

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400153705690



Unitate de Producție: III - Cărbunești
Denumire A.P.V: 918 TUPSA

Suprafață totală act - (ha): Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 03.06.2024 Anul exploatarii: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS179 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.		Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Compoziție		
	137	208.96		
	30	57.0		
	24	11.33		
	21	31.52		
	Total:	212		308.81

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (L)		0.46		0.23	0.13	0.08	0.02	0.92	0.31	0.49	0.12	1.72
CER (S)	3.74	6.12		0.83	0.36	0.16	0.06	11.27	2.42	2.24	0.73	15.93
FAG	33.12	87.55		9.31	5.17	2.33	0.25	137.73	7.61	63.62	12.64	208.96
CARPEN	0.09	0.60		0.33	0.54	0.34	0.21	2.11	0.19	7.31	0.72	9.61
GORUN (S)	8.63	13.27		1.44	0.61	0.15	0.01	24.11	3.39	13.57	1.54	41.07
PLOP ALB	6.74	4.84		0.92	0.49	0.19	0.02	13.20	1.86	5.51	1.12	20.57
SALCIE ALBĂ (L)	1.28	3.69		0.71	0.41	0.19	0.02	6.30	1.14	3.51	0.69	10.95
TOTAL	53.60	116.53		13.77	7.71	3.44	0.59	195.64	16.92	96.25	17.56	308.81

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificații utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
166 B	2.60	2.60	124	20.00	40.00	1.04	6GO3FA1DT		1.00	308.81
U.A.	SC (L)	CE (S)	FA	CA	GO (S)	PLA	SA (L)	Volum		
166 B	1.72	15.93	208.96	9.61	41.07	20.57	10.95	308.81		
Total	1.72	15.93	208.96	9.61	41.07	20.57	10.95	308.81		

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
166 B	SC (L)	32.00	32.00	23.50	23.50	124	0.86	2			0.46		0.23	0.13	0.08	0.02	0.31	0.49	0.12	1.72
	CE (S)	40.80	40.80	24.90	24.90	124	1.59	10	0.07	3.74	6.12		0.83	0.36	0.16	0.06	2.42	2.24	0.73	15.93
	FA	36.50	35.52	23.57	23.57	124	1.53	137	1.82	33.12	87.55		9.31	5.17	2.33	0.25	7.61	63.62	12.64	208.96
	CA	21.91	21.91	15.23	15.23	124	0.44	22	0.05	0.09	0.60		0.33	0.54	0.34	0.21	0.19	7.31	0.72	9.61
	GO (S)	41.90	41.90	24.85	24.85	124	2.05	20	0.32	8.63	13.27		1.44	0.61	0.15	0.01	3.39	13.57	1.54	41.07
	PLA	42.55	42.55	25.91	25.91	124	1.87	11		6.74	4.84		0.92	0.49	0.19	0.02	1.86	5.51	1.12	20.57
SA (L)	36.00	36.00	23.40	23.40	124	1.10	10		1.28	3.69		0.71	0.41	0.19	0.02	1.14	3.51	0.69	10.95	
Total U.A.: 166 B								212	2.26	53.60	116.53		13.77	7.71	3.44	0.59	16.92	96.25	17.56	308.81
Total General U.A.								212	2.26	53.60	116.53		13.77	7.71	3.44	0.59	16.92	96.25	17.56	308.81

Șef Ocol,
Tufis-Lastoveschi George Flavian

Întocmit,
ing. Alexandrescu Eugen

Birou Fond Forestier,
dr. ing. Ciucu Teodora

Verificat,
ing. Tufis Flavian
26.07.2024

AVIZAT,
Compartiment Fond forestier D.S. Gorj
ING. SIMION CORNEL TISARU