



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400135801480

Unitate de Producție: VIII - SCORILA-BRATONEA

Denumire A.P.V.: 388 Balota

Suprafață totală act - (ha): 14.38 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 11.09.2024 Anul exploatării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS1803CS Accesibilitate: 251-500	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		319 213 812 112
		Total:	1456	454.05

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.31	1.93		3.35	4.08	4.23	3.20	17.10	1.26	32.15	5.29	50.51	
CARPEN		0.83		1.35	3.30	5.55	6.28	17.31	1.77	66.81	8.27	85.89	
MESTEACĂN		5.63		6.10	7.92	6.37	2.10	28.12	6.15	20.53	2.45	54.80	
MOLID	1.50	5.58	9.06	22.56	12.92		4.19	55.81	6.99	35.53	0.19	98.33	
PLOP TREMURĂTOR	8.72	30.51		5.88	3.61	1.51	0.32	50.55	6.62	22.46	5.38	79.63	
TEI PUCIOS	0.81	1.74		1.17	1.23	1.32	0.97	7.24	1.87	10.94	1.59	20.05	
ULM DE MUNTE	0.19	2.74		0.94	1.03	0.35	0.06	5.31	1.08	15.40	0.77	21.79	
PALTIN DE MUNTE		0.60		1.12	1.88	1.05	0.35	5.00	0.63	5.87	0.99	11.50	
FRASIN		0.47	4.29	1.59	1.39	0.95	0.44	9.13	1.88	20.54	1.80	31.55	
TOTAL	12.00	53.85	9.06	44.06	37.36	21.33	17.91	195.57	28.25	230.23	26.73	454.05	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot					
34 A	14.38	14.38	60	29.00							
0											
U.A.	FA	CA	ME	MO	PLT	TEP	ULM	PAM	FR	Volum	
34 A	50.51	85.89	54.80	98.33	79.63	20.05	21.79	11.50	31.55	454.05	
Total	50.51	85.89	54.80	98.33	79.63	20.05	21.79	11.50	31.55	454.05	

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
34 A	FA	15.46	17.86	20.43	20.43	60	0.24	213	0.63	0.31	1.93		3.35	4.08	4.23	3.20	1.26	32.15	5.29	50.51	
	CA	14.11	16.55	17.00	17.00	60	0.15	571	0.99		0.83		1.35	3.30	5.55	6.28	1.77	66.81	8.27	85.89	
	ME	22.02	22.13	22.50	22.50	60	0.44	124	0.33		5.63		6.10	7.92	6.37	2.10	6.15	20.53	2.45	54.80	
	MO	18.03	21.33	22.54	22.54	60	0.31	319	1.04	1.50	5.58	9.06	22.56	12.92		4.19	6.99	35.53	0.19	98.33	
	PLT	32.97	32.89	25.56	25.56	60	1.24	64	0.31	8.72	30.51		5.88	3.61	1.51	0.32	6.62	22.46	5.38	79.63	
	TEP	19.38	19.59	19.66	19.66	60	0.42	48	0.24	0.81	1.74		1.17	1.23	1.32	0.97	1.87	10.94	1.59	20.05	
	ULM	29.50	29.50	24.33	24.33	60	0.91	24	0.24	0.19	2.74		0.94	1.03	0.35	0.06	1.08	15.40	0.77	21.79	
	PAM	18.14	17.08	21.27	21.27	60	0.27	43	0.13		0.60		1.12	1.88	1.05	0.35	0.63	5.87	0.99	11.50	
FR	24.72	24.60	22.05	22.05	60	0.63	50	0.38	0.47	4.29		1.59	1.39	0.95	0.44	1.88	20.54	1.80	31.55		
Total U.A.: 34 A							1456	4.29	12.00	53.85	9.06	44.06	37.36	21.33	17.91	28.25	230.23	26.73	454.05		
Total General U.A.							1456	4.29	12.00	53.85	9.06	44.06	37.36	21.33	17.91	28.25	230.23	26.73	454.05		

Șef Ocol,

MONESCU-BOGDAN



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,