



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300146701650

Unitate de Producție: IV - Vida
Denumire A.P.V: VIDUTA CABANA A1(395)

Suprafață totală act - (ha): 54.98 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 07.11.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS20 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total:	408 6 114 12 540	216.37 3.11 17.29 7.88 244.65

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FRASIN				0.04	0.02	0.01		0.07	0.01	0.43	0.04	0.51
ULM DE MUNTE					0.01	0.01		0.02	0.01	0.19	0.02	0.22
CARPEN		0.18		0.37	1.14	1.92	2.66	6.27	0.66	8.72	1.48	15.65
MESTEACĂN						0.08	0.02	0.10	0.02	0.26	0.02	0.38
MOLID	11.53	71.59	36.19	36.20	9.72		3.30	168.53	17.80	21.74	0.01	208.07
PLOP TREMURĂTOR		0.68		0.38	0.32	0.19	0.05	1.62	0.24	6.02	0.61	7.88
STEJAR PEDUNCULAT (S)		0.40		0.38	0.20	0.17	0.04	1.19	0.33	1.26	0.15	2.78
PIN SILVESTRU	0.22	2.56	1.35	1.12	0.20		0.05	5.50	1.38	1.42		8.30
PALTIN DE MUNTE						0.15	0.10	0.25	0.05	0.23	0.07	0.53
CER (S)				0.03	0.05	0.03	0.02	0.13	0.04	0.16	0.03	0.33
TOTAL	11.75	75.41	37.54	38.52	11.66	2.56	6.24	183.68	20.54	40.43	2.43	244.65

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
84 A	4.46	4.46	61	25.00				0	9.87
84 B	23.39	23.39	51	20.00				0	26.34
85 A	10.06	10.06	56	15.00				0	176.11
85 B	17.07	17.07	51	10.00				0	32.33

U.A.	CA	MO	PLT	FR	ST (S)	PI	ULM	ME	PAM	CE (S)	Volum
84 A	0.06	9.81									9.87
84 B	0.71	22.32	2.80	0.51							26.34
85 A	1.60	171.94	0.48		1.31	0.56	0.22				176.11
85 B	13.28	4.00	4.60		1.47	7.74		0.38	0.53	0.33	32.33
Total	15.65	208.07	7.88	0.51	2.78	8.30	0.22	0.38	0.53	0.33	244.65

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	
84 A	CA	12.00	12.00	10.50	10.50	61	0.06	1							0.04		0.02	0.01	0.06	
	MO	35.50	35.50	23.56	23.56	61	1.23	8		3.82	2.37	0.80	0.63	0.15	0.05	0.74	1.25		9.81	
Total U.A.: 84 A								9		3.82	2.37	0.80	0.63	0.15	0.09	0.74	1.27	0.01	9.87	
84 B	CA	30.00	30.00	18.00	18.00	51	0.71	1			0.05		0.02	0.01	0.01	0.01	0.61	0.06	0.71	
	MO	24.17	26.40	16.40	16.40	51	0.37	60		0.64	5.84	4.09	4.83	1.43	0.48	1.90	3.11		22.32	
	PLT	28.67	28.67	25.33	25.33	51	0.93	3			0.33		0.14	0.10	0.04	0.09	2.09	0.21	2.80	
	FR	26.00	26.00	20.00	20.00	51	0.51	1					0.04	0.02	0.01	0.01	0.43	0.04	0.51	
Total U.A.: 84 B								65		0.64	6.22	4.09	5.03	1.56	0.06	2.01	6.24	0.31	26.34	
85 A	CA	14.91	14.91	14.55	14.55	56	0.15	11					0.06	0.06	0.32	0.29	0.08	0.79	1.60	
	MO	26.94	31.46	20.83	20.83	56	0.55	313		7.07	62.47	30.96	29.34	7.66	2.62	14.77	17.05	0.01	171.94	
	PLT	18.00	18.00	18.25	18.25	56	0.24	2					0.04	0.07	0.02	0.02	0.33	0.05	0.48	
	ST (S)	28.00	28.00	19.50	19.50	56	0.65	2			0.20		0.23	0.12	0.06	0.01	0.17	0.52	1.31	
	PI	28.00	28.00	21.00	21.00	56	0.56	1			0.08	0.15	0.12	0.01		0.09	0.11		0.56	
	ULM	18.00	18.00	16.00	16.00	56	0.22	1					0.01	0.01		0.01	0.19	0.02	0.22	
Total U.A.: 85 A								330		7.07	62.75	31.11	29.75	7.90	0.46	2.94	15.14	18.99	0.30	176.11
85 B	CA	14.31	15.76	15.00	15.00	51	0.15	91			0.13		0.29	1.07	1.59	2.33	0.57	7.30	1.26	13.28
	ME	18.00	18.00	17.50	17.50	51	0.19	2							0.08	0.02	0.02	0.26	0.02	0.38
	MO	20.77	20.77	17.19	17.19	51	0.31	13			0.91	0.34	1.40	0.48		0.15	0.39	0.33		4.00
	PLT	29.43	29.43	18.21	18.21	51	0.66	7			0.35		0.24	0.18	0.08	0.02	0.13	3.60	0.35	4.60