



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400020302000

Unitate de Producție: IV - SABASA  
Denumire A.P.V: 523

Suprafață totală act - (ha): 45.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE Data inventarierii: 17.05.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0201NT 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): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	77 13	144.89 36.15
	Total:		90	181.04

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	3.68	2.00		0.15	0.08	0.04	0.01	5.96	0.31	29.88	1.63	36.15
BRAD	25.11	5.54	1.36	0.72	0.11		0.02	32.86	3.65	14.55		51.06
MOLID	33.03	12.13	2.61	2.07	0.56		0.17	50.57	4.60	38.66		93.83
<b>TOTAL</b>	<b>61.82</b>	<b>19.67</b>	<b>3.97</b>	<b>2.94</b>	<b>0.75</b>	<b>0.04</b>	<b>0.20</b>	<b>89.39</b>	<b>8.56</b>	<b>83.09</b>	<b>1.63</b>	<b>181.04</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut			
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.		
148 A	26.70	26.70	170	25.00								61.75
148 B	2.78	2.78	55	28.00								65.70
149 A	2.33	2.33	140	29.00								11.05
149 C	13.19	13.19	170	28.00								42.54

U.A.	FA	BR	MO	Volum
148 A	5.36	13.00	43.39	61.75
148 B	18.67	3.36	43.67	65.70
149 A	1.34	9.71		11.05
149 C	10.78	24.99	6.77	42.54
<b>Total</b>	<b>36.15</b>	<b>51.06</b>	<b>93.83</b>	<b>181.04</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		
148 A	FA	48.00	48.00	28.25	28.25	170	2.68	2		0.37	0.39			0.03	0.01			0.04	4.52	0.29	5.36
	BR	63.33	63.33	32.33	32.33	170	4.33	3		8.47	0.76	0.17	0.08					1.05	2.47		13.00
	MO	38.85	38.80	25.36	25.36	170	1.67	26		13.45	4.21	0.94	0.70	0.16		0.06		1.77	22.10		43.39
<b>Total U.A.: 148 A</b>									<b>31</b>		<b>22.29</b>	<b>5.36</b>	<b>1.11</b>	<b>0.81</b>	<b>0.17</b>		<b>0.06</b>	<b>2.86</b>	<b>29.09</b>	<b>0.29</b>	<b>61.75</b>
148 B	FA	43.00	43.00	22.33	22.33	55	3.11	6		2.25	0.96			0.06	0.04	0.03	0.01	0.18	15.14	0.74	18.67
	BR	58.00	58.00	30.00	30.00	55	3.36	1		2.07	0.27	0.08	0.03					0.27	0.64		3.36
	MO	39.70	39.36	25.90	25.90	55	1.62	27		18.37	7.22	1.55	1.30	0.36		0.11		2.64	12.12		43.67
<b>Total U.A.: 148 B</b>									<b>34</b>		<b>22.69</b>	<b>8.45</b>	<b>1.63</b>	<b>1.39</b>	<b>0.40</b>	<b>0.03</b>	<b>0.12</b>	<b>3.09</b>	<b>27.90</b>	<b>0.74</b>	<b>65.70</b>
149 A	FA	38.00	38.00	24.00	24.00	140	1.34	1			0.18			0.01	0.01			0.01	1.13	0.08	1.34
	BR	43.20	43.20	25.20	25.20	140	1.94	5		4.86	1.19	0.26	0.16	0.01				0.72	2.51		9.71
<b>Total U.A.: 149 A</b>									<b>6</b>		<b>4.86</b>	<b>1.37</b>	<b>0.26</b>	<b>0.17</b>	<b>0.02</b>			<b>0.73</b>	<b>3.64</b>	<b>0.08</b>	<b>11.05</b>
149 C	FA	47.50	47.50	25.75	25.75	170	2.69	4		1.06	0.47			0.05	0.02	0.01		0.08	9.09	0.52	10.78
	BR	46.00	46.00	27.95	27.95	170	2.27	11		9.71	3.32	0.85	0.45	0.10		0.02		1.61	8.93		24.99
	MO	45.50	45.50	26.25	26.25	170	1.69	4		1.21	0.70	0.12	0.07	0.04				0.19	4.44		6.77
<b>Total U.A.: 149 C</b>									<b>19</b>		<b>11.98</b>	<b>4.49</b>	<b>0.97</b>	<b>0.57</b>	<b>0.16</b>	<b>0.01</b>	<b>0.02</b>	<b>1.88</b>	<b>22.46</b>	<b>0.52</b>	<b>42.54</b>
<b>Total General U.A.</b>									<b>90</b>		<b>61.82</b>	<b>19.67</b>	<b>3.97</b>	<b>2.94</b>	<b>0.75</b>	<b>0.04</b>	<b>0.20</b>	<b>8.56</b>	<b>83.09</b>	<b>1.63</b>	<b>181.04</b>



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,  
ING. RUSCANU V.