



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400122800260

Unitate de Producție: III - Glavacioc

Denumire A.P.V: 737 Cornetu

Suprafață totală act - (ha): 16.49 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.07.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0301TR Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 12 cu un volum de - (mc): 3.12 Iescării - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 2.40	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	581 204 5	186.21 23.15 3.5
		Total:	790	212.86

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GARNITA (S)				0.01	0.06	0.05	0.03	0.15	0.04	0.74	0.07	0.93
CARPEN		0.30		0.27	0.30	0.28	0.17	1.32	0.12	4.86	0.52	6.30
PLOP ALB		0.54		0.29	0.16	0.07	0.02	1.08	0.15	1.04	0.14	2.27
STEJAR PEDUNCULAT (S)	1.15	3.53		0.69	0.34	0.19	0.07	5.97	1.37	10.38	0.92	17.72
ARTAR TĂTĂRESC					0.01	0.05	0.05	0.11	0.01	0.77	0.16	0.89
JUGASTRU				0.05	0.11	0.09	0.10	0.35	0.06	1.90	0.29	2.31
TEI PUCIOS		0.12		0.02	0.01			0.15	0.03	1.05	0.06	1.23
ULM DE CÂMP		0.18		0.07	0.27	0.58	0.68	1.78	0.39	7.93	0.93	10.10
FRASIN		0.26		0.16	0.28	0.16	0.08	0.94	0.20	2.25	0.22	3.39
PĂR PĂDUREȚ					0.01	0.01		0.02		0.14	0.01	0.16
CER (L)	0.20	7.72		8.27	7.68	6.01	3.82	33.70	8.96	124.90	15.98	167.56
TOTAL	1.35	12.65		9.83	9.23	7.49	5.02	45.57	11.33	155.96	19.30	212.86

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnificaș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1 A	0.95	0.95	80				0	81.23	
85 A	15.54	15.54	80				0	131.63	

U.A.	GI (S)	AR	JU	CA	PLA	ST (S)	ULC	FR	CE (L)	TEP	PR	Volum
1 A	0.93	0.82	1.80	6.30	2.27	17.72	1.65	3.14	45.21	1.23	0.16	81.23
85 A		0.07	0.51				8.45	0.25	122.35			131.63
Total	0.93	0.89	2.31	6.30	2.27	17.72	10.10	3.39	167.56	1.23	0.16	212.86

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
1 A	GI (S)	21.12	20.00	11.22	11.00	80	0.23	4				0.01	0.06	0.05	0.03	0.04	0.74	0.07	0.93	
	AR	14.76	14.60	5.82	5.80	80	0.08	10					0.01	0.05	0.04	0.01	0.71	0.14	0.82	
	JU	16.82	16.17	10.80	10.50	80	0.15	12				0.05	0.11	0.07	0.06	0.05	1.46	0.20	1.80	
	CA	20.27	20.40	11.03	11.05	80	0.21	30			0.30	0.27	0.30	0.28	0.17	0.12	4.86	0.52	6.30	
	PLA	30.10	30.00	18.35	18.33	80	0.57	4			0.54	0.29	0.16	0.07	0.02	0.15	1.04	0.14	2.27	
	ST (S)	33.56	32.91	18.98	18.86	80	0.93	19		1.15	3.53	0.69	0.34	0.19	0.07	1.37	10.38	0.92	17.72	
	TEP	38.00	38.00	21.00	21.00	80	1.23	1			0.12	0.02	0.01			0.03	1.05	0.06	1.23	
	ULC	14.46	13.05	8.42	8.05	80	0.08	20			0.12	0.06	0.03	0.05	0.07	0.07	1.25	0.13	1.65	
	FR	24.68	24.22	13.64	13.56	80	0.35	9			0.26	0.16	0.27	0.15	0.07	0.19	2.04	0.20	3.14	
PR	20.00	20.00	11.50	11.50	80	0.16	1					0.01	0.01			0.14	0.01	0.16		
CE (L)	27.60	27.20	15.58	15.50	80	0.42	111			2.91	1.88	1.25	0.80	0.41	1.83	36.13	4.07	45.21		
Total U.A.: 1 A								221		1.15	7.78		3.43	2.55	1.72	0.94	3.86	59.80	6.46	81.23
85 A	AR	9.06	9.00	7.02	7.00	80	0.04	2							0.01		0.06	0.02	0.07	
	JU	11.62	11.25	8.26	8.13	80	0.06	8					0.02	0.04	0.01	0.44	0.09	0.51		
	ULC	13.15	12.89	9.64	9.56	80	0.08	109			0.06	0.01	0.24	0.53	0.61	0.32	6.68	0.80	8.45	
	FR	14.35	14.00	8.76	8.67	80	0.08	3					0.01	0.01	0.01	0.01	0.21	0.02	0.25	
	CE (L)	23.02	22.55	14.15	14.05	80	0.27	447		0.20	4.81	6.39	6.43	5.21	3.41	7.13	88.77	11.91	122.35	
Total U.A.: 85 A								569		0.20	4.87	6.40	6.68	5.77	4.08	7.47	96.16	12.84	131.63	
Total General U.A.								790		1.35	12.65	9.83	9.23	7.49	5.02	11.33	155.96	19.30	212.86	



intocmit, Seare Sporn
fond forestier
Verificat