

CIRCULAȚIA
masei lemnoase în 25.10.2024

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare					TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL
			CROZESTI	NISPORENI	RODUCENI	CIORESTI				
2. Lemn de gater, m³										
<i>a) Specii tari</i>										
STEJAR	III	1,0-1,5	14-24					0		0
			25-34					0		0
			peste 35					0		0
		1,6-2,0	14-24					0		0
			25-34					0		0
			peste 35					0		0
	2,1-3,0	14-24		4,3			4,3		4,3	
		25-34			1,39		1,39		1,39	
		peste 35					0		0	
	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					0		0
			25-34					0		0
			peste 35					0		0
		1,6-2,0	14-24					0		0
			25-34					0		0
			peste 35					0		0
	2,1-3,0	14-24					0		0	
		25-34			11,9		11,9		11,9	
		peste 35			4,1		4,1		4,1	
	3,1-6,0	14-24					0		0	
		25-34			1		1		1	
		peste 35					0		0	
DIVERSE TARI	III	1,0-1,5	14-24					0		0
			25-34					0		0
a) Total specii tari				0	4,3	18,39	0	22,69	0	22,69
<i>b) Specii moi</i>										
TEI	III	2,0-6,0	14-24		3,1	1		4,1		4,1
			25-34			5		5		5
PLOP	III	2,0-6,0	14-24					0		0
			peste 25					0		0
SALCIE	III	2,0-6,0	14-24					0		0
			peste 25					0		0
PIN, MOLID	III	2,0-6,0	14-24					0		0
			peste 25					0		0
b) Total specii moi				0	3,1	6	0	9,1	0	9,1
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				0	7,4	24,39	0	31,79	0	31,79
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³										
TEI	III	0,6-2,9	peste 13					0		0
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	16				16		16
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				16	0	0	0	16	0	16
5. Lemn brut rotund pentru construcții, m³										
<i>a) Specii tari</i>										
Stejar	II	2,0-6,5	12-24			2		2		2
Frasin	II	2,0-6,5	12-24			7,5		7,5		7,5
Salcîm	II	2,0-6,5	12-24			3		3		3
a) Total specii tari				0	0	12,5	0	12,5	0	12,5
<i>b) Specii moi</i>										
Tei	II	2,0-6,5	12-24			5,8		5,8		5,8
Plop	II	2,0-6,5	12-24					0		0
b) Total specii moi				0	0	5,8	0	5,8	0	5,8
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				0	0	18,3	0	18,3	0	18,3

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare				TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL	
			CROZESTI	MISPOREMI	PORUCENI	CIOREȘTI				
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		2,6		2,6		2,6	
a) Total specii tari				0	2,6	0	0	2,6	0	2,6
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)				0	2,6	0	0	2,6	0	2,6
TOTAL LEMN DE LUCRU				16	10	42,69	0	68,69	0	68,69
inclusiv: - specii tari				0	6,9	30,89	0	37,79	0	37,79
- specii moi				16	3,1	11,8	0	30,9	0	30,9
9. Lemn de foc, m ³ /st										
a) Specii tari				25	226	465	180,5	896,5	181,5	1078
Diverse				10	216	423	103,5	752,5	181,5	934
CIREȘ					9	35	77	121		121
NUC						7		7		7
MEST								0		0
ARTA AMERICAN				15	1			16		16
Inclusiv Norma								0		0
b) Specii moi				68	709	130	449,5	1356,5	17	1373,5
c) Specii pin								0		0
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				93	935	595	630	2253	198,5	2451,5
10. Deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)										
10.1. Nuiele m ³ /st										
Diverse	III	4,0-6,0	peste 4				5	5		10
	IV	2,0-4,0	2-4		91	40	99	230		230
TOTAL nuiele				0	91	40	104	235	0	240
10.2. Crăci și ramuri m ³ /st										
Diverse		sub 2,0	sub 4	140	1488	1381	1861,5	4870,5		4870,5
TOTAL crăci și ramuri				140	1488	1381	1861,5	4870,5	0	4870,5
TOTAL deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m ³ /st				140	1579	1421	1965,5	5105,5	0	5110,5
							7427,19		7630,69	

Director

Sergiu MOVILEANU

Contabil-șef

Larisa Petrachi