

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400179500480

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

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut	
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
GORUN (L)		27.00	110.09		20.60	11.66	3.89	0.85	174.09	25.90	132.87	16.79	332.86
CARPEN		1.27	19.16		10.14	10.27	7.54	4.86	53.24	4.87	69.71	9.78	127.82
CIREȘ		2.46	9.48		1.55	0.99	0.19	0.03	14.70	1.59	13.64	1.06	29.93
PALTIN DE MUNTE		0.99	1.87		0.58	0.29	0.10	0.01	3.84	0.36	2.29	0.29	6.49
FRASIN		8.76	26.24		4.71	3.22	1.86	1.15	45.94	9.15	16.99	3.33	72.08
FAG		21.14	20.02		4.01	3.97	3.15	1.64	53.93	3.03	40.49	6.38	97.45
SALCÂM (L)					0.20	0.15	0.22	0.17	0.74	0.24	1.00	0.17	1.98
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
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
JUGASTRU		2.78	3.57		1.06	1.54	1.04	0.92	10.91	1.61	14.20	2.06	26.72
TOTAL		64.40	190.77		43.21	32.41	18.23	9.89	358.91	47.04	293.31	40.04	699.26

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis 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	699.26
U.A.	GO (L)	CA	CI	PAM	FR	FA	SC (L)	PLA	SB	TEP	ULM	JU	Volum	
106 D	332.86	127.82	29.93	6.49	72.08	97.45	1.98	0.28	0.77	0.15	2.73	26.72	699.26	
Total	332.86	127.82	29.93	6.49	72.08	97.45	1.98	0.28	0.77	0.15	2.73	26.72	699.26	

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
106 D	GO (L)	35.07	39.29	22.38	22.38	142	1.33	251	1.06	27.00	110.09		20.60	11.66	3.89	0.85	25.90	132.87	16.79	332.86
	CA	20.63	22.06	15.69	15.69	142	0.40	318	0.54	1.27	19.16		10.14	10.27	7.54	4.86	4.87	69.71	9.78	127.82
	CI	31.53	31.53	19.47	19.47	142	0.97	32	0.16	2.46	9.48		1.55	0.99	0.19	0.03	1.59	13.64	1.06	29.93
	PAM	28.20	28.20	18.80	18.80	142	0.65	10	0.02	0.99	1.87		0.58	0.29	0.10	0.01	0.36	2.29	0.29	6.49
	FR	21.70	28.05	19.41	19.41	142	0.69	105	0.25	8.76	26.24		4.71	3.22	1.86	1.15	9.15	16.99	3.33	72.08
	FA	20.07	27.29	16.29	16.29	142	0.47	204	0.57	21.14	20.02		4.01	3.97	3.15	1.64	3.03	40.49	6.38	97.45
	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
	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
	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	
JU	17.42	19.31	13.62	13.62	142	0.29	93	0.11	2.78	3.57		1.06	1.54	1.04	0.92	1.61	14.20	2.06	26.72	
Total U.A.: 106 D							1119	2.71	64.40	190.77		43.21	32.41	18.23	9.89	47.04	293.31	40.04	699.26	
Total General U.A.							1119	2.71	64.40	190.77		43.21	32.41	18.23	9.89	47.04	293.31	40.04	699.26	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Balaș Sorin