

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400121004020

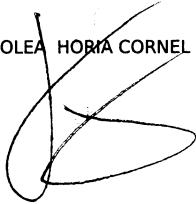
Unitate de Producție: I - Vața de Jos
Denumire A.P.V.: 16718 ACCIDENTALE CERBOAIA 1

Suprafață totală act - (ha): 46.0		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 17.07.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0103HD		Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																			
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		199		424.91		Arbori putregăioși - (buc): 16		FAG		13		8.79		cu un volum de - (mc): 13.60		Quercinee		79		64.55		Iescarii - (buc): 14		Diverse tari		3		2.2		cu un volum de - (mc): 13.95		Diverse moi		Total:		294		500.45	
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																																														
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF																																																
TEI ARGINTIU					0.01	0.01			0.02	0.01	0.18	0.02	0.21																																														
FRASIN		0.15		0.01	0.01				0.17	0.04	1.32	0.06	1.53																																														
SALCIE CĂPREASCĂ					0.01	0.01			0.02		0.10	0.01	0.12																																														
FAG	139.47	76.67		7.21	3.81	2.53	0.44	230.13	11.67	183.11	21.05	424.91																																															
JUGASTRU	0.20	0.03						0.23	0.03	1.50	0.07	1.76																																															
CARPEN	0.19	1.62		0.80	0.80	0.49	0.28	4.18	0.37	9.64	1.07	14.19																																															
GORUN (S)		2.34		1.23	0.71	0.21	0.04	4.53	0.78	3.48	0.51	8.79																																															
PLOP TREMURĂTOR		0.77		0.04	0.02			0.83	0.11	0.93	0.11	1.87																																															
CIREȘ	3.41	10.36		1.31	0.81	0.13		16.02	1.73	18.67	1.09	36.42																																															
ULM DE MUNTE		0.75		0.17	0.09	0.02	0.01	1.04	0.22	1.90	0.12	3.16																																															
PALTIN DE MUNTE		2.73		0.53	0.22	0.07	0.01	3.56	0.32	3.61	0.26	7.49																																															
TOTAL	143.27	95.42		11.30	6.49	3.47	0.78	260.73	15.28	224.44	24.37	500.45																																															
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintț utilizabil							Total volum brut																																															
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.																																																
108A	35.00	40.20	95	30.00						0		441.46																																															
109A	4.00	18.90	100	30.00						0		13.08																																															
94A	7.00	13.80	80	36.00						0		45.91																																															
U.A.	FA	JU	CA	TE	CI	ULM	PAM	FR	SAC	GO (S)	PLT	Volum																																															
108A	395.00		7.21	0.21	34.05	0.99	2.35	1.53	0.12			441.46																																															
109A	11.80						1.28					13.08																																															
94A	18.11	1.76	6.98		2.37	2.17	3.86			8.79	1.87	45.91																																															
Total	424.91	1.76	14.19	0.21	36.42	3.16	7.49	1.53	0.12	8.79	1.87	500.45																																															
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																																								
108A	FA	44.59	49.06	24.55	24.55	95	2.35	172		134.98	71.88		6.25	3.09	2.20	0.36	11.04	165.20	19.37	395.00																																							
	JU					95																																																					
	CA	25.43	25.43	14.21	14.21	95	0.51	14		0.19	1.06		0.28	0.33	0.19	0.10	0.19	4.87	0.53	7.21																																							
	TE	20.00	20.00	12.00	12.00	95	0.21	1					0.01	0.01			0.01	0.18	0.02	0.21																																							
	CI	39.73	39.73	23.86	23.86	95	1.55	22		3.41	9.24		1.16	0.68	0.08		1.56	17.92	1.00	34.05																																							
	ULM	18.00	18.00	11.50	11.50	95	0.25	4			0.05		0.02	0.04	0.01	0.01	0.03	0.83	0.05	0.99																																							
	PAM	23.50	23.50	17.00	17.00	95	0.39	5			0.55		0.05	0.07	0.06	0.01	0.07	1.54	0.09	2.35																																							
	FR	44.00	44.00	16.00	16.00	95	1.38	2			0.15		0.01	0.01			0.04	1.32	0.06	1.53																																							
SAC	18.00	18.00	9.00	9.00	95	0.12	1						0.01	0.01			0.10	0.01	0.12																																								
Total U.A.: 108A								221		138.58	82.93		7.77	4.24	2.56	0.48	12.94	191.96	21.13	441.46																																							
109A	FA	49.50	49.50	24.75	24.75	100	2.76	5		3.04	1.45		0.12	0.06	0.03		0.24	6.86	0.54	11.80																																							
	CI					100																																																					
	PAM	40.00	40.00	24.00	24.00	100	1.28	1			0.97		0.05				0.09	0.17	0.04	1.28																																							
Total U.A.: 109A								6		3.04	2.42		0.17	0.06	0.03		0.33	7.03	0.58	13.08																																							
94A	FA	29.33	29.33	19.71	19.71	80	0.84	22		1.45	3.34		0.84	0.66	0.30	0.08	0.39	11.05	1.14	18.11																																							
	JU	50.00	50.00	18.00	18.00	80	1.76	1		0.20	0.03						0.03	1.50	0.07	1.76																																							
	CA	23.70	23.70	12.35	12.35	80	0.35	20			0.56		0.52	0.47	0.30	0.18	0.18	4.77	0.54	6.98																																							
	GO (S)	27.69	27.69	17.54	17.54	80	0.68	13			2.34		1.23	0.71	0.21	0.04	0.78	3.48	0.51	8.79																																							
	PLT	44.00	44.00	25.00	25.00	80	1.87	1			0.77		0.04	0.02			0.11	0.93	0.11	1.87																																							

CI	28.67	28.67	20.00	20.00	80	0.79	3			1.12		0.15	0.13	0.05		0.17	0.75	0.09	2.37	
ULM	36.00	36.00	19.00	19.00	80	1.09	2			0.70		0.15	0.05	0.01		0.19	1.07	0.07	2.17	
PAM	32.50	32.50	22.50	22.50	80	0.81	5			1.21		0.43	0.15	0.01		0.16	1.90	0.13	3.86	
Total U.A.: 94A							67			1.65	10.07		3.36	2.19	0.88	0.30	2.01	25.45	2.66	45.91
Total General U.A.							294			143.27	95.42		11.30	6.49	3.47	0.78	15.28	224.44	24.37	500.45

Şef Ocol,

GOLEA HORIA CORNEL



Întocmit,

ing. Popovici
Daniel
Popovici

Birou Fond Forestier,

ing. Popovici
Daniel
Popovici

Verificat,