

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200117800490



Unitate de Producție: VI - Giurca  
Denumire A.P.V.: P 249 / Pr. Îngust

Suprafață totală act - (ha): 22.23 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.07.2022 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PS0604CV	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 25.35	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	4381 395	616.48 19.84
Total:			4776	636.32

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.37		0.35	0.58	0.88	1.56	3.74	0.30	15.80	2.56	19.84
BRAD		3.32	2.54	6.90	2.77		1.10	16.63	1.90	12.84	0.26	31.37
MOLID	3.14	36.75	37.15	85.00	43.80		20.03	225.87	28.02	331.22	1.89	585.11
<b>TOTAL</b>	<b>3.14</b>	<b>40.44</b>	<b>39.69</b>	<b>92.25</b>	<b>47.15</b>	<b>0.88</b>	<b>22.69</b>	<b>246.24</b>	<b>30.22</b>	<b>359.86</b>	<b>4.71</b>	<b>636.32</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintiş utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
105 D	11.00	11.00	40	22.00				0		339.15
105 F	6.54	6.54	25	20.00				0		113.49
106 A	4.69	4.69	45	18.00				0		183.68

U.A.	BR	MO	FA	Volum
105 D	26.79	300.98	11.38	339.15
105 F	3.15	101.88	8.46	113.49
106 A	1.43	182.25		183.68
<b>Total</b>	<b>31.37</b>	<b>585.11</b>	<b>19.84</b>	<b>636.32</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	
105 D	FA	14.08	11.09	10.70	10.70	40	0.06	200			0.34		0.29	0.35	0.50	0.94	0.19	8.77	1.44	11.38	
	BR	19.78	16.07	13.65	13.65	40	0.16	164			3.14	2.37	6.12	2.37		0.89	1.69	10.21	0.20	26.79	
	MO	25.13	15.90	16.50	16.50	40	0.15	1948			2.81	23.49	19.83	48.25	23.30		9.64	15.56	158.10	0.86	300.98
Total U.A.: 105 D								2312			2.81	26.97	22.20	54.66	26.02	0.50	11.47	17.44	177.08	2.50	339.15
105 F	FA	14.00	11.04	8.54	8.54	25	0.04	195			0.03		0.06	0.23	0.38	0.62	0.11	7.03	1.12	8.46	
	BR	13.04	10.88	8.02	8.02	25	0.05	66			0.18	0.17	0.39	0.29		0.18	0.15	1.79	0.04	3.15	
	MO	18.78	12.03	11.60	11.60	25	0.07	1073			0.10	3.68	4.50	9.52	8.06		5.68	4.22	66.12	0.61	101.88
Total U.A.: 105 F								1334			0.10	3.89	4.67	9.97	8.58	0.38	6.48	4.48	74.94	1.77	113.49
106 A	BR	16.89	16.89	12.47	12.47	45	0.16	9					0.39	0.11		0.03	0.06	0.84	0.02	1.43	
	MO	21.30	16.59	14.39	14.39	45	0.16	1121			0.23	9.58	12.82	27.23	12.44		4.71	8.24	107.00	0.42	182.25
Total U.A.: 106 A								1130			0.23	9.58	12.82	27.62	12.55		4.74	8.30	107.84	0.44	183.68
Total General U.A.								4776			3.14	40.44	39.69	92.25	47.15	0.88	22.69	30.22	359.86	4.71	636.32



Întocmit,

*ing. Șerbaci Mihai*

Birou Fond Forestier,

*ing. Șerbaci Mihai*

Verificat,

*ing. Brate Mihai*