



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300121010580

Unitate de Producție: II - Râșculița-Bulzești

Denumire A.P.V.: 714 VI. Gainii

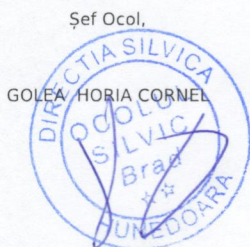
Suprafață totală act - (ha): 31.13 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.10.2023 Anul exploatarei: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0102HD Accesibilitate: 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	2898 3196 42 70	654.54 410.09 8.01 15.66
	Total:		6206	1088.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		15.68		21.29	49.44	81.12	57.88	225.41	17.19	167.49	48.36	410.09
CARPEN							0.01	0.01		0.06	0.01	0.07
BRAD		9.03	5.80	7.76	2.63		0.85	26.07	2.92	1.19	0.10	30.18
MOLID	3.72	95.17	93.56	179.57	97.63		37.54	507.19	61.91	55.26	1.61	624.36
CIREȘ		0.05		0.34	0.27	0.11	0.04	0.81	0.10	0.99	0.13	1.90
SALCIE ALBĂ (L)		0.95		0.79	1.15	0.83	0.39	4.11	0.82	8.19	1.23	13.12
PLOP ALB		1.53		0.25	0.15	0.05		1.98	0.28	0.28	0.15	2.54
MESTEACĂN		0.13		0.48	0.67	1.20	0.64	3.12	0.71	2.21	0.32	6.04
TOTAL	3.72	122.54	99.36	210.48	151.94	83.31	97.35	768.70	83.93	235.67	51.91	1088.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintăș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
108	31.13	31.13	50	25.00			0		1088.30

U.A.	FA	CA	BR	MO	CI	SA (L)	PLA	ME	Volum
108	410.09	0.07	30.18	624.36	1.90	13.12	2.54	6.04	1088.30
Total	410.09	0.07	30.18	624.36	1.90	13.12	2.54	6.04	1088.30

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	
108	FA	13.44	23.08	19.42	19.42	50	0.13	3196	6.48		15.68		21.29	49.44	81.12	57.88	17.19	167.49	48.36	410.09
	CA	8.00	8.00	9.33	9.33	50	0.02	3								0.01		0.06	0.01	0.07
	BR	21.15	23.12	18.16	18.16	50	0.38	80	0.46		9.03	5.80	7.76	2.63		0.85	2.92	1.19	0.10	30.18
	MO	17.00	26.08	20.24	20.24	50	0.22	2818	8.28	3.72	95.17	93.56	179.57	97.63		37.54	61.91	55.26	1.61	624.36
	CI	18.00	18.00	16.71	16.71	50	0.27	7	0.01		0.05		0.34	0.27	0.11	0.04	0.10	0.99	0.13	1.90
	SA (L)	18.74	20.08	13.62	13.62	50	0.19	68	0.01		0.95		0.79	1.15	0.83	0.39	0.82	8.19	1.23	13.12
	PLA	38.00	38.00	25.50	25.50	50	1.27	2	0.01		1.53		0.25	0.15	0.05		0.28	0.28	0.15	2.54
ME	17.00	17.69	16.85	16.85	50	0.19	32	0.06		0.13		0.48	0.67	1.20	0.64	0.71	2.21	0.32	6.04	
Total U.A.: 108								6206	15.31	3.72	122.54	99.36	210.48	151.94	83.31	97.35	83.93	235.67	51.91	1088.30
Total General U.A.								6206	15.31	3.72	122.54	99.36	210.48	151.94	83.31	97.35	83.93	235.67	51.91	1088.30



Întocmit,  
Ing. Mică Adrian  
Gell

Birou Fond Forestier,  
Ing. Mică Adrian  
Gell

Verificat,  
Ing. Ciocina Florin