



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300117800440**

Unitate de Producție: VII - Ciuciuru  
 Denumire A.P.V: P. 315 PR AVION

Suprafață totală act - (ha): 20.63 Tratament: T, CONSERVARE Natura Produsului: LUCRĂRI DE CONSERVARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.08.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0204CV 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	183 291 6	302.54 741.32 13.36
					Total:	480	1057.22

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	30.93	6.68	1.54	1.28	0.26		0.05	40.74	4.53	7.90	0.02	53.17
PALTIN DE MUNTE	4.33	0.98		0.03	0.01			5.35	0.48	7.53	0.42	13.36
FAG	183.95	72.08		7.90	4.49	1.93	0.36	270.71	13.74	456.87	33.38	741.32
MOLID	97.29	47.13	9.64	5.85	1.95		0.47	162.33	14.73	72.31	0.01	249.37
<b>TOTAL</b>	<b>316.50</b>	<b>126.87</b>	<b>11.18</b>	<b>15.06</b>	<b>6.71</b>	<b>1.93</b>	<b>0.88</b>	<b>479.13</b>	<b>33.48</b>	<b>544.61</b>	<b>33.83</b>	<b>1057.22</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
5 A	7.52	7.52	105	42.00	36.00	2.70	6MO1BR3FA		0.80	415.31
5 C	4.60	4.60	150	43.00	39.00	1.79	8FA2PA		1.50	242.31
6 B	6.63	6.63	140	35.00	54.00	3.58	1MO1BR8FA		1.80	292.75
6 C	1.88	1.88	105	35.00	41.00	0.77	7MO1BR2FA		0.80	106.85

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
5 A	228.95	46.57	139.79		415.31
5 C	235.26		7.05		242.31
6 B	272.79	6.60		13.36	292.75
6 C	4.32		102.53		106.85
<b>Total</b>	<b>741.32</b>	<b>53.17</b>	<b>249.37</b>	<b>13.36</b>	<b>1057.22</b>

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	
5 A	FA	40.89	41.20	21.51	21.51	105	2.08	110		55.59	34.36		3.27	1.91	0.90	0.15	5.00	127.77	11.03	228.95	
	BR	40.69	52.25	25.31	25.31	105	1.79	26		26.21	6.17	1.42	1.23	0.25		0.05	3.93	7.31	0.02	46.57	
	MO	41.98	43.59	25.62	25.62	105	1.68	83		60.10	23.03	4.44	2.71	0.97		0.20	8.22	40.12	0.01	139.79	
<b>Total U.A.: 5 A</b>									<b>219</b>		<b>141.90</b>	<b>63.56</b>	<b>5.86</b>	<b>7.21</b>	<b>3.13</b>	<b>0.90</b>	<b>0.40</b>	<b>17.15</b>	<b>175.20</b>	<b>11.06</b>	<b>415.31</b>
5 C	FA	48.70	53.28	24.19	24.19	150	3.18	74		49.92	9.67		1.01	0.38	0.20	0.07	3.01	171.00	9.78	235.26	
	MO	38.80	38.80	23.60	23.60	150	1.41	5		1.06	1.29	0.21	0.11	0.06		0.02	0.25	4.05		7.05	
<b>Total U.A.: 5 C</b>									<b>79</b>		<b>50.98</b>	<b>10.96</b>	<b>0.21</b>	<b>1.12</b>	<b>0.44</b>	<b>0.20</b>	<b>0.09</b>	<b>3.26</b>	<b>175.05</b>	<b>9.78</b>	<b>242.31</b>
6 B	FA	46.93	45.40	22.30	22.30	140	2.76	99		78.44	27.39		3.47	2.08	0.78	0.13	5.67	154.83	12.26	272.79	
	BR	61.00	61.00	25.00	25.00	140	3.30	2		4.72	0.51	0.12	0.05	0.01			0.60	0.59		6.60	
	PAM	50.33	50.33	24.25	24.25	140	2.23	6		4.33	0.98		0.03	0.01			0.48	7.53	0.42	13.36	
<b>Total U.A.: 6 B</b>									<b>107</b>		<b>87.49</b>	<b>28.88</b>	<b>0.12</b>	<b>3.55</b>	<b>2.10</b>	<b>0.78</b>	<b>0.13</b>	<b>6.75</b>	<b>162.95</b>	<b>12.68</b>	<b>292.75</b>
6 C	FA	27.50	27.50	16.25	16.25	105	0.54	8			0.66		0.15	0.12	0.05	0.01	0.06	3.27	0.31	4.32	
	MO	41.25	41.44	25.95	25.95	105	1.53	67		36.13	22.81	4.99	3.03	0.92		0.25	6.26	28.14		102.53	
<b>Total U.A.: 6 C</b>									<b>75</b>		<b>36.13</b>	<b>23.47</b>	<b>4.99</b>	<b>3.18</b>	<b>1.04</b>	<b>0.05</b>	<b>0.26</b>	<b>6.32</b>	<b>31.41</b>	<b>0.31</b>	<b>106.85</b>
<b>Total General U.A.</b>									<b>480</b>		<b>316.50</b>	<b>126.87</b>	<b>11.18</b>	<b>15.06</b>	<b>6.71</b>	<b>1.93</b>	<b>0.88</b>	<b>33.48</b>	<b>544.61</b>	<b>33.83</b>	<b>1057.22</b>

Șef Ocol,

Întocmit,

ing. Șerban Mălișan

Birou Fond Forestier,

ing. Șerban Mălișan

Verificat,

ing. Bratu Mălișan