



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400023500770

Unitate de Producție: IV - Cut  
Denumire A.P.V: 35

Suprafață totală act - (ha): 65.38		Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 7.28 Iescării - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 5.65							Rășinoase	20	45.17									
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE									FAG	70	277.46									
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE									Quercinee	21	70.72									
Data inventarierii: 23.05.2024									Diverse tari	21	29.24									
Anul exploatarei: 2024									Diverse moi	1	3.52									
Procedul de inventariere: FIR CU FIR		Total:	133	426.11																
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1008NT																				
Accesibilitate: 1001-1500																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
MOLID	25.07	7.82	1.31	0.70	0.25		0.03	35.18	3.12	2.46		40.76								
BRAD	2.13	1.18	0.33	0.22	0.04		0.01	3.91	0.44	0.06		4.41								
PALTIN DE CÂMP	1.10	0.62		0.12	0.05			1.89	0.12	0.95	0.09	2.96								
ANIN NEGRU	1.88	0.31						2.19	0.34	0.99	0.11	3.52								
FAG	86.20	12.53		0.89	0.31	0.28	0.06	100.27	4.90	172.29	11.17	277.46								
CARPEN	0.74	1.56		0.42	0.24	0.16	0.08	3.20	0.28	13.54	0.93	17.02								
GORUN (S)	23.87	12.76		0.92	0.33	0.03		37.91	4.83	27.98	2.22	70.72								
CIREȘ	0.57	0.39		0.05	0.03			1.04	0.10	6.04	0.16	7.18								
PALTIN DE MUNTE	0.31	0.41		0.02	0.01			0.75	0.07	1.26	0.07	2.08								
TOTAL		141.87	37.58	1.64	3.34	1.26	0.47	0.18	186.34	14.20	225.57	14.75	426.11							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.										
15 A	7.32	7.32	150	36.00					0			53.01								
15 B	14.86	14.86	150	27.00					0			133.17								
16 A	2.49	2.49	90	36.00					0			5.02								
16 B	23.83	23.83	140	27.00					0			96.85								
18 D	16.88	16.88	150	28.00	70.00	11.82	6FA4PAM			2.50		138.06								
U.A.	FA	GO (S)	BR	CA	MO	PA	ANN	CI	PAM	Volum										
15 A	53.01									53.01										
15 B	41.25	42.37	2.97	5.82	40.76					133.17										
16 A	3.31	1.71								5.02										
16 B	46.23	26.64		11.20			3.52	7.18	2.08	96.85										
18 D	133.66		1.44			2.96				138.06										
Total	277.46	70.72	4.41	17.02	40.76	2.96	3.52	7.18	2.08	426.11										
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt. ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
15 A	FA	59.71	59.71	22.49	22.49	150	3.79	14		17.10	2.57		0.15	0.04	0.01		0.97	32.17	2.18	53.01
Total U.A.: 15 A								14		17.10	2.57		0.15	0.04	0.01		0.97	32.17	2.18	53.01
15 B	FA	78.00	78.00	25.43	25.43	150	6.88	6		14.11	0.24					0.70	26.20	1.45	41.25	
	BR	54.00	54.00	30.00	30.00	150	2.97	1		2.13	0.39	0.09	0.06			0.30			2.97	
	CA	30.25	30.25	16.85	16.85	150	0.73	8			1.07		0.34	0.21	0.12	0.05	0.16	3.87	0.42	5.82
	GO (S)	64.00	64.00	26.23	26.23	150	4.71	9		18.67	5.01		0.38	0.08		2.99	15.24	1.31	42.37	
MO	47.65	47.65	31.03	31.03	150	2.40	17		25.07	7.82	1.31	0.70	0.25		0.03	3.12	2.46		40.76	
Total U.A.: 15 B								41		59.98	14.53	1.40	1.48	0.54	0.12	0.08	7.27	47.77	3.18	133.17
16 A	FA	38.00	38.00	16.83	16.83	90	1.10	3		0.81	0.31		0.07	0.02	0.01		0.06	2.03	0.19	3.31
	GO (S)	46.00	46.00	18.00	18.00	90	1.71	1			0.66		0.04	0.02			0.10	0.89	0.07	1.71
Total U.A.: 16 A								4		0.81	0.97		0.11	0.04	0.01		0.16	2.92	0.26	5.02
16 B	ANN	62.00	62.00	24.30	24.30	140	3.52	1		1.88	0.31					0.34	0.99	0.11	3.52	
	FA	49.86	49.86	20.90	20.90	140	3.30	14		9.75	0.82		0.05	0.04	0.20	0.05	0.54	34.78	1.83	46.23
	CA	40.33	40.33	18.13	18.13	140	1.82	8		0.74	0.49		0.08	0.03	0.04	0.03	0.12	9.67	0.51	11.20
	GO (S)	49.20	49.20	23.02	23.02	140	2.49	11		5.20	7.09		0.50	0.23	0.03		1.74	11.85	0.84	26.64
	CI	58.00	58.00	24.75	24.75	140	3.59	2		0.57	0.39		0.05	0.03			0.10	6.04	0.16	7.18
PAM	38.00	38.00	19.70	19.70	140	1.04	2		0.31	0.41		0.02	0.01			0.07	1.26	0.07	2.08	
Total U.A.: 16 B								38		18.45	9.51		0.70	0.34	0.27	0.08	2.91	64.59	3.52	96.85

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

18 D	FA	59.24	59.24	28.02	28.02	150	4.48	33		44.43	8.59		0.62	0.21	0.06	0.01	2.63	77.11	5.52	133.66
	BR	31.00	31.00	19.00	19.00	150	0.72	2			0.79	0.24	0.16	0.04		0.01	0.14	0.06		1.44
	PA	52.00	52.00	27.00	27.00	150	2.96	1		1.10	0.62		0.12	0.05			0.12	0.95	0.09	2.96
Total U.A.: 18 D								36		45.53	10.00	0.24	0.90	0.30	0.06	0.02	2.89	78.12	5.61	138.06
Total General U.A.								133		141.87	37.58	1.64	3.34	1.26	0.47	0.18	14.20	225.57	14.75	426.11

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Cala Marius Eduard



ing. Busuochi Rouco

Calari