

CRIS
OCOLUL SILVIC CRIS

№. 1980/08.07.2024

R. N. P. ROMSILVA
DIRECȚIA SILVICĂ ARAD
INTRARE Nr. 2508
20... luna... ziua...

08.07.2024
APROBAT



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400255800330

Unitate de Producție: II - Adea
Denumire A.P.V.: 106 PR-CO Brigada Adea

Suprafață totală act - (ha): 3.4 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.07.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2151 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): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	161 191 1	237.31 115.72 0.49
		Total:	353	353.52

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF		
PLOP ALB				0.04	0.02	0.01		0.07	0.01	0.41	0.03	0.49	
ARTAR TĂTĂRESC							0.05	0.05	0.10	0.01	0.74	0.15	0.85
SALCĂM (L)					0.03	0.03	0.01	0.07	0.02	0.48	0.05	0.57	
JUGASTRU				0.02	0.14	0.21	0.35	0.72	0.13	3.46	0.65	4.31	
CARPEN		0.33		0.32	0.35	0.37	0.37	1.74	0.17	5.53	0.64	7.44	
FRASIN	5.27	21.12		5.67	4.45	2.32	0.89	39.72	8.04	54.79	4.92	102.55	
CER (S)	17.72	36.51		5.51	3.14	1.61	0.75	65.24	14.30	82.90	7.64	162.44	
STEJAR PEDUNCULAT (S)	11.65	12.51		2.07	1.35	0.55	0.18	28.31	5.81	40.75	3.80	74.87	
TOTAL	34.64	70.47		13.63	9.48	5.15	2.60	135.97	28.49	189.06	17.88	353.52	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.
43 B	3.40	3.40	102	1.00	30.00	1.02	5FR3CE1ST1SC			0.30	353.52

U.A.	PLA	AR	SC (L)	JU	CA	FR	CE (S)	ST (S)	Volum
43 B	0.49	0.85	0.57	4.31	7.44	102.55	162.44	74.87	353.52
Total	0.49	0.85	0.57	4.31	7.44	102.55	162.44	74.87	353.52

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
43 B	PLA	26.00	26.00	21.00	21.00	102	0.49	1					0.04	0.02	0.01		0.01	0.41	0.03	0.49	
	AR	14.00	14.00	9.50	9.50	102	0.09	9							0.05	0.05	0.01	0.74	0.15	0.85	
	SC (L)	19.33	19.33	13.67	13.67	102	0.19	3						0.03	0.03	0.01	0.02	0.48	0.05	0.57	
	JU	13.30	13.76	11.48	11.48	102	0.11	40					0.02	0.14	0.21	0.35	0.13	3.46	0.65	4.31	
	CA	16.78	18.24	13.46	13.46	102	0.21	36					0.33	0.32	0.35	0.37	0.37	0.17	5.53	0.64	7.44
	FR	31.57	35.39	21.28	21.28	102	1.00	103			5.27	21.12		5.67	4.45	2.32	0.89	8.04	54.79	4.92	102.55
	CE (S)	36.98	41.81	24.50	24.50	102	1.38	118			17.72	36.51		5.51	3.14	1.61	0.75	14.30	82.90	7.64	162.44
ST (S)	38.60	41.56	24.28	24.28	102	1.74	43			11.65	12.51		2.07	1.35	0.55	0.18	5.81	40.75	3.80	74.87	
Total U.A.: 43 B								353		34.64	70.47		13.63	9.48	5.15	2.60	28.49	189.06	17.88	353.52	
Total General U.A.								353		34.64	70.47		13.63	9.48	5.15	2.60	28.49	189.06	17.88	353.52	

Șef Ocol,

ing. NEGRU IOAN-RADU



Întocmit,

ing. Singiorzan Ioan

Birou Fond Forestier,

ing. Singiorzan Ioan

Verificat,

ing. Negru Radu



Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol