



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300117601960

Unitate de Producție: II - Vulcăneasa
Denumire A.P.V.: 675 OCOLUL SILVIC FOCSANI - C.6 Larga

Suprafață totală act - (ha): 2.63 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.06.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VN1304 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 19 cu un volum de - (mc): 3.11 Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.33		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	379 37 101 22	263.33 37.22 25.82 28.0
			Total:	539	354.37

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SORB		0.07		0.20	0.17	0.10	0.05	0.59	0.06	1.20	0.07	1.85
FAG	12.65	58.13		15.26	11.36	5.60	1.48	104.48	6.29	152.56	18.67	263.33
GORUN (L)		10.21		2.39	1.24	0.38	0.06	14.28	2.25	20.69	1.98	37.22
JUGASTRU		0.64		0.25	0.19	0.09	0.04	1.21	0.17	5.58	0.46	6.96
CARPEN		0.11		0.50	0.51	0.40	0.30	1.82	0.16	8.79	0.90	10.77
PLOP TREMURĂTOR	3.41	9.06		0.98	0.54	0.12	0.02	14.13	1.74	11.16	1.70	27.03
TEI ARGINTIU				0.11	0.08	0.05	0.03	0.27	0.07	0.63	0.09	0.97
CIRES		0.39		0.16	0.14	0.07	0.01	0.77	0.09	1.55	0.15	2.41
ULM DE MUNTE				0.08	0.06	0.04	0.01	0.19	0.04	0.31	0.03	0.54
PALTIN DE MUNTE		0.18		0.10	0.18	0.13	0.04	0.63	0.08	2.58	0.28	3.29
TOTAL	16.06	78.79		20.03	14.47	6.98	2.04	138.37	10.95	205.05	24.33	354.37

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil		Compoziție					H.	Total volum brut
	Par cursă	JA			%	S. tot							
9 D	2.63	2.63	108	28.00	68.00	1.80	9FA1DT					1.00	354.37
U.A.	SB	FA	GO (L)	JU	CA	PLT	TE	CI	ULM	PAM	Volum		
9 D	1.85	263.33	37.22	6.96	10.77	27.03	0.97	2.41	0.54	3.29	354.37		
Total	1.85	263.33	37.22	6.96	10.77	27.03	0.97	2.41	0.54	3.29	354.37		

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	
9 D	SB	19.11	19.11	12.56	12.56	108	0.21	9	0.01		0.07		0.20	0.17	0.10	0.05	0.06	1.20	0.07	1.85
	FA	25.70	31.64	21.36	21.36	108	0.70	379	3.22	12.65	58.13		15.26	11.36	5.60	1.48	6.29	152.56	18.67	263.33
	GO (L)	30.65	30.65	22.05	22.05	108	1.01	37	0.29		10.21		2.39	1.24	0.38	0.06	2.25	20.69	1.98	37.22
	JU	22.94	22.94	15.29	15.29	108	0.41	17	0.06		0.64		0.25	0.19	0.09	0.04	0.17	5.58	0.46	6.96
	CA	18.64	18.64	12.60	12.60	108	0.23	47	0.08		0.11		0.50	0.51	0.40	0.30	0.16	8.79	0.90	10.77
	PLT	37.33	37.33	23.33	23.33	108	1.49	19	0.02	3.41	9.06		0.98	0.54	0.12	0.02	1.74	11.16	1.70	27.03
	TE	19.33	19.33	16.33	16.33	108	0.32	3	0.01				0.11	0.08	0.05	0.03	0.07	0.63	0.09	0.97
	CI	20.29	20.29	16.29	16.29	108	0.34	7	0.02		0.39		0.16	0.14	0.07	0.01	0.09	1.55	0.15	2.41
	ULM	20.00	20.00	14.00	14.00	108	0.27	2					0.08	0.06	0.04	0.01	0.04	0.31	0.03	0.54
PAM	17.47	17.47	12.42	12.42	108	0.17	19	0.02		0.18		0.10	0.18	0.13	0.04	0.08	2.58	0.28	3.29	
Total U.A.: 9 D								539	3.73	16.06	78.79		20.03	14.47	6.98	2.04	10.95	205.05	24.33	354.37
Total General U.A.								539	3.73	16.06	78.79		20.03	14.47	6.98	2.04	10.95	205.05	24.33	354.37



Întocmit,
[Signature]

Birou Fond Forestier,
[Signature]

Verificat,
O.S. FOCSANI
Ing. Tudosa Petrica
[Signature]