

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 1 BIAŁOGARD

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	44 0.9	4.1	506 1381 12.3	1017 1642 101.7	1642 2486 305.1	1656 1656 469.6	982 1336 303.3	1336 1336 447.8	1060 1060 341.4	1007 1007 338.0	791 791 309.7	220 220 91.8	586 586 73.8	14670 14670 3340.7	14714 14714 3341.6	99.7 100.0		
Św	P M		0.3	39 59 0.6	81 130 7.5	130 130 20.6	63 63 16.4	10 10 2.8	46 46 19.6	112 112 55.3	31 31 9.9	23 23 13.1	18 18 5.4	3 3 1.3	27 27 2.1	642 642 154.9	642 642 154.9	100.0 100.0	
Jd	P M			3												3	3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	44 0.9	4.4	548 1440 12.9	1098 1772 109.2	1772 2549 325.7	1666 1666 472.4	1028 1028 322.9	1448 1448 503.1	1091 1091 351.3	1030 1030 351.1	809 809 315.1	223 223 93.1	613 613 75.9	15315 15315 3495.6	15359 15359 3496.5	99.7 100.0		
Bk	P M	44 0.4	0.7	220 140 0.1	100 11 0.6	11 8 0.9	5 1.4 1.9	12 4.3 4.3	19 5.1 5.8	16 5.8 6.3	14 6.3 6.3	25 9.1 9.1	19 8.8 8.8	136 19.6 19.6	725 65.9 65.9	769 66.3 66.3	94.3 99.4		
Db	P M		0.5	406 229 2.8	28 30 2.2	30 33 3.4	5.9 5.9 15.4	15.4 15.4 15.4	15.0 15.0 15.0	8.6 8.6 17.1	50 50 17.1	49 49 15.8	129 129 44.1	119 119 45.7	56 56 5.9	1278 1278 182.4	1278 1278 182.6	100.0 99.9	
Gb	P M			1		1	0.1	0.1	4 0.9	1 0.7	3 1.5	7 1.7	13 3.1	2 0.6	9 0.8	41 9.5	41 9.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.8	142 39 0.5	66 153 6.1	153 287 19.1	53.4 53.4 131.7	17.9 17.9 17.9	11.0 11.0 11.0	7.4 7.4 7.4	39 39 7.4	2 0.6	3 0.6		19 1.4	1478 250.5	1478 250.5	100.0 100.0	
OI	P M	27	0.8	87 126 0.1	59 144 6.1	144 101 24.6	19.0 19.0 27.3	51.0 51.0 51.0	35.0 35.0 35.0	82 29.5	42 15.2	13 7.6	5 2.2	41 3.8	1131 229.1	1158 229.1	97.7 100.0		
Tp	P M			56	1 0.1	4 1.0			0.1							61 1.3	61 1.3	100.0 100.0	
Os	P M				5 4 0.3	9 2 1.3	2 0.7					0.1				20 2.4	20 2.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	71 0.6	2.8	912 534 0.2	259 343 15.1	343 442 48.5	82.0 82.0 177.1	177.1 177.1 177.1	89.1 89.1 89.1	256 60.5	190 61.3	114 39.7	183 64.5	145 57.3	261 31.5	4734 741.1	4805 741.7	98.5 99.9	
OGÓLEM	P M	115 1.5	7.2	1460 1974 0.2	1357 2115 124.3	2115 2991 374.2	640.5 640.5 649.5	412.0 412.0 412.0	1704 563.6	1281 412.6	1144 390.8	992 379.6	368 150.4	874 107.4	20049 4236.7	20164 4238.2	99.4 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 2 BOBOLICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	0.7	4.9	227 766	5.1 752	65.3 998	185.6 293.5	127.1 546	170.1 633	216.4 782	120.2 462	93.2 345	186.0 684	47.8 180	5.1 118	7789 1520.3	7789 1521.0	100.0 100.0	
Św	P M	3 2.8	51 268	2.4 43.2	469 39.3	270 34.7	154 10.2	36 32.2	80 48.3	113 24.5	61 9.4	23 3.3	9 2.2	6 0.7	4 0.7	1544 253.2	1547 253.2	99.8 100.0	
Jd	P M		3					0.2	2 1.0	3 1.6	1 0.4	0.3	1 1.0	0.1		10 4.6	10 4.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 0.7	7.7	281 1034	7.5 1221	108.5 1268	224.9 328.2	137.5 177.6	203.3 42.9	266.3 118	145.1 77	102.9 35	190.3 2.6	50.1	5.8	9343 1778.1	9346 1778.8	100.0 100.0	
Bk	P M	108 0.3	3.4	141 0.2	226 1.2	384 12.3	159 16.8	111 22.0	59 9.4	85 21.0	94 29.9	163 53.2	291 102.4	487 171.0	180 58.5	407 55.1	2787 556.4	2895 556.7	96.3 99.9
Db	P M	13 0.1	0.4	152	101 0.4	23 0.8	22 2.0	16 2.8	14 2.3	8 1.6	26 7.4	54 16.6	125 39.3	470 150.5	283 87.2	106 12.2	1400 323.5	1413 323.6	99.1 100.0
Gb	P M						1 0.1	1 0.2	1 0.3	2 0.4		1 0.2	1 0.4		2 0.2	9 1.9	9 1.9	100.0 100.0	
Brz	P M		1.5	85 0.1	157 2.5	295 21.4	253 39.5	622 123.5	809 177.6	266 42.9	118 20.4	77 14.7	35 5.0	22 2.6	1	18 2.1	2758 453.8	2758 453.8	100.0 100.0
OI	P M		0.4	23	39 2.3	34 3.3	55 8.5	62 11.6	79 17.3	69 15.6	67 16.0	19 4.7	4 1.0	3 0.7		1	455 81.4	455 81.4	100.0 100.0
Tp	P M			26													26	26	100.0
Os	P M							1 0.1		1 0.1							2 0.6	2 0.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	121 0.4	5.7	427 0.3	523 6.4	736 37.8	490 66.9	813 160.2	962 207.0	430 81.6	306 74.0	313 89.3	456 147.9	983 325.2	464 145.7	534 69.6	7437 1417.6	7558 1418.0	98.4 100.0
OGÓLEM	P M	124 1.1	13.4	708 0.3	1557 13.9	1957 146.3	1758 291.8	2263 488.4	1544 344.5	1145 284.9	1204 340.3	837 234.4	824 250.8	1677 515.5	650 195.8	656 75.4	16780 3195.7	16904 3196.8	99.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 3 BYTÓW

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	217 12.7	47.4	717 0.1	1208 17.7	1476 198.8	2307 472.5	2939 713.0	2106 594.9	2453 750.2	3756 1116.3	1862 578.9	944 333.7	1010 350.8	157 52.7	475 104.5	21410 5331.5	21627 5344.2	99.0 99.8	
Św	P M	0.6	1.1	4	48 0.4	117 5.9	98 11.6	56 12.4	33 10.3	87 29.5	101 38.9	47 18.9	28 11.7	32 8.1	6 1.4	37 6.7	694 156.9	694 157.5	100.0 99.6	
Jd	P M			5							1 0.3	1 0.4		1 0.6		1	9 1.3	9 1.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	217 13.3	48.5	726 0.1	1256 18.1	1593 204.7	2405 484.1	2995 725.4	2139 605.2	2540 779.7	3858 1155.5	1910 598.2	972 345.4	1043 359.5	163 54.1	513 111.2	22113 5489.7	22330 5503.0	99.0 99.8	
Bk	P M		27.9	45	216 4.0	380 10.3	231 26.2	87 15.9	69 17.5	63 20.9	230 81.8	172 63.1	109 40.3	114 35.4	49 15.5	236 44.1	2001 402.9	2001 402.9	100.0 100.0	
Db	P M	0.1	1.9	90	40 0.3	15 0.8	15 1.8	15 0.9	18 3.1	9 1.9	5 1.5	18 3.9	22 7.6	159 32.0	50 8.5	57 5.9	513 70.1	513 70.2	100.0 99.9	
Gb	P M			2					0.1								2 0.1	2 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M	0.1	0.5	102 0.2	18 0.7	41 4.2	84 13.9	125 22.9	173 37.8	73 12.9	30 8.1	5 1.2	1			78	730 113.5	730 113.6	100.0 99.9	
OI	P M	101 0.1		2	5 0.2	18 2.5	33 6.3	29 5.4	16 3.2	31 8.1	13 3.1	12 3.7	2 0.7				161 33.2	262 33.3	61.5 99.7	
Tp	P M			12			1 0.1									2 0.4	15 0.5	15 0.5	100.0 100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	101 0.3	30.3	253 0.2	279 5.2	454 17.8	364 48.3	256 45.1	276 61.7	176 43.8	278 94.5	207 71.9	134 48.6	273 67.4	99 24.0	373 61.5	3422 620.3	3523 620.6	97.1 100.0	
OGÓLEM	P M	318 13.6	78.8	979 0.3	1535 23.3	2047 222.5	2769 532.4	3251 770.5	2415 666.9	2716 823.5	4136 1250.0	2117 670.1	1106 394.0	1316 426.9	262 78.1	886 172.7	25535 6110.0	25853 6123.6	98.8 99.8	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 4 CZAPLINEK

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 2.0	1.8	189 619 6.9	694 1086 228.8	685 1824 502.4	1124 1492 468.2	1881 216.7	1542 668 211.6	751 719 216.7	747 668 211.6	635 541 171.7	352 307 95.6	310 283 89.0	90 90 28.8	92 86 15.6	9112 8477 2096.7	9128 8482 2098.7	99.9 99.9
Św	P M	11		20 74 0.1	112 38 6.5	112 38 6.5	57 19.2	50 22.2	32 15.3	76 39.9	85 45.6	34 15.8	21 9.4	0.2	6 1.5	605 181.8	616 181.8	98.2 100.0	
Jd	P M			1						3 1.3	9 5.4	11 7.2	6 3.2			30 17.1	30 17.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	16 2.0	1.8	209 694 7.0	685 1124 235.3	685 1881 521.6	1124 1492 490.4	1881 216.7	1542 751 232.0	747 668 211.6	635 541 171.7	352 307 95.6	310 283 89.0	90 90 28.8	92 86 15.6	9112 8477 2096.7	9128 8482 2098.7	99.9 99.9	
Bk	P M	93 1.1	1.1	137 179 0.4	179 232 8.2	151 115 29.0	105 40.3	58 18.0	55 18.7	88 32.0	154 59.1	154 59.1	309 124.5	156 68.1	396 66.5	2135 482.4	2228 483.5	95.8 99.8	
Db	P M	5 0.3	0.2	196 25 0.1	24 18 2.0	18 7.7	32 9.6	29 10.8	32 7.1	21 5.0	15 5.7	16 5.7	46 13.3	52 14.9	11 2.5	517 81.8	522 82.1	99.0 99.6	
Gb	P M						1 0.1	1 0.3	1 0.3	1 0.3	1 0.1					4 1.1	4 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	69 127 2.0	193 24.2	142 80.8	360 103.7	422 46.0	201 14.1	70 14.1	52 13.3	22 4.5	15 3.0	3 0.6	6 1.1	1682 306.9	1682 306.9	100.0 100.0	
OI	P M	5 0.6	0.2	24 33 2.2	41 4.2	49 7.9	89 18.4	137 34.4	118 32.2	67 19.3	33 11.1	9 3.0	8 2.1	3 0.7	2 0.4	613 136.1	618 136.7	99.2 99.6	
Tp	P M			69 4 1.2	8 2.4	3 0.4										3 0.4	87 4.4	87 4.4	100.0 100.0
Os	P M			2 4 0.2	6 0.7	4 0.8	2 0.5	1 0.2	0.1							19 2.5	19 2.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	103 2.0	1.9	497 368 0.5	500 372 29.5	602 136.9	695 188.5	410 107.4	214 59.5	188 61.5	201 72.3	378 142.9	214 84.3	418 70.9	5057 1015.2	5160 1017.2	98.0 99.8		
OGÓLEM	P M	119 4.0	3.7	706 1062 11.7	1185 1496 95.2	1496 289.7	2237 678.9	1161 339.4	961 312.3	823 284.2	553 190.9	688 244.5	304 113.3	510 88.0	14169 3310.8	14288 3314.8	99.2 99.9		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 5 CZARNE CZŁUCHOWSKIE

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	943 3.8	8.3	869 0.1	1640 6.9	1688 120.9	3304 593.5	3896 858.1	2464 606.1	1949 538.7	2293 664.6	2150 651.1	1380 433.6	1106 362.9	295 91.8	9 0.9	23043 4937.5	23986 4941.3	96.1 99.9
Św	P M		0.2	13	25 0.3	48 4.4	59 8.7	27 6.3	5 1.6	34 13.2	26 10.3	10 3.7	9 3.4	6 2.3	1 0.3		263 54.7	263 54.7	100.0 100.0
Jd	P M			4										0.4	0.1		4 0.5	4 0.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	943 3.8	8.5	886 0.1	1665 7.2	1736 125.3	3363 602.2	3923 864.4	2469 607.7	1983 551.9	2319 674.9	2160 654.8	1389 437.0	1112 365.6	296 92.2	9 0.9	23310 4992.7	24253 4996.5	96.1 99.9
Bk	P M	117	0.1	95	11	5 0.1	1	3 0.5	2 0.4	1 0.3	10 4.1	7 2.7	17 6.4	52 18.3	77 28.3	118 21.4	399 82.6	516 82.6	77.3 100.0
Db	P M		0.1	102	29	2 0.1	2 0.2	1 0.2			1 0.2	9 3.9	11 3.7	14 3.8	5 0.9	1 0.4	177 13.5	177 13.5	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.2	345	21 0.6	33 2.6	59 8.9	117 24.6	238 51.8	133 29.7	25 5.3	17 3.9	6 1.4	4 1.0	1 0.2	62 11.2	1061 141.4	1061 141.4	100.0 100.0
OI	P M	17 0.1	0.1	12 0.5	4 0.1	19 1.9	26 3.8	24 5.1	54 13.0	42 10.2	17 4.2	15 4.3	12 3.2	5 1.3	0.1		230 47.8	247 47.9	93.1 99.8
Tp	P M			64												5 0.4	69 0.4	69 0.4	100.0 100.0
Os	P M					2 0.3	2 0.3	1 0.1									5 0.7	5 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	134 0.1	0.5	618 0.5	65 0.7	61 5.0	90 13.2	146 30.5	294 65.2	176 40.2	53 13.8	48 14.8	46 14.7	75 24.4	83 29.5	186 33.4	1941 286.4	2075 286.5	93.5 100.0
OGÓLEM	P M	1077 3.9	9.0	1504 0.6	1730 7.9	1797 130.3	3453 615.4	4069 894.9	2763 672.9	2159 592.1	2372 688.7	2208 669.6	1435 451.7	1187 390.0	379 121.7	195 34.3	25251 5279.1	26328 5283.0	95.9 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 6 CZŁUCHÓW

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	93 2.6	4.4	604 1031 9.3	1214 2591 110.1	3026 787.5	2435 710.5	1548 490.8	1467 473.1	1464 475.7	1195 393.8	1166 400.6	156 54.3	49 8.1	17946 4478.0	18039 4480.6	99.5 99.9		
Św	P M			30 0.3	58 4.0	103 20.9	65 20.1	21 7.8	17 6.6	13 4.9	9 2.8	7 2.0	1 0.6		10 1.5	364 71.5	364 71.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	93 2.6	4.4	634 1061 9.6	1272 2694 114.1	2694 580.7	3091 807.6	2456 718.3	1565 497.4	1480 478.0	1473 478.5	1202 395.8	1167 401.2	156 54.3	59 9.6	18310 4549.5	18403 4552.1	99.5 99.9	
Bk	P M		0.6	51 0.1	93 0.1	134 3.2	130 13.2	74 12.3	39 9.9	23 7.9	30 10.4	43 14.6	100 39.7	152 57.0	26 8.8	315 70.9	1210 248.7	1210 248.7	100.0 100.0
Db	P M	122	0.2	118	43 0.3	12 0.4	10 1.8	27 7.2	30 9.3	14 4.3	19 6.5	24 9.0	71 30.1	136 59.7	56 23.0	46 9.5	606 161.3	728 161.3	83.2 100.0
Gb	P M								2 0.4	1 0.2	1 0.4	1 0.2				5 1.2	5 1.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	67	70 1.4	69 5.0	115 19.5	143 31.2	397 92.3	200 49.3	53 12.1	18 4.3	7 1.4	1 0.4		275 47.8	1415 265.0	1415 265.0	100.0 100.0
OI	P M	112 0.4	0.1	51 0.2	34 1.5	46 5.5	86 16.5	53 11.4	45 11.7	48 12.8	33 9.0	16 4.5	5 1.5	0.2		417 74.9	529 75.3	78.8 99.5	
Tp	P M			74				3 1.3	1 0.6							78 1.9	78 1.9	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	3 0.5	2 0.3	2 0.6	1 0.3							9 1.8	9 1.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	234 0.4	1.2	361 0.3	240 3.3	262 14.2	344 51.5	302 63.7	514 124.4	288 75.0	136 38.2	102 32.8	184 72.9	289 117.3	82 31.8	636 128.2	3740 754.8	3974 755.2	94.1 99.9
OGÓLEM	P M	327 3.0	5.6	995 0.3	1301 12.9	1534 128.3	3038 632.2	3393 871.3	2970 842.7	1853 572.4	1616 516.2	1575 511.3	1386 468.7	1456 518.5	238 86.1	695 137.8	22050 5304.3	22377 5307.3	98.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 7 DRAWSKO

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	36		716	1076	891	1673	3158	2505	1445	1809	1623	1258	1404	697	313	18568	18604	99.8
	M	4.5		0.1	12.3	90.8	319.1	730.4	652.8	386.2	515.9	496.2	406.2	459.9	220.5	30.1	4320.5	4325.0	99.9
Św	P	12		36	32	55	65	29	8	13	9	1	1	1		3	253	265	95.5
	M				0.6	4.6	6.9	4.6	2.9	5.0	3.7	0.7	0.3	0.5	0.2	0.6	30.6	30.6	100.0
Jd	P			8	3				4	4	1	2	2	1			25	25	100.0
	M			0.1					1.7	2.0	0.7	1.1	1.0	0.7			7.3	7.3	100.0
R-M IGLASTE	P	48		760	1111	946	1738	3187	2517	1462	1819	1626	1261	1406	697	316	18846	18894	99.7
	M	4.5		0.2	12.9	95.4	326.0	735.0	657.4	393.2	520.3	498.0	407.5	461.1	220.7	30.7	4358.4	4362.9	99.9
Bk	P	143		131	37	6	9	14	23	16	24	38	31	58	143	270	800	943	84.8
	M	1.3	0.1	0.4	0.3		0.8	1.2	3.1	3.2	7.7	12.7	10.3	24.6	53.1	34.0	151.5	152.8	99.1
Db	P	24		135	49	11	11	37	33	14	21	29	61	73	99	24	597	621	96.1
	M			0.1		0.6	1.4	8.2	8.4	2.9	5.6	9.6	20.8	24.0	30.0	5.3	116.9	116.9	100.0
Gb	P																		
	M													0.1			0.1	0.1	100.0
Brz	P	12		160	50	76	102	399	392	62	17	9	2			96	1365	1377	99.1
	M		0.1		0.5	5.6	13.9	71.2	75.3	9.3	2.7	2.1	0.5			11.3	192.5	192.5	100.0
Ol	P	83		29	28	67	79	86	100	70	67	51	21	4	1		603	686	87.9
	M	0.1		0.2	1.6	7.0	10.4	13.6	21.5	16.8	16.7	12.6	5.5	1.4	0.1		107.4	107.5	99.9
Tp	P			103												8	111	111	100.0
	M															0.2	0.2	0.2	100.0
Os	P					1	3	11	10	2	1					1	29	29	100.0
	M					0.1	0.5	2.4	2.5	0.5	0.3					0.2	6.5	6.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	262		558	164	161	204	547	558	164	130	127	115	135	243	399	3505	3767	93.0
	M	1.4	0.2	0.7	2.4	13.3	27.0	96.6	110.8	32.7	33.0	37.0	37.1	50.0	83.3	51.0	575.1	576.5	99.8
OGÓLEM	P	310		1318	1275	1107	1942	3734	3075	1626	1949	1753	1376	1541	940	715	22351	22661	98.6
	M	5.9	0.2	0.9	15.3	108.7	353.0	831.6	768.2	425.9	553.3	535.0	444.6	511.1	304.0	81.7	4933.5	4939.4	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 8 DRETYŃ

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	40 1.3	1.3	279	783 8.1	748 54.1	1126 182.6	1300 265.1	964 216.1	1055 269.7	1326 357.0	1292 347.0	672 179.8	1072 303.6	275 78.8	71 12.4	10963 2275.6	11003 2276.9	99.6 99.9
Św	P M	61 0.1	0.3	19	62 0.5	104 8.2	57 7.2	29 6.1	14 4.4	30 11.6	49 19.3	41 15.0	45 17.9	34 11.2	7 2.0	17 2.2	508 105.9	569 106.0	89.3 99.9
Jd	P M			3								1 0.3	1 0.5				5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	101 1.4	1.6	301	845 8.6	852 62.3	1183 189.8	1329 271.2	978 220.5	1085 281.3	1375 376.3	1334 362.3	718 198.2	1106 314.8	282 80.8	88 14.6	11476 2382.3	11577 2383.7	99.1 99.9
Bk	P M	81 0.4	0.4	165	90 0.1	65 1.9	20 1.5	13 1.5	6 1.4	15 4.4	27 8.6	29 9.8	36 13.1	157 57.7	101 30.1	152 19.7	876 150.2	957 150.6	91.5 99.7
Db	P M	20	0.1	126	19		1 0.1	3 0.5	3 0.8	1 0.2	1 0.2	4 1.2	7 2.3	19 6.5	28 8.4	9 1.5	221 21.8	241 21.8	91.7 100.0
Gb	P M			3					1 0.3	2 0.5	1 0.2	1 0.4		1 0.2	0.1		9 1.7	9 1.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	221	18 0.3	53 4.6	91 13.7	112 21.1	128 27.6	127 29.1	37 8.1	22 4.9	3 0.5	3 0.3	1 0.1	1 0.2	817 110.6	817 110.6	100.0 100.0
OI	P M		0.1	6	11 0.6	23 2.1	25 3.5	15 2.7	23 4.7	29 6.5	12 2.8	13 3.3	13 3.6	3 1.0			173 30.9	173 30.9	100.0 100.0
Tp	P M			68				1 0.2	2 0.3								71 0.5	71 0.5	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.1						0.1			2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	101 0.4	0.7	589	138 1.0	141 8.6	138 18.9	145 26.1	163 35.1	174 40.7	78 19.9	69 19.6	59 19.5	183 65.8	130 38.7	162 21.4	2169 316.0	2270 316.4	95.6 99.9
OGÓLEM	P M	202 1.8	2.3	890	983 9.6	993 70.9	1321 208.7	1474 297.3	1141 255.6	1259 322.0	1453 396.2	1403 381.9	777 217.7	1289 380.6	412 119.5	250 36.0	13645 2698.3	13847 2700.1	98.5 99.9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 9 GOŚCINO

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	197 1.3		317	983 15.7	837 106.7	2258 529.0	2499 508.1	1333 345.3	1250 374.0	995 313.3	792 231.0	843 263.5	496 166.9	114 32.8	200 19.7	12917 2906.0	13114 2907.3	98.5 100.0
Św	P M	0.1	0.6	44	81 0.6	132 11.0	222 41.5	53 7.0	22 6.3	122 69.2	334 177.0	160 77.8	143 71.8	37 9.2	4 2.2	25 3.7	1379 477.9	1379 478.0	100.0 100.0
Jd	P M			1							9 4.2	1 0.7		1 0.4	1 0.4		13 5.7	13 5.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	197 1.4	0.6	362	1064 16.3	969 117.7	2480 570.5	2552 515.1	1355 351.6	1372 443.2	1338 494.5	953 309.5	986 335.3	534 176.5	119 35.4	225 23.4	14309 3389.6	14506 3391.0	98.6 100.0
Bk	P M	56 0.6	0.4	213	73 0.3	179 7.6	319 29.2	344 46.5	28 4.7	93 26.8	116 44.6	101 40.3	126 58.9	197 78.3	102 36.5	458 63.9	2349 438.0	2405 438.6	97.7 99.9
Db	P M	0.1	0.2	160	97 3.0	33 2.5	120 16.8	134 23.0	126 26.4	93 24.0	145 52.7	81 23.5	56 18.1	289 105.6	233 83.9	156 24.9	1723 404.6	1723 404.7	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	10 0.9	6 1.6	7 2.3	2 0.5	23 7.4	10 4.3			8 0.9	67 18.0	67 18.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	99	37 0.8	99 11.2	335 58.0	357 61.3	582 135.2	121 10.8	130 19.0	39 10.1	11 2.8	1 0.1			1811 310.0	1811 310.0	100.0 100.0
OI	P M	0.3	0.6	45	107 6.4	95 11.4	255 49.4	138 20.3	221 53.6	207 58.5	229 78.7	137 47.5	61 19.9	33 11.8	10 3.7	34 3.6	1572 365.4	1572 365.7	100.0 99.9
Tp	P M			38			4 1.0	6 0.6				5 1.2				3 0.3	56 3.1	56 3.1	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	2 0.2	10 2.3	7 1.6		1 0.1		2 0.3				1	24 4.6	24 4.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	56 1.0	1.9	555	315 10.6	408 32.9	1044 156.8	996 154.2	963 221.5	522 122.5	622 195.5	388 130.3	264 104.0	520 195.8	345 124.1	660 93.6	7602 1543.7	7658 1544.7	99.3 99.9
OGÓLEM	P M	253 2.4	2.5	917	1379 26.9	1377 150.6	3524 727.3	3548 669.3	2318 573.1	1894 565.7	1960 690.0	1341 439.8	1250 439.3	1054 372.3	464 159.5	885 117.0	21911 4933.3	22164 4935.7	98.9 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 10 LEŚNY DWÓR

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	175 1.0	4.5	293 828 9.1	891 1226 87.6	1226 1985 223.3	1403 427.7	719 392.3	1760 189.5	1448 563.9	991 446.1	318.5	1256 459.4	506 176.8	249 17.5	13555 3316.2	13730 3317.2	98.7 100.0	
Św	P M		0.7	46 89 0.3	164 10.7	93 12.3	38 2.9	18 5.5	82 37.3	170 85.5	118 58.1	89 43.9	88 35.3	20 8.9	29 4.9	1044 306.3	1044 306.3	100.0 100.0	
Jd	P M							0.2	2.4	1.1		0.4	4.1			14 8.2	14 8.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	175 1.0	5.2	339 917 9.4	1055 235.6	1319 430.6	2023 398.0	1421 229.2	804 650.5	1932 504.2	1566 362.8	1081 498.8	1352 185.7	526 22.4	278	14613 3630.7	14788 3631.7	98.8 100.0	
Bk	P M	22 0.5	2.1	185 81 0.3	398 8.0	192 10.5	84 11.9	23 3.6	49 15.3	79 27.1	135 53.7	148 65.0	260 98.8	174 62.9	539 74.8	2347 434.0	2369 434.5	99.1 99.9	
Db	P M	22	0.2	112 47 0.2	59 3.5	33 3.2	23 3.3	35 9.2	14 2.4	21 5.5	7 1.9	9 3.0	99 35.0	105 33.0	109 13.7	673 114.1	695 114.1	96.8 100.0	
Gb	P M			3				0.1	0.4	0.3	0.3	0.6		1 0.2		12 1.9	12 1.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	131 16 0.3	96 9.3	160 23.5	267 50.7	390 95.8	72 6.7	34 7.6	6 1.4	1 0.2	3 0.5		9 0.7	1185 197.1	1185 197.1	100.0 100.0	
OI	P M	42 0.3	0.1	6 6 0.3	37 3.9	95 15.0	42 7.0	69 14.9	69 17.3	64 17.9	55 17.4	24 6.5	1 0.4		1 0.1	469 100.8	511 101.1	91.8 99.7	
Tp	P M			78			0.2	1.6								83 1.8	83 1.8	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.4	3 0.6	1 0.2	6 2.0	1 0.4						14 3.6	14 3.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	86 0.8	2.8	515 150 1.1	590 24.7	483 52.8	424 75.2	518 123.7	212 44.1	200 58.8	205 74.7	185 75.3	363 134.7	280 96.1	658 89.3	4783 853.3	4869 854.1	98.2 99.9	
OGÓLEM	P M	261 1.8	8.0	854 1067 10.5	1645 123.0	1802 288.4	2447 505.8	1939 521.7	1016 273.3	2132 709.3	1771 578.9	1266 438.1	1715 633.5	806 281.8	936 111.7	19396 4484.0	19657 4485.8	98.7 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 11 ŁUPAWA

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	84 8.7	2.8	201	743 3.7	771 62.8	934 145.1	1220 244.3	812 211.7	1096 312.3	1761 532.2	663 180.5	289 89.2	442 152.6	174 63.3	128 7.5	9234 2008.0	9318 2016.7	99.1 99.6
Św	P M		0.4	8	23 0.1	57 4.1	39 5.8	15 2.4	12 4.2	43 19.4	77 37.3	75 31.7	22 7.0	50 22.6	19 8.6	13 1.6	453 145.2	453 145.2	100.0 100.0
Jd	P M			3						1 0.3	2 1.3						6 1.6	6 1.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	84 8.7	3.2	212	766 3.8	828 66.9	973 150.9	1235 246.7	824 215.9	1140 332.0	1840 570.8	738 212.2	311 96.2	492 175.2	193 71.9	141 9.1	9693 2154.8	9777 2163.5	99.1 99.6
Bk	P M	0.1	0.5	112	22	61 1.0	43 5.4	14 2.5	1 0.1	1 0.3	6 1.7	19 6.5	26 9.2	68 24.6	43 12.8	215 25.2	631 89.8	631 89.9	100.0 99.9
Db	P M		0.1	139	11	19 1.1	18 1.6	13 2.0	11 2.5	16 4.8	21 6.3	43 15.6	38 11.7	59 21.7	59 19.3	39 2.4	486 89.1	486 89.1	100.0 100.0
Gb	P M						0.1	2 0.3		1 0.2	5 0.9	4 0.8	11 2.0	5 1.5	0.1	0.1	28 6.0	28 6.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	87	22 0.4	78 7.0	119 17.1	144 29.3	166 37.8	50 8.3	11 2.4	12 3.2	2				691 106.0	691 106.0	100.0 100.0
OI	P M	7	0.1	17	11 0.5	12 1.0	20 2.6	19 3.3	20 4.9	49 12.6	29 7.7	10 3.1	1 0.2	1 0.3	1 0.2		190 36.6	197 36.6	96.4 100.0
Tp	P M			38			1 0.1										39 0.1	39 0.1	100.0 100.0
Os	P M								0.1	1 0.3							1 0.4	1 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	1.2	393	66 0.9	170 10.1	201 26.9	192 37.4	198 45.4	118 26.5	72 19.0	88 29.2	78 23.1	133 48.1	103 32.4	254 27.7	2066 328.0	2073 328.1	99.7 100.0
OGÓLEM	P M	91 8.8	4.4	605	832 4.7	998 77.0	1174 177.8	1427 284.1	1022 261.3	1258 358.5	1912 589.8	826 241.4	389 119.3	625 223.3	296 104.3	395 36.8	11759 2482.8	11850 2491.6	99.2 99.6

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 12 MANOWO

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	98		276	1151	752	932	1819	1037	780	2882	1049	1349	728	230	242	13227	13325	99.3
	M	0.6		0.1	2.9	73.5	177.0	357.9	278.1	243.2	983.5	319.7	472.1	253.4	68.7	16.2	3246.3	3246.9	100.0
Św	P	44		27	90	101	71	71	21	84	106	57	50	29	5	40	752	796	94.5
	M	0.1	0.3	0.3	0.3	5.5	9.4	11.5	8.9	38.6	57.7	23.6	22.1	15.1	2.7	4.2	199.9	200.0	100.0
Jd	P			4													4	4	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	142		307	1241	853	1003	1890	1058	864	2988	1106	1399	757	235	282	13983	14125	99.0
	M	0.7	0.3	0.1	3.2	79.0	186.4	369.4	287.0	281.8	1041.2	343.3	494.2	268.5	71.4	20.4	3446.2	3446.9	100.0
Bk	P	63		142	14	8	5	22	40	24	21	36	46	50	16	241	665	728	91.3
	M					0.1	0.8	4.0	7.8	6.0	7.9	15.2	18.7	21.7	6.5	35.0	123.7	123.7	100.0
Db	P			140	13	6	3	28	5	19	11	53	19	58	37	5	397	397	100.0
	M					0.4	0.4	4.8	1.1	5.5	3.4	19.9	5.1	21.2	13.3	0.7	75.8	75.8	100.0
Gb	P							1	1	2		2			7		13	13	100.0
	M							0.2	0.3	0.2		0.5			1.1		2.3	2.3	100.0
Brz	P	31		118	7	45	46	136	152	71	47	23	5	2	2	8	662	693	95.5
	M		0.2			4.4	5.8	21.2	29.5	14.3	6.1	3.2	1.1	0.6	0.6	2.3	89.3	89.3	100.0
Ol	P			21	33	29	59	27	45	62	66	32	13	7	5	31	430	430	100.0
	M		0.2		1.8	3.1	8.4	3.1	12.1	15.9	24.3	10.2	3.7	2.8	2.1	3.5	91.2	91.2	100.0
Tp	P			120													120	120	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	94		541	67	88	113	214	243	178	145	146	83	117	67	285	2287	2381	96.1
	M		0.4		1.8	8.0	15.4	33.3	50.8	41.9	41.7	49.0	28.6	46.3	23.6	41.5	382.3	382.3	100.0
OGÓLEM	P	236		848	1308	941	1116	2104	1301	1042	3133	1252	1482	874	302	567	16270	16506	98.6
	M	0.7	0.7	0.1	5.0	87.0	201.8	402.7	337.8	323.7	1082.9	392.3	522.8	314.8	95.0	61.9	3828.5	3829.2	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 13 MIASTKO

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	48		508	991	999	3101	3037	1683	568	619	828	471	476	75	88	13444	13492	99.6
	M	2.1	2.6		4.5	103.9	657.4	547.7	442.4	125.3	194.9	259.0	130.1	131.3	17.7	8.0	2624.8	2626.9	99.9
Św	P	3		27	198	312	288	70	20	110	191	68	10	26	4	13	1337	1340	99.8
	M	0.2	1.8		0.6	24.5	31.7	2.2	6.2	48.9	92.9	15.8	3.1	10.4	0.9	1.7	240.7	240.9	99.9
Jd	P			2	4						2	6		1		2	17	17	100.0
	M										0.9	3.4	0.1	0.8		0.3	5.5	5.5	100.0
R-M IGLASTE	P	51		537	1193	1311	3389	3107	1703	678	812	902	481	503	79	103	14798	14849	99.7
	M	2.3	4.4		5.1	128.4	689.1	549.9	448.6	174.2	288.7	278.2	133.3	142.5	18.6	10.0	2871.0	2873.3	99.9
Bk	P	4		184	111	240	78	114	79	82	187	221	135	194	104	638	2367	2371	99.8
	M	2.1	3.6	0.1	0.7	5.5	6.3	17.9	18.4	26.1	66.8	82.9	40.4	60.1	33.7	66.5	429.0	431.1	99.5
Db	P			141	54	12	15	15	2	4	25	55	34	239	178	85	859	859	100.0
	M		0.2		0.2	0.5	1.4	2.0	0.3	0.7	7.3	16.8	8.5	71.8	57.2	7.9	174.8	174.8	100.0
Gb	P			12					1		2	1					16	16	100.0
	M							0.1	0.1		0.3	0.3		0.1	0.1		1.0	1.0	100.0
Brz	P			208	45	161	268	419	757	168	72	90	19	27	3	163	2400	2400	100.0
	M		0.4	0.1	1.7	13.2	35.5	59.3	147.2	18.7	12.4	18.3	4.3	4.9	0.4	20.5	336.9	336.9	100.0
Ol	P	14		26	28	11	15	6	25	22	26	4	6	1			170	184	92.4
	M	0.2	0.1	0.2	1.0	1.0	2.0	0.9	5.3	5.6	7.1	1.0	1.6	0.1	0.1		26.0	26.2	99.2
Tp	P			115													115	115	100.0
	M							0.2									0.2	0.2	100.0
Os	P						2										2	2	100.0
	M						0.2	0.1									0.3	0.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	18		686	238	424	378	554	864	276	312	371	194	461	285	886	5929	5947	99.7
	M	2.3	4.3	0.4	3.6	20.2	45.4	80.5	171.3	51.1	93.9	119.3	54.8	137.0	91.5	94.9	968.2	970.5	99.8
OGÓLEM	P	69		1223	1431	1735	3767	3661	2567	954	1124	1273	675	964	364	989	20727	20796	99.7
	M	4.6	8.7	0.4	8.7	148.6	734.5	630.4	619.9	225.3	382.6	397.5	188.1	279.5	110.1	104.9	3839.2	3843.8	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 14 NIEDŹWIADY

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	357 4.1	9.4	1317 0.2	1423 6.1	1410 93.6	3177 523.5	3326 693.0	2146 521.8	1759 476.9	2088 587.9	2212 641.0	1510 451.4	1382 432.0	476 132.8	96 12.8	22322 4582.4	22679 4586.5	98.4 99.9
Św	P M		0.7	14	53 0.5	86 6.0	65 9.8	31 7.6	15 3.3	13 3.6	12 4.3	15 5.3	18 6.8	9 3.6	0.2	3 0.5	334 52.2	334 52.2	100.0 100.0
Jd	P M			8									0.2	0.1			8 0.3	8 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	357 4.1	10.1	1339 0.2	1476 6.6	1496 99.6	3242 533.3	3357 700.6	2161 525.1	1772 480.5	2100 592.2	2227 646.3	1528 458.4	1391 435.7	476 133.0	99 13.3	22664 4634.9	23021 4639.0	98.4 99.9
Bk	P M		0.3	33	7 0.1	3 0.5	15 1.3	7 0.8	5 1.2	2 0.5		3 1.4	2 0.7	28 9.2	28 8.7	52 6.4	185 31.1	185 31.1	100.0 100.0
Db	P M	2 0.1	0.1	23	1	2 0.1	3 0.5	3 0.5	6 1.4	8 2.4	3 0.8	12 3.7	9 2.6	9 2.8	17 7.0		96 21.9	98 22.0	98.0 99.5
Gb	P M																		
Brz	P M		0.3	150	34 0.5	16 1.3	28 4.0	51 10.3	91 22.2	58 15.0	21 5.4	6 1.6	3 0.6	1 0.3			459 61.5	459 61.5	100.0 100.0
OI	P M	2 0.1	0.2	14	21 0.7	12 1.0	22 3.6	13 2.6	15 3.9	10 2.5	12 2.8	12 3.0	7 1.7	3 0.6			141 22.6	143 22.7	98.6 99.6
Tp	P M			25			1 0.1	1 0.2	0.1								27 0.4	27 0.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.1		5 1.3	2 0.6		1 0.1					10 2.3	10 2.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.2	0.9	245	63 1.3	34 3.1	70 9.6	75 14.4	122 30.1	80 21.0	36 9.0	34 9.8	21 5.6	41 12.9	45 15.7	52 6.4	918 139.8	922 140.0	99.6 99.9
OGÓLEM	P M	361 4.3	11.0	1584 0.2	1539 7.9	1530 102.7	3312 542.9	3432 715.0	2283 555.2	1852 501.5	2136 601.2	2261 656.1	1549 464.0	1432 448.6	521 148.7	151 19.7	23582 4774.7	23943 4779.0	98.5 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 15 OSUSZNICA

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	286 0.1		415 1237 18.8	1823 2430 119.1	2430 3022 325.9	2368 532.9	1316 1472 318.5	1472 379.4	1807 474.1	1575 414.3	1612 441.7	570 153.1	71 11.8	19718 3774.8	20004 3774.9	98.6 100.0		
Św	P M		19 0.3	22 0.3	29 1.8	25 3.3	33 8.5	26 8.9	14 5.3	19 7.7	19 7.6	15 6.2	7 2.5	2 0.7	38 10.7	268 63.5	268 63.5	100.0 100.0	
Jd	P M											1 0.6	26 9.5	10 3.7	1 0.5	38 14.3	38 14.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	286 0.1		434 1259 19.1	1852 2455 120.9	2455 329.2	3055 593.7	2394 541.8	1330 323.8	1491 387.1	1826 481.7	1591 421.1	1645 453.7	582 157.5	110 23.0	20024 3852.6	20310 3852.7	98.6 100.0	
Bk	P M	23		75 0.1	79 0.4	138 3.1	64 4.6	45 9.1	57 17.6	57 19.7	113 38.5	167 57.1	149 51.3	141 20.0	54 22.5	163 295.3	1302 295.3	98.3 100.0	
Db	P M			69 0.6	13 0.3	5			1 0.3	2 0.4	1 0.4	3 1.2	7 2.5	16 6.4	18 7.1	42 4.3	177 23.5	177 23.5	100.0 100.0
Gb	P M								1 0.1	1 0.2						2 0.3	2 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M			167 0.9	32 6.8	73 15.4	100 20.2	103 26.4	127 24.9	116 9.4	41 3.5	14 0.9	5 0.4	2 0.4		6 0.8	786 109.6	786 109.6	100.0 100.0
OI	P M			37 0.9	20 0.5	6 1.6	12 1.7	9 1.7	7 1.6	7 2.0	6 1.7	9 2.2	6 1.3	3 0.6	1 0.1		123 14.2	123 14.2	100.0 100.0
Tp	P M			100		1 0.2	4 0.7	3 0.7	1 0.3							3 0.3	112 2.2	112 2.2	100.0 100.0
Os	P M									0.1							0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23		448 0.7	144 2.5	223 10.6	180 22.3	160 31.7	193 46.2	183 47.1	162 50.3	193 64.0	167 56.0	162 58.7	73 27.2	214 27.9	2502 445.2	2525 445.2	99.1 100.0
OGÓLEM	P M	309 0.1		882 0.7	1403 21.6	2075 131.5	2635 351.5	3215 625.4	2587 588.0	1513 370.9	1653 437.4	2019 545.7	1758 477.1	1807 512.4	655 184.7	324 50.9	22526 4297.8	22835 4297.9	98.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 16 POŁCZYN

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 0.9		196 1.1	683 16.5	625 62.1	1555 288.3	2659 588.8	1892 490.5	912 225.6	875 254.3	795 220.2	749 212.9	1561 448.5	665 189.1	85 6.9	13252 3004.8	13320 3005.7	99.5 100.0
Św	P M		2.2	40	194 1.2	277 25.2	165 24.1	138 24.5	43 11.9	65 25.6	92 36.9	120 47.3	85 36.0	52 19.2	14 5.4	18 0.8	1303 260.3	1303 260.3	100.0 100.0
Jd	P M								0.1	0.3	0.6	2.8	0.7	0.2			8 4.7	8 4.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	68 0.9	3.3	236	877 17.7	902 87.3	1720 312.4	2797 613.3	1935 502.5	977 251.5	968 291.8	920 270.3	835 249.6	1614 467.9	679 194.5	103 7.7	14563 3269.8	14631 3270.7	99.5 100.0
Bk	P M	43 0.5	1.0	146	260 0.9	391 13.0	57 6.3	65 13.3	53 12.6	89 26.6	120 39.2	168 60.8	218 77.0	459 171.2	169 58.9	648 99.1	2843 580.0	2886 580.5	98.5 99.9
Db	P M		1.1	141	337 1.9	111 5.9	107 11.2	90 12.7	83 14.6	35 9.4	54 13.7	32 8.9	44 13.3	177 54.9	134 43.3	40 4.7	1385 195.6	1385 195.9	100.0 99.8
Gb	P M					1			3 0.7	8 2.2	17 5.7	1 0.4			9 2.4		39 11.5	39 11.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	109	27 0.5	91 9.8	194 33.0	615 123.9	1016 233.1	318 45.6	111 25.1	42 9.7	9 2.6	6 1.4	2 0.5	21 1.9	2561 487.4	2561 487.4	100.0 100.0
OI	P M	0.2	0.5	39	115 7.3	105 11.5	136 22.0	117 18.5	183 38.9	188 47.9	125 34.6	73 21.8	10 2.4	4 1.1		2 0.3	1097 206.8	1097 207.0	100.0 99.9
Tp	P M			31				2 0.9									33 1.1	33 1.1	100.0 100.0
Os	P M					2 0.3	8 2.0	19 5.8	2 0.5	3 0.7	1 0.3						35 9.6	35 9.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	43 1.0	2.9	466	739 10.6	701 40.5	502 74.7	908 175.2	1340 300.4	641 132.4	428 118.6	316 101.6	281 95.3	646 228.6	314 105.1	711 106.0	7993 1492.0	8036 1493.0	99.5 99.9
OGÓLEM	P M	111 1.9	6.2	702	1616 28.3	1603 127.8	2222 387.1	3705 788.5	3275 802.9	1618 383.9	1396 410.4	1236 371.9	1116 344.9	2260 696.5	993 299.6	814 113.7	22556 4761.8	22667 4763.7	99.5 100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 17 SŁAWNO

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	66 1.8		303 0.1	781 5.1	895 96.7	1756 344.5	2103 479.9	838 213.1	658 210.8	891 294.6	544 180.9	750 257.6	1291 473.7	832 294.2	200 28.9	11842 2886.0	11908 2887.8	99.4 99.9
Św	P M	20 0.2	3.4	93 0.1	352 2.3	599 48.7	458 71.6	378 88.8	134 46.3	279 144.7	256 131.2	79 36.0	91 50.7	52 27.8	9 4.6	7 2.4	2787 658.6	2807 658.8	99.3 100.0
Jd	P M			2	2		1 0.1	2 0.6				0.3	0.8			1 0.9	9 2.7	9 2.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	86 2.0	9.3	398 0.2	1135 7.4	1494 145.4	2215 416.2	2483 569.3	972 259.4	937 355.5	1147 425.8	623 217.2	842 309.1	1343 501.5	841 298.8	208 32.2	14638 3547.3	14724 3549.3	99.4 99.9
Bk	P M	24	0.6	147 0.1	217 1.5	226 5.6	286 31.4	296 49.4	161 41.9	211 73.3	332 133.4	242 97.7	185 77.7	320 142.3	248 107.9	400 63.5	3271 826.3	3295 826.3	99.3 100.0
Db	P M	13	0.5	97	72 0.2	21 1.3	40 4.8	66 12.0	70 14.5	60 16.6	58 17.2	67 22.0	84 28.0	195 70.1	297 120.0	44 6.1	1171 313.3	1184 313.3	98.9 100.0
Gb	P M							2 0.2	12 2.2	16 4.0	1 0.3		1 0.2	2 0.8	1 0.4	3 1.0	38 9.2	38 9.2	100.0 100.0
Brz	P M		1.3	103	137 1.8	272 22.4	339 54.9	556 116.0	450 99.3	268 67.8	61 15.8	25 4.9	6 1.1	3 0.7	0.1		2220 386.1	2220 386.1	100.0 100.0
OI	P M	8	1.4	49 0.2	67 3.6	108 10.4	190 27.7	212 38.0	129 32.0	122 33.9	103 31.1	91 29.7	26 8.9	18 5.6	6 1.5	6 0.2	1127 224.2	1135 224.2	99.3 100.0
Tp	P M			47			4 0.9	8 2.6									59 3.5	59 3.5	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.1	0.1	0.1	1 0.2			1 0.2	0.1		4 0.9	4 0.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	45	3.8	443 0.3	493 7.1	627 39.7	860 119.8	1141 218.3	822 190.0	677 195.7	556 198.0	425 154.4	302 115.9	539 219.7	552 230.0	453 70.8	7890 1763.5	7935 1763.5	99.4 100.0
OGÓLEM	P M	131 2.0	13.1	841 0.5	1628 14.5	2121 185.1	3075 536.0	3624 787.6	1794 449.4	1614 551.2	1703 623.8	1048 371.6	1144 425.0	1882 721.2	1393 528.8	661 103.0	22528 5310.8	22659 5312.8	99.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 18 SZCZECINEK

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	213		598	830	968	3100	2375	2284	680	664	1116	274	232	173	193	13487	13700	98.4
	M	2.8	33.3		13.2	160.6	822.0	693.1	728.4	238.9	222.2	347.8	84.8	66.5	37.3	52.2	3500.3	3503.1	99.9
Św	P			50	162	193	216	92	59	31	76	35	3	2	2	8	929	929	100.0
	M	0.1	6.9	0.1	2.0	20.8	48.7	31.9	25.0	14.8	37.6	17.3	1.5	0.6	0.8	2.4	210.4	210.5	100.0
Jd	P			19	11	1				2		3				2	38	38	100.0
	M		1.3		0.2					0.9	0.1	1.7	0.2				4.4	4.4	100.0
R-M IGLASTE	P	213		667	1003	1162	3316	2467	2343	713	740	1154	277	234	175	203	14454	14667	98.5
	M	2.9	41.5	0.1	15.4	181.4	870.7	725.0	753.4	254.6	259.9	366.8	86.5	67.1	38.1	54.6	3715.1	3718.0	99.9
Bk	P			235	167	261	146	194	148	107	124	125	135	276	159	313	2390	2390	100.0
	M	0.1	28.1		1.1	5.9	22.2	50.0	41.4	41.0	49.1	52.2	58.4	118.3	61.8	99.9	629.4	629.5	100.0
Db	P			111	68	47	49	46	33	29	55	47	34	53	76	49	697	697	100.0
	M	1.4	2.0		0.8	3.7	11.4	10.5	10.3	10.1	17.1	19.2	14.3	17.9	27.6	10.0	154.9	156.3	99.1
Gb	P			3			1	4		3		2					13	13	100.0
	M	0.2					0.1	1.2	0.2	0.5	0.1	0.6	0.1				2.8	3.0	93.3
Brz	P			48	123	137	191	241	795	246	112	71	27	7		125	2123	2123	100.0
	M	1.4	2.7	0.2	2.2	19.1	38.6	62.5	215.9	71.6	30.1	18.1	6.1	1.0		24.5	492.6	494.0	99.7
Ol	P			40	67	66	127	70	107	84	103	55	34	4		1	758	758	100.0
	M	1.2	2.0	0.1	4.3	11.7	25.8	17.7	32.2	28.1	33.8	22.4	15.3	1.8		0.4	195.6	196.8	99.4
Tp	P			10													10	10	100.0
	M							0.2									0.2	0.2	100.0
Os	P			9	1	1	1	5	2	1	2						22	22	100.0
	M	0.3				0.3	0.3	1.6	0.7	0.4	0.5	0.1					3.9	4.2	92.9
R-M LIŚCIASTE	P			456	426	512	515	560	1085	470	396	298	232	340	235	488	6013	6013	100.0
	M	4.6	34.8	0.3	8.4	40.7	98.4	143.7	300.7	151.7	130.7	112.0	94.7	139.1	89.4	134.8	1479.4	1484.0	99.7
OGÓLEM	P	213		1123	1429	1674	3831	3027	3428	1183	1136	1452	509	574	410	691	20467	20680	99.0
	M	7.5	76.3	0.4	23.8	222.1	969.1	868.7	1054.1	406.3	390.6	478.8	181.2	206.2	127.5	189.4	5194.5	5202.0	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 19 ŚWIDWIN

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	33		275	1107	1075	2082	2513	1205	567	875	748	499	644	290	362	12242	12275	99.7
	M	1.4	2.2		17.6	121.4	425.1	598.6	333.3	162.2	293.6	247.2	170.1	250.6	116.0	24.9	2762.8	2764.2	99.9
Św	P	23		85	261	310	283	115	55	131	261	199	80	68	11	12	1871	1894	98.8
	M	0.1	0.8		0.9	26.5	37.0	20.9	19.6	59.8	128.7	92.5	32.0	32.0	5.2	1.5	457.4	457.5	100.0
Jd	P								1	1	3	10	3	1			19	19	100.0
	M								0.2	0.6	1.9	5.3	1.6	0.4			10.0	10.0	100.0
R-M IGLASTE	P	56		360	1368	1385	2365	2628	1261	699	1139	957	582	713	301	374	14132	14188	99.6
	M	1.5	3.0		18.5	147.9	462.1	619.5	353.1	222.6	424.2	345.0	203.7	283.0	121.2	26.4	3230.2	3231.7	100.0
Bk	P	24		216	144	192	132	128	33	54	142	155	145	357	379	473	2550	2574	99.1
	M	0.7		0.3	1.1	8.8	13.0	22.2	5.1	18.1	50.7	52.9	52.5	133.1	134.0	55.7	547.5	548.2	99.9
Db	P			333	135	98	100	100	54	71	78	94	100	390	397	116	2066	2066	100.0
	M	0.2	0.4		0.5	6.4	11.3	17.0	9.9	18.2	21.4	29.6	32.2	134.0	130.4	13.4	424.7	424.9	100.0
Gb	P								5	11	3	1	3	8	1	1	33	33	100.0
	M							0.1	1.5	3.8	0.7	0.3	0.8	1.8	0.3	0.1	9.4	9.4	100.0
Brz	P			64	125	283	322	648	589	169	98	76	32	26	4	11	2447	2447	100.0
	M		1.5		2.2	21.4	49.9	128.2	129.0	28.1	19.6	15.3	6.3	3.6	0.4	0.9	406.4	406.4	100.0
Ol	P	24		40	73	110	152	175	185	127	186	119	49	42	2		1260	1284	98.1
	M	0.8	0.6	0.1	5.5	11.9	24.6	31.0	39.3	33.3	54.5	37.4	17.8	16.4	0.5	0.5	273.4	274.2	99.7
Tp	P			51			6	11	2							2	72	72	100.0
	M					0.1	1.6	4.2	0.3								6.2	6.2	100.0
Os	P				1	4	10	11	7	7	2	5					47	47	100.0
	M				0.1	0.6	1.8	2.4	1.1	0.3	0.5	1.1					7.9	7.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	48		704	478	687	722	1073	875	439	509	450	329	823	783	603	8475	8523	99.4
	M	1.7	2.5	0.4	9.4	49.2	102.2	205.1	186.2	101.8	147.4	136.6	109.6	288.9	265.6	70.6	1675.5	1677.2	99.9
OGÓLEM	P	104		1064	1846	2072	3087	3701	2136	1138	1648	1407	911	1536	1084	977	22607	22711	99.5
	M	3.2	5.5	0.4	27.9	197.1	564.3	824.6	539.3	324.4	571.6	481.6	313.3	571.9	386.8	97.0	4905.7	4908.9	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 20 USTKA

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	239 18.9	3.3	106	544 6.5	596 56.8	846 148.4	1161 234.9	649 163.7	570 158.1	751 226.0	591 177.3	582 176.5	1132 325.8	890 208.2	145 12.1	8563 1897.6	8802 1916.5	97.3 99.0
Św	P M	1 0.3	0.3	23	80 0.8	119 9.0	71 7.8	17 1.9	19 7.2	69 32.5	133 62.9	67 29.8	59 29.8	15 4.8	1 0.4	10 3.4	683 190.6	684 190.6	99.9 100.0
Jd	P M											0.1	1 0.3	1 0.2	0.2		2 0.8	2 0.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	240 18.9	3.6	129	624 7.3	715 65.8	917 156.2	1178 236.8	668 170.9	639 190.6	884 288.9	658 207.2	642 206.6	1148 330.8	891 208.8	155 15.5	9248 2089.0	9488 2107.9	97.5 99.1
Bk	P M	0.5	1.9	145	61 0.5	91 5.0	64 4.6	85 14.4	122 30.5	90 28.9	137 48.2	137 48.7	117 41.7	265 107.2	173 59.9	487 73.5	1974 465.0	1974 465.5	100.0 99.9
Db	P M	10 0.9	0.2	103	66 0.3	62 5.0	35 4.9	46 8.0	46 8.4	33 9.5	45 14.1	44 13.5	51 16.4	60 19.5	76 24.1	58 5.5	725 129.4	735 130.3	98.6 99.3
Gb	P M						1 0.3	6 2.0	6 1.8	5 1.5	2 0.5	4 1.1	6 1.4			3 0.5	33 9.1	33 9.1	100.0 100.0
Brz	P M		1.0	73	73 1.8	167 14.6	277 36.7	373 64.9	376 72.6	287 56.3	107 22.1	35 9.3	17 2.6	24 4.0		7 0.7	1816 286.6	1816 286.6	100.0 100.0
OI	P M	17 0.2	0.2	39	32 1.8	75 8.6	98 15.6	44 4.7	67 15.4	106 32.0	70 23.1	64 21.4	25 8.4	8 3.1		6 1.0	634 135.3	651 135.5	97.4 99.9
Tp	P M			15		8 2.2	31 10.7	2									56 12.9	56 12.9	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	5 0.7	1 0.2									7 1.0	7 1.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	27 1.6	3.3	375	232 4.4	403 35.4	507 72.9	561 94.7	618 128.9	521 128.2	361 108.0	284 94.0	216 70.5	357 133.8	249 84.0	561 81.2	5245 1039.3	5272 1040.9	99.5 99.8
OGÓLEM	P M	267 20.5	6.9	504	856 11.7	1118 101.2	1424 229.1	1739 331.5	1286 299.8	1160 318.8	1245 396.9	942 301.2	858 277.1	1505 464.6	1140 292.8	716 96.7	14493 3128.3	14760 3148.8	98.2 99.3

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 21 WARCINO

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	342 0.3	4.1	264 1236 6.7	1236 6.7	905 84.1	1100 160.2	1768 341.0	995 265.2	938 250.6	1874 565.7	1329 391.9	1331 400.6	1049 331.6	345 98.8	212 22.5	13346 2923.0	13688 2923.3	97.5 100.0
Św	P M	12 0.1	1.3	38 286 0.8	286 0.8	237 17.0	84 13.2	52 6.0	30 9.0	74 32.9	111 49.6	65 29.5	52 24.9	118 56.8	22 6.7	16 4.3	1185 252.0	1197 252.1	99.0 100.0
Jd	P M									1 0.9		2 0.9	10 4.3				13 6.1	13 6.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	354 0.4	5.4	302 1522 7.5	1522 7.5	1142 101.1	1184 173.4	1820 347.0	1025 274.2	1013 284.4	1985 615.3	1396 422.3	1393 429.8	1167 388.4	367 105.5	228 26.8	14544 3181.1	14898 3181.5	97.6 100.0
Bk	P M	0.4	0.4	284 59 1.0	59 0.1	99 3.7	53 5.5	95 13.7	90 13.6	12 3.3	102 34.8	27 3.3	32 12.0	157 57.8	117 35.1	195 19.9	1322 204.2	1322 204.6	100.0 99.8
Db	P M	48	0.2	298 48 1.0	48 1.1	22 0.7	17 2.0	70 13.0	12 2.8	5 0.7	11 2.3	20 5.0	76 26.1	210 67.2	138 36.3	56 6.9	983 165.3	1031 165.3	95.3 100.0
Gb	P M							4 0.6	8 1.9		7 2.0		1 0.1	3 0.7	4 0.9		27 6.2	27 6.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	200 24 0.7	24 0.7	55 5.2	79 6.7	137 19.2	511 106.0	65 11.3	43 7.4	23 5.1	21 4.7	10 0.9		10 1.2	1178 168.9	1178 168.9	100.0 100.0
OI	P M	91	0.2	29 27 1.3	27 1.3	34 7.1	31 4.1	15 2.5	61 14.8	62 11.9	53 16.5	24 6.9	13 4.0	6 1.6	1 0.4	1 0.1	357 71.4	448 71.4	79.7 100.0
Tp	P M			179				8 0.3									187 1.4	187 1.4	100.0 100.0
Os	P M								2 0.3	2 0.4							4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	139 0.4	1.3	990 158 2.0	158 3.2	210 16.7	180 18.6	329 50.1	684 139.4	146 27.6	216 63.0	94 20.3	143 46.9	386 128.2	260 72.7	262 28.1	4058 618.1	4197 618.5	96.7 99.9
OGÓLEM	P M	493 0.8	6.7	1292 1680 2.0	1680 10.7	1352 117.8	1364 192.0	2149 397.1	1709 413.6	1159 312.0	2201 678.3	1490 442.6	1536 476.7	1553 516.6	627 178.2	490 54.9	18602 3799.2	19095 3800.0	97.4 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 22 ZŁOCIENIEC

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	12		264	752	618	1200	1746	1101	865	1017	746	688	634	193	135	9959	9971	99.9
	M	1.3	3.5		8.5	56.0	219.4	393.0	282.1	249.5	316.3	225.8	215.9	207.2	65.2	9.2	2251.6	2252.9	99.9
Św	P	25		36	52	44	30	26	3	7	20	23	7	11	2		261	286	91.3
	M		0.7		0.3	3.0	5.7	8.2	0.8	3.3	10.5	11.9	2.7	4.4	0.9		52.4	52.4	100.0
Jd	P			11	14												25	25	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	37		311	818	662	1230	1772	1104	872	1037	769	695	645	195	135	10245	10282	99.6
	M	1.3	4.2		8.8	59.0	225.1	401.2	282.9	252.8	326.8	237.7	218.6	211.6	66.1	9.2	2304.0	2305.3	99.9
Bk	P	62		128	79	54	19	9	4	12	14	14	35	72	41	123	604	666	90.7
	M	0.3	0.9		0.1	0.3	0.7	1.0	1.2	1.0	3.2	4.0	4.8	13.5	14.3	24.6	97.5	97.8	99.7
Db	P			147	103	66	12	12	4	7	12	18	19	56	24	3	483	483	100.0
	M		0.8		0.1	4.4	1.5	2.4	0.7	1.6	3.8	6.5	6.4	20.3	8.4	0.7	57.6	57.6	100.0
Gb	P						1	6	10	3			1	1			22	22	100.0
	M						0.1	1.5	3.6	1.0		0.1	0.3	0.1			6.7	6.7	100.0
Brz	P			105	40	73	123	222	180	71	42	20	8	3	1	146	1034	1034	100.0
	M		0.8		0.7	5.7	16.5	37.3	35.1	13.6	9.7	5.5	1.4	0.7	0.1	14.0	141.1	141.1	100.0
Ol	P	50		35	43	35	51	66	75	53	38	46	52	9	1		504	554	91.0
	M	0.1	0.5		0.2	2.1	2.9	7.4	13.4	18.0	14.0	9.3	14.2	17.6	2.8	0.2	102.6	102.7	99.9
Tp	P			145												15	160	160	100.0
	M															2.9	2.9	2.9	100.0
Os	P					1	4	4			1	2					12	12	100.0
	M					0.2	0.5	0.5	0.1		0.4	0.6					2.3	2.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	112		560	265	229	210	319	273	146	107	100	115	141	67	287	2819	2931	96.2
	M	0.4	3.0		0.3	3.2	13.9	27.0	56.3	58.5	33.4	27.2	31.7	39.2	51.8	23.0	42.2	410.7	411.1
OGÓLEM	P	149		871	1083	891	1440	2091	1377	1018	1144	869	810	786	262	422	13064	13213	98.9
	M	1.7	7.2		0.3	12.0	72.9	252.1	457.5	341.4	286.2	354.0	269.4	257.8	263.4	89.1	51.4	2714.7	2716.4

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 23 KARNISZEWICE

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	46 1.0	1.5	206 797 10.6	589 1089 59.8	1636 1317 196.3	334.0	1317 352.1	750 194.7	1388 429.0	693 201.9	566 172.9	847 293.4	235 87.9	646 90.0	10759 2424.1	10805 2425.1	99.6 100.0		
Św	P M	0.2	0.3	27 45 0.4	84 60 7.1	60 9.6	12.1	57 4.6	16 23.8	52 39.5	96 34.1	79 36.3	71 24.0	55 7.0	15 12.7	71 211.5	728 211.7	100.0 99.9		
Jd	P M			1				0.2	3 1.7		0.1	0.6	2 1.0	5 2.4		12 6.0	12 6.0	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	46 1.2	1.8	234 842 11.0	673 1149 66.9	1149 1693 205.9	346.1	1333 356.9	805 220.2	1484 468.5	772 236.1	638 209.8	904 318.4	255 97.3	717 102.7	11499 2641.6	11545 2642.8	99.6 100.0		
Bk	P M	11 0.1	3.6	95 86 0.3	294 119 16.8	119 10.0	14.6	96 13.9	62 18.7	62 45.9	126 58.1	153 68.0	166 68.6	185 52.0	146 48.6	348 419.1	1938 419.2	99.4 100.0		
Db	P M	0.1	0.3	97 52 0.9	30 18 2.7	18 2.3	7.0	37 7.0	21 3.8	36 10.4	73 26.0	48 16.3	46 14.9	147 51.8	211 70.1	85 15.8	901 222.3	901 222.4	100.0 100.0	
Gb	P M			3				2 0.3	2 0.4	3 0.9	4 1.0		3 1.0	2 0.8	4 0.5	23 4.9	23 4.9	100.0 100.0		
Brz	P M		0.8	58 34 1.0	124 240 10.1	240 30.0	58.9	352 58.8	273 58.8	214 45.3	79 16.6	45 10.2	7 1.4	13 2.3	3 0.4	21 2.8	1463 238.6	1463 238.6	100.0 100.0	
Oi	P M	0.2	0.3	25 69 0.1	86 109 9.2	109 16.8	11.4	74 17.5	77 34.9	130 64.3	214 24.1	82 13.0	39 3.5	13 0.5	1 0.8	14 199.8	933 200.0	933 200.0	100.0 99.9	
Tp	P M			38		4 0.1	1.0	7 1.6								4 0.3	53 3.0	53 3.0	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.1	0.3	6 1.5	1 0.3							8 2.2	8 2.2	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.4	5.0	316 241 0.1	534 490 38.9	490 60.2	94.1	569 94.1	441 95.9	446 110.5	496 153.8	328 108.7	258 97.3	361 127.2	363 123.8	476 68.8	5319 1089.9	5330 1090.3	99.8 100.0	
OGÓLEM	P M	57 1.6	6.8	550 1083 0.1	1207 105.8	1639 266.1	440.2	2262 452.8	1774 330.7	1980 622.3	1100 344.8	896 307.1	1265 445.6	618 221.1	1193 171.5	16818 3731.5	16875 3733.1	99.7 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 24 POLANÓW

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	49 0.1	1.7	106	862 6.7	591 60.9	1080 201.9	980 206.9	1106 338.3	599 165.3	754 249.3	506 175.2	404 129.6	537 190.4	212 73.2	147 4.0	7884 1803.4	7933 1803.5	99.4 100.0	
Św	P M	16 0.9	0.9	19	167 1.2	202 16.6	164 26.5	129 27.8	50 17.7	238 120.5	230 113.8	103 47.0	87 43.1	70 34.8	8 2.5	63 11.8	1530 464.2	1546 465.1	99.0 99.8	
Jd	P M			2	3									1 0.2	0.2	6 1.4	12 1.8	12 1.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	65 1.0	2.6	127	1032 7.9	793 77.5	1244 228.4	1109 234.7	1156 356.0	837 285.8	984 363.1	609 222.2	491 172.7	608 225.4	220 75.9	216 17.2	9426 2269.4	9491 2270.4	99.3 100.0	
Bk	P M	32 0.2	0.9	101	77 0.3	190 7.7	59 5.0	32 4.4	50 14.2	46 17.7	64 28.8	154 60.2	203 78.7	240 80.4	127 40.6	1148 175.3	2491 514.3	2523 514.5	98.7 100.0	
Db	P M		0.2	110	100 0.4	22 1.0	19 1.6	28 4.4	28 5.2	25 6.6	39 10.2	98 32.1	63 19.0	229 85.2	158 53.1	153 17.8	1072 236.8	1072 236.8	100.0 100.0	
Gb	P M						1 0.1	2 0.4	4 1.6	4 1.2	1 0.1	5 1.2					17 4.6	17 4.6	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3	30	21 0.5	93 7.5	258 29.7	495 93.1	868 213.7	171 31.2	109 24.6	115 28.6	15 2.0	8 0.9	1 0.2	2 0.2	2186 432.5	2186 432.5	100.0 100.0	
OI	P M	32 0.1		9	27 2.0	20 2.2	26 3.8	24 5.5	51 14.1	61 19.3	47 15.5	33 11.6	24 9.4	2 0.5		1 0.3	325 84.2	357 84.3	91.0 99.9	
Tp	P M			42													42	42	100.0	
Os	P M					1 0.2	1 0.3										2 0.5	2 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	64 0.3	1.4	292	225 3.2	326 18.6	364 40.5	581 107.8	1001 248.8	307 76.0	260 79.2	405 133.7	305 109.1	479 167.0	286 93.9	1304 193.6	6135 1272.9	6199 1273.2	99.0 100.0	
OGÓLEM	P M	129 1.3	4.0	419	1257 11.1	1119 96.1	1608 268.9	1690 342.5	2157 604.8	1144 361.8	1244 442.3	1014 355.9	796 281.8	1087 392.4	506 169.8	1520 210.8	15561 3542.3	15690 3543.6	99.2 100.0	



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 25 DAMNICA

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	53 0.7	4.9	262 0.1	664 8.8	682 73.1	1134 225.2	1235 289.1	758 199.2	637 188.0	697 228.0	604 201.3	528 180.7	576 187.3	180 44.4	106 9.0	8063 1839.1	8116 1839.8	99.3 100.0
Św	P M	58	0.2	11	42 0.4	117 10.4	130 17.7	62 13.5	17 5.1	48 20.1	112 48.0	111 44.8	85 35.7	60 23.8	4 1.1	26 5.2	825 226.0	883 226.0	93.4 100.0
Jd	P M												2 1.1	2 1.2			4 2.3	4 2.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	111 0.7	5.1	273 0.1	706 9.2	799 83.5	1264 242.9	1297 302.6	775 204.3	685 208.1	809 276.0	715 246.1	615 217.5	638 212.3	184 45.5	132 14.2	8892 2067.4	9003 2068.1	98.8 100.0
Bk	P M	26 1.0	0.9	104 0.1	202 2.0	191 6.7	170 17.2	164 22.1	96 21.6	78 21.3	73 24.3	80 29.6	112 40.3	164 60.0	64 20.8	158 21.8	1656 288.7	1682 289.7	98.5 99.7
Db	P M		1.6	92	240 2.2	244 15.5	69 6.4	44 6.2	60 11.7	62 15.0	42 11.0	44 13.5	58 20.2	145 54.6	124 45.5	81 14.9	1305 218.3	1305 218.3	100.0 100.0
Gb	P M		0.1	1		1	4 0.6	5 0.7	5 0.9	4 1.0		0.1			2 0.5		22 4.1	22 4.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	26	84 2.5	161 11.7	291 34.2	362 51.7	333 56.1	230 43.2	59 11.1	27 4.8	24 4.1	3 0.6			1600 220.7	1600 220.7	100.0 100.0
OI	P M	1.8	0.6	50 0.2	89 3.1	92 8.8	80 12.5	50 9.8	97 22.4	104 26.3	47 12.2	27 7.4	13 3.6	0.1		1 0.2	650 107.2	650 109.0	100.0 98.3
Tp	P M			36		2 0.6	2 0.7									1 0.1	41 1.4	41 1.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	1 0.3	1 0.1	1 0.1								4 0.7	4 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	26 2.8	3.9	309 0.3	615 9.8	692 43.5	617 71.9	626 90.6	592 112.8	478 106.8	221 58.8	178 55.4	207 68.2	312 115.3	190 66.8	241 37.0	5278 841.1	5304 843.9	99.5 99.7
OGÓLEM	P M	137 3.5	9.0	582 0.4	1321 19.0	1491 127.0	1881 314.8	1923 393.2	1367 317.1	1163 314.9	1030 334.8	893 301.5	822 285.7	950 327.6	374 112.3	373 51.2	14170 2908.5	14307 2912.0	99.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 27 TYCHOWO

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	96		596	1168	1215	1647	2072	1094	1376	1646	799	901	915	242	572	14243	14339	99.3
	M	1.2	2.7		9.2	107.2	300.2	465.3	302.0	430.5	513.2	242.7	305.6	326.0	87.0	44.6	3136.2	3137.4	100.0
Św	P			53	231	152	72	24	30	119	105	81	37	14	5	48	971	971	100.0
	M		0.8		1.3	13.7	9.2	2.7	14.3	62.0	47.5	33.0	22.6	6.6	2.3	7.5	223.5	223.5	100.0
Jd	P			11	28								1				40	40	100.0
	M									0.2	0.1	0.6					0.9	0.9	100.0
R-M IGLASTE	P	96		660	1427	1367	1719	2096	1124	1495	1751	880	939	929	247	620	15254	15350	99.4
	M	1.2	3.5		10.5	120.9	309.4	468.0	316.3	492.5	560.9	275.8	328.8	332.6	89.3	52.1	3360.6	3361.8	100.0
Bk	P	20		193	122	122	47	9	32	39	19	13	19	19	28	36	698	718	97.2
	M		0.1		0.4	4.8	3.6	1.7	7.6	11.9	4.6	4.0	8.0	5.5	8.0	3.2	63.4	63.4	100.0
Db	P	9		356	353	38	31	55	24	24	50	69	77	252	188	57	1574	1583	99.4
	M		0.5		1.0	1.6	2.9	7.4	4.6	5.8	17.5	26.1	28.6	86.6	53.6	8.6	244.8	244.8	100.0
Gb	P			14				1	3	3	1	4	8		1		35	35	100.0
	M							0.1	1.0	1.6	0.1	1.0	1.9		0.2		5.9	5.9	100.0
Brz	P			75	16	60	180	473	461	108	61	34	4	2		57	1531	1531	100.0
	M		0.4		0.5	6.0	26.8	89.2	112.7	14.6	10.7	8.7	0.8	0.5		5.7	276.6	276.6	100.0
Ol	P	6		39	91	47	91	98	118	104	111	59	13	9		12	792	798	99.2
	M	0.2	0.3	0.1	4.4	5.1	14.8	20.0	26.2	25.5	30.0	17.8	3.9	3.1		1.2	152.4	152.6	99.9
Tp	P			53													53	53	100.0
	M																		
Os	P			7	27	2	7	4	1				2				50	50	100.0
	M					0.2	1.2	0.8	0.2			0.1	0.4				2.9	2.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	35		737	609	269	356	640	639	278	242	179	123	282	217	162	4733	4768	99.3
	M	0.2	1.3	0.1	6.3	17.7	49.3	119.2	152.3	59.4	62.9	57.7	43.6	95.7	61.8	18.7	746.0	746.2	100.0
OGÓLEM	P	131		1397	2036	1636	2075	2736	1763	1773	1993	1059	1062	1211	464	782	19987	20118	99.3
	M	1.4	4.8	0.1	16.8	138.6	358.7	587.2	468.6	551.9	623.8	333.5	372.4	428.3	151.1	70.8	4106.6	4108.0	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 28 ŚWIERCZYNA

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	73		299	1064	913	1323	2120	1092	626	877	721	711	1007	717	106	11576	11649	99.4
	M	0.4	3.7		13.3	69.1	213.2	453.7	267.9	165.6	269.5	212.7	217.5	323.5	230.0	9.9	2449.6	2450.0	100.0
Św	P			16	41	32	26	47	12	16	24	3	4	7		3	231	231	100.0
	M		0.9		0.7	2.7	4.5	12.4	2.7	5.9	10.5	0.8	1.1	2.0	0.1	0.2	44.5	44.5	100.0
Jd	P				1												1	1	100.0
	M									0.1	0.2						0.3	0.3	100.0
R-M IGLASTE	P	73		315	1106	945	1349	2167	1104	642	901	724	715	1014	717	109	11808	11881	99.4
	M	0.4	4.6		14.0	71.8	217.7	466.1	270.6	171.6	280.2	213.5	218.6	325.5	230.1	10.1	2494.4	2494.8	100.0
Bk	P	6		70	66	75	62	38	35	32	74	87	91	143	212	79	1064	1070	99.4
	M		1.6	0.4	0.4	1.2	4.1	3.8	5.7	9.7	25.7	30.1	30.6	61.6	83.4	13.1	271.4	271.4	100.0
Db	P	23		91	64	26	10	28	32	30	40	38	80	264	205	66	974	997	97.7
	M		0.5		1.0	1.3	1.3	4.4	5.3	9.3	10.1	9.4	21.1	93.0	73.1	12.1	241.9	241.9	100.0
Gb	P			1					2	6							9	9	100.0
	M								0.7	2.0							2.7	2.7	100.0
Brz	P			121	58	51	74	181	216	119	31	18	6	4		7	886	886	100.0
	M		0.9	0.1	2.0	4.0	10.1	33.7	45.5	19.2	6.4	4.0	1.1	1.0		0.6	128.6	128.6	100.0
Ol	P	11		13	7	8	6	6	7	18	30	22	25	6			148	159	93.1
	M		0.1	0.1	0.3	0.8	0.8	1.3	1.9	4.9	8.7	6.0	7.3	1.7			33.9	33.9	100.0
Tp	P			113			2	3									118	118	100.0
	M					0.1	0.5	0.6									1.2	1.2	100.0
Os	P				1	5	5	1		2	5						19	19	100.0
	M				0.1	0.6	1.1	0.2		0.9	1.9	0.1					4.9	4.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	40		409	196	165	159	257	292	207	180	165	202	417	417	152	3218	3258	98.8
	M		3.1	0.6	3.8	8.0	17.9	44.0	59.1	46.0	52.8	49.6	60.1	157.3	156.5	25.8	684.6	684.6	100.0
OGÓLEM	P	113		724	1302	1110	1508	2424	1396	849	1081	889	917	1431	1134	261	15026	15139	99.3
	M	0.4	7.7	0.6	17.8	79.8	235.6	510.1	329.7	217.6	333.0	263.1	278.7	482.8	386.6	35.9	3179.0	3179.4	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 29 BORNE SULINOWO

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 1.2	5.1	1541 0.2	1613 8.9	940 71.2	1532 315.5	2277 539.2	2110 553.0	1305 381.8	928 283.6	912 280.5	678 197.5	700 167.2	219 44.2	57 2.2	14812 2850.1	15050 2851.3	98.4 100.0
Św	P M			6	4	8 0.7	6 0.7	1 0.3	1 0.2	2 0.3				0.1			28 2.4	28 2.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	238 1.2	5.1	1547 0.2	1617 8.9	948 71.9	1538 316.2	2278 539.5	2111 553.2	1307 382.1	928 283.7	912 280.5	678 197.5	700 167.3	219 44.2	57 2.2	14840 2852.5	15078 2853.7	98.4 100.0
Bk	P M			64		1	1	7 1.8	4 1.5					1 0.4	6 2.6		84 6.3	84 6.3	100.0 100.0
Db	P M	40 0.1	0.1	222	85	1	1		2 0.2	1 0.2	1 0.5	7 2.0	4 1.2	1 0.4	3 1.0		328 5.6	368 5.7	89.1 98.2
Brz	P M		0.2	415	56 0.8	47 2.1	36 5.0	72 12.1	83 16.0	40 8.4	9 1.7	5 1.0	2 0.4				765 47.7	765 47.7	100.0 100.0
Ol	P M	7		4	7 0.3	12 1.0	17 2.8	38 6.7	44 8.3	25 5.7	28 6.8	29 8.1	11 3.5	1 0.2			216 43.4	223 43.4	96.9 100.0
Tp	P M			71													71	71	100.0
Os	P M						3 0.3	3 0.7	2 0.3		2 0.3	1 0.2		2 0.3	2 0.4		15 2.5	15 2.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	47 0.1	0.3	776	148 1.1	61 3.1	58 8.1	120 21.3	135 26.3	66 14.3	40 9.3	42 11.3	17 5.1	5 1.3	11 4.0		1479 105.5	1526 105.6	96.9 99.9
OGÓLEM	P M	285 1.3	5.4	2323 0.2	1765 10.0	1009 75.0	1596 324.3	2398 560.8	2246 579.5	1373 396.4	968 293.0	954 291.8	695 202.6	705 168.6	230 48.2	57 2.2	16319 2958.0	16604 2959.3	98.3 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 30 CZARNOBÓR

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	179 5.7	4.9	1519 2.4	660 1.8	384 27.2	739 133.0	1031 242.2	994 266.2	1078 298.1	394 113.2	431 122.5	440 117.8	618 168.8	170 41.1	67 8.6	8525 1547.8	8704 1553.5	97.9 99.6
Św	P M		0.3	35	22 0.4	29 1.1	34 6.0	24 6.7	2 0.8	20 7.2	31 14.3	8 3.8	3 1.3	3 1.8	0.1	2 0.3	213 44.1	213 44.1	100.0 100.0
Jd	P M				3								2 1.2	0.1			5 1.3	5 1.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	179 5.7	5.2	1554 2.4	685 2.2	413 28.3	773 139.0	1055 248.9	996 267.0	1098 305.3	425 127.5	439 126.3	445 120.3	621 170.7	170 41.2	69 8.9	8743 1593.2	8922 1598.9	98.0 99.6
Bk	P M	20 1.4	1.1	12	34	17 0.3	51 1.9	75 9.9	20 4.9	59 21.3	50 18.2	7 1.9	14 5.8	45 16.6	27 10.7	167 42.9	578 135.5	598 136.9	96.7 99.0
Db	P M	31 0.4	0.7	127	25 0.5	8 0.4	45 5.9	19 4.2	13 3.6	6 1.5	14 4.3	4 1.5	11 3.1	31 10.2	22 6.7	17 2.9	342 45.5	373 45.9	91.7 99.1
Brz	P M		0.4	32	61 0.5	109 8.9	153 22.1	285 54.5	217 52.5	151 36.0	58 14.0	13 3.3	3 0.7	0.1		27 4.1	1109 197.1	1109 197.1	100.0 100.0
OI	P M	4 0.2	0.1	6	7 0.2	3 0.3	21 3.2	32 5.6	16 3.8	29 7.9	36 9.6	10 3.0	13 3.8	1 0.4			174 37.9	178 38.1	97.8 99.5
Tp	P M			2			1 0.3		1 0.1							1 0.2	5 0.6	5 0.6	100.0 100.0
Os	P M			7	1 0.1	1 0.1	18 2.8	10 1.7	3 0.4								40 5.1	40 5.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	55 2.0	2.3	186	128 1.3	138 10.0	289 36.2	421 75.9	270 65.3	245 66.7	158 46.1	34 9.7	41 13.4	77 27.3	49 17.4	212 50.1	2248 421.7	2303 423.7	97.6 99.5
OGÓLEM	P M	234 7.7	7.5	1740 2.4	813 3.5	551 38.3	1062 175.2	1476 324.8	1266 332.3	1343 372.0	583 173.6	473 136.0	486 133.7	698 198.0	219 58.6	281 59.0	10991 2014.9	11225 2022.6	97.9 99.6

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 11 SZCZECINEK

nadleśnictwo: 31 TRZEBIELINO

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	142 3.3	8.4	428 0.1	1012 3.4	928 51.1	1419 219.0	1761 374.2	1384 341.8	1778 473.6	1903 515.6	1289 358.4	1028 306.9	1146 334.3	272 69.9	61 3.9	14409 3060.6	14551 3063.9	99.0 99.9
Św	P M	119 0.1	0.6	56 0.8	89 0.8	84 3.7	51 5.1	17 3.3	5 2.0	25 11.7	37 16.8	22 8.2	19 9.3	3 1.5	0.1	13 2.2	421 65.3	540 65.4	78.0 99.8
Jd	P M			1						0.1	0.2						1 0.3	1 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	261 3.4	9.0	485 0.1	1101 4.2	1012 54.8	1470 224.1	1778 377.5	1389 343.8	1803 485.4	1940 532.6	1311 366.6	1047 316.2	1149 335.8	272 70.0	74 6.1	14831 3126.2	15092 3129.6	98.3 99.9
Bk	P M	40 0.5	0.2	172	101 0.5	46 0.4	12 0.8		4 0.9	15 3.1	26 6.8	41 14.4	86 27.6	146 50.2	45 16.2	135 22.1	829 143.2	869 143.7	95.4 99.7
Db	P M		0.5	297	143	17 0.5	13 1.0	5 1.0	4 0.8		3 0.7	3 0.9		7 2.2	8 2.6	10 1.3	510 11.6	510 11.6	100.0 100.0
Gb	P M							1 0.1	2 0.5	3 0.9			1 0.1	2 0.1			9 1.8	9 1.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	209	20 0.1	44 3.9	90 13.0	149 29.3	214 45.4	152 30.8	42 9.1	14 3.3	13 2.5	9 1.4		13 0.8	969 139.9	969 139.9	100.0 100.0
OI	P M	0.1	0.4	40 0.1	30 0.6	22 1.5	24 2.7	24 3.6	40 8.9	55 13.1	28 6.4	12 3.0	5 1.5	1 0.5		5 0.7	286 43.0	286 43.1	100.0 99.8
Tp	P M			112		2 0.3	4 0.8	2 0.3									120 1.4	120 1.4	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.4	2 0.4	2 0.6								6 1.5	6 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	40 0.6	1.4	830 0.1	294 1.2	132 6.7	144 18.7	183 34.7	266 57.1	225 48.0	99 23.1	70 21.6	105 31.7	165 54.4	53 18.8	163 24.9	2729 342.4	2769 343.0	98.6 99.8
OGÓLEM	P M	301 4.0	10.4	1315 0.2	1395 5.4	1144 61.5	1614 242.8	1961 412.2	1655 400.9	2028 533.4	2039 555.7	1381 388.2	1152 347.9	1314 390.2	325 88.8	237 31.0	17560 3468.6	17861 3472.6	98.3 99.9