



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400140201370**

Unitate de Producție: I - Tapia  
 Denumire A.P.V.: 535 VIILE

Suprafață totală act - (ha): 5.07 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.08.2024 Anul exploatareii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0307TM Accesibilitate: 501-1000	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	47 92 231 11	46.32 288.02 29.35 4.22
			Total:	381	367.91

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GARNITA (S)	17.09	21.33		1.92	0.75	0.24	0.06	41.39	7.23	23.12	2.22	71.74
FAG	15.87	3.43		0.83	0.83	0.56	0.28	21.80	1.13	23.39	2.37	46.32
JUGASTRU		0.14		0.02	0.02	0.04	0.12	0.34	0.06	1.21	0.23	1.61
CARPEN		0.42		0.78	1.32	1.38	1.41	5.31	0.51	18.18	2.19	24.00
SORB		0.99		0.30	0.22	0.12	0.14	1.77	0.18	1.73	0.19	3.68
TEI ARGINTIU		0.30		0.49	0.41	0.30	0.16	1.66	0.45	2.11	0.36	4.22
ULM DE CÂMP							0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	0.06
CER (S)	102.75	29.46		1.32	0.37	0.06	0.05	134.01	26.44	55.83	8.69	216.28
<b>TOTAL</b>	<b>135.71</b>	<b>56.07</b>		<b>5.66</b>	<b>3.92</b>	<b>2.70</b>	<b>2.24</b>	<b>206.30</b>	<b>36.01</b>	<b>125.60</b>	<b>16.26</b>	<b>367.91</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
3 A	5.07	5.07	155	18.00	70.00	3.54	4CE3GA2FA1DT		0.70	367.91	
U.A.	GI (S)	FA	JU	CA	SB	TE	ULC	CE (S)	Volum		
3 A	71.74	46.32	1.61	24.00	3.68	4.22	0.06	216.28	367.91		
Total	71.74	46.32	1.61	24.00	3.68	4.22	0.06	216.28	367.91		

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	
3 A	GI (S)	43.00	42.00	24.54	24.54	155	2.24	32		17.09	21.33		1.92	0.75	0.24	0.06	7.23	23.12	2.22	71.74	
	FA	25.02	29.63	18.22	18.23	155	0.99	47		15.87	3.43		0.83	0.83	0.56	0.28	1.13	23.39	2.37	46.32	
	JU	12.13	12.88	10.62	10.62	155	0.05	30			0.14		0.02	0.02	0.04	0.12	0.06	1.21	0.23	1.61	
	CA	13.46	18.32	14.52	14.52	155	0.13	185			0.42		0.78	1.32	1.38	1.41	0.51	18.18	2.19	24.00	
	SB	17.33	17.33	12.75	12.75	155	0.25	15			0.99		0.30	0.22	0.12	0.14	0.18	1.73	0.19	3.68	
	TE	20.36	20.36	16.10	16.10	155	0.38	11			0.30		0.49	0.41	0.30	0.16	0.45	2.11	0.36	4.22	
	ULC	12.00	12.00	9.50	9.50	155	0.06	1									0.02	0.01	0.03	0.01	0.06
	CE (S)	57.43	58.29	29.25	29.25	155	3.60	60		102.75	29.46		1.32	0.37	0.06	0.05	26.44	55.83	8.69	216.28	
Total U.A.: 3 A								381		135.71	56.07		5.66	3.92	2.70	2.24	36.01	125.60	16.26	367.91	
Total General U.A.								381		135.71	56.07		5.66	3.92	2.70	2.24	36.01	125.60	16.26	367.91	

Șef Ocol,

Onetiu Claudiu



Întocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

PV 8025/03.09.24  
*[Signature]*