



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400083100210

Unitate de Producție: I - Cârna

Denumire A.P.V.: 205 STEJARU

Suprafață totală act - (ha): 1.13 Tratament: T. RASE, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.03.2024 Anul exploataării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: DJ1003 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 12.38 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse țări Diverse moi	643 215	60.39 622.9
	Total:		858	683.29

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP ALB	2.39	2.82		0.83	0.63	0.37	0.16	7.20	1.02	30.18	2.19	38.40
PLOP EURAMERICAN I-214	101.54	4.17						105.71	13.21	29.54	4.72	148.46
ULM DE CÂMP	0.25	0.31		0.12	0.51	0.61	0.75	2.55	0.55	11.10	1.00	14.20
PLOP EURAMERICAN R-16	239.89	80.94		10.83	1.48	0.99	0.52	334.65	41.44	51.55	19.22	427.64
DUD		0.50		0.34	0.25	0.59	1.26	2.94	0.98	14.51	1.25	18.43
FRASIN AMERICAN	0.36	1.42		0.26	0.43	1.72	6.38	10.57	2.54	14.65	3.06	27.76
SALCIE ALBĂ (L)	0.37	0.58		0.50	0.22	0.13	0.04	1.84	0.34	6.22	0.54	8.40
TOTAL	344.80	90.74		12.88	3.52	4.41	9.11	465.46	60.08	157.75	31.98	683.29

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
10 H	0.73	0.73	49				0	455.64	
11 J	0.40	0.40	52				0	227.65	

U.A.	ULC	PLX	DD	FRA	PLA	PLY	SA (L)	Volum
10 H	10.52	416.14	11.47	17.51				455.64
11 J	3.68	11.50	6.96	10.25	38.40	148.46	8.40	227.65
Total	14.20	427.64	18.43	27.76	38.40	148.46	8.40	683.29

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	
10 H	ULC	13.56	14.00	12.08	12.24	49	0.11	96	0.76		0.22		0.11	0.45	0.52	0.61	0.42	8.19	0.83	10.52
	PLX	52.46	51.00	37.59	37.34	49	4.29	97	6.22	239.70	77.47		9.20	0.12	0.03	0.02	40.31	49.29	18.35	416.14
	DD	13.04	13.20	12.08	12.13	49	0.11	107	0.82				0.14	0.15	0.54	1.25	0.75	8.64	0.90	11.47
	FRA	10.39	10.00	11.67	11.47	49	0.06	294	1.27				0.19	1.34	4.40	1.47	10.11	2.15	17.51	
Total U.A.: 10 H								594	9.07	239.70	77.69		9.45	0.91	2.43	6.28	42.95	76.23	22.23	455.64
11 J	PLA	33.32	33.00	21.25	21.18	52	0.83	46	1.07	2.39	2.82		0.83	0.63	0.37	0.16	1.02	30.18	2.19	38.40
	PLY	70.65	69.45	36.41	36.30	52	6.75	22	1.62	101.54	4.17						13.21	29.54	4.72	148.46
	ULC	18.81	14.11	12.54	11.01	52	0.20	18	0.26	0.25	0.09		0.01	0.06	0.09	0.14	0.13	2.91	0.17	3.68
	PLX	22.07	21.40	18.57	18.37	52	0.32	36	0.14	0.19	3.47		1.63	1.36	0.96	0.50	1.13	2.26	0.87	11.50
	DD	27.39	26.20	15.67	13.84	52	0.70	10	0.47		0.50		0.20	0.10	0.05	0.01	0.23	5.87	0.35	6.96
	FRA	11.96	12.00	11.91	11.93	52	0.09	118	0.70	0.36	1.42		0.26	0.24	0.38	1.98	1.07	4.54	0.91	10.25
	SA (L)	34.37	29.86	18.10	17.25	52	0.60	14	0.02	0.37	0.58		0.50	0.22	0.13	0.04	0.34	6.22	0.54	8.40
Total U.A.: 11 J								264	4.28	105.10	13.05		3.43	2.61	1.98	2.83	17.13	81.52	9.75	227.65
Total General U.A.								858	13.35	344.80	90.74		12.88	3.52	4.41	9.11	60.08	157.75	31.98	683.29

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Signature]

[Signature]

[Signature]