

Partida: 1998 1998 Valea Lunga

Volum brut total:333.19 m.c. calculat pentru productia anului:2025
Up 5 ,u.a.45 ,suprafata efectiva: 2.52 ha.
Natura produs:principale codru ,taiere:progressive 1
Nr.total arbori: 322 ,inventariati la data de: 22/06/20

Spe- cia:	SORTIMENTE DIMENSIONALE:							Total lucru	Coaja Coaja:	l.l.+ coaja	lemn total	foc craci	Volum brut	Valoare totala lei
	g1	g2	g3	m1	m2	m3	subire							
FA	3.29	0.84	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	4.21	0.20	4.41	4.49	0.41	8.90	1589.48
ST	52.93	18.95	0.00	1.93	0.78	0.28	0.08	74.95	12.48	87.43	61.26	7.19	148.69	54890.85
CA	3.97	18.90	0.00	6.24	4.24	2.57	1.24	37.16	3.32	40.48	75.29	8.26	115.77	12056.72
CI	0.68	5.44	0.00	0.57	0.39	0.04	0.00	7.12	0.79	7.91	12.40	0.64	20.31	2646.90
FR	3.65	2.00	0.00	0.30	0.13	0.04	0.00	6.12	1.12	7.24	5.24	0.39	12.48	2366.72
JU	0.26	2.41	0.00	0.24	0.29	0.16	0.16	3.52	0.50	4.02	16.42	1.29	20.44	1949.17
PA.M	0.97	1.46	0.00	0.15	0.07	0.04	0.01	2.70	0.24	2.94	3.66	0.23	6.60	1039.26
*TOTAL	65.75	50.00	0.00	9.51	5.90	3.13	1.49	135.78	18.65	154.43	178.76	18.41	333.19	76539.10

Ocol silvic:Medias

DETALIERE PE U.A.-uri SI SPECII pentru partida:1998

U.a. nr.	Specia:	Nr. arb.	Vol. med.	cre st.	diam. med.	H med.	lemn lucru	coaja	Lemn foc: Total	foc: craci	volum brut	valoare tot.lei
45	FAG	3	2.97	0	58.0	21.3	4.21	0.20	4.49	0.41	8.90	1589.48
	GORUN (S)	8	2.23	0	46.8	22.3	7.85	1.10	8.92	0.62	17.87	5734.19
	STEJAR PEDUNCULAT	54	2.42	0	47.7	21.9	67.10	11.38	52.34	6.57	130.82	49156.66
	CARPEN	182	0.64	0	32.3	17.9	37.16	3.32	75.29	8.26	115.77	12056.72
	CIRES PASARESC	17	1.19	0	37.2	20.7	7.12	0.79	12.40	0.64	20.31	2646.90
	FRASIN	3	4.16	0	59.3	23.3	6.12	1.12	5.24	0.39	12.48	2366.72
	JUGASTRU	48	0.43	0	23.2	14.2	3.52	0.50	16.42	1.29	20.44	1949.17
	PALTIN DE CIMP	3	0.40	0	22.7	16.0	0.57	0.05	0.58	0.07	1.20	192.96
	PALTIN DE MUNTE	4	1.35	0	44.0	19.5	2.13	0.19	3.08	0.16	5.40	846.30
Total u.a.:		322		0	371.2	177	135.78	18.65	178.76	18.41	333.19	76539.10

Software:Szabo Mihai,Tomoiaiga Grigore

Aprobat:

Verificat:





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100070601080

Unitate de Producție: V - Dârlos

Denumire A.P.V.: 1998 Valea Lunga

Suprafață totală act - (ha): 2,52 Tratament: T. PROGRESIVE, ÎMPĂDURIRI SUB MASIV Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.06.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS9162 Accesibilitate: NESETAT	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): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	3 62 257	8.77 147.16 173.37
		Total:	322	329.3

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	3.24	0.83		0.08				4.15	0.20	4.42	0.40	8.77
IUGASTRU	0.26	2.38		0.24	0.28	0.16	0.16	3.48	0.49	16.21	1.27	20.18
CARPEN	3.92	18.66		6.16	4.19	2.54	1.22	36.69	3.28	74.35	8.16	114.32
GORUN (S)	3.67	3.56		0.37	0.09	0.03		7.72	1.08	8.77	0.61	17.57
STEJAR PEDUNCULAT (S)	48.72	15.19		1.54	0.68	0.25	0.08	66.46	11.27	51.86	6.51	129.59
CIREȘ	0.67	5.35		0.56	0.38	0.04		7.00	0.78	12.19	0.63	19.97
PALTIN DE CÂMP		0.34		0.11	0.07	0.04	0.01	0.57	0.05	0.57	0.07	1.19
PALTIN DE MUNTE	0.96	1.11		0.04				2.11	0.19	3.05	0.16	5.35
FRASIN	3.61	1.98		0.30	0.13	0.04		6.06	1.11	5.19	0.39	12.36
TOTAL	65.05	49.40		9.40	5.82	3.10	1.47	134.24	18.45	176.61	18.20	329.30

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
45	2.52	5.52	145	24.00	48.00	1.00	5Pam2Fr1Go2DT		0.50	329.30

U.A.	FA	JU	CA	GO (S)	ST (S)	CI	PA	PAM	FR	Volum
45	8.77	20.18	114.32	17.57	129.59	19.97	1.19	5.35	12.36	329.30
Total	8.77	20.18	114.32	17.57	129.59	19.97	1.19	5.35	12.36	329.30

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			
45	FA	58.00	58.00	21.33	21.33	145	2.92	3	0.04	3.24	0.83		0.08				0.20	4.42	0.40	8.77		
	JU	23.24	22.67	14.17	14.17	145	0.42	48	0.08	0.26	2.38		0.24	0.28	0.16	0.16	0.49	16.21	1.27	20.18		
	CA	32.29	26.02	17.91	17.91	145	0.63	182	0.45	3.92	18.66		6.16	4.19	2.54	1.22	3.28	74.35	8.16	114.32		
	GO (S)	46.75	46.75	22.25	22.25	145	2.20	8	0.10	3.67	3.56		0.37	0.09	0.03		1.08	8.77	0.61	17.57		
	ST (S)	47.72	45.78	21.92	21.92	145	2.40	54	0.39	48.72	15.19		1.54	0.68	0.25	0.08	11.27	51.86	6.51	129.59		
	CI	37.18	37.18	20.71	20.71	145	1.17	17	0.09	0.67	5.35		0.56	0.38	0.04		0.78	12.19	0.63	19.97		
	PA	22.67	22.67	16.00	16.00	145	0.40	3			0.34		0.11	0.07	0.04	0.01	0.05	0.57	0.07	1.19		
	PAM	44.00	44.00	19.50	19.50	145	1.34	4	0.01	0.96	1.11		0.04				0.19	3.05	0.16	5.35		
FR	59.33	59.33	23.33	23.33	145	4.12	3	0.04	3.61	1.98		0.30	0.13	0.04		1.11	5.19	0.39	12.36			
Total U.A.: 45																						
Total General U.A.																						



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,