

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 1 CHOCZEWO

obreb: 1 CHOCZEWO

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	52 0.2	4.8	142 0.1	333 7.3	436 46.1	619 127.5	778 214.6	751 225.7	708 167.6	712 163.1	648 186.5	590 178.9	703 185.8	437 83.4	257 38.2	7114 1629.6	7166 1629.8	99.3 100.0	
Św	P M		0.2	4 0.2	12 0.2	25 1.8	22 4.3	9 2.4	16 7.0	49 24.3	48 21.6	55 26.6	21 9.6	6 2.9	1 0.5		268 101.4	268 101.4	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	52 0.2	5.0	146 0.1	345 7.5	461 47.9	641 131.8	787 217.0	767 232.7	757 191.9	760 184.7	703 213.1	611 188.5	709 188.7	438 83.9	257 38.2	7382 1731.0	7434 1731.2	99.3 100.0	
Bk	P M	15 0.1	1.2	93 0.7	70 0.7	40 1.8	37 2.9	36 6.6	18 4.6	11 2.5	22 8.3	31 15.2	68 32.9	105 52.4	59 25.6	145 31.2	735 185.9	750 186.0	98.0 99.9	
Db	P M		0.7	54 0.2	45 1.2	21 1.0	6 0.7	4 0.8	3 0.8	2 0.6	1 0.2	2 0.7	5 1.9	17 6.6	5 1.7	6 0.5	171 17.6	171 17.6	100.0 100.0	
Gb	P M									1 0.2	2 0.4	1 0.2					4 0.8	4 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	38 2.3	37 2.3	63 7.4	115 18.8	108 23.5	148 44.7	65 20.6	7 2.1	2 0.8	1 0.5	0.1		2 0.4	586 121.8	586 121.8	100.0 100.0	
OI	P M	3	0.4	41 0.2	33 1.9	43 5.2	48 10.2	36 10.3	52 17.5	49 17.8	36 12.7	29 11.8	9 3.9	0.1			376 92.0	379 92.0	99.2 100.0	
Tp	P M			14													14	14	100.0	
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.1	2.9	240 0.4	185 6.1	167 15.4	206 32.7	184 41.2	221 67.6	128 41.7	68 23.7	65 28.7	83 39.2	122 59.2	64 27.3	153 32.1	1886 418.2	1904 418.3	99.1 100.0	
RAZEM	P M	70 0.3	7.9	386 0.5	530 13.6	628 63.3	847 164.5	971 258.2	988 300.3	885 233.6	828 208.4	768 241.8	694 227.7	831 247.9	502 111.2	410 70.3	9268 2149.2	9338 2149.5	99.3 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 1 CHOCZEWO

obreb: 2 MŁOT

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	33 0.1	2.2	111 0.2	125 2.9	168 20.2	399 84.6	574 160.2	550 174.7	325 103.3	239 71.8	219 73.9	218 79.7	162 51.6	22 4.9	134 22.8	3246 853.0	3279 853.1	99.0 100.0
Św	P M		1.2	12 1.7	61 1.7	132 11.8	183 30.6	76 19.5	32 10.8	151 66.8	115 52.9	103 48.6	53 22.8	9 2.7		25 4.7	952 274.1	952 274.1	100.0 100.0
Jd	P M			1 0.4		4 0.4	2 0.2										7 0.6	7 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33 0.1	3.4	124 0.2	186 4.6	304 32.4	584 115.4	650 179.7	582 185.5	476 170.1	354 124.7	322 122.5	271 102.5	171 54.3	22 4.9	159 27.5	4205 1127.7	4238 1127.8	99.2 100.0
Bk	P M	15	2.3	233 0.1	148 1.2	62 2.9	60 5.5	27 3.7	45 13.4	75 23.6	72 25.7	118 45.3	106 40.8	109 46.0	30 11.9	160 25.9	1245 248.3	1260 248.3	98.8 100.0
Db	P M	1	0.9	111 0.3	80 1.6	75 5.1	85 9.4	54 10.5	34 8.5	37 10.7	38 12.5	21 6.6	16 5.3	254 96.2	361 131.1	132 22.7	1298 321.4	1299 321.4	99.9 100.0
Gb	P M							1 0.1	0.1	0.1							1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	12 1.7	46 1.7	114 10.9	80 11.4	112 25.8	210 61.6	106 31.9	20 5.4	3 0.8				15 2.1	718 152.1	718 152.1	100.0 100.0
Oi	P M	2	0.3	22 0.1	22 1.1	9 0.8	6 1.0	4 0.9	7 2.2	6 1.9	3 1.2	4 1.0	2 0.4			9 1.5	94 12.4	96 12.4	97.9 100.0
Tp	P M			8													8	8	100.0
Os	P M							0.1								1 0.2	1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18	4.0	386 0.5	296 5.6	260 19.7	231 27.3	198 41.1	296 85.8	224 68.2	133 44.8	146 53.7	124 46.5	363 142.2	391 143.0	317 52.4	3365 734.8	3383 734.8	99.5 100.0
RAZEM	P M	51 0.1	7.4	510 0.7	482 10.2	564 52.1	815 142.7	848 220.8	878 271.3	700 238.3	487 169.5	468 176.2	395 149.0	534 196.5	413 147.9	476 79.9	7570 1862.5	7621 1862.6	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 2 ELBLĄG

obreb: 1 ELBLĄG

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		0.6	125 0.1	27 0.6	7 1.6	19 4.7	61 19.3	116 41.0	19 6.8	15 5.8	9 3.9	10 3.6	100 43.0	2 1.3	20 6.4	530 138.7	530 138.7	100.0 100.0
Św	P M		0.2	1 1.0	29 1.0	36 4.8	65 15.2	35 10.9	34 12.3	4 1.8	2 0.8	5 1.6	1 0.4	1 0.7		1 0.2	214 49.9	214 49.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M		0.8	126 0.1	56 1.6	43 6.4	84 19.9	96 30.2	150 53.3	23 8.6	17 6.6	14 5.5	11 4.0	101 43.7	2 1.3	21 6.6	744 188.6	744 188.6	100.0 100.0
Bk	P M	18	23.5	34 0.7	37 0.7	272 12.9	186 18.1	189 39.1	244 66.4	77 27.7	67 27.1	153 66.5	123 57.1	326 168.2	95 48.1	644 211.3	2447 766.7	2465 766.7	99.3 100.0
Db	P M	154 2.8	5.5	205 0.6	160 2.1	51 6.6	61 11.2	83 21.7	48 13.9	17 5.4	27 9.4	45 17.2	23 8.8	172 79.8	90 40.0	57 15.7	1039 237.9	1193 240.7	87.1 98.8
Gb	P M			1					1 0.1	4 1.2	4 1.1	6 2.3	2 0.7	2 0.6		1 0.2	21 6.2	21 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.6	86 0.3	37 1.3	10 2.2	10 2.0	91 24.0	387 120.3	110 36.7	17 5.7	5 1.9	6 2.2			5 0.5	764 197.7	764 197.7	100.0 100.0
OI	P M	8 0.2	0.8	58 0.6	57 3.0	52 11.8	80 17.2	168 47.5	199 55.2	245 67.3	47 16.2	18 6.8	12 5.2	2 0.9		16 2.7	954 235.2	962 235.4	99.2 99.9
Tp	P M		0.1	29			11 5.7			1 0.6						114 39.2	155 45.6	155 45.6	100.0 100.0
Os	P M			5 0.2	2 0.1	6 1.0	1 0.1	15 2.2	7 1.6	1 0.4	2 1.0				3 1.1	4 0.8	46 8.5	46 8.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	180 3.0	30.5	412 1.5	297 7.3	387 33.6	354 55.2	532 132.4	894 258.1	461 140.5	163 59.9	229 95.7	166 74.0	502 249.5	188 89.2	841 270.4	5426 1497.8	5606 1500.8	96.8 99.8
RAZEM	P M	180 3.0	31.3	538 1.6	353 8.9	430 40.0	438 75.1	628 162.6	1044 311.4	484 149.1	180 66.5	243 101.2	177 78.0	603 293.2	190 90.5	862 277.0	6170 1686.4	6350 1689.4	97.2 99.8

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

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 2 ELBLĄG

obreb: 2 KADYNY

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 0.8	6	46 1.7	45 6.5	124 27.7	201 53.6	282 87.6	50 17.9	90 31.5	42 16.0	76 30.4	108 43.4	19 5.4	97 27.6	1186 350.1	1187 350.1	99.9 100.0	
Św	P M	4.5	25 0.9	88 8.9	78 16.1	32 9.4	13 4.2	3 0.9	12 5.3	7 2.9	1 0.3	11 5.1	10 3.9	10 3.9	280 62.4	280 62.4	100.0 100.0		
Jd	P M	1	1	1	1	1	1	1	3 1.2	1	1	1	1 0.4	1	5 1.9	10 3.5	10 3.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 5.3	6	72 2.6	133 15.4	202 43.8	233 63.0	295 91.8	56 20.0	102 36.8	49 18.9	77 30.7	120 48.9	19 5.4	112 33.4	1476 416.0	1477 416.0	99.9 100.0	
Bk	P M	1 26.9	11	56 0.3	190 8.5	159 17.3	114 23.8	17 4.6	44 14.4	52 21.0	85 33.1	184 72.1	237 97.7	215 82.1	756 211.1	2120 612.9	2121 612.9	100.0 100.0	
Db	P M	6 0.1	78	44 0.2	25 2.0	56 8.8	47 11.4	27 6.8	5 1.5	20 6.9	37 12.4	43 16.1	110 43.1	40 14.7	60 15.1	592 142.2	598 142.3	99.0 99.9	
Gb	P M	1	1	1	1	1	1	1 0.2	2 0.7	8 3.0	10 3.9	1 0.4	9 2.5	1 0.4	4 0.8	37 11.9	37 11.9	100.0 100.0	
Brz	P M	2 2.6	2	9 0.7	49 7.1	68 11.9	302 79.1	554 167.8	41 12.8	18 6.2	6 1.8	6	6	2	54 13.1	1103 303.1	1103 303.1	100.0 100.0	
Oi	P M	2 0.1	12 0.1	18 1.4	46 8.2	34 6.9	123 34.9	161 50.3	35 11.6	32 11.9	7 2.5	6 1.9	2 0.7	25 7.1	501 138.4	503 138.5	99.6 99.9		
Tp	P M	1	1	1	1	1	1	1 0.3	1	1	1	1	1	1	19 1.2	20 1.5	20 1.5	100.0 100.0	
Os	P M	6 0.1	1	1	1	1 0.1	1 0.1	1 0.2	2 0.6	2	2	8 3.4	8	0.1	19 4.6	19 4.6	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.2	109 0.1	128 2.6	310 25.8	318 45.0	589 149.6	760 229.9	129 41.6	130 49.0	145 53.7	242 93.9	358 144.0	256 97.3	918 248.4	4392 1214.6	4401 1214.8	99.8 100.0	
RAZEM	P M	10 0.2	39.0	115 0.1	200 5.2	443 41.2	520 88.8	822 212.6	1055 61.6	232 85.8	194 72.6	319 124.6	478 192.9	275 102.7	1030 281.8	5868 1630.6	5878 1630.8	99.8 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 2 ELBLĄG

obreb: 3 STEGNA

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	26 0.6	1.0	13 0.6	59 2.3	78 11.5	369 73.0	385 93.3	437 118.9	312 82.0	117 38.5	678 169.0	463 122.5	711 187.9	500 145.8	280 60.0	4402 1106.3	4428 1106.9	99.4 99.9
Św	P M				2	2 0.2					1 0.3	3 0.7	1 0.5		1 0.4		10 2.1	10 2.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	26 0.6	1.0	13 0.6	61 2.3	80 11.7	369 73.0	385 93.3	437 118.9	312 82.0	118 38.8	681 169.7	464 123.0	711 187.9	501 146.2	280 60.0	4412 1108.4	4438 1109.0	99.4 99.9
Bk	P M		0.1	1	1				6	23	6	20	13	1	5	8	84	84	100.0
Db	P M	3		11			2	3	14	13	3	4	7	14	12	3	86	89	96.6
Brz	P M		0.2	29	3 0.1	6 0.6	5 0.9	38 7.1	82 18.1	62 14.9	15 4.8		3 0.6			1 0.1	244 47.4	244 47.4	100.0 100.0
Ol	P M		0.1	1	11 1.4	7 1.5	8 2.2	2 0.3	3 0.5	2 0.6	26 9.3	10 3.7	5 1.3	8 3.6		10 1.7	93 26.2	93 26.2	100.0 100.0
Tp	P M			6													6	6	100.0
Os	P M			5			2 0.2	1 0.1	3 0.4								11 0.7	11 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3	0.4	53	15 1.5	13 2.1	17 3.6	44 7.9	108 24.1	100 25.0	50 16.7	34 10.8	28 8.6	23 8.4	17 6.3	22 4.7	524 120.1	527 120.1	99.4 100.0
RAZEM	P M	29 0.6	1.4	66 0.6	76 3.8	93 13.8	386 76.6	429 101.2	545 143.0	412 107.0	168 55.5	715 180.5	492 131.6	734 196.3	518 152.5	302 64.7	4936 1228.5	4965 1229.1	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 3 GDAŃSK

obreb: 1 CHYLONIA

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 0.9	5 0.9	21 0.9	121 18.0	527 120.4	668 195.8	344 117.5	218 86.6	241 98.2	209 86.4	253 107.4	540 239.9	535 217.7	119 28.2	3801 1317.9	3807 1317.9	99.8 100.0	
Św	P M	0.1	1 0.1	4 0.1	14 1.5	34 6.3	29 8.8	12 4.8	29 14.0	9 4.2	19 9.7	27 11.1	19 8.4	4 1.6	2 0.3	203 70.9	203 70.9	100.0 100.0	
Jd	P M	0.1	5 0.1	1 0.1	1 0.1			1 0.4	0.1					1 0.4		9 1.1	9 1.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6 1.1	11 1.1	26 1.0	136 19.6	561 126.7	697 204.6	357 122.7	247 100.7	250 102.4	228 96.1	280 118.5	560 248.7	539 219.3	121 28.5	4013 1389.9	4019 1389.9	99.9 100.0	
Bk	P M	1.1	11 1.1	10 0.1	37 1.3	53 5.5	76 15.2	75 23.9	109 42.5	142 58.8	241 107.7	277 136.7	322 152.1	269 122.6	192 34.2	1814 701.7	1814 701.7	100.0 100.0	
Db	P M	21 0.2	18 0.2	12 0.2	3 0.1		6 1.1	10 2.8	11 3.3	12 3.4	4 1.3	3 1.4	37 14.8	79 28.2	68 12.3	263 69.1	284 69.3	92.6 99.7	
Gb	P M						1 0.1		1 0.4	0.1						2 0.6	2 0.6	100.0 100.0	
Brz	P M		3 0.1	3 0.1	6 0.8	13 2.4	13 2.7	21 6.5	16 5.5	3 1.0	3 1.1	1 0.3				82 20.4	82 20.4	100.0 100.0	
OI	P M	0.1	2 0.1	1 0.1		1 0.2	1 0.1	1 0.3	2 0.8	1 0.3	6 2.3	2 0.6				17 4.8	17 4.8	100.0 100.0	
Tp	P M		1 1.7	9 1.7	2 0.5	11 5.2	3 1.6									26 9.0	26 9.0	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.2										1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	21 0.2	35 1.4	35 2.0	48 2.7	79 13.5	100 20.8	107 33.5	139 52.5	158 63.6	254 112.4	283 139.0	359 166.9	348 150.8	260 46.5	2205 805.8	2226 806.0	99.1 100.0	
RAZEM	P M	27 0.2	46 2.5	61 3.0	184 22.3	640 140.2	797 225.4	464 156.2	386 153.2	408 166.0	482 208.5	563 257.5	919 415.6	887 370.1	381 75.0	6218 2195.7	6245 2195.9	99.6 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 3 GDAŃSK

obreb: 2 OLIWA

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	11	0.6	5	15	48	235	323	235	171	278	331	423	510	455	187	3216	3227	99.7	
Św	P M		0.3	2	10	10	11	5	15	23	56	61	63	26	2	4	288	288	100.0	
Jd	P M			5	1								7	5	2	2	22	22	100.0	
R-M IGLASTE	P M	11	0.9	12	26	58	246	328	250	194	334	392	493	541	459	193	3526	3537	99.7	
Bk	P M	4	2.0	5	22	49	75	107	77	73	165	203	317	314	81	334	1822	1826	99.8	
Db	P M	10	0.1	14	5	4	1	4	12	10	8	22	19	11	34	42	186	196	94.9	
Gb	P M						0.1		0.1			2	1				3	3	100.0	
Brz	P M					2	2	10	35	27	6	3	3	1		8	97	97	100.0	
OI	P M			4	1	3	43	20	3	19	14	3	4	2			116	116	100.0	
Ol	P M			0.1		0.3	5.3	3.3	0.6	5.9	5.9	1.3	1.6	0.9	0.1		25.3	25.3	100.0	
Tp	P M			1					1								2	2	100.0	
Os	P M	2							0.1	3	1				2		6	8	75.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	16	0.1	24	28	58	121	141	131	130	193	233	344	328	117	384	2232	2248	99.3	
RAZEM	P M	27	0.1	36	54	116	367	469	381	324	527	625	837	869	576	577	5758	5785	99.5	
			3.0	0.5	1.5	9.0	65.3	122.8	121.9	125.3	243.1	304.4	410.0	450.8	262.5	140.7	2260.8	2260.9	100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 3 GDAŃSK

obreb: 3 GNIEWOWO

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 0.7	21 0.7	31 1.5	174 23.6	528 114.9	564 159.3	245 80.1	299 101.1	534 193.3	404 161.1	366 140.1	465 192.4	207 81.5	85 15.4	3923 1265.0	3927 1265.0	99.9 100.0	
Św	P M	0.8	1 0.8	11 0.3	30 2.2	40 8.2	35 9.5	39 15.7	62 25.3	49 19.4	48 21.7	68 28.4	72 31.7	9 4.0	12 2.5	476 169.7	476 169.7	100.0 100.0	
Jd	P M						1 0.5	2 1.1	0.3			0.2	6 3.1	1 0.3		10 5.5	10 5.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	4 1.5	22 1.5	42 1.8	204 25.8	568 123.1	600 169.3	286 96.9	361 126.7	583 212.7	452 182.8	434 168.7	543 227.2	217 85.8	97 17.9	4409 1440.2	4413 1440.2	99.9 100.0	
Bk	P M	18 0.1	28 3.0	58 0.6	86 4.0	90 7.8	116 23.5	101 26.4	143 49.7	225 83.1	286 119.5	158 68.9	330 156.9	257 118.5	638 138.7	2516 800.6	2534 800.7	99.3 100.0	
Db	P M	9 0.3	19 0.3	20 0.1	7 0.6	5 1.0	2 0.4	1 0.2	3 1.0	2 0.6		1 0.6	11 4.5	33 13.3	22 3.5	126 26.2	135 26.2	93.3 100.0	
Gb	P M	0.2				2 0.2	4 1.2	1 0.4		1 0.2	2 0.5	0.1				10 2.8	10 2.8	100.0 100.0	
Brz	P M		7 0.1	4 0.1	13 1.4	14 2.4	33 9.0	15 4.1	24 7.5	12 3.9	2 0.7	2 0.2				1 0.1	127 29.4	127 29.4	100.0 100.0
OI	P M		1 0.2	2 0.6	4 0.6	3 0.6	1 0.2	5 1.6	23 8.7	7 2.7	1 0.3	2 0.9	1 0.2			50 16.0	50 16.0	100.0 100.0	
Tp	P M		1													1	1	100.0	
Os	P M						1 0.2	0.1						0.1		1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.1	56 3.5	84 1.0	110 6.6	114 12.0	157 34.5	123 32.8	193 66.9	247 90.5	291 121.1	163 70.7	342 161.7	290 131.8	661 142.3	2831 875.4	2858 875.5	99.1 100.0	
RAZEM	P M	31 0.1	78 5.0	126 2.8	314 32.4	682 135.1	757 203.8	409 129.7	554 193.6	830 303.2	743 303.9	597 239.4	885 388.9	507 217.6	758 160.2	7240 2315.6	7271 2315.7	99.6 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 4 KALISKA

obreb: 1 BARTEL 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	58	1.9	126	312	598	1075	1495	1505	1567	1756	1239	852	793	236	70	11624	11682	99.5
						41.7	151.2	276.4	333.0	395.7	474.1	349.5	251.9	290.9	91.8	7.1	2669.8	2669.8	100.0
Św	P M		0.1	4	7	12	3		1	2	4	3	1	2		8	47	47	100.0
						0.8	0.3	0.1	0.4	0.6	1.4	1.4	0.6	0.8		2.0	8.5	8.5	100.0
R-M IGLASTE	P M	58	2.0	130	319	610	1078	1495	1506	1569	1760	1242	853	795	236	78	11671	11729	99.5
						42.5	151.5	276.5	333.4	396.3	475.5	350.9	252.5	291.7	91.8	9.1	2678.3	2678.3	100.0
Bk	P M			19	9	10	1	2		6	9	5	6	5	11	18	101	101	100.0
							0.2	0.3	0.1	2.6	4.5	1.8	2.2	1.6	3.3	4.1	20.7	20.7	100.0
Db	P M			32	9	4					1	1	1	2			50	50	100.0
											0.4	0.7	0.2	0.7	0.2		2.3	2.3	100.0
Gb	P M											2	2				4	4	100.0
												0.3	0.5				0.8	0.8	100.0
Brz	P M		0.1	83	14	24	24	35	27	15	14	7	4	2			249	249	100.0
						1.9	3.8	6.6	5.0	3.4	3.3	2.3	0.9	0.1			27.7	27.7	100.0
OI	P M	1		22	2	3	3	7	11	5	8	7		1			69	70	98.6
						0.4	0.6	1.4	2.5	1.3	2.3	1.9	0.1	0.2			10.8	10.8	100.0
Tp	P M			47												5	52	52	100.0
																0.3	0.3	0.3	100.0
Os	P M											1					1	1	100.0
										0.1	0.2			0.1	0.1		0.5	0.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.1	203	34	41	28	44	38	26	32	23	13	10	11	23	526	527	99.8
						2.3	4.6	8.3	7.6	7.3	10.6	7.2	3.9	2.7	3.6	4.4	63.1	63.1	100.0
RAZEM	P M	59	2.1	333	353	651	1106	1539	1544	1595	1792	1265	866	805	247	101	12197	12256	99.5
						44.8	156.1	284.8	341.0	403.6	486.1	358.1	256.4	294.4	95.4	13.5	2741.4	2741.4	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 4 KALISKA

obreb: 2 WIRTY

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	25	0.8	67	114	260	493	747	754	598	757	724	499	410	329	101	5853	5878	99.6
						24.7	83.9	161.7	183.3	144.0	202.9	222.1	163.4	132.4	123.2	6.4	1451.8	1451.8	100.0
Św	P M		0.1	3	6	6	5	3	2	4	4	3	1	1		3	41	41	100.0
						0.9	1.0	0.9	0.4	1.3	1.6	1.2	0.3	0.6	0.1	0.3	8.7	8.7	100.0
Jd	P M					2	4	2	1		1	1		2	1		14	14	100.0
						0.2	0.6	0.6	0.5		0.4	0.6		1.2	0.5		4.6	4.6	100.0
R-M IGLASTE	P M	25	0.9	70	120	268	502	752	757	602	762	728	500	413	330	104	5908	5933	99.6
						25.8	85.5	163.2	184.2	145.3	204.9	223.9	163.7	134.2	123.8	6.7	1465.1	1465.1	100.0
Bk	P M		0.2	11	13	12	12	15	4	3	16	22	8	13	16	41	186	186	100.0
				0.2	0.1	0.1	1.0	2.2	0.8	0.8	5.6	8.3	2.2	3.4	5.4	6.6	36.9	36.9	100.0
Db	P M		0.1	10	8	5	5	2	8	11	3	4	4	12	9		81	81	100.0
					0.4	0.4	0.6	0.4	1.7	2.6	0.9	1.4	1.4	4.8	3.2		17.9	17.9	100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.1	27		5	24	34	27	18	7	7	6	2	1		158	158	100.0
						0.6	2.9	4.3	4.2	4.0	1.5	1.5	1.3	0.3	0.1		20.8	20.8	100.0
OI	P M	1		6	1	1	4	7	4	2	3	4	2				34	35	97.1
						0.1	0.6	1.3	1.2	0.5	0.8	1.1	0.4	0.1			6.1	6.1	100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M										1	1					2	2	100.0
											0.2	0.3					0.5	0.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.4	57	22	23	45	58	43	34	30	38	20	27	26	41	464	465	99.8
				0.2	0.5	1.2	5.1	8.2	7.9	7.9	9.0	12.6	5.3	8.6	8.7	6.6	82.2	82.2	100.0
RAZEM	P M	26	1.3	127	142	291	547	810	800	636	792	766	520	440	356	145	6372	6398	99.6
				0.2	3.5	27.0	90.6	171.4	192.1	153.2	213.9	236.5	169.0	142.8	132.5	13.3	1547.3	1547.3	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 5 KARTUZY

obreb: 1 KARTUZY

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	1.3	10	115	412	567	617	244	252	146	262	110	76	65	161	3037	3037	100.0
Św	P M	1	0.7	1	18	122	111	98	64	99	88	112	128	38	11	29	919	920	99.9
Jd	P M															2	2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	1 0.1	2.0	11	133	534	678	715	308	351	234	374	238	114	76	192	3958	3959	100.0
Bk	P M	3 0.1	2.5	10	31	92	54	97	68	149	84	114	90	92	40	168	1089	1092	99.7
Db	P M		0.4	14	20	20	4	1	3	1				5	20	26	114	114	100.0
Gb	P M		0.2		2	14		2	1	1			1				21	21	100.0
Brz	P M	0.1	0.1		7	35	26	69	21	6	2	1					167	167	100.0
OI	P M			1	7	4	13	6	1	2	1		1				36	36	100.0
Os	P M					1	1										2	2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.2	3.2	25	67	166	98	175	94	159	87	115	92	97	60	194	1429	1432	99.8
RAZEM	P M	4 0.3	5.2	36	200	700	776	890	402	510	321	489	330	211	136	386	5387	5391	99.9
				0.1	2.7	70.1	153.5	199.3	105.1	162.9	104.2	189.6	118.2	64.5	48.6	48.3	1272.3	1272.6	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 5 KARTUZY

obreb: 2 MIRACHOWO

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 0.5	1.5	56 0.3	303 6.0	583 61.4	642 114.0	771 165.4	237 52.7	232 64.4	228 62.1	319 98.6	154 44.1	137 39.8	123 28.6	150 11.8	3935 750.7	3938 751.2	99.9 99.9	
Św	P M		0.3		11 0.2	80 6.4	76 13.0	138 36.9	80 20.8	83 30.3	136 48.4	159 59.7	186 71.5	104 43.1	38 14.2	37 3.9	1128 348.7	1128 348.7	100.0 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	3 0.5	1.8	56 0.3	314 6.2	663 67.8	718 127.0	909 202.3	317 73.5	315 94.7	364 110.5	478 158.3	340 115.6	241 82.9	161 42.8	187 15.7	5063 1099.4	5066 1099.9	99.9 100.0	
Bk	P M	29 0.2	0.2	26 0.1	23 0.3	51 1.5	44 4.7	100 21.0	120 33.8	180 46.7	195 58.3	181 54.9	92 27.4	90 33.6	78 25.4	52 5.8	1232 313.7	1261 313.9	97.7 99.9	
Db	P M			34	8 0.2	7 0.3	5 0.7	8 1.5	11 2.5	7 1.6	5 1.0		1 0.3	10 3.2	7 2.0	29 3.5	132 16.8	132 16.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.8	5	20 0.7	18 2.0	36 5.8	68 13.7	32 5.3	17 4.3	1 0.2	6 2.3	2 0.7	1 0.1			206 35.9	206 35.9	100.0 100.0	
OI	P M			6 0.2	2		2 0.5			1 0.1	4 0.8	3 0.7		3 0.9	2 0.7		23 3.9	23 3.9	100.0 100.0	
Tp	P M			3													3	3	100.0	
Os	P M							1 0.3									1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	29 0.2	1.0	74 0.3	53 1.2	76 3.8	87 11.7	176 36.2	164 41.9	205 52.7	205 60.3	190 57.9	95 28.4	104 37.8	87 28.1	81 9.3	1597 370.6	1626 370.8	98.2 99.9	
RAZEM	P M	32 0.7	2.8	130 0.6	367 7.4	739 71.6	805 138.7	1085 238.5	481 115.4	520 147.4	569 170.8	668 216.2	435 144.0	345 120.7	248 70.9	268 25.0	6660 1470.0	6692 1470.7	99.5 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 5 KARTUZY

obreb: 3 WIEŻYCA

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		19 0.1	140 3.2	362 44.6	363 74.2	728 166.4	641 167.5	246 69.9	209 61.0	174 53.4	55 13.6	54 19.8	4 1.0	76 13.5	3071 689.8	3071 689.8	100.0 100.0	
Św	P M		2 0.2	20 0.3	63 6.8	44 8.3	32 5.5	29 9.2	39 14.5	38 12.8	35 16.8	85 38.7	35 18.8	10 3.9	16 2.2	448 138.0	448 138.0	100.0 100.0	
Jd	P M									0.1	0.9	3 1.9				4 2.9	4 2.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		21 0.1	160 3.5	425 51.4	407 82.5	760 171.9	670 176.7	285 84.4	247 73.9	210 71.1	143 54.2	89 38.6	14 4.9	92 15.7	3523 830.7	3523 830.7	100.0 100.0	
Bk	P M		14 0.6	20 0.5	36 2.2	17 1.6	48 7.5	38 8.8	44 16.1	51 18.1	105 37.1	61 22.5	55 21.3	67 24.1	130 12.8	686 173.2	686 173.2	100.0 100.0	
Db	P M		9	2		3 0.3	1 0.2	7 1.8	1 0.2	2 0.6	4 0.8	7 1.8		4 1.6	14 1.6	54 8.9	54 8.9	100.0 100.0	
Brz	P M		7 0.1	4 0.3	4 0.5	17 3.3	80 18.5	33 7.4	16 4.0	3 0.7	4 0.8	1 0.2				169 35.8	169 35.8	100.0 100.0	
OI	P M		2	1	4 0.5	2 0.3	11 2.8	6 1.2	3 0.9	0.1						29 5.8	29 5.8	100.0 100.0	
Tp	P M				2											2	2	100.0	
Os	P M					1 0.1	3 0.2	2 0.4	6 1.8							12 2.5	12 2.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		32 0.7	27 0.8	46 3.2	40 5.6	143 29.2	86 19.6	70 23.0	56 19.5	113 38.7	69 24.5	55 21.3	71 25.7	144 14.4	952 226.2	952 226.2	100.0 100.0	
RAZEM	P M		53 0.1	187 4.3	471 54.6	447 88.1	903 201.1	756 196.3	355 107.4	303 93.4	323 109.8	212 78.7	144 59.9	85 30.6	236 30.1	4475 1056.9	4475 1056.9	100.0 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 6 KOLBUDY

obreb: 1 JODŁOWNO

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	11 0.1	3.0	31 0.1	87 3.3	126 18.2	273 77.5	882 260.7	498 164.4	112 37.9	130 46.6	178 71.9	98 37.9	128 55.7	31 13.8	146 41.9	2720 832.9	2731 833.0	99.6 100.0
Św	P M		1.3	2 0.3	28 0.3	64 7.6	91 21.8	78 24.8	82 28.4	53 22.1	34 16.5	53 26.0	96 43.0	30 12.9	1 0.4	19 5.5	631 210.6	631 210.6	100.0 100.0
Jd	P M			4								2 1.2	0.1	3 1.7	0.1		9 3.1	9 3.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	11 0.1	4.3	37 0.1	115 3.6	190 25.8	364 99.3	960 285.5	580 192.8	165 60.0	164 63.1	233 99.1	194 81.0	161 70.3	32 14.3	165 47.4	3360 1046.6	3371 1046.7	99.7 100.0
Bk	P M	2 0.1	17.0	54 0.4	129 0.9	244 10.8	126 16.1	98 21.7	48 13.8	42 15.0	116 46.7	213 91.7	265 105.5	400 177.4	100 42.2	428 104.5	2263 663.7	2265 663.8	99.9 100.0
Db	P M	5	1.9	42 0.3	95 1.6	98 6.1	48 7.1	19 4.3	23 7.2	8 2.8	4 1.4	19 7.3	12 4.2	17 6.2	14 5.3	6 1.0	405 56.7	410 56.7	98.8 100.0
Gb	P M						2 0.5	2 0.6		1 0.2		6 1.7	1 0.2		2 0.9	4 0.5	18 4.7	18 4.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	11	13 1.0	41 4.9	57 14.2	160 43.8	255 72.7	71 20.6	9 2.4	2 0.4	1 0.2			3 0.6	623 161.5	623 161.5	100.0 100.0
OI	P M	6 0.1	0.3	2	8 0.5	25 3.5	32 6.9	8 1.8	28 7.9	10 2.8	5 1.4	7 2.1	1 0.3	1 0.3		19 3.5	146 31.3	152 31.4	96.1 99.7
Tp	P M			2													2	2	100.0
Os	P M					1 0.1		1 0.1	1 0.2	3 0.9	0.1		1 0.3	1 0.2			8 1.9	8 1.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.2	19.9	111 0.7	245 4.0	409 25.4	265 44.8	288 72.3	355 101.9	134 42.1	135 52.2	247 103.2	281 110.7	419 184.1	116 48.4	460 110.1	3465 919.8	3478 920.0	99.6 100.0
RAZEM	P M	24 0.3	24.2	148 0.8	360 7.6	599 51.2	629 144.1	1248 357.8	935 294.7	299 102.1	299 115.3	480 202.3	475 191.7	580 254.4	148 62.7	625 157.5	6825 1966.4	6849 1966.7	99.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 6 KOLBUDY

obreb: 2 SKRZESZEWO

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	44 1.0	5.3	42	253 8.5	188 25.4	213 51.9	525 162.9	359 111.2	231 74.2	421 147.1	346 129.6	356 140.3	328 131.0	222 82.2	253 57.2	3737 1126.8	3781 1127.8	98.8 99.9
Św	P M		1.6	10	36 0.7	32 2.7	133 32.0	80 25.9	40 14.0	90 35.1	100 40.4	99 44.3	140 61.7	58 25.7	3 1.3	21 6.7	842 292.1	842 292.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	44 1.0	6.9	52	289 9.2	220 28.1	346 83.9	605 188.8	399 125.2	321 109.3	521 187.5	445 173.9	496 202.0	386 156.7	225 83.5	274 63.9	4579 1418.9	4623 1419.9	99.0 99.9
Bk	P M	1 1.0	8.3	29	78 0.9	118 3.1	23 2.8	36 5.6	21 5.7	16 5.3	77 28.3	60 23.4	46 18.7	64 25.6	45 16.4	189 51.8	802 196.0	803 196.0	99.9 100.0
Db	P M	10 1.0	11.2	71	169 3.7	170 13.7	18 1.7	10 2.5	15 4.1	13 3.6	18 5.1	7 2.6	6 1.8	20 6.5	72 25.9	53 12.3	642 94.7	652 94.7	98.5 100.0
Gb	P M					1	2		3	6	2	1					15	15	100.0
	M					0.2			0.8	1.3	0.4	0.4		0.1			3.2	3.2	100.0
Brz	P M		0.3	4	16 0.9	29 3.9	49 9.3	112 29.0	76 21.8	67 19.5	34 9.3	11 2.6	4 0.7	1 0.1	1 0.1	9 1.4	413 98.9	413 98.9	100.0 100.0
OI	P M	4 0.1	0.1	13	9 0.8	10 1.3	10 1.6	7 1.7	7 1.4	5 1.0	6 1.3	3 0.8	1 0.2	2 0.5			73 10.8	77 10.9	94.8 99.1
Os	P M							1							2		3	3	100.0
	M							0.2							0.8		1.0	1.0	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.1	19.9	117	272 6.3	328 22.0	102 15.6	166 39.0	122 33.8	107 30.7	137 44.4	82 29.8	57 21.4	87 32.8	120 43.2	251 65.5	1948 404.6	1963 404.7	99.2 100.0
RAZEM	P M	59 1.1	26.8	169	561 15.5	548 50.1	448 99.5	771 227.8	521 159.0	428 140.0	658 231.9	527 203.7	553 223.4	473 189.5	345 126.7	525 129.4	6527 1823.5	6586 1824.6	99.1 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 6 KOLBUDY

obreb: 3 SOBOWIDZE

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	15 1.0	3.3	7 0.3	66 3.0	68 11.0	152 32.3	641 175.2	426 129.8	110 36.4	87 32.9	172 71.4	138 56.2	76 34.2	21 9.5	212 51.8	2176 647.3	2191 648.3	99.3 99.8	
Św	P M		1.8	6 0.1	6 0.1	32 3.6	88 14.8	48 13.3	29 10.4	47 19.2	65 24.6	67 26.2	44 16.5	7 2.2		21 4.9	460 137.6	460 137.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	15 1.0	5.1	13 0.3	72 3.1	100 14.6	240 47.1	689 188.5	455 140.2	157 55.6	152 57.5	239 97.6	182 72.7	83 36.4	21 9.5	233 56.7	2636 784.9	2651 785.9	99.4 99.9	
Bk	P M	2	8.7	40 0.1	27 0.1	144 5.3	96 12.4	135 24.4	77 19.4	31 10.8	56 20.2	143 53.9	123 49.1	162 67.6	26 9.4	267 71.6	1327 352.9	1329 352.9	99.8 100.0	
Db	P M	11 0.2	15.0	77 5.7	220 5.7	167 17.2	72 10.8	85 21.4	32 8.4	9 2.9	16 5.1	13 5.2	9 3.0	9 4.0	5 2.3		714 101.0	725 101.2	98.5 99.8	
Gb	P M			1		1 0.1				2 0.5	5 1.1	4 1.0		1 0.4			14 3.2	14 3.2	100.0 100.0	
Brz	P M		1.9	8 0.8	19 0.8	52 8.9	36 6.7	154 38.5	244 67.4	80 24.9	32 9.6	13 3.1	7 1.5	1 0.1		13 2.6	659 166.0	659 166.0	100.0 100.0	
OI	P M	19 0.1	0.8	6 1.3	21 1.3	26 4.5	20 3.9	11 2.2	12 2.9	14 3.1	13 2.7	6 1.6	2 0.7	0.1		5 1.2	136 25.0	155 25.1	87.7 99.6	
Tp	P M															5 0.8	5 0.8	5 0.8	100.0 100.0	
Os	P M									3 1.2	0.1	2 0.6	0.1				5 2.0	5 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	32 0.3	26.4	132 7.9	287 7.9	390 36.0	224 33.8	385 86.5	365 98.1	139 43.4	122 38.8	181 65.4	141 54.5	173 72.2	31 11.7	290 76.2	2860 650.9	2892 651.2	98.9 100.0	
RAZEM	P M	47 1.3	31.5	145 0.3	359 11.0	490 50.6	464 80.9	1074 275.0	820 238.3	296 99.0	274 96.3	420 163.0	323 127.2	256 108.6	52 21.2	523 132.9	5496 1435.8	5543 1437.1	99.2 99.9	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 7 KOŚCIERZYNA

obreb: 1 BAŁ

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	ha/tys.m3	%	
So	P M	101 0.4	0.6	118	394 4.9	492 33.6	842 107.2	1399 215.6	1338 274.6	916 181.0	539 111.4	428 103.0	792 202.2	534 160.5	85 23.6	69 8.4	7946 1426.6	8047 1427.0	98.7 100.0
Św	P M		0.1	5	7 0.1	17 1.8	4 0.4	4 0.4	7 2.2	5 1.2	2		2 0.8	5 1.6		3 0.3	61 9.0	61 9.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	101 0.4	0.7	123	401 5.0	509 35.4	846 107.6	1403 216.0	1345 276.8	921 182.2	541 111.4	428 103.1	794 203.0	539 162.1	85 23.6	72 8.7	8007 1435.6	8108 1436.0	98.8 100.0
Bk	P M			1	1	4		0.1		0.1	2 0.4	3 0.6	6 2.3	19 7.3	0.2	11 1.0	47 12.0	47 12.0	100.0 100.0
Db	P M	1		83	3			1 0.2					1 0.3	3 0.8			91 1.3	92 1.3	98.9 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.1	139 0.6	13 0.6	51 2.2	60 3.8	29 4.9	24 5.0	8 1.4	8 1.5	2 0.2	1 0.1			11 1.5	346 21.9	346 21.9	100.0 100.0
OI	P M	1		42 0.4	8 0.6	5 0.5	7 0.9	9 1.3	7 1.2	11 2.2	10 2.0	2 0.7					101 9.8	102 9.8	99.0 100.0
Tp	P M			32													32	32	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.1	297 1.0	25 1.2	60 2.7	67 4.7	39 6.5	31 6.2	19 3.7	20 3.9	7 1.5	8 2.7	22 8.1	0.2	22 2.5	617 45.0	619 45.0	99.7 100.0
RAZEM	P M	103 0.4	0.8	420 1.0	426 6.2	569 38.1	913 112.3	1442 222.5	1376 283.0	940 185.9	561 115.3	435 104.6	802 205.7	561 170.2	85 23.8	94 11.2	8624 1480.6	8727 1481.0	98.8 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 7 KOŚCIERZYNA

obreb: 2 KOŚCIERZYNA

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	55 0.4	1.7	149 0.1	402 5.9	545 47.7	772 121.9	975 194.5	1074 250.7	714 161.7	436 116.9	479 140.7	426 139.7	493 164.5	144 50.6	223 25.6	6832 1422.2	6887 1422.6	99.2 100.0	
Św	P M		0.1	9 0.1	5 0.1	18 1.7	25 4.8	3 0.4	8 2.6	8 2.2	4 1.0	6 1.2	14 2.1	9 3.3	3 1.2	2 0.2	114 20.9	114 20.9	100.0 100.0	
Jd	P M												0.1	1 0.3			1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	55 0.4	1.8	158 0.1	407 6.0	563 49.4	797 126.7	978 194.9	1082 253.3	722 163.9	440 117.9	485 141.9	440 141.9	503 168.1	147 51.8	225 25.8	6947 1443.5	7002 1443.9	99.2 100.0	
Bk	P M			25 0.1	17 0.2	59 2.2	14 0.7	14 1.6	13 2.5	11 2.5	9 2.6	41 15.9	88 36.7	18 8.1	4 2.2	56 5.4	369 80.6	369 80.6	100.0 100.0	
Db	P M			25 0.1	11 0.1	17 1.5	4 0.5				1 0.3	4 1.3	5 1.4	7 2.2	2 0.9	0.5	76 8.6	76 8.6	100.0 100.0	
Gb	P M								1 0.2	2 0.3	4 0.9	1 0.3					8 1.7	8 1.7	100.0 100.0	
Brz	P M			60 0.1	4 0.1	16 1.0	18 1.3	43 8.7	58 14.2	29 6.3	33 7.8	2 0.3					263 39.6	263 39.6	100.0 100.0	
OI	P M	1		2 0.1	3 0.2	2 0.1	4 0.4	5 1.0	16 4.2	10 2.2	5 1.3	1 0.1	0.1				48 9.6	49 9.6	98.0 100.0	
Tp	P M			12 0.1			0.1										4 0.8	16 0.9	16 0.9	100.0 100.0
Os	P M								0.1								0.1	0.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1		124 0.4	35 0.4	94 4.8	40 3.0	62 11.3	88 21.2	52 11.3	52 12.9	49 17.9	93 38.2	25 10.3	6 3.1	60 6.7	780 141.1	781 141.1	99.9 100.0	
RAZEM	P M	56 0.4	1.8	282 0.1	442 6.4	657 54.2	837 129.7	1040 206.2	1170 274.5	774 175.2	492 130.8	534 159.8	533 180.1	528 178.4	153 54.9	285 32.5	7727 1584.6	7783 1585.0	99.3 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 8 KWIDZYŃ

obreb: 1 RYJEWO

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	20		198 0.3	286 9.4	458 58.1	688 155.0	1240 313.0	667 211.0	347 133.7	678 255.3	647 243.5	550 215.1	627 278.9	96 42.6	297 83.2	6779 2018.1	6799 2018.1	99.7 100.0	
Św	P M		0.2	4 0.2	6 0.3	4 0.3	19 4.5	3 0.7				2 0.6	0.1	0.1		6 1.9	44 8.7	44 8.7	100.0 100.0	
Jd	P M						3 1.3	0.2						1 0.4			4 1.9	4 1.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	20	19.2	202 0.3	292 9.6	462 58.4	710 160.8	1243 313.9	667 211.0	347 133.8	678 255.3	649 244.1	550 215.2	628 279.4	96 42.6	303 85.1	6827 2028.7	6847 2028.7	99.7 100.0	
Bk	P M		2.1	21 0.2	14 0.1	3 0.1	1 0.1				2 0.7	4 1.6	1 0.4	1 0.6	1 0.9	18 3.7	66 10.4	66 10.4	100.0 100.0	
Db	P M	7	2.2	154 0.1	49 0.3	16 0.9	2 0.3	12 1.8	8 1.8	31 9.5	23 8.0	38 15.1	26 9.8	71 34.7	175 79.4	8 0.5	613 164.4	620 164.4	98.9 100.0	
Gb	P M									1 0.3	8 2.2	3 0.9	0.1				12 3.5	12 3.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	2 0.8	10 10.1	70 10.1	31 5.5	78 17.2	86 24.8	23 7.3	27 7.6	6 1.4	2 0.5	0.1			21 3.5	356 79.1	356 79.1	100.0 100.0
OI	P M	6 0.5	0.6	27 0.5	20 1.6	32 5.1	16 3.0	9 2.0	14 3.9	9 3.4	5 1.6	4 1.0	0.1	5 1.9	0.1	3 0.4	144 25.2	150 25.7	96.0 98.1	
Tp	P M							2 0.5	4 1.1	0.1						5 1.0	11 2.7	11 2.7	100.0 100.0	
Os	P M						9 2.2	2 0.4	1 0.2		9 2.1	2 0.5	4 1.3	0.1		2 0.2	29 7.0	29 7.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.5	5.2	204 0.8	93 2.8	121 16.1	59 11.1	103 21.9	113 31.8	64 20.6	74 22.2	57 20.5	33 12.2	77 37.4	176 80.4	57 9.3	1231 292.3	1244 292.8	99.0 99.8	
RAZEM	P M	33 0.5	24.4	406 1.1	385 12.4	583 74.5	769 171.9	1346 335.8	780 242.8	411 154.4	752 277.5	706 264.6	583 227.4	705 316.8	272 123.0	360 94.4	8058 2321.0	8091 2321.5	99.6 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 8 KWIDZYŃ

obreb: 2 OŚNO

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	15		227 8.8	253 11.1	254 33.6	633 152.0	1368 362.3	726 241.2	251 84.9	430 178.4	342 144.1	225 95.2	376 159.6	101 34.1	280 67.5	5466 1574.0	5481 1574.0	99.7 100.0
Św	P M		0.2	2 0.8	24 3.0	33 12.4	59 2.0	7 2.0		1 0.4	7 3.1	7 2.8	1 0.3			5 1.0	146 26.0	146 26.0	100.0 100.0
Jd	P M	4 0.9					4 1.2	0.2						2 1.5	0.1		6 3.0	10 3.9	60.0 76.9
R-M IGLASTE	P M	19 0.9	9.0	229 1.2	277 11.9	287 36.6	696 165.6	1375 364.5	726 241.2	252 85.3	437 181.5	349 146.9	226 95.5	378 161.1	101 34.2	285 68.5	5618 1603.0	5637 1603.9	99.7 99.9
Bk	P M	10 0.3	31.8	63 0.1	104 0.8	269 6.4	123 9.5	57 7.6	34 7.4	34 7.7	28 12.0	121 51.7	46 20.1	42 19.5	25 13.0	304 82.1	1250 269.7	1260 270.0	99.2 99.9
Db	P M	6	5.8	228 0.3	146 2.2	50 4.4	32 4.4	23 5.5	21 5.8	16 4.0	28 10.0	28 11.6	51 21.1	115 48.3	60 20.0	10 0.9	808 144.3	814 144.3	99.3 100.0
Gb	P M						2 0.3				5 1.6	1 0.2		3 1.0	0.1	4 0.8	15 4.0	15 4.0	100.0 100.0
Brz	P M		1.5	1 0.9	18 0.9	79 8.8	62 10.9	137 27.0	92 24.9	98 25.4	57 15.7	62 19.2	22 6.7	3 0.8		13 1.7	644 143.5	644 143.5	100.0 100.0
OI	P M	10 0.5	1.7	77 1.0	51 4.5	39 7.8	104 26.9	36 9.8	31 7.3	48 14.7	19 6.0	25 9.1	16 5.3	5 1.9	0.1	10 1.2	461 97.3	471 97.8	97.9 99.5
Tp	P M															12 2.5	12 2.5	12 2.5	100.0 100.0
Os	P M		0.2	14 0.6	4 0.2	8 1.3	8 1.6	7 1.7	5 1.4	10 2.7	28 11.0	3 1.2	11 4.1	3 0.9		3 0.4	104 27.3	104 27.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26 0.8	41.0	369 1.4	333 9.0	441 27.6	331 53.3	261 51.5	185 47.1	201 53.2	147 48.0	265 102.8	138 54.4	179 75.6	88 34.1	356 89.6	3294 688.6	3320 689.4	99.2 99.9
RAZEM	P M	45 1.7	50.0	598 2.6	610 20.9	728 64.2	1027 218.9	1636 416.0	911 288.3	453 138.5	584 229.5	614 249.7	364 149.9	557 236.7	189 68.3	641 158.1	8912 2291.6	8957 2293.3	99.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 8 KWIDZYŃ

obreb: 3 KWIDZYŃ

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 1.2	6.4	46 0.5	210 7.4	303 31.6	550 112.6	819 195.6	698 214.0	348 109.7	335 130.8	459 183.8	378 147.5	461 192.0	32 13.3	234 66.0	4873 1411.2	4891 1412.4	99.6 99.9
Św	P M		0.3		27 0.9	32 2.2	40 7.4	5 1.3		2 0.8	5 2.8	6 2.9	1 0.4	4 1.7	0.1	1 0.1	123 20.9	123 20.9	100.0 100.0
Jd	P M															3 0.4	3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	18 1.2	6.7	46 0.5	237 8.3	335 33.8	590 120.0	824 196.9	698 214.0	350 110.5	340 133.6	465 186.7	379 147.9	465 193.7	32 13.4	238 66.5	4999 1432.5	5017 1433.7	99.6 99.9
Bk	P M	1	15.1	15 0.1	55 0.2	76 3.0	91 7.3	89 14.5	54 13.0	41 12.6	79 30.9	47 19.4	8 3.3	12 5.7	29 15.6	131 40.0	727 180.7	728 180.7	99.9 100.0
Db	P M	2 0.1	3.3	169 0.6	91 1.6	17 1.5	20 2.9	42 9.5	61 17.1	11 3.4	21 8.6	40 16.7	29 11.3	84 37.0	41 20.3	29 6.9	655 140.7	657 140.8	99.7 99.9
Gb	P M		2.4		6 0.3	1		5 1.0	1 0.3	3 1.0	4 1.3			1 0.2			21 6.6	21 6.6	100.0 100.0
Brz	P M	1	0.6	4	36 1.7	114 11.6	44 6.8	104 23.6	91 23.3	40 12.6	20 7.0	13 5.0	2 0.5			11 3.4	479 96.1	480 96.1	99.8 100.0
OI	P M	3	0.6	48	47 3.5	22 3.3	29 6.2	7 1.9	20 5.6	23 6.3	37 14.5	17 8.0	3 1.2	5 1.9	0.1	9 3.2	267 56.3	270 56.3	98.9 100.0
Tp	P M															1 0.2	1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
Os	P M	1		2	4	4	4	10	4	4	2	1		1		13 1.9	45 9.1	46 9.1	97.8 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	22.0	236 0.7	237 7.3	234 19.8	188 24.2	257 52.0	231 60.5	122 37.3	163 63.0	118 49.8	42 16.4	103 45.1	70 36.0	194 55.6	2195 489.7	2203 489.8	99.6 100.0
RAZEM	P M	26 1.3	28.7	282 1.2	474 15.6	569 53.6	778 144.2	1081 248.9	929 274.5	472 147.8	503 196.6	583 236.5	421 164.3	568 238.8	102 49.4	432 122.1	7194 1922.2	7220 1923.5	99.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 9 LĘBORK

obreb: 1 LĘBORK

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	70 0.5		187 0.1	500 11.6	535 44.0	630 130.5	687 187.6	491 148.1	508 169.4	657 219.3	525 178.7	335 123.4	312 118.2	130 44.9	417 60.5	5914 1438.4	5984 1438.9	98.8 100.0
Św	P M			3 0.1	9 0.1	23 2.2	26 4.4	15 3.7	6 1.3	34 14.2	33 13.7	13 5.2	11 5.9	7 3.7	0.2	12 3.2	192 57.8	192 57.8	100.0 100.0
Jd	P M			1 1						1 0.5	4 2.3	3 2.2	1 0.6	1 0.7	0.2		12 6.5	12 6.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	70 0.5	2.1	191 0.1	510 11.7	558 46.2	656 134.9	702 191.3	497 149.4	543 184.1	694 235.3	541 186.1	347 129.9	320 122.6	130 45.3	429 63.7	6118 1502.7	6188 1503.2	98.9 100.0
Bk	P M	9 0.1	1.5	57 0.1	105 0.2	135 2.3	82 4.5	34 5.1	18 5.0	27 9.0	33 12.6	40 17.3	52 19.2	154 60.6	65 26.6	73 22.7	875 186.7	884 186.8	99.0 99.9
Db	P M	7	0.6	62 0.1	63 0.6	44 2.5	15 1.6	7 1.8	27 7.1	28 7.8	13 3.8	53 18.9	100 34.8	357 130.8	171 58.6	134 25.3	1074 294.3	1081 294.3	99.4 100.0
Gb	P M							1 0.3	1 0.3	1 0.1	0.1		0.1	0.1		1	4 1.0	4 1.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	21	24 1.2	54 5.9	74 11.6	119 25.6	163 37.6	105 25.2	60 14.3	27 6.2	7 2.6	8 2.3	1 0.2	14 1.6	677 134.5	677 134.5	100.0 100.0
OI	P M	56 0.8	0.9	89 0.1	91 5.4	51 7.1	49 9.1	25 5.2	17 4.8	32 10.1	30 9.5	15 4.6	4 1.3	0.1		4 0.7	407 58.9	463 59.7	87.9 98.7
Tp	P M			13			0.1	0.2									13 0.3	13 0.3	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1		0.1	1 0.4	1 0.3							4 1.0	4 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	72 0.9	3.2	242 0.3	284 7.5	285 17.9	220 26.9	186 38.3	227 55.2	194 52.5	136 40.3	135 47.0	163 58.0	519 193.9	237 85.4	226 50.3	3054 676.7	3126 677.6	97.7 99.9
RAZEM	P M	142 1.4	5.3	433 0.4	794 19.2	843 64.1	876 161.8	888 229.6	724 204.6	737 236.6	830 275.6	676 233.1	510 187.9	839 316.5	367 130.7	655 114.0	9172 2179.4	9314 2180.8	98.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 9 LĘBORK

obreb: 2 ŁEBA

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	68 0.3	3.6	293 0.1	397 7.8	374 34.2	632 127.3	845 228.4	654 197.0	485 156.8	479 158.4	399 134.0	347 114.8	328 101.1	117 32.2	218 28.9	5568 1324.6	5636 1324.9	98.8 100.0
Św	P M		0.3	12	18 0.6	32 3.1	56 8.1	31 6.4	3	65 30.8	69 33.7	26 11.7	17 7.1	8 3.3		7 0.8	344 106.9	344 106.9	100.0 100.0
Jd	P M			5						3 0.2	2 1.7						10 3.0	10 3.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.3	3.9	310 0.1	415 8.4	406 37.3	688 135.4	876 234.8	657 198.0	550 187.8	551 193.8	427 146.8	364 121.9	336 104.4	117 32.2	225 29.7	5922 1434.5	5990 1434.8	98.9 100.0
Bk	P M	26 0.2	0.2	56	57 0.1	22 0.2	27 2.5	23 2.9	11 2.7	12 3.9	13 4.8	31 12.8	37 15.9	30 20.3	4 3.6	186 39.4	509 109.3	535 109.5	95.1 99.8
Db	P M	4 0.1	0.4	133 0.3	84 1.1	44 2.9	41 4.5	27 4.6	21 5.2	31 8.0	30 8.4	17 5.6	19 7.1	134 49.2	58 22.0	18 3.0	657 122.3	661 122.4	99.4 99.9
Gb	P M							1 0.2	5 1.1	5 1.3	2 0.4						13 3.0	13 3.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.9	89	84 3.2	86 8.3	98 15.3	115 25.2	137 40.8	80 26.4	30 8.7	10 2.9		2 0.7	0.2	12 2.4	743 135.0	743 135.0	100.0 100.0
OI	P M	40 0.2	0.5	94 0.3	66 4.3	39 4.4	42 7.7	40 9.2	43 12.1	63 20.3	46 15.6	12 4.2	2 1.0	15 5.6	4 1.3	14 4.0	480 90.5	520 90.7	92.3 99.8
Tp	P M			11													11	11	100.0
Os	P M				1 0.1	2 0.1	2 0.3	2 0.4	1 0.2								8 1.1	8 1.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	70 0.5	2.0	383 0.6	292 8.8	193 15.9	210 30.3	208 42.5	218 62.1	191 59.9	121 37.9	70 25.5	58 24.0	181 75.8	66 27.1	230 48.8	2421 461.2	2491 461.7	97.2 99.9
RAZEM	P M	138 0.8	5.9	693 0.7	707 17.2	599 53.2	898 165.7	1084 277.3	875 260.1	741 247.7	672 231.7	497 172.3	422 145.9	517 180.2	183 59.3	455 78.5	8343 1895.7	8481 1896.5	98.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 10 LIPUSZ

obreb: 1 LIPUSZ

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	43 0.2	1.5	67	252 2.7	467 34.5	531 69.6	559 102.4	736 151.2	651 131.7	1425 309.8	479 91.1	568 141.6	236 70.1	145 46.8	59 5.7	6175 1158.7	6218 1158.9	99.3 100.0
Św	P M			10		2 0.2	4 0.6	1	1 0.2	1 0.2	3 1.1	2 0.8	1 0.5	3 1.2			28 4.8	28 4.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	43 0.2	1.5	77	252 2.7	469 34.7	535 70.2	560 102.4	737 151.4	652 131.9	1428 310.9	481 91.9	569 142.1	239 71.3	145 46.8	59 5.7	6203 1163.5	6246 1163.7	99.3 100.0
Bk	P M			11					1 0.2	4 1.2				5 1.4	4 0.9	8 1.2	33 4.9	33 4.9	100.0 100.0
Db	P M			11				3 0.4	11 2.0		2 0.5	10 2.6	5 1.5	1 0.5			43 7.5	43 7.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	31	4	1 0.1	4 0.5	4 0.8	3 0.7	2 0.4	1 0.2						50 2.8	50 2.8	100.0 100.0
OI	P M			5		1 0.1	3 0.2		1 0.1			1 0.2					11 0.6	11 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	58	4	2 0.2	7 0.7	7 1.2	16 3.0	6 1.6	3 0.7	11 2.8	5 1.5	6 1.9	4 0.9	8 1.2	137 15.8	137 15.8	100.0 100.0
RAZEM	P M	43 0.2	1.6	135	256 2.7	471 34.9	542 70.9	567 103.6	753 154.4	658 133.5	1431 311.6	492 94.7	574 143.6	245 73.2	149 47.7	67 6.9	6340 1179.3	6383 1179.5	99.3 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 10 LIPUSZ

obreb: 2 SULĘCZYNO

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 0.4	2.7	152	438 4.8	710 52.9	515 74.4	633 117.0	746 154.0	648 137.5	622 141.5	330 74.8	399 125.5	366 115.4	61 13.6	59 5.4	5679 1019.5	5766 1019.9	98.5 100.0
Św	P M			18	6 0.1	24 1.3	8 1.1	9 1.8	8 2.5	15 4.3	15 4.7	15 5.5	12 5.6	10 4.5	0.1		140 31.5	140 31.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	87 0.4	2.7	170	444 4.9	734 54.2	523 75.5	642 118.8	754 156.5	663 141.8	637 146.2	345 80.3	411 131.1	376 119.9	61 13.7	59 5.4	5819 1051.0	5906 1051.4	98.5 100.0
Bk	P M	1 0.4	0.4	32	7 0.2	40 1.3	48 4.9	27 4.4	58 14.6	69 20.2	68 18.6	41 12.6	28 10.9	7 1.6	9 3.1	55 7.8	489 100.6	490 100.6	99.8 100.0
Db	P M		0.1	40	10 0.1	6 0.3	9 1.1	0.1	2 0.5	3 0.8	0.1	2 0.6	5 1.5	25 5.9	30 10.1	12 1.2	144 22.4	144 22.4	100.0 100.0
Gb	P M											1 0.1					1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	76	8 0.3	16 1.2	59 5.9	37 5.9	45 8.9	36 4.9	33 6.2	0.1	2 0.4				312 33.9	312 33.9	100.0 100.0
OI	P M			7	2 0.1	2 0.2	5 0.7	6 1.0	2 0.2	3 0.5	2 0.3	1 0.2					30 3.2	30 3.2	100.0 100.0
Tp	P M			11				1 0.1									12 0.1	12 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.6	0.6	166	27 0.7	64 3.0	121 12.6	71 11.5	107 24.2	111 26.4	103 25.2	45 13.6	35 12.8	32 7.5	39 13.2	67 9.0	988 160.3	989 160.3	99.9 100.0
RAZEM	P M	88 0.4	3.3	336	471 5.6	798 57.2	644 88.1	713 130.3	861 180.7	774 168.2	740 171.4	390 93.9	446 143.9	408 127.4	100 26.9	126 14.4	6807 1211.3	6895 1211.7	98.7 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 10 LIPUSZ

obreb: 3 DZIEMIANY

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 2.5	1.7	102	278 5.7	395 25.8	697 89.5	1139 203.7	1188 231.2	577 112.6	532 126.0	849 227.8	783 228.7	561 161.7	175 57.9	66 7.5	7342 1479.8	7418 1482.3	99.0 99.8
Św	P M			1	1	5 0.6	8 0.7	1 0.1	1 0.3	0.1			2 0.9	3 1.2	4 1.7	8 1.3	34 7.1	34 7.1	100.0 100.0
Jd	P M												0.1	0.2			0.3	0.3	100.0
R-M IGLASTE	P M	76 2.5	1.7	103	279 5.7	400 26.4	705 90.2	1140 203.8	1189 231.5	577 112.7	532 126.0	849 228.0	785 229.7	564 163.1	179 59.6	74 8.8	7376 1487.2	7452 1489.7	99.0 99.8
Bk	P M			29	1	7 0.1	11 0.2	5 0.5	6 1.0	4 1.6	8 3.7			6 2.0	9 2.9	46 5.1	132 17.1	132 17.1	100.0 100.0
Db	P M			20		1	5 0.5	9 1.5	3 0.5	10 2.0	13 3.6	11 3.2	10 2.6	14 4.3	4 1.3		100 19.5	100 19.5	100.0 100.0
Brz	P M			59	1	6 0.4	9 1.1	22 3.5	5 1.0	4 0.8	6 1.2	1 0.1	1 0.1				114 8.2	114 8.2	100.0 100.0
OI	P M			3		1 0.2	5 1.0	3 0.3	5 0.7	1 0.1		1 0.1					19 2.4	19 2.4	100.0 100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0
Os	P M										0.1						0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			114	2 0.7	15 0.7	30 2.8	39 5.8	19 3.2	19 4.5	27 8.6	13 3.4	11 2.7	20 6.3	13 4.2	46 5.1	368 47.3	368 47.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	76 2.5	1.7	217	281 5.7	415 27.1	735 93.0	1179 209.6	1208 234.7	596 117.2	559 134.6	862 231.4	796 232.4	584 169.4	192 63.8	120 13.9	7744 1534.5	7820 1537.0	99.0 99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 11 LUBICHOWO

obreb: 1 DREWNIACZKI

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	91 0.1	1.7	154 0.1	285 5.5	342 35.0	543 109.9	699 175.6	612 175.6	643 189.9	605 183.7	531 168.8	491 167.7	306 116.9	72 22.6	184 28.5	5467 1381.5	5558 1381.6	98.4 100.0
Św	P M		0.1	8 0.2	14 0.2	16 1.1	3 0.5	1 0.3	2 0.6	3 1.0	2 0.8	1 0.4				1 0.4	51 5.4	51 5.4	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	91 0.1	1.8	163 0.1	299 5.7	358 36.1	546 110.4	700 175.9	614 176.2	646 190.9	607 184.5	532 169.2	491 167.7	306 116.9	72 22.6	185 28.9	5519 1386.9	5610 1387.0	98.4 100.0
Bk	P M		0.2	12	1	5 0.2	13 1.0	12 1.8	15 4.4	22 7.6	15 4.9	3 0.8	2 0.8	8 3.6	4 2.1	54 1.8	166 29.2	166 29.2	100.0 100.0
Db	P M	1		28	16 0.3	20 0.7	6 0.5	0.1	0.1	3 0.8	4 1.3	3 0.9	6 1.9	15 5.5	3 1.3	7 2.1	111 15.5	112 15.5	99.1 100.0
Gb	P M						1 0.2	1 0.2									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	61	20 1.1	37 3.2	31 5.0	33 7.5	44 10.2	44 9.6	30 6.4	20 4.9	8 2.5	3 0.9	1 0.2	11 1.2	343 52.8	343 52.8	100.0 100.0
Oi	P M	38 0.4	0.4	43 0.1	41 1.1	29 3.4	32 6.3	17 4.1	12 2.9	10 2.8	4 1.1	2 0.9	2 0.6			7 1.6	199 25.3	237 25.7	84.0 98.4
Tp	P M			16													16	16	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	39 0.4	0.7	160 0.1	78 2.5	91 7.5	83 13.0	63 13.7	71 17.6	79 20.8	53 13.7	28 7.5	18 5.8	26 10.0	8 3.6	79 6.7	837 123.2	876 123.6	95.5 99.7
RAZEM	P M	130 0.5	2.5	323 0.2	377 8.2	449 43.6	629 123.4	763 189.6	685 193.8	725 211.7	660 198.2	560 176.7	509 173.5	332 126.9	80 26.2	264 35.6	6356 1510.1	6486 1510.6	98.0 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 11 LUBICHOWO

obreb: 2 LUBICHOWO

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	201 0.6	1.6	245 349 7.7	252 406 22.1	699 722 155.6	819 226.4	2045 567.5	1894 551.6	616 200.6	413 143.4	81 29.2	119 17.5	8660 2183.9	8861 2184.5	97.7 100.0			
Św	P M		0.1	4 9 0.1	7 3 0.4	3 0.2	3 0.5	6 1.9	11 3.2	12 3.2	5 1.6	2 1.0	2 1.0	64 13.2	64 13.2	100.0 100.0			
Jd	P M				1 0.2	1 0.1									2 0.3	2 0.3	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	201 0.6	1.7	249 358 7.8	260 410 22.7	702 69.8	728 156.1	830 193.1	2057 570.7	1899 553.2	618 201.6	415 144.4	81 29.2	119 17.5	8726 2197.4	8927 2198.0	97.7 100.0		
Bk	P M		0.2	30 0.7	28 0.8	30 2.2	6 1.1	9 2.1	4 1.1						22 2.1	129 10.3	129 10.3	100.0 100.0	
Db	P M	2		14 3						0.1	0.1		1 0.2	0.1		18 0.5	20 0.5	90.0 100.0	
Gb	P M			3		1 0.1	3 0.4	2 0.4								9 0.9	9 0.9	100.0 100.0	
Brz	P M			171 10 0.6	12 17 2.3	25 15 3.2	9 1.7	30 4.6	26 4.1							315 21.8	315 21.8	100.0 100.0	
Oi	P M	28 0.6	0.1	42 21 0.2	10 1.3	10 0.9	10 1.7	15 3.3	13 3.1	4 1.1	3 0.8	3 0.8	1 0.2	0.1		122 13.6	150 14.2	81.3 95.8	
Tp	P M			26												26	26	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.6	0.3	286 34 0.9	50 1.9	58 2.6	49 6.3	39 9.2	17 8.8	33 5.5	29 5.0	1 0.2	1 0.3	0.1	22 2.1	619 47.1	649 47.7	95.4 98.7	
RAZEM	P M	231 1.2	2.0	535 392 0.9	310 9.7	468 25.3	751 76.1	767 165.3	847 201.9	2090 576.2	1928 558.2	619 201.8	416 144.7	81 29.3	141 19.6	9345 2244.5	9576 2245.7	97.6 99.9	

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

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 11 LUBICHOWO

obreb: 3 OSIECZNA

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	255		250	378	554	751	1196	1265	1027	1832	1566	392	226	130	21	9588	9843	97.4	
	M	1.2	2.3		1.8	33.2	99.3	236.2	289.6	257.9	508.3	452.0	123.4	91.5	42.0	2.8	2140.3	2141.5	99.9	
Św	P	1		5	8	9	3	1				1	1	1		3	32	33	97.0	
	M		0.1		0.1	0.7	0.3	0.1		0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.2	1.1	4.4	4.4	100.0	
R-M IGLASTE	P	256		255	386	563	754	1197	1265	1027	1832	1567	393	227	130	24	9620	9876	97.4	
	M	1.2	2.4		1.9	33.9	99.6	236.3	289.6	258.1	508.6	452.3	123.8	92.1	42.2	3.9	2144.7	2145.9	99.9	
Bk	P			25													25	25	100.0	
	M																			
Db	P			12													12	12	100.0	
	M								0.1	0.1	0.1						0.3	0.3	100.0	
Gb	P			1													1	1	100.0	
	M																			
Brz	P	1		192	20	21	53	65	22	18	19	8				2	420	421	99.8	
	M		0.3	0.9	0.4	1.2	5.5	7.5	3.1	3.2	3.1	1.2				0.4	26.8	26.8	100.0	
Ol	P	14		57	9	8	4	3	4	6	3	2	3	1			100	114	87.7	
	M	0.5	0.2	1.1	0.2	0.6	0.6	0.4	0.9	1.2	0.7	0.4	0.6	0.2			7.1	7.6	93.4	
Tp	P			25													25	25	100.0	
	M																			
Os	P								8	8							16	16	100.0	
	M								2.9	3.2							6.1	6.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	15		312	29	29	57	68	34	32	22	10	3	1		2	599	614	97.6	
	M	0.5	0.5	2.0	0.6	1.8	6.1	7.9	7.0	7.7	3.9	1.6	0.6	0.2		0.4	40.3	40.8	98.8	
RAZEM	P	271		567	415	592	811	1265	1299	1059	1854	1577	396	228	130	26	10219	10490	97.4	
	M	1.7	2.9	2.0	2.5	35.7	105.7	244.2	296.6	265.8	512.5	453.9	124.4	92.3	42.2	4.3	2185.0	2186.7	99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 12 STAROGARD

obreb: 1 MESTWINOWO

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	14 0.1	1.4	45 0.1	194 4.5	359 42.1	417 88.8	400 97.1	329 89.3	341 106.8	327 102.5	312 104.1	252 89.0	294 98.1	96 31.3	150 16.2	3516 871.3	3530 871.4	99.6 100.0
Św	P M		0.2	3 0.1	14 0.1	37 3.5	28 2.9	3 0.1	5 1.8	14 5.7	15 5.5	12 4.2		1 0.1		5 0.4	137 24.5	137 24.5	100.0 100.0
Jd	P M									1 0.3	1 0.9						2 1.2	2 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	14 0.1	1.6	48 0.1	208 4.6	396 45.6	445 91.7	403 97.2	334 91.1	356 112.8	343 108.9	324 108.3	252 89.0	295 98.2	96 31.3	155 16.6	3655 897.0	3669 897.1	99.6 100.0
Bk	P M	4 0.9	0.2	13 0.2	38 0.2	87 1.2	38 2.7	64 8.2	54 8.7	25 7.2	64 22.7	61 23.2	86 35.8	47 22.3	24 15.4	275 42.4	876 190.2	880 191.1	99.5 99.5
Db	P M		0.7	20 0.4	64 0.4	119 4.0	17 1.4	7 0.7	8 1.6	6 2.3	9 3.3	6 2.1	9 2.9	21 6.9	16 5.7	1 0.1	303 32.1	303 32.1	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.9	6 3.2	12 3.2	4 0.6	1 0.2	3 0.8	3 0.9	2 0.5		9 1.5	41 8.6	41 8.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	5 0.8	21 0.8	34 3.6	50 8.5	75 15.6	83 22.0	87 27.2	68 18.6	16 3.5	13 2.7	2 0.3		16 2.1	470 105.1	470 105.1	100.0 100.0
OI	P M	4 0.1	0.1	11 1.0	16 1.0	12 1.2	20 3.0	14 2.8	20 5.1	18 4.4	8 2.0	4 1.3	1 0.3			1 0.1	125 21.3	129 21.3	96.9 100.0
Tp	P M		0.1	7 2.0		8 2.0	19 5.9									1 0.1	35 8.1	35 8.1	100.0 100.0
Os	P M							1 0.3	2 0.7				1 0.4	3 1.1			7 2.5	7 2.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.9	1.3	56 2.4	139 2.4	260 12.0	145 21.5	167 28.5	179 41.3	140 41.7	150 46.8	90 30.9	113 43.0	75 31.1	40 21.1	303 46.3	1857 367.9	1865 368.8	99.6 99.8
RAZEM	P M	22 1.0	2.9	104 0.1	347 7.0	656 57.6	590 113.2	570 125.7	513 132.4	496 154.5	493 155.7	414 139.2	365 132.0	370 129.3	136 52.4	458 62.9	5512 1264.9	5534 1265.9	99.6 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 12 STAROGARD

obreb: 2 PELPLIN

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	13 0.1	1.6	38 160 4.7	171 352 44.4	782 759 170.2	1131 1114 289.5	552 549 161.7	593 581 209.8	689 678 230.2	601 599 194.6	316 313 119.0	429 425 163.3	129 129 52.4	584 80.4	6281 1721.8	6294 1721.9	99.8 100.0		
Św	P M		0.3	2 11 0.1	21 2.4	23 2.8	17 2.2	3 1.2	12 4.6	11 4.0	2 0.2	3 1.0	4 1.5		1 0.1	110 20.4	110 20.4	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	13 0.1	1.9	40 171 4.8	373 46.8	782 173.0	1131 291.7	552 162.9	593 214.4	689 234.2	601 194.8	316 120.0	429 164.8	129 52.4	585 80.5	6391 1742.2	6404 1742.3	99.8 100.0		
Bk	P M	3	0.7	16 19 0.3	18 1.3	17 1.3	3 0.2	8 0.5	2 0.8	15 5.3	28 10.9	17 8.2	14 5.8	4 1.7	53 2.4	214 38.1	217 38.1	98.6 100.0		
Db	P M	10 0.4	1.1	23 61 0.6	68 5.4	33 4.8	33 6.9	51 13.1	51 14.8	56 16.0	57 16.6	52 21.1	85 31.2	70 28.6	73 12.0	713 172.3	723 172.7	98.6 99.8		
Gb	P M			2			1 0.2	2 0.6	6 1.8	13 4.9	1 0.2				6 1.9	31 9.6	31 9.6	100.0 100.0		
Brz	P M	3	0.6	3 9 0.6	26 2.9	55 8.5	51 11.2	58 15.2	58 16.1	41 10.9	11 1.8				4 0.9	316 68.7	319 68.7	99.1 100.0		
OI	P M	22 1.4		13 30 1.4	27 3.7	37 7.2	42 8.6	25 6.8	34 11.3	28 8.6	9 2.9	2 0.5	1 0.3	0.1	5 0.8	253 52.3	275 53.7	92.0 97.4		
Tp	P M			4	12 3.2	33 10.8	9 4.1	3 0.3							30 2.5	91 20.9	91 20.9	100.0 100.0		
Os	P M		0.1	1 3 0.5	4 1.0	13 2.7	17 4.2	2 0.6	3 1.2	4 1.4						47 11.7	47 11.7	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	38 1.8	2.5	61 120 2.6	154 16.0	179 33.6	152 33.9	164 40.7	153 45.4	156 46.9	110 33.8	71 29.8	100 37.3	74 30.4	171 20.5	1665 373.6	1703 375.4	97.8 99.5		
RAZEM	P M	51 1.9	4.4	101 291 7.4	527 62.8	961 206.6	1283 325.6	716 203.6	746 259.8	845 281.1	711 228.6	387 149.8	529 202.1	203 82.8	756 101.0	8056 2115.8	8107 2117.7	99.4 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 12 STAROGARD

obreb: 3 STAROGARD

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 0.1	1.5	45 201 5.1	351 556 38.7	783 403 113.9	465 529 155.7	183.1	101.6	333 281	145.2	134 62.4	356 33.0	4780 1251.9	4785 1252.0	99.9 100.0			
Św	P M	0.1	15 16 0.2	17 11 1.5	11 11 1.4	3 2.1	23 49 8.1	31 16.7	1 0.4	1 0.2	178 40.5	178 40.5	100.0 100.0						
Jd	P M	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	100.0			
R-M IGLASTE	P M	5 0.1	1.6	61 217 5.3	368 567 40.2	794 406 115.0	488 578 163.8	199.8	110.3	364 282	145.4	134 62.4	356 33.0	4959 1292.4	4964 1292.5	99.9 100.0			
Bk	P M	11 0.4	0.1	25 25 0.3	28 3 1.3	3 5 0.3	1 0.5	0.2	4 1.7	19 7.1	24 7.5	9 2.3	17 6.7	8 4.3	15 0.5	183 32.8	194 33.2	94.3 98.8	
Db	P M	1	0.7	43 118 1.0	131 23 8.8	23 12 2.6	1.7	2.2	6.5	11.0	34 11.7	9 3.7	19 7.1	11 3.2	2 0.2	473 60.4	474 60.4	99.8 100.0	
Gb	P M							2 0.4	5 1.5	3 1.0			0.1	0.1		10 3.1	10 3.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	12 33 1.1	56 61 5.1	73 9.2	14.7	21.3	25.2	42 9.5	20 4.4	13 2.2	3 0.6		20 1.9	508 95.8	508 95.8	100.0 100.0	
OI	P M	17 0.4	0.2	14 17 0.8	17 2.2	30 5.5	26 4.8	27 6.1	17 4.1	19 5.1	26 6.5	14 4.1	5 1.6			212 41.0	229 41.4	92.6 99.0	
Tp	P M			7											6 1.0	13 1.0	13 1.0	100.0 100.0	
Os	P M				2 0.1	3 0.2	0.1	0.2	1 0.3	1 0.9	3 0.3	1 0.1	1 0.3			12 2.5	12 2.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	29 0.8	1.6	101 193 3.2	234 17.5	120 17.8	116 21.8	125 30.4	143 39.3	122 34.6	105 30.4	45 12.4	45 16.4	19 7.6	43 3.6	1411 236.6	1440 237.4	98.0 99.7	
RAZEM	P M	34 0.9	3.2	162 410 8.5	602 57.7	687 133.1	910 214.6	531 145.4	631 203.1	700 234.4	469 140.7	327 119.9	389 161.8	153 70.0	399 36.6	6370 1529.0	6404 1529.9	99.5 99.9	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 13 STRZEBIELNO

obreb: 1 BOŻEPOLE

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	45 0.2	4.5	132 0.1	318 6.9	478 55.4	690 146.8	774 194.6	614 169.7	568 169.7	516 164.8	331 109.3	346 120.9	480 175.2	102 37.9	178 23.1	5527 1378.9	5572 1379.1	99.2 100.0
Św	P M		0.7	12 1.0	42 1.0	100 8.9	79 10.7	28 7.7	13 6.5	53 21.4	65 27.2	26 11.8	19 8.3	8 3.1		31 4.3	476 111.6	476 111.6	100.0 100.0
Jd	P M			6							0.2	0.2					6 0.4	6 0.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	45 0.2	5.2	150 0.1	360 7.9	578 64.3	769 157.5	802 202.3	627 176.2	621 191.1	581 192.2	357 121.3	365 129.2	488 178.3	102 37.9	209 27.4	6009 1490.9	6054 1491.1	99.3 100.0
Bk	P M	1 0.1	2.9	35	108 0.8	167 4.6	138 11.9	96 14.8	68 18.3	100 34.3	187 65.7	192 65.0	182 67.5	363 144.9	126 52.3	199 36.3	1961 519.3	1962 519.4	99.9 100.0
Db	P M		1.1	81	58 0.4	38 3.4	29 3.2	10 1.5	10 2.1	21 5.1	47 12.5	46 12.1	41 12.1	201 68.7	142 54.7	45 6.6	769 183.5	769 183.5	100.0 100.0
Gb	P M			1		2 0.1	5 0.3	3 0.3	4 0.8	11 2.5	9 2.1	2 0.4	1 0.2				38 6.7	38 6.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.9	5	20 1.4	58 5.5	123 20.7	149 33.0	118 29.8	59 16.4	15 4.5	8 2.9	0.3			10 1.8	565 117.2	565 117.2	100.0 100.0
OI	P M		0.2	8	8 0.4	12 1.7	21 3.9	16 3.4	16 4.1	31 9.0	22 6.5	4 1.2	1 0.4				139 30.8	139 30.8	100.0 100.0
Tp	P M			38												12 2.9	50 2.9	50 2.9	100.0 100.0
Os	P M				1	1 0.1											2 0.1	2 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.1	5.1	168	195 3.0	278 15.4	316 40.0	274 53.0	216 55.1	222 67.3	280 91.3	252 81.6	225 80.5	564 213.6	268 107.0	266 47.6	3524 860.5	3525 860.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	46 0.3	10.3	318 0.1	555 10.9	856 79.7	1085 197.5	1076 255.3	843 231.3	843 258.4	861 283.5	609 202.9	590 209.7	1052 391.9	370 144.9	475 75.0	9533 2351.4	9579 2351.7	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 13 STRZEBIELNO

obreb: 2 LUZINO

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	228 0.7	2.1	71 0.1	144 3.1	361 44.4	631 131.2	614 152.2	443 117.8	355 98.9	348 105.9	309 103.4	281 106.3	343 131.5	63 23.6	86 5.7	4049 1026.2	4277 1026.9	94.7 99.9	
Św	P M		0.1	12 0.3	18 0.3	33 2.4	25 3.2	13 2.9	20 6.9	49 17.8	39 16.9	9 7.5	7 6.1	5 5.6	1 0.7	50 4.9	281 75.3	281 75.3	100.0 100.0	
Jd	P M			6								1 0.5	1 0.7	1 0.5	0.1		9 1.8	9 1.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	228 0.7	2.2	89 0.1	162 3.4	394 46.8	656 134.4	627 155.1	463 124.7	404 116.7	387 122.8	319 111.4	289 113.1	349 137.6	64 24.4	136 10.6	4339 1103.3	4567 1104.0	95.0 99.9	
Bk	P M	0.1	1.3	12 0.2	58 0.2	166 2.4	116 7.8	26 5.4	45 11.7	60 15.9	109 34.2	185 60.8	248 90.0	475 191.9	133 56.3	205 39.2	1838 517.1	1838 517.2	100.0 100.0	
Db	P M	4	0.9	33 0.2	24 0.2	5	1 0.2	10 1.9	10 2.5	7 1.7	10 2.9	16 5.2	30 10.8	69 24.9	18 8.6	59 7.8	292 67.6	296 67.6	98.6 100.0	
Gb	P M							2 0.4	8 1.9	10 2.5	4 1.1	1 0.2	1 0.2	1 0.2			27 6.5	27 6.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	3 1.6	2 6.6	17 11.4	42 6.6	53 11.4	70 16.2	51 12.4	13 3.1	4 0.8					22 3.4	277 55.6	277 55.6	100.0 100.0
OI	P M	2		2 0.3	4 0.3	9 0.9	9 1.6	6 1.4	8 1.9	13 3.5	10 3.0	4 1.3	3 0.9	1 0.2		3 0.6	72 15.6	74 15.6	97.3 100.0	
Tp	P M			33													33	33	100.0	
Os	P M						0.1	0.1						1 0.3	0.1		1 0.6	1 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	2.3	83 0.7	88 0.7	197 4.9	168 16.3	97 20.6	141 34.2	141 36.0	146 44.3	210 68.3	282 101.9	547 217.5	151 65.0	289 51.0	2540 663.0	2546 663.1	99.8 100.0	
RAZEM	P M	234 0.8	4.5	172 0.1	250 4.1	591 51.7	824 150.7	724 175.7	604 158.9	545 152.7	533 167.1	529 179.7	571 215.0	896 355.1	215 89.4	425 61.6	6879 1766.3	7113 1767.1	96.7 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 14 WEJHEROWO

obreb: 1 DARŻLUBIE

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	110 0.7	2.1	40 0.1	189 7.7	204 23.2	392 84.9	462 116.8	513 136.2	480 143.6	318 83.2	287 66.5	246 77.2	251 70.5	417 65.5	398 68.4	4197 945.9	4307 946.6	97.4 99.9
Św	P M		0.3		37 1.2	32 3.3	53 11.5	39 12.2	31 11.6	137 58.6	97 44.0	57 28.4	48 22.6	27 12.7	2 0.9	65 14.8	625 222.1	625 222.1	100.0 100.0
Jd	P M									5 2.2	1 0.6		0.3	0.1			6 3.2	6 3.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	110 0.7	2.4	40 0.1	226 8.9	236 26.5	445 96.4	501 129.0	544 147.8	622 204.4	416 127.8	344 94.9	294 100.1	278 83.3	419 66.4	463 83.2	4828 1171.2	4938 1171.9	97.8 99.9
Bk	P M	2	4.6	5	117 1.5	207 11.1	218 29.3	196 44.3	115 35.5	123 40.2	150 56.9	214 86.3	115 44.8	140 63.9	69 30.7	193 38.2	1862 487.3	1864 487.3	99.9 100.0
Db	P M	3	1.0	45 0.2	31 0.6	6 0.5	8 1.1	16 4.3	13 4.3	21 8.2	9 3.4	12 3.2	3 0.7	23 8.5	20 8.3	33 5.9	240 50.2	243 50.2	98.8 100.0
Brz	P M	1	0.2	5	6 0.3	17 1.5	27 4.5	54 11.6	53 12.9	41 11.4	13 3.3	2 0.4	1 0.2	3 0.5	0.1		222 46.9	223 46.9	99.6 100.0
OI	P M	3	0.1		15 0.4	19 2.0	11 2.2	15 2.8	10 2.6	19 7.1	13 5.6	6 2.8	5 1.4	2 0.3		2 0.4	117 27.7	120 27.7	97.5 100.0
Tp	P M					1 0.3	0.1										1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
Os	P M												1 0.2				1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9	5.9	55 0.2	169 2.8	250 15.4	264 37.2	281 63.0	191 55.3	204 66.9	185 69.2	234 92.7	125 47.3	168 73.2	89 39.1	228 44.5	2443 612.7	2452 612.7	99.6 100.0
RAZEM	P M	119 0.7	8.3	95 0.3	395 11.7	486 41.9	709 133.6	782 192.0	735 203.1	826 271.3	601 197.0	578 187.6	419 147.4	446 156.5	508 105.5	691 127.7	7271 1783.9	7390 1784.6	98.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 14 WEJHEROWO

obreb: 2 KOLKOWO

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	1.4	45	160	280	389	423	369	321	376	343	289	357	92	268	3712	3721	99.8
Św	P M		0.2		30	21	12	18	6	25	36	39	36	10		10	243	243	100.0
Jd	P M	4		2						2	0.8	0.2	0.8	3.3	0.8	8	19	23	82.6
R-M IGLASTE	P M	13	1.6	45	192	301	401	441	375	348	412	383	330	368	92	286	3974	3987	99.7
Bk	P M	16	3.4	24	91	126	125	107	46	76	66	105	145	150	77	214	1352	1368	98.8
Db	P M	1	1.4	55	42	11	4	4	5	4	12	5	13	44	73	77	349	350	99.7
Gb	P M						2			1							3	3	100.0
Brz	P M	1		2	1	8	23	24	24	14	2						98	99	99.0
Oi	P M	7	0.1	2	7	3	6	6	24	27	17	11	7	1		2	113	120	94.2
Ol	P M				0.5	0.2	1.1	1.4	8.6	9.3	5.7	4.7	2.7	0.5		0.4	35.1	35.2	99.7
Op	P M			1													1	1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25	0.1	84	141	148	160	141	99	122	97	121	165	195	150	293	1916	1941	98.7
			4.8		1.0	7.0	20.0	27.9	30.7	41.9	37.4	49.9	69.7	90.7	58.8	48.3	488.1	488.2	100.0
RAZEM	P M	38	0.1	129	333	449	561	582	474	470	509	504	495	563	242	579	5890	5928	99.4
			6.4		7.1	42.1	102.1	146.8	148.2	165.0	178.3	198.7	202.1	235.3	89.6	113.5	1635.2	1635.3	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 14 WEJHEROWO

obreb: 3 WEJHEROWO

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	21 0.3	2.0	36	192 6.7	298 35.3	333 63.7	284 62.7	170 47.7	238 85.4	273 92.7	220 81.0	292 121.1	613 230.0	155 63.5	326 78.8	3430 970.6	3451 970.9	99.4 100.0	
Św	P M		0.2	2	23 0.9	16 1.7	33 7.1	29 8.5	17 6.3	65 29.2	60 29.1	41 20.5	42 20.2	13 6.6	1 0.3	28 3.6	370 134.2	370 134.2	100.0 100.0	
Jd	P M												1 0.7	1 0.7	0.1		2 1.5	2 1.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	21 0.3	2.2	38	215 7.6	314 37.0	366 70.8	313 71.2	187 54.0	303 114.6	333 121.8	261 101.5	335 142.0	627 237.3	156 63.9	354 82.4	3802 1106.3	3823 1106.6	99.5 100.0	
Bk	P M	4	3.5	13	96 1.0	151 5.9	141 17.4	102 16.8	54 14.0	36 10.2	60 22.8	131 55.0	140 61.9	180 75.8	77 34.5	187 45.7	1368 364.5	1372 364.5	99.7 100.0	
Db	P M	1	0.7	25	18	12 0.6	3 0.3	1 0.2	5 1.5	14 1.7	12 3.2	7 2.1	2 0.8	13 4.6	62 23.9	67 9.9	241 49.5	242 49.5	99.6 100.0	
Brz	P M		0.3	4	15 0.8	52 5.0	65 10.4	56 11.9	24 5.6	27 8.1	13 3.9	2 0.6	2 0.4	0.1		5 1.0	265 48.1	265 48.1	100.0 100.0	
Ol	P M	2	0.1		3 0.2	4 0.5	7 1.2	6 1.3	17 4.9	47 15.2	13 4.2	0.1					97 27.7	99 27.7	98.0 100.0	
Tp	P M					1 0.2	0.1										1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Os	P M		0.1			1 0.1		1 0.2									2 0.4	2 0.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	7	4.7	42	132 2.0	221 12.3	216 29.4	166 30.4	100 26.0	124 35.2	98 34.1	140 57.8	144 63.1	193 80.5	139 58.4	259 56.6	1974 490.5	1981 490.5	99.6 100.0	
RAZEM	P M	28 0.3	6.9	80	347 9.6	535 49.3	582 100.2	479 101.6	287 80.0	427 149.8	431 155.9	401 159.3	479 205.1	820 317.8	295 122.3	613 139.0	5776 1596.8	5804 1597.1	99.5 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 15 CEWICE

obreb: 1 CEWICE

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	162		163	451	489	486	522	445	602	446	268	201	220	40	184	4517	4679	96.5
	M	2.3	3.2		8.7	48.2	97.4	118.7	108.7	161.2	119.7	69.8	56.6	72.1	13.6	33.7	911.6	913.9	99.7
Św	P			7	13	22	25	17	8	17	28	25	25	33	6	31	257	257	100.0
	M		0.1		0.3	1.7	3.3	4.1	2.7	6.3	12.4	9.4	9.7	13.2	2.1	2.8	68.1	68.1	100.0
Jd	P								1								1	1	100.0
	M								0.3	0.2							0.5	0.5	100.0
R-M IGLASTE	P	162		170	464	511	511	539	454	619	474	293	226	253	46	215	4775	4937	96.7
	M	2.3	3.3		9.0	49.9	100.7	122.8	111.7	167.7	132.1	79.2	66.3	85.3	15.7	36.5	980.2	982.5	99.8
Bk	P			25	63	122	84	37	19	12	19	20	12	44	10	174	641	641	100.0
	M		2.9		0.6	2.7	6.3	4.8	3.9	3.1	6.3	6.1	3.6	15.7	3.6	30.8	90.4	90.4	100.0
Db	P	5		73	98	52	4	2	3	4	20	12	8	237	96	44	653	658	99.2
	M		2.0	0.1	0.7	3.3	0.3	0.3	0.8	1.1	5.5	3.7	2.6	81.0	33.2	5.3	139.9	139.9	100.0
Gb	P								1								1	1	100.0
	M								0.1	0.1							0.2	0.2	100.0
Brz	P			8	10	18	44	56	45	21	7	4	1				214	214	100.0
	M		0.2		0.2	0.8	7.2	11.8	10.3	4.9	1.7	0.9	0.1				38.1	38.1	100.0
Ol	P	23		6	5	21	21	8	5	4	11	7					88	111	79.3
	M	0.1	0.4		0.4	2.9	3.9	1.6	1.2	0.9	3.5	2.2					17.0	17.1	99.4
Tp	P			6													6	6	100.0
	M																		
Os	P																		
	M					0.1											0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	28		118	176	213	153	103	72	42	57	43	21	281	106	218	1603	1631	98.3
	M	0.1	5.5	0.1	1.9	9.8	17.7	18.5	16.2	10.1	17.1	12.9	6.3	96.7	36.8	36.1	285.7	285.8	100.0
RAZEM	P	190		288	640	724	664	642	526	661	531	336	247	534	152	433	6378	6568	97.1
	M	2.4	8.8	0.1	10.9	59.7	118.4	141.3	127.9	177.8	149.2	92.1	72.6	182.0	52.5	72.6	1265.9	1268.3	99.8

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 15 GDAŃSK

nadleśnictwo: 15 CEWICE

obreb: 2 MIKOROWO

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	82 0.4	3.2	165 0.1	230 7.9	342 38.8	795 154.0	613 133.6	512 123.7	694 179.1	517 131.6	365 108.4	203 68.9	120 38.0	20 6.0	220 36.3	4796 1029.6	4878 1030.0	98.3 100.0
Św	P M		0.3	9 0.9	39 0.9	57 5.2	37 5.3	11 2.6	4 1.4	26 8.8	29 10.3	10 3.6	1 0.2			9 1.4	232 40.0	232 40.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	82 0.4	3.5	174 0.1	269 8.8	399 44.0	832 159.3	624 136.2	516 125.1	720 187.9	546 141.9	375 112.0	204 69.1	120 38.0	20 6.0	229 37.7	5028 1069.6	5110 1070.0	98.4 100.0
Bk	P M		1.7	62 0.6	69 0.6	89 1.2	96 6.4	39 4.5	9 2.2	16 4.6	33 10.1	38 12.3	85 29.4	158 54.3	68 24.2	176 31.9	938 183.4	938 183.4	100.0 100.0
Db	P M	5	0.7	100 0.1	89 1.5	26 2.3	10 1.0	7 1.1	4 0.8	2 0.4	3 1.0	10 3.0	10 2.7	68 19.8	34 9.8	26 2.7	389 46.9	394 46.9	98.7 100.0
Gb	P M						3 0.4	2 0.3	1 0.1		1 0.3	1 0.2					8 1.4	8 1.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	49 1.3	31 1.3	30 2.9	46 7.8	66 13.4	180 42.4	108 27.2	6 1.3	1 0.3	1 0.2	1 0.1		4 0.4	523 97.6	523 97.6	100.0 100.0
OI	P M	14	0.3	14 0.1	17 1.7	27 3.5	25 4.4	13 2.4	15 3.2	25 6.2	24 7.2	11 3.6	2 0.6	0.1		2 0.5	175 33.8	189 33.8	92.6 100.0
Tp	P M			2												5 0.7	7 0.7	7 0.7	100.0 100.0
Os	P M			2	1					1 0.3	1 0.2						5 0.7	5 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19	3.0	229 0.2	207 5.1	172 9.9	180 20.0	127 21.8	209 48.8	152 38.8	68 20.1	61 19.4	98 32.9	227 74.3	102 34.0	213 36.2	2045 364.5	2064 364.5	99.1 100.0
RAZEM	P M	101 0.4	6.5	403 0.3	476 13.9	571 53.9	1012 179.3	751 158.0	725 173.9	872 226.7	614 162.0	436 131.4	302 102.0	347 112.3	122 40.0	442 73.9	7073 1434.1	7174 1434.5	98.6 100.0