

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400120005800



Unitate de Producție: VI - GALAUTAS
Denumire A.P.V.: 2477-Galautas

Suprafață totală act - (ha): 25.11		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGE		Data inventarierii: 14.11.2024		Anul exploatării: 2024		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0209HR		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		125		312.27		Arbori putregăioși - (buc): 3		FAG		1		4.49		cu un volum de - (mc): 2.77		Quercinee					
																		lescarii - (buc):		Diverse tari						cu un volum de - (mc):		Diverse moi													
																		Total:				126		316.76																	
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																										
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																											
BRAD		18.76	5.39	1.32	0.68	0.13		0.02	26.30		2.93		79.00		108.23																										
MOLID		37.56	12.52	2.53	1.37	0.38		0.10	54.46		4.90		144.68		204.04																										
FAG		0.61	0.06						0.67		0.03		3.79	0.18	4.49																										
TOTAL		56.93	17.97	3.85	2.05	0.51		0.12	81.43		7.86		227.47	0.18	316.76																										

U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semințiu utilizabil				Total volum brut	
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție		H.	
15 B		5.26	5.26	130		15.00				0		95.93	
16 B		5.42	5.42	130		10.00				0		79.80	
19 D		3.73	3.73	100		30.00				0		29.33	
19 F		10.70	10.70	140		20.00				0		111.70	
Total		108.23	204.04	4.49		316.76							

U.A.		BR		MO		FA		Volum	
15 B		41.05		50.39		4.49		95.93	
16 B		18.91		60.89				79.80	
19 D				29.33				29.33	
19 F		48.27		63.43				111.70	
Total		108.23		204.04		4.49		316.76	

U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta		Vol. arb.		Nr. arb.		Creștere		Sortare dimensională							Coajă		Lemn foc		Volum brut	
				dt	dcg	ht	hc	a		arb	arb	ere	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF					
15 B		BR		53.85	53.85	30.15	30.15	130	3.16	13			5.06	1.31	0.27	0.14	0.03			0.76		33.48		41.05				
		MO		48.18	48.18	29.64	29.64	130	2.29	22			9.85	3.03	0.55	0.27	0.09		0.02	1.24		35.34		50.39				
		FA		70.00	70.00	22.00	22.00	130	4.49	1			0.61	0.06						0.03		3.79	0.18	4.49				
Total U.A.: 15 B										36			15.52	4.40	0.82	0.41	0.12		0.02	2.03		72.61	0.18	95.93				
16 B		BR		43.33	43.33	29.22	29.22	130	2.10	9			3.64	2.08	0.60	0.33	0.06		0.02	0.75		11.43		18.91				
		MO		46.37	45.92	30.04	30.04	130	2.26	27			9.25	4.92	1.02	0.61	0.16		0.04	1.45		43.44		60.89				
Total U.A.: 16 B										36			12.89	7.00	1.62	0.94	0.22		0.06	2.20		54.87		79.80				
19 D		MO		55.80	55.80	30.10	30.10	100	2.93	10			3.28	0.58	0.10	0.03				0.35		24.99		29.33				
Total U.A.: 19 D										10			3.28	0.58	0.10	0.03				0.35		24.99		29.33				
19 F		BR		50.11	50.11	29.56	29.56	140	2.68	18			10.06	2.00	0.45	0.21	0.04			1.42		34.09		48.27				
		MO		48.85	48.85	29.62	29.62	140	2.44	26			15.18	3.99	0.86	0.46	0.13		0.04	1.86		40.91		63.43				
Total U.A.: 19 F										44			25.24	5.99	1.31	0.67	0.17		0.04	3.28		75.00		111.70				
Total General U.A.										126			56.93	17.97	3.85	2.05	0.51		0.12	7.86		227.47	0.18	316.76				

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Dușa Ioan Codrut

ing. Nagy Simona

ing. Taran Marius

