A.	CA	ULC	FR	ANN	JU	Volum
54 B	0.80	0.07	21.20	2.19	0.59	24.85
54 D	3.10		16.77	10.11	2.66	32.64
Total	3.90	0.07	37.97	12.30	3.25	57.49

U.A.	Specia	Diametre		Înälțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensionalä							Coajä	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
54 B	CA	34.00	34.00	15.00	15.00	60	0.80	1			0.07		0.02	0.01	0.01		0.01	0.68	0.06	0.80	
	ULC	12.00	12.00	10.00	10.00	60	0.07	1								0.01		0.06	0.01	0.07	
	FR	33.06	33.06	27.68	27.68	60	1.22	18			4.68		1.18	0.76	0.38	0.14	1.46	12.60	1.05	21.20	
	ANN	32.67	32.67	18.17	18.17	60	0.73	3			0.44		0.16	0.09	0.03		0.12	1.35	0.07	2.19	
	JU	15.00	15.00	10.13	10.13	60	0.15	4			0.02		0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.50	0.06	0.59	
Total U.A.: 54 B									27			5.21		1.38	0.87	0.43	0.17	1.60	15.19	1.25	24.85
54 D	ANN	37.14	37.14	23.57	23.57	60	1.44	7		1.53	1.06		0.24	0.15	0.05	0.01	0.49	6.58	0.32	10.11	
	JU	23.33	23.33	16.67	16.67	60	0.44	6			0.19		0.08	0.05	0.03	0.02	0.05	2.24	0.17	2.66	
	CA	25.33	25.33	18.33	18.33	60	0.52	6			0.10		0.15	0.10	0.06	0.04	0.04	2.61	0.25	3.10	
	FR	34.83	34.83	29.29	29.29	60	1.40	12			2.68		0.49	0.31	0.17	0.05	0.76	12.31	0.81	16.77	
Total U.A.: 54 D									31		1.53	4.03		0.96	0.61	0.31	0.12	1.34	23.74	1.55	32.64
Total General U.A.									58		1.53	9.24		2.34	1.48	0.74	0.29	2.94	38.93	2.80	57.49



Intocmit,
teh. Stanciu Dorinel ing. Bönater Răus

Verificat,
ing. Ionescu A.