

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300141400860

Unitate de Producție: VIII - Lupac  
Denumire A.P.V.: 92 Tigancă

Suprafață totală act - (ha): 24.88 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data inventarierii: 28.09.2023 Anul exploatareii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26406 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 0.42 Iescării - (buc): 7 cu un volum de - (mc): 2.66	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	43 153 232 869 27	17.12 44.09 198.32 235.92 18.7
		Total:	1324	514.15

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOJDREAN		0.10		0.38	0.63	1.28	1.76	4.15	0.95	8.52	1.30	13.62
CIREȘ	3.26	15.59		3.59	2.92	1.25	0.24	26.85	3.05	31.09	2.42	60.99
PIN SILVESTRU		2.91	2.88	3.87	0.92		0.33	10.91	2.76	3.45	0.05	17.12
FRASIN		1.11		0.50	0.37	0.22	0.10	2.30	0.48	1.95	0.28	4.73
CER (S)	9.59	7.87		0.76	0.47	0.22	0.16	19.07	3.99	10.36	1.46	33.42
JUGASTRU				0.18	0.27	0.18	0.19	0.82	0.13	2.19	0.43	3.14
CARPEN	0.05	2.67		2.46	3.70	4.74	5.31	18.93	1.87	45.42	6.01	66.22
GORUN (S)	24.43	26.02		4.14	3.08	2.46	2.07	62.20	8.97	93.73	7.55	164.90
PLOP ALB	0.89	2.67		1.12	0.70	0.32	0.11	5.81	0.82	1.92	0.52	8.55
TEI ARGINTIU	1.23	1.07		0.39	0.56	0.30	0.20	3.75	0.82	5.58	0.48	10.15
FAG	2.00	8.15		2.86	2.86	2.35	1.92	20.14	1.30	22.65	3.69	44.09
SALCĂM (L)	1.11	13.18		8.35	6.63	5.23	2.46	36.96	12.29	37.97	6.53	87.22
TOTAL	42.56	81.34	2.88	28.60	23.11	18.55	14.85	211.89	37.43	264.83	30.72	514.15

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție						H.
13 C	24.88	24.88	50	28.00									514.15

U.A.	MJ	CI	PI	FR	CE (S)	JU	CA	GO (S)	PLA	TE	FA	SC (L)	Volum
13 C	13.62	60.99	17.12	4.73	33.42	3.14	66.22	164.90	8.55	10.15	44.09	87.22	514.15
Total	13.62	60.99	17.12	4.73	33.42	3.14	66.22	164.90	8.55	10.15	44.09	87.22	514.15

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
13 C	MJ	13.36	10.77	11.58	11.58	50	0.12	118			0.10		0.38	0.63	1.28	1.76	0.95	8.52	1.30	13.62	
	CI	27.98	29.66	18.37	18.37	50	0.70	87			3.26	15.59	3.59	2.92	1.25	0.24	3.05	31.09	2.42	60.99	
	PI	23.44	23.95	18.57	18.57	50	0.40	43			2.91	2.88	3.87	0.92		0.33	2.76	3.45	0.05	17.12	
	FR	26.50	26.50	18.63	18.63	50	0.59	8			1.11		0.50	0.37	0.22	0.10	0.48	1.95	0.28	4.73	
	CE (S)	40.92	40.92	20.08	20.08	50	1.39	24			9.59	7.87	0.76	0.47	0.22	0.16	3.99	10.36	1.46	33.42	
	JU	13.67	13.67	12.83	12.83	50	0.13	24					0.18	0.27	0.18	0.19	0.13	2.19	0.43	3.14	
	CA	14.32	16.73	14.33	14.33	50	0.15	449			0.05	2.67	2.46	3.70	4.74	5.31	1.87	45.42	6.01	66.22	
	GO (S)	24.83	36.57	18.26	18.26	50	0.79	208			24.43	26.02	4.14	3.08	2.46	2.07	8.97	93.73	7.55	164.90	
	PLA	29.33	29.33	20.75	20.75	50	0.71	12			0.89	2.67	1.12	0.70	0.32	0.11	0.82	1.92	0.52	8.55	
	TE	24.29	24.29	15.64	15.64	50	0.65	15			1.23	1.07	0.39	0.56	0.30	0.20	0.82	5.58	0.48	10.15	
FA	18.14	23.29	16.82	16.82	50	0.29	153			2.00	8.15	2.86	2.86	2.35	1.92	1.30	22.65	3.69	44.09		
SC (L)	25.26	28.93	18.44	18.44	50	0.48	183			1.11	13.18	8.35	6.63	5.23	2.46	12.29	37.97	6.53	87.22		
Total U.A.: 13 C								1324			42.56	81.34	2.88	28.60	23.11	18.55	14.85	37.43	264.83	30.72	514.15
Total General U.A.								1324			42.56	81.34	2.88	28.60	23.11	18.55	14.85	37.43	264.83	30.72	514.15

Sef Ocol, DANILIESCU ADRIAN  
 Birou Național al Pădurilor ROMÂNIA  
 OCOLUL SILVIC RESIȚA  
 Direcția Silvică Caraș-Severin

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

ing. Rotoriu Morone