



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300278500950



Unitate de Producție: V - Buteni
Denumire A.P.V.: 240 Vasoala -Cigher

Informații privind N.T.S.M.										Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Suprafață totală act - (ha): 3,0 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 10.07.2023 Anul exploatarii: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2255 Accesibilitate: >1500										Rășinoase FAG	191	203.29								
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Quercinee Diverse tari Diverse moi	37 693 14	80.82 291.91 11.56								
Total:											935	587.58								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	82.21	45.62		7.31	5.87	3.85	2.70	147.56	7.83	47.90	11.21	203.29								
JUGASTRU	1.24	0.36		0.08	0.30	0.29	0.19	2.46	0.37	1.50	0.29	4.33								
CARPEN	2.02	64.39		32.18	31.82	24.79	17.70	172.90	15.86	79.69	20.98	268.45								
GORUN (S)	1.31	1.28		0.21	0.10	0.01		2.91	0.41	1.58	0.19	4.90								
MESTEACĂN		0.77		0.29	0.20	0.10		1.36	0.29	1.07	0.11	2.72								
PLOP TREMURĂTOR	1.41	0.76		0.03				2.20	0.25	1.02	0.17	3.47								
CIRES	3.91	4.51		0.92	0.93	0.38	0.07	10.72	1.16	4.53	0.57	16.41								
TEI PUCIOS		3.08		0.61	0.68	0.71	0.33	5.41	1.32	1.36	0.52	8.09								
CER (S)	22.94	27.93		2.75	1.08	0.28	0.07	55.05	11.56	9.31	3.24	75.92								
TOTAL	115.04	148.70		44.38	40.98	30.41	21.06	400.57	39.05	147.96	37.28	587.58								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot														
641 H	3.00	3.95	110	26.00	52.00	2.05	6FA3CE1PAM				0.80	587.58								
U.A.	FA	JU	CA	GO (S)	ME	PLT	CI	TEP	CE (S)	Volum										
641 H	203.29	4.33	268.45	4.90	2.72	3.47	16.41	8.09	75.92	587.58										
Total	203.29	4.33	268.45	4.90	2.72	3.47	16.41	8.09	75.92	587.58										
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
641 H	FA	25.60	38.38	23.41	23.41	110	1.06	191		82.21	45.62		7.31	5.87	3.85	2.70	7.83	47.90	11.21	203.29
	JU	21.56	21.56	16.89	16.89	110	0.48	9		1.24	0.36		0.08	0.30	0.29	0.19	0.37	1.50	0.29	4.33
	CA	19.55	26.83	20.37	20.37	110	0.40	664		2.02	64.39		32.18	31.82	24.79	17.70	15.86	79.69	20.98	268.45
	GO (S)	37.33	37.33	23.67	23.67	110	1.63	3		1.31	1.28		0.21	0.10	0.01		0.41	1.58	0.19	4.90
	ME	34.00	34.00	25.00	25.00	110	0.91	3			0.77		0.29	0.20	0.10		0.29	1.07	0.11	2.72
	PLT	54.00	54.00	31.00	31.00	110	3.47	1		1.41	0.76		0.03				0.25	1.02	0.17	3.47
	CI	27.29	27.29	20.24	20.24	110	0.97	17		3.91	4.51		0.92	0.93	0.38	0.07	1.16	4.53	0.57	16.41
	TEP	24.15	24.15	19.08	19.08	110	0.62	13			3.08		0.61	0.68	0.71	0.33	1.32	1.36	0.52	8.09
CE (S)	45.94	46.07	27.96	27.96	110	2.23	34		22.94	27.93		2.75	1.08	0.28	0.07	11.56	9.31	3.24	75.92	
Total U.A.: 641 H								935		115.04	148.70		44.38	40.98	30.41	21.06	39.05	147.96	37.28	587.58
Total General U.A.								935		115.04	148.70		44.38	40.98	30.41	21.06	39.05	147.96	37.28	587.58



Șef Ocol,

Vesa Dan

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

