

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100180701740



Unitate de Producție: XI - Huluba  
Denumire A.P.V.: 758 SR - VALEA ARILOR

Suprafață totală act - (ha): 16.22 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 31.05.2021 Anul exploataării: 2022 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: AG0811	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): 3 cu un volum de - (mc): 1.49	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1084 1379 163 274	163.79 116.47 28.45 100.57
		Total:	2900	409.28

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCÂM (L)		0.72		0.89	0.93	0.71	0.37	3.62	1.20	7.00	0.95	11.82
SALCIE ALBĂ (L)	0.13	0.39		0.09	0.06	0.03		0.70	0.13	4.55	0.33	5.38
ANIN NEGRU		2.42		0.91	0.70	0.32	0.08	4.43	0.75	8.50	0.50	13.68
GORUN (S)		0.54		1.21	4.11	5.75	9.66	21.27	5.03	90.17	17.76	116.47
PLOP TREMURĂTOR	2.40	11.46		5.14	4.69	3.40	1.53	28.62	4.19	43.51	6.24	76.32
SALCIE CĂPREASCĂ		0.06		0.07	0.20	0.22	0.17	0.72	0.14	4.58	0.42	5.44
JUGASTRU				0.03	0.01	0.05	0.05	0.14	0.03	0.97	0.15	1.14
FAG	8.24	7.34		3.65	5.22	6.43	7.45	38.33	2.59	124.11	16.52	165.03
CARPEN		0.19		0.46	0.61	0.90	0.99	3.15	0.31	12.03	1.45	15.49
TOTAL	10.77	23.12		12.45	16.53	17.81	20.30	100.98	14.37	295.42	44.32	410.77

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
20 C	4.84	35	1.00			0	114.46	
20 D	3.96	25	15.00			0	70.94	
20 F	1.86	25	15.00			0	21.38	
21 A	14.12	45	23.00			0	84.06	
21 C	2.98	35	1.00			0	64.97	
22 C	1.25	35	15.00			0	54.96	
Total	29.01						410.77	

U.A.	GO (S)	FA	SC (L)	CA	PLT	SAC	SA (L)	JU	ANN	Volum
20 C	57.46	45.45		3.52	7.64			0.39		114.46
20 D	15.49	49.60		0.85	3.58	0.67		0.75		70.94
20 F	3.86	2.22		0.89	14.31	0.10				21.38
21 A		43.47	3.71	8.13	12.04	3.03			13.68	84.06
21 C	39.66	19.97		0.28	5.06					64.97
22 C		4.32	8.11	1.82	33.69	1.64	5.38			54.96
Total	116.47	165.03	11.82	15.49	76.32	5.44	5.38	1.14	13.68	410.77

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
20 C	GO (S)	17.93	10.82	15.15	15.15	35	0.09	654	1.24		0.36		0.62	2.28	2.69	4.47	2.42	44.62	8.52	57.46
	PLT	17.12	15.17	16.68	16.68	35	0.19	41	0.09		0.09		0.43	0.75	0.69	0.38	0.38	4.92	0.72	7.64
	JU	14.00	14.00	12.67	12.67	35	0.13	3	0.01						0.03	0.02	0.01	0.33	0.06	0.39
	CA	13.20	12.00	12.24	12.24	35	0.10	36	0.08		0.04		0.02	0.08	0.31	0.29	0.08	2.70	0.35	3.52
	FA	26.72	14.39	16.67	16.67	35	0.21	210	1.04	7.39	2.24		0.50	0.88	1.12	1.21	0.76	31.35	3.70	45.45
Total U.A.: 20 C								944	2.46	7.39	2.73		1.57	3.99	4.84	6.37	3.65	83.92	13.35	114.46
20 D	FA	25.48	14.24	17.59	17.59	25	0.17	285	1.59	0.68	2.56		1.62	1.92	1.80	1.95	0.74	38.33	4.91	49.60
	JU	15.60	15.60	12.00	12.00	25	0.15	5	0.02				0.03	0.01	0.02	0.03	0.02	0.64	0.09	0.75
	CA	14.67	14.67	12.67	12.67	25	0.14	6	0.02				0.03	0.09	0.05	0.02	0.66	0.08	0.85	
	GO (S)	12.67	10.28	12.19	12.19	25	0.07	224	0.48		0.18		0.12	0.21	0.63	1.40	0.62	12.33	2.59	15.49
	PLT	26.80	26.80	20.40	20.40	25	0.72	5	0.07		0.84		0.27	0.13	0.04	0.01	0.19	2.10	0.28	3.58
SAC	22.00	22.00	15.50	15.50	25	0.34	2	0.02		0.03		0.02	0.01	0.02	0.01	0.02	0.56	0.04	0.67	
Total U.A.: 20 D								527	2.20	0.68	3.61		2.06	2.31	2.60	3.45	1.61	54.62	7.99	70.94
20 F	FA	15.71	15.71	12.86	12.86	25	0.16	14	0.06		0.02		0.07	0.10	0.06	0.07	0.02	1.88	0.24	2.22
	CA	17.50	17.50	13.75	13.75	25	0.22	4	0.02				0.10	0.08	0.05	0.04	0.02	0.60	0.07	0.89
	GO (S)	10.80	10.07	11.60	11.60	25	0.07	59	0.12					0.06	0.29	0.43	0.21	2.87	0.67	3.86
	PLT	18.22	15.83	15.59	15.59	25	0.18	81	0.28		0.14		0.46	0.94	1.03	0.61	0.53	10.60	1.37	14.31

	SAC	16.00	16.00	10.00	10.00	25	0.10	1							0.01			0.09	0.01	0.10	
Total U.A.: 20 F									159	0.48		0.16		0.63	1.18	1.44	1.15	0.78	16.04	2.36	21.38
21 A	FA	19.40	12.80	15.23	15.23	45	0.12	366	0.76		1.97		1.09	1.78	2.41	2.86	0.76	32.60	4.96	43.47	
	SC (L)	29.60	29.60	19.80	19.80	45	0.74	5	0.01		0.52		0.24	0.14	0.08	0.03	0.33	2.37	0.26	3.71	
	CA	16.46	13.96	13.58	13.58	45	0.15	55	0.14		0.15		0.34	0.37	0.33	0.49	0.16	6.29	0.74	8.13	
	PLT	26.47	26.47	20.06	20.06	45	0.71	17	0.10	0.20	3.76		0.75	0.47	0.23	0.06	0.76	5.81	0.90	12.04	
	SAC	19.71	19.71	12.86	12.86	45	0.22	14	0.02		0.03		0.05	0.15	0.12	0.05	0.08	2.55	0.21	3.03	
	ANN	26.17	26.17	17.91	17.91	45	0.64	21	0.23		2.42		0.91	0.70	0.32	0.08	0.75	8.50	0.50	13.68	
Total U.A.: 21 A									478	1.26	0.20	8.85		3.38	3.61	3.49	3.57	2.84	58.12	7.57	84.06
21 C	GO (S)	16.31	10.99	14.81	14.81	35	0.09	442	0.85			0.47	1.56	2.14	3.36	1.78	30.35	5.98	39.66		
	PLT	23.00	23.00	17.58	17.58	35	0.42	12	0.05		0.68		0.22	0.25	0.14	0.05	0.20	3.52	0.42	5.06	
	FA	18.31	12.75	14.27	14.27	35	0.10	192	0.46		0.37		0.31	0.49	0.95	1.28	0.27	16.30	2.35	19.97	
	CA	11.50	11.50	10.50	10.50	35	0.07	4	0.01						0.02	0.02		0.24	0.03	0.28	
Total U.A.: 21 C									650	1.37		1.05		1.00	2.30	3.25	4.71	2.25	50.41	8.78	64.97
22 C	FA	16.47	16.47	13.00	13.00	35	0.25	17	0.08	0.17	0.18		0.06	0.05	0.09	0.08	0.04	3.65	0.36	4.32	
	SC (L)	20.72	20.07	18.24	18.24	35	0.29	28	0.09		0.20		0.65	0.79	0.63	0.34	0.87	4.63	0.69	8.11	
	CA	12.94	12.94	12.35	12.35	35	0.11	17	0.03				0.05	0.10	0.10	0.03	1.54	0.18	1.82		
	PLT	26.06	23.15	20.71	20.71	35	0.57	59	0.43	2.20	5.95		3.01	2.15	1.27	0.42	2.13	16.56	2.55	33.69	
	SA (L)	36.80	36.80	23.20	23.20	35	1.08	5	0.02	0.13	0.39		0.09	0.06	0.03		0.13	4.55	0.33	5.38	
	SAC	13.88	13.88	11.69	11.69	35	0.10	16	0.02					0.04	0.07	0.11	0.04	1.38	0.16	1.64	
Total U.A.: 22 C									142	0.67	2.50	6.72		3.81	3.14	2.19	1.05	3.24	32.31	4.27	54.96
Total General U.A.									2900	8.44	10.77	23.12		12.45	16.53	17.81	20.30	14.37	295.4	44.32	410.77

Sef Ocol,  
Sora Dorinel Constantin



Întocmit,



Birou Fond Forestier,



Verificat,

