



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300183501030

Unitate de Producție: III - Bălănești
Denumire A.P.V: 406S Ruginoasa

Suprafață totală act - (ha): 17.15 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.09.2023 Anul exploataării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BZ1105 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): lescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.35	Rășinoase FAG 4674 Quercinee 6 Diverse tari 535 Diverse moi 384	502	76.98
		Total: 6101 Volum: 481.79		

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.26	2.21		3.01	6.42	17.02	41.89	70.81	6.08	165.22	35.24	242.11
CARPEN		0.02		0.02	0.03	0.06	0.18	0.31	0.03	1.50	0.20	1.84
SALCIE-ZĂLOG		0.46		0.21	0.66	0.75	0.61	2.69	0.53	15.35	1.43	18.57
LARICE		2.95	3.83	14.27	10.13		5.50	36.68	9.09	3.73	0.56	49.50
MOLID				0.38	0.81		0.65	1.84	0.28	2.50	0.08	4.62
CIREȘ		3.62		2.58	3.39	2.44	1.12	13.15	1.68	32.73	3.17	47.56
PIN SILVESTRU	0.37	1.62	1.97	5.12	2.66		2.13	13.87	3.50	5.49	0.22	22.86
FRASIN				0.09	0.21	0.25	0.80	1.35	0.32	4.41	0.66	6.08
ANIN NEGRU		0.49		0.37	1.22	1.48	0.90	4.46	0.81	10.04	0.97	15.31
JUGASTRU				0.05	0.23	0.30	0.61	1.19	0.22	5.45	1.05	6.86
GORUN (S)							0.04	0.04	0.01	0.24	0.06	0.29
MESTEACĂN				0.11	0.17	0.74	0.63	1.65	0.39	1.90	0.26	3.94
PLOP TREMURĂTOR	0.27	7.62		3.32	2.68	1.83	0.96	16.68	2.51	32.46	4.06	51.65
PALTIN DE MUNTE		0.10		0.60	0.98	0.90	0.90	3.48	0.52	6.60	1.16	10.60
TOTAL	0.90	19.09	5.80	30.13	29.59	25.77	56.92	168.20	25.97	287.62	49.12	481.79

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil											Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție								H.	
52 F	17.15	17.15	42	36.00	0											481.79
U.A.	FA	CA	SAY	LA	MO	CI	PI	FR	ANN	JU	GO (S)	ME	PLT	PAM	Volum	
52 F	242.11	1.84	18.57	49.50	4.62	47.56	22.86	6.08	15.31	6.86	0.29	3.94	51.65	10.60	481.79	
Total	242.11	1.84	18.57	49.50	4.62	47.56	22.86	6.08	15.31	6.86	0.29	3.94	51.65	10.60	481.79	

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	
52 F	FA	9.30	16.20	15.70	15.70	42	0.05	4674		0.26	2.21		3.01	6.42	17.02	41.89	6.08	165.22	35.24	242.11
	CA	11.04	11.12	9.98	9.98	42	0.07	27			0.02		0.02	0.03	0.06	0.18	0.03	1.50	0.20	1.84
	SAY	15.90	21.08	12.04	12.04	42	0.11	167			0.46		0.21	0.66	0.75	0.61	0.53	15.35	1.43	18.57
	LA	15.44	19.77	18.91	18.91	42	0.19	260			2.95	3.83	14.27	10.13		5.50	9.09	3.73	0.56	49.50
	MO	11.07	11.13	10.77	10.77	42	0.06	73					0.38	0.81		0.65	0.28	2.50	0.08	4.62
	CI	16.87	19.23	16.32	16.32	42	0.24	199			3.62		2.58	3.39	2.44	1.12	1.68	32.73	3.17	47.56
	PI	13.59	19.79	15.64	15.64	42	0.14	169		0.37	1.62	1.97	5.12	2.66		2.13	3.50	5.49	0.22	22.86
	FR	10.83	13.23	11.62	11.62	42	0.07	89					0.09	0.21	0.25	0.80	0.32	4.41	0.66	6.08
	ANN	16.00	17.19	14.64	14.64	42	0.17	92			0.49		0.37	1.22	1.48	0.90	0.81	10.04	0.97	15.31
	JU	11.62	13.06	12.39	12.39	42	0.09	73					0.05	0.23	0.30	0.61	0.22	5.45	1.05	6.86
	GO (S)	10.33	10.33	9.50	9.50	42	0.05	6								0.04	0.01	0.24	0.06	0.29
	ME	12.65	12.90	12.00	12.00	42	0.09	46					0.11	0.17	0.74	0.63	0.39	1.90	0.26	3.94
	PLT	20.00	24.14	18.84	18.84	42	0.41	125		0.27	7.62		3.32	2.68	1.83	0.96	2.51	32.46	4.06	51.65
	PAM	12.46	16.74	15.19	15.19	42	0.10	101					0.60	0.98	0.90	0.90	0.52	6.60	1.16	10.60
Total U.A.: 52 F								6101		0.90	19.09	5.80	30.13	29.59	25.77	56.92	25.97	287.62	49.12	481.79
Total General U.A.								6101		0.90	19.09	5.80	30.13	29.59	25.77	56.92	25.97	287.62	49.12	481.79



redactat
CS

BFR
CS

verificat
CS