



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300259400390

Unitate de Producție: III - Botfei  
Denumire A.P.V.: 618 / DI Mesteru

Suprafață totală act - (ha): 4.59 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 24.07.2023 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP2101 Accesibilitate: 1001-1500	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	22 4 39 114 108	3.47 1.54 6.36 23.15 22.47
Total:		287	56.99	

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
LARICE			0.23	0.54	0.59		0.24	1.60	0.39	0.31	0.02	2.30
FAG		0.14		0.03	0.04	0.02		0.23	0.02	1.29	0.11	1.54
MESTEACĂN				0.08	0.13	0.09	0.03	0.33	0.07	0.15	0.02	0.55
CER (S)				0.08	0.06	0.04	0.02	0.20	0.06	0.10	0.03	0.36
CARPEN		0.10		0.20	0.60	1.06	1.26	3.22	0.32	6.25	0.89	9.79
GORUN (S)		0.36		0.11	0.52	0.56	0.71	2.26	0.49	3.25	0.67	6.00
PLOP TREMURĂTOR		0.21		0.69	0.65	0.45	0.12	2.12	0.33	1.14	0.32	3.59
CIREȘ	0.28	2.04		0.62	1.09	0.78	0.48	5.29	0.65	6.87	0.73	12.81
TEI PUCIOS		0.19		0.64	1.45	2.76	2.81	7.85	2.40	8.63	2.09	18.88
PINUL STROB			0.03	0.30	0.35		0.13	0.81	0.10	0.26	0.01	1.17
<b>TOTAL</b>	<b>0.28</b>	<b>3.04</b>	<b>0.26</b>	<b>3.29</b>	<b>5.48</b>	<b>5.76</b>	<b>5.80</b>	<b>23.91</b>	<b>4.83</b>	<b>28.25</b>	<b>4.89</b>	<b>56.99</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
46 E	0.79	0.79	45	15.00			0		10.96
46 H	1.21	2.41	25	25.00			0		12.78
49 B	2.10	4.19	25	20.00			0		23.02
53 G	0.49	0.49	40	18.00			0		10.23

U.A.	FA	CA	GO (S)	CI	TEP	LA	ME	PLT	CE (S)	PIS	Volum
46 E		2.56	0.44	3.18	1.48		0.55	2.39	0.36		10.96
46 H	0.10	1.90	3.62	3.37	1.42			1.20		1.17	12.78
49 B	0.83	1.74	0.55	5.16	14.74						23.02
53 G	0.61	3.59	1.39	1.10	1.24	2.30					10.23
<b>Total</b>	<b>1.54</b>	<b>9.79</b>	<b>6.00</b>	<b>12.81</b>	<b>18.88</b>	<b>2.30</b>	<b>0.55</b>	<b>3.59</b>	<b>0.36</b>	<b>1.17</b>	<b>56.99</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	
46 E	CA	15.58	15.58	12.00	12.00	45	0.13	19				0.01	0.14	0.40	0.33	0.09	1.59	0.23	2.56	
	GO (S)	12.80	12.80	10.20	10.20	45	0.09	5						0.09	0.06	0.04	0.25	0.07	0.44	
	ME	22.00	22.00	17.50	17.50	45	0.28	2				0.08	0.13	0.09	0.03	0.07	0.15	0.02	0.55	
	PLT	20.50	20.50	16.75	16.75	45	0.30	8				0.48	0.52	0.39	0.11	0.24	0.65	0.22	2.39	
	CI	26.67	26.67	15.00	15.00	45	0.53	6		0.23	0.65	0.17	0.14	0.12	0.01	0.15	1.71	0.15	3.18	
	TEP	32.00	32.00	16.50	16.50	45	0.74	2			0.09	0.15	0.08	0.04	0.02	0.10	1.00	0.09	1.48	
	CE (S)	24.00	24.00	17.00	17.00	45	0.36	1				0.08	0.06	0.04	0.02	0.06	0.10	0.03	0.36	
<b>Total U.A.: 46 E</b>								43		0.23	0.74	0.97	1.07	1.17	0.58	0.75	5.45	0.81	10.96	
46 H	FA	16.00	16.00	11.00	11.00	25	0.10	1						0.01		0.09	0.01	0.10		
	CA	13.70	13.70	10.23	10.23	25	0.09	20			0.02	0.02	0.03	0.14	0.36	0.06	1.27	0.19	1.90	
	GO (S)	14.55	14.55	11.41	11.41	25	0.16	22			0.36	0.11	0.05	0.23	0.40	0.24	2.23	0.37	3.62	
	PLT	24.00	24.00	15.00	15.00	25	0.40	3			0.21	0.21	0.13	0.06	0.01	0.09	0.49	0.10	1.20	
	CI	15.36	15.36	12.73	12.73	25	0.15	22			0.28	0.05	0.49	0.46	0.41	0.23	1.45	0.27	3.37	
	TEP	15.56	15.56	13.39	13.39	25	0.16	9					0.09	0.26	0.23	0.18	0.66	0.18	1.42	
	PIS	15.82	15.82	10.64	10.64	25	0.11	11				0.03	0.30	0.35	0.13	0.10	0.26	0.01	1.17	
<b>Total U.A.: 46 H</b>								88		0.87	0.03	0.69	1.14	1.16	1.54	0.90	6.45	1.13	12.78	
49 B	FA	26.00	26.00	14.00	14.00	25	0.41	2			0.07	0.02	0.03	0.01		0.01	0.69	0.06	0.83	
	CA	26.50	26.50	13.50	13.50	25	0.44	4			0.08	0.08	0.05	0.03	0.02	0.02	1.46	0.14	1.74	
	GO (S)	16.00	16.00	13.33	13.33	25	0.18	3					0.11	0.06	0.05	0.05	0.28	0.06	0.55	

	CI	21.33	21.33	15.25	15.25	25	0.43	12		0.05	1.06		0.27	0.36	0.14	0.06	0.23	2.99	0.24	5.16
	TEP	15.44	16.54	14.73	14.73	25	0.18	82			0.10		0.38	1.00	2.20	2.41	1.89	6.76	1.69	14.74
Total U.A.: 49 B								103		0.05	1.31		0.75	1.55	2.44	2.54	2.20	12.18	2.19	23.02
53 G	GO (5)	15.00	15.00	14.25	14.25	40	0.17	8					0.36	0.18	0.20	0.16	0.49	0.17	1.39	
	LA	16.55	16.55	18.82	18.82	40	0.21	11			0.23	0.54	0.59		0.24	0.39	0.31	0.02	2.30	
	CI	22.67	22.67	17.33	17.33	40	0.37	3			0.05	0.13	0.10	0.06		0.04	0.72	0.07	1.10	
	TEP	19.00	19.00	18.00	18.00	40	0.31	4				0.11	0.28	0.26	0.15	0.23	0.21	0.13	1.24	
	FA	34.00	34.00	14.00	14.00	40	0.61	1			0.07	0.01	0.01			0.01	0.51	0.04	0.61	
	CA	14.77	14.77	12.75	12.75	40	0.14	26				0.09	0.38	0.49	0.55	0.15	1.93	0.33	3.59	
Total U.A.: 53 G								53			0.12	0.23	0.88	1.72	0.99	1.14	0.98	4.17	0.76	10.23
Total General U.A.								287		0.28	3.04	0.26	3.29	5.48	5.76	5.80	4.83	28.25	4.89	56.99

Şef Ocol,

TOLEA IONEL



Întocmit,

TEHN. AENUT  
FLORIN

Birou Fond Forestier,

ING. MOT IOAN

Verificat,

ING. MOT IOAN