



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400133600920

Unitate de Producție: III - Rezu Mare - Corbu

Denumire A.P.V.: 1374 Acc I Rezu Mare

Suprafață totală act - (ha): 92.29 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 28.05.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0903HR 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	154 24 1	289.68 35.6 1.36
					Total:	179	326.64

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.19		0.01				0.20	0.02	1.14	0.04	1.36
FAG	1.88	4.24		0.54	0.32	0.14	0.01	7.13	0.39	28.08	2.16	35.60
BRAD	103.26	36.01	8.20	5.24	0.90		0.17	153.78	17.08	62.04	0.01	232.90
MOLID	15.59	11.89	4.06	2.75	0.72		0.21	35.22	3.34	18.22		56.78
<b>TOTAL</b>	<b>120.73</b>	<b>52.33</b>	<b>12.26</b>	<b>8.54</b>	<b>1.94</b>	<b>0.14</b>	<b>0.39</b>	<b>196.33</b>	<b>20.83</b>	<b>109.48</b>	<b>2.21</b>	<b>326.64</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
18 A	17.77	17.77	130	35.00			0		102.02
25 A	19.37	19.37	100	35.00			0		24.24
26 B	15.34	15.34	110	34.00			0		52.25
30 B	19.09	19.09	110	30.00			0		57.00
32 A	20.72	20.72	110	33.00			0		91.13

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
18 A	5.80	86.02	8.84	1.36	102.02
25 A	2.11	20.16	1.97		24.24
26 B		41.71	10.54		52.25
30 B	7.31	27.12	22.57		57.00
32 A	20.38	57.89	12.86		91.13
<b>Total</b>	<b>35.60</b>	<b>232.90</b>	<b>56.78</b>	<b>1.36</b>	<b>326.64</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
18 A	FA	36.00	36.00	24.40	24.40	130	1.45	4		0.31	0.41		0.09	0.05	0.02		0.05	4.87	0.33	5.80	
	MO	34.00	34.00	25.61	25.61	130	1.11	8		1.04	2.85	0.92	0.58	0.17		0.07	0.57	2.64		8.84	
	PAM	40.00	40.00	26.00	26.00	130	1.36	1			0.19		0.01				0.02	1.14	0.04	1.36	
	BR	50.00	49.38	30.73	30.73	130	2.87	30		48.46	10.82	2.14	1.36	0.18		0.01	7.00	16.05		86.02	
<b>Total U.A.: 18 A</b>									<b>43</b>	<b>49.81</b>	<b>14.27</b>	<b>3.06</b>	<b>2.04</b>	<b>0.40</b>	<b>0.02</b>	<b>0.08</b>	<b>7.64</b>	<b>24.70</b>	<b>0.37</b>	<b>102.02</b>	
25 A	FA	46.00	46.00	25.00	25.00	100	2.11	1		0.14	0.17		0.01				0.02	1.77	0.13	2.11	
	BR	40.18	40.18	28.90	28.90	100	1.83	11		8.17	4.35	0.97	0.58	0.09		0.02	1.57	4.41		20.16	
	MO	44.00	44.00	31.00	31.00	100	1.97	1		0.81	0.48	0.08	0.05	0.03			0.13	0.39		1.97	
<b>Total U.A.: 25 A</b>									<b>13</b>	<b>9.12</b>	<b>5.00</b>	<b>1.05</b>	<b>0.64</b>	<b>0.12</b>	<b>0.02</b>	<b>1.72</b>	<b>6.57</b>	<b>0.13</b>	<b>24.24</b>		
26 B	BR	34.32	35.00	26.44	26.44	110	1.35	31		11.76	8.68	2.42	1.67	0.35		0.08	2.77	13.98	0.01	41.71	
	MO	34.00	34.00	25.96	25.96	110	1.17	9		2.71	2.38	0.90	0.59	0.15		0.04	0.64	3.13		10.54	
<b>Total U.A.: 26 B</b>									<b>40</b>	<b>14.47</b>	<b>11.06</b>	<b>3.32</b>	<b>2.26</b>	<b>0.50</b>	<b>0.12</b>	<b>3.41</b>	<b>17.11</b>	<b>0.01</b>	<b>52.25</b>		
30 B	FA	38.00	38.00	25.02	25.02	110	1.46	5		0.14	1.31		0.12	0.07	0.04		0.09	5.54	0.46	7.31	
	BR	48.80	48.80	29.40	29.40	110	2.71	10		14.56	3.17	0.72	0.46	0.06		0.01	2.11	6.03		27.12	
	MO	37.47	37.47	27.31	27.31	110	1.50	15		8.33	4.18	1.56	1.12	0.25		0.07	1.45	5.61		22.57	
<b>Total U.A.: 30 B</b>									<b>30</b>	<b>23.03</b>	<b>8.66</b>	<b>2.28</b>	<b>1.70</b>	<b>0.38</b>	<b>0.04</b>	<b>0.08</b>	<b>3.65</b>	<b>17.18</b>	<b>0.46</b>	<b>57.00</b>	
32 A	FA	36.86	36.86	23.83	23.83	110	1.46	14		1.29	2.35		0.32	0.20	0.08		0.01	0.23	15.90	1.24	20.38
	BR	42.28	42.00	27.70	27.70	110	2.00	29		20.31	8.99	1.95	1.17	0.22		0.05	3.63	21.57		57.89	
	MO	36.00	36.00	25.16	25.16	110	1.29	10		2.70	2.00	0.60	0.41	0.12		0.03	0.55	6.45		12.86	
<b>Total U.A.: 32 A</b>									<b>53</b>	<b>24.30</b>	<b>13.34</b>	<b>2.55</b>	<b>1.90</b>	<b>0.54</b>	<b>0.08</b>	<b>0.09</b>	<b>4.41</b>	<b>43.92</b>	<b>1.24</b>	<b>91.13</b>	
<b>Total General U.A.</b>									<b>179</b>	<b>120.73</b>	<b>52.33</b>	<b>12.26</b>	<b>8.54</b>	<b>1.94</b>	<b>0.14</b>	<b>0.39</b>	<b>20.83</b>	<b>109.48</b>	<b>2.21</b>	<b>326.64</b>	

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Marc Paul Cristian

