

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400215502510



Unitate de Producție: IV - Balta

Denumire A.P.V.: 1038 CREANGA

Suprafață totală act - (ha): 14.59 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 02.08.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP16111 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 196 cu un volum de - (mc): 6.94 Iescarii - (buc): 582 cu un volum de - (mc): 21.34	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	223 4913 478 728	12.27 201.52 40.37 215.13

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PLOP TREMURĂTOR		22.26		15.11	12.18	7.63	2.73	59.91	9.22	144.03	17.46	213.16
SALCIE CĂPREASCĂ						0.01	0.18	0.19	0.04	1.74	0.18	1.97
MESTEACĂN				0.07	0.47	1.31	0.96	2.81	0.66	9.22	0.77	12.69
BRAD				0.02	0.13		0.08	0.23	0.03	1.93	0.02	2.19
MOLID				0.15	0.37		0.17	0.69	0.10	6.47	0.04	7.26
PIN SILVESTRU				0.10	0.06		0.05	0.21	0.05	2.56	0.01	2.82
FAG		0.11		0.19	1.15	5.18	21.58	28.21	2.60	170.71	30.47	201.52
CARPEN				0.03	0.07	0.17	0.81	1.08	0.14	6.74	1.02	7.96
CIREȘ		0.26		0.36	0.64	0.56	0.43	2.25	0.31	17.16	1.41	19.72
<b>TOTAL</b>		<b>22.63</b>		<b>16.03</b>	<b>15.07</b>	<b>14.86</b>	<b>26.99</b>	<b>95.58</b>	<b>13.15</b>	<b>360.56</b>	<b>51.38</b>	<b>469.29</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
108 B	14.59	14.59	41	28.00			0		469.29

U.A.	PLT	SAC	ME	BR	MO	PI	FA	CA	CI	Volum
108 B	213.16	1.97	12.69	2.19	7.26	2.82	201.52	7.96	19.72	469.29
<b>Total</b>	<b>213.16</b>	<b>1.97</b>	<b>12.69</b>	<b>2.19</b>	<b>7.26</b>	<b>2.82</b>	<b>201.52</b>	<b>7.96</b>	<b>19.72</b>	<b>469.29</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
108 B	PLT	21.20	20.30	13.70	13.70	41	0.33	670			22.26		15.11	12.18	7.63	2.73	9.22	144.03	17.46	213.16
	SAC	9.40	9.20	7.30	7.30	41	0.03	58							0.01	0.18	0.04	1.74	0.18	1.97
	ME	14.50	13.80	11.70	11.70	41	0.11	118					0.07	0.47	1.31	0.96	0.66	9.22	0.77	12.69
	BR	11.90	11.90	9.30	9.30	41	0.07	46					0.02	0.13		0.08	0.03	1.93	0.02	2.19
	MO	12.50	11.90	8.70	8.70	41	0.07	143					0.15	0.37		0.17	0.10	6.47	0.04	7.26
	PI	15.60	15.60	9.70	9.70	41	0.11	34					0.10	0.06		0.05	0.05	2.56	0.01	2.82
	FA	9.20	10.90	10.30	10.30	41	0.04	4913			0.11		0.19	1.15	5.18	21.58	2.60	170.71	30.47	201.52
	CA	9.10	11.00	8.90	8.90	41	0.04	213					0.03	0.07	0.17	0.81	0.14	6.74	1.02	7.96
CI	14.50	14.60	10.00	10.00	41	0.13	147			0.26		0.36	0.64	0.56	0.43	0.31	17.16	1.41	19.72	
<b>Total U.A.: 108 B</b>								6342			22.63		16.03	15.07	14.86	26.99	13.15	360.56	51.38	469.29
<b>Total General U.A.</b>								6342			22.63		16.03	15.07	14.86	26.99	13.15	360.56	51.38	469.29

Șef Ocol,

ROSIANU DORU CORNEL



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,