

CIRCULAȚIA
masei lemnoase în 10.05.2024

	Categoria de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare					TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL
				GROZEȘTI	MISOBRENI	POBLUCENI	CIOREȘTI				
2. Lemn de gater, m³											
<i>a) Specii tari</i>											
STEJAR	III	1,0-1,5	14-24					0		0	
			25-34				2	2		2	
			peste 35				25,6	25,6		25,6	
		1,6-2,0	14-24						0		0
			25-34				7,7	7,7		7,7	
			peste 35				21	21		21	
		2,1-3,0	14-24				4,3	4,3		4,3	
			25-34		29,4	2,61	39,7	71,71		71,71	
			peste 35			5	13,1	18,1		18,1	
		3,1-6,0	14-24						0		0
			25-34						0		0
			peste 35						0		0
FRASIN, FAG	III	1,0-1,5	14-24		4			4		4	
			25-34				7	7		7	
			peste 35					0		0	
		1,6-2,0	14-24				5,8	5,8		5,8	
			25-34					0		0	
			peste 35								
		2,1-3,0	14-24		1		2,9	3,9		3,9	
			25-34		4,7	17,97	29,9	52,57		52,57	
			peste 35			7,62	5,5	13,12		13,12	
		3,1-6,0	14-24						0		0
			25-34			1		1		1	
			peste 35								
DIVERSE TARI	III	1,0-1,5	14-24					0		0	
			25-34				3,5	3,5		3,5	
a) Total specii tari				0	39,1	34,2	168	241,3	0	241,3	
<i>b) Specii moi</i>											
TEI	III	2,0-6,0	14-24					0		0	
			25-34					0		0	
PLOP	III	2,0-6,0	14-24					0		0	
			peste 25	15,7				15,7		15,7	
SALCIE	III	2,0-6,0	14-24					0		0	
			peste 25					0		0	
PIN, MOLID	III	2,0-6,0	14-24					0	15,5	15,5	
			peste 25					0	2,5	2,5	
b) Total specii moi				15,7	0	0	0	15,7	18	33,7	
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				15,7	39,1	34,2	168	257	18	275	
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³											
TEI	III	0,6-2,9	peste 13				15	15		15	
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	26,5				26,5		26,5	
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				26,5	0	0	15	41,5	0	41,5	
5. Lemn brut rotund pentru construcții, m³											
<i>a) Specii tari</i>											
Stejar	II	2,0-6,5	12-24		9,7	2		11,7		11,7	
Frasin	II	2,0-6,5	12-24			6,5		6,5	4	10,5	
Salcîm	II	2,0-6,5	12-24			8		8		8	
a) Total specii tari				0	9,7	16,5	0	26,2	4	30,2	
<i>b) Specii moi</i>											
Tei	II	2,0-6,5	12-24			1,8		1,8		1,8	
Plop	II	2,0-6,5	12-24					0		0	
b) Total specii moi				0	0	1,8	0	1,8	0	1,8	
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				0	9,7	18,3	0	28	4	32	

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare				TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL	
			CROZESTI	NISPOREMI	POBUCENI	CIOBESTI				
6. Lemn brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă, m ³										
a) Specii tari										
Stejar	II	2,0-6,5	8-11				0		0	
Fag	II	2,0-6,5	8-11				0		0	
Salcîm	II	2,0-6,5	8-11	1,2	1,6	2	4,8		4,8	
a) Total specii tari				1,2	1,6	2	0	4,8	0	4,8
b) Specii moi										
Tei	II	2,0-6,5	8-11				0		0	
b) Total specii moi				0	0	0	0	0	0	0
6. TOTAL brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă (a+b)				1,2	1,6	2	0	4,8	0	4,8
TOTAL LEMN DE LUCRU				43,4	50,4	54,5	183	331,3	22	353,3
inclusiv: - specii tari				1,2	50,4	52,7	168	272,3	4	276,3
- specii moi				42,2	0	1,8	15	59	18	77
9. Lemn de foc, m ³										
a) Specii tari				118	1637,5	554,5	1302,5	3612,5	417	4029,5
Diverse				89	1627,5	534,5	1301,5	3552,5	417	3969,5
CIREȘ				11	9	13	1	34		34
NUC				6		7		13		13
MEST								0		0
ARTA AMERICAN				12	1			13		13
Inclusiv Norma								0		0
b) Specii moi				666	461	156	448,5	1731,5		1731,5
c) Specii pin				15			116	131		131
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				799	2098,5	710,5	1867	5475	417	5892
10. Deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)										
10.1. Nuiele m ³										
Diverse	IV	2,0-4,0	2-4	202	142	222		566		566
TOTAL nuiele				202	142	222	0	566	0	566
10.2. Crăci și ramuri m ³										
Diverse	-	sub 2,0	sub 4	317	1787	1913,5	2391	6408,5		6408,5
TOTAL crăci și ramuri				317	1787	1913,5	2391	6408,5	0	6408,5
TOTAL deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m ³				519	1929	2135,5	2391	6974,5	0	6974,5
							12780,8		13219,8	
Director				Sergiu MOVILEANU						
Contabil-șef				Larisa Petrachi						