

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400012900860

Unitate de Producție: I - Straja

Denumire A.P.V.: 1352 FALCAUTI

Suprafață totală act - (ha): 70.64 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 18.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP33594 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):							Rășinoase FAG	233	246.53
	Arbori putregăioși - (buc):									
	cu un volum de - (mc):							Quercinee	1	0.59
Iescării - (buc):							Diverse tari			
cu un volum de - (mc):							Total:	273	260.56	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.15	0.91		0.28	0.32	0.27	0.10	2.03	0.13	11.28	1.04	13.44
BRAD	14.63	6.03	1.58	1.17	0.27		0.07	23.75	2.64	14.14		40.53
MOLID	51.07	42.93	12.66	9.41	2.93		0.91	119.91	11.45	74.64	0.02	206.00
PALTIN DE MUNTE		0.06		0.02	0.01			0.09	0.01	0.49	0.02	0.59
<b>TOTAL</b>	<b>65.85</b>	<b>49.93</b>	<b>14.24</b>	<b>10.88</b>	<b>3.53</b>	<b>0.27</b>	<b>1.08</b>	<b>145.78</b>	<b>14.23</b>	<b>100.55</b>	<b>1.08</b>	<b>260.56</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
5 B	28.65	28.65	65	25.00			0		72.58
5 C	16.19	16.19	75	28.00			0		59.84
23 A	19.44	19.44	120	25.00			0		115.63
23 B	6.36	15.02	145	25.00			0		12.51

U.A.	FA	BR	MO	PAM	Volum
5 B	3.02	5.66	63.90		72.58
5 C	5.68	10.95	42.62	0.59	59.84
23 A	4.74	23.92	86.97		115.63
23 B			12.51		12.51
<b>Total</b>	<b>13.44</b>	<b>40.53</b>	<b>206.00</b>	<b>0.59</b>	<b>260.56</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
5 B	FA	20.17	20.17	13.00	13.00	65	0.25	12			0.14		0.10	0.09	0.10	0.03	0.03	2.53	0.26	3.02
	BR	28.00	28.00	21.57	21.57	65	0.81	7		1.01	2.15	0.62	0.66	0.18		0.06	0.52	0.46		5.66
	MO	24.56	27.24	20.79	20.79	65	0.54	118		6.29	16.45	7.03	6.13	1.78		0.57	3.92	21.73	0.02	63.90
<b>Total U.A.: 5 B</b>								<b>137</b>		<b>7.30</b>	<b>18.74</b>	<b>7.65</b>	<b>6.89</b>	<b>2.05</b>	<b>0.10</b>	<b>0.66</b>	<b>4.47</b>	<b>24.72</b>	<b>0.28</b>	<b>72.58</b>
5 C	FA	23.33	23.33	15.92	15.92	75	0.47	12			0.53		0.10	0.12	0.08	0.03	0.06	4.76	0.41	5.68
	BR	36.86	36.86	24.99	24.99	75	1.56	7		3.69	1.81	0.47	0.28	0.06		0.01	0.70	3.93		10.95
	MO	35.33	35.68	25.58	25.58	75	1.18	36		8.27	10.93	2.52	1.53	0.55		0.18	2.30	16.34		42.62
	PAM	30.00	30.00	19.00	19.00	75	0.59	1			0.06		0.02	0.01			0.01	0.49	0.02	0.59
<b>Total U.A.: 5 C</b>								<b>56</b>		<b>11.96</b>	<b>13.33</b>	<b>2.99</b>	<b>1.93</b>	<b>0.74</b>	<b>0.08</b>	<b>0.22</b>	<b>3.07</b>	<b>25.52</b>	<b>0.43</b>	<b>59.84</b>
23 A	FA	20.00	20.00	12.70	12.70	120	0.32	15		0.15	0.24		0.08	0.11	0.09	0.04	0.04	3.99	0.37	4.74
	BR	51.25	51.25	28.31	28.31	120	2.99	8		9.93	2.07	0.49	0.23	0.03			1.42	9.75		23.92
	MO	41.31	41.20	26.76	26.76	120	1.77	49		34.01	13.73	2.71	1.48	0.52		0.15	4.77	29.60		86.97
<b>Total U.A.: 23 A</b>								<b>72</b>		<b>44.09</b>	<b>16.04</b>	<b>3.20</b>	<b>1.79</b>	<b>0.66</b>	<b>0.09</b>	<b>0.19</b>	<b>6.23</b>	<b>43.34</b>	<b>0.37</b>	<b>115.63</b>
23 B	MO	39.25	39.25	27.69	27.69	145	1.56	8		2.50	1.82	0.40	0.27	0.08		0.01	0.46	6.97		12.51
<b>Total U.A.: 23 B</b>								<b>8</b>		<b>2.50</b>	<b>1.82</b>	<b>0.40</b>	<b>0.27</b>	<b>0.08</b>		<b>0.01</b>	<b>0.46</b>	<b>6.97</b>		<b>12.51</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>273</b>		<b>65.85</b>	<b>49.93</b>	<b>14.24</b>	<b>10.88</b>	<b>3.53</b>	<b>0.27</b>	<b>1.08</b>	<b>14.23</b>	<b>100.55</b>	<b>1.08</b>	<b>260.56</b>

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Hlodec Vasile