



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500121007580

Unitate de Producție: XI - Luncoiu
Denumire A.P.V.: 930 Podele 2

Suprafață totală act - (ha): 1.08 Tratament: CRĂNG - TĂIERE DE JOS Natura Produsului: PRINCIPALE CRĂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.10.2025 Anul exploatării: 2026 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Clocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: FARAINDICATIVMUNTEAN 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	3 1 155 996	2.56 0.12 30.76 146.33

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
FAG						0.01	0.01	0.02		0.10	0.02	0.17
JUGASTRU		0.08		0.12	0.46	0.42	0.53	1.61	0.28	4.07	0.86	5.96
CARPEN		0.77		0.69	1.11	1.50	1.34	5.41	0.53	17.74	2.11	23.68
GORUN (S)				0.19	0.54	0.77	0.52	2.02	0.44	1.66	0.49	4.12
CIREȘ		0.78		0.97	1.28	0.99	0.62	4.64	0.61	4.25	0.72	9.50
PIN SILVESTRU	0.23	0.72	0.29	0.57	0.11		0.02	1.94	0.48	0.14	0.01	2.56
ULM DE MUNTE					0.46	0.83	0.53	1.82	0.40	3.03	0.44	5.25
FRĂȘIN				0.45	0.48	0.48	0.44	1.85	0.41	2.48	0.41	4.74
CER (S)		2.82		3.73	3.45	2.98	2.70	15.68	4.33	6.63	2.26	26.64
SALCĂM (P)		1.33		5.82	9.45	14.80	11.11	42.51	13.93	40.76	9.49	97.20
TOTAL	0.23	6.50	0.29	12.54	17.34	22.78	17.82	77.50	21.41	80.86	16.81	179.77

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
116 A	1.08	1.08	45	30.00				0		179.77

U.A.	FA	JU	CA	GO (S)	CI	PI	ULM	FR	CE (S)	SC (P)	Volum
116 A	0.12	5.96	23.68	4.12	9.50	2.56	5.25	4.74	26.64	97.20	179.77
Total	0.12	5.96	23.68	4.12	9.50	2.56	5.25	4.74	26.64	97.20	179.77

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	VF	
116 A	FA	14.00	14.00	15.00	15.00	45	0.12	1							0.01	0.01		0.10	0.02	0.12
	JU	12.95	14.62	11.38	11.38	45	0.10	57		0.08			0.12	0.46	0.42	0.53	0.28	4.07	0.86	5.96
	CA	14.80	19.10	16.12	16.12	45	0.17	137		0.77			0.69	1.11	1.50	1.34	0.53	17.74	2.11	23.68
	GO (S)	15.36	15.36	14.73	14.73	45	0.19	22					0.19	0.54	0.77	0.52	0.44	1.66	0.49	4.12
	CI	15.67	17.84	12.40	12.40	45	0.16	61		0.78			0.97	1.28	0.99	0.62	0.61	4.25	0.72	9.50
	PI	28.67	28.67	25.33	25.33	45	0.85	3		0.23	0.72	0.29	0.57	0.11		0.02	0.48	0.14	0.01	2.56
	ULM	13.74	14.08	14.16	14.16	45	0.14	38					0.46	0.83	0.53	0.40	3.03	0.44	5.25	
	FR	14.90	15.08	13.85	13.85	45	0.15	31					0.45	0.48	0.48	0.44	0.41	2.48	0.41	4.74
	CE (S)	17.04	20.48	15.24	15.24	45	0.20	133		2.82			3.73	3.45	2.98	2.70	4.33	6.63	2.26	26.64
SC (P)	15.04	17.68	14.84	14.84	45	0.14	672		1.33			5.82	9.45	14.80	11.11	13.93	40.76	9.49	97.20	
Total U.A.: 116 A								1155		0.23	6.50	0.29	12.54	17.34	22.78	17.82	21.41	80.86	16.81	179.77
Total General U.A.								1155		0.23	6.50	0.29	12.54	17.34	22.78	17.82	21.41	80.86	16.81	179.77

Șef Ocol,

GOLEA - HORIA CORNEL



Intocmit,

*Ing. elie
Adrian
Celu*

Birou Fond Forestier,

*Ing. elie
Adrian
Celu*

Verificat,

*Ing. Popa
Sorin*

D.S. Humeacasa

*Prapuc Anghel
V.B.*