

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 1 ANDRYCHÓW

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	21 87 4.2	43 19 4.2	62 24.0	321 103.7	360 118.1	392 136.5	236 84.9	106 35.7	91 25.0	38 11.8	217 47.2	1993 601.1	1993 601.1	100.0 100.0			
Św	P M		5.3	16 81 2.3	42 156 5.0	223 26.1	224 71.0	189 66.4	147 49.9	70 22.7	102 32.1	72 27.5	12 4.3	283 69.9	1617 447.9	1617 447.9	100.0 100.0			
Jd	P M		8.6	13 31 0.1	72 216 3.0	190 27.8	177 51.6	137 69.8	160 70.1	89 43.5	48 24.5	40 18.5	8 3.2	132 39.3	1313 420.7	1313 420.7	100.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M		17.0	50 199 0.1	157 391 12.2	475 56.6	722 141.0	686 244.5	699 256.5	395 151.1	256 92.3	203 71.0	58 19.3	632 156.4	4923 1469.7	4923 1469.7	100.0 100.0			
Bk	P M	10 0.1	33.2	69 112 0.4	127 445 6.5	990 65.1	920 276.7	359 300.4	365 139.4	230 88.8	112 46.5	289 134.8	141 61.8	416 118.0	4575 1398.8	4585 1398.9	99.8 100.0			
Db	P M	10	11.2	13 59 0.1	75 265 7.4	291 35.7	206 69.5	108 55.9	70 21.3	33 11.7	48 17.0	61 22.3	56 21.0	58 8.8	1343 318.5	1353 318.5	99.3 100.0			
Gb	P M					1 0.2	7 1.4	5 1.1	20 5.8	23 6.5	12 2.9	2 0.4	3 0.7		73 19.0	73 19.0	100.0 100.0			
Brz	P M		0.1	1 1	4 0.3	4 0.6	34 7.5	120 32.5	164 46.1	63 17.0	16 3.9	11 2.2	2 0.4		52 6.7	472 117.3	472 117.3	100.0 100.0		
OI	P M	1	0.9	18 0.1	17 1.2	8 0.9	8 1.2	17 5.0	18 5.2	18 4.9	15 5.5	8 3.3	2 0.9	10 3.8	1 0.4	4 0.9	144 34.2	145 34.2	99.3 100.0	
Os	P M			1				1 0.2	5 1.9	5 2.0	1 0.3		1 0.1	3 1.6		17 6.1	17 6.1	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.1	45.4	102 0.6	189 5.3	214 15.1	723 102.8	1339 360.1	1270 395.3	674 218.4	541 191.7	300 110.9	175 67.0	366 162.1	201 84.8	530 134.4	6624 1893.9	6645 1894.0	99.7 100.0	
OGÓLEM	P M	21 0.1	62.4	152 0.7	388 12.0	371 27.3	1114 159.4	1814 501.1	1992 639.8	1360 463.4	1240 448.2	695 262.0	431 159.3	569 233.1	259 104.1	1162 290.8	11547 3363.6	11568 3363.7	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 2 BIELSKO

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	28	1.2	46	245 9.6	76 5.8	46 4.9	67 10.5	75 16.8	210 50.8	262 67.8	93 26.3	41 7.1	40 7.2	41 7.8	133 15.7	1375 231.5	1403 231.5	98.0 100.0	
Św	P M		1.1	44	224 1.6	261 12.4	238 31.8	328 58.3	193 53.5	361 102.0	238 72.0	250 84.7	303 105.6	578 229.5	227 69.5	525 78.1	3770 900.1	3770 900.1	100.0 100.0	
Jd	P M			9	2	2 0.1	6 0.5	11 1.3	9 2.5	6 1.9	14 3.0	40 10.0	1 0.4	6 2.3	2 0.6	7 2.6	115 25.2	115 25.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	28	2.3	99	471 11.2	339 18.3	290 37.2	406 70.1	277 72.8	577 154.7	514 142.8	383 121.0	345 113.1	624 239.0	270 77.9	665 96.4	5260 1156.8	5288 1156.8	99.5 100.0	
Bk	P M		2.5	33	27 0.1	132 3.8	261 25.8	269 52.8	277 70.1	286 94.5	133 45.5	124 43.4	144 55.9	293 117.5	271 101.5	383 66.1	2633 679.7	2633 679.7	100.0 100.0	
Db	P M	2 0.1	1.6	16	26 0.9	35 2.6	100 10.3	176 23.1	122 22.3	52 12.7	41 11.7	21 6.0	22 6.2	46 12.1	12 3.9	2 0.4	671 113.8	673 113.9	99.7 99.9	
Gb	P M		0.1				1 0.2	1 0.4		2 0.4	1 0.1						5 1.2	5 1.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	4	30 1.0	87 7.5	70 7.1	90 13.3	216 41.6	202 38.5	26 0.3	6 0.6	1 0.1	0.1			129 14.9	861 125.4	861 125.4	100.0 100.0
Oi	P M		0.3	2	22 1.0	12 1.2	51 6.4	57 9.7	46 11.4	18 4.4	16 3.3	3 0.5	8 1.7	1 0.1	1 0.1	3 0.4	240 40.5	240 40.5	100.0 100.0	
Tp	P M			3				1									4	4	100.0	
Os	P M						1 0.1	6 1.1						1 0.1	1 0.1		9 1.4	9 1.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.1	4.9	58	105 3.1	266 15.1	484 49.9	600 100.4	661 145.4	560 150.5	217 60.9	154 50.5	175 63.9	341 129.9	285 105.6	517 81.8	4423 962.0	4425 962.1	100.0 100.0	
OGÓLEM	P M	30 0.1	7.2	157	576 14.3	605 33.4	774 87.1	1006 170.5	938 218.2	1137 305.2	731 203.7	537 171.5	520 177.0	965 368.9	555 183.5	1182 178.2	9683 2118.8	9713 2118.9	99.7 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 3 BRYNEK

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	202 0.7		433 0.1	971 16.1	1256 110.2	1019 174.4	894 195.5	793 206.1	727 199.7	807 215.9	943 250.2	850 247.7	842 285.2	414 130.0	117 11.8	10066 2049.0	10268 2049.7	98.0 100.0	
Św	P M		0.3	30 0.2	13 0.2	26 1.7	34 3.9	25 5.3	18 5.1	66 19.3	82 25.2	76 19.5	56 12.8	13 3.4	1 0.4	21 3.6	461 100.7	461 100.7	100.0 100.0	
Jd	P M			4													4	4	100.0	
R-M IGLASTE	P M	202 0.7	6.4	467 0.1	984 16.3	1282 111.9	1053 178.3	919 200.8	811 211.2	793 219.0	889 241.1	1019 269.7	906 260.5	855 288.6	415 130.4	138 15.4	10531 2149.7	10733 2150.4	98.1 100.0	
Bk	P M	2 0.2	0.9	86	26	12	2	3	2	8	18	15	3	2	110	11	298 67.2	300 67.4	99.3 99.7	
Db	P M	17 0.2	5.3	209 0.8	184 4.0	367 27.6	402 39.7	254 37.3	143 30.6	57 12.4	60 15.1	72 18.9	52 13.9	72 21.6	113 32.6	0.1	1985 259.9	2002 260.1	99.2 99.9	
Gb	P M			2													2	2	100.0	
Brz	P M		2.6	9	76 3.1	190 16.6	214 27.4	260 47.7	235 53.1	168 34.5	213 44.7	157 35.6	47 9.2	10 1.7	1 0.1	100 8.8	1680 285.1	1680 285.1	100.0 100.0	
Ol	P M	6 0.1	0.5	26	20 1.1	46 4.4	57 8.6	43 8.7	26 6.7	14 4.6	10 3.6	9 3.5	10 3.5	10 3.5	2 0.7		273 49.4	279 49.5	97.8 99.8	
Tp	P M			42		18 5.1	18 6.4	0.1	0.1							8	86 11.7	86 11.7	100.0 100.0	
Os	P M		0.1	1 0.1	4 0.5	5 0.7	1 0.1										11 1.5	11 1.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.5	9.4	374 0.8	307 8.3	637 54.2	698 83.0	561 94.6	406 91.3	247 53.8	301 69.4	253 62.7	112 27.6	94 27.5	226 83.3	119 8.9	4335 674.8	4360 675.3	99.4 99.9	
OGÓLEM	P M	227 1.2	15.8	841 0.9	1291 24.6	1919 166.1	1751 261.3	1480 295.4	1217 302.5	1040 272.8	1190 310.5	1272 332.4	1018 288.1	949 316.1	641 213.7	257 24.3	14866 2824.5	15093 2825.7	98.5 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 4 BRZEG

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	176		382	749	820	1005	1281	1187	850	768	720	440	236	50	426	8914	9090	98.1	
	M	1.5	6.6	0.3	23.6	87.1	190.5	360.0	428.3	329.7	303.1	310.6	211.1	116.8	25.3	97.9	2490.9	2492.4	99.9	
Św	P	4		34	38	61	45	29	17	26	10	8		1		20	289	293	98.6	
	M		0.5	0.6	5.7	7.3	7.2	6.2	10.7	4.8	4.1	2.9	1.6			3.5	55.1	55.1	100.0	
Jd	P			6	1										1		8	8	100.0	
	M		0.1												0.1		0.2	0.2	100.0	
R-M IGLASTE	P	180		422	788	881	1050	1310	1204	876	778	728	440	237	51	446	9211	9391	98.1	
	M	1.5	7.2	0.3	24.2	92.8	197.8	367.2	434.5	340.4	307.9	314.7	214.0	118.4	25.4	101.4	2546.2	2547.7	99.9	
Bk	P	2		79	26	20	16	8	13	30	31	4	16	29	64	109	445	447	99.6	
	M			0.2	0.1	0.8	1.8	1.9	4.1	10.7	13.9	1.4	5.0	10.6	36.1	17.3	103.9	103.9	100.0	
Db	P	50		310	236	98	103	88	75	72	96	117	158	285	438	352	2428	2478	98.0	
	M	1.0	3.4	0.4	6.9	7.3	13.8	18.4	19.3	20.8	32.6	44.8	61.2	127.9	185.1	59.5	601.4	602.4	99.8	
Gb	P				1	3	6	9	24	31	1		1	7	8	29	120	120	100.0	
	M					0.2	1.6	2.0	6.1	8.4	0.2		0.4	1.9	2.8	5.4	29.0	29.0	100.0	
Brz	P	1		17	28	82	127	145	114	62	29	2				34	640	641	99.8	
	M		0.7		1.8	7.5	18.5	32.8	31.1	13.7	6.1	0.7	0.1			7.1	120.1	120.1	100.0	
Ol	P	1		80	94	104	130	135	86	135	105	73	97	62	40	130	1271	1272	99.9	
	M		1.3		5.1	10.5	23.3	32.7	25.9	47.0	42.4	31.9	43.2	34.3	20.1	24.3	342.0	342.0	100.0	
Tp	P	8		72	59	70	47	17		1						18	284	292	97.3	
	M		0.1	4.5	23.8	42.4	26.4	12.5	0.3	0.3						3.3	113.6	113.6	100.0	
Os	P				2	27	47	14	1	5	17	20	9	15	8	7	172	172	100.0	
	M		0.1		0.2	7.3	14.0	3.1	0.3	1.2	6.0	8.3	3.6	4.8	2.2	1.3	52.4	52.4	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	62		558	446	404	476	416	313	336	279	216	281	398	558	679	5360	5422	98.9	
	M	1.0	5.6	5.1	37.9	76.0	99.4	103.4	87.1	102.1	101.2	87.1	113.5	179.5	246.3	118.2	1362.4	1363.4	99.9	
OGÓLEM	P	242		980	1234	1285	1526	1726	1517	1212	1057	944	721	635	609	1125	14571	14813	98.4	
	M	2.5	12.8	5.4	62.1	168.8	297.2	470.6	521.6	442.5	409.1	401.8	327.5	297.9	271.7	219.6	3908.6	3911.1	99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 5 GIDLE

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	65 0.8	3.0	538 0.3	1593 41.9	937 113.9	1538 278.1	1732 343.0	2260 556.2	2166 564.1	1909 485.5	1289 318.8	368 94.7	305 106.3	31 7.8	881 128.4	15547 3042.0	15612 3042.8	99.6 100.0
Św	P M		0.1	22 0.2	18 0.4	6 0.1	4 0.7	4 0.6	2 0.7	17 6.0	1 0.3					11 0.9	85 10.1	85 10.1	100.0 100.0
Jd	P M			31 2						1 0.3	11 3.4	3 0.7					48 4.4	48 4.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	65 0.8	3.1	591 0.5	1613 42.3	943 114.0	1542 278.8	1736 343.6	2262 556.9	2184 570.4	1921 488.9	1292 319.8	368 94.8	305 106.3	31 7.8	892 129.3	15680 3056.5	15745 3057.3	99.6 100.0
Bk	P M		0.1	98					2 0.4	9 2.8	2 0.4						111 3.7	111 3.7	100.0 100.0
Db	P M	0.2	0.5	214 0.8	73 1.8	92 9.5	63 8.9	34 4.1	47 10.7	75 18.5	87 24.1	15 4.2	54 14.8	31 13.7	61 24.7	11 0.7	857 137.0	857 137.2	100.0 99.9
Gb	P M			2					2 0.5	22 5.9							26 6.4	26 6.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	275 1.7	42 2.1	116 12.2	95 14.0	61 10.2	99 20.3	236 49.1	86 19.4	53 15.0	2 0.5	4 0.7		139 12.0	1208 157.5	1208 157.5	100.0 100.0
OI	P M	4	0.6	95 0.5	125 9.3	84 11.2	200 40.4	92 19.2	58 15.0	107 30.5	120 43.3	33 9.7	22 7.1	30 11.4	2 0.5	54 6.7	1022 205.4	1026 205.4	99.6 100.0
Tp	P M			34			4 0.3	2 0.3								2 0.1	42 0.7	42 0.7	100.0 100.0
Os	P M						6 0.8	3 0.5	2 0.3	3 0.6				0.1			14 2.3	14 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.2	1.5	718 3.0	240 13.2	292 32.9	368 64.4	192 34.3	210 47.2	452 107.4	295 87.2	101 28.9	78 22.4	65 25.9	63 25.2	206 19.5	3280 513.0	3284 513.2	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	69 1.0	4.6	1309 3.5	1853 55.5	1235 146.9	1910 343.2	1928 377.9	2472 604.1	2636 677.8	2216 576.1	1393 348.7	446 117.2	370 132.2	94 33.0	1098 148.8	18960 3569.5	19029 3570.5	99.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 6 HERBY

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	146 4.0	27.5	932 4.0	1719 35.2	1031 160.0	956 225.9	1247 347.1	1539 435.1	1591 497.0	2004 657.0	1707 511.3	1004 272.9	503 134.8	76 18.0	482 89.9	14791 3415.7	14937 3419.7	99.0 99.9	
Św	P M		0.1	3 0.1	1	24 2.3	9 1.4	10 2.3			2 0.5						49 6.7	49 6.7	100.0 100.0	
Jd	P M										1 0.1						1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	146 4.0	27.6	935 4.1	1720 35.2	1055 162.3	965 227.3	1257 349.4	1539 435.1	1591 497.0	2007 657.6	1707 511.3	1004 272.9	503 134.8	76 18.0	482 89.9	14841 3422.5	14987 3426.5	99.0 99.9	
Bk	P M		2.1	23 0.6	9		4 0.3	12 2.2	7 1.4	15 3.6		2 0.7	3 0.8			2 0.5	77 12.2	77 12.2	100.0 100.0	
Db	P M	3	6.5	41 0.1	30 0.2	22 1.8	34 6.4	56 12.7	47 11.1	51 13.0	79 21.9	16 4.8	12 3.3	6 1.6	9 2.8	16 3.0	419 89.2	422 89.2	99.3 100.0	
Gb	P M								1 0.2								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Brz	P M	18 0.3	0.8	16 1.9	66 17.1	125 17.1	104 18.0	140 33.6	114 29.1	89 23.2	27 6.3	38 8.3	11 2.5			24 3.3	754 144.1	772 144.4	97.7 99.8	
OI	P M	3	1.2	56 0.6	87 3.3	127 19.3	94 17.6	54 13.6	53 16.8	30 10.7	16 4.2	25 7.0	12 4.1	32 12.8		22 4.8	608 116.0	611 116.0	99.5 100.0	
Tp	P M						3 0.8										3 0.8	3 0.8	100.0 100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	24 0.3	10.6	136 1.3	192 5.4	274 38.2	239 43.1	262 62.1	222 58.6	185 50.5	122 32.4	81 20.8	38 10.7	38 14.4	9 2.8	64 11.6	1862 362.5	1886 362.8	98.7 99.9	
OGÓLEM	P M	170 4.3	38.2	1071 5.4	1912 40.6	1329 200.5	1204 270.4	1519 411.5	1761 493.7	1776 547.5	2129 690.0	1788 532.1	1042 283.6	541 149.2	85 20.8	546 101.5	16703 3785.0	16873 3789.3	99.0 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 7 CHRZANÓW

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	334 0.6	2.3	1055 1.4	1285 18.2	799 36.1	874 84.6	1107 169.4	1170 233.6	1364 309.2	1636 376.7	1439 309.8	1048 204.7	860 163.4	349 64.5	212 24.1	13198 1998.0	13532 1998.6	97.5 100.0
Św	P M			36	5	9 0.2	7 0.8	9 1.5	5 1.2	4 1.0	2 0.4		2 0.4	4 0.9			83 6.4	83 6.4	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	334 0.6	2.3	1091 1.4	1290 18.2	808 36.3	881 85.4	1116 170.9	1175 234.8	1368 310.2	1638 377.1	1439 309.8	1050 205.1	864 164.3	349 64.5	212 24.1	13281 2004.4	13615 2005.0	97.5 100.0
Bk	P M	4	2.3	104	17 0.3	26 1.0	98 7.3	133 19.1	24 3.6	30 7.1	35 11.3	44 14.4	37 12.1	58 20.1	87 27.4	15 3.1	708 129.1	712 129.1	99.4 100.0
Db	P M	4	0.6	78	38 0.5	100 3.8	155 11.1	141 15.5	36 6.6	13 3.2	11 3.3	1		12 2.0	24 3.9		609 50.8	613 50.8	99.3 100.0
Gb	P M												1 0.2				1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Brz	P M	4	0.4	164 0.2	292 8.7	533 32.2	621 62.4	653 89.4	326 53.9	270 51.1	118 23.7	72 13.2	19 4.0	6 0.8	2 0.2	21 3.0	3097 343.2	3101 343.2	99.9 100.0
OI	P M	10		31	22 1.0	48 3.5	90 9.6	80 10.1	38 6.0	42 9.4	35 9.4	20 4.4	11 2.7	28 7.1	9 2.1	13 1.8	467 67.1	477 67.1	97.9 100.0
Tp	P M			70		1 0.1	2 0.4	2 0.4	2 0.4								77 1.4	77 1.4	100.0 100.0
Os	P M			4	12 0.2	9 1.1	13 1.9	2 0.4									40 3.6	40 3.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	22	3.3	451 0.2	381 10.7	717 41.7	979 92.7	1011 134.9	426 70.5	355 70.9	199 47.7	137 32.4	68 19.0	104 30.0	122 33.6	49 7.9	4999 595.5	5021 595.5	99.6 100.0
OGÓLEM	P M	356 0.6	5.6	1542 1.6	1671 28.9	1525 78.0	1860 178.1	2127 305.8	1601 305.3	1723 381.1	1837 424.8	1576 342.2	1118 224.1	968 194.3	471 98.1	261 32.0	18280 2599.9	18636 2600.5	98.1 100.0

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

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 8 JELEŚNIA

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 0.2	7 0.3	3 0.4	2 0.4	19 2.8	6 1.8	39 11.5	26 8.5	12 3.5	24 6.0	6 1.4		16 4.9	166 41.3	166 41.3	100.0 100.0
Św	P M		172.6	86 0.2	383 2.5	589 36.8	532 74.5	347 77.0	258 81.1	653 232.3	826 276.0	642 246.4	440 206.9	994 488.2	370 137.9	666 131.5	6786 2163.9	6786 2163.9	100.0 100.0
Jd	P M	1	26.8	11 1.3	88 1.3	192 11.2	121 19.4	175 51.3	138 51.0	192 91.0	118 57.3	37 23.0	28 13.5	33 17.2	12 4.2	33 9.4	1178 376.6	1179 376.6	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	1	199.4	103 0.2	478 4.0	784 48.3	655 94.3	541 131.1	402 133.9	884 334.8	970 341.8	691 272.9	492 226.4	1033 506.8	382 142.1	715 145.8	8130 2581.8	8131 2581.8	100.0 100.0
Bk	P M		95.8	52 0.2	290 1.7	418 21.0	400 58.8	296 73.1	217 66.0	237 84.9	268 99.5	129 45.3	113 37.4	175 71.7	85 37.0	432 84.6	3112 777.0	3112 777.0	100.0 100.0
Db	P M		0.1	4	1	1	2 0.3	5 1.0	15 2.5	8 1.5	4 1.2	1 0.3	1.5	0.4		41 8.8	41 8.8	100.0 100.0	
Brz	P M							9 1.8	2 0.5							11 2.3	11 2.3	100.0 100.0	
OI	P M					2 0.4	5 0.9	16 3.7	8 1.5	1 0.1							32 6.6	32 6.6	100.0 100.0
Tp	P M						3 0.9	1 0.2									4 1.1	4 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		95.9	56 0.2	291 1.7	421 21.4	410 60.9	327 79.8	242 70.5	246 86.5	272 100.7	130 45.6	113 38.9	175 72.1	85 37.0	432 84.6	3200 795.8	3200 795.8	100.0 100.0
OGÓLEM	P M	1	295.3	159 0.4	769 5.7	1205 69.7	1065 155.2	868 210.9	644 204.4	1130 421.3	1242 442.5	821 318.5	605 265.3	1208 578.9	467 179.1	1147 230.4	11330 3377.6	11331 3377.6	100.0 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 9 KATOWICE

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	253 0.4	0.3	189 0.1	428 3.3	338 17.2	179 23.2	284 49.5	442 91.2	590 123.3	839 178.7	748 154.9	446 83.4	401 70.6	158 23.0	276 30.0	5318 848.7	5571 849.1	95.5 100.0	
Św	P M			22			2 0.2	2 0.3	4 0.6	12 2.7	18 4.3	10 2.2	1 0.4	1 0.2		3 0.2	75 11.2	75 11.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	253 0.4	0.3	211 0.1	428 3.3	338 17.2	181 23.4	286 49.8	446 91.8	602 126.0	857 183.0	758 157.1	447 83.8	402 70.8	158 23.1	279 30.2	5393 859.9	5646 860.3	95.5 100.0	
Bk	P M		0.4	42	27 0.1	26 1.4	30 2.7	10 1.7		1 0.1	5 0.3	11 3.1	17 7.3	173 68.0	9 2.8	351 89.3	351 89.3	100.0 100.0		
Db	P M	56	3.4	146	106 1.4	504 30.2	1243 116.0	956 118.7	252 33.6	111 19.8	33 5.5	28 6.1	38 9.8	70 18.8	55 15.2	21 2.1	3563 380.6	3619 380.6	98.5 100.0	
Gb	P M			1													1	1	100.0	
Brz	P M	1	0.6	23	77 1.5	227 15.5	441 46.1	590 82.8	413 72.2	346 58.4	301 53.1	176 32.1	100 17.6	30 6.0	2 0.1	142 10.7	2868 396.7	2869 396.7	100.0 100.0	
OI	P M	9	0.3	13	17 0.3	68 5.1	158 17.8	147 22.1	41 6.7	24 4.3	13 3.2	6 1.0	7 1.8	14 3.6	13 2.8	5 0.8	526 69.8	535 69.8	98.3 100.0	
Tp	P M			14		16 2.3	43 7.1	8 1.5	3 0.5	1 0.1	1 0.3					13 1.6	99 13.4	99 13.4	100.0 100.0	
Os	P M				6 0.5	20 1.7	19 1.6	22 2.4	25 3.6		1 0.1	1 0.1	1 0.2			4 0.1	98 10.3	98 10.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	66	4.7	239	233 3.8	861 56.2	1934 191.3	1733 229.2	734 116.7	482 82.7	350 62.5	215 40.6	157 32.5	131 35.7	243 86.1	194 18.1	7506 960.1	7572 960.1	99.1 100.0	
OGÓLEM	P M	319 0.4	5.0	450 0.1	661 7.1	1199 73.4	2115 214.7	2019 279.0	1180 208.5	1084 208.7	1207 245.5	973 197.7	604 116.3	533 106.5	401 109.2	473 48.3	12899 1820.0	13218 1820.4	97.6 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 10 KĘDZIERZYN

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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO 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	90 6.8	1.1	929 1393 0.9	180 10.3	371 59.0	724 138.5	535 101.1	555 114.2	702 166.4	502 113.2	261 41.4	424 98.9	373 86.5	24 2.3	6973 933.8	7063 940.6	98.7 99.3	
Św	P M		0.1	23	3 0.3	9 1.2	8 1.5	4 0.3	1 0.4	5 1.3	5 1.0					58 6.1	58 6.1	100.0 100.0	
Jd	P M			4												4	4	100.0	
R-M IGLASTE	P M	90 6.8	1.2	956 1393 0.9	183 10.6	380 60.2	732 140.0	539 101.4	556 114.6	707 167.7	507 114.2	261 41.4	424 98.9	373 86.5	24 2.3	7035 939.9	7125 946.7	98.7 99.3	
Bk	P M		0.4	111 18	7		2 0.4	7 1.1	6 1.0	2 0.4				7 2.7		160 6.0	160 6.0	100.0 100.0	
Db	P M	1	0.8	133 0.1	37 5.5	85 16.7	207 27.0	155 27.0	72 12.2	20 3.4	33 6.2	33 7.1	64 18.2	137 35.3		1207 159.5	1208 159.5	99.9 100.0	
Gb	P M				1 0.1	4 0.6	5 0.8	5 0.7	17 3.9	15 4.4						47 10.5	47 10.5	100.0 100.0	
Brz	P M	1	1.0	284 4.6	130 7.2	189 18.5	260 39.5	209 38.9	92 14.2	40 7.0	14 2.5	2 0.3				1683 133.7	1684 133.7	99.9 100.0	
Ol	P M	7	0.4	54 1.1	74 8.8	100 16.6	133 16.6	67 9.5	27 5.7	41 9.7	31 8.0	11 2.4	8 1.7	1 0.3	0.1	547 64.3	554 64.3	98.7 100.0	
Tp	P M			25				0.1		2 0.4	2 0.6					29 1.1	29 1.1	100.0 100.0	
Os	P M				2 0.1	3 0.3			1 0.2		7 2.0	11 3.1				24 5.8	24 5.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9	2.6	607 0.1	592 5.7	325 21.7	536 52.7	565 77.3	403 73.5	229 41.2	110 23.6	67 13.7	54 12.2	65 18.5	144 38.1	3697 380.9	3706 380.9	99.8 100.0	
OGÓLEM	P M	99 6.8	3.8	1563 0.1	1985 6.6	508 32.3	916 112.9	1297 217.3	942 174.9	785 155.8	817 191.3	574 127.9	315 53.6	489 117.4	517 124.6	24 2.3	10732 1320.8	10831 1327.6	99.1 99.5

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 11 KLUCZBORK

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	100 1.4	8.7	795 0.2	1544 58.4	1549 151.4	1696 282.8	2108 505.1	1454 407.1	680 200.0	760 242.0	995 330.3	955 328.4	740 213.0	622 212.1	806 251.5	14704 3191.0	14804 3192.4	99.3 100.0
Św	P M		1.0	32 0.2	75 1.3	50 3.4	50 5.8	27 4.4	12 2.6	6 1.8	1 0.6	6 2.6		4 0.8	3 0.4	7 1.2	273 25.9	273 25.9	100.0 100.0
Jd	P M			2 0.1			1 0.1			2 0.1	5 0.7	3 2.0		7 4.0	14 4.3	22 3.1	56 15.4	56 15.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	100 1.4	9.7	829 0.2	1619 59.7	1599 154.8	1747 288.6	2135 509.5	1466 409.7	686 201.9	763 243.3	1006 334.9	958 329.6	751 217.8	639 216.8	835 255.8	15033 3232.3	15133 3233.7	99.3 100.0
Bk	P M		0.5	158 0.3	18 0.3	7	4 0.1	13 1.2	12 2.7	24 6.0	26 6.3	13 3.9	6 2.1	1 0.8	13 4.5	31 3.5	326 32.2	326 32.2	100.0 100.0
Db	P M	1 0.4	0.8	234 0.1	45 0.6	14 1.2	35 5.3	119 23.7	46 6.5	34 8.3	38 11.6	63 21.4	52 18.0	40 11.5	23 12.5	15 1.6	758 123.1	759 123.5	99.9 99.7
Gb	P M								3 0.9	12 3.2	6 1.3	2 0.4	0.1	1 0.5			24 6.4	24 6.4	100.0 100.0
Brz	P M		2.4	30 0.1	72 3.4	212 20.0	174 22.3	285 50.1	184 38.8	52 12.2	12 3.3	5 1.2	2 0.3			8 1.2	1036 155.3	1036 155.3	100.0 100.0
OI	P M	4 0.1	0.8	10 0.1	49 2.9	36 3.7	46 7.7	74 16.9	56 14.2	37 11.0	29 10.0	1 4.0	3 1.4	14 3.4	3 1.0	95 22.1	453 99.1	457 99.2	99.1 99.9
Tp	P M			70 0.1				1 0.1	2 0.4							3 0.2	76 0.7	76 0.7	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1			1 0.1	3 0.2					0.1			5 0.3	5 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.5	4.5	502 0.5	185 7.2	269 24.9	259 35.4	493 92.0	306 63.7	159 40.7	111 32.5	84 30.9	63 21.9	56 16.3	39 18.0	152 28.6	2678 417.1	2683 417.6	99.8 99.9
OGÓLEM	P M	105 1.9	14.2	1331 0.7	1804 66.9	1868 179.7	2006 324.0	2628 601.5	1772 473.4	845 242.6	874 275.8	1090 365.8	1021 351.5	807 234.1	678 234.8	987 284.4	17711 3649.4	17816 3651.3	99.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 12 KŁOBUCK

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	103 0.3	2.8	571 0.1	1411 51.2	1354 133.2	1202 191.5	1455 341.1	1409 356.3	1617 448.6	1744 562.6	1289 445.0	550 261.1	466 200.4	161 56.4	359 27.5	13588 3077.8	13691 3078.1	99.2 100.0
Św	P M			24 0.8	17 0.8	15 1.3	11 1.2	4 1.1	1		0.1	1 0.5	1 0.3				74 5.3	74 5.3	100.0 100.0
Jd	P M			9	2	10 0.1	2 0.1	2 0.6	11 4.2	25 8.8	79 28.9	36 11.4	4 1.4	2 0.7			182 56.2	182 56.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	103 0.3	2.8	604 0.1	1430 52.0	1379 134.6	1215 192.8	1461 342.8	1421 360.5	1642 457.4	1823 591.6	1326 456.9	555 262.8	468 201.1	161 56.4	359 27.5	13844 3139.3	13947 3139.6	99.3 100.0
Bk	P M			201	11	2	1			2 0.6	11 3.1	11 2.7	6 1.3	16 3.6	16 3.9	31 3.0	308 18.2	308 18.2	100.0 100.0
Db	P M		0.1	289 0.8	40 0.9	23 2.4	20 2.4	30 5.8	75 18.4	149 42.8	123 36.3	81 19.5	79 21.8	33 6.5	24 9.2	11 0.9	977 167.8	977 167.8	100.0 100.0
Gb	P M							0.1	2 0.5								2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
Brz	P M			116 0.6	20 1.4	23 1.8	30 3.7	29 4.9	41 8.4	39 10.6	6 1.6	6 1.3	1 0.1			6 0.7	317 35.1	317 35.1	100.0 100.0
Ol	P M		0.1	31 0.2	39 2.8	26 3.1	33 5.4	44 9.8	26 5.3	26 6.3	19 4.2	10 3.4	12 4.4			10 1.0	276 46.0	276 46.0	100.0 100.0
Tp	P M			151	0.1	2 0.6	6 1.0	4 0.7			1	2				4 0.6	170 3.0	170 3.0	100.0 100.0
Os	P M			1 0.1	3 0.2												4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	788 1.6	111 5.3	79 8.1	90 12.5	107 21.2	142 32.2	218 60.8	160 45.2	110 26.9	98 27.6	49 10.1	40 13.1	62 6.2	2054 271.0	2054 271.0	100.0 100.0
OGÓLEM	P M	103 0.3	3.0	1392 1.7	1541 57.3	1458 142.7	1305 205.3	1568 364.0	1563 392.7	1860 518.2	1983 636.8	1436 483.8	653 290.4	517 211.2	201 69.5	421 33.7	15898 3410.3	16001 3410.6	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 13 KOBIOR

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	223 3.2	11.7	648 0.6	1385 47.1	1395 118.3	1012 179.0	862 197.1	998 263.3	1093 306.1	1346 391.3	1484 431.6	1225 341.0	1736 488.6	1084 256.8	105 10.5	14373 3043.0	14596 3046.2	98.5 99.9	
Św	P M		0.1	61 0.1	1 0.8	3 0.1	7 0.8	7 1.3	7 1.8	8 2.2	8 2.4	19 4.6	18 4.5	23 5.8	5 1.1	29 4.8	196 29.5	196 29.5	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	223 3.2	11.8	709 0.6	1386 47.1	1398 118.4	1019 179.8	869 198.4	1005 265.1	1101 308.3	1354 393.7	1503 436.2	1243 345.5	1759 494.4	1089 257.9	134 15.3	14569 3072.5	14792 3075.7	98.5 99.9	
Bk	P M	9	1.4	139 0.4	25 0.1	11 0.3	12 1.3	7 1.4	2 0.4	6 1.6	15 5.9	16 7.2	7 3.0	5 3.2	61 24.4	46 8.1	352 58.7	361 58.7	97.5 100.0	
Db	P M	15 0.3	3.6	197 1.0	118 3.0	287 21.4	471 65.3	406 76.5	182 37.6	65 14.8	68 17.6	106 29.8	104 28.6	162 46.5	137 38.8	15 1.2	2318 385.7	2333 386.0	99.4 99.9	
Gb	P M			7			1 0.2	1 0.2									9 0.4	9 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		1.1	8	44 2.8	193 18.0	193 25.4	123 23.8	214 47.2	174 43.1	66 16.7	35 7.0	11 2.5				43 2.3	1104 189.9	1104 189.9	100.0 100.0
OI	P M	12 0.2	1.4	67 1.0	86 4.1	182 19.3	221 37.4	166 38.3	89 24.8	41 11.4	17 5.1	15 4.7	14 3.7	14 3.9	7 2.0	1 0.2	920 157.3	932 157.5	98.7 99.9	
Tp	P M			50		2 0.8	3 0.9	3 0.6	4 1.2	2 0.7							3 0.3	67 4.5	67 4.5	100.0 100.0
Os	P M			2 0.1	9 1.0	12 1.9	9 1.9	4 0.9	1 0.3	2 0.5	2 0.6	1 0.2					42 7.4	42 7.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.5	7.5	468 2.4	275 10.1	684 60.8	913 132.4	715 142.7	495 112.1	289 71.9	168 45.8	174 49.3	137 38.0	181 53.6	205 65.2	108 12.1	4812 803.9	4848 804.4	99.3 99.9	
OGÓLEM	P M	259 3.7	19.3	1177 3.0	1661 57.2	2082 179.2	1932 312.2	1584 341.1	1500 377.2	1390 380.2	1522 439.5	1677 485.5	1380 383.5	1940 548.0	1294 323.1	242 27.4	19381 3876.4	19640 3880.1	98.7 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 14 ZAWADZKIE

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					
			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	165 2.9	15.9	752 1.0	1370 32.3	1466 135.5	1585 288.9	2516 629.8	1913 532.5	1001 291.1	1537 457.9	1442 427.2	794 222.2	1019 281.6	969 245.8		16364 3561.7	16529 3564.6	99.0 99.9
Św	P M		1.4	67 0.2	60 1.0	89 8.2	65 7.0	33 4.7	9 2.0	2 0.5	1 0.2						326 25.2	326 25.2	100.0 100.0
Jd	P M			4													4	4	100.0
R-M IGLASTE	P M	165 2.9	17.3	823 1.2	1430 33.3	1555 143.7	1650 295.9	2549 634.5	1922 534.5	1003 291.6	1538 458.1	1442 427.2	794 222.2	1019 281.6	969 245.8		16694 3586.9	16859 3589.8	99.0 99.9
Bk	P M		0.3	84 0.7	13		1 0.2	1 0.2				3 0.6	3 0.5		4 0.6		109 3.1	109 3.1	100.0 100.0
Db	P M		0.4	99 0.3	16	2 0.1	3 0.2	5 0.6	3 0.4	7 1.4	8 1.9	12 2.6	7 1.4	5 1.4	36 9.2	2 0.1	205 20.0	205 20.0	100.0 100.0
Gb	P M			2				1 0.4	11 2.2	8 1.7	7 1.4	5 1.1	1 0.2				35 7.0	35 7.0	100.0 100.0
Brz	P M		2.5	15 4.7	99 4.7	182 14.2	96 11.0	93 20.4	83 19.5	35 7.4	14 2.5	15 2.5	11 2.1	2 0.3			645 87.1	645 87.1	100.0 100.0
OI	P M	50 0.2	0.3	55 0.3	31 1.0	38 4.1	37 5.2	47 9.5	34 8.4	20 5.5	12 4.4	14 4.9	10 3.2	11 3.5	10 2.9		319 53.2	369 53.4	86.4 99.6
Tp	P M			139													139	139	100.0
Os	P M											1 0.2	1 0.1				2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	50 0.2	3.5	394 1.3	159 5.7	222 18.4	137 16.6	147 31.1	131 30.5	70 16.0	41 10.2	50 11.9	33 7.5	18 5.2	50 12.7	2 0.1	1454 170.7	1504 170.9	96.7 99.9
OGÓLEM	P M	215 3.1	20.8	1217 2.5	1589 39.0	1777 162.1	1787 312.5	2696 665.6	2053 565.0	1073 307.6	1579 468.3	1492 439.1	827 229.7	1037 286.8	1019 258.5	2 0.1	18148 3757.6	18363 3760.7	98.8 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 15 KONIECPOL

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	177 2.4	15.7	751 0.8	781 29.0	895 136.1	1254 263.4	1346 334.5	1709 480.7	1517 432.3	1200 345.4	1284 392.1	946 298.1	324 106.7	18 5.8	22 0.9	12047 2841.5	12224 2843.9	98.6 99.9
Św	P M		0.1	15 0.3	4 0.7	4 0.3	6 0.7	17 3.0	5 1.1	4 1.2	3 0.7	0.1					58 7.2	58 7.2	100.0 100.0
Jd	P M		0.5	2 0.2	1 2.3	2 0.2	22 2.3	16 2.2	4 0.4	5 1.3	1 0.4		1 0.4	0.1			54 7.8	54 7.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	177 2.4	16.3	768 0.8	786 29.0	901 136.6	1282 266.4	1379 339.7	1718 482.2	1526 434.8	1204 346.5	1284 392.2	947 298.5	324 106.8	18 5.8	22 0.9	12159 2856.5	12336 2858.9	98.6 99.9
Bk	P M		0.1	5 0.4		1			13 2.4	3 0.7		1 0.2					23 3.8	23 3.8	100.0 100.0
Db	P M	6 0.1	1.1	69 0.2	15 0.1	25 4.2	17 2.2	32 7.7	16 4.4	15 4.9	19 5.6	13 3.6	24 7.0	30 11.4	34 10.1		309 62.5	315 62.6	98.1 99.8
Gb	P M						4 0.6	7 1.2	1 0.3			7 0.7	2 0.2				21 3.0	21 3.0	100.0 100.0
Brz	P M			8 0.1	16 0.9	33 5.3	24 3.5	48 9.0	65 13.3	108 23.8	54 11.9	25 5.5	4 1.0			6 0.9	391 75.2	391 75.2	100.0 100.0
OI	P M	10	2.7	141 0.4	141 7.9	135 19.5	205 36.6	125 27.3	110 27.1	123 38.2	71 23.3	82 26.6	60 21.4	11 3.9		11 1.4	1215 236.3	1225 236.3	99.2 100.0
Tp	P M			31		2 0.6	0.2										33 0.8	33 0.8	100.0 100.0
Os	P M					8 1.4	9 1.8	3 0.5	1 0.1								21 3.8	21 3.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.1	3.9	254 1.1	172 8.9	204 31.0	259 44.9	215 45.7	206 47.6	249 67.6	144 40.8	128 36.6	90 29.6	41 15.3	34 10.1	17 2.3	2013 385.4	2029 385.5	99.2 100.0
OGÓLEM	P M	193 2.5	20.2	1022 1.9	958 37.9	1105 167.6	1541 311.3	1594 385.4	1924 529.8	1775 502.4	1348 387.3	1412 428.8	1037 328.1	365 122.1	52 15.9	39 3.2	14172 3241.9	14365 3244.4	98.7 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 16 KOSZĘCIN

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	206 3.0	8.4	754 0.1	1806 37.0	1802 151.3	1496 235.3	1754 368.7	1563 389.2	1711 469.8	1413 394.1	1303 367.6	1003 293.9	716 229.1	255 82.7	98 13.1	15674 3040.3	15880 3043.3	98.7 99.9
Św	P M		2.4	26 0.6	34 0.6	81 6.6	113 12.8	53 7.9	20 2.9	29 6.2	16 3.4	5 1.0	2 0.8	0.2			379 44.8	379 44.8	100.0 100.0
Jd	P M		0.4	27 9												6 1.3	42 1.7	42 1.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	206 3.0	11.2	807 0.1	1849 37.6	1883 157.9	1609 248.1	1807 376.6	1583 392.1	1740 476.0	1429 397.5	1308 368.6	1005 294.7	716 229.3	255 82.7	104 14.4	16095 3086.8	16301 3089.8	98.7 99.9
Bk	P M		0.2	164 6		2 4		4 0.3	18 0.9	24 6.3	19 5.0	3 1.0			6 2.6	5 0.5	261 19.6	261 19.6	100.0 100.0
Db	P M	1 0.1	1.9	260 0.1	60 1.3	34 2.5	49 5.0	56 7.8	30 6.1	52 13.2	90 22.7	59 17.2	21 6.5	23 11.5	33 11.6	4 0.3	771 107.7	772 107.8	99.9 99.9
Gb	P M		0.1	12 2			4 0.5	13 1.8	12 2.8	15 5.3	9 3.5			1 0.1	0.1	5 0.1	73 15.4	73 15.4	100.0 100.0
Brz	P M		2.7	113 0.2	62 2.3	148 12.4	237 31.3	307 49.5	126 23.8	66 15.4	11 1.6	3 1.4	7 3.0			10 1.6	1090 145.2	1090 145.2	100.0 100.0
OI	P M	5 0.6	2.2	67 0.3	105 6.0	65 6.4	145 20.6	119 19.3	38 5.7	18 3.5	7 1.9	10 3.9	5 2.2	2 0.3			581 72.3	586 72.9	99.1 99.2
Tp	P M			39 0.2	8 0.2	1 0.3	3 0.9									3 0.6	54 2.0	54 2.0	100.0 100.0
Os	P M				1 0.2	1 0.2	4 0.7	4 0.6	2 0.3					1 0.1			13 1.9	13 1.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.7	7.1	655 0.6	244 9.8	251 21.8	446 59.3	509 79.9	226 41.5	175 43.7	136 34.7	75 24.6	33 11.7	27 12.0	39 14.3	27 3.1	2843 364.1	2849 364.8	99.8 99.8
OGÓLEM	P M	212 3.7	18.3	1462 0.7	2093 47.4	2134 179.7	2055 307.4	2316 456.5	1809 433.6	1915 519.7	1565 432.2	1383 393.2	1038 306.4	743 241.3	294 97.0	131 17.5	18938 3450.9	19150 3454.6	98.9 99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 18 KUP

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	203 0.9	14.4	718 0.2	1538 32.1	1529 148.2	1782 297.3	2047 533.2	1824 609.4	1345 471.2	1436 511.1	1466 542.6	832 321.5	752 300.8	366 116.1	246 28.5	15881 3926.6	16084 3927.5	98.7 100.0
Św	P M	2	3.7	83 0.1	156 2.8	198 11.3	111 11.8	21 2.3	3 2.1	5 4.5	9 3.1	4 1.4	1 0.1	2 0.4			593 43.6	595 43.6	99.7 100.0
Jd	P M			3					1 0.1	2 0.8	2 0.9	2 0.6	3 1.0	1 0.2	1 0.4		15 4.0	15 4.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	205 0.9	18.1	804 0.3	1694 34.9	1727 159.5	1893 309.1	2068 535.5	1828 611.6	1352 476.5	1447 515.1	1472 544.6	836 322.6	755 301.4	367 116.5	246 28.5	16489 3974.2	16694 3975.1	98.8 100.0
Bk	P M		0.3	120	13	4	7			0.1	1		2	3	8	5	163	163	100.0
Db	P M	69 3.8	0.5	166	34	6	6	6	9	17	24	11	37	132	233	71	752	821	91.6
Db	M			0.7	0.4	0.6	1.2	2.4	5.7	8.6	3.8	16.3	59.0	83.6	13.5	196.3	200.1	98.1	
Gb	P M		0.3	3		2	3	12	23	15	8	3	2	2	1		74	74	100.0
Gb	M			0.1	0.3	2.5	6.6	4.0	1.8	0.6	0.4	0.4	0.8	0.4			17.8	17.8	100.0
Brz	P M			43 0.5	136 5.2	215 15.1	130 14.2	93 16.7	86 20.6	46 12.7	1 0.3	4 1.1	4 1.1			27	785	785	100.0
Brz	M			0.5	5.2	15.1	14.2	16.7	20.6	12.7	0.3	1.1	1.1			2.6	92.6	92.6	100.0
OI	P M	2	1.9	81 0.3	108 6.4	68 6.5	107 16.4	104 22.0	63 18.9	57 21.0	35 13.3	28 10.1	47 17.6	53 24.6	4 3.0	23	778	780	99.7
OI	M			0.3	6.4	6.5	16.4	22.0	18.9	21.0	13.3	10.1	17.6	24.6	3.0	3.2	165.2	165.2	100.0
TP	P M			62				1	1								64	64	100.0
TP	M						0.4	0.9	0.4								1.7	1.7	100.0
Os	P M			1	1	1	1	1	1	1	2						8	8	100.0
Os	M			0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.7						1.9	1.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	71 3.8	5.5	475 0.8	292 12.3	296 22.4	254 32.5	217 43.6	183 49.2	135 43.5	70 24.6	48 16.3	92 36.2	190 85.8	246 89.0	126 19.6	2624 481.3	2695 485.1	97.4 99.2
OGÓLEM	P M	276 4.7	23.6	1279 1.1	1986 47.2	2023 181.9	2147 341.6	2285 579.1	2011 660.8	1487 520.0	1517 539.7	1520 560.9	928 358.8	945 387.2	613 205.5	372 48.1	19113 4455.5	19389 4460.2	98.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 19 LUBLINIEC

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	270 2.5	7.3	826 0.5	1596 30.4	1595 150.5	1869 323.0	2073 471.6	1911 482.6	2219 617.3	3212 933.9	1337 369.0	926 259.1	865 273.9	303 106.2	105 11.6	18837 4036.9	19107 4039.4	98.6 99.9
Św	P M		0.5	28 0.5	20 0.5	28 2.2	25 3.1	17 3.2	2 0.5	4 1.0	3 0.6	2 0.5	1 0.2	2 0.4			132 12.7	132 12.7	100.0 100.0
Jd	P M			23													23	23	100.0
R-M IGLASTE	P M	270 2.5	7.8	877 0.5	1616 30.9	1623 152.7	1894 326.1	2090 474.8	1913 483.1	2223 618.3	3215 934.5	1339 369.5	927 259.3	867 274.3	303 106.2	105 11.6	18992 4049.6	19262 4052.1	98.6 99.9
Bk	P M		0.6	100 0.3	17	2					1 0.3	2 0.7		0.2	14 3.2	18 1.3	154 6.6	154 6.6	100.0 100.0
Db	P M		0.1	180	5		3 0.5	11 1.8	8 1.7	17 4.3	31 9.6	41 10.6	36 8.5	59 16.8	34 12.5	14 1.6	439 68.0	439 68.0	100.0 100.0
Gb	P M			4									1 0.1	1 0.2			6 0.3	6 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		2.1	29	59 2.8	105 9.5	101 13.9	133 23.7	81 15.5	41 7.6	34 6.9	12 2.2	4 0.7				599 84.9	599 84.9	100.0 100.0
OI	P M	1	0.6	26 0.4	28 1.9	30 3.2	57 9.0	63 12.3	42 10.6	36 9.4	18 4.5	11 3.6	22 8.5	17 6.0		11 1.2	361 71.2	362 71.2	99.7 100.0
Tp	P M			60		2 0.2	4 0.7		0.1	1 0.4							67 1.4	67 1.4	100.0 100.0
Os	P M					3 0.4	6 1.1			1 0.1							10 1.7	10 1.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	3.4	399 0.7	109 4.7	142 13.3	171 25.2	207 37.8	131 27.9	95 21.8	85 21.4	66 17.1	63 17.8	77 23.2	48 15.7	43 4.1	1636 234.1	1637 234.1	99.9 100.0
OGÓLEM	P M	271 2.5	11.2	1276 1.2	1725 35.6	1765 166.0	2065 351.3	2297 512.6	2044 511.0	2318 640.1	3300 955.9	1405 386.6	990 277.1	944 297.5	351 121.9	148 15.7	20628 4283.7	20899 4286.2	98.7 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 20 NAMYSŁÓW

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	103 0.4	7.3	366 679 16.6	1080 1486 104.0	1486 289.8	1731 469.9	1000 355.9	683 245.3	934 360.7	895 365.5	571 235.1	577 216.2	455 158.4	519 62.0	10976 2886.7	11079 2887.1	99.1 100.0	
Św	P M	29 0.1	0.8	38 35 0.2	72 54 7.1	54 7.8	25 5.3	10 1.8	9 2.7	9 3.2	3 1.9	1 0.9	0.1		7 1.7	263 33.5	292 33.6	90.1 99.7	
Jd	P M			3 5 0.4	2 0.3	3 0.8			2 0.8	4 1.2			6 3.1	16 6.1	2 0.6	43 13.3	43 13.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	132 0.5	8.1	404 717 16.8	1157 1542 111.5	1542 297.9	1759 476.0	1010 357.7	694 248.8	947 365.1	898 367.4	572 236.0	583 219.4	471 164.5	528 64.3	11282 2933.5	11414 2934.0	98.8 100.0	
Bk	P M	4	1.1	45 45 0.5	48 12 0.8	12 1.1	9 1.8	13 3.5	9 3.0	8 2.8	6 2.5	7 2.3	12 6.8	14 4.3	19 3.6	247 34.1	251 34.1	98.4 100.0	
Db	P M	21 0.1	1.9	126 120 1.4	64 134 4.8	134 17.1	209 40.0	145 38.0	59 17.9	84 26.6	104 35.4	84 30.8	248 108.9	164 79.2	202 35.3	1743 437.3	1764 437.4	98.8 100.0	
Gb	P M								15 4.3	23 7.2	2 0.1					40 11.6	40 11.6	100.0 100.0	
Brz	P M		1.3	28 43 1.8	76 88 6.8	88 12.8	125 26.6	156 40.8	122 33.1	21 6.7	5 1.6	1 0.2				38 4.7	703 136.4	703 136.4	100.0 100.0
OI	P M		3.4	132 210 11.5	212 219 27.5	219 43.1	199 51.1	111 39.7	75 26.0	109 40.5	84 37.6	53 27.8	52 22.4	16 5.5	173 32.8	1645 369.3	1645 369.3	100.0 100.0	
Tp	P M			34 10 2.6	19 5.6	6 2.0	4 0.6								44 5.6	117 16.4	117 16.4	100.0 100.0	
Os	P M			1 1				2 0.1	3 0.5	3 1.1	3 0.8					10 2.5	10 2.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.1	7.7	366 419 15.2	410 472 42.5	472 79.7	548 121.6	431 123.1	283 85.4	248 84.6	201 77.2	145 61.1	312 138.1	194 89.0	476 82.0	4505 1007.6	4530 1007.7	99.4 100.0	
OGÓLEM	P M	157 0.6	15.8	770 1136 32.0	1567 2014 154.0	2014 377.6	2307 597.6	1441 480.8	977 334.2	1195 449.7	1099 444.6	717 297.1	895 357.5	665 253.5	1004 146.3	15787 3941.1	15944 3941.7	99.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 21 OLESNO

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	213 0.2	0.2	527 1605	1605 1.1	1298 102.7	1839 269.1	2534 541.4	2014 450.9	1500 398.6	1920 561.1	1939 615.6	1018 388.2	603 376.2	186 181.4	500 68.9	17483 3955.4	17696 3955.6	98.8 100.0
Św	P M		0.4	37 27	27 1.1	15 0.8	32 3.3	10 1.5	2 0.6	0.5 0.5			0.1			1 0.1	124 7.8	124 7.8	100.0 100.0
Jd	P M			7								1 0.3	3 1.2				11 1.5	11 1.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	213 0.2	0.6	571 1632	1632 1.1	1313 103.5	1871 272.4	2544 542.9	2016 451.5	1500 399.1	1920 561.6	1940 615.9	1021 389.5	603 376.2	186 181.4	501 69.0	17618 3964.7	17831 3964.9	98.8 100.0
Bk	P M		0.4	159 9	9 1.1	2 0.3		1 0.2	4 0.9	2 0.4	5 1.4	13 3.9	9 3.0				204 10.2	204 10.2	100.0 100.0
Db	P M			232 5	5 1.1	5 0.3	10 1.1	24 3.4	43 7.0	15 2.6	20 5.0	15 3.7	31 8.7	42 11.3	46 10.7	20 1.2	508 55.0	508 55.0	100.0 100.0
Gb	P M			1						0.2	0.3	0.3	1 0.2	4 0.8		5 0.1	11 1.9	11 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	163 16	16 0.2	41 2.9	50 5.4	72 11.7	83 14.7	34 7.2	21 5.8	9 2.6	4 0.8			4 0.1	497 51.7	497 51.7	100.0 100.0
OI	P M		0.4	32 36	36 0.3	23 1.9	32 4.1	38 7.1	34 6.1	13 3.1	7 2.1	10 2.7	4 0.9	2 0.7		8 0.3	239 29.7	239 29.7	100.0 100.0
Tp	P M			55													55	55	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		1.1	642 66	66 0.5	71 5.1	92 10.6	135 22.4	164 28.7	64 13.5	53 14.6	47 13.2	49 13.6	48 12.8	46 10.7	37 1.7	1514 148.5	1514 148.5	100.0 100.0
OGÓLEM	P M	213 0.2	1.7	1213 1698	1698 1.6	1384 108.6	1963 283.0	2679 565.3	2180 480.2	1564 412.6	1973 576.2	1987 629.1	1070 403.1	651 389.0	232 192.1	538 70.7	19132 4113.2	19345 4113.4	98.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 22 OLKUSZ

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	146 0.2	2.7	569 1.7	692 10.1	468 24.2	858 100.0	1308 205.1	1297 274.9	1319 325.9	1247 300.7	980 214.6	828 167.0	1041 187.1	457 56.8	320 32.1	11384 1902.9	11530 1903.1	98.7 100.0
Św	P M		0.3	10		3 0.2	27 2.5	41 6.4	46 11.7	95 29.6	76 25.7	18 5.7	28 7.4	21 5.8		21 2.2	386 97.5	386 97.5	100.0 100.0
Jd	P M		0.1	5 0.4	3	4	9 0.3	7 0.7	2 0.4	8 2.3	34 12.3	41 14.2	24 7.6	9 3.9		30 6.6	176 48.8	176 48.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	146 0.2	3.1	584 2.1	695 10.1	475 24.4	894 102.8	1356 212.2	1345 287.0	1422 357.8	1357 338.7	1039 234.5	880 182.0	1071 196.8	457 56.8	371 40.9	11946 2049.2	12092 2049.4	98.8 100.0
Bk	P M	5 0.1	0.5	20	22 0.1	67 3.1	251 17.1	272 30.4	140 30.5	129 36.8	152 47.2	173 52.9	206 60.8	376 140.4	208 64.6	346 42.2	2362 526.6	2367 526.7	99.8 100.0
Db	P M		0.4	20	21 0.2	65 2.3	132 7.6	96 11.0	26 5.3	40 11.4	50 15.4	36 9.6	49 10.6	40 9.4	13 2.8	4 1.2	592 87.3	592 87.3	100.0 100.0
Gb	P M							0.1	0.1	1 0.1	3 0.5	2 0.5					6 1.3	6 1.3	100.0 100.0
Brz	P M	8 0.2	0.3	377	429 3.6	118 4.9	122 7.8	70 6.2	34 6.0	46 11.3	34 9.0	10 2.1					1240 51.2	1248 51.4	99.4 99.6
Oi	P M	17 0.2		2	2 0.1	2 0.1	27 3.7	33 5.7	17 3.2	22 4.3	9 2.1						114 19.2	131 19.4	87.0 99.0
Tp	P M			33		11 1.6	15 2.8	4 0.9	0.1							16 1.4	79 6.8	79 6.8	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.1	0.1	0.1								2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.5	1.2	452 0.1	474 4.0	263 12.0	548 39.1	476 54.4	217 45.3	238 64.0	248 74.2	221 65.1	255 71.4	416 149.8	221 67.4	366 44.8	4395 692.8	4425 693.3	99.3 99.9
OGÓLEM	P M	176 0.7	4.3	1036 2.2	1169 14.1	738 36.4	1442 141.9	1832 266.6	1562 332.3	1660 421.8	1605 412.9	1260 299.6	1135 253.4	1487 346.6	678 124.2	737 85.7	16341 2742.0	16517 2742.7	98.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 23 PRUDNIK

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		1.2	147 5.1	129 20.4	188 27.8	188 141.9	208 54.1	123 28.4	125 41.5	180 57.5	149 45.3	111 35.4	97 40.7	715 107.9	3023 607.2	3023 607.2	100.0 100.0	
Św	P M		0.8	16 1.4	63 16.7	205 21.1	121 34.6	133 13.8	47 55.4	135 122.8	270 127.3	264 94.1	172 95.4	177 46.6	94 186.8	815 816.8	2512 816.8	100.0 100.0	
Jd	P M		0.1	6 1								1 0.5	1 0.7			11 2.3	20 3.6	20 3.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		2.1	169 6.5	193 37.1	393 48.9	309 176.5	796 67.9	255 83.8	258 164.3	395 185.3	445 140.1	322 130.8	288 87.3	191 297.0	1541 1427.6	5555 1427.6	100.0 100.0	
Bk	P M	30 1.3	0.6	164 0.8	51 0.2	83 3.1	13 1.9	4 0.6	8 3.0	2 0.4	5 1.5	27 9.4	50 19.6	54 28.5	48 7.1	509 76.9	539 78.2	94.4 98.3	
Db	P M	38 0.7	4.7	507 0.1	487 13.9	297 21.3	277 38.7	500 86.3	302 68.6	428 114.3	430 115.8	244 65.2	289 81.8	647 177.9	474 152.6	296 39.2	5178 980.4	5216 981.1	99.3 99.9
Gb	P M						4 0.6	12 2.0	11 2.3	10 2.0	4 1.1		1 0.2			42 8.3	42 8.3	100.0 100.0	
Brz	P M		0.9	23 0.1	44 2.3	177 15.9	228 24.4	262 40.4	211 45.1	178 39.5	61 15.8	16 4.5	1 0.2			89 5.7	1290 194.8	1290 194.8	100.0 100.0
Oi	P M	20	0.2	26 0.1	50 2.9	41 3.6	41 5.6	76 13.9	87 17.6	95 23.8	52 13.9	17 10.9	3 0.6	6 1.1		24 1.9	518 96.1	538 96.1	96.3 100.0
Tp	P M			16		3 0.6	20 5.2	29 6.4	2 0.2	14 1.5	13 1.9	5 0.6				163 16.2	265 32.6	265 32.6	100.0 100.0
Os	P M				3 0.1	4 0.4	12 2.0	19 4.2	30 7.9	103 34.7	88 24.5	34 9.2	11 3.5	30 10.8	5 2.0	38 9.1	377 108.4	377 108.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	88 2.0	6.4	736 1.1	635 19.4	605 44.9	595 78.4	902 153.8	651 144.7	830 216.2	644 172.2	325 93.0	331 95.5	734 209.6	533 183.1	658 79.2	8179 1497.5	8267 1499.5	98.9 99.9
OGÓLEM	P M	88 2.0	8.5	905 1.1	828 25.9	998 82.0	904 127.3	1698 330.3	906 212.6	1088 300.0	1039 336.5	770 278.3	653 235.6	1022 340.4	724 270.4	2199 376.2	13734 2925.1	13822 2927.1	99.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 24 PRÓSZKÓW

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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			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	98 1.5	40.7	540 0.5	1127 22.5	1135 110.1	1106 269.6	2162 729.4	1600 596.2	815 324.0	1083 467.9	1362 593.4	1068 466.1	1062 448.8	676 251.5	244 62.9	13980 4383.6	14078 4385.1	99.3 100.0
Św	P M		2.3	25 0.1	33 0.3	41 3.1	47 7.0	12 2.7	10 3.2	8 2.4	14 5.2	15 7.1	3 1.5			10 1.8	218 36.7	218 36.7	100.0 100.0
Jd	P M						4 0.3	2 0.3	0.1	6 2.4	1 0.7	2 0.9	1 0.8	0.2			16 5.7	16 5.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	98 1.5	43.0	565 0.6	1160 22.8	1176 113.2	1157 276.9	2176 732.4	1610 599.5	829 328.8	1098 473.8	1379 601.4	1072 468.4	1062 449.0	676 251.5	254 64.7	14214 4426.0	14312 4427.5	99.3 100.0
Bk	P M		1.5	30 0.1	31 0.1	11 0.1	6 0.7	1 0.2	1 0.3	4 1.4	3 0.8	4 1.2	5 1.9	9 5.3	1 0.5		106 14.1	106 14.1	100.0 100.0
Db	P M	4	2.7	69	40	9	37	66	80	60	42	148	140	200	478	109	1478	1482	99.7
Gb	P M		0.4		3	1			1	3	1						9	9	100.0
Brz	P M		7.4	31 0.1	59 3.3	170 18.3	79 11.7	53 11.2	96 24.9	42 11.3	15 3.7	8 1.4	6 1.0	1 0.2		6 1.7	566 96.2	566 96.2	100.0 100.0
OI	P M	3 0.4	3.7	30 1.0	47 3.5	37 5.5	33 8.0	18 4.5	37 10.5	53 12.8	34 13.5	68 28.0	33 15.0	15 8.3	2 0.6		407 114.9	410 115.3	99.3 99.7
Tp	P M			4					3	1						1	9	9	100.0
Os	P M		0.1			3 0.4	1 0.1		2 0.5	5 1.8	1 0.4		2 0.4	2 0.5			16 4.3	16 4.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.4	15.8	164 1.2	180 7.4	231 24.8	156 27.6	138 31.8	220 59.2	168 44.7	96 31.5	228 87.1	186 71.2	227 101.1	481 200.7	116 37.4	2591 741.5	2598 741.9	99.7 99.9
OGÓLEM	P M	105 1.9	58.8	729 1.8	1340 30.2	1407 138.0	1313 304.5	2314 764.2	1830 658.7	997 373.5	1194 505.3	1607 688.5	1258 539.6	1289 550.1	1157 452.2	370 102.1	16805 5167.5	16910 5169.4	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 25 RUDZINIEC

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	117 0.5	60.8	310 0.1	2363 70.6	1355 188.0	760 171.6	827 232.1	593 181.3	764 231.8	1112 325.4	924 285.3	692 221.4	948 297.0	677 182.9	769 175.6	12094 2623.9	12211 2624.4	99.0 100.0
Św	P M		0.4		13 0.3	33 4.0	28 4.4	10 2.2	3 0.8	8 3.1	6 1.9	12 4.3	5 1.7	4 1.1		8 2.1	130 26.3	130 26.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	117 0.5	61.2	310 0.1	2376 70.9	1388 192.0	788 176.0	837 234.3	596 182.1	772 234.9	1118 327.3	936 289.6	697 223.1	952 298.1	677 182.9	777 177.7	12224 2650.2	12341 2650.7	99.1 100.0
Bk	P M	16	11.6	69 0.1	97 0.3	44 3.9	6 0.8	14 2.8	36 7.6	46 11.1	47 11.7	15 4.5	3 0.8	7 1.0	46 17.1	66 15.2	496 88.5	512 88.5	96.9 100.0
Db	P M	47	26.0	147 0.1	278 4.1	161 16.3	160 24.6	194 39.5	107 23.9	78 18.8	74 22.5	41 12.1	25 8.6	71 24.0	179 63.5	22 7.3	1537 291.3	1584 292.3	97.0 99.7
Gb	P M						1 0.2		6 1.3	23 5.1	2 0.6	1 0.3			22 8.6		55 16.1	55 16.1	100.0 100.0
Brz	P M		24.0	23	860 40.6	322 34.0	211 34.4	204 43.6	197 49.9	83 21.8	103 22.8	32 6.8	2 0.5			84 14.7	2121 293.1	2121 293.1	100.0 100.0
OI	P M	2	7.1	11	64 4.5	89 12.8	171 35.5	144 32.4	58 15.6	59 19.5	74 21.7	76 23.3	37 12.5	36 13.9	8 2.4	82 18.7	909 219.9	911 219.9	99.8 100.0
Tp	P M		0.1				12 2.6	3 1.1								4 0.8	19 4.7	19 4.7	100.0 100.0
Os	P M						4 0.6	3 0.6	3 0.8	3 0.4					5 1.8	4 0.8	22 5.0	22 5.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	65 1.0	68.8	250 0.2	1299 49.5	616 67.0	565 98.7	562 120.0	407 99.2	292 76.7	300 79.3	165 47.0	67 22.4	114 38.9	260 93.4	262 57.5	5159 918.6	5224 919.6	98.8 99.9
OGÓLEM	P M	182 1.5	130.0	560 0.3	3675 120.4	2004 259.0	1353 274.7	1399 354.3	1003 281.3	1064 311.6	1418 406.6	1101 336.6	764 245.5	1066 337.0	937 276.3	1039 235.2	17383 3568.8	17565 3570.3	99.0 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 26 RUDY RACIBORSKIE

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	235 5.5	43.6	912 0.5	2819 51.0	844 77.2	429 88.8	1053 284.7	797 217.1	1164 322.9	867 253.6	866 242.9	490 137.0	900 258.6	488 137.7	913 236.2	12542 2351.8	12777 2357.3	98.2 99.8	
Św	P M		0.4	21 0.8	5 4.2	8 0.8	25 4.2	12 2.9	1 0.3	1 0.2						4 0.3	77 9.1	77 9.1	100.0 100.0	
Jd	P M														15 2.3		15 2.3	15 2.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	235 5.5	44.0	933 0.5	2824 51.0	852 78.0	454 93.0	1065 287.6	798 217.4	1165 323.1	867 253.6	866 242.9	490 137.0	900 258.6	503 140.0	917 236.5	12634 2363.2	12869 2368.7	98.2 99.8	
Bk	P M	6 0.4	2.6	9 0.1	41 0.2	25 1.9	4 0.3	1 0.1	2 0.2	1 0.2		1 0.2			1 0.2		85 6.0	91 6.4	93.4 93.8	
Db	P M	14 0.8	13.0	152 0.1	284 2.2	81 7.4	183 27.4	168 38.7	89 22.5	72 19.9	48 15.1	46 14.6	58 17.7	105 42.1	191 76.2	99 27.4	1576 324.3	1590 325.1	99.1 99.8	
Gb	P M								1 0.2	2 0.5		0.1		2 0.3			5 1.1	5 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M	5 3.0		88 0.1	882 19.7	146 7.8	68 10.3	59 13.1	34 8.1	35 8.5	25 6.3	20 5.0	4 0.9			31 8.0	1392 90.8	1397 90.8	99.6 100.0	
OI	P M	4 1.4		34 0.1	56 3.6	27 3.5	42 7.3	23 4.9	22 6.0	22 5.8	19 5.7	20 5.4	13 4.0	3 1.0			281 48.7	285 48.7	98.6 100.0	
Tp	P M			5			7 1.5	13 3.8	1 0.4				1 0.3			2 0.4	29 6.4	29 6.4	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.5	7 1.4	1 0.3	4 1.0	90 28.3	74 24.4	8 2.9	13 5.1	1 0.6			201 64.5	201 64.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	29 1.2	20.0	288 0.4	1263 25.7	282 21.1	311 48.2	265 60.9	153 38.4	220 62.7	168 52.0	95 28.2	89 28.0	111 44.0	192 76.4	132 35.8	3569 541.8	3598 543.0	99.2 99.8	
OGÓLEM	P M	264 6.7	64.0	1221 0.9	4087 76.7	1134 99.1	765 141.2	1330 348.5	951 255.8	1385 385.8	1035 305.6	961 271.1	579 165.0	1011 302.6	695 216.4	1049 272.3	16203 2905.0	16467 2911.7	98.4 99.8	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 27 RYBNIK

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	363 6.0	24.4	603 0.8	925 22.0	702 100.2	741 151.2	831 227.5	765 210.1	1526 457.2	1436 425.3	1338 404.9	1053 310.6	1189 343.6	331 86.3	821 159.2	12261 2923.3	12624 2929.3	97.1 99.8	
Św	P M			4 0.1	1	4 0.4	10 1.2	6 1.1	6 1.6	35 11.6	55 20.4	86 24.9	55 16.1	10 3.9		74 19.7	346 101.0	346 101.0	100.0 100.0	
Jd	P M					1							2 0.7	2 0.8			5 1.5	5 1.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	363 6.0	24.4	607 0.9	926 22.0	707 100.6	751 152.4	837 228.6	771 211.7	1561 468.8	1491 445.7	1424 429.8	1110 327.4	1201 348.3	331 86.3	895 178.9	12612 3025.8	12975 3031.8	97.2 99.8	
Bk	P M		12.0	85 0.1	180 1.7	91 5.0	87 15.8	62 15.4	34 8.8	47 15.2	95 37.8	61 25.7	25 7.3	9 4.3	65 21.1	53 10.0	894 180.2	894 180.2	100.0 100.0	
Db	P M	34 0.2	7.1	63	118 1.7	193 22.7	332 57.9	377 97.1	318 88.2	211 61.6	211 60.6	65 22.4	83 29.5	71 26.0	65 19.1	57 11.5	2164 505.4	2198 505.6	98.5 100.0	
Gb	P M							4 0.9		2 0.5	1 0.2			4 0.8		18 2.5	29 4.9	29 4.9	100.0 100.0	
Brz	P M	9 0.1	5.1	2	81 4.4	424 58.4	499 87.0	369 78.2	338 81.8	399 103.6	157 36.6	75 16.8	14 3.4			33 5.6	2391 480.9	2400 481.0	99.6 100.0	
OI	P M	20 0.4	3.9	47 0.3	88 5.3	98 14.1	206 41.1	163 45.0	116 34.9	56 18.7	74 27.0	29 9.4	9 3.8	14 4.5	2 0.5	14 2.5	916 211.0	936 211.4	97.9 99.8	
Tp	P M				5 0.7	13 6.5	17 6.1	1	0.2							3 0.7	39 14.2	39 14.2	100.0 100.0	
Os	P M			4		7 1.1	5 1.1	2 0.4								5 1.0	23 3.6	23 3.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	63 0.7	28.1	201 0.4	472 13.8	826 107.8	1146 209.0	978 237.2	806 213.7	715 199.6	538 162.2	230 74.3	131 44.0	98 35.6	132 40.7	183 33.8	6456 1400.2	6519 1400.9	99.0 100.0	
OGÓLEM	P M	426 6.7	52.5	808 1.3	1398 35.8	1533 208.4	1897 361.4	1815 465.8	1577 425.4	2276 668.4	2029 607.9	1654 504.1	1241 371.4	1299 383.9	463 127.0	1078 212.7	19068 4426.0	19494 4432.7	97.8 99.8	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 28 SIEWIERZ

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	81 0.1	0.1	91	353 9.1	708 67.6	959 149.1	972 195.6	1001 235.4	1017 240.5	1287 318.9	1142 295.6	628 144.7	330 82.1	31 9.6	158 9.7	8677 1758.0	8758 1758.1	99.1 100.0	
Św	P M			2	8 0.1	36 2.8	50 6.0	14 2.3	27 7.9	56 13.7	13 2.0	13 3.2	5 0.7	5 1.4		7 2.1	236 42.2	236 42.2	100.0 100.0	
Jd	P M			4													4	4	100.0	
R-M IGLASTE	P M	81 0.1	0.1	97	361 9.2	744 70.4	1009 155.1	986 197.9	1028 243.3	1073 254.2	1300 320.9	1155 298.8	633 145.4	335 83.5	31 9.6	165 11.8	8917 1800.2	8998 1800.3	99.1 100.0	
Bk	P M	1	0.2	115	28 0.1	38 1.2	62 5.1	60 8.9	29 6.9	28 8.8	42 13.0	22 5.5	23 6.1	5 1.3	2 0.5	10 6.7	464 64.3	465 64.3	99.8 100.0	
Db	P M	25 0.2		130	134 2.9	222 13.1	227 26.8	113 17.0	74 13.9	79 21.2	72 21.2	32 8.5	31 7.8	46 11.5	9 2.7	50 3.2	1219 149.8	1244 150.0	98.0 99.9	
Gb	P M						1 0.1	7 1.1	9 1.7	3 0.6	7 1.3						27 4.8	27 4.8	100.0 100.0	
Brz	P M	3 0.1	0.1	56	59 2.4	252 23.2	329 39.3	261 43.3	233 45.2	300 61.7	87 20.8	50 14.2	17 3.3	9 1.8		179 16.2	1832 272.2	1835 272.3	99.8 100.0	
OI	P M	13 0.1	0.1	17	36 2.0	81 7.5	61 6.6	47 7.1	27 5.4	37 8.7	13 2.4	9 2.5	10 3.0	3 0.7	0.1	1.9	358 48.1	371 48.2	96.5 99.8	
Tp	P M			22			1 0.1	0.8	0.1	0.2	0.1						12 1.0	36 2.3	36 2.3	100.0 100.0
Os	P M		0.1		2 0.2	14 1.5	25 3.3	8 1.6	6 1.1	4 0.9							59 8.7	59 8.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	42 0.4	0.5	340	259 7.6	607 46.6	706 82.0	496 79.1	378 74.4	452 102.0	221 58.7	113 30.7	81 20.2	63 15.3	11 3.3	268 29.0	3995 550.2	4037 550.6	99.0 99.9	
OGÓLEM	P M	123 0.5	0.6	437	620 16.8	1351 117.0	1715 237.1	1482 277.0	1406 317.7	1525 356.2	1521 379.6	1268 329.5	714 165.6	398 98.8	42 12.9	433 40.8	12912 2350.4	13035 2350.9	99.1 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 29 STRZELCE OPOLSKIE

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	116 2.3	16.1	838 0.4	1399 29.3	1146 121.3	1253 262.4	1515 417.1	1216 374.1	904 302.1	1186 414.0	1196 413.0	732 256.9	726 232.8	263 88.2	300 26.8	12674 2954.5	12790 2956.8	99.1 99.9	
Św	P M		0.2	43 0.4	36 0.4	48 3.6	37 5.7	23 5.9	8 2.4	58 18.3	92 35.2	55 20.7	41 9.8	35 8.0	3 0.3	4 0.3	483 110.8	483 110.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	116 2.3	16.3	881 0.4	1435 29.7	1194 124.9	1290 268.1	1538 423.0	1224 376.5	962 320.4	1278 449.2	1251 433.7	773 266.7	761 240.8	266 88.5	304 27.1	13157 3065.3	13273 3067.6	99.1 99.9	
Bk	P M	8 0.8	1.2	129 0.3	50 0.3	27 1.4	10 1.3	20 4.7	28 7.4	41 13.4	35 13.1	12 4.1	5 1.9	43 16.5	283 112.4	120 25.8	803 203.5	811 204.3	99.0 99.6	
Db	P M	21 0.3	1.7	166 0.4	95 1.5	71 6.2	86 11.0	95 19.9	110 27.0	70 17.6	37 8.9	47 11.9	41 11.1	58 19.4	411 180.9	64 14.3	1351 331.8	1372 332.1	98.5 99.9	
Gb	P M						2 0.3	6 1.4	5 1.6	4 1.3	8 2.4	5 1.4					30 8.4	30 8.4	100.0 100.0	
Brz	P M	1	5.0	40 0.5	224 12.8	449 42.2	305 42.3	166 37.3	181 45.6	129 30.3	63 14.4	28 6.0	6 1.4	1 0.2		10 1.2	1602 239.2	1603 239.2	99.9 100.0	
OI	P M		0.9	34 0.3	47 3.2	76 8.5	80 13.1	75 17.5	79 22.2	56 16.4	36 11.7	22 7.4	9 3.3	9 2.8	1 0.2	3 1.0	527 108.5	527 108.5	100.0 100.0	
Tp	P M			42		4 1.0	5 1.3	1 0.1									52 2.4	52 2.4	100.0 100.0	
Os	P M		0.1			2 0.1	7 1.1	8 1.4	6 1.6	4 1.3		2 0.6	3 0.6	6 3.1	9 3.0		47 12.9	47 12.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	30 1.1	8.9	411 1.2	416 17.8	629 59.4	495 70.4	371 82.3	409 105.4	304 80.3	179 50.5	116 31.4	64 18.3	117 42.0	704 296.5	197 42.3	4412 906.7	4442 907.8	99.3 99.9	
OGÓLEM	P M	146 3.4	25.2	1292 1.6	1851 47.5	1823 184.3	1785 338.5	1909 505.3	1633 481.9	1266 400.7	1457 499.7	1367 465.1	837 285.0	878 282.8	970 385.0	501 69.4	17569 3972.0	17715 3975.4	99.2 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 30 SUCHA

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		0.5	7 16	0.4 0.4	5 16	16 4.4	15 11.3	37 34.7	102 26.1	75 12.2	37 4.0	13 1.3	3 7.1	26 24.2	102 129.1	454 129.1	454 100.0	100.0	
Św	P M		8.4	34 0.6	136 2.1	120 7.5	223 33.1	173 40.2	144 46.4	207 75.5	467 167.1	321 124.3	240 105.6	394 196.0	88 29.3	522 131.2	3069 967.3	3069 967.3	100.0	
Jd	P M	1	19.5	12 0.6	28 3.6	98 34.5	240 119.9	409 214.0	493 214.0	339 167.8	323 148.4	243 115.3	115 62.8	57 32.2	17 9.2	159 53.7	2533 981.5	2534 981.5	100.0	
R-M IGLASTE	P M	1	28.4	53 0.6	180 3.1	223 11.5	479 70.1	597 164.5	674 271.7	648 278.0	865 341.6	601 251.8	368 172.4	454 229.5	131 45.6	783 209.1	6056 2077.9	6057 2077.9	100.0	
Bk	P M	3	28.4	25 1.4	112 8.1	219 8.1	390 44.8	514 113.3	434 143.2	326 120.7	320 121.7	294 112.0	147 64.0	352 167.2	100 40.5	517 152.4	3750 1117.7	3753 1117.7	99.9	
Db	P M	1	0.2	1			6 0.8	32 6.5	82 24.9	85 28.5	29 8.4	10 3.0	31 11.2	10 3.8	12 3.0	4 1.2	302 91.5	303 91.5	99.7	
Gb	P M								11 2.9	2 0.6	3 0.7	18 6.6	2 0.8				36 11.6	36 11.6	100.0	
Brz	P M					1 0.1	1 0.1		12 2.2	41 9.1	5 1.0					16 3.1	76 15.5	76 15.5	100.0	
OI	P M			3 0.1		2 0.1	3 0.4	2 0.3	1 0.3	2 0.5	0.1						13 1.8	13 1.8	100.0	
Tp	P M																			
Os	P M								2 0.6	0.1			0.1			1 0.2	3 1.0	3 1.0	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4	28.6	29 0.1	112 1.4	222 8.2	400 46.1	548 120.1	542 174.1	456 159.5	357 131.9	322 121.6	180 76.1	362 171.0	112 43.5	538 156.9	4180 1239.1	4184 1239.1	99.9	
OGÓLEM	P M	5	57.0	82 0.7	292 4.5	445 19.7	879 116.2	1145 284.6	1216 445.8	1104 437.5	1222 473.5	923 373.4	548 248.5	816 400.5	243 89.1	1321 366.0	10236 3317.0	10241 3317.0	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 31 ŚWIERKLANIEC

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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO 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	321		552	1278	1713	1292	1164	1264	1436	1443	1332	977	1173	544		14168	14489	97.8
	M	1.9	5.6	0.2	34.4	150.7	208.2	260.1	332.0	391.9	388.5	357.2	257.4	338.7	136.1		2861.0	2862.9	99.9
Św	P			17	10	14	31	29	36	41	26	12	8	4			228	228	100.0
	M		0.3	0.2	0.2	0.7	4.6	6.1	9.3	10.6	7.4	3.6	2.0	1.0			45.8	45.8	100.0
R-M IGLASTE	P	321		569	1288	1727	1323	1193	1300	1477	1469	1344	985	1177	544		14396	14717	97.8
	M	1.9	5.9	0.2	34.6	151.4	212.8	266.2	341.3	402.5	395.9	360.8	259.4	339.7	136.1		2906.8	2908.7	99.9
Bk	P			73	18				2	1							94	94	100.0
	M		0.3	0.1	0.1				0.3	0.2							0.9	0.9	100.0
Db	P	6		63	42	67	182	132	44	25	9	5	10	9	63	4	655	661	99.1
	M	0.2	0.6	0.2	0.7	3.5	17.4	18.7	10.2	7.0	2.1	1.1	2.3	2.5	15.9	0.8	83.0	83.2	99.8
Brz	P			75	56	236	394	352	220	97	58	39	14	4		3	1548	1548	100.0
	M		0.5	3.3	21.8	50.5	60.4	49.8	25.3	13.0	7.9	2.8	0.7		0.3	236.3	236.3	100.0	
Ol	P	2		41	26	26	73	63	26	16	9	2	3	5	2		292	294	99.3
	M		0.5	0.7	2.4	11.0	12.9	6.5	4.2	2.2	0.4	0.7	1.1	0.6			43.2	43.2	100.0
Tp	P			25		6	4	1	1								37	37	100.0
	M			0.8	0.8	0.4	0.2										2.2	2.2	100.0
Os	P			1	4	3	1										9	9	100.0
	M			0.1	0.4	0.6	0.2										1.3	1.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	8		277	143	339	656	549	293	139	76	46	27	18	65	7	2635	2643	99.7
	M	0.2	1.9	0.3	4.8	28.9	80.3	92.6	67.0	36.7	17.3	9.4	5.8	4.3	16.5	1.1	366.9	367.1	99.9
OGÓLEM	P	329		846	1431	2066	1979	1742	1593	1616	1545	1390	1012	1195	609	7	17031	17360	98.1
	M	2.1	7.8	0.5	39.4	180.3	293.1	358.8	408.3	439.2	413.2	370.2	265.2	344.0	152.6	1.1	3273.7	3275.8	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 32 TUŁOWICE

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	238 1.3	11.3	482 0.5	615 17.6	790 86.9	842 179.2	1249 362.8	951 311.9	649 222.5	1242 480.3	1282 487.0	792 315.2	600 233.6	132 45.2	96 24.7	9722 2778.7	9960 2780.0	97.6 100.0	
Św	P M		2.0	66 0.2	83 1.0	108 10.9	49 5.7	17 3.4	22 7.1	60 27.3	130 61.8	107 47.5	58 25.0	23 8.9	2 0.6		725 201.4	725 201.4	100.0 100.0	
Jd	P M											6 3.0	3 1.9	0.2			9 5.1	9 5.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	238 1.3	13.3	548 0.7	698 18.6	898 97.8	891 184.9	1266 366.2	973 319.0	709 249.8	1372 542.1	1395 537.5	853 342.1	623 242.7	134 45.8	96 24.7	10456 2985.2	10694 2986.5	97.8 100.0	
Bk	P M		0.2	18 0.1	5	1			2 0.5	3 0.7	16 5.3	37 12.7	18 7.3	5 1.6	0.1	6 1.0	111 29.5	111 29.5	100.0 100.0	
Db	P M	18 0.5	3.4	169 0.2	179 2.0	257 18.3	174 20.0	151 28.8	93 20.5	78 20.3	85 26.4	161 49.6	215 67.8	589 185.0	755 213.0	345 35.9	3251 691.2	3269 691.7	99.4 99.9	
Gb	P M						2 0.2	3 0.5	6 1.2	7 1.8	4 1.1	2 0.5	1 0.1			8 0.6	33 6.0	33 6.0	100.0 100.0	
Brz	P M		1.5	27 0.1	76 3.5	128 12.0	154 23.0	241 47.5	221 48.4	110 25.3	72 15.8	46 10.9	11 2.8			13 1.2	1099 192.0	1099 192.0	100.0 100.0	
Ol	P M	3	1.5	52 0.3	67 3.6	72 7.5	55 10.6	55 13.1	36 9.7	38 11.7	63 23.0	42 17.2	33 12.0	17 6.0	1 0.4	12 1.6	543 118.2	546 118.2	99.5 100.0	
Tp	P M			4		1	5	3	1							34 1.1	48 2.5	48 2.5	100.0 100.0	
Os	P M		0.1			8 0.6	8 1.1	7 1.4	6 1.2	4 1.2	16 5.3	8 2.9	14 2.0	27 7.9	4 1.3	12 1.6	114 26.6	114 26.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.5	6.7	270 0.6	327 9.2	467 38.5	398 55.6	460 91.8	365 81.6	240 61.0	256 76.9	296 93.8	292 92.0	638 200.5	760 214.8	430 43.0	5199 1066.0	5220 1066.5	99.6 100.0	
OGÓLEM	P M	259 1.8	20.0	818 1.3	1025 27.8	1365 136.3	1289 240.5	1726 458.0	1338 400.6	949 310.8	1628 619.0	1691 631.3	1145 434.1	1261 443.2	894 260.6	526 67.7	15655 4051.2	15914 4053.0	98.4 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 33 TURAWA

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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			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	219		944	1737	939	1242	2299	1327	707	852	1102	817	1055	292	226	13539	13758	98.4
	M	2.6	62.4	0.6	59.9	124.8	278.4	651.6	429.6	241.2	292.5	364.7	277.0	349.0	90.9	51.8	3274.4	3277.0	99.9
Św	P			3	64	148	97	7	11		3						333	333	100.0
	M		7.9		2.4	15.1	14.4	0.9	2.1		0.7						43.5	43.5	100.0
Jd	P									1		1	4	23	4		33	33	100.0
	M									0.4		0.5	1.7	8.1	1.1		11.8	11.8	100.0
R-M IGLASTE	P	219		947	1801	1087	1339	2306	1338	708	855	1103	821	1078	296	226	13905	14124	98.4
	M	2.6	70.3	0.6	62.3	139.9	292.8	652.5	431.7	241.6	293.2	365.2	278.7	357.1	92.0	51.8	3329.7	3332.3	99.9
Bk	P			13	9		13	3	1	27	3	6		4		4	83	83	100.0
	M		0.5	0.2	0.1		0.8	0.6	0.1	7.3	1.2	2.1		1.2		1.2	15.3	15.3	100.0
Db	P	11		127	37	5	3	9	8	19	32	19	6	11	30	8	314	325	96.6
	M	0.4	3.2	0.1	0.5	0.5	0.4	1.9	1.5	5.0	9.6	5.4	1.9	3.6	11.1	2.2	46.9	47.3	99.2
Gb	P				10		9	10	9	27	3	2				11	81	81	100.0
	M		1.7		0.7		0.8	1.9	3.2	6.6	0.7	0.7				1.8	18.1	18.1	100.0
Brz	P			18	126	511	124	152	59	25	6	2					1023	1023	100.0
	M		21.2		8.2	53.8	19.0	32.8	14.2	5.2	1.4	0.7					156.5	156.5	100.0
Ol	P	5		42	159	115	82	116	59	43	90	56	24	37		79	902	907	99.4
	M	0.1	5.9	0.3	7.9	17.3	16.5	29.0	17.8	13.5	35.2	20.8	11.3	14.3		17.9	207.7	207.8	100.0
Os	P						1	3	1								5	5	100.0
	M						0.1	0.6	0.4								1.1	1.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	16		200	341	631	232	293	137	141	134	85	30	52	30	102	2408	2424	99.3
	M	0.5	32.5	0.6	17.4	71.6	37.6	66.8	37.2	37.6	48.1	29.7	13.2	19.1	11.1	23.1	445.6	446.1	99.9
OGÓLEM	P	235		1147	2142	1718	1571	2599	1475	849	989	1188	851	1130	326	328	16313	16548	98.6
	M	3.1	102.8	1.2	79.7	211.5	330.4	719.3	468.9	279.2	341.3	394.9	291.9	376.2	103.1	74.9	3775.3	3778.4	99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 34 UJSOŁY

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		0.5	11 8			-1 0.1	2 0.7	3 1.1	1 0.5	0.1	0.1				24 3.1	24 3.1	100.0 100.0	
Św	P M		2.7	43 5.3	741 52.1	720 110.7	414 119.2	468 220.5	985 526.9	1362 766.7	1353 770.7	1641 975.1	1929 1138.9	904 426.6	1208 290.7	12080 5406.1	12080 5406.1	100.0 100.0	
Jd	P M			6 5	5 0.2	3 0.2	5 1.9	11 5.6	5 3.0			10 6.6	24 19.9	8 4.9		82 42.3	82 42.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		3.2	60 5.3	325 52.3	746 110.9	723 121.2	418 226.8	481 531.0	993 767.2	1363 770.8	1651 981.8	1953 1158.8	912 431.5	1208 290.7	12186 5451.5	12186 5451.5	100.0 100.0	
Bk	P M		0.7	14 0.3	24 3.8	79 19.1	125 26.8	107 30.7	88 52.2	121 49.2	113 28.2	68 12.2	29 4.7	10 22.1	61	839 250.0	839 250.0	100.0 100.0	
Db	P M			1			9 1.3	8 1.9	2 0.6							20 3.8	20 3.8	100.0 100.0	
Brz	P M																		
OI	P M					4 0.6	4 1.0	1 0.3								9 1.9	9 1.9	100.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M					1 0.1	1 0.1									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.7	15 0.3	24 3.8	79 21.1	139 29.8	120 31.6	91 52.2	121 49.2	113 28.2	68 12.2	29 4.7	10 22.1	61	870 255.9	870 255.9	100.0 100.0	
OGÓLEM	P M		3.9	75 5.6	349 56.1	825 132.0	862 151.0	538 258.4	572 583.2	1114 816.4	1476 799.0	1680 994.0	1963 1163.5	973 453.6	1208 290.7	13056 5707.4	13056 5707.4	100.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 35 USTRÓŃ

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 0.4		47 2.9	435 6.2	213 17.6	55 9.0	88 18.1	41 9.0	76 20.9	77 23.2	64 17.2	8 1.1	36 12.3	37 10.4	275 16.3	1452 164.2	1453 164.6	99.9 99.8
Św	P M		1.3	18	176 2.5	359 23.2	279 45.1	186 39.1	133 41.4	366 143.1	547 224.0	299 108.0	361 166.6	182 46.7	59 22.4	2175 737.9	5140 1601.3	5140 1601.3	100.0 100.0
Jd	P M			8	7	2		0.1	0.9	2 0.3	1 0.5	4 1.5	4 1.6	10 4.4	20 10.0	10 3.4	69 22.7	69 22.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	1 0.4	4.2	73	618 8.7	574 40.8	334 54.1	274 57.3	176 51.3	443 164.3	625 247.7	367 126.7	373 169.3	228 63.4	116 42.8	2460 757.6	6661 1788.2	6662 1788.6	100.0 100.0
Bk	P M	2 0.8	0.8	18	108 0.4	704 16.2	107 12.7	132 26.7	132 35.1	160 55.3	171 72.3	91 39.9	215 109.9	210 96.5	88 53.4	120 63.0	2256 582.2	2258 583.0	99.9 99.9
Db	P M	1	1.2	31	51 1.3	105 7.2	155 20.6	130 22.9	77 16.4	90 22.7	55 16.9	96 33.5	99 33.5	122 44.3	65 24.5	39 10.8	1115 255.8	1116 255.8	99.9 100.0
Gb	P M							1 0.2	10 2.4	4 1.3	0.1	3 1.2	5 1.6	2 0.5	0.1		25 7.4	25 7.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	1	8 0.3	63 5.3	54 6.1	41 7.5	93 20.8	109 27.3	8 0.9					51 10.3	428 79.0	428 79.0	100.0 100.0
OI	P M		1.0	1	16 1.3	10 1.1	70 11.7	119 23.1	40 7.7	56 15.9	19 5.4	4 1.8	6 1.8	7 2.0	1 0.3	23 3.7	372 76.8	372 76.8	100.0 100.0
Tp	P M			3			1 0.3	2 0.5	0.1	0.7						3 0.3	9 1.9	9 1.9	100.0 100.0
Os	P M						4 0.4	4 0.7	4 0.9	1 0.2							13 2.2	13 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.8	3.5	54	183 3.3	882 29.8	391 51.8	429 81.6	356 83.4	420 123.4	253 95.6	194 76.4	325 146.8	341 143.3	154 78.3	236 88.1	4218 1005.3	4221 1006.1	99.9 99.9
OGÓLEM	P M	4 1.2	7.7	127	801 12.0	1456 70.6	725 105.9	703 138.9	532 134.7	863 287.7	878 343.3	561 203.1	698 316.1	569 206.7	270 121.1	2696 845.7	10879 2793.5	10883 2794.7	100.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 36 WĘGIERSKA GÓRKA

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	17 13	3 0.1		3 0.7	4 1.4	26 9.6	17 5.8	14 4.7	5 1.8		9 3.9		111 28.1	111 28.1	100.0 100.0		
Św	P M		10.3	272 0.1	428 1.6	509 26.9	530 76.0	323 83.0	415 150.3	783 318.4	693 273.4	616 247.9	612 258.6	1059 457.5	640 267.5	609 336.1	7489 2507.6	7489 2507.6	100.0 100.0	
Jd	P M		0.2	9 0.3	37 0.3	41 2.9	41 5.1	46 14.1	36 15.8	18 8.4	19 8.6	11 5.1	7 3.2	3 1.4	11 3.3	1 0.2	280 68.6	280 68.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		10.6	298 0.1	478 1.9	553 29.9	571 81.1	372 97.8	455 167.5	827 336.4	729 287.8	641 257.7	624 263.6	1062 458.9	660 274.7	610 336.3	7880 2604.3	7880 2604.3	100.0 100.0	
Bk	P M	6	1.8	113 0.7	146 0.7	125 3.4	115 14.1	168 36.0	121 35.8	118 44.5	88 36.7	30 12.2	17 7.0	38 16.1	19 11.5	28 4.2	1126 224.0	1132 224.0	99.5 100.0	
Db	P M						5 0.7	3 0.5				2 0.9	1 0.4		4 2.2		15 4.8	15 4.8	100.0 100.0	
Brz	P M					1 0.1											1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
Ol	P M					1 0.1	0.1		1 0.2	0.1							2 0.5	2 0.5	100.0 100.0	
Tp	P M																			
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	6	1.8	113 0.7	146 0.7	127 3.6	120 14.9	171 36.5	122 36.1	118 44.6	88 36.7	32 13.1	18 7.4	38 16.1	23 13.7	28 4.2	1144 229.4	1150 229.4	99.5 100.0	
OGÓLEM	P M	6	12.4	411 0.1	624 2.6	680 33.5	691 96.0	543 134.3	577 203.6	945 381.0	817 324.5	673 270.8	642 271.0	1100 475.0	683 288.4	638 340.5	9024 2833.7	9030 2833.7	99.9 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 37 WISŁA

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	7	4	1	0.1	0.1	3								15	15	100.0
						0.1											0.4	0.4	100.0
Św	P M	58 12.2	147.0	365 0.4	748 12.4	696 58.7	791 163.7	303 94.9	427 192.3	1014 458.0	989 452.2	543 246.9	222 111.0	609 296.0	433 180.5	782 273.8	7922	7980	99.3
																	2687.8	2700.0	99.5
Jd	P M		1.6	11	5	6			14		1		2	7		11	57	57	100.0
						0.2			7.1		0.5	0.1	0.8	2.7		2.9	15.9	15.9	100.0
R-M IGLASTE	P M	58 12.2	148.8	383 0.4	757 12.4	703 59.0	791 163.8	306 94.9	441 199.4	1014 458.0	990 452.7	543 247.0	224 111.8	616 298.7	433 180.5	793 276.7	7994	8052	99.3
																	2704.1	2716.3	99.6
Bk	P M	1	15.7	48	46	30	16	73	22	40	10	13	44	14	1	39	396	397	99.7
						1.9	2.7	16.0	7.2	16.1	5.0	5.9	18.0	8.0	0.4	14.8	112.3	112.3	100.0
Db	P M				1				1								2	2	100.0
									0.3								0.3	0.3	100.0
OI	P M	1				1	1				1						3	4	75.0
						0.1	0.1				0.3						0.5	0.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	15.7	48	47	31	17	73	23	40	11	13	44	14	1	39	401	403	99.5
						2.0	2.8	16.0	7.5	16.1	5.3	5.9	18.0	8.0	0.4	14.8	113.1	113.1	100.0
OGÓLEM	P M	60 12.2	164.5	431 0.5	804 12.9	734 61.0	808 166.6	379 110.9	464 206.9	1054 474.1	1001 458.0	556 252.9	268 129.8	630 306.7	434 180.9	832 291.5	8395	8455	99.3
																	2817.2	2829.4	99.6

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 38 ZŁOTY POTOK

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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			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	351 6.1	19.6	698 1.3	1195 33.6	1516 186.5	1250 244.7	1198 287.0	1519 392.4	1195 327.1	1687 472.6	1115 303.0	658 169.9	400 104.9	131 37.5	323 61.6	12885 2641.7	13236 2647.8	97.3 99.8
Św	P M	6 0.1		26 0.2	2 0.6	2 0.2	4 0.6	3 0.7	0.1	1 0.4	2 0.6	2 0.6	1 0.3			3 0.5	46 4.0	52 4.1	88.5 97.6
Jd	P M							5 1.7	1 0.3		7 3.3	2 0.7		17 8.6	1 0.5		33 15.1	33 15.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	357 6.2	19.6	724 1.3	1197 33.6	1518 186.7	1254 245.3	1206 289.4	1520 392.8	1196 327.5	1696 476.5	1119 304.3	659 170.2	417 113.5	132 38.0	326 62.1	12964 2660.8	13321 2667.0	97.3 99.8
Bk	P M	7 2.1		9 0.3	9 0.3	32 1.6	32 4.4	52 9.9	95 26.7	207 65.1	161 57.8	184 73.6	206 78.4	115 48.2	180 80.7	4 0.6	1286 449.4	1293 449.4	99.5 100.0
Db	P M	27 0.2	5.4	23 0.1	36 0.5	106 7.2	87 9.0	145 23.3	106 22.6	40 9.6	34 9.8	37 10.9	68 22.3	65 18.6	44 16.9	8 1.8	799 158.0	826 158.2	96.7 99.9
Gb	P M						2 0.2	1 0.2	11 2.7	3 0.8			6 1.4	1 0.2		3 0.6	27 6.2	27 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		1.3	32 2.2	53 2.2	137 16.8	96 15.5	102 19.4	104 23.0	84 19.5	97 23.3	23 5.6	7 1.9	1 0.2		56 11.2	792 139.9	792 139.9	100.0 100.0
OI	P M	16 2.3		47 0.1	31 1.6	32 4.7	118 25.7	122 29.9	84 23.1	84 24.1	87 25.9	74 25.0	10 3.2	6 2.3	28 20.5	13 2.8	736 191.2	752 191.2	97.9 100.0
Tp	P M			6 0.1		1 0.1	4 0.9	0.1									11 1.1	11 1.1	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.3			8 1.8	1 0.2					8 1.8	19 4.2	19 4.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	50 0.2	11.1	117 0.2	129 4.6	309 30.5	340 56.0	422 82.8	400 98.1	426 120.9	380 117.1	318 115.1	297 107.2	188 69.5	252 118.1	92 18.8	3670 950.0	3720 950.2	98.7 100.0
OGÓLEM	P M	407 6.4	30.7	841 1.5	1326 38.2	1827 217.2	1594 301.3	1628 372.2	1920 490.9	1622 448.4	2076 593.6	1437 419.4	956 277.4	605 183.0	384 156.1	418 80.9	16634 3610.8	17041 3617.2	97.6 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 2 KATOWICE

nadleśnictwo: 40 OPOLE

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					
			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	124 0.8		986 0.4	1690 34.4	1604 143.1	1704 330.7	2558 662.6	2134 641.6	1466 465.1	1777 583.7	1786 587.7	1290 405.8	989 304.8	221 65.1	206 39.5	18411 4281.9	18535 4282.7	99.3 100.0
Św	P M		0.7	67 0.3	21 0.4	60 5.5	64 8.5	23 4.3	3 1.0	4 1.8	5 1.9	2 0.7	5 2.0	2 0.9			256 28.0	256 28.0	100.0 100.0
Jd	P M			3										1 0.5			4 0.5	4 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	124 0.8	18.1	1056 0.7	1711 34.8	1664 148.6	1768 339.2	2581 666.9	2137 642.6	1470 466.9	1782 585.6	1788 588.4	1295 407.8	992 306.2	221 65.1	206 39.5	18671 4310.4	18795 4311.2	99.3 100.0
Bk	P M		0.6	61 0.2	5	2	1		13 3.2	7 2.3	11 3.2	11 3.8	3 1.1	4 1.9	1 0.4		119 16.7	119 16.7	100.0 100.0
Db	P M	34	2.8	119 0.3	46 1.4	56 4.1	48 6.0	98 19.4	53 12.1	37 9.6	54 17.2	82 27.2	99 34.0	165 62.4	167 66.7	56 12.3	1080 275.5	1114 275.5	96.9 100.0
Gb	P M		0.1			1 0.1	1	4 0.6	2 0.6	4 1.2	4 1.2	1 0.3					17 4.1	17 4.1	100.0 100.0
Brz	P M		1.7	49 0.4	63 3.1	163 16.1	121 17.8	157 34.3	156 39.0	52 14.2	24 5.9	21 4.7	7 1.7	1 0.2		11 2.4	825 141.5	825 141.5	100.0 100.0
Oi	P M	17 0.9	1.6	80 0.4	74 4.1	61 7.0	68 12.4	88 21.0	62 18.3	36 13.2	18 6.5	29 10.6	30 10.4	18 5.6	2 0.8	16 2.8	582 114.7	599 115.6	97.2 99.2
Tp	P M			29			1 0.1	0.1									30 0.2	30 0.2	100.0 100.0
Os	P M					4 0.6	4 0.8	6 1.6	2 0.6								16 3.6	16 3.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	51 0.9	6.8	338 1.3	188 8.6	287 27.9	244 37.1	353 77.0	288 73.8	136 40.5	111 34.0	144 46.6	139 47.2	188 70.1	170 67.9	83 17.5	2669 556.3	2720 557.2	98.1 99.8
OGÓLEM	P M	175 1.7	24.9	1394 2.0	1899 43.4	1951 176.5	2012 376.3	2934 743.9	2425 716.4	1606 507.4	1893 619.6	1932 635.0	1434 455.0	1180 376.3	391 133.0	289 57.0	21340 4866.7	21515 4868.4	99.2 100.0