

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300127001400

Unitate de Producție: I - Câmpuri  
 Denumire A.P.V.: 106 - CIURBA MICA

Suprafață totală act - (ha): 39.48  
 Tratament: RĂRITURI  
 Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE  
 Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE  
 Data inventarierii: 23.08.2023  
 Anul exploatării: 2024  
 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR  
 Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: VN1505  
 Accesibilitate: >1500

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	981	236.35
Arbori putregăloși - (buc):	FAG	2641	358.62
cu un volum de - (mc):	Quercinee	6978	791.78
Iescării - (buc):	Diverse tari	471	256.57
cu un volum de - (mc):	Diverse moi		
	<b>Total:</b>	<b>11071</b>	<b>1643.32</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
ANIN NEGRU		12.85		9.82	12.41	9.75	3.70	48.53	8.49	52.32	5.08	109.34	
FAG	0.09	6.31		10.14	16.69	17.19	14.29	64.71	4.89	289.02	38.78	358.62	
BRAD	12.86	31.86	13.17	24.60	15.13		7.11	104.73	12.00	22.63	0.79	139.36	
CARPEN		1.05		3.93	15.09	30.37	35.71	86.15	9.18	478.86	57.13	574.19	
MESTEACĂN		4.15		8.83	18.76	24.59	11.40	67.73	15.15	45.22	6.47	128.10	
MOLID	0.29	14.59	10.10	23.63	10.38		3.49	62.48	7.40	23.05	0.13	92.93	
PLOP TREMURĂTOR	3.97	16.98		1.86	0.92	0.18	0.05	23.96	3.04	84.26	7.06	111.26	
CIREȘ	0.19	3.03		0.81	0.71	0.31	0.12	5.17	0.60	11.45	0.91	17.22	
PIN SILVESTRU			0.43	1.14	0.29		0.08	1.94	0.49	1.63	0.04	4.06	
SALCIE ALBĂ (L)	0.23	3.19		0.93	0.65	0.36	0.09	5.45	1.03	29.49	2.43	35.97	
PALTIN DE MUNTE	0.09	2.31		2.82	3.69	2.30	1.07	12.28	1.50	51.79	5.14	65.57	
FRASIN	0.10	0.15		0.18	0.13	0.19	0.12	0.87	0.19	5.64	0.45	6.70	
<b>TOTAL</b>	<b>17.82</b>	<b>96.47</b>	<b>23.70</b>	<b>88.69</b>	<b>94.85</b>	<b>85.24</b>	<b>77.23</b>	<b>484.00</b>	<b>63.96</b>	<b>1095.36</b>	<b>124.41</b>	<b>1643.32</b>	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil										Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție								
54 A	39.48	39.48	51	21.00	0										1643.32
U.A.	ANN	FA	BR	CA	ME	MO	PLT	CI	PI	SA (L)	PAM	FR	Volum		
54 A	109.34	358.62	139.36	574.19	128.10	92.93	111.26	17.22	4.06	35.97	65.57	6.70	1643.32		
Total	109.34	358.62	139.36	574.19	128.10	92.93	111.26	17.22	4.06	35.97	65.57	6.70	1643.32		

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						
54 A	ANN	20.55	25.57	19.18	19.18	51	0.33	333																	
	FA	13.04	22.50	18.39	18.39	51	0.14	2641			12.85		9.82	12.41	9.75	3.70	8.49	52.32	5.08						109.34
	BR	16.18	26.65	18.49	18.49	51	0.23	606			0.09	6.31		10.14	16.69	17.19	14.29	4.89	289.02	38.78					358.62
	CA	11.89	16.00	14.74	14.74	51	0.10	6028			12.86	31.86	13.17	24.60	15.13		7.11	12.00	22.63	0.79					139.36
	ME	18.12	19.12	17.16	17.16	51	0.22	574			1.05		3.93	15.09	30.37	35.71	9.18	478.86	57.13						574.19
	MO	18.18	20.64	17.80	17.80	51	0.26	360			4.15		8.83	18.76	24.59	11.40	15.15	45.22	6.47						128.10
	PLT	36.48	35.15	20.77	20.77	51	1.34	83			0.29	14.59	10.10	23.63	10.38		3.49	7.40	23.05	0.13					92.93
	CI	20.14	21.70	18.24	18.24	51	0.40	43			3.97	16.98		1.86	0.92	0.18	0.05	3.04	84.26	7.06					111.26
	PI	20.67	20.67	16.67	16.67	51	0.27	15			0.19	3.03		0.81	0.71	0.31	0.12	0.60	11.45	0.91					17.22
	SA (L)	31.05	30.43	18.73	18.73	51	0.65	55					0.43	1.14	0.29		0.08	0.49	1.63	0.04					4.06
	PAM	16.92	19.77	16.17	16.17	51	0.21	309			0.23	3.19		0.93	0.65	0.36	0.09	1.03	29.49	2.43					35.97
	FR	18.00	18.00	14.73	14.73	51	0.28	24			0.09	2.31		2.82	3.69	2.30	1.07	1.50	51.79	5.14					65.57
Total U.A.: 54 A											0.10	0.15		0.18	0.13	0.19	0.12	0.19	5.64	0.45					6.70
Total General U.A.											1107		17.82	96.47	23.70	88.69	94.85	85.24	77.23	63.96	1095.36	124.41			1643.32

Sef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,