

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400258502750

Unitate de Producție: II - Ruginoasa
Denumire A.P.V.: ARGHIS

Suprafață totală act - (ha): 1.5 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 07.08.2024 Anul exploatareii: 2026 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP40101 Accesibilitate: 1001-1500					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum								
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăiși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		27 28 300	12.31 28.07 222.96								
									Total:		355	263.34								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
SCORUȘ PĂSĂRESC		0.31		0.17	0.24	0.16	0.06	0.94	0.10	0.95	0.09	1.99								
CIREȘ		0.51		0.04	0.03			0.58	0.07	0.65	0.04	1.30								
CER (L)	0.95	4.33		0.86	0.63	0.39	0.20	7.36	1.72	5.58	1.28	14.66								
FAG	0.62	3.25		1.18	1.17	0.53	0.20	6.95	0.43	4.93	0.96	12.31								
GORUN (L)	3.13	2.14		0.32	0.23	0.10	0.05	5.97	0.83	6.61	0.65	13.41								
JUGASTRU	0.80	3.66		0.51	0.60	0.28	0.13	5.98	0.84	11.60	1.02	18.42								
CARPEN	5.84	49.85		14.38	9.60	6.93	3.22	89.82	8.13	103.30	14.04	201.25								
TOTAL		11.34	64.05		17.46	12.50	8.39	3.86	117.60	12.12	133.62	18.08	263.34							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
59 C	1.50	3.76	90	10.00	40.00	0.60	4FA 3GO 3CA			0.30	263.34									
U.A.	SCP	CI	CE (L)	FA	GO (L)	JU	CA	Volum												
59 C	1.99	1.30	14.66	12.31	13.41	18.42	201.25	263.34												
Total	1.99	1.30	14.66	12.31	13.41	18.42	201.25	263.34												
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
59 C	SCP	22.33	22.33	17.67	17.67	90	0.33	6	0.01		0.31		0.17	0.24	0.16	0.06	0.10	0.95	0.09	1.99
	CI	40.00	40.00	20.00	20.00	90	1.30	1	0.02		0.51		0.04	0.03			0.07	0.65	0.04	1.30
	CE (L)	30.74	30.74	18.95	18.95	90	0.77	19	0.19	0.95	4.33		0.86	0.63	0.39	0.20	1.72	5.58	1.28	14.66
	FA	22.81	23.00	17.15	17.15	90	0.46	27	0.22	0.62	3.25		1.18	1.17	0.53	0.20	0.43	4.93	0.96	12.31
	GO (L)	34.67	34.67	17.67	17.67	90	1.49	9	0.16	3.13	2.14		0.32	0.23	0.10	0.05	0.83	6.61	0.65	13.41
	JU	27.47	27.43	16.76	16.76	90	0.61	30	0.26	0.80	3.66		0.51	0.60	0.28	0.13	0.84	11.60	1.02	18.42
	CA	27.54	25.16	16.91	16.91	90	0.77	263	2.91	5.84	49.85		14.38	9.60	6.93	3.22	8.13	103.30	14.04	201.25
Total U.A.: 59 C								355	3.77	11.34	64.05		17.46	12.50	8.39	3.86	12.12	133.62	18.08	263.34
Total General U.A.								355	3.77	11.34	64.05		17.46	12.50	8.39	3.86	12.12	133.62	18.08	263.34

Șef Ocol.

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

BODEA DANUT