

OCOLUL SILVIC SĂVÎRSIN

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400265800300

Nr. 4014 din 11.07.2024



Unitate de Producție: II - Stejar

Denumire A.P.V.: APV 802 BRATEASCA - NORD

Suprafață totală act - (ha): 35.6  
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I  
Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE  
Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE  
Data inventarierii: 15.05.2024  
Anul exploatării: 2024  
Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR  
Clocan forma CIRCULARĂ nr.: AR1701  
Accesibilitate: 0-250

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	13	5.66
Arbori putregăioși - (buc): 1	FAG	46	6.35
cu un volum de - (mc): 0.07	Quercinee	9	0.19
lescării - (buc): 9	Diverse tari	440	45.91
cu un volum de - (mc): 0.73	Diverse moi	80	7.69
	<b>Total:</b>	<b>588</b>	<b>65.8</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
SALCĂM (L)		0.95		0.88	0.99	1.43	0.88	5.13	1.69	14.65	1.85	21.47
PIN SILVESTRU		0.24	0.58	0.47	0.06		0.02	1.37	0.35	1.94		3.66
TEI ARGINTIU		0.03		0.04	0.07	0.15	0.11	0.40	0.12	2.93	0.38	3.45
CIREȘ	0.18	0.14		0.02	0.04	0.04	0.02	0.44	0.05	2.67	0.13	3.16
SALCIE CĂPREASCĂ										0.02		0.02
JUGASTRU						0.03	0.12	0.15	0.03	1.08	0.25	1.26
CARPEN		0.03		0.11	0.49	0.77	1.33	2.73	0.29	14.87	1.93	17.89
MOLID		0.23	0.46	0.36	0.15		0.05	1.25	0.14	0.61		2.00
ULM DE MUNTE										0.01		0.01
SALCIE ALBĂ (L)		0.02		0.05	0.07	0.13	0.27	0.54	0.11	3.57	0.52	4.22
PALTIN DE MUNTE				0.02	0.06	0.12	0.09	0.29	0.05	1.58	0.23	1.92
ALUN							0.03	0.03		0.17		0.20
CER (S)							0.02	0.02		0.17	0.02	0.19
FAG		0.10		0.33	0.44	0.43	0.30	1.60	0.11	4.64	0.70	6.35
<b>TOTAL</b>	<b>0.18</b>	<b>1.74</b>	<b>1.04</b>	<b>2.28</b>	<b>2.37</b>	<b>3.10</b>	<b>3.24</b>	<b>13.95</b>	<b>2.94</b>	<b>48.91</b>	<b>6.01</b>	<b>65.80</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
33 A	5.79	5.79	40	28.00			0		3.99
34	12.90	12.90	50	28.00			0		34.16
44 A	6.91	6.91	170	37.00			0		18.96
49 A	10.00	10.00	25	26.00			0		8.69

U.A.	SC (L)	JU	CA	CI	CE (S)	FA	TE	PI	PAM	AL	SAC	MO	ULM	SA (L)	Volum
33 A	0.55	0.09	2.69	0.44	0.01	0.21									3.99
34	20.92	0.60	6.33	0.06	0.08	1.54	0.34	3.66	0.63						34.16
44 A		0.25	7.50	2.66		4.39	3.11		0.94	0.09	0.02				18.96
49 A		0.32	1.37		0.10	0.21			0.35	0.11		2.00	0.01	4.22	8.69
<b>Total</b>	<b>21.47</b>	<b>1.26</b>	<b>17.89</b>	<b>3.16</b>	<b>0.19</b>	<b>6.35</b>	<b>3.45</b>	<b>3.66</b>	<b>1.92</b>	<b>0.20</b>	<b>0.02</b>	<b>2.00</b>	<b>0.01</b>	<b>4.22</b>	<b>65.80</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
33 A	SC (L)	15.91	16.00	14.46	14.50	40	0.14	4						0.01	0.03	0.02	0.02	0.47	0.06	0.55	
	JU	8.72	9.00	6.92	7.00	40	0.03	3									0.01	0.08	0.02	0.09	
	CA	12.49	13.00	13.75	13.95	40	0.09	29				0.03	0.09	0.17	0.19	0.05	2.16	0.28	2.69		
	CI	17.49	18.00	10.89	11.00	40	0.15	3							0.03	0.02		0.01	0.38	0.04	0.44
	CE (S)	6.00	6.00	5.00	5.00	40	0.01	1										0.01	0.01	0.01	
FA	20.00	20.00	14.00	14.00	40	0.21	1					0.02	0.01				0.18	0.02	0.21		
<b>Total U.A.: 33 A</b>								<b>41</b>				<b>0.03</b>	<b>0.15</b>	<b>0.23</b>	<b>0.22</b>	<b>0.08</b>	<b>3.28</b>	<b>0.42</b>	<b>3.99</b>		
34	FA	16.43	17.00	14.65	14.85	50	0.15	10				0.03	0.18	0.17	0.08	0.03	1.05	0.17	1.54		
	SC (L)	18.30	18.50	17.67	17.75	50	0.22	98			0.95	0.88	0.98	1.40	0.86	1.67	14.18	1.79	20.92		
	JU	9.70	8.00	6.04	5.50	50	0.04	15						0.01	0.06	0.01	0.52	0.13	0.60		
	CA	12.49	13.33	11.24	11.50	50	0.08	84				0.01	0.20	0.33	0.46	0.11	5.22	0.66	6.33		
	TE	18.00	18.00	12.00	12.00	50	0.17	2						0.03	0.01	0.01	0.29	0.04	0.34		
	CI	9.06	9.00	7.02	7.00	50	0.03	2							0.01		0.05	0.01	0.06		
	PI	28.41	27.00	21.53	21.25	50	0.61	6			0.24	0.58	0.47	0.06		0.02	0.35	1.94	3.66		
PAM	12.96	13.00	12.23	12.25	50	0.08	8					0.02	0.02	0.01	0.03	0.01	0.54	0.08	0.63		

	CE (S)	8.00	8.00	5.50	5.50	50	0.02	5									0.01		0.07	0.01	0.08
Total U.A.: 34									230			1.19	0.58	1.41	1.44	1.95	1.54	2.19	23.86	2.89	34.16
44 A	FA	15.26	15.33	14.64	14.67	170	0.14	32				0.10		0.30	0.24	0.25	0.19	0.08	3.23	0.48	4.39
	JU	11.79	10.00	7.63	7.00	170	0.06	4							0.01	0.02	0.01	0.01	0.21	0.04	0.25
	CA	12.49	12.00	10.17	10.00	170	0.07	105				0.03		0.07	0.18	0.26	0.52	0.11	6.33	0.79	7.50
	TE	17.32	17.00	14.58	14.50	170	0.19	16				0.03		0.04	0.07	0.12	0.10	0.11	2.64	0.34	3.11
	CI	27.18	50.00	21.16	24.00	170	0.67	4		0.18	0.14			0.02	0.01	0.02	0.01	0.04	2.24	0.08	2.66
	PAM	13.64	14.00	13.35	13.50	170	0.09	10							0.02	0.09	0.05	0.03	0.75	0.12	0.94
	AL	10.39	11.00	7.84	8.00	170	0.03	3									0.01		0.08		0.09
	SAC	8.00	8.00	5.00	5.00	170	0.01	2												0.02	
Total U.A.: 44 A									176		0.18	0.30		0.43	0.52	0.75	0.90	0.38	15.50	1.85	18.96
49 A	FA	12.00	12.00	12.00	12.00	25	0.07	3								0.03			0.18	0.03	0.21
	JU	10.30	10.00	9.12	9.00	25	0.05	6							0.01	0.03	0.01	0.01	0.27	0.06	0.32
	CA	8.72	8.50	7.83	7.75	25	0.03	51						0.02	0.01	0.16	0.02	1.16	0.20	1.37	
	MO	20.27	20.00	18.15	18.00	25	0.29	7			0.23	0.46	0.36	0.15		0.05	0.14	0.61			2.00
	ULM	8.00	8.00	5.00	5.00	25	0.01	1											0.01		0.01
	SA (L)	13.56	13.50	11.52	11.50	25	0.07	60			0.02		0.05	0.07	0.13	0.27	0.11	3.57	0.52	4.22	
	PAM	15.49	16.00	12.83	13.00	25	0.12	3						0.02	0.02	0.01	0.01	0.29	0.03	0.35	
	AL	7.75	8.00	5.93	6.00	25	0.02	7								0.02			0.09		0.11
	CE (S)	10.39	11.00	7.82	8.00	25	0.03	3								0.01			0.09	0.01	0.10
Total U.A.: 49 A									141			0.25	0.46	0.41	0.26	0.17	0.58	0.29	6.27	0.85	8.69
Total General U.A.									588		0.18	1.74	1.04	2.28	2.37	3.10	3.24	2.94	48.91	6.01	65.80



Întocmit,

teh. Ștef Pavel

Birou Fond Forestier,

ing. Bănela Mișu

Verificat,

ing. Bănela Mișu