

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400157702250



Unitate de Producție: III - Mehadica  
Denumire A.P.V.: 104 CRACU LUNG

Suprafață totală act - (ha): 19.5  
Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE)  
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU  
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE  
Data inventarierii: 02.09.2024  
Anul exploatarii: 2025  
Procedeul de inventariere: FIR CU FIR  
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26207  
Accesibilitate: 251-500

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 2.14 Iescani - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.71	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	4841 8 7	5085.58 1.07 1.86
<b>Total</b>		<b>4856</b>	<b>5088.51</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	vr	
FAG	886.98	1309.08		300.37	213.90	109.82	30.25	2850.40	162.69	2072.49	321.85	5085.58
MESTEACĂN					0.01	0.04	0.03	0.08	0.02	0.53	0.04	0.63
PLOP TREMURĂTOR		0.09		0.12	0.22	0.16	0.05	0.64	0.11	1.11	0.17	1.86
CIRES					0.03	0.02	0.01	0.06	0.01	0.37	0.04	0.44
<b>TOTAL</b>	<b>886.98</b>	<b>1309.17</b>		<b>300.49</b>	<b>214.16</b>	<b>110.04</b>	<b>30.34</b>	<b>2851.18</b>	<b>162.83</b>	<b>2074.50</b>	<b>322.10</b>	<b>5088.51</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil		Compoziție	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot		
114 C	19.50	20.42	225	32.00	70.00	14.00	10 FA	6.00
U.A.	FA	ME	PLT	CI	Volum			
114 C	5085.58	0.63	1.86	0.44	5088.51			
<b>Total</b>	<b>5085.58</b>	<b>0.63</b>	<b>1.86</b>	<b>0.44</b>	<b>5088.51</b>			

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5		Total	vr		
114 C	FA	30.33	65.79	29.22	32.29	225	1.05	4841		886.98	1309.08		300.37	213.90	109.82	30.25	2850.40	162.69	2072.49	321.85	5085.58
	ME	16.61	18.00	13.58	14.00	225	0.13	5					0.01	0.04	0.03	0.02	0.53	0.04	0.63		
	PLT	20.15	19.33	16.25	16.00	225	0.27	7					0.09	0.12	0.16	0.05	0.11	1.11	0.17	1.86	
	CI	16.25	15.00	13.42	13.00	225	0.15	3						0.03	0.02	0.01	0.01	0.37	0.04	0.44	
<b>Total U.A. 114 C</b>								<b>4856</b>		<b>886.98</b>	<b>1309.17</b>		<b>300.49</b>	<b>214.16</b>	<b>110.04</b>	<b>30.34</b>	<b>2851.18</b>	<b>162.83</b>	<b>2074.50</b>	<b>322.10</b>	<b>5088.51</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>4856</b>		<b>886.98</b>	<b>1309.17</b>		<b>300.49</b>	<b>214.16</b>	<b>110.04</b>	<b>30.34</b>	<b>2851.18</b>	<b>162.83</b>	<b>2074.50</b>	<b>322.10</b>	<b>5088.51</b>

Sef Ocol.

Intocmit.

Birou Fond Forestier.

Verificat.

VADUVOIU STELIAN

15.10.2024  
Comp. F.F.