



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300006803120

Unitate de Producție: II - BERHECI
Denumire A.P.V.: 587 Padureni

Suprafață totală act - (ha): 23.23 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.12.2023 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP4155 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 32 cu un volum de - (mc): 10.30				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	397 26 88 1	207.68 17.75 52.84 2.91
					Total:	512	281.18

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
JUGASTRU		3.31		1.42	0.82	0.18	0.02	5.75	0.82	5.62	0.69	12.19
TEI ARGINTIU	1.36	0.64		0.06	0.03			2.09	0.35	0.47	0.09	2.91
CIREȘ	3.51	4.92		0.76	0.43	0.06		9.68	1.01	9.29	0.55	19.98
PALTIN DE CÂMP	0.56	2.28		0.39	0.21	0.09		3.53	0.26	3.15	0.26	6.94
PALTIN DE MUNTE	0.32	0.04						0.36	0.03	2.21	0.08	2.60
CARPEN		0.34		0.81	1.19	1.08	0.72	4.14	0.39	6.12	0.84	10.65
SALCÂM (L)				0.10	0.04	0.03	0.01	0.18	0.06	0.24	0.03	0.48
GORUN (L)		3.81		2.19	1.43	0.62	0.17	8.22	1.39	8.14	1.00	17.75
FAG	0.47	41.65		22.24	19.55	9.38	2.45	95.74	6.26	105.68	15.30	207.68
TOTAL	6.22	56.99		27.97	23.70	11.44	3.37	129.69	10.57	140.92	18.84	281.18

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
110 C	7.67	7.67	65	25.00				0		97.28
110 E	1.43	1.43	65	20.00				0		28.13
110 F	1.90	1.90	65	25.00				0		13.45
110 G	0.74	0.74	65	25.00				0		1.85
110 H	11.49	11.49	65	20.00				0		140.47

U.A.	GO (L)	JU	CA	CI	PA	FA	TE	PAM	SC (L)	Volum
110 C	7.90	3.51	3.74	8.54	2.06	71.53				97.28
110 E	3.73		0.13			23.79			0.48	28.13
110 F	5.10	1.06	3.76	1.93		1.60				13.45
110 G	1.02			0.83						1.85
110 H		7.62	3.02	8.68	4.88	110.76	2.91	2.60		140.47
Total	17.75	12.19	10.65	19.98	6.94	207.68	2.91	2.60	0.48	281.18

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	
110 C	JU	26.86	26.86	17.50	17.50	65	0.50	7			0.91		0.48	0.24	0.04		0.24	1.60	0.20	3.51
	CA	18.92	18.92	15.62	15.62	65	0.29	13			0.27		0.36	0.45	0.38	0.24	0.16	1.88	0.31	3.74
	CI	43.50	43.50	22.25	22.25	65	2.13	4		1.90	2.05		0.31	0.19	0.02		0.46	3.61	0.22	8.54
	PA	34.00	34.00	22.00	22.00	65	1.03	2			0.74		0.17	0.09	0.05		0.09	0.92	0.09	2.06
	GO (L)	27.20	27.20	19.94	19.94	65	0.75	11			2.23		0.81	0.47	0.21	0.07	0.62	3.49	0.43	7.90
	FA	25.92	26.18	20.28	20.28	65	0.57	127			16.83		8.54	6.81	3.24	0.82	2.34	32.95	5.23	71.53
Total U.A.: 110 C								164		1.90	23.03	10.67	8.25	3.94	1.13	3.91	44.45	6.48	97.28	
110 E	CA					65		1										0.13		0.13
	FA	24.70	24.74	18.90	18.90	65	0.48	52			4.34		2.57	2.51	1.08	0.28	0.70	12.31	1.53	23.79
	GO (L)	26.00	26.00	19.37	19.37	65	0.62	6			0.47		0.60	0.48	0.23	0.05	0.32	1.58	0.23	3.73
	SC (L)	28.00	28.00	18.20	18.20	65	0.48	1					0.10	0.04	0.03	0.01	0.06	0.24	0.03	0.48
Total U.A.: 110 E								60		4.81		3.27	3.03	1.34	0.34	1.08	14.26	1.79	28.13	
110 F	FA	30.00	30.00	22.10	22.10	65	0.80	2			0.47		0.16	0.09	0.04	0.01	0.05	0.78	0.12	1.60
	GO (L)	28.57	28.57	19.73	19.73	65	0.73	7			0.99		0.67	0.40	0.15	0.04	0.39	2.46	0.27	5.10
	JU	27.00	27.00	18.05	18.05	65	0.53	2			0.23		0.08	0.03			0.05	0.67	0.06	1.06
	CI	33.00	33.00	21.45	21.45	65	0.96	2			0.80		0.09	0.06	0.01		0.11	0.86	0.07	1.93
	CA	16.21	16.21	13.90	13.90	65	0.16	23						0.30	0.47	0.28	0.11	2.60	0.28	3.76
Total U.A.: 110 F								36		2.49		1.00	0.88	0.67	0.33	0.71	7.37	0.80	13.45	

110 G	GO (L)	24.00	24.00	18.50	18.50	65	0.51	2			0.12		0.11	0.08	0.03	0.01	0.06	0.61	0.07	1.02
	CI	32.00	32.00	21.20	21.20	65	0.83	1			0.08		0.02	0.01			0.01	0.71	0.03	0.83
Total U.A.: 110 G								3			0.20		0.13	0.09	0.03	0.01	0.07	1.32	0.10	1.85
110 H	JU	27.00	27.00	18.09	18.09	65	0.54	14			2.17		0.86	0.55	0.14	0.02	0.53	3.35	0.43	7.62
	CA	20.89	20.89	16.88	16.88	65	0.34	9			0.07		0.45	0.44	0.23	0.20	0.12	1.51	0.25	3.02
	TE	56.00	56.00	23.20	23.20	65	2.91	1	1.36	0.64			0.06	0.03			0.35	0.47	0.09	2.91
	CI	42.80	42.80	21.16	21.16	65	1.74	5	1.61	1.99			0.34	0.17	0.03		0.43	4.11	0.23	8.68
	PA	42.00	42.00	22.77	22.77	65	1.63	3	0.56	1.54			0.22	0.12	0.04		0.17	2.23	0.17	4.88
	PAM	58.00	58.00	22.60	22.60	65	2.60	1	0.32	0.04							0.03	2.21	0.08	2.60
	FA	24.62	27.32	20.66	20.66	65	0.52	216	0.47	20.01			10.97	10.14	5.02	1.34	3.17	59.64	8.42	110.76
Total U.A.: 110 H								249		4.32	26.46		12.90	11.45	5.46	1.56	4.80	73.52	9.67	140.47
Total General U.A.								512		6.22	56.99		27.97	23.70	11.44	3.37	10.57	140.92	18.84	281.18

Şef Ocol,

Dospinescu Ionuț



Întocmit

[Handwritten signature in blue ink]

Birou Fond Forestier,

[Handwritten signature in blue ink]

Verificat,

G.F. Săveanu
N.C. 22367/
23.08.2024