



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500121007570

Unitate de Producție: XI - Luncoiu
Denumire A.P.V.: 929 Podele 1

Suprafață totală act - (ha): 2.8		Tratament: CRÂNG - TĂIERE DE JOS		Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 08.10.2025		Anul exploatării: 2026		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARAINDICATIVMUNTEAN		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		5		5.83		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		2		0.29		cu un volum de - (mc):		Quercinee		170		42.87		Iescarii - (buc):		Diverse tari		2134		408.75		cu un volum de - (mc):		Diverse moi		3		0.65	
																		Total:		2314		458.39																																			
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																																												
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF																																														
FAG							0.07	0.02	0.09	0.01	0.19	0.04	0.29																																												
SALCĂM (P)		11.52		23.55	28.86	36.05	24.21		124.19	40.92	124.04	25.97	289.15																																												
GORUN (S)		3.04		1.43	1.82	1.30	0.66		8.25	1.48	6.12	1.23	15.85																																												
PALȚIN DE MUNTE					0.13	0.08	0.01	0.22	0.03	0.19	0.04	0.44																																													
CARPEN		3.01		3.48	5.08	4.84	3.87		20.28	1.92	29.14	4.47	51.34																																												
SORB							0.01	0.01			0.05		0.06																																												
TEI ARGINTIU				0.17	0.10	0.05	0.07	0.39	0.11	0.15	0.06	0.65																																													
CIREȘ		5.98		2.21	3.87	2.86	1.54		16.46	2.09	16.05	2.36	34.60																																												
PIN SILVESTRU	0.42	2.46	0.52	0.38	0.07				3.85	0.96	1.02		5.83																																												
ULM DE MUNTE				0.09	0.55	1.21	1.73		3.58	0.81	5.76	1.09	10.15																																												
FRASIN		0.23		0.28	1.02	1.36	1.48		4.37	0.98	6.90	1.09	12.25																																												
CER (S)		2.98		3.26	2.96	2.69	2.43		14.32	3.95	8.75	2.25	27.02																																												
JUGASTRU		0.50		0.49	1.10	0.90	0.91		3.90	0.64	6.22	1.27	10.76																																												
TOTAL		0.42	29.72	0.52	35.34	45.56	51.41	36.94	199.91	53.90	204.58	39.87	458.39																																												

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil								Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție							H.
116 C	2.80	11.56	50	34.00	0								458.39	
U.A.	FA	SC (P)	GO (S)	PAM	CA	SB	TE	CI	PI	ULM	FR	CE (S)	JU	Volum
116 C	0.29	289.15	15.85	0.44	51.34	0.06	0.65	34.60	5.83	10.15	12.25	27.02	10.76	458.39
Total	0.29	289.15	15.85	0.44	51.34	0.06	0.65	34.60	5.83	10.15	12.25	27.02	10.76	458.39

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșteri	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dca	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
116 C	FA	15.00	15.00	16.00	16.00	50	0.14	2							0.07	0.02	0.01	0.19	0.04	0.29
	SC (P)	16.87	21.89	18.51	18.51	50	0.21	1368				11.52	23.55	28.86	36.05	24.21	40.92	124.04	25.97	289.15
	GO (S)	19.70	21.36	14.48	14.48	50	0.34	46				3.04	1.43	1.82	1.30	0.66	1.48	6.12	1.23	15.85
	PAM	19.00	19.00	18.00	18.00	50	0.22	2						0.13	0.08	0.01	0.03	0.19	0.04	0.44
	CA	15.63	21.47	15.73	15.73	50	0.18	283				3.01	3.48	5.08	4.84	3.87	1.92	29.14	4.47	51.34
	SB	12.00	12.00	11.00	11.00	50	0.06	1								0.01		0.05		0.06
	TE	16.00	16.00	14.00	14.00	50	0.22	3				0.17	0.10	0.05	0.07	0.11	0.15	0.06	0.65	
	CI	16.24	22.19	15.81	15.81	50	0.20	175				5.98	2.21	3.87	2.86	1.54	2.09	16.05	2.36	34.60
	PI	37.60	37.60	24.60	24.60	50	1.17	5			0.42	2.46	0.52	0.38	0.07		0.96	1.02		5.83
	ULM	11.28	13.92	12.44	12.44	50	0.07	136				0.09	0.55	1.21	1.73	0.81	5.76	1.09	10.15	
	FR	13.98	16.67	14.22	14.22	50	0.13	96				0.23	0.28	1.02	1.36	1.48	0.98	6.90	1.09	12.25
	CE (S)	17.05	19.63	15.78	15.78	50	0.22	124				2.98	3.26	2.96	2.69	2.43	3.95	8.75	2.25	27.02
	JU	14.38	17.68	13.56	13.56	50	0.15	73				0.50	0.49	1.10	0.90	0.91	0.64	6.22	1.27	10.76
Total U.A.: 116 C								2314		0.42	29.72	0.52	35.34	45.56	51.41	36.94	53.90	204.58	39.87	458.39
Total General U.A.								2314		0.42	29.72	0.52	35.34	45.56	51.41	36.94	53.90	204.58	39.87	458.39



Intocmit,
Ing. clie
Adriom
Celi

Birou Fond Forestier,
Ing. clie
Adriom
Celi

D.S. Hunedoara
Prapuz
Aprobare
V.B.
Verificat,
Ing. Popa
Saim