



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300119800150

Unitate de Producție: II - Canaraua Fetii

Denumire A.P.V.: 1773 Padurea Mare

Suprafață totală act - (ha): 2.69 Tratament: CRÂNG - TĂIERE DE JOS Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 08.02.2023 Anul exploatareii: 2024 Procedeeul de Inventariere: FIR CU FIR Clocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: CT0202 Accesibilitate: 0-250	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): 0.51 Iescării - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 0.30	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		2875	243.66
		Total:		2875	243.66

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
MOJDREAN						0.06	0.33	0.39	0.11	0.33	0.12	0.83	
CORCODUȘ						0.07	1.35	1.42	0.34	2.85	0.74	4.61	
DUD				0.16	0.27	0.63	1.55	2.61	0.96	2.00	0.47	5.57	
VIȘIN TURCESC					0.02	0.34	1.63	1.99	0.44	4.61	1.39	7.04	
MĂLIN						0.09	0.13	0.22	0.03	0.60	0.12	0.85	
ULM DE CÂMP		0.83		1.04	2.30	2.52	3.39	10.08	2.21	25.87	3.27	38.16	
GLĂDIȚĂ				0.21	0.95	1.13	1.46	3.75	1.23	2.08	0.73	7.06	
SALCĂM (P)		1.98		2.45	2.90	3.39	3.08	13.80	4.55	21.93	3.46	40.28	
SALCĂM (L)	0.64	2.92		1.98	4.29	18.53	28.82	57.18	18.53	61.89	15.85	137.60	
JUGASTRU						0.02	0.76	0.78	0.17	0.71	0.38	1.66	
TOTAL	0.64	5.73		5.84	10.73	26.78	42.50	92.22	28.57	122.87	26.53	243.66	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțuș utilizabili				H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
39 A	0.4	1.38	27	5.00				0		32.34
43 A	2.2	6.13	25	5.00				0		211.32

U.A.	MJ	CD	ULC	DD	VIT	SC (L)	JU	ML	SC (P)	GL	Volum
39 A			4.16			16.12	0.99	0.85	10.22		32.34
43 A	0.83	4.61	34.00	5.57	7.04	121.48	0.67		30.06	7.06	211.32
Total	0.83	4.61	38.16	5.57	7.04	137.60	1.66	0.85	40.28	7.06	243.66

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				
39 A	SC (L)	11.22	11.75	10.48	10.69	27	0.06	271	0.76				0.18	0.33	1.55	4.04	1.98	8.04	2.09	16.12			
	JU	8.83	8.40	7.47	7.30	27	0.04	25	0.07							0.48	0.11	0.40	0.23	0.99			
	ML	9.17	7.50	3.49	3.19	27	0.02	44	0.06						0.09	0.13	0.03	0.60	0.12	0.85			
	ULC	12.08	12.00	9.70	9.67	27	0.07	59	0.27				0.09	0.34	0.32	0.42	0.26	2.73	0.39	4.16			
	SC (P)	22.45	24.00	12.29	12.67	27	0.24	43					1.03			0.36	1.13	5.69	0.81	10.22			
Total U.A.: 39 A									442	1.16			1.03		0.80	0.60	0.61	0.36	5.43	3.51	17.46	3.64	32.34
43 A	MJ	8.43	9.00	7.07	7.25	25	0.03	30	0.05						0.06	0.33	0.11	0.33	0.12	0.83			
	CD	8.83	8.80	6.31	6.30	25	0.02	191	0.29						0.07	1.35	0.34	2.85	0.74	4.61			
	ULC	13.30	12.89	9.74	9.61	25	0.09	395	2.14		0.83		0.95	1.96	2.20	2.97	1.95	23.14	2.88	34.00			
	DD	11.45	10.80	9.57	9.30	25	0.07	81	0.36				0.16	0.27	0.63	1.55	0.96	2.00	0.47	5.57			
	VIT	9.17	10.00	6.01	6.22	25	0.03	245	0.44						0.02	0.34	1.63	0.44	4.61	1.39	7.04		
	GL	14.66	14.50	11.94	11.88	25	0.10	68					0.21	0.95	1.13	1.46	1.23	2.08	0.73	7.06			
	SC (P)	18.30	20.00	14.73	15.30	25	0.19	160			0.95		1.65	2.30	2.78	2.72	3.42	16.24	2.65	30.06			
	SC (L)	13.42	14.40	12.74	13.13	25	0.10	1248	6.56	0.64	2.92		1.80	3.96	16.98	4.78	16.55	53.85	3.76	121.48			
JU	9.38	10.00	8.18	8.38	25	0.04	15	0.04						0.02	0.28	0.06	0.31	0.15	0.67				
Total U.A.: 43 A									2433	9.88	0.64	4.70		4.77	9.46	24.21	7.07	25.06	105.41	2.89	211.32		
Total General U.A.									2875	11.04	0.64	5.73		5.84	0.73	26.78	2.50	28.57	122.87	6.53	243.66		



Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol