

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200325403980

Unitate de Producție: V - Arieșeni  
Denumire A.P.V: 44 STURU

Suprafață totală act - (ha): 29.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 30.06.2022 Anul exploatarii: 2022 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0702AB	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 17 cu un volum de - (mc): 5.65 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	78 53	26.9 42.49
		Total:	131	69.39

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.43	3.60		0.78	0.43	0.17	0.02	6.43	0.37	35.69	2.71	42.49
MOLID	0.37	2.48	2.09	1.89	0.47		0.16	7.46	0.80	18.64		26.90
<b>TOTAL</b>	<b>1.80</b>	<b>6.08</b>	<b>2.09</b>	<b>2.67</b>	<b>0.90</b>	<b>0.17</b>	<b>0.18</b>	<b>13.89</b>	<b>1.17</b>	<b>54.33</b>	<b>2.71</b>	<b>69.39</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
50 A	1.50	11.00	100	40.00			0	3.53	
51 A	2.00	2.40	85	32.00			0	3.34	
52 C	1.00	3.27	70	28.00			0	1.72	
52 A	3.00	21.91	110	43.00			0	2.84	
54 B	6.00	6.77	70	26.00			0	13.27	
54 A	10.00	24.62	110	42.00			0	24.64	
53 A	4.00	15.17	110	45.00			0	5.38	
56 C	1.00	1.04	85	28.00			0	12.83	
47 A	1.00	5.30	70	36.00			0	1.84	

U.A.	MO	FA	Volum
50 A	3.53		3.53
51 A	0.83	2.51	3.34
52 C		1.72	1.72
52 A	2.84		2.84
54 B		13.27	13.27
54 A	12.48	12.16	24.64
53 A	5.38		5.38
56 C		12.83	12.83
47 A	1.84		1.84
<b>Total</b>	<b>26.90</b>	<b>42.49</b>	<b>69.39</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF
50 A	MO	24.23	24.67	12.89	13.00	100	0.27	13		0.14	0.15	0.13	0.04		0.01	0.05	3.01		3.53	
Total U.A.: 50 A									13		0.14	0.15	0.13	0.04		0.01	0.05	3.01		3.53
51 A	FA	26.32	26.00	13.72	13.67	85	0.36	7		0.12		0.14	0.08	0.03	0.01	0.03	2.10	0.19	2.51	
	MO	29.15	29.00	14.06	14.00	85	0.41	2		0.31	0.15	0.11	0.03		0.01	0.06	0.16		0.83	
Total U.A.: 51 A									9		0.43	0.15	0.25	0.11	0.03	0.02	0.09	2.26	0.19	3.34
52 C	FA	38.83	38.00	15.06	15.00	70	0.86	2	0.08	0.14		0.02	0.01			0.01	1.46	0.11	1.72	
Total U.A.: 52 C									2	0.08	0.14		0.02	0.01		0.01	1.46	0.11	1.72	
52 A	MO	25.67	25.50	15.07	15.00	110	0.35	8		0.13	0.11	0.11	0.02		0.01	0.04	2.42		2.84	
Total U.A.: 52 A									8		0.13	0.11	0.11	0.02		0.01	0.04	2.42		2.84
54 B	FA	41.92	52.67	16.42	17.00	70	1.11	12	0.86	0.86		0.16	0.08	0.03		0.11	11.17	0.75	13.27	
Total U.A.: 54 B									12	0.86	0.86		0.16	0.08	0.03		0.11	11.17	0.75	13.27
54 A	FA	32.83	27.20	15.63	14.80	110	0.64	19	0.09	1.25		0.28	0.16	0.07	0.01	0.11	10.19	0.84	12.16	
	MO	26.85	23.00	15.18	13.50	110	0.39	32	0.32	1.34	1.04	0.95	0.24		0.08	0.42	8.09		12.48	
Total U.A.: 54 A									51	0.41	2.59	1.04	1.23	0.40	0.07	0.09	0.53	18.28	0.84	24.64
53 A	MO	23.00	21.50	13.84	13.25	110	0.27	20		0.43	0.60	0.57	0.13		0.05	0.20	3.40		5.38	
Total U.A.: 53 A									20		0.43	0.60	0.57	0.13		0.05	0.20	3.40		5.38
56 C	FA	38.18	39.60	17.66	17.80	85	0.99	13	0.40	1.23		0.18	0.10	0.04		0.11	10.77	0.82	12.83	
Total U.A.: 56 C									13	0.40	1.23		0.18	0.10	0.04		0.11	10.77	0.82	12.83





(L011) DESCRIERE PARCELARA (SINTEZA)

DS:Alba

OS:Girda

UP: 5

Pag.:21

UA	Zonare	SUP	SPR	Varsta	Cons.	Elm	Prp	Vrt	HM	VOLUM		CRESTERE	LUCRARI	VOLUM DE										
										Mc/Ha	Mc/UA			EXTRAS	Impaduriri									
														Total	Mc	%	Ha							
54 C	1-4E	M	4.67	120	0.7	FA	7	120	26	230	1074	2.5	12	TAIERI DE CONSERVARE	159	9								
														MO	3	80	23	112	523	2.1	10	AJUTORAREA REG NATURALE		
Total														342	1597	4.6	22							
54M1															1.12									
54M2															1.49									
55 A	1-2A	M	3.61	120	0.7	MO	5	120	25	209	754	1.3	5	TAIERI DE CONSERVARE	116	9								
														MO	4	70	17	97	350	2.7	10	AJUTORAREA REG NATURALE		
														FA	1	70	18	18	65	0.5	2			
Total														324	1169	4.5	17							
55 B	1-2A	M	0.92	70	0.7	MO	2	120	25	84	77	0.5		T.IGIENA										
														MO	6	70	17	146	134	4.0	4			
														FA	2	70	18	37	34	1.1	1			
Total														267	245	5.6	5							
56 A	1-2A	M	0.26	110	0.5	MO	10	110	22	250	65	2.6	1	TAIERI DE CONSERVARE	7	10								
																		AJUTORAREA REG NATURALE						
56 B	1-2A	M	0.29	75	0.7	MO	10	75	18	264	77	6.4	2	T.IGIENA										
														MO	5	85	20	153	159	2.9	3	T.IGIENA		
														FA	5	85	20	108	112	2.4	2			
Total														261	271	5.3	5							
56 D	1-4E	M	0.23	85	0.7	MO	5	85	20	153	35	2.9	1	T.IGIENA										
														FA	5	85	19	100	23	2.4	1			
Total														253	58	5.3	2							
56M															0.71									
58 A	1-6H	A	0.89	80	0.7	MO	10	80	24	395	352	7.0	6	T.IGIENA										
														MO	1	140	26	44	70	0.3				
														MO	8	40	15	161	256	7.9	13			
														FA	1	40	13	11	17	0.6	1			
Total														216	343	8.8	14							

