



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400156206420



Unitate de Producție: V - Trepteni
Denumire A.P.V.: 977 Linia pe Vale

Suprafață totală act - (ha): 13.13 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data inventarierii: 31.07.2024 Anul exploatării: 2025 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS215/4 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 1.80 Iescării - (buc): 11 cu un volum de - (mc): 6.02	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 591 96 6960 155	Volum 891.61 134.66 204.84 23.18
		Total:	7802	1254.29

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	283.59	264.16		31.42	17.62	8.12	1.68	606.59	31.88	253.14	49.51	891.61
SĂLCĂM (L)		0.18		0.89	2.04	5.76	10.95	19.82	6.47	56.49	11.68	82.78
CARPEN	0.08	2.89		1.89	4.56	6.58	11.30	27.30	2.96	80.17	14.00	110.43
CIREȘ	0.34	1.21		0.17	0.17	0.03	0.01	1.93	0.20	2.06	0.14	4.19
CER (S)	9.25	4.44		0.38	0.23	0.06	0.03	14.39	2.90	5.89	0.99	23.18
ANIN NEGRU	4.86	7.64		1.14	0.63	0.14	0.02	14.43	2.33	5.49	0.67	22.25
GARNITA (S)	10.31	34.78		7.88	3.97	1.93	0.72	59.59	11.20	24.35	3.78	95.14
JUGASTRU				0.09	0.08	0.18	0.30	0.65	0.12	2.29	0.56	3.06
GORUN (S)	6.39	3.78		0.37	0.07	0.01		10.62	1.43	4.29	0.51	16.34
PLOP TREMURĂTOR				0.01	0.02	0.07	0.09	0.19	0.04	0.45	0.07	0.68
MOJDREAN		0.12		0.02	0.02	0.02	0.10	0.28	0.06	0.94	0.15	1.28
PALTIN DE MUNTE	1.89	0.25				0.02	0.02	2.18	0.20	0.46	0.10	2.84
ALUN							0.04	0.04	0.01	0.21		0.26
SALCIE CĂPREASCĂ							0.03	0.03	0.01	0.21	0.03	0.25
TOTAL	316.71	319.45		44.26	29.41	22.92	25.29	758.04	59.81	436.44	82.19	1254.29

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabil										Total volum brut			
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție										H.	
22 K	13.13	13.13	158	25.00	71.00	9.32	7Fa2Ga1Ce										1.50	1254.29
U.A.	FA	SC (L)	CA	CI	CE (S)	ANN	GI (S)	JU	GO (S)	PLT	MJ	PAM	AL	SAC	Volum			
22 K	891.61	82.78	110.43	4.19	23.18	22.25	95.14	3.06	16.34	0.68	1.28	2.84	0.26	0.25	1254.29			
Total	891.61	82.78	110.43	4.19	23.18	22.25	95.14	3.06	16.34	0.68	1.28	2.84	0.26	0.25	1254.29			

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	
22 K	FA	34.99	38.99	22.22	22.22	158	1.53	591		283.59	264.16		31.42	17.62	8.12	1.68	31.88	253.14	49.51	891.61
	SC (L)	9.29	17.82	12.21	12.21	158	0.03	3115			0.18		0.89	2.04	5.76	10.95	6.47	56.49	11.68	82.78
	CA	7.92	21.19	13.58	13.58	158	0.03	3644		0.08	2.89		1.89	4.56	6.58	11.30	2.96	80.17	14.00	110.43
	CI	25.20	25.20	16.70	16.70	158	0.84	5		0.34	1.21		0.17	0.17	0.03	0.01	0.20	2.06	0.14	4.19
	CE (S)	48.40	48.40	23.65	23.65	158	2.32	10		9.25	4.44		0.38	0.23	0.06	0.03	2.90	5.89	0.99	23.18
	ANN	39.33	39.33	23.93	23.93	158	1.48	15		4.86	7.64		1.14	0.63	0.14	0.02	2.33	5.49	0.67	22.25
	GI (S)	35.68	37.10	19.21	19.21	158	1.17	81		10.31	34.78		7.88	3.97	1.93	0.72	11.20	24.35	3.78	95.14
	JU	9.78	12.57	8.43	8.43	158	0.03	89					0.09	0.08	0.18	0.30	0.12	2.29	0.56	3.06
	GO (S)	53.20	53.20	27.40	27.40	158	3.27	5		6.39	3.78		0.37	0.07	0.01		1.43	4.29	0.51	16.34
	PLT	10.66	13.11	10.53	10.53	158	0.01	103					0.01	0.02	0.07	0.09	0.04	0.45	0.07	0.68
	MJ	9.20	10.53	8.13	8.13	158	0.01	90			0.12		0.02	0.02	0.02	0.10	0.06	0.94	0.15	1.28
	PAM	36.00	36.00	18.50	18.50	158	1.42	2		1.89	0.25				0.02	0.02	0.20	0.46	0.10	2.84
	AL	8.13	8.13	5.37	5.37	158	0.02	15								0.04	0.01	0.21		0.26
	SAC	9.03	9.82	7.23	7.23	158	0.01	37								0.03	0.01	0.21	0.03	0.25
Total U.A.: 22 K								7802		316.71	319.45		44.26	29.41	22.92	25.29	59.81	436.44	82.19	1254.29
Total General U.A.								7802		316.71	319.45		44.26	29.41	22.92	25.29	59.81	436.44	82.19	1254.29



Întocmit,
Sny Chera M.

Birou Fond Forestier,
Sny Chera M.

Verificat,
Ducea
Cosuete