



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2600151000070

Unitate de Producție: I - Aleșd

Denumire A.P.V.: 30064 Gr2 UAT Aleșd 60A62E -SR

Suprafață totală act - (ha): 5.9		Informații privind N.T.S.M.							Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum											
Tratament: RĂRITURI		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.09							Rășinoase	367	38.36											
Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE									FAG	98	1.91											
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE									Quercinee	13	1.64											
Data inventarierii: 17.02.2026									Diverse tari	2197	107.88											
Anul exploatării: 2026		Diverse moi	138	25.3	Total:		2813	175.09														
Procedee de inventariere: FIR CU FIR																						
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS129																						
Accesibilitate: 251-500																						
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
SORB							0.08	0.08	0.01	0.17		0.26										
SALCIE CĂPREASCĂ					0.01	0.01	0.02	0.04	0.01	0.19	0.02	0.24										
DUGLAS		0.42	0.51	1.30	1.20		0.46	3.89	0.75	0.59		5.23										
LARICE			0.03	1.38	1.35		0.55	3.31	0.83	4.40	0.11	8.54										
TEI ARGINTIU		3.61		1.00	1.86	2.77	2.81	12.05	3.31	9.49	2.45	24.85										
CASTAN BUN					0.65	1.28	1.09	3.02	0.68	4.41	1.11	8.11										
MOLID	0.58	3.78	3.05	4.35	3.39		4.47	19.62	2.61	2.36	0.25	24.59										
PLOP TREMURĂTOR						0.03	0.12	0.15	0.03	0.03	0.02	0.21										
ALUN							0.11	0.11	0.02	0.25		0.38										
PRUN				0.08	0.41	0.34	0.22	1.05	0.17	0.64	0.18	1.86										
FAG						0.26	0.85	1.11	0.10	0.70	0.32	1.91										
ULM DE MUNTE		0.07		0.22	1.22	1.49	1.31	4.31	0.94	6.70	0.99	11.95										
FRASIN		0.08		0.10	0.40	0.30	0.33	1.21	0.27	3.45	0.38	4.93										
CER (S)				0.09	0.19	0.14	0.19	0.61	0.18	0.51	0.12	1.30										
GORUN (S)						0.02	0.05	0.07	0.02	0.25	0.06	0.34										
PALTIN DE MUNTE				0.12	0.49	0.33	0.24	1.18	0.18	0.56	0.23	1.92										
JUGASTRU		0.20		0.36	0.59	0.60	2.02	3.77	0.70	2.52	1.18	6.99										
CARPEN		0.41		1.16	2.97	6.50	24.11	35.15	4.20	26.34	8.56	65.69										
CIREȘ		0.44		0.56	0.59	0.45	0.22	2.26	0.29	3.24	0.45	5.79										
TOTAL		0.58	9.01	3.59	10.72	15.32	14.52	39.25	92.99	15.30	66.80	16.43	175.09									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut													
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.												
60A	4.90	4.90	45	20.00	0				147.94													
62E	1.00	1.00	30	20.00	0				27.15													
U.A.	TE	SB	MO	FA	SAC	DU	LA	CI	CAS	PLT	ULM	PAM	AL	PRN	FR	CE (S)						
60A	24.78	0.26	14.75	1.67		5.23	8.54	5.69			11.27	1.77		1.86	4.93	1.30						
62E	0.07		9.84	0.24	0.24			0.10	8.11	0.21	0.68	0.15	0.38									
Total	24.85	0.26	24.59	1.91	0.24	5.23	8.54	5.79	8.11	0.21	11.95	1.92	0.38	1.86	4.93	1.30						
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Lemn foc		Volum brut			
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Coajă	Total		VF		
60A	TE	16.61	16.00	15.68	15.50	45	0.19	128				3.61		1.00	1.86	2.77	2.77	3.30	9.47	2.44	24.78	
	SB	8.83	10.00	8.60	9.00	45	0.03	10									0.08	0.01	0.17		0.26	
	MO	21.68	22.00	19.36	19.50	45	0.34	43		0.58	3.78	2.97	3.57	1.12		0.53	1.41	0.79	0.01		14.75	
	DU	18.14	18.00	20.59	20.50	45	0.25	21			0.42	0.51	1.30	1.20		0.46	0.75	0.59			5.23	
	LA	16.58	17.00	16.29	16.50	45	0.17	51				0.03	1.38	1.35		0.55	0.83	4.40	0.11		8.54	
	PRN	18.30	17.00	13.85	13.50	45	0.16	12						0.08	0.41	0.34	0.22	0.17	0.64	0.18		1.86
	FA	9.00	9.00	7.50	7.50	45	0.02	67							0.26	0.73	0.09	0.59	0.27		1.67	
	ULM	13.56	14.00	13.32	13.50	45	0.11	101				0.07		0.04	1.16	1.45	1.26	0.87	6.42	0.94		11.27
	FR	17.49	18.00	15.33	15.50	45	0.19	26				0.08		0.10	0.40	0.30	0.33	0.27	3.45	0.38		4.93
	CE (S)	16.91	18.00	14.68	15.00	45	0.16	8					0.09	0.19	0.14	0.19	0.18	0.51	0.12			1.30
	JU	11.49	12.00	9.84	10.00	45	0.07	95			0.20		0.29	0.52	0.58	1.91	0.65	2.37	1.09			6.52
	GO (S)	12.04	12.00	9.01	9.00	45	0.07	5							0.02	0.05	0.02	0.25	0.06			0.34
	PAM	15.56	16.00	12.85	13.00	45	0.12	15					0.12	0.49	0.33	0.19	0.16	0.48	0.19			1.77
CA	9.70	10.00	9.88	10.00	45	0.04	1433				0.40		1.15	2.89	6.36	21.04	3.75	23.44	7.48		59.03	

	CI	17.18	18.00	14.76	15.00	45	0.18	32			0.44		0.56	0.59	0.45	0.17	0.28	3.20	0.44	5.69	
Total U.A.: 60A									2047		0.58	9.00	3.51	9.68	12.18	13.00	30.48	12.74	56.77	13.71	147.94
62E	FA	6.40	6.00	4.65	4.50	30	0.01	31								0.12	0.01	0.11	0.05	0.24	
	SAC	14.21	12.00	8.90	8.00	30	0.08	3					0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.19	0.02	0.24	
	TE	9.49	12.00	8.05	9.00	30	0.04	2							0.04	0.01	0.02	0.01	0.07		
	CI	9.00	8.00	7.38	7.00	30	0.03	3							0.05	0.01	0.04	0.01	0.10		
	CAS	14.39	14.67	11.92	12.00	30	0.12	68					0.65	1.28	1.09	0.68	4.41	1.11	8.11		
	MO	9.70	10.00	9.50	9.67	30	0.04	252			0.08	0.78	2.27		3.94	1.20	1.57	0.24	9.84		
	PLT	10.39	10.00	9.16	9.00	30	0.04	5						0.03	0.12	0.03	0.03	0.02	0.21		
	ULM	13.27	14.00	10.27	10.50	30	0.09	8				0.18	0.06	0.04	0.05	0.07	0.28	0.05	0.68		
	PAM	7.07	8.00	6.30	6.67	30	0.02	10							0.05	0.02	0.08	0.04	0.15		
	AL	8.49	8.00	5.13	5.00	30	0.02	21							0.11	0.02	0.25		0.38		
	JU	9.38	10.00	6.84	7.00	30	0.04	12				0.07	0.07	0.02	0.11	0.05	0.15	0.09	0.47		
CA	7.62	8.00	7.36	7.50	30	0.02	351			0.01		0.01	0.08	0.14	3.07	0.45	2.90	1.08	6.66		
Total U.A.: 62E									766		0.01	0.08	1.04	3.14	1.52	8.77	2.56	10.03	2.72	27.15	
Total General U.A.									2813		0.58	9.01	3.59	10.72	15.32	14.52	39.25	15.30	66.80	16.43	175.09

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Cipleu Sorin Leontin

