



**ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400179500480**

Unitate de Producție: VI - Valea Mare  
Denumire A.P.V.: 15 VIEZUROAICA

Suprafață totală act - (ha): 4.66 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 12.02.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS339 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): Iesării - (buc): 6 cu un volum de - (mc): 3.39				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	204 251 617 47	96.88 331.8 267.44 0.43
					Total:	1119	696.55

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	21.02	19.90		3.99	3.95	3.13	1.63	53.62	3.01	40.25	6.34	96.88
GORUN (L)	26.91	109.74		20.53	11.62	3.88	0.85	173.53	25.82	132.45	16.74	331.80
SALCÂM (L)				0.20	0.15	0.22	0.17	0.74	0.24	1.00	0.17	1.98
JUGASTRU	2.77	3.55		1.06	1.53	1.04	0.92	10.87	1.60	14.14	2.05	26.61
CARPEN	1.26	19.08		10.10	10.23	7.51	4.84	53.02	4.85	69.41	9.74	127.28
PLOP ALB							0.05	0.05	0.01	0.22	0.03	0.28
SORB				0.03	0.04	0.07	0.15	0.29	0.04	0.44	0.01	0.77
CIRES	2.45	9.43		1.54	0.98	0.19	0.03	14.62	1.58	13.57	1.05	29.77
TEI PUCIOS					0.01	0.01	0.02	0.04	0.01	0.10	0.02	0.15
ULM DE MUNTE		0.34		0.33	0.27	0.16	0.04	1.14	0.23	1.36	0.12	2.73
PALTIN DE MUNTE	0.99	1.86		0.58	0.29	0.10	0.01	3.83	0.36	2.28	0.29	6.47
FRASIN	8.73	26.15		4.69	3.21	1.85	1.15	45.78	9.12	16.93	3.32	71.83
<b>TOTAL</b>	<b>64.13</b>	<b>190.05</b>		<b>43.05</b>	<b>32.28</b>	<b>18.16</b>	<b>9.86</b>	<b>357.53</b>	<b>46.87</b>	<b>292.15</b>	<b>39.88</b>	<b>696.55</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.
106 D	4.66	4.66	142	20.00	75.00	3.50	2G05FA2DT1FR			1.00	696.55

U.A.	FA	GO (L)	SC (L)	JU	CA	PLA	SB	CI	TEP	ULM	PAM	FR	Volum
106 D	96.88	331.80	1.98	26.61	127.28	0.28	0.77	29.77	0.15	2.73	6.47	71.83	696.55
<b>Total</b>	<b>96.88</b>	<b>331.80</b>	<b>1.98</b>	<b>26.61</b>	<b>127.28</b>	<b>0.28</b>	<b>0.77</b>	<b>29.77</b>	<b>0.15</b>	<b>2.73</b>	<b>6.47</b>	<b>71.83</b>	<b>696.55</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	
106 D	FA	20.07	27.29	16.29	16.29	142	0.47	204		21.02	19.90		3.99	3.95	3.13	1.63	3.01	40.25	6.34	96.88
	GO (L)	35.07	39.29	22.38	22.38	142	1.32	251		26.91	109.74		20.53	11.62	3.88	0.85	25.82	132.45	16.74	331.80
	SC (L)	17.00	17.00	10.83	10.83	142	0.17	12					0.20	0.15	0.22	0.17	0.24	1.00	0.17	1.98
	JU	17.42	19.31	13.62	13.62	142	0.29	93		2.77	3.55		1.06	1.53	1.04	0.92	1.60	14.14	2.05	26.61
	CA	20.63	22.06	15.69	15.69	142	0.40	318		1.26	19.08		10.10	10.23	7.51	4.84	4.85	69.41	9.74	127.28
	PLA	11.67	11.67	8.67	8.67	142	0.05	6								0.05	0.01	0.22	0.03	0.28
	SB	12.05	11.67	8.83	8.83	142	0.02	39					0.03	0.04	0.07	0.15	0.04	0.44	0.01	0.77
	CI	31.53	31.53	19.47	19.47	142	0.96	32		2.45	9.43		1.54	0.98	0.19	0.03	1.58	13.57	1.05	29.77
	TEP	12.24	12.24	9.59	9.59	142	0.00	41					0.01	0.01	0.02	0.01	0.10	0.02	0.15	
	ULM	19.25	19.25	14.63	14.63	142	0.34	8			0.34		0.33	0.27	0.16	0.04	0.23	1.36	0.12	2.73
PAM	28.20	28.20	18.80	18.80	142	0.65	10		0.99	1.86		0.58	0.29	0.10	0.01	0.36	2.28	0.29	6.47	
FR	21.70	28.05	19.41	19.41	142	0.68	105		8.73	26.15		4.69	3.21	1.85	1.15	9.12	16.93	3.32	71.83	
<b>Total U.A.: 106 D</b>								<b>1119</b>		<b>64.13</b>	<b>190.05</b>		<b>43.05</b>	<b>32.28</b>	<b>18.16</b>	<b>9.86</b>	<b>46.87</b>	<b>292.15</b>	<b>39.88</b>	<b>696.55</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>1119</b>		<b>64.13</b>	<b>190.05</b>		<b>43.05</b>	<b>32.28</b>	<b>18.16</b>	<b>9.86</b>	<b>46.87</b>	<b>292.15</b>	<b>39.88</b>	<b>696.55</b>



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,