

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400092800070

Unitate de Producție: I - Baza Experimentală Hemeiș
Denumire A.P.V.: 457 Hemeiș <250m

Suprafață totală act - (ha): 13.55		Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum								
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):								Rășinoase	42	16.61								
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE										FAG	5	2.62								
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE										Quercinee	1	5.46								
Data inventarierii: 27.03.2024										Diverse tari	32	14.23								
Anul exploatării: 2024										Diverse moi	4	0.8								
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR		Total:		84	39.72															
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: SV0608																				
Accesibilitate: 0-250																				
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
BRAD			0.02	0.02				0.04		0.27		0.31								
SALCĂM (L)							0.05	0.02	0.07	0.02	0.50	0.06	0.59							
STEJAR PEDUNCULAT (L)	0.66	0.05						0.71	0.11	4.64	0.55	5.46								
ULM DE CÂMP					0.11	0.07	0.02	0.20	0.04	1.28	0.10	1.52								
FAG		0.28		0.05	0.04	0.02		0.39	0.02	2.21	0.18	2.62								
PINUL STROB	0.25	0.75	0.31	0.26	0.05		0.01	1.63	0.19	10.73	0.19	12.55								
LARICE	0.04	0.08	0.02	0.01				0.15	0.03	1.04		1.22								
PIN SILVESTRU		0.02	0.07	0.16	0.04		0.01	0.30	0.08	2.15	0.01	2.53								
JUGASTRU	0.15	0.34		0.12	0.07	0.01		0.69	0.10	4.36	0.26	5.15								
MĂLIN		0.03		0.03	0.01	0.02		0.09	0.01	0.61	0.07	0.71								
TEI PUCIOS				0.04	0.02	0.02		0.08	0.02	0.70	0.07	0.80								
FRASIN DE CÂMP	0.31	0.37		0.06	0.03	0.02	0.01	0.80	0.16	5.30	0.21	6.26								
TOTAL	1.41	1.92	0.42	0.75	0.37	0.21	0.07	5.15	0.78	33.79	1.70	39.72								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil									Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție						H.							
8 A	1.22	1.22	65															7.12		
9	1.17	1.17	65															4.82		
10 A	4.06	4.06	65															12.50		
10 B	2.33	2.33	45															5.47		
11 A	3.67	3.67	65															4.65		
12 B	1.10	1.10	65															5.16		
U.A.	JU	TEP	ULC	PIS	BR	SC (L)	ST (L)	FRC	FA	ML	LA	PI	Volum							
8 A	0.41	0.32	0.07	6.32									7.12							
9				4.82									4.82							
10 A	0.58	0.42	1.45		0.31	0.59	5.46	3.69					12.50							
10 B	1.72										1.22	2.53	5.47							
11 A				1.41				0.10	2.62	0.52			4.65							
12 B	2.44	0.06						2.47		0.19			5.16							
Total	5.15	0.80	1.52	12.55	0.31	0.59	5.46	6.26	2.62	0.71	1.22	2.53	39.72							
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
8 A	JU	26.00	26.00	14.80	14.80	65	0.41	1			0.02		0.02	0.01		0.01	0.35	0.02	0.41	
	TEP	21.00	21.00	8.05	8.05	65	0.16	2					0.01	0.01	0.01		0.28	0.03	0.32	
	ULC	14.00	14.00	7.60	7.60	65	0.07	1						0.01			0.06	0.01	0.07	
	PIS	34.25	34.25	17.59	17.59	65	0.79	8		0.14	0.48	0.12	0.06	0.01			0.10	5.41	0.12	6.32
Total U.A.: 8 A									12	0.14	0.50	0.12	0.09	0.03	0.02		0.12	6.10	0.18	7.12
9	PIS	30.75	30.75	16.74	16.74	65	0.60	8		0.11	0.23	0.15	0.13	0.01			0.07	4.12	0.06	4.82
Total U.A.: 9									8	0.11	0.23	0.15	0.13	0.01			0.07	4.12	0.06	4.82
10 A	BR	24.00	24.00	14.00	14.00	65	0.31	1				0.02	0.02				0.27		0.31	
	SC (L)	17.60	17.60	9.32	9.32	65	0.12	5						0.05	0.02	0.02	0.50	0.06	0.59	
	JU	25.00	25.00	8.25	8.25	65	0.29	2			0.03		0.03	0.02			0.01	0.49	0.04	0.58
	ST (L)	80.00	80.00	19.00	19.00	65	5.46	1		0.66	0.05						0.11	4.64	0.55	5.46
	TEP	26.00	26.00	14.40	14.40	65	0.42	1					0.03	0.01	0.01		0.01	0.36	0.03	0.42
ULC	16.89	16.89	10.46	10.46	65	0.16	9						0.11	0.06	0.02	0.04	1.22	0.09	1.45	

	FRC	46.00	46.00	18.65	18.65	65	1.85	2		0.17	0.23		0.04	0.02	0.01		0.10	3.12	0.13	3.69	
Total U.A.: 10 A									21		0.83	0.31	0.02	0.12	0.16	0.13	0.04	0.29	10.60	0.90	12.50
10 B	JU	42.00	42.00	8.25	8.25	45	0.86	2		0.15	0.07						0.03	1.47	0.07	1.72	
	LA	40.00	40.00	22.60	22.60	45	1.22	1		0.04	0.08	0.02	0.01				0.03	1.04		1.22	
	PI	22.47	22.47	8.16	8.16	45	0.15	17			0.02	0.07	0.16	0.04		0.01	0.08	2.15	0.01	2.53	
Total U.A.: 10 B									20		0.19	0.17	0.09	0.17	0.04		0.01	0.14	4.66	0.08	5.47
11 A	FA	30.00	30.00	14.26	14.26	65	0.52	5			0.28		0.05	0.04	0.02		0.02	2.21	0.18	2.62	
	ML	28.00	28.00	17.60	17.60	65	0.52	1			0.03		0.03	0.01			0.01	0.44	0.05	0.52	
	PIS	21.43	21.43	11.07	11.07	65	0.20	7			0.04	0.04	0.07	0.03		0.01	0.02	1.20	0.01	1.41	
	FRC	14.00	14.00	11.20	11.20	65	0.10	1								0.01	0.01		0.08	0.01	0.10
Total U.A.: 11 A									14			0.35	0.04	0.15	0.08	0.03	0.02	0.05	3.93	0.25	4.65
12 B	JU	28.80	28.80	11.92	11.92	65	0.49	5			0.22		0.07	0.04	0.01		0.05	2.05	0.13	2.44	
	ML	16.00	16.00	9.00	9.00	65	0.09	2							0.02			0.17	0.02	0.19	
	TEP	14.00	14.00	8.30	8.30	65	0.06	1										0.06	0.01	0.06	
	FRC	52.00	52.00	21.00	21.00	65	2.47	1		0.14	0.14		0.02	0.01			0.06	2.10	0.07	2.47	
Total U.A.: 12 B									9		0.14	0.36		0.09	0.05	0.03		0.11	4.38	0.23	5.16
Total General U.A.									84		1.41	1.92	0.42	0.75	0.37	0.21	0.07	0.78	33.79	1.70	39.72

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

COJOCIA IOAN CRISTIAN