

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 2400120100320



Unitate de Producție: VI - Bolintin Deal  
 Denumire A.P.V.: 616/ Acc I Cotrocenca

Suprafață totală act - (ha): 22.88 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 21.02.2024 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS006/4 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 168 cu un volum de - (mc): 26.73 Iescării - (buc): 54 cu un volum de - (mc): 4.55	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	728 669 8	216.06 107.62 3.78
Total:			1405	327.46

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CER (S)		0.03		0.07	0.14	0.15	0.10	0.49	0.14	3.32	0.36	3.95
CARPEN		0.12		0.13	0.29	0.28	0.18	1.00	0.10	6.26	0.59	7.36
JUGASTRU		0.02		0.05	0.14	0.13	0.12	0.46	0.08	3.83	0.44	4.37
PALTIN DE CÂMP		0.14		0.13	0.15	0.16	0.08	0.66	0.07	4.34	0.30	5.07
FRASIN				0.02	0.05	0.06	0.03	0.16	0.04	1.28	0.10	1.48
ARȚAR TĂTĂRESC				0.03	0.18	0.47	0.40	1.08	0.14	9.16	1.46	10.38
STEJAR PEDUNCULAT (S)		1.63		3.64	8.61	8.11	3.48	25.47	7.77	178.87	13.29	212.11
ULM DE CÂMP	0.08	1.66		1.25	2.15	2.92	1.66	9.72	2.05	63.48	4.71	75.25
TEI ARGINTIU		0.12		0.09	0.11	0.08	0.03	0.43	0.11	3.04	0.28	3.58
PLOP ALB					0.02	0.01		0.03		0.17	0.01	0.20
VIȘIN TURCESC		0.31		0.08	0.04	0.02		0.45	0.08	3.18	0.59	3.71
<b>TOTAL</b>	<b>0.08</b>	<b>4.03</b>		<b>5.49</b>	<b>11.88</b>	<b>12.39</b>	<b>6.08</b>	<b>39.95</b>	<b>10.58</b>	<b>276.93</b>	<b>22.13</b>	<b>327.46</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
10 B	5.31	5.31	70				0		78.29
11 A	3.21	3.21	80				0		17.45
11 B	14.36	14.36	70				0		231.72

U.A.	CE (S)	AR	JU	CA	ST (S)	ULC	PA	FR	TE	VIT	PLA	Volum
10 B		2.08	1.58	0.49	55.34	14.11	1.11		2.81	0.77		78.29
11 A			0.52	6.87	8.61	0.68			0.77			17.45
11 B	3.95	8.30	2.27		148.16	60.46	3.96	1.48		2.94	0.20	231.72
<b>Total</b>	<b>3.95</b>	<b>10.38</b>	<b>4.37</b>	<b>7.36</b>	<b>212.11</b>	<b>75.25</b>	<b>5.07</b>	<b>1.48</b>	<b>3.58</b>	<b>3.71</b>	<b>0.20</b>	<b>327.46</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	
10 B	AR	16.00	16.00	6.28	6.28	70	0.11	20					0.05	0.10	0.06	0.03	1.84	0.28	2.08	
	JU	15.25	15.25	11.56	11.56	70	0.14	13			0.02		0.02	0.01	0.04	0.05	0.02	1.42	0.14	1.58
	CA	15.00	15.00	11.88	11.88	70	0.11	5							0.04	0.02	0.01	0.42	0.04	0.49
	ST (S)	20.20	21.54	15.08	15.08	70	0.29	191			0.48		0.93	2.02	2.24	0.96	2.03	46.68	3.50	55.34
	ULC	19.32	21.76	14.24	14.24	70	0.28	53			0.59		0.30	0.41	0.38	0.16	0.38	11.89	0.72	14.11
	PA	22.00	22.00	15.50	15.50	70	0.34	3			0.04		0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	1.00	0.04	1.11
	TE	24.33	24.33	17.42	17.42	70	0.47	6			0.07		0.07	0.10	0.07	0.03	0.09	2.38	0.23	2.81
VIT	24.00	24.00	15.50	15.50	70	0.38	2			0.07		0.01		0.01		0.02	0.66	0.12	0.77	
<b>Total U.A.: 10 B</b>								293				1.27	1.35	2.60	2.90	1.29	2.59	66.29	5.07	78.29
11 A	JU	11.00	11.00	7.88	7.88	80	0.06	6						0.01	0.02	0.01	0.48	0.05	0.52	
	CA	17.93	18.00	13.09	13.09	80	0.23	32			0.12		0.13	0.29	0.24	0.16	0.09	5.84	0.55	6.87
	AR					80														
	TE	32.00	32.00	18.00	18.00	80	0.77	1			0.05		0.02	0.01	0.01		0.02	0.66	0.05	0.77
	ST (S)	29.38	29.38	16.50	16.50	80	0.66	13			0.52		0.25	0.19	0.09	0.02	0.28	7.26	0.45	8.61
ULC	19.33	19.33	11.67	11.67	80	0.23	3					0.04	0.03	0.01	0.01	0.02	0.57	0.04	0.68	
<b>Total U.A.: 11 A</b>								55				0.69	0.44	0.52	0.36	0.21	0.42	14.81	1.14	17.45
11 B	CE (S)	19.41	19.41	15.35	15.35	70	0.23	17			0.03		0.07	0.14	0.15	0.10	0.14	3.32	0.36	3.95
	AR	15.04	14.96	6.28	6.28	70	0.07	113					0.03	0.13	0.37	0.34	0.11	7.32	1.18	8.30
	JU	17.17	17.17	12.79	12.79	70	0.19	13					0.03	0.13	0.08	0.05	0.05	1.93	0.25	2.27
	ST (S)	20.33	21.56	15.17	15.17	70	0.29	507			0.63		2.46	6.40	5.78	2.50	5.46	124.93	9.34	148.16

	ULC	16.04	21.31	13.28	13.28	70	0.16	375		0.08	1.07		0.91	1.71	2.53	1.49	1.65	51.02	3.95	60.46
	PA	19.06	19.06	13.85	13.85	70	0.23	18			0.10		0.11	0.14	0.14	0.07	0.06	3.34	0.26	3.96
	FR	18.67	18.67	13.92	13.92	70	0.20	7					0.02	0.05	0.06	0.03	0.04	1.28	0.10	1.48
	PLA	20.00	20.00	15.00	15.00	70	0.20	1						0.02	0.01			0.17	0.01	0.20
	VIT	27.67	27.67	17.08	17.08	70	0.49	6			0.24		0.07	0.04	0.01		0.06	2.52	0.47	2.94
Total U.A.: 11 B								1057		0.08	2.07		3.70	8.76	9.13	4.58	7.57	195.8 3	15.92	231.72
Total General U.A.								1405		0.08	4.03		5.49	11.88	12.39	6.08	10.58	276.9 3	22.13	327.46

Şef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PREDAN IONEL

