



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300141400510

Unitate de Producție: V - Răul Alb  
Denumire A.P.V.: 58 Poiana Raul Alb

Suprafață totală act - (ha): 15.8 Tratament: T. TRANSFORMARE GRĂDINĂRIT Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 13.07.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1501CS Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Slăncării ge - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 4 cu un volum de - (mc): 0.87 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.10	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	10 33 181 150	7.3 92.88 121.57 321.82
		<b>Total:</b>	<b>374</b>	<b>543.57</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	41.88	11.25		1.26	0.91	0.46	0.15	55.91	2.79	34.18	4.37	92.88	
BRAD	3.71	1.18	0.34	0.51	0.30		0.09	6.13	0.69	0.45	0.01	7.27	
CARPEN	1.10	13.39		5.04	4.91	4.23	3.56	32.23	2.96	22.45	4.27	57.64	
DUGLAS										0.03		0.03	
MESTEACAN		1.20		1.63	2.26	2.23	0.79	8.11	1.78	3.60	0.60	13.49	
CIREȘ	2.12	1.67		0.19	0.10			4.08	0.41	1.84	0.15	6.33	
TEI PUCIOS	90.84	78.71		9.78	6.69	2.91	0.88	189.81	36.07	90.22	11.17	316.10	
ULM DE MUNTE					0.04	0.03	0.01	0.08	0.02	0.49	0.04	0.59	
PALTIN DE CÂMP	1.79	0.88		0.15	0.07			2.89	0.18	0.59	0.11	3.66	
PALTIN DE MUNTE	1.80	1.00		0.03		0.03	0.02	2.88	0.26	3.30	0.20	6.44	
FRASIN	10.51	5.90		0.95	0.50	0.21	0.03	18.10	3.29	12.03	1.10	33.42	
SALCIE CĂPREASCĂ		0.90		0.39	0.48	0.25	0.06	2.08	0.39	3.25	0.31	5.72	
<b>TOTAL</b>	<b>153.75</b>	<b>116.08</b>	<b>0.34</b>	<b>19.93</b>	<b>16.26</b>	<b>10.35</b>	<b>5.59</b>	<b>322.30</b>	<b>48.84</b>	<b>172.43</b>	<b>22.33</b>	<b>543.57</b>	

U.A.	Suprafața (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
15	15.80	15.80	115	25.00	40.00	6.30	6Fa 1Br 2Te1DT		2.50	543.57

U.A.	FA	BR	CA	DU	ME	CI	TEP	ULM	PA	PAM	FR	SAC	Volum
15	92.88	7.27	57.64	0.03	13.49	6.33	316.10	0.59	3.66	6.44	33.42	5.72	543.57
<b>Total</b>	<b>92.88</b>	<b>7.27</b>	<b>57.64</b>	<b>0.03</b>	<b>13.49</b>	<b>6.33</b>	<b>316.10</b>	<b>0.59</b>	<b>3.66</b>	<b>6.44</b>	<b>33.42</b>	<b>5.72</b>	<b>543.57</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	LS	Total		VF				
15	FA	42.67	53.52	28.14	28.14	115	2.81	33		41.88	11.25		1.26	0.91	0.46	0.15	2.79	34.18	4.37	92.88			
	BR	26.22	26.22	18.44	18.44	115	0.81	9		3.71	1.18	0.34	0.51	0.30		0.09	0.69	0.45	0.01	7.27			
	CA	20.15	24.60	19.63	19.63	115	0.46	124		1.10	13.39		5.04	4.91	4.23	3.56	2.96	22.45	4.27	57.64			
	DU	10.00	10.00	8.00	8.00	115	0.03	1										0.03			0.03		
	ME	21.42	22.67	20.17	20.17	115	0.35	38					1.20			1.63	2.26	2.23	0.79	1.78	3.60	0.60	13.49
	CI	51.00	51.00	30.50	30.50	115	3.16	2			2.12	1.67		0.19	0.10			0.41	1.84	0.15	6.33		
	TEP	44.14	45.71	26.46	26.46	115	2.29	139			90.84	78.71		9.78	6.69	2.91	0.88	36.07	90.22	11.17	316.10		
	ULM	19.00	19.00	19.00	19.00	115	0.29	2								0.04	0.03	0.01	0.02	0.49	0.04	0.59	
	PA	54.00	54.00	32.00	32.00	115	3.66	1			1.79	0.88		0.15	0.07			0.18	0.59	0.11	3.66		
	PAM	42.50	42.50	21.50	21.50	115	1.61	4			1.80	1.00		0.03		0.03	0.02	0.26	3.30	0.20	6.44		
FR	49.20	49.20	27.20	27.20	115	3.34	10			10.51	5.90		0.95	0.50	0.21	0.03	3.29	12.03	1.10	33.42			
SAC	26.55	26.55	18.00	18.00	115	0.52	11						0.39	0.48	0.25	0.06	0.39	3.25	0.31	5.72			
<b>Total U.A.: 15</b>								<b>374</b>		<b>153.75</b>	<b>116.08</b>	<b>0.34</b>	<b>19.93</b>	<b>16.26</b>	<b>10.35</b>	<b>5.59</b>	<b>48.84</b>	<b>172.43</b>	<b>22.33</b>	<b>543.57</b>			
<b>Total General U.A.</b>								<b>374</b>		<b>153.75</b>	<b>116.08</b>	<b>0.34</b>	<b>19.93</b>	<b>16.26</b>	<b>10.35</b>	<b>5.59</b>	<b>48.84</b>	<b>172.43</b>	<b>22.33</b>	<b>543.57</b>			



Intocmit, *ing. Roxana Moliana*  
Biru Fond Forestier, *[Signature]*

Verificat, *[Signature]*  
*Compartiment FF-DS CJ*