

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400124702130

Unitate de Producție: I - Bolotești  
Denumire A.P.V.: 592 SR CIOBOTARU

Suprafață totală act - (ha): 10.83	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament: RĂRITURI				
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE				
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE				
Data inventarierii: 08.08.2024				
Anul exploatare: 2025	Stâncării pe - (ha):			
Procedee de inventariere: FIR CU FIR	Arbori putregăioși - (buc): 23	Rășinoase	6	0.79
Ciocan forma CIRCULARA nr. VN1112	cu un volum de - (mc): 5.18	FAG	138	31.13
Accesibilitate: 501-1000	Iescării - (buc): 43	Quercinee	143	33.74
	cu un volum de - (mc): 11.33	Diverse tari	520	111.91
		Diverse moi	222	140.01
		Total:	1029	317.58

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.27	2.73		0.90	1.28	1.02	0.50	6.70	0.44	23.99	2.55	31.13	
GORUN (L)		2.35		3.05	3.22	2.17	1.06	11.85	2.25	19.64	2.46	33.74	
LARICE				0.08	0.04		0.01	0.13	0.03	0.63	0.01	0.79	
JUGASTRU	0.30	0.05		0.08	0.05	0.06	0.11	0.65	0.10	4.34	0.40	5.09	
CARPEN		0.16		0.15	0.38	0.98	1.63	3.30	0.37	16.27	2.08	19.94	
PALTIN DE CÂMP		0.10		0.02	0.01	0.02	0.01	0.16	0.02	0.96	0.06	1.14	
PLOP TREMURĂTOR	3.03	10.33		4.50	3.65	1.86	0.44	23.81	3.38	22.30	3.58	49.49	
TEI ARGINTIU	4.86	17.31		5.58	4.93	2.95	1.30	36.93	8.53	45.06	5.23	90.52	
CIREȘ	2.29	14.45		3.05	2.48	0.78	0.15	23.20	2.65	59.89	3.13	85.74	
TOTAL	10.75	47.48		17.41	16.04	9.84	5.21	106.73	17.77	193.08	19.50	317.58	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil		Compoziție						Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	H.						
125 A	3.53	3.53	40	22.00			0						82.85
125 B	7.30	7.30	55	7.00			0						234.73
U.A.	FA	GO (L)	JU	LA	CA	PLT	TE	CI	PA	Volum			
125 A	25.42	0.43	3.23	0.79		25.05	7.76	20.17		82.85			
125 B	5.71	33.31	1.86		19.94	24.44	82.76	65.57	1.14	234.73			
Total	31.13	33.74	5.09	0.79	19.94	49.49	90.52	85.74	1.14	317.58			

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșteri	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
125 A	FA	19.17	22.69	14.38	14.38	40	0.27	97		0.27	2.46		0.84	1.09	0.77	0.37	0.38	19.24	2.07	25.42	
	GO (L)	15.33	15.33	12.00	12.00	40	0.14	4					0.02	0.06	0.03	0.02	0.30	0.04	0.43		
	JU	30.00	30.00	21.67	21.67	40	1.08	3		0.30	0.05		0.04	0.02	0.02	0.01	0.06	2.73	0.16	3.23	
	LA	17.00	17.00	10.50	10.50	40	0.11	6					0.08	0.04		0.01	0.03	0.63	0.01	0.79	
	PLT	23.06	24.44	19.16	19.16	40	0.46	59			4.15		3.09	2.82	1.56	0.40	1.84	11.19	2.01	25.05	
	TE	28.67	28.67	19.44	19.44	40	0.86	9		1.62	1.24		0.69	0.51	0.25	0.10	0.91	2.44	0.43	7.76	
Total U.A. 125 A								188		3.48	11.39		0.34	0.24	0.02		0.58	14.21	0.50	20.17	
125 B	FA	16.11	17.00	9.60	9.60	55	0.14	41				0.06	0.19	0.25	0.13	0.06	4.75	0.48	5.71		
	GO (L)	16.71	19.31	14.70	14.70	55	0.24	139			2.35	3.05	3.20	2.11	1.03	2.23	19.34	2.42	33.31		
	JU	11.90	11.90	7.55	7.55	55	0.08	22				0.04	0.03	0.04	0.10	0.04	1.61	0.24	1.86		
	CA	11.53	16.88	8.92	8.92	55	0.05	367			0.16	0.15	0.38	0.98	1.63	0.37	16.27	2.08	19.94		
	PLT	33.09	33.09	21.59	21.59	55	1.09	23		3.03	6.18		1.41	0.83	0.30	0.04	1.54	11.11	1.57	24.44	
	TE	26.21	30.86	17.68	17.68	55	0.63	131		3.24	16.07		4.89	4.42	2.70	1.20	7.62	42.62	4.80	82.76	
	CI	26.52	27.25	16.05	16.05	55	0.59	115		1.00	10.96		2.71	2.24	0.76	0.15	2.07	45.68	2.63	65.57	
	PA	20.67	20.67	14.67	14.67	55	0.38	3			0.10		0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.96	0.06	1.14	
Total U.A. 125 B								841		7.27	36.09		12.33	11.30	7.16	4.29	13.95	142.34	14.28	234.73	
Total General U.A.								1029		10.75	47.48		17.41	16.04	9.84	5.21	17.77	193.08	19.50	317.58	



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,