

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300212600660

Unitate de Producție: III - Monoștia
 Denumire A.P.V: P 774 / BAVNA

Suprafață totală act - (ha): 10.77 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 08.05.2023 Anul exploatarei: 2024 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2122 Accesibilitate: 501-1000	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): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	82 178 279 159 4	17.47 17.44 29.87 22.03 0.53

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		0.34	1.90	5.36	2.68		0.83	11.11	1.43	4.93	0.04	17.47
PLOP TREMURĂTOR				0.05	0.09	0.05	0.03	0.22	0.04	0.27	0.05	0.53
FAG					0.34	1.28	1.76	3.38	0.28	13.78	2.41	17.44
SALCĂM (L)		0.19		0.51	0.46	0.57	0.29	2.02	0.67	4.07	0.57	6.76
CARPEN				0.06	0.52	1.01	1.32	2.91	0.30	12.06	1.52	15.27
GORUN (S)					0.03	0.16	0.21	0.40	0.10	1.91	0.39	2.41
CER (S)			0.03	0.06	0.75	1.49	2.43	4.76	1.55	21.15	3.09	27.46
TOTAL		0.56	1.90	6.04	4.87	4.56	6.87	24.80	4.37	58.17	8.07	87.34

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
9 A	4.70	4.70	35	28.00			0		51.52
9 B	6.07	6.07	35	20.00			0		35.82

U.A.	FA	SC (L)	CA	MO	PLT	CE (S)	GO (S)	Volum
9 A	15.79	6.05	9.37	17.47	0.53	2.31		51.52
9 B	1.65	0.71	5.90			25.15	2.41	35.82
Total	17.44	6.76	15.27	17.47	0.53	27.46	2.41	87.34

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			
9 A	FA	12.35	13.15	14.85	14.85	35	0.10	161	0.37					0.32	1.15	1.64	0.26	12.42	2.20	15.79		
	SC (L)	20.09	20.09	15.61	15.61	35	0.26	23	0.08		0.19		0.49	0.45	0.48	0.25	0.62	3.57	0.51	6.05		
	CA	13.81	14.56	14.96	14.96	35	0.13	74	0.21				0.06	0.43	0.74	0.75	0.20	7.19	0.91	9.37		
	MO	17.00	17.14	16.86	16.86	35	0.21	82	0.36		0.34	1.90	5.36	2.68			0.83	1.43	4.93	0.04	17.47	
	PLT	14.00	14.00	13.38	13.38	35	0.13	4					0.05	0.09	0.05	0.03	0.04	0.27	0.05	0.53		
	CE (S)	12.29	12.29	12.75	12.75	35	0.08	28	0.04					0.01	0.09	0.20	0.10	1.91	0.28	2.31		
Total U.A.: 9 A									372	1.06			0.53	1.90	5.96	3.98	2.51	3.70	2.65	30.29	3.99	51.52
9 B	FA	13.41	13.41	12.65	12.65	35	0.10	17	0.03					0.02	0.13	0.12	0.02	1.36	0.21	1.65		
	SC (L)	19.33	19.33	16.00	16.00	35	0.24	3	0.01				0.02	0.01	0.09	0.04	0.05	0.50	0.06	0.71		
	CA	12.81	12.77	14.00	14.00	35	0.10	59	0.13					0.09	0.27	0.57	0.10	4.87	0.61	5.90		
	GO (S)	12.43	12.43	13.74	13.74	35	0.10	23	0.04					0.03	0.16	0.21	0.10	1.91	0.39	2.41		
	CE (S)	13.04	13.61	15.00	15.00	35	0.11	228	0.56		0.03		0.06	0.74	1.40	2.23	1.45	19.24	2.81	25.15		
Total U.A.: 9 B									330	0.77			0.03		0.08	0.89	2.05	3.17	1.72	27.88	4.08	35.82
Total General U.A.									702	1.83			0.56	1.90	6.04	4.87	4.56	6.87	4.37	58.17	8.07	87.34

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MARC GHEORGHE FLORIAN



Intocmit

Săbanaș Marius