

OCOLUL SILVIC DRAGAȘANI  
OCOLUL SILVIC DRĂGAȘANI

R.N.P. - ROMSILVA  
D.S. VÂLCEA  
OCOLUL SILVIC DRAGAȘANI  
1643 RARE  
14.02.2025



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500154400450

Unitate de Producție: I - Mamu  
Denumire A.P.V.: 186 VALEA STUPINA

Suprafață totală act - (ha): 8.84 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.02.2025 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS444 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.59 Iescării - (buc): 34 cu un volum de - (mc): 3.21	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	7 106 108 1354	1.01 15.75 11.03 156.7
		Total:	1575	184.49

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.92		1.28	1.94	2.34	1.21	7.69	0.57	7.49	1.60	15.75
CARPEN		3.50		5.08	13.43	20.97	19.03	62.01	6.24	78.77	13.51	147.02
GORUN (S)		0.16		0.20	0.51	0.91	0.73	2.51	0.55	7.97	1.36	11.03
SALCĂM (L)		0.10		0.06	0.04	0.04	0.02	0.26	0.09	0.91	0.10	1.26
PIN SILVESTRU										1.01		1.01
JUGASTRU		0.39		0.08	0.05	0.12	0.21	0.85	0.13	2.40	0.41	3.38
ULM DE CÂMP						0.01	0.02	0.03	0.01	0.62	0.02	0.66
FRASIN				0.16	0.20	0.24	0.28	0.88	0.20	2.07	0.27	3.15
PĂR PĂDUREȚ				0.02	0.03	0.03	0.05	0.13	0.02	1.08	0.11	1.23
TOTAL		5.07		6.88	16.20	24.66	21.55	74.36	7.81	102.32	17.38	184.49

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
52 H	8.84	8.84	58	10.00			0		184.49

U.A.	FA	CA	GO (S)	SC (L)	PI	JU	ULC	FR	PR	Volum
52 H	15.75	147.02	11.03	1.26	1.01	3.38	0.66	3.15	1.23	184.49
Total	15.75	147.02	11.03	1.26	1.01	3.38	0.66	3.15	1.23	184.49

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
52 H	FA	16.13	16.70	12.23	12.23	58	0.15	106			0.92		1.28	1.94	2.34	1.21	0.57	7.49	1.60	15.75	
	CA	13.97	18.29	12.40	12.40	58	0.12	1256			3.50		5.08	13.43	20.97	19.03	6.24	78.77	13.51	147.02	
	GO (S)	12.75	14.58	10.05	10.05	58	0.10	108			0.16		0.20	0.51	0.91	0.73	0.55	7.97	1.36	11.03	
	SC (L)	22.40	22.40	10.40	10.40	58	0.25	5			0.10		0.06	0.04	0.04	0.02	0.09	0.91	0.10	1.26	
	PI					58		7											1.01		1.01
	JU	12.84	13.03	8.66	8.66	58	0.11	32			0.39		0.08	0.05	0.12	0.21	0.13	2.40	0.41	3.38	
	ULC	10.29	10.29	4.71	4.71	58	0.03	12							0.01	0.02	0.01	0.62	0.02	0.66	
	FR	12.71	12.86	9.39	9.39	58	0.09	32					0.16	0.20	0.24	0.28	0.20	2.07	0.27	3.15	
PR	14.93	14.93	5.87	5.87	58	0.07	17					0.02	0.03	0.03	0.05	0.02	1.08	0.11	1.23		
Total U.A.: 52 H								1575			5.07		6.88	16.20	24.66	21.55	7.81	102.32	17.38	184.49	
Total General U.A.								1575			5.07		6.88	16.20	24.66	21.55	7.81	102.32	17.38	184.49	

Șef Ocol,  
ZAVOI IONEL BOGDAN

Întocmit,  
Ing. Veșteiu C.

Biru Fond Forestier,  
Ing. Vlădyslav

Verificat,  
Ing. Vlădyslav