



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400126101910**

Unitate de Producție: IV - Homocea

Denumire A.P.V: 723 - Vladnic 1

Suprafață totală act - (ha): 35.64 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 25.03.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VN1409 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): lescarii - (buc): 509 cu un volum de - (mc): 58.21				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	571	88.68
						304 403	90.51 55.84
					<b>Total:</b>	<b>1278</b>	<b>235.03</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		0.04		0.02	0.01	0.01	0.01	0.09	0.01	0.62	0.06	0.72
FRASIN		0.04		0.06	0.05	0.03	0.01	0.19	0.04	1.17	0.09	1.40
GORUN (L)	0.17	3.92		2.31	1.66	0.80	0.22	9.08	1.58	58.70	3.97	69.36
CIREȘ				0.06	0.03	0.01		0.10	0.01	0.65	0.05	0.76
MOLID			0.04	0.07	0.05			0.18	0.02	30.24	0.01	30.44
CARPEN		0.07		0.31	0.56	0.53	0.59	2.06	0.19	11.85	1.25	14.10
GORUN (S)					0.45	0.96	1.18	2.59	0.60	17.96	2.95	21.15
ULM DE CÂMP		0.62		0.45	0.34	0.22	0.08	1.71	0.35	10.81	0.57	12.87
PALTIN DE CÂMP				0.12	0.07	0.19	0.21	0.59	0.08	25.32	0.36	25.99
PIN SILVESTRU		0.03	0.76	3.28	1.46			6.12	1.55	50.57	0.46	58.24
<b>TOTAL</b>	<b>0.17</b>	<b>4.72</b>	<b>0.80</b>	<b>6.68</b>	<b>4.68</b>	<b>2.75</b>	<b>2.91</b>	<b>22.71</b>	<b>4.43</b>	<b>207.89</b>	<b>9.77</b>	<b>235.03</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
108 B	2.66	2.66	47	20.00			FARA		13.71
109 A	3.85	3.85	77	10.00			FARA		64.94
84 A	9.55	9.55	47	20.00			FARA		31.10
85 B	15.13	15.13	42	15.00			FARA		80.25
86	4.45	4.45	47	12.00			FARA		45.03

U.A.	CA	GO (L)	JU	ULC	FR	PI	PA	CI	MO	GO (S)	Volum
108 B						5.82	7.89				13.71
109 A	9.25	47.36	0.72	6.21	1.40						64.94
84 A	3.55	22.00		4.79				0.76			31.10
85 B	1.11			1.09		8.73	17.73		30.44	21.15	80.25
86	0.19			0.78		43.69	0.37				45.03
<b>Total</b>	<b>14.10</b>	<b>69.36</b>	<b>0.72</b>	<b>12.87</b>	<b>1.40</b>	<b>58.24</b>	<b>25.99</b>	<b>0.76</b>	<b>30.44</b>	<b>21.15</b>	<b>235.03</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
108 B	PI	21.50	21.50	14.25	14.25	47	0.25	30				0.04	0.05	0.02		0.01	0.03	5.67	0.01	5.82
	PA	15.53	15.53	11.18	11.18	47	0.14	69					0.09	0.06	0.09	0.09	0.04	7.52	0.18	7.89
<b>Total U.A.: 108 B</b>								<b>99</b>				0.04	0.14	0.08	0.09	0.10	0.07	13.19	0.19	13.71
109 A	GO (L)	30.68	30.08	19.35	19.35	77	0.88	54		0.17	3.45		1.49	0.78	0.25	0.06	1.03	40.13	2.47	47.36
	JU	18.67	18.67	12.33	12.33	77	0.24	3			0.04		0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.62	0.06	0.72
	CA	19.94	19.52	13.40	13.40	77	0.26	36			0.07		0.31	0.45	0.32	0.21	0.12	7.77	0.76	9.25
	ULC	22.43	22.43	16.14	16.14	77	0.44	14			0.33		0.24	0.13	0.09	0.03	0.17	5.22	0.25	6.21
	FR	25.33	25.33	18.00	18.00	77	0.47	3			0.04		0.06	0.05	0.03	0.01	0.04	1.17	0.09	1.40
<b>Total U.A.: 109 A</b>								<b>110</b>		0.17	3.93		2.12	1.42	0.70	0.32	1.37	54.91	3.63	64.94
84 A	GO (L)	22.29	22.24	15.60	15.60	47	0.39	56		0.47			0.82	0.88	0.55	0.16	0.55	18.57	1.50	22.00
	CA	13.12	12.88	10.00	10.00	47	0.09	41					0.10	0.15	0.26	0.05	2.99	0.35	3.55	
	CI	24.00	24.00	16.50	16.50	47	0.38	2					0.06	0.03	0.01		0.01	0.65	0.05	0.76
	ULC	26.44	26.44	16.89	16.89	47	0.53	9			0.29		0.14	0.14	0.06	0.01	0.13	4.02	0.20	4.79
<b>Total U.A.: 84 A</b>								<b>108</b>		0.76		1.02	1.15	0.77	0.43	0.74	26.23	2.10	31.10	
85 B	MO	15.80	15.80	11.40	11.40	42	0.13	251				0.04	0.07	0.05		0.02	0.02	30.24	0.01	30.44
	PI	17.93	16.62	11.96	11.96	42	0.16	56				0.10	0.52	0.28		0.13	0.26	7.44	0.08	8.73
	PA	13.16	13.16	9.84	9.84	42	0.08	193							0.09	0.12	0.03	17.49	0.16	17.73

	CA	11.40	11.40	8.50	8.50	42	0.06	20							0.05	0.11	0.02	0.93	0.12	1.11	
	GO (S)	13.97	14.00	10.20	10.20	42	0.11	194							0.45	0.96	1.18	0.60	17.96	2.95	21.15
	ULC	14.44	14.44	10.44	10.44	42	0.12	9					0.02	0.03	0.06	0.04	0.03	0.91	0.08	1.09	
Total U.A.: 85 B								723				0.14	0.61	0.81	1.16	1.60	0.96	74.97	3.40	80.25	
86	CA	18.00	18.00	13.00	13.00	47	0.19	1							0.01	0.01	0.01		0.16	0.02	0.19
	ULC	24.00	24.00	16.00	16.00	47	0.39	2					0.05	0.04	0.01		0.02	0.66	0.04	0.78	
	PA	24.00	24.00	17.00	17.00	47	0.37	1					0.03	0.01	0.01		0.01	0.31	0.02	0.37	
	PI	19.08	18.00	12.69	12.69	47	0.19	234				0.03	0.62	2.71	1.16		0.45	1.26	37.46	0.37	43.69
Total U.A.: 86								238			0.03	0.62	2.79	1.22	0.03	0.46	1.29	38.59	0.45	45.03	
Total General U.A.								1278		0.17	4.72	0.80	6.68	4.68	2.75	2.91	4.43	207.89	9.77	235.03	

Şef Ocol,

MANOLESCU MARIAN



Întocmit,

*[Handwritten signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

*[Handwritten signature]*