



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400009402200

Unitate de Producție: V - Sinaia

Denumire A.P.V.: 267-EXTR1-ACC1-DC 134 SINAIA-E

Suprafață totală act - (ha): 0.71 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 26.09.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeu de Inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0505PH Accesibilitate: 0-250							Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum						
							Stâncări pe - (ha): Arbore putregăiosi - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 3.89 lercării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		90 249 273 89	38.58 43.59 18.92 16.66						
							Total:		701	117.75										
Specia				S O R T A R E D I M E N S I O N A L Ă							Lemn lăcru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
LARICE				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	0.05	0.01	0.37	0.43						
SĂLCIE CĂPREASCĂ					0.45		0.36	0.47	0.36	0.22	1.86	0.36	11.64	0.91	13.86					
ANIN ALB							0.01	0.01	0.01	0.01	0.03		0.23	0.02	0.26					
FAG				7.64	1.68		0.49	0.47	0.47	0.42	11.17	0.60	31.82	2.78	43.59					
BRAD				13.56	1.12	0.29	0.14	0.02		0.01	15.14	1.68	2.78		19.60					
MOLID				2.25	2.59	0.73	0.56	0.31		0.11	6.55	0.63	9.03	0.02	16.21					
PLOP TREMURĂTOR					0.21		0.05	0.05	0.03	0.01	0.35	0.05	2.14	0.18	2.54					
PIN SILVESTRU				0.02	0.11	0.05	0.06	0.02		0.01	0.27	0.07	2.00	0.01	2.34					
ULM DE MUNTE							0.04	0.13	0.14	0.17	0.48	0.11	3.07	0.34	3.66					
PALTN DE MUNTE					0.60		0.44	0.61	0.32	0.27	2.24	0.29	12.53	1.32	15.06					
FRASIN							0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.16	0.02	0.20						
TOTAL				23.47	6.77	1.09	2.16	2.10	1.34	1.24	38.17	3.81	75.77	5.60	117.75					
U.A.	Suprafață (ha)		Vârstă anii	Panta G	Semintiş utilizabil								Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție					H.								
28 G	0.20	1.98	182	25.00								0		59.21						
16 I	0.01	0.13	62	40.00								0		8.00						
24 F	0.10	0.25	67	40.00								0		6.29						
24 G	0.10	0.52	67	40.00								0		22.82						
26 G	0.10	0.42	137	45.00								0		4.41						
27 C	0.10	1.38	107	28.00								0		16.14						
28 A	0.10	0.40	122	45.00								0		0.88						
U.A.	PAM	FA	BR	ULM	FR	SAC	LA	MO	PLT	ANA	PI	Volum								
28 G	7.60	24.60	18.31	1.34	0.01			4.99	0.02		2.34	59.21								
16 I	1.38	0.05		0.43		1.20	0.43	4.51				8.00								
24 F	1.43	1.28		0.17		1.37		2.04				6.29								
24 G	1.65	3.85		0.75		10.04		4.65	1.72	0.16		22.82								
26 G	1.52	0.81		0.41		0.85		0.02	0.80			4.41								
27 C	1.47	12.26	1.29	0.56	0.19	0.37						16.14								
28 A	0.01	0.74				0.03				0.10		0.88								
Total	15.06	43.59	19.60	3.66	0.20	13.86	0.43	16.21	2.54	0.26	2.34	117.75								
U.A.	Diametru		Înălțimi		Vârstă	Vol.	Nr.	Creștere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut			
	dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF			
28 G	FA	17.24	24.36	12.55	12.55	182	0.36	68	6.00	1.39		0.38	0.28	0.21	0.12	0.43	15.79	1.47	24.60	
	BR	35.82	35.82	14.00	14.00	182	1.66	11	13.47	1.06	0.28	0.13	0.02		0.01	1.66	1.68		18.31	
	MO	23.64	23.64	12.64	12.64	182	0.45	11	1.20	1.25	0.29	0.19	0.08		0.02	0.28	1.68		4.99	
	PLT	10.00	10.00	5.00	5.00	182	0.02	1								0.02			0.02	
	PI	19.78	19.78	10.78	10.78	182	0.26	9	0.02	0.11	0.05	0.06	0.02		0.01	0.07	2.00	0.01	2.34	
	ULM	13.07	13.07	7.27	7.27	182	0.09	15				0.09	0.06	0.03	0.04	0.12	0.09	1.34		
	PAM	15.69	18.60	10.70	10.70	182	0.17	45		0.60		0.24	0.25	0.11	0.06	0.14	6.20	0.50	7.60	
	FR	8.00	8.00	4.00	4.00	182	0.01	1								0.01		0.01	0.01	
Total U.A.:	28 G					161		20.69	4.41	0.62	1.00	0.74	0.38	0.25	2.62	28.50	2.07	59.21		
16 I	FA	11.00	11.00	5.00	5.00	62	0.03	2							0.01		0.04	0.01	0.05	
	LA	28.00	28.00	16.00	16.00	62	0.43	1		0.01	0.02	0.02				0.01	0.37		0.43	
	MO	18.50	18.50	10.55	10.55	62	0.23	20	0.55	0.84	0.20	0.16	0.10		0.05	0.19	2.42	0.01	4.51	

	ULM	8.73	8.73	5.91	5.91	62	0.04	11					0.02	0.02	0.02	0.01	0.36	0.04	0.43	
	PAM	14.18	14.18	9.18	9.18	62	0.13	11					0.08	0.06	0.03	0.02	0.02	1.17	0.12	1.38
	SAC	18.00	18.00	10.33	10.33	62	0.20	6			0.03		0.04	0.05	0.02	0.02	0.03	1.01	0.08	1.20
Total U.A.:	16 I					51		0.55	0.88	0.22	0.30	0.23	0.07	0.12	0.26	5.37	0.26	8.00		
24 F	FA	9.19	11.30	6.20	6.20	67	0.02	52					0.02	0.07	0.09	0.02	1.08	0.18	1.28	
	MO	28.50	28.50	14.50	14.50	67	0.51	4		0.50	0.34	0.08	0.05	0.03		0.09	0.95	2.04		
	ULM	8.67	8.67	4.33	4.33	67	0.02	9					0.01	0.01	0.01	0.14	0.02	0.17		
	PAM	9.61	10.40	6.36	6.36	67	0.05	31				0.02	0.08	0.04	0.05	0.03	1.21	0.17	1.43	
	SAC	15.56	15.56	8.11	8.11	67	0.15	9			0.05		0.03	0.05	0.03	0.02	0.04	1.15	0.09	1.37
Total U.A.:	24 F					105		0.50	0.39	0.08	0.10	0.18	0.15	0.17	0.19	4.53	0.46	6.29		
24 G	FA	10.21	14.48	8.60	8.60	67	0.05	85			0.09		0.06	0.14	0.14	0.14	0.04	3.24	0.42	3.85
	MO	15.79	16.61	10.96	10.96	67	0.17	28			0.16	0.16	0.16	0.10		0.04	0.07	3.96	0.01	4.65
	PLT	13.75	13.75	8.00	8.00	67	0.22	8			0.17		0.01	0.03	0.02	0.01	0.03	1.45	0.12	1.72
	ULM	8.27	9.43	5.24	5.24	67	0.02	37						0.02	0.07	0.02	0.64	0.10	0.75	
	PAM	9.23	12.24	7.59	7.59	67	0.04	44					0.02	0.06	0.06	0.06	0.04	1.41	0.22	1.65
	SAC	18.43	18.60	10.80	10.80	67	0.22	46			0.37		0.26	0.31	0.26	0.15	0.26	8.43	0.65	10.04
ANA	18.00	18.00	12.00	12.00	67	0.16	1						0.01	0.01			0.14	0.01	0.16	
Total U.A.:	24 G					249				0.79	0.16	0.51	0.65	0.51	0.47	0.46	19.27	1.53	22.82	
26 G	FA	10.71	10.71	5.76	5.76	137	0.05	17			0.02		0.02	0.02	0.03	0.03	0.01	0.68	0.09	0.81
	MO	7.00	7.00	4.00	4.00	137	0.01	2									0.02		0.02	
	PLT	28.00	28.00	13.00	13.00	137	0.40	2			0.04		0.04	0.02	0.01		0.02	0.67	0.06	0.80
	ULM	26.00	26.00	14.00	14.00	137	0.41	1					0.04	0.01	0.01		0.01	0.34	0.02	0.41
	PAM	16.18	16.18	9.91	9.91	137	0.14	11					0.04	0.11	0.04	0.02	0.03	1.28	0.13	1.52
	SAC	12.36	12.36	7.00	7.00	137	0.08	11					0.05	0.04	0.03	0.02	0.71	0.07	0.85	
Total U.A.:	26 G					44				0.06		0.14	0.21	0.13	0.08	0.09	3.70	0.37	4.41	
27 C	PAM	11.10	12.00	6.48	6.48	107	0.05	29					0.04	0.05	0.04	0.06	0.03	1.25	0.18	1.47
	FA	19.41	19.41	7.35	7.35	107	0.72	17	1.64	0.12		0.01		0.02	0.02	0.09	10.36	0.55	12.26	
	BR	16.00	16.00	8.00	8.00	107	0.32	4	0.09	0.06	0.01	0.01				0.02	1.10		1.29	
	ULM	8.50	8.50	4.88	4.88	107	0.02	24					0.01	0.02	0.04	0.02	0.47	0.07	0.56	
	FR	12.00	12.00	8.50	8.50	107	0.09	2					0.01	0.01	0.01	0.01	0.15	0.02	0.19	
	SAC	26.00	26.00	14.00	14.00	107	0.37	1				0.03	0.01	0.01		0.01	0.31	0.02	0.37	
Total U.A.:	27 C					77		1.73	0.18	0.01	0.09	0.08	0.10	0.13	0.18	13.64	0.84	16.14		
28 A	FA	10.25	10.25	6.00	6.00	122	0.09	8		0.06		0.02	0.01		0.01	0.01	0.63	0.06	0.74	
	PAM	7.00	7.00	4.00	4.00	122	0.00	2									0.01		0.01	
	SAC	14.00	14.00	5.00	5.00	122	0.03	1									0.03		0.03	
	ANA	10.00	10.00	5.67	5.67	122	0.03	3								0.01	0.09	0.01	0.10	
Total U.A.:	28 A					14			0.06		0.02	0.01		0.02	0.01	0.76	0.07	0.88		
Total General U.A.						701		23.47	6.77	1.09	2.16	2.10	1.34	1.24	3.81	75.77	5.60	117.75		



Înțocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,