

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400135702210

Unitate de Producție: II - LIPOVAT
Denumire A.P.V.: 222s P1 Corbu

Suprafață totală act - (ha): 9.05 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.10.2024 Anul exploatării: 2026 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma FĂRĂ DISPOZITIV nr.: 305VASLUI Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
										Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 25 cu un volum de - (mc): 25.97 Iescarii - (buc): 43 cu un volum de - (mc): 39.10				Rășinoase FAG		60	91.81			
														Quercinee Diverse tari		179	235.6			
														Diverse moi		269	537.06			
										Total:				508	864.47					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG		13.22	9.82		1.42	0.72	0.27	0.02	25.47	1.33	65.01	3.57	91.81							
CARPEN			1.35		0.34	0.22	0.12	0.04	2.07	0.19	4.39	0.46	6.65							
TEI ARGINTIU		94.93	158.99		19.02	12.33	4.93	1.29	291.49	58.29	187.28	19.30	537.06							
CIRES		10.04	6.56		0.74	0.48			17.82	1.80	16.65	0.75	36.27							
PALTIN DE CÂMP		25.25	59.16		11.25	6.38	2.87	0.32	105.23	7.55	63.64	6.61	176.42							
FRASIN		3.89	4.61		0.73	0.39	0.19	0.03	9.84	1.88	4.54	0.56	16.26							
TOTAL		147.33	240.49		33.50	20.52	8.38	1.70	451.92	71.04	341.51	31.25	864.47							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil					Compoziție			H.	Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot														
20 C	9.05	13.34	124	26.00	22.00	2.00	6Fa3Te1Dt						0.50	864.47						
U.A.	FA	CA	TE	CI	PA	FR	Volum													
20 C	91.81	6.65	537.06	36.27	176.42	16.26	864.47													
Total	91.81	6.65	537.06	36.27	176.42	16.26	864.47													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
20 C	FA	41.67	43.36	26.62	26.62	124	2.24	60	0.81	13.22	9.82		1.42	0.72	0.27	0.02	1.33	65.01	3.57	91.81
	CA	34.00	34.00	20.83	20.83	124	1.11	6	0.04		1.35		0.34	0.22	0.12	0.04	0.19	4.39	0.46	6.65
	TE	43.53	44.20	23.89	23.89	124	2.01	269	2.85	94.93	158.99		19.02	12.33	4.93	1.29	58.29	187.28	19.30	537.06
	CI	55.60	55.60	26.15	26.15	124	3.46	11	0.28	10.04	6.56		0.74	0.48			1.80	16.65	0.75	36.27
	PA	33.99	32.47	19.95	19.95	124	1.14	156	1.00	25.25	59.16		11.25	6.38	2.87	0.32	7.55	63.64	6.61	176.42
	FR	47.33	47.33	26.67	26.67	124	2.71	6	0.09	3.89	4.61		0.73	0.39	0.19	0.03	1.88	4.54	0.56	16.26
Total U.A.: 20 C								508	5.07	147.33	240.49		33.50	20.52	8.38	1.70	71.04	341.51	31.25	864.47
Total General U.A.								508	5.07	147.33	240.49		33.50	20.52	8.38	1.70	71.04	341.51	31.25	864.47

Șef Ocol,

Haralampov Ion



Întocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]