



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400132101440

Unitate de Producție: IX - Dognecea  
 Denumire A.P.V.: 49/1109 Accidentale Oparnecea

Suprafață totală act - (ha): 24.19 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 30.05.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26436 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	42 15 51 44	91.58 33.19 68.46 56.76
					Total:	152	249.99

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		0.21		0.05	0.02	0.01		0.29	0.04	1.68	0.15	2.01
PALTIN DE CÂMP		0.65		0.12	0.07	0.03		0.87	0.08	0.97	0.08	1.92
FRASIN	6.94	6.44		1.03	0.54	0.22	0.02	15.19	2.91	36.22	1.73	54.32
CER (S)	3.65	1.02		0.05	0.02			4.74	0.93	8.29	0.56	13.96
FAG	25.23	13.95		1.23	0.40	0.18	0.04	41.03	2.02	48.53	4.73	91.58
CARPEN		0.69		0.95	0.60	0.39	0.25	2.88	0.26	7.40	0.83	10.54
GORUN (S)	2.98	3.55		0.48	0.22	0.06		7.29	1.00	10.94	0.73	19.23
TEI ARGINTIU	3.07	15.08		1.98	1.38	0.59	0.19	22.29	4.73	27.73	2.30	54.75
CIREȘ		0.14		0.05	0.03	0.01		0.23	0.03	1.42	0.08	1.68
<b>TOTAL</b>	<b>41.87</b>	<b>41.73</b>		<b>5.94</b>	<b>3.28</b>	<b>1.49</b>	<b>0.50</b>	<b>94.81</b>	<b>12.00</b>	<b>143.18</b>	<b>11.19</b>	<b>249.99</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
129 A	12.00	20.73	115	32.00				0	140.15
132 A	10.00	30.94	115	30.00				0	70.72
161	2.19	2.19	120	25.00				0	39.12

U.A.	FA	FR	CA	GO (S)	PLT	TE	CI	PA	CE (S)	Volum
129 A	62.52	33.80	7.06	4.08	2.01	28.39	0.37	1.92		140.15
132 A	29.06	10.05	0.60	15.15		14.55	1.31			70.72
161		10.47	2.88			11.81			13.96	39.12
<b>Total</b>	<b>91.58</b>	<b>54.32</b>	<b>10.54</b>	<b>19.23</b>	<b>2.01</b>	<b>54.75</b>	<b>1.68</b>	<b>1.92</b>	<b>13.96</b>	<b>249.99</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	
129 A	FA	47.86	50.13	24.87	25.07	115	2.16	29		18.41	11.56		1.05	0.36	0.08	0.01	1.56	29.49	3.25	62.52
	CA	25.96	25.57	17.14	17.07	115	0.50	14			0.54		0.86	0.49	0.30	0.19	0.21	4.47	0.56	7.06
	GO (S)	37.04	36.67	23.07	23.00	115	1.36	3			1.49		0.16	0.07	0.03		0.25	2.08	0.18	4.08
	PLT	34.06	34.00	22.01	22.00	115	1.00	2			0.21		0.05	0.02	0.01		0.04	1.68	0.15	2.01
	TE	36.89	40.67	23.64	24.20	115	1.23	23		0.45	9.93		1.24	0.92	0.39	0.12	2.85	12.49	1.30	28.39
	CI	30.00	30.00	8.00	8.00	115	0.37	1			0.03		0.01	0.01			0.01	0.31	0.02	0.37
	PA	34.00	34.00	22.00	22.00	115	0.96	2			0.65		0.12	0.07	0.03		0.08	0.97	0.08	1.92
FR	47.56	46.29	24.72	24.71	115	2.25	15		3.98	4.40		0.71	0.38	0.17	0.02	1.86	22.28	1.14	33.80	
<b>Total U.A.: 129 A</b>								<b>89</b>		<b>22.84</b>	<b>28.81</b>		<b>4.20</b>	<b>2.32</b>	<b>1.01</b>	<b>0.34</b>	<b>6.86</b>	<b>73.77</b>	<b>6.68</b>	<b>140.15</b>
132 A	FR	51.39	51.33	25.66	25.67	115	2.51	4		0.48	0.48		0.07	0.04	0.02		0.21	8.75	0.28	10.05
	FA	52.47	50.55	22.70	22.82	115	2.24	13		6.82	2.39		0.18	0.04	0.10	0.03	0.46	19.04	1.48	29.06
	CA	19.52	18.67	11.16	11.00	115	0.20	3			0.02		0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.49	0.05	0.60
	GO (S)	44.27	42.25	22.53	22.25	115	1.89	8		2.98	2.06		0.32	0.15	0.03		0.75	8.86	0.55	15.15
	TE	39.42	37.40	21.90	21.70	115	1.12	13		1.21	2.47		0.30	0.19	0.08	0.03	0.85	9.42	0.57	14.55
	CI	30.27	30.00	18.05	18.00	115	0.65	2			0.11		0.04	0.02	0.01		0.02	1.11	0.06	1.31
<b>Total U.A.: 132 A</b>								<b>43</b>		<b>11.49</b>	<b>7.53</b>		<b>0.93</b>	<b>0.46</b>	<b>0.26</b>	<b>0.08</b>	<b>2.30</b>	<b>47.67</b>	<b>2.99</b>	<b>70.72</b>
161	TE	45.59	44.33	23.93	23.83	120	1.97	6		1.41	2.68		0.44	0.27	0.12	0.04	1.03	5.82	0.43	11.81
	FR	56.09	6.00	25.99	26.00	120	3.49	3		2.48	1.56		0.25	0.12	0.03		0.84	5.19	0.31	10.47
	CE (S)	64.38	63.33	25.75	25.67	120	3.49	4		3.65	1.02		0.05	0.02			0.93	8.29	0.56	13.96
	CA	24.10	23.14	16.03	15.86	120	0.41	7			0.13		0.07	0.09	0.07	0.04	0.04	2.44	0.22	2.88
<b>Total U.A.: 161</b>								<b>20</b>		<b>7.54</b>	<b>5.39</b>		<b>0.81</b>	<b>0.50</b>	<b>0.22</b>	<b>0.08</b>	<b>2.84</b>	<b>21.74</b>	<b>1.52</b>	<b>39.12</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>152</b>		<b>41.87</b>	<b>41.73</b>		<b>5.94</b>	<b>3.28</b>	<b>1.49</b>	<b>0.50</b>	<b>12.00</b>	<b>143.18</b>	<b>11.19</b>	<b>249.99</b>

ȘEF OCOL, *[Signature]* BIROU FONDO FORESTIER, VERIFICAT, *[Signature]*  
 Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol