

**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 2 BRZESKO

obreb: 1 BOCHNIA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.1	8 16 0.7	9 4 0.9	4 2.0	4 106 33.4	139 44.0	116 41.0	126 41.9	87 30.2	24 8.2	7 2.2	168 27.5	814 232.8	814 232.8	100.0 100.0		
Św	P M										1 0.2	0.1				1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Jd	P M	1	0.8	1 7 0.1	26 115 12.9	179 38.8	109 33.9	67 26.1	100 43.7	96 41.1	33 13.1	54 18.8	9 3.2	166 38.6	962 272.2	963 272.2	99.9 100.0		
R-M IGLASTE	P M	1	0.9	9 23 0.8	35 119 13.6	183 40.8	215 67.3	206 70.1	216 84.7	223 83.2	120 43.4	78 27.0	16 5.4	334 66.1	1777 505.3	1778 505.3	99.9 100.0		
Bk	P M		0.8	11 50 0.5	49 75 2.2	75 10.6	69 13.8	95 23.7	110 33.8	107 40.5	103 41.6	113 49.5	102 41.5	12 4.4	234 48.9	1130 311.8	1130 311.8	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	4 4	1 5	5 0.8	13 2.8	59 16.3	93 29.0	43 14.3	32 10.2	21 7.0	34 11.1	10 2.9	45 7.4	364 101.9	364 101.9	100.0 100.0	
Gb	P M						4 1.1	7 2.0	13 3.5	4 1.3		5 1.1	2 0.5		4 0.3	39 9.8	39 9.8	100.0 100.0	
Brz	P M					1 0.2	8 0.1	40 2.0	19 11.6	5 5.5	4 1.2	1 0.4			5 1.0	78 22.0	78 22.0	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	2 1	1 2	2 0.4	25 7.8	23 7.4	5 1.7	1 0.2					4 1.1	66 19.1	66 19.1	100.0 100.0	
Os	P M									0.1						0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		1.0	17 55 0.5	51 83 2.3	11.8	88 18.2	194 51.8	279 85.3	178 63.4	140 53.2	140 58.1	138 53.1	22 7.3	292 58.7	1677 464.7	1677 464.7	100.0 100.0	
RAZEM	P M	1	1.9	26 78 1.3	86 202 4.3	202 25.4	271 59.0	409 119.1	485 155.4	394 148.1	363 136.4	260 101.5	216 80.1	38 12.7	626 124.8	3454 970.0	3455 970.0	100.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 2 BRZESKO

obreb: 2 BRZESKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	4 0.1	1.1	40 73 3.3	54 43 4.9	43 8.8	56 11.5	112 38.4	146 50.5	175 60.5	232 80.9	131 45.5	103 31.6	27 7.3	268 32.1	1460 376.4	1464 376.5	99.7 100.0	
Św	P M				1 0.1	1					2 0.5	6 1.5	2 0.6			12 2.7	12 2.7	100.0 100.0	
Jd	P M		0.4	1 1	33 2.2	61 5.4	82 16.5	54 15.9	25 10.4	32 11.4	11 4.0	1 0.4	0.2		27 4.8	328 71.6	328 71.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	4 0.1	1.5	41 74 3.3	88 7.2	105 14.2	138 28.0	166 54.3	171 60.9	207 71.9	245 85.4	138 47.4	105 32.4	27 7.3	295 36.9	1800 450.7	1804 450.8	99.8 100.0	
Bk	P M		0.6	6 32 0.5	46 1.7	22 1.6	50 9.0	73 21.1	64 21.7	37 12.6	49 19.3	26 10.6	38 14.8	6 2.4	159 22.0	608 137.9	608 137.9	100.0 100.0	
Db	P M		0.1	7 10 0.3	6 0.3	22 3.7	55 12.0	79 20.9	76 22.1	105 32.3	72 24.4	56 19.8	94 30.2	18 5.7	54 8.5	654 180.3	654 180.3	100.0 100.0	
Gb	P M			2		1 0.2	4 0.6	3 0.7	12 2.6	7 1.3	1 0.1				2 0.2	32 5.7	32 5.7	100.0 100.0	
Brz	P M			4 0.3	5 0.5	5 0.7	5 0.8	24 6.3	30 7.9	9 2.3					5 0.8	87 19.6	87 19.6	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	10 0.1	25 1.9	14 1.5	7 1.4	22 5.5	18 5.2	19 7.3	11 4.0	7 2.8	3 1.1	0.1		136 31.1	136 31.1	100.0 100.0	
Tp	P M					0.1	0.1									0.2	0.2	100.0	
Os	P M			0.1												0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.9	25 0.1	71 3.1	71 4.0	57 7.7	136 28.0	197 54.2	201 61.6	169 52.5	129 46.6	85 31.5	132 45.1	24 8.1	220 31.5	1517 374.9	1517 374.9	100.0 100.0
RAZEM	P M	4 0.1	2.4	66 0.1	145 6.4	159 11.2	162 21.9	274 56.0	363 108.5	372 122.5	376 124.4	374 132.0	223 78.9	237 77.5	51 15.4	515 68.4	3317 825.6	3321 825.7	99.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 3 DĄBROWA TARNOWSKA

obreb: 1 DĄBROWA TARNOWSKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	87 3.3	17.2	545 0.5	654 21.7	564 67.7	533 122.1	804 251.2	1864 565.3	1897 636.7	1771 654.3	1406 518.0	1028 393.7	701 268.3	67 24.6	303 85.3	12137 3626.6	12224 3629.9	99.3 99.9
Św	P M			3	4 0.1	11 1.0	15 3.5	4 1.4	0.1								37 6.1	37 6.1	100.0 100.0
Jd	P M				1	6 0.5	29 4.1	7 1.7	3 0.6	0.1	1 0.2	11 4.8	1 0.6			1 0.3	60 12.9	60 12.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	87 3.3	17.2	548 0.5	659 21.8	581 69.2	577 129.7	815 254.3	1867 566.0	1897 636.8	1772 654.5	1417 522.8	1029 394.3	701 268.3	67 24.6	304 85.6	12234 3645.6	12321 3648.9	99.3 99.9
Bk	P M			10	18 0.2	2 0.1	7 1.6	4 0.7	0.1	1 0.4		4 2.7		0.3			46 6.1	46 6.1	100.0 100.0
Db	P M	19 0.5	6.3	105 0.4	44 1.3	13 1.3	20 4.2	78 18.2	237 60.8	126 37.1	98 34.2	89 31.5	80 32.2	78 32.5	6 2.2		974 262.2	993 262.7	98.1 99.8
Brz	P M			2	6 0.4	21 1.9	11 1.5	19 4.0	50 11.2	20 4.7	19 6.4	10 3.1	2 0.7				160 33.9	160 33.9	100.0 100.0
Ol	P M	3		73 0.5	80 5.4	73 9.3	59 11.0	94 26.2	97 26.6	69 24.2	59 25.3	38 16.4	41 15.8	13 5.7	0.2	24 7.2	720 174.1	723 174.1	99.6 100.0
Tp	P M			12			6 1.9	1 0.2									19 2.1	19 2.1	100.0 100.0
Os	P M			1		2 0.2	0.1		4 0.9	1 0.3							8 1.5	8 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22 0.5	6.8	203 0.7	148 7.3	111 12.8	103 20.3	196 49.3	388 99.6	217 66.7	176 65.9	137 51.0	127 51.4	91 38.5	6 2.4	24 7.2	1927 479.9	1949 480.4	98.9 99.9
RAZEM	P M	109 3.8	24.0	751 1.2	807 29.1	692 82.0	680 150.0	1011 303.6	2255 665.6	2114 703.5	1948 720.4	1554 573.8	1156 445.7	792 306.8	73 27.0	328 92.8	14161 4125.5	14270 4129.3	99.2 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 4 DĘBICA

obreb: 1 DĘBICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	3 1.0	0.7	6 0.1	13 0.5	20 3.7	5 1.4	20 5.2	14 3.9	43 15.2	51 18.3	34 12.0	51 20.9	36 15.1	3 1.1	15 5.4	311 103.5	314 104.5	99.0 99.0
Św	P M																		
Jd	P M		46.2	3 0.1	12 0.3	69 2.3	172 37.4	170 49.8	150 54.0	86 39.4	67 32.3	48 22.1	9 4.1	10 4.5	1 0.5	146 43.7	943 336.7	943 336.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	3 1.0	46.9	9 0.2	25 0.8	89 6.0	177 38.8	190 55.0	164 57.9	129 54.6	118 50.6	82 34.1	60 25.0	46 19.6	4 1.6	161 49.1	1254 440.2	1257 441.2	99.8 99.8
Bk	P M	2	34.6	4	43 0.8	79 3.5	233 48.7	235 64.7	259 79.1	174 61.5	282 115.7	286 118.4	558 260.0	386 187.3	34 20.9	427 146.3	3000 1141.5	3002 1141.5	99.9 100.0
Db	P M		6.4	4	11 0.2	21 2.2	17 3.1	37 8.2	53 14.5	30 8.5	25 8.6	24 7.7	32 12.7	35 13.2	3 1.1	17 3.7	309 90.1	309 90.1	100.0 100.0
Gb	P M			1	2 0.1	1 0.1	10 2.6	9 2.1	2 0.5	7 1.0	2 1.3	5 1.3	1 0.3			2 0.2	40 8.2	40 8.2	100.0 100.0
Brz	P M			1	2 0.4	8 2.1	3 0.7	1 0.1	7 2.0	2 0.5							24 5.8	24 5.8	100.0 100.0
OI	P M			3 0.1	5 0.3	1 0.1	4 1.4	2 0.6	4 0.9	5 1.5	4 1.3	4 1.5	5 1.4	1 0.3		21 5.8	59 15.2	59 15.2	100.0 100.0
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
Os	P M					1 0.2	0.1				1 0.2						2 0.5	2 0.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	41.0	11 0.1	61 1.3	106 6.5	263 55.6	287 76.8	326 96.7	218 74.0	321 127.3	319 128.9	596 274.4	422 200.8	37 22.0	467 156.0	3434 1261.4	3436 1261.4	99.9 100.0
RAZEM	P M	5 1.0	87.9	20 0.3	86 2.1	195 12.5	440 94.4	477 131.8	490 154.6	347 128.6	439 177.9	401 163.0	656 299.4	468 220.4	41 23.6	628 205.1	4688 1701.6	4693 1702.6	99.9 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 4 DĘBICA

obreb: 2 ŻDŻARY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	12 0.3	22.0	276 0.1	366 13.8	295 34.5	176 46.7	274 81.6	606 212.7	619 239.1	744 288.3	526 206.3	572 232.9	495 207.8	51 21.9	147 40.2	5147 1647.9	5159 1648.2	99.8 100.0	
Św	P M		0.3	1	2	3	2	6	1								15 3.3	15 3.3	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1	2		1	1	15	4	4	1			7	1		36 11.5	36 11.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	12 0.3	22.4	279 0.1	368 13.8	299 34.8	179 47.3	295 87.2	611 214.7	623 241.4	745 288.9	526 206.3	572 232.9	502 210.5	52 22.2	147 40.2	5198 1662.7	5210 1663.0	99.8 100.0	
Bk	P M					6	9	3	1	4	1		3	3			30 6.9	30 6.9	100.0 100.0	
Db	P M		0.6	26 0.1	11 0.1	2	19	50	70	51	102	28	6	5	1		371 104.1	371 104.1	100.0 100.0	
Gb	P M								1		2						3 0.7	3 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	22 0.1	14 0.8	29 3.4	32 6.7	14 3.3	11 2.8	9	6	1	3	1			142 23.2	142 23.2	100.0 100.0	
OI	P M		1.2	30 0.4	46 2.8	40 4.6	33 6.9	28 7.1	48 15.1	41 13.8	27 9.4	16 6.1	3				312 68.5	312 68.5	100.0 100.0	
Os	P M					1											1	1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		2.1	78 0.6	71 3.7	78 8.4	93 18.6	95 23.7	131 40.0	105 34.7	138 45.4	45 16.8	15 5.2	9	1		859 203.4	859 203.4	100.0 100.0	
RAZEM	P M	12 0.3	24.5	357 0.7	439 17.5	377 43.2	272 65.9	390 110.9	742 254.7	728 276.1	883 334.3	571 223.1	587 238.1	511 214.2	53 22.7	147 40.2	6057 1866.1	6069 1866.4	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 5 GORLICE

obreb: 1 GŁADYSZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		4.5	34 8 0.1	7 0.8	55 9.9	214 41.1	622 136.7	67 15.6	4 1.0	1 0.4				1189 179.4	2201 389.5	2201 389.5	100.0 100.0	
Św	P M		0.7	10 0.2	5 0.3	33 6.0	67 14.4	87 22.2	17 3.9	36 10.7	28 10.7	7 1.9	1 0.1		10 3.5	301 74.6	301 74.6	100.0 100.0	
Jd	P M	26 0.6	20.3	29 0.2	119 3.5	43 3.3	31 4.8	21 5.6	11 3.1	121 38.8	131 45.8	151 55.1	265 100.7	67 27.3	441 127.4	1430 435.9	1456 436.5	98.2 99.9	
R-M IGLASTE	P M	26 0.6	25.5	34 47 0.5	131 19.2	131 19.2	312 60.3	730 164.5	95 22.6	161 50.5	160 56.9	158 57.0	266 100.8	67 27.3	1640 310.3	3932 900.0	3958 900.6	99.3 99.9	
Bk	P M	28 0.7	13.7	3 0.1	5 0.5	29 2.8	45 10.0	47 48.2	132 35.7	181 53.4	121 42.6	320 115.8	210 79.2	73 29.8	767 221.5	2137 653.3	2165 654.0	98.7 99.9	
Db	P M	20 0.5		3 0.1	1			5 0.8	13 2.2	1 0.3						23 3.4	43 3.9	53.5 87.2	
Gb	P M								3 0.7	0.1						3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M							5 1.0	1 0.1						1 0.1	7 1.2	7 1.2	100.0 100.0	
Oi	P M		1.2	3 0.1	23 0.8	22 1.7	22 2.3	30 4.2	33 4.4	3 0.5						136 15.2	136 15.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	48 1.2	14.9	9 0.3	29 0.8	51 2.2	67 5.1	82 15.0	255 55.8	140 37.3	181 53.5	121 42.6	320 115.8	210 79.2	73 29.8	768 221.6	2306 673.9	2354 675.1	98.0 99.8
RAZEM	P M	74 1.8	40.4	43 0.3	76 1.3	182 6.8	198 24.3	394 75.3	985 220.3	235 59.9	342 104.0	281 99.5	478 172.8	476 180.0	140 57.1	2408 531.9	6238 1573.9	6312 1575.7	98.8 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 5 GORLICE

obreb: 2 GORLICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			5	3 0.3	30 4.1	115 25.7	813 215.3	97 26.7	19 5.0	24 6.8	14 4.4	4 1.2		1120 251.1	2244 540.6	2244 540.6	100.0 100.0	
Św	P M		1	1	5 0.3	15 1.8	14 4.1	15 4.8	2 0.5		4 1.3	1 0.3			19 3.7	77 16.8	77 16.8	100.0 100.0	
Jd	P M	1		1	35 1.3	29 2.4	200 23.8	441 118.2	203 75.2	117 43.9	84 30.4	224 93.9	303 124.6	186 78.8	17 7.1	443 111.5	2283 744.6	2284 744.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	1		2	41 1.3	37 3.0	245 29.7	570 148.0	1031 295.3	216 71.1	103 35.4	252 102.0	318 129.3	190 80.0	17 7.1	1582 366.3	4604 1302.0	4605 1302.0	100.0 100.0
Bk	P M	7		1		81 10.8	284 70.5	792 216.2	306 97.7	381 127.8	426 138.2	408 157.1	416 189.6	59 27.6	852 260.0	4006 1298.0	4013 1298.0	99.8 100.0	
Db	P M		1	5	3 0.2	23 3.3	35 7.7	85 22.2	116 36.4	105 31.0	64 21.6	12 3.6	52 17.6	8 2.4	33 8.3	542 154.3	542 154.3	100.0 100.0	
Gb	P M						33 8.0	68 15.7	16 3.9	1 0.2	3 0.8	0.1			26 4.6	147 33.3	147 33.3	100.0 100.0	
Brz	P M				1 0.1	5 0.5	28 5.8	61 13.5	12 2.4	1 0.1	2 0.5	0.1			85 14.5	195 37.5	195 37.5	100.0 100.0	
OI	P M			3 0.2	9 0.9	10 1.1	14 2.4	13 2.8	1 0.3						21 3.9	71 11.6	71 11.6	100.0 100.0	
Tp	P M						7 1.7	1 0.2								8 1.9	8 1.9	100.0 100.0	
Os	P M						4 1.0	0.1		5 1.1	1 0.1					10 2.3	10 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7		1	9 0.2	13 1.2	119 15.7	405 97.1	1020 270.7	451 140.7	493 160.2	496 161.2	420 160.9	468 207.2	67 30.0	1017 291.3	4979 1538.9	4986 1538.9	99.9 100.0
RAZEM	P M	8		3	50 1.5	50 4.2	364 45.4	975 245.1	2051 566.0	667 211.8	596 195.6	748 263.2	738 290.2	658 287.2	84 37.1	2599 657.6	9583 2840.9	9591 2840.9	99.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 6 GROMNIK

obreb: 1 GROMNIK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			6 16 0.3	15 7	18 49 1.2	96 110 28.7	128 110 39.0	67 110 34.6	128 110 39.0	67 110 34.6	22 4	4.7 0.8	557 59.6	1095 201.3	1095 201.3	100.0 100.0		
Św	P M			2	2 0.3	8 1.1	7 1.6	2 0.6				2 0.5	1 0.3		6 1.0	30 5.4	30 5.4	100.0 100.0	
Jd	P M	4	1.9	1	39 0.6	130 5.8	252 24.0	381 91.8	343 119.4	285 117.7	182 80.5	147 59.5	123 52.6	143 62.0	35 14.6	514 129.7	2575 760.1	2579 760.1	99.8 100.0
R-M IGLASTE	P M	4	1.9	9	55 0.9	147 6.7	267 25.6	406 94.6	394 131.9	381 146.4	292 115.1	275 98.5	192 72.5	166 67.0	39 15.4	1077 190.3	3700 966.8	3704 966.8	99.9 100.0
Bk	P M	2	1.0	7	18 0.6	40 2.1	127 14.2	227 41.2	256 66.4	316 107.0	321 121.5	349 136.8	354 138.2	277 125.5	36 18.8	935 209.5	3263 982.8	3265 982.8	99.9 100.0
Db	P M			9	14 0.4	16 1.4	30 4.2	41 9.3	62 16.3	88 24.4	78 24.6	86 27.9	44 14.3	36 11.6	19 3.6	143 12.5	666 150.5	666 150.5	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	11 2.5	11 2.9	10 2.6	5 1.3	1 0.2	1 0.1		2 0.1	42 9.8	42 9.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	2	2 0.1	4 0.7	3 0.6	35 7.6	29 6.6	7 1.3	2 0.3				30 2.6	114 19.9	114 19.9	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	4 0.1	9 0.9	14 1.4	7 0.9	5 1.0	27 7.9	19 5.6	3 0.5	1 0.2	1 0.3	1 0.3		23 0.6	114 19.8	114 19.8	100.0 100.0
Tp	P M														3 0.2	3 0.2	3 0.2	100.0 100.0	
Os	P M											1 0.3	0.2	10 1.8		11 2.3	11 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2	1.2	20 0.1	43 1.9	72 5.0	168 20.0	277 52.2	391 100.7	463 146.5	419 150.5	443 166.5	401 153.3	315 137.7	65 24.2	1136 225.5	4213 1185.3	4215 1185.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	6	3.1	29 0.1	98 2.8	219 11.7	435 45.6	683 146.8	785 232.6	844 292.9	711 265.6	718 265.0	593 225.8	481 204.7	104 39.6	2213 415.8	7913 2152.1	7919 2152.1	99.9 100.0



**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 9 KROŚCIENKO

obreb: 1 KROŚCIENKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.8	51 66	0.2 1.6	13 5.1	26 7.4	24 1.9	14 9.8	2 0.3	3 1.3					30 8.1	260 36.5	260 36.5	100.0 100.0
Św	P M	3	3.4	10 88	2.1 5.5	69 32.8	205 160.1	623 113.2	415 101.3	319 87.4	292 39.1	133 5.1	17 18.6	46 3.7	11 125.7	954 125.7	3182 698.0	3185 698.0	99.9 100.0
Jd	P M	3 0.6	0.3	102 25	0.5 2.3	76 2.9	28 7.6	48 7.8	27 5.4	12 9.9	21 10.6	23 18.2	42 40.0	107 32.8	84 129.8	558 129.8	1153 268.1	1156 268.7	99.7 99.8
R-M IGLASTE	P M	6 0.6	4.5	163 179	2.8 9.4	158 40.8	259 175.1	695 122.9	456 116.5	362 97.6	315 51.0	159 23.3	59 58.6	153 36.5	95 263.6	1542 263.6	4595 1002.6	4601 1003.2	99.9 99.9
Bk	P M	23 0.1	0.5	16 26	0.3 9.0	167 12.4	115 40.3	209 61.4	224 44.2	154 66.1	185 54.9	148 64.8	182 109.8	322 32.1	83 154.0	808 154.0	2639 649.8	2662 649.9	99.1 100.0
Db	P M		1.2	23 0.2	3 0.2	3 0.2	23 2.5	22 3.0									74 7.1	74 7.1	100.0 100.0
OI	P M		0.1	4 0.2	18 1.7	15 3.3	31 5.1	10 0.8	1 0.1							60 6.9	139 18.2	139 18.2	100.0 100.0
Tp	P M			4													4	4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.1	1.8	43 0.2	33 0.5	188 10.9	153 18.2	262 48.4	234 62.2	155 44.3	185 66.1	148 54.9	182 64.8	322 109.8	83 32.1	868 160.9	2856 675.1	2879 675.2	99.2 100.0
RAZEM	P M	29 0.7	6.3	206 0.2	212 3.3	346 20.3	412 59.0	957 223.5	690 185.1	517 160.8	500 163.7	307 105.9	241 88.1	475 168.4	178 68.6	2410 424.5	7451 1677.7	7480 1678.4	99.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 10 KRZESZOWICE

obreb: 1 ALWERNIA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	18 0.2	0.2	12	47 1.9	109 10.0	142 23.0	121 22.3	177 43.1	306 80.7	324 82.7	228 56.1	162 41.7	210 49.2	68 13.0	101 11.6	2007 435.5	2025 435.7	99.1 100.0
Św	P M				1 0.2	2 0.2	1 0.1		2 0.4	10 2.9	20 5.8	13 3.4	1 0.1			8 1.2	58 14.1	58 14.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 0.2	0.2	12	48 1.9	111 10.2	143 23.1	121 22.3	179 43.5	316 83.6	344 88.5	241 59.5	163 41.8	210 49.2	68 13.0	109 12.8	2065 449.6	2083 449.8	99.1 100.0
Bk	P M	1 0.4	0.4	6	11 0.3	25 1.3	37 3.5	26 4.0	42 10.1	86 25.4	86 27.2	46 15.2	15 4.8	28 9.1	19 5.9	17 4.1	444 111.3	445 111.3	99.8 100.0
Db	P M	2		4	6 0.1	24 1.8	60 7.2	47 7.6	10 0.9	7 1.0	4 0.8	7 2.0	5 1.8	4 0.8	1 0.3		179 24.3	181 24.3	98.9 100.0
Gb	P M								1 0.2	1 0.2	1 0.3	1 0.3					4 1.0	4 1.0	100.0 100.0
Brz	P M			1	1	3 0.2	6 0.7	6 0.9	17 4.1	22 5.8	8 1.9					21 3.2	85 16.8	85 16.8	100.0 100.0
OI	P M	2		1	3 0.1	4 0.3	17 2.4	18 3.4	19 4.8	35 8.9	23 6.0	5 1.0	3 0.5	3 0.5			131 27.9	133 27.9	98.5 100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.4	0.4	15	21 0.5	56 3.6	120 13.8	97 15.9	89 20.1	151 41.3	122 36.2	59 18.5	23 7.1	35 10.4	20 6.2	38 7.3	846 181.3	851 181.3	99.4 100.0
RAZEM	P M	23 0.2	0.6	27	69 2.4	167 13.8	263 36.9	218 38.2	268 63.6	467 124.9	466 124.7	300 78.0	186 48.9	245 59.6	88 19.2	147 20.1	2911 630.9	2934 631.1	99.2 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 10 KRZESZOWICE

obreb: 2 KRZESZOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	9 0.7	0.3	46 0.1	93 1.8	92 7.5	74 12.5	92 17.4	265 72.7	511 156.4	590 187.3	544 167.8	461 129.8	414 110.9	131 32.8	165 19.0	3478 916.3	3487 917.0	99.7 99.9	
Św	P M						2 0.3	2 0.4	1.8	5 4.1	11 4.2	21 6.1	36 10.3	20 6.2		42 5.7	139 39.1	139 39.1	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	9 0.7	0.3	46 0.1	93 1.8	92 7.5	76 12.8	94 17.8	265 74.5	516 160.5	601 191.5	565 173.9	497 140.1	434 117.1	131 32.8	207 24.7	3617 955.4	3626 956.1	99.8 99.9	
Bk	P M	1	0.6	9 0.1	45 0.9	87 3.9	88 6.8	72 11.1	137 35.2	205 64.3	169 59.9	138 49.0	111 39.1	218 88.4	248 93.2	153 36.9	1680 489.4	1681 489.4	99.9 100.0	
Db	P M	13	0.8	13	29 0.5	49 2.4	34 2.3	26 3.1	64 13.3	75 19.1	43 9.7	27 5.6	41 7.2	43 7.8	28 10.0	31 6.0	503 87.8	516 87.8	97.5 100.0	
Gb	P M			1	1	3 0.2	2 0.2	2 0.5	16 3.9	24 6.5	14 3.9	9 2.5	5 1.4	1 0.4	0.1		78 19.6	78 19.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2		13 0.2	35 3.0	38 5.2	17 3.0	43 13.0	52 15.5	11 2.0					14 2.7	223 44.8	223 44.8	100.0 100.0	
OI	P M		0.1	6 0.1	12 0.7	16 1.5	10 1.4	6 1.0	9 2.4	8 2.6	3 0.8	2 0.4	3 1.1	4 1.3	0.2	6 0.3	85 13.9	85 13.9	100.0 100.0	
Tp	P M			1												13 1.4	14 1.4	14 1.4	100.0 100.0	
Os	P M								1 0.1	1 0.2							2 0.3	2 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	14	1.7	30 0.2	100 2.3	190 11.0	172 15.9	123 18.7	270 67.9	365 108.2	240 76.3	176 57.5	160 48.8	266 97.9	276 103.5	217 47.3	2585 657.2	2599 657.2	99.5 100.0	
RAZEM	P M	23 0.7	2.0	76 0.3	193 4.1	282 18.5	248 28.7	217 36.5	535 142.4	881 268.7	841 267.8	741 231.4	657 188.9	700 215.0	407 136.3	424 72.0	6202 1612.6	6225 1613.3	99.6 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 11 LIMANOWA

obreb: 1 LIMANOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M		0.2	2 10 0.1	3 2 0.1	7 2 0.4	1 2.5 0.3	5 1.7 7.3	20 12 4.2	12 1 0.4	15 5.5	1 0.3	72 14.2	151 37.2	151 37.2	100.0 100.0				
Św	P M	1 0.1	2.5	5 13 0.1	28 1.2 23.9	170 57.1 17.6	256 78 21.7	78 154 41.2	93 59 16.1	11 3.3	27 6.4	6 0.9	269 42.9	1169 234.9	1170 235.0	99.9 100.0				
Jd	P M	2	59.8	26 0.2	235 4.7	420 16.6	763 86.0	505 124.4	389 136.5	200 77.5	214 93.8	117 48.1	79 32.5	50 23.8	24 12.4	473 128.2	3495 844.5	3497 844.5	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 0.1	62.5	33 0.2	258 4.9	451 17.9	935 110.3	768 184.0	468 154.4	298 100.9	388 142.3	188 68.4	91 36.2	92 35.7	31 13.6	814 185.3	4815 1116.6	4818 1116.7	99.9 100.0	
Bk	P M		35.4	28 0.8	46 0.3	114 4.8	252 27.3	346 68.2	226 55.5	323 92.5	471 145.0	388 142.5	401 143.4	300 113.1	76 28.6	456 87.3	3427 944.7	3427 944.7	100.0 100.0	
Db	P M		0.3				8 1.2	18 2.9	13 2.8	12 4.2	11 5.0	1 0.5		1 0.4			64 17.3	64 17.3	100.0 100.0	
Gb	P M							3 0.5	1 0.2	8 1.7	1 0.2		2 0.4				15 3.0	15 3.0	100.0 100.0	
OI	P M			1 0.1	2 0.2	1 0.2	2 0.1		1 0.1								7 0.4	7 0.4	100.0 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M		35.7	29 0.8	48 0.4	115 4.8	262 28.7	364 71.1	243 58.9	336 96.9	490 151.7	390 143.2	401 143.4	303 113.9	76 28.6	456 87.3	3513 965.4	3513 965.4	100.0 100.0	
RAZEM	P M	3 0.1	98.2	62 1.0	306 5.3	566 22.7	1197 139.0	1132 255.1	711 213.3	634 197.8	878 294.0	578 211.6	492 179.6	395 149.6	107 42.2	1270 272.6	8328 2082.0	8331 2082.1	100.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 13 ŁOSIE

obreb: 1 ŁOSIE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M		0.1	21	76	7	26	359	1031	151	42	6	4			382	2105	2105	100.0	
							5.2	84.6	269.9	22.8	10.0	2.0	1.2			56.8	452.6	452.6	100.0	
Św	P M			16	53	5	24	26	13	19	8	9				69	242	242	100.0	
						0.3	1.9	2.3	1.9	4.8	1.5	1.4				22.3	36.4	36.4	100.0	
Jd	P M	10		6	25	25	109	117	64	105	120	329	479	243	93	221	1936	1946	99.5	
		0.2			0.3	0.9	8.9	18.7	13.5	30.8	41.5	121.1	158.9	85.4	35.2	31.9	547.1	547.3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	10		43	154	37	159	502	1108	275	170	344	483	243	93	672	4283	4293	99.8	
		0.2	0.1		0.3	1.2	16.0	105.6	285.3	58.4	53.0	124.5	160.1	85.4	35.2	111.0	1036.1	1036.3	100.0	
Bk	P M	7		5	18	29	120	221	379	208	129	216	413	724	526	735	3723	3730	99.8	
			0.6		0.3	1.9	13.9	45.5	113.4	58.7	38.1	71.7	158.4	285.1	199.7	98.7	1086.0	1086.0	100.0	
Db	P M			7	17	1	6	19	33	2	1	4				3	93	93	100.0	
							0.7	3.6	6.9	0.2	0.4	1.9				0.3	14.0	14.0	100.0	
Gb	P M					1	5	4	17	5							32	32	100.0	
							0.6	0.9	5.3	0.9							7.7	7.7	100.0	
Brz	P M							1	3							18	22	22	100.0	
								0.2	0.5							1.5	2.2	2.2	100.0	
OI	P M			15	14	18	55	148	36	3						47	336	336	100.0	
					0.5	1.5	6.1	17.9	6.0	0.3						4.6	36.9	36.9	100.0	
Os	P M						1	3									4	4	100.0	
							0.1	0.5									0.6	0.6	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7		27	49	49	187	396	468	218	130	220	413	724	526	803	4210	4217	99.8	
			0.6		0.8	3.4	21.4	68.6	132.1	60.1	38.5	73.6	158.4	285.1	199.7	105.1	1147.4	1147.4	100.0	
RAZEM	P M	17		70	203	86	346	898	1576	493	300	564	896	967	619	1475	8493	8510	99.8	
		0.2	0.7		1.1	4.6	37.4	174.2	417.4	118.5	91.5	198.1	318.5	370.5	234.9	216.1	2183.5	2183.7	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 13 ŁOSIE

obreb: 2 ŚNIETNICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			4	17	1 0.1	22 3.3	258 59.8	763 207.5	106 18.5	28 6.2	5 1.5	1 0.5	1 0.4	1 0.3	489 65.6	1696 363.7	1696 363.7	100.0 100.0
Św	P M		0.1	4	4	6 0.5	25 3.8	73 17.8	166 46.9	159 46.5	33 5.1	5 1.4				11 0.8	486 123.0	486 123.0	100.0 100.0
Jd	P M	4		1	3	16 0.5	61 3.9	46 6.1	81 19.1	122 41.7	158 59.3	395 147.2	422 153.6	75 20.5		211 35.5	1591 487.4	1595 487.4	99.7 100.0
R-M IGLASTE	P M	4	0.1	9	24	23 1.1	108 11.0	377 83.7	1010 273.5	387 106.7	219 70.6	405 150.1	423 154.1	76 20.9	1 0.3	711 101.9	3773 974.1	3777 974.1	99.9 100.0
Bk	P M	4	0.1	3	13	28 0.7	60 4.3	101 16.1	69 16.9	24 6.0	47 14.8	31 5.9	21 4.7	1 0.1	33 8.0	78 7.1	509 85.0	513 85.1	99.2 99.9
Db	P M		0.1	4	4				7 1.9	20 7.9							35 9.9	35 9.9	100.0 100.0
Brz	P M							3 0.4	13 1.9							5 0.5	21 2.8	21 2.8	100.0 100.0
OI	P M				2	1 0.6	5 0.6	11 2.3	12 1.7							6 0.6	37 5.2	37 5.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	0.1	7	19	29 0.7	65 4.9	115 18.8	101 22.4	44 13.9	47 14.8	31 5.9	21 4.7	1 0.1	33 8.0	89 8.2	602 102.9	606 103.0	99.3 99.9
RAZEM	P M	8	0.1	16	43	52 1.8	173 15.9	492 102.5	1111 295.9	431 120.6	266 85.4	436 156.0	444 158.8	77 21.0	34 8.3	800 110.1	4375 1077.0	4383 1077.1	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 13 ŁOSIE

obreb: 3 ZDYŃIA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M		0.1	6	9	1	24	250	696	61	7	16	5	1		414	1490	1490	100.0	
					0.1	4.2	56.4	179.5	9.0	1.2	4.4	1.1	0.1		52.3	308.4	308.4	100.0		
Św	P M		0.1	8	17		8	31	22	34	33	9	30			36	228	228	100.0	
				0.1	0.1	0.1	0.7	2.7	1.3	4.7	4.6	2.1	8.2			2.4	27.0	27.0	100.0	
Jd	P M	13	0.3	5	17	31	94	23	16	49	151	199	175	206	49	175	1190	1203	98.9	
				0.3	0.3	0.8	7.6	1.7	4.3	13.8	51.3	67.7	52.3	59.4	15.6	24.2	299.0	299.3	99.9	
R-M IGLASTE	P M	13	0.3	19	43	32	126	304	734	144	191	224	210	207	49	625	2908	2921	99.6	
				0.3	0.5	0.9	12.5	60.8	185.1	27.5	57.1	74.2	61.6	59.5	15.6	78.9	634.4	634.7	100.0	
Bk	P M	4			14	55	26	70	152	51	82	81	113	33	31	89	797	801	99.5	
					0.1	2.0	1.6	9.1	29.0	11.2	27.2	24.4	33.0	6.2	7.9	11.0	162.7	162.7	100.0	
Db	P M			1		1	6	8									16	16	100.0	
							0.5	1.4									1.9	1.9	100.0	
Brz	P M								0.1									0.1	0.1	100.0
Ol	P M	3	0.1	7	11	7	9	7	1								42	45	93.3	
					0.5	0.5	1.0	1.5	0.2								3.8	3.8	100.0	
Tp	P M																			
Os	P M							1	2								3	3	100.0	
						0.1	0.4										0.5	0.5	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7	0.1	8	25	63	41	86	155	51	82	81	113	33	31	89	858	865	99.2	
					0.6	2.5	3.1	12.1	29.7	11.2	27.2	24.4	33.0	6.2	7.9	11.0	169.0	169.0	100.0	
RAZEM	P M	20	0.3	27	68	95	167	390	889	195	273	305	323	240	80	714	3766	3786	99.5	
				0.6	0.7	3.4	15.6	72.9	214.8	38.7	84.3	98.6	94.6	65.7	23.5	89.9	803.4	803.7	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 14 MIECHÓW

obreb: 1 KSIĄŻ WIELKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	2 0.4		8 53 2.4	42 46 2.8	173 455 37.1	548 763 171.1	768 434 259.6	434 210 141.0	210 41 62.0	389 51.7	3930 1126.9	3932 1127.3	99.9 100.0					
Św	P M		1		2 0.2	2 0.1	1 0.1	6 1.8	15 6.7	17 6.8	19 7.1	12 4.5	3 0.7		60 8.8	138 36.8	138 36.8	100.0 100.0	
Jd	P M			1	1		2 0.4	29 12.9	19 9.7	33 16.5	35 17.6	25 10.4	15 5.7	1 0.3	5 0.9	166 74.4	166 74.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 0.4		9 54 2.4	45 48 3.0	176 490 37.6	582 813 187.5	822 276.0	471 284.3	228 155.9	42 68.4	13.0	454 61.4	4234 1238.1	4236 1238.5	100.0 100.0			
Bk	P M	5	1.1	17 67 2.4	139 185 7.7	185 142 24.9	142 39.9	220 72.3	230 79.5	156 60.6	118 51.1	305 115.4	65 25.1	65 9.3	1851 507.1	1856 507.1	99.7 100.0		
Db	P M	27	1.5	33 118 2.3	390 472 27.8	449 572 79.9	572 130.7	529 142.5	304 90.3	144 43.0	120 37.0	198 65.3	139 47.4	227 21.7	3695 741.6	3722 741.6	99.3 100.0		
Gb	P M				1 0.1	16 1.6	14 2.3	15 3.7	21 5.6	11 3.0	5 1.3	17 6.1	10 3.9		31 0.9	141 28.5	141 28.5	100.0 100.0	
Brz	P M				15 1.3	21 2.4	16 2.1	219 54.5	294 79.3	138 35.6	47 11.6	22 6.3	9 2.2	1 0.3	44 3.8	826 199.4	826 199.4	100.0 100.0	
OI	P M			1		1	2 0.8	3 1.0	5 1.3	5 1.2	2 0.3				3	22 4.6	22 4.6	100.0 100.0	
Tp	P M				48 12.9	58 16.4	19 4.9	1 0.3	0.2	0.1					77 9.8	203 44.6	203 44.6	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	1 0.1		2 0.4	1 0.3				16 7.4	4 1.8		25 10.1	25 10.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	32	2.6	51 185 3.5	594 754 49.9	642 91.3	954 114.9	1070 230.5	688 209.7	354 116.8	277 100.5	538 194.2	209 74.6	447 45.5	6763 1535.9	6795 1535.9	99.5 100.0		
RAZEM	P M	34 0.4	2.6	60 239 3.9	639 802 52.9	818 98.5	1444 152.5	1652 371.9	1501 485.7	1176 401.1	748 256.4	766 262.6	251 87.6	901 106.9	10997 2774.0	11031 2774.4	99.7 100.0		



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 15 MYŚLENICE

obreb: 1 BYSTRA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	61		4 0.1	15 1.4	39 6.4	4 0.1	7 2.2	30 9.0	18 4.6	14 3.7	6 1.2	40 11.6	12 3.4	48 5.8	237 49.5	298 49.5	79.5 100.0	
Św	P M	0.1	1.1	21 0.1	49 0.9	142 7.9	146 18.5	185 34.5	63 10.7	142 48.7	130 46.4	108 44.8	216 100.1	237 90.7	41 8.6	206 22.3	1686 435.3	1686 435.4	100.0 100.0
Jd	P M	0.3	0.8	16 0.2	79 2.0	98 7.0	23 4.2	30 7.6	21 8.1	12 3.5	5 2.1	1 0.4	5 2.0	5 1.4	12 2.7	307 42.0	307 42.3	100.0 99.3	
R-M IGLASTE	P M	61 0.4	1.9	21 0.1	69 1.2	236 11.3	283 31.9	212 38.8	100 20.5	193 65.8	160 54.5	127 50.6	223 101.7	282 104.3	58 13.4	266 30.8	2230 526.8	2291 527.2	97.3 99.9
Bk	P M		0.1	26 6	54 1.0	28 2.1	51 11.8	17 4.7	23 8.8			8 3.9	46 21.0	8 1.8	67 16.0	334 71.4	334 71.4	100.0 100.0	
Db	P M		0.2	38 2	11 0.5	5 0.6	4 0.6	2 0.6		1 0.2				0.1 0.1		63 2.9	63 2.9	100.0 100.0	
Brz	P M						1 0.3	12 3.0								13 3.3	13 3.3	100.0 100.0	
OI	P M			2 0.1	2 0.1	1 0.1	5 0.7	2 0.2	5 1.7	5 0.8						22 3.7	22 3.7	100.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M												4 1.2	1 0.3		5 1.6	5 1.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	64 0.1	10 1.6	67 2.8	34 13.4	61 8.5	33 10.5	28 1.0	6 0.2	8 4.0	50 22.3	9 2.2	67 16.0	437 82.9	437 82.9	100.0 100.0	
RAZEM	P M	61 0.4	2.2	85 0.1	79 1.3	303 12.9	317 34.7	273 52.2	133 29.0	221 76.3	166 55.5	127 50.8	231 105.7	332 126.6	67 15.6	333 46.8	2667 609.7	2728 610.1	97.8 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 15 MYŚLENICE

obreb: 2 MYŚLENICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		2	22 1.1	32 2.7	18 2.3	31 7.7	149 36.4	483 132.5	284 76.5	219 60.9	146 40.3	131 31.1	37 7.8	205 17.2	1759 416.6	1759 416.6	100.0 100.0	
Św	P M	2	3	28	21 1.6	66 10.0	144 36.8	123 27.0	223 62.0	33 4.3	32 8.5	29 5.9	15 3.5	3 0.9	23 1.5	743 162.3	745 162.3	99.7 100.0	
Jd	P M	3	6	64 0.1	144 5.9	289 30.2	425 83.0	331 92.0	188 67.4	178 61.4	108 35.0	127 39.8	185 55.9	77 19.2	243 29.7	2365 523.3	2368 523.3	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	5	11	114 0.1	197 10.2	373 42.5	600 127.5	603 155.4	894 261.9	495 142.2	359 104.4	302 86.0	331 90.5	117 27.9	471 48.4	4867 1102.2	4872 1102.2	99.9 100.0	
Bk	P M	15	3	20 0.3	55 2.7	181 15.7	297 48.6	232 53.2	398 121.6	298 96.1	312 110.9	182 56.9	186 61.5	61 19.1	164 21.9	2389 609.8	2404 609.8	99.4 100.0	
Db	P M		2	12 0.4	19 1.6	22 2.1	53 7.7	107 23.4	233 59.4	97 19.2	45 10.4	35 10.2	109 27.2	13 2.3	37 3.8	784 167.9	784 167.9	100.0 100.0	
Gb	P M						4 1.1	35 12.0	51 13.4	2 0.2					3 0.5	95 27.2	95 27.2	100.0 100.0	
Brz	P M				2 0.1	1 0.1	6 1.4	51 12.5	111 23.7	18 2.3	5 1.2	19 4.4				35 3.4	248 49.1	248 49.1	100.0 100.0
Oi	P M		2	4 0.1	5 0.4	1 0.7	10 0.1	36 2.1	6 8.5	1 1.1	1 0.2					2 0.2	67 13.5	67 13.5	100.0 100.0
Tp	P M						1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.1	2 0.3	6 1.1	1 0.2				1 0.2	0.1		11 2.0	11 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	15	5	34 0.8	80 4.8	210 18.7	364 59.3	441 104.3	830 226.8	421 118.9	363 122.7	236 71.5	296 88.9	74 21.5	241 29.8	3595 869.6	3610 869.6	99.6 100.0	
RAZEM	P M	20	16	148 2.7	277 15.0	583 61.2	964 186.8	1044 259.7	1724 488.7	916 261.1	722 227.1	538 157.5	627 179.4	191 49.4	712 78.2	8462 1971.8	8482 1971.8	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 16 NAWOJOWA

obreb: 1 GRYBÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			2	5	3	17	239	545	165	129	128	36	4	2	114	1389	1389	100.0
Św	P M		0.1	1	4	8	8	27	31	25	42	42	5			8	201	201	100.0
Jd	P M	5	0.4	6	26	69	152	159	88	85	232	536	642	554	146	275	2970	2975	99.8
R-M IGLASTE	P M	5	0.5	9	35	80	177	425	664	275	403	706	683	558	148	397	4560	4565	99.9
Bk	P M	1	0.4	3	11	10	11	38	43	36	39	41	82	61	11	92	478	479	99.8
Db	P M					1	4	6	6	3							20	20	100.0
						0.1	0.3	0.9	0.9	0.8							3.0	3.0	100.0
Gb	P M							1	3								4	4	100.0
								0.2	0.5								0.7	0.7	100.0
OI	P M			2	6	5	1		1							1	16	16	100.0
					0.2	0.2			0.1							0.2	0.7	0.7	100.0
Os	P M									0.1	1						1	1	100.0
										0.2	0.2						0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.4	5	17	16	16	45	53	39	40	41	82	61	11	93	519	520	99.8
					0.5	0.3	1.2	7.1	11.7	11.4	12.3	16.2	36.5	24.3	3.4	15.5	140.8	140.8	100.0
RAZEM	P M	6	0.9	14	52	96	193	470	717	314	443	747	765	619	159	490	5079	5085	99.9
					1.3	3.6	20.5	116.5	215.5	86.7	155.2	290.6	309.9	237.2	54.1	113.0	1605.0	1605.0	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 16 NAWOJOWA

obreb: 2 NAWOJOWA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.2	20 44	1 0.1	24 5.4	319 94.4	667 213.9	99 14.7	63 20.0	98 35.8	18 7.9	25 10.6	2 0.8	143 28.6	1523 432.4	1523 432.4	100.0 100.0	
Św	P M			4	19 1.1	72 15.2	178 56.8	169 56.6	55 15.6	83 31.5	40 13.1	24 7.8	5 0.7	1	16 2.1	666 200.5	666 200.5	100.0 100.0	
Jd	P M	19	0.3	12 0.1	44 0.7	93 4.7	178 18.0	131 30.5	100 36.8	218 86.9	310 133.8	260 109.8	244 99.3	337 132.7	185 69.3	593 163.5	2705 886.4	2724 886.4	99.3 100.0
R-M IGLASTE	P M	19	0.5	32 0.1	92 0.7	113 5.9	274 38.6	628 181.7	936 307.3	372 117.2	456 185.3	398 158.7	286 115.0	367 144.0	188 70.1	752 194.2	4894 1519.3	4913 1519.3	99.6 100.0
Bk	P M	3 0.1		2 8	51 1.9	137 19.1	171 30.0	193 49.8	238 76.8	250 88.0	208 77.6	132 48.8	108 41.7	119 50.0	206 37.0	1823 520.7	1826 520.8	99.8 100.0	
Db	P M				1 0.1	2 0.1	5 1.0	10 2.5	10 2.5	24 7.3	16 4.9	3 0.8	5 1.0	2 0.5	3 0.5	81 21.1	81 21.1	100.0 100.0	
Gb	P M																		
Brz	P M							3 0.5	8 1.5	4 0.7						1	16 2.7	16 2.7	100.0 100.0
OI	P M	1		2 0.1	3 0.1	1 0.1	1 0.1	2 0.1	1 0.1								10 0.5	11 0.5	90.9 100.0
Tp	P M									0.1							0.1	0.1	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1		4 0.1	11 0.1	53 2.0	140 19.3	181 31.6	212 54.0	252 80.0	274 95.3	224 82.5	135 49.6	113 42.7	121 50.5	210 37.5	1930 545.1	1934 545.2	99.8 100.0
RAZEM	P M	23 0.1	0.5	36 0.1	103 0.8	166 7.9	414 57.9	809 213.3	1148 361.3	624 197.2	730 280.6	622 241.2	421 164.6	480 186.7	309 120.6	962 231.7	6824 2064.4	6847 2064.5	99.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 17 NIEPOŁOMICE

obreb: 1 NIEPOŁOMICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	76 0.6	2.1	160 0.1	277 8.2	283 28.1	409 87.9	570 163.8	815 259.5	908 303.5	797 275.7	617 213.8	487 182.9	582 234.5	281 108.0	85 10.7	6271 1878.8	6347 1879.4	98.8 100.0	
Św	P M			33 0.1	5 0.1	6 0.5	12 1.7	9 1.8									65 4.1	65 4.1	100.0 100.0	
Jd	P M								1 0.5	1 0.5							2 1.0	2 1.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	76 0.6	2.1	193 0.1	282 8.3	289 28.6	421 89.6	579 165.6	816 260.0	909 304.0	797 275.7	617 213.8	487 182.9	582 234.5	281 108.0	85 10.7	6338 1883.9	6414 1884.5	98.8 100.0	
Bk	P M			65 0.5	17 0.5	11 0.5	22 1.7	46 8.6	31 8.2								192 19.5	192 19.5	100.0 100.0	
Db	P M	4 0.1	1.2	135 0.2	62 0.7	101 8.7	177 25.5	164 37.2	172 49.6	203 66.7	180 66.2	146 57.2	121 49.6	288 122.6	399 191.7	32 5.2	2180 682.3	2184 682.4	99.8 100.0	
Gb	P M							6 1.7	12 4.2	9 2.9	4 1.1	1 0.5					32 10.4	32 10.4	100.0 100.0	
Brz	P M			8 0.2	7 0.2	17 1.7	16 2.4	11 2.3	36 8.0	38 9.6	8 2.5						141 26.7	141 26.7	100.0 100.0	
OI	P M	5 0.2	1.3	121 0.3	162 8.2	120 10.2	164 26.2	152 32.9	56 15.4	73 22.9	123 45.0	97 40.2	21 11.0	6 2.2	8 2.9		1103 218.7	1108 218.9	99.5 99.9	
Tp	P M			13 0.8			2 0.2	5 1.7	3 1.7							7 0.8	30 4.4	30 4.4	100.0 100.0	
Os	P M						7 1.9	7 2.1	2 0.8	2 0.9				3 2.0			21 7.7	21 7.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.3	2.5	342 0.5	248 9.6	249 21.1	381 56.0	391 86.3	317 89.2	325 102.9	317 115.7	244 97.9	142 60.6	294 124.8	410 196.6	39 6.0	3699 969.7	3708 970.0	99.8 100.0	
RAZEM	P M	85 0.9	4.6	535 0.6	530 17.9	538 49.7	802 145.6	970 251.9	1133 349.2	1234 406.9	1114 391.4	861 311.7	629 243.5	876 359.3	691 304.6	124 16.7	10037 2853.6	10122 2854.5	99.2 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 18 NOWY TARG

obreb: 1 NOWY TARG

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	56	0.1	16	36	4	12	12	15	33	73	44	38	43	32	194	552	608	90.8	
Św	P M	21	1.6	10	58	132	165	206	163	319	303	306	260	296	100	1276	3594	3615	99.4	
Jd	P M	11	1.4	5	29	75	87	44	15	3	2	6	5	18	7	52	348	359	96.9	
R-M IGLASTE	P M	88	3.1	31	123	211	264	262	193	355	378	356	303	357	139	1522	4494	4582	98.1	
Bk	P M		0.9	4	4	16	42	34		9	55	94	33	2	151	444	444	100.0		
Db	P M		0.4	5	2	2	14	26	3							52	52	100.0		
Brz	P M			3			1	1								5	5	100.0		
OI	P M			11	9	4	4	6		1	3					38	38	100.0		
Tp	P M			4												4	4	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M		1.3	27	15	22	61	67	3	1	12	55	94	33	2	151	543	543	100.0	
RAZEM	P M	88	4.4	58	138	233	325	329	196	356	390	411	397	390	141	1673	5037	5125	98.3	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 21 PIWNICZNA

obreb: 1 MUSZYNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	1 0.2	14 0.2	56 1.7	7 0.7	30 4.8	121 27.9	296 90.1	199 56.0	110 30.7	8 2.0				63 10.3	904 224.4	905 224.4	99.9 100.0		
Św	P M	1 1.1	9 1.1	36 0.4	16 1.2	129 26.4	488 143.6	456 112.1	265 77.9	126 37.8	84 22.0	13 3.0			104 14.8	1726 440.3	1727 440.3	99.9 100.0		
Jd	P M	33 0.1	2 0.1	14 0.1	41 2.2	75 8.8	67 11.8	34 10.6	81 36.1	65 25.8	92 37.8	61 28.1	93 40.8	85 35.3	153 21.2	863 258.6	896 258.7	96.3 100.0		
R-M IGLASTE	P M	35 0.1	25 1.3	106 2.2	64 4.1	234 40.0	676 183.3	786 212.8	545 170.0	301 94.3	184 61.8	74 31.1	93 40.8	85 35.3	320 46.3	3493 923.3	3528 923.4	99.0 100.0		
Bk	P M	5 0.1	2 0.1	30 0.7	115 5.1	125 14.0	323 53.7	306 77.3	175 55.0	192 68.9	123 43.7	141 51.7	208 83.2	44 12.9	263 58.9	2047 525.1	2052 525.2	99.8 100.0		
Db	P M		1 2			3 0.5	17 3.5	18 3.8	5 0.8	2 0.7	7 3.2					55 12.5	55 12.5	100.0 100.0		
Gb	P M					2 0.3	10 1.7	4 0.8	1 0.2							17 3.0	17 3.0	100.0 100.0		
Brz	P M						1 0.1	3 0.8	2 0.4							6 1.3	6 1.3	100.0 100.0		
OI	P M		1 3		2 0.4	3 2.2	7 0.7	18 2.8	13 2.0							126 8.7	173 16.8	173 16.8	100.0 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M							4 0.9	17 4.5	7 2.7	12 5.6	29 14.7	22 10.0	9 4.0		100 42.4	100 42.4	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	4 0.1	35 0.7	117 5.5	133 17.0	358 59.7	353 86.4	213 62.9	201 72.3	142 52.5	170 66.4	230 93.2	53 16.9	389 67.6	2398 601.1	2403 601.2	99.8 100.0		
RAZEM	P M	40 0.2	29 1.3	141 2.9	181 9.6	367 57.0	1034 243.0	1139 299.2	758 232.9	502 166.6	326 114.3	244 97.5	323 134.0	138 52.2	709 113.9	5891 1524.4	5931 1524.6	99.3 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 21 PIWNICZNA

obreb: 2 RYTRO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M		0.7	2 0.1	11 0.5	10 5.3	28 29.3	117 65.9	278 65.9	11 0.7	2 2.2	5 0.1		1 0.2		88 10.9	553 115.9	553 115.9	100.0 100.0	
Św	P M		0.4	6 0.5	23 0.6	11 3.0	18 26.0	106 86.6	299 86.6	93 20.6	113 35.9	140 38.8	105 37.4	74 27.2	6 1.5	76 7.6	1070 286.1	1070 286.1	100.0 100.0	
Jd	P M	1	0.4		13 0.2	60 2.1	62 8.1	68 13.8	63 21.2	84 35.5	112 47.3	118 55.1	99 44.4	107 50.5	109 44.4	151 26.3	1046 349.3	1047 349.3	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1	1.5	8	47 0.8	81 3.2	108 16.4	291 69.1	640 173.7	188 56.1	227 83.9	263 96.1	204 81.9	182 77.9	115 45.9	315 44.8	2669 751.3	2670 751.3	100.0 100.0	
Bk	P M	5 0.1	3.9	3	45 0.3	159 6.8	176 20.9	178 32.4	270 74.2	314 109.1	476 183.9	695 281.7	493 196.8	338 127.9	135 54.2	734 153.6	4016 1245.7	4021 1245.8	99.9 100.0	
Db	P M						1 0.2	3 0.4	5 0.7	1 0.1	1 0.2	2 0.9					13 2.5	13 2.5	100.0 100.0	
Gb	P M						3 0.5	11 2.6	4 0.5	4 0.1	2 0.4	1 0.2	3 0.8			5 0.4	29 5.5	29 5.5	100.0 100.0	
Brz	P M					1			0.1								1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
OI	P M		0.1		2 0.2	12 3.8	22 16.5	14 2.2	34 7.7								56 3.8	140 34.3	140 34.3	100.0 100.0
Tp	P M																			
Os	P M														1 0.3		1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.1	4.0	3	47 0.5	172 10.6	199 37.6	198 35.5	320 85.3	319 109.7	477 184.2	699 283.0	494 197.0	341 128.7	136 54.5	795 157.8	4200 1288.4	4205 1288.5	99.9 100.0	
RAZEM	P M	6 0.1	5.5	11	94 1.3	253 13.8	307 54.0	489 104.6	960 259.0	507 165.8	704 268.1	962 379.1	698 278.9	523 206.6	251 100.4	1110 202.6	6869 2039.7	6875 2039.8	99.9 100.0	



**Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących**

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 24 STARY SĄCZ

obreb: 1 NOWY SĄCZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M			10 16 0.3	2 3 0.1	7 21 0.9	46 52 12.9	7 21 5.8	21 46 12.9	52 72 15.2	7 17 1.8	6 17 2.4	17 4.7	1 0.2	169 35.5	357 80.2	357 80.2	100.0 100.0	
Św	P M					1				4 1.3	0.1				25 4.7	30 6.1	30 6.1	100.0 100.0	
Jd	P M	2	23.6	1 4	115 7.5	255 31.5	265 67.4	307 135.6	184 87.8	139 70.3	87 39.2	133 57.5	178 81.6	9 4.0	362 102.7	2039 708.7	2041 708.7	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2	23.6	11 20 0.3	117 7.6	259 31.9	272 68.3	328 141.4	230 100.7	195 86.8	94 41.1	139 59.9	195 86.3	10 4.2	556 142.9	2426 795.0	2428 795.0	99.9 100.0	
Bk	P M	6 0.1	0.3		7 0.3	18 2.8	84 19.0	102 29.8	22 6.3	191 59.6	107 32.2	127 41.6	132 48.5	14 5.1	96 21.0	900 266.5	906 266.6	99.3 100.0	
Db	P M			2	1 0.1	21 3.1	22 4.9	4 1.0	11 3.8	3 0.8	5 1.2		18 5.5	1 0.3	72 16.7	160 37.5	160 37.5	100.0 100.0	
Gb	P M		0.1			3 0.6	1 0.2		8 1.4	13 2.7	1 0.3	5 1.2	1 0.1		1 0.2	33 6.8	33 6.8	100.0 100.0	
Brz	P M														11 1.2	11 1.2	11 1.2	100.0 100.0	
OI	P M																		
Tp	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
Os	P M													3 0.8		3 0.9	3 0.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	0.4	2	8 0.4	42 6.5	107 24.2	106 30.9	41 11.5	207 63.1	113 33.7	132 42.9	154 54.9	15 5.4	180 39.1	1107 313.0	1113 313.1	99.5 100.0	
RAZEM	P M	8 0.1	24.0	13	20 0.3	125 8.0	301 38.4	379 92.5	434 172.3	271 112.2	402 149.9	207 74.8	271 102.8	349 141.2	25 9.6	736 182.0	3533 1108.0	3541 1108.1	99.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 3 KRAKÓW

nadleśnictwo: 24 STARY SĄCZ

obreb: 2 STARY SĄCZ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.1	2 0.5	12 0.4	4 2.5	13 2.1	3 7.5	24 0.9	3 4.9	16 1.0	3 0.6	2 9.1	19 0.5	1 4.1	16 34.2	118 34.2	100.0 100.0	
Św	P M		1.1	5 0.8	23 1.0	6 3.7	27 11.1	35 13.0	39 15.6	38 11.6	46 6.4	21 2.4	10 4.1	13 0.2	1 12.8	42 83.8	306 83.8	100.0 100.0	
Jd	P M	6	36.0	7 0.1	54 1.4	159 12.3	285 35.0	279 77.8	286 108.8	264 121.6	156 73.5	297 149.0	152 73.6	54 29.6	10 2.5	241 71.4	2244 792.6	2250 792.6	99.7 100.0
R-M IGLASTE	P M	6	37.2	14 0.1	89 2.7	169 13.7	325 41.2	317 91.0	349 129.3	305 138.1	218 90.0	321 156.4	164 76.6	86 42.8	12 3.2	299 88.3	2668 910.6	2674 910.6	99.8 100.0
Bk	P M	2	4.9		3	23 0.7	96 12.0	168 34.5	198 49.5	168 51.6	213 67.4	250 87.0	152 47.7	247 95.6	24 7.7	242 76.0	1784 534.6	1786 534.6	99.9 100.0
Db	P M			1	1	2 0.3	4 0.8	10 2.5	17 5.0	2 0.6		2 0.3			0.1	4 1.6	43 11.2	43 11.2	100.0 100.0
OI	P M		0.1		2												2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
Tp	P M							1 0.2									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Os	P M						1 0.3										1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	5.0	1	6	25 1.0	101 13.1	179 37.2	215 54.5	170 52.2	213 67.4	252 87.3	152 47.7	247 95.6	24 7.8	246 77.6	1831 546.4	1833 546.4	99.9 100.0
RAZEM	P M	8	42.2	15 0.1	95 2.7	194 14.7	426 54.3	496 128.2	564 183.8	475 190.3	431 157.4	573 243.7	316 124.3	333 138.4	36 11.0	545 165.9	4499 1457.0	4507 1457.0	99.8 100.0