

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500020003260



Unitate de Producție: X - Izvorul Muntelui  
Denumire A.P.V.: P 138

Suprafață totală act - (ha): 134.47 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 13.06.2025 Anul exploatareii: 2025 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP23275 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	109 28 19 1	263.82 82.42 48.64 2.92
		Total:	157	397.8

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR	0.26	0.14		0.01				0.41	0.05	2.46	0.15	2.92
FRASIN	0.60	0.32		0.04	0.01			0.97	0.18	6.54	0.26	7.69
FAG	15.08	7.49		1.20	0.64	0.29	0.07	24.77	1.26	56.39	3.96	82.42
BRAD	66.90	10.32	2.87	1.54	0.37		0.09	82.09	9.12	37.56		128.77
MOLID	43.98	12.61	2.20	1.39	0.35		0.10	60.63	5.42	69.00		135.05
PALTIN DE MUNTE	9.25	4.83		0.18	0.04			14.30	1.28	25.37	1.26	40.95
<b>TOTAL</b>	<b>136.07</b>	<b>35.71</b>	<b>5.07</b>	<b>4.36</b>	<b>1.41</b>	<b>0.29</b>	<b>0.26</b>	<b>183.17</b>	<b>17.31</b>	<b>197.32</b>	<b>5.63</b>	<b>397.80</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	H.	
50 A	30.50	30.50	160	26.00	61.00	18.60	7FA2BR1MO	1.00	82.46
50 B	29.06	29.06	160	26.00	50.00	14.80	7FA2BR1DT	1.00	32.90
51	26.84	26.84	150	28.00			0		157.84
52	48.07	48.07	130	26.00			0		124.60

U.A.	FA	BR	MO	PLT	PAM	FR	Volum
50 A	25.32	8.70	35.48	2.92	2.35	7.69	82.46
50 B	32.90						32.90
51	21.66	56.44	53.41		26.33		157.84
52	2.54	63.63	46.16		12.27		124.60
<b>Total</b>	<b>82.42</b>	<b>128.77</b>	<b>135.05</b>	<b>2.92</b>	<b>40.95</b>	<b>7.69</b>	<b>397.80</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	FA	50.57	50.57	25.50	25.50	160	3.62	7		3.54	2.08		0.28	0.15	0.04	0.01	0.31	18.91	1.06	25.32
	BR	36.40	36.40	21.40	21.40	160	1.74	5		5.47	1.08	0.24	0.14	0.11		0.03	0.79	0.84		8.70
	MO	47.75	47.75	26.72	26.72	160	2.22	16		11.39	2.14	0.33	0.38	0.05		0.02	1.27	19.90		35.48
	PLT	54.00	54.00	26.00	26.00	160	2.92	1		0.26	0.14		0.01				0.05	2.46	0.15	2.92
	PAM	50.00	50.00	29.50	29.50	160	2.35	1		0.70	0.36						0.09	1.20	0.07	2.35
	FR	57.00	57.00	27.25	27.25	160	3.85	2		0.60	0.32		0.04	0.01			0.18	6.54	0.26	7.69
Total U.A.: 50 A									32	21.96	6.12	0.57	0.85	0.32	0.04	0.06	2.69	49.85	1.54	82.46
50 B	FA	51.80	51.80	29.35	29.35	160	3.29	10		6.43	3.17		0.29	0.07	0.01		0.48	22.45	1.71	32.90
Total U.A.: 50 B									10	6.43	3.17		0.29	0.07	0.01		0.48	22.45	1.71	32.90
51	FA	41.75	41.75	25.25	25.25	150	2.71	8		5.11	1.38		0.42	0.30	0.18	0.05	0.39	13.83	1.02	21.66
	BR	43.60	43.60	26.00	26.00	150	2.26	25		25.85	5.55	1.65	1.03	0.19		0.04	3.81	18.32		56.44
	MO	45.70	45.70	27.15	27.15	150	1.98	27		22.44	7.61	1.37	0.74	0.22		0.07	2.92	18.04		53.41
	PAM	50.60	50.60	28.45	28.45	150	2.63	10		5.49	2.36		0.12	0.04			0.72	17.60	0.82	26.33
Total U.A.: 51									70	58.89	16.90	3.02	2.31	0.75	0.18	0.16	7.84	67.79	1.84	157.84
52	FA	27.33	27.33	20.17	20.17	130	0.85	3			0.86		0.21	0.12	0.06	0.01	0.08	1.20	0.17	2.54
	BR	60.00	60.00	31.27	31.27	130	4.24	15		35.58	3.69	0.98	0.37	0.07		0.02	4.52	18.40		63.63
	MO	46.95	46.95	28.29	28.29	130	2.20	21		10.15	2.86	0.50	0.27	0.08		0.01	1.23	31.06		46.16
	PAM	46.67	46.67	27.83	27.83	130	2.05	6		3.06	2.11		0.06				0.47	6.57	0.37	12.27
Total U.A.: 52									45	48.79	9.52	1.48	0.91	0.27	0.06	0.04	6.30	57.23	0.54	124.60
Total General U.A.									157	136.07	35.71	5.07	4.36	1.41	0.29	0.26	17.31	197.32	5.63	397.80

Set Ocol

Intocmit

Resp. Fond Forestier

Verificat

