

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 1 BARYCZ

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	150 1,9	1,1	183 815 15,1	1068 1580 91,9	1580 2495 278,3	990 2495 597,7	990 193,2	959 253,1	814 231,2	713 212,3	420 143,5	318 118,4	92 29,7	637 107,6	11084 2273,1	11234 2275,0	98,7 99,9	
Św	P M		0,1	13 13 0,1	26 39 1,7	39 4,3	18 2,6	2 0,3	0,1	1 0,3						112 9,5	112 9,5	100,0 100,0	
Jd	P M	33 0,2	0,1	1 1	5 6	6 0,4		0,1	2 0,5							14 1,1	47 1,3	29,8 84,6	
R-M IGLASTE	P M	183 2,1	1,3	196 829 15,2	1099 1625 93,6	283,0	2513 600,3	992 193,6	961 253,7	815 231,5	713 212,3	420 143,5	318 118,4	92 29,7	637 107,6	11210 2283,7	11393 2285,8	98,4 99,9	
Bk	P M		0,3	9		2 0,2	3 0,8									14 1,3	14 1,3	100,0 100,0	
Db	P M	17 0,1	0,1	87 3	6 0,2	12 1,0	25 4,0	19 2,9	4 0,6				5 2,0	6 2,4	25 3,7	192 16,9	209 17,0	91,9 99,4	
Gb	P M																		
Brz	P M			123 0,1	101 5,1	69 6,6	129 18,3	193 33,6	72 13,5	36 7,0	8 1,2	8 1,1			2 0,2	741 86,7	741 86,7	100,0 100,0	
Oi	P M		0,1	16 9 0,3	29 66 2,4	7,5	12,0	3,8	4,4	5,7	0,1	0,2	0,1		14 2,1	291 38,7	291 38,7	100,0 100,0	
Tp	P M			44		0,1	1 0,2									45 0,3	45 0,3	100,0 100,0	
Os	P M			1 3 0,2	2 0,3	1 0,1	2 0,2	0,1								9 0,9	9 0,9	100,0 100,0	
R-M LIŚCIASTE	P M	17 0,1	0,5	280 116 0,1	106 116 5,6	210 27,2	318 50,8	118 20,3	60 12,0	23 6,9	8 1,2	1 0,2	5 2,1	6 2,4	41 6,0	1292 144,8	1309 144,9	98,7 99,9	
OGÓLEM	P M	200 2,2	1,8	476 945 0,1	1205 1835 103,1	310,2	2831 651,1	1110 213,9	1021 265,7	838 238,4	721 213,5	421 143,7	323 120,5	98 32,1	678 113,6	12502 2428,5	12702 2430,7	98,4 99,9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 2 DOBIESZYN

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 0,3		304 691 19,9	1066 105,1	1139 213,5	1737 404,0	2169 563,5	1477 417,4	1181 372,2	782 242,1	357 100,9	217 58,7	30 7,9	68 9,4	11218 2514,6	11305 2514,9	99,2 100,0	
Św	P M			12 17 0,2	29 2,4	28 5,0	11 3,1	1 0,3	1 0,6							99 11,6	99 11,6	100,0 100,0	
R-M IGLASTE	P M	87 0,3		316 708 20,1	1095 107,5	1167 218,5	1748 407,1	2170 563,8	1478 418,0	1181 372,2	782 242,1	357 100,9	217 58,7	30 7,9	68 9,4	11317 2526,2	11404 2526,5	99,2 100,0	
Bk	P M			1												1	1	100,0	
Db	P M	58 0,1		121 106 0,1	45 4,9	33 5,4	60 13,1	182 44,1	265 72,4	152 46,3	81 24,3	61 16,9	62 18,7	32 6,0		1200 253,4	1258 253,5	95,4 100,0	
Gb	P M						4 0,1	7 0,6	4 0,8	3 0,5	1 0,3	2 0,5			2 0,2	23 4,3	23 4,3	100,0 100,0	
Brz	P M			75 0,1	41 2,0	60 5,2	63 8,1	121 21,8	183 37,5	85 18,5	30 6,5	14 2,4	3 0,8		19 2,2	694 105,1	694 105,1	100,0 100,0	
OI	P M	14 0,5		20 23 1,5	64 7,0	102 16,4	95 19,0	107 26,8	107 31,2	97 30,2	103 32,6				37 8,9	755 173,6	769 174,1	98,2 99,7	
Tp	P M			59	4 0,6	5 1,2	0,1								3 0,1	71 2,0	71 2,0	100,0 100,0	
Os	P M			4 0,3	11 1,2	8 1,3	2 0,3	2 0,5	2 0,6	2 0,3					4 0,2	35 4,7	35 4,7	100,0 100,0	
R-M LIŚCIASTE	P M	72 0,6		276 0,2	174 5,0	184 18,9	211 32,5	282 54,9	481 110,2	463 123,5	284 83,8	199 59,6	66 18,2	62 18,7	32 6,0	65 11,6	2779 543,1	2851 543,7	97,5 99,9
OGÓLEM	P M	159 0,9		592 0,2	882 25,1	1279 126,4	1378 251,0	2030 462,0	2651 674,0	1941 541,5	1465 456,0	981 301,7	423 119,1	279 77,4	62 13,9	133 21,0	14096 3069,3	14255 3070,2	98,9 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 3 GRÓJEC

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	60 1,1	8,3	648 0,3	732 18,9	597 62,0	798 164,5	1239 330,1	1458 426,4	1239 388,0	1271 431,4	1136 392,7	672 255,0	357 145,1	116 62,8	993 205,7	11256 2891,2	11316 2892,3	99,5 100,0
Św	P M					0,1	2 0,3	3 0,8	1 0,3	1 0,2	8 2,9	3 1,1					18 5,8	18 5,8	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	60 1,1	8,3	648 0,3	732 18,9	597 62,1	800 164,8	1242 330,9	1459 426,7	1240 388,2	1279 434,3	1139 393,8	672 255,1	357 145,1	116 62,8	993 205,7	11274 2897,0	11334 2898,1	99,5 100,0
Bk	P M			2 0,1	1												3 0,1	3 0,1	100,0 100,0
Db	P M	24 0,3	0,7	70	70 1,1	43 3,8	46 7,4	112 26,4	243 72,6	441 148,4	271 98,2	231 82,8	220 88,4	137 57,0	20 8,8	64 10,7	1968 606,3	1992 606,6	98,8 100,0
Gb	P M						2 0,4		2 1,1	1 0,3	3 1,0	10 3,6	6 1,6	1 0,2		9 0,8	34 9,0	34 9,0	100,0 100,0
Brz	P M		0,2	56	58 5,1	130 17,9	184 35,1	155 33,5	189 46,6	153 39,7	61 18,3	33 11,2	16 4,2	2 0,4		120 18,9	1157 231,1	1157 231,1	100,0 100,0
OI	P M	80 0,6	0,5	41 0,3	44 3,1	42 6,0	94 19,3	162 46,1	154 47,1	148 48,0	102 40,5	62 25,7	39 13,9	27 8,4	2 0,7	61 12,9	978 272,5	1058 273,1	92,4 99,8
Tp	P M			3			9 2,3	4 1,2	1 0,2								17 3,7	17 3,7	100,0 100,0
Os	P M					21 4,2	32 6,4	9 2,2	2 0,6	0,1						9 1,3	73 14,8	73 14,8	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	104 0,9	1,4	172 0,3	173 9,4	236 31,9	367 70,9	442 109,4	591 168,2	743 236,5	437 158,0	336 123,3	281 108,1	167 66,0	22 9,5	263 44,6	4230 1137,5	4334 1138,4	97,6 99,9
OGÓLEM	P M	164 2,0	9,7	820 0,6	905 28,3	833 94,0	1167 235,7	1684 440,3	2050 594,9	1983 624,7	1716 592,3	1475 517,1	953 363,2	524 211,1	138 72,3	1256 250,3	15504 4034,5	15668 4036,5	99,0 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 4 JĘDRZEJÓW

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	1,7	412 0,1	518 15,7	605 79,4	730 148,9	872 201,1	1264 355,0	1273 395,8	1617 556,5	1275 456,3	545 196,3	211 86,4	19 9,1	1348 319,5	10689 2821,8	10710 2822,1	99,8 100,0
Św	P M			25 0,1	5 0,1	7 0,7	8 1,4	4 1,3	1 0,5	2 0,5	1 0,6	1 0,3	1 0,4	1 0,2		29 8,5	85 14,5	85 14,5	100,0 100,0
Jd	P M		0,1	3		1 0,1	10 1,3	42 6,5	27 6,0	7 1,8	24 9,2	60 26,4	51 24,2	31 14,1	15 7,0	43 14,6	314 111,3	314 111,3	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	21 0,3	1,8	440 0,1	523 15,8	613 80,2	748 151,6	918 208,9	1292 361,5	1282 398,1	1642 566,3	1336 483,0	597 220,9	243 100,7	34 16,1	1420 342,6	11088 2947,6	11109 2947,9	99,8 100,0
Bk	P M		0,3	15 0,4	10 0,4	18 1,3	12 1,4	7 1,7	4 1,2	26 7,0	49 15,4	32 10,6	8 2,3	8 2,6	9 3,4	25 8,3	223 55,9	223 55,9	100,0 100,0
Db	P M		0,8	91 0,6	87 1,6	93 7,8	93 12,4	99 19,0	112 28,2	136 40,1	220 71,3	169 56,3	78 25,6	65 26,3	22 9,6	55 6,6	1320 306,2	1320 306,2	100,0 100,0
Gb	P M						6 1,1	12 2,5	8 2,1	4 1,0	1 0,4		2 0,5	1 0,4		19 4,9	53 12,9	53 12,9	100,0 100,0
Brz	P M		0,1	35 0,1	24 1,3	43 4,8	45 6,8	37 6,7	58 13,3	65 16,5	30 8,3	7 2,0	2 0,6			82 14,6	428 75,1	428 75,1	100,0 100,0
OI	P M	54	0,3	42 0,2	104 7,2	151 20,3	143 26,1	107 21,2	75 18,0	113 39,3	94 37,7	47 18,4	20 7,0	3 1,3		109 28,9	1008 225,9	1062 225,9	94,9 100,0
Tp	P M			31													31 0,3	31 0,3	100,0 100,0
Os	P M		0,1			8 1,3	6 1,2	0,1	0,1								14 2,8	14 2,8	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	54	1,6	214 0,9	225 10,5	313 35,5	305 49,0	262 51,2	257 62,9	344 103,9	394 133,1	255 87,3	110 36,0	77 30,6	31 13,0	290 63,6	3077 679,1	3131 679,1	98,3 100,0
OGÓLEM	P M	75 0,3	3,4	654 1,0	748 26,3	926 115,7	1053 200,6	1180 260,1	1549 424,4	1626 502,0	2036 699,4	1591 570,3	707 256,9	320 131,3	65 29,1	1710 406,2	14165 3626,7	14240 3627,0	99,5 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 5 KIELCE

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 0,2	0,1	64	208 5,3	309 22,7	557 72,9	1100 226,6	1681 426,0	2062 562,7	1617 466,2	1061 280,7	582 151,2	216 54,8	126 32,6	898 152,4	10481 2454,2	10494 2454,4	99,9 100,0
Św	P M			5		1	6 0,6	4 0,8	4 1,2			0,1	2 0,5			3 0,5	25 3,7	25 3,7	100,0 100,0
Jd	P M	4 0,1	0,5	3	8	39 0,3	62 5,5	275 46,4	375 91,4	397 112,6	262 80,5	259 86,4	136 41,6	178 58,2	58 17,5	192 35,7	2244 576,6	2248 576,7	99,8 100,0
R-M IGLASTE	P M	17 0,3	0,6	72	216 5,3	349 23,0	625 79,0	1379 273,8	2060 518,6	2459 675,3	1879 546,7	1320 367,2	720 193,3	394 113,0	184 50,1	1093 188,6	12750 3034,5	12767 3034,8	99,9 100,0
Bk	P M			8	6 0,1	20 1,3	19 1,5	51 8,9	84 22,0	44 14,0	68 26,1	54 21,4	67 22,9	80 26,1	20 7,1	32 6,5	553 157,9	553 157,9	100,0 100,0
Db	P M	8	0,5	40	23 0,2	14	18 1,9	56 9,3	146 30,5	113 27,8	34 8,0	34 8,1	46 9,0	61 16,4	31 9,6	33 1,8	649 124,1	657 124,1	98,8 100,0
Gb	P M							4 0,3	6 0,9	3 0,9	4 0,7	9 1,8				1 0,1	27 4,7	27 4,7	100,0 100,0
Brz	P M		0,1	45	8 0,2	35 2,8	70 7,8	62 10,4	78 16,0	117 27,0	76 20,8	17 3,7				33 4,2	541 93,0	541 93,0	100,0 100,0
OI	P M			7	6 0,5	10 0,7	18 1,6	23 3,3	34 6,2	14 2,5	8 1,7	8 2,0	11 3,1			3 0,4	142 22,0	142 22,0	100,0 100,0
Tp	P M			16													16	16	100,0
Os	P M						0,1		0,1	1 0,5	4 1,5					12 2,3	17 4,5	17 4,5	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	8	0,6	116	43 0,2	79 5,8	125 12,9	196 32,2	348 75,7	292 72,7	194 58,8	122 37,0	124 35,0	141 42,5	51 16,7	114 15,3	1945 406,2	1953 406,2	99,6 100,0
OGÓLEM	P M	25 0,3	1,2	188	259 6,1	428 28,8	750 91,9	1575 306,0	2408 594,3	2751 748,0	2073 605,5	1442 404,2	844 228,3	535 155,5	235 66,8	1207 203,9	14695 3440,7	14720 3441,0	99,8 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 6 KOZIENICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	9 0,1	1,9	157 0,7	363 8,1	493 42,2	717 119,0	989 225,9	1077 297,8	1099 329,3	1331 430,3	1640 570,3	1182 421,2	730 275,5	336 110,3	889 138,9	11003 2971,4	11012 2971,5	99,9 100,0
Św	P M			7	5	6 0,5	7 0,9	6 1,4	6 1,9	9 2,3	6 1,2				1 0,1		53 8,3	53 8,3	100,0 100,0
Jd	P M		2,8		7 0,1	16 0,4	75 6,1	86 9,6	55 8,1	70 15,6	70 18,7	71 20,5	66 19,0	98 27,1	29 7,8	103 18,5	746 154,3	746 154,3	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	9 0,1	4,7	164 0,7	375 8,2	515 43,1	799 126,0	1081 236,9	1138 307,8	1178 347,2	1407 450,2	1711 590,8	1248 440,2	828 302,6	366 118,2	992 157,4	11802 3134,0	11811 3134,1	99,9 100,0
Bk	P M			3													3	3	100,0
Db	P M	19	2,7	69 0,2	108 1,4	104 5,0	84 7,0	91 15,9	121 28,6	146 40,0	145 42,7	83 25,6	36 10,6	11 3,6	129 30,7	93 11,6	1220 225,6	1239 225,6	98,5 100,0
Gb	P M		0,1				1 0,1	4 0,7	6 1,2	9 2,1	6 1,6				7 1,0	89 11,1	122 17,9	122 17,9	100,0 100,0
Brz	P M		0,5	22	34 1,9	51 4,6	54 6,8	30 4,7	35 7,2	39 8,3	12 2,3	2 0,9	2 0,6			71 10,8	352 48,6	352 48,6	100,0 100,0
Oi	P M	12	1,0	25 0,1	39 2,1	50 5,2	87 14,5	68 13,8	29 6,5	53 17,2	63 23,4	46 16,7	57 20,8	58 21,9	8 2,8	138 24,9	721 170,9	733 170,9	98,4 100,0
Tp	P M			7													7	7	100,0
Os	P M					1 0,1	1 0,2	0,1									2 0,4	2 0,4	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	31	4,3	126 0,3	181 5,4	206 14,9	227 28,6	193 35,2	191 43,5	247 67,6	226 70,0	131 43,2	95 32,0	69 25,5	144 34,5	391 58,4	2427 463,4	2458 463,4	98,7 100,0
OGÓLEM	P M	40 0,1	9,0	290 1,0	556 13,6	721 58,0	1026 154,6	1274 272,1	1329 351,3	1425 414,8	1633 520,2	1842 634,0	1343 472,2	897 328,1	510 152,7	1383 215,8	14229 3597,4	14269 3597,5	99,7 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 7 ŁAGÓW

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	32 0,8	1,3	104	425 5,6	486 38,5	613 85,3	1091 202,1	1369 330,3	1320 335,8	1226 313,6	888 219,2	865 247,2	226 46,2	95 21,4	468 67,3	9176 1913,8	9208 1914,6	99,7 100,0
Św	P M			6	4	7 0,5	31 3,0	39 6,3	24 7,1	9 1,9	74 19,5	5 1,2				4 0,4	203 39,9	203 39,9	100,0 100,0
Jd	P M	10 0,1	4,8	2	17 0,1	165 9,1	93 9,2	369 61,5	564 134,4	491 148,4	271 60,3	511 139,5	462 101,0	385 105,1	102 29,3	537 74,9	3969 877,6	3979 877,7	99,7 100,0
R-M IGLASTE	P M	42 0,9	6,1	112	446 5,7	658 48,1	737 97,5	1499 269,9	1957 471,8	1820 486,1	1571 393,4	1404 359,9	1327 348,2	611 151,3	197 50,7	1009 142,6	13348 2831,3	13390 2832,2	99,7 100,0
Bk	P M	8 0,8	2,2	2			27 2,7	271 35,4	514 106,3	604 138,8	605 153,9	249 53,2	119 22,4	104 23,4	73 23,3	323 45,7	2891 607,3	2899 608,1	99,7 99,9
Db	P M	1	0,2	48	9	2 0,1	13 1,0	70 9,6	251 50,6	163 30,1	63 18,4	51 12,4	39 9,5	28 5,2	19 4,1	66 11,4	822 152,6	823 152,6	99,9 100,0
Gb	P M		0,1	9				6 1,0	40 8,5	13 2,7	18 5,6	8 2,0				17 3,1	111 23,0	111 23,0	100,0 100,0
Brz	P M		0,1	45	18 0,5	46 3,8	96 10,8	62 9,0	122 26,0	77 16,0	217 49,2	38 6,9	3			148 22,7	872 145,3	872 145,3	100,0 100,0
OI	P M	29 0,1	0,2	4	21 1,2	32 3,1	66 8,7	50 7,7	87 20,0	77 19,9	137 44,9	13 4,0	60 16,1	15 5,4	13 4,9	23 2,1	598 138,2	627 138,3	95,4 99,9
Tp	P M			15				0,2								25 1,6	40 1,8	40 1,8	100,0 100,0
Os	P M					1 0,1	0,1		1 0,4	6 1,4	13 2,9					5 0,6	26 5,5	26 5,5	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	38 0,9	2,8	123	48 1,7	81 7,1	202 23,3	459 62,9	1015 211,8	940 208,9	1053 274,9	359 78,5	221 48,3	147 34,0	105 32,3	607 87,2	5360 1073,7	5398 1074,6	99,3 99,9
OGÓLEM	P M	80 1,8	8,9	235	494 7,4	739 55,2	939 120,8	1958 332,8	2972 683,6	2760 695,0	2624 668,3	1763 438,4	1548 396,5	758 185,3	302 83,0	1616 229,8	18708 3905,0	18788 3906,8	99,6 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 8 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	56 5,1	4,2	546 2,2	743 25,6	698 79,5	598 115,1	937 233,7	1457 425,7	1795 561,9	2211 776,0	1561 602,6	1046 446,0	735 336,8	87 35,5	1892 469,2	14306 4114,0	14362 4119,1	99,6 99,9
Św	P M				2	4	4	4			1		1				16 3,0	16 3,0	100,0 100,0
Jd	P M				4	2	1	16	9	1	1			3		1	38 8,5	38 8,5	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	56 5,1	4,2	546 2,2	749 25,6	704 80,2	603 115,6	957 237,4	1466 427,6	1796 562,1	2213 776,6	1561 602,7	1047 446,3	738 338,6	87 35,7	1893 470,7	14360 4125,5	14416 4130,6	99,6 99,9
Bk	P M	6 0,1	0,3	28 0,1	45 0,2	20 0,7	5 0,3	4 0,7	19 4,3	124 30,2	31 8,3						276 45,2	282 45,3	97,9 99,8
Db	P M	1	1,2	53 0,2	40 0,6	67 3,9	52 5,7	103 19,8	135 32,1	186 49,2	123 39,1	110 34,4	36 11,2	183 59,1	110 43,1	105 25,7	1303 325,3	1304 325,3	99,9 100,0
Gb	P M					1	10	9	3	7	1						31 4,6	31 4,6	100,0 100,0
Brz	P M		0,2	60 0,4	21 1,1	32 3,3	36 5,4	47 9,8	100 24,8	67 17,3	22 6,4	4 1,1	6 1,8	2 0,4		54 9,3	451 81,3	451 81,3	100,0 100,0
OI	P M	2	0,2	8 0,2	12 0,9	10 0,9	10 1,7	18 4,0	17 4,4	23 6,4	12 4,4	6 2,1	3 0,8	10 3,6	1 0,4	9 1,5	139 31,5	141 31,5	98,6 100,0
Tp	P M			26												75 11,0	101 11,0	101 11,0	100,0 100,0
Os	P M					7	7	2						27	3	3	49 10,8	49 10,8	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0,1	1,9	175 0,9	118 2,8	137 9,7	120 15,5	183 35,8	274 66,2	407 104,4	189 58,6	120 37,7	45 13,8	222 70,3	114 44,3	246 47,8	2350 509,7	2359 509,8	99,6 100,0
OGÓLEM	P M	65 5,2	6,1	721 3,1	867 28,4	841 89,9	723 131,1	1140 273,2	1740 493,8	2203 666,5	2402 835,2	1681 640,4	1092 460,1	960 408,9	201 80,0	2139 518,5	16710 4635,2	16775 4640,4	99,6 99,9



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 9 PIŃCZÓW

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 0,1	0,3	78 0,2	212 8,0	249 31,8	260 57,5	357 97,3	622 203,6	739 262,8	1110 429,3	628 248,0	257 99,4	100 36,6	10 3,7	624 109,1	5246 1587,6	5257 1587,7	99,8 100,0
Św	P M				1 0,3	2 0,3	2 0,3		0,1		9 3,3	6 2,5				15 3,1	35 10,1	35 10,1	100,0 100,0
Jd	P M					1			10 1,6	8 2,2	25 11,0	13 5,9	1 0,4				58 21,1	58 21,1	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	11 0,1	0,3	78 0,2	213 8,0	252 32,1	262 57,8	367 99,0	630 205,8	773 277,1	1129 437,7	629 248,9	257 99,4	100 36,6	10 3,7	639 112,2	5339 1618,8	5350 1618,9	99,8 100,0
Bk	P M	8 0,3	0,4	17 0,2	151 4,3	93 6,1	20 2,2	26 6,7	16 5,0	10 3,0	5 2,0	1 0,6	0,1	2 0,7	0,1		341 31,4	349 31,7	97,7 99,1
Db	P M	6	2,5	129 0,7	411 10,0	379 39,1	207 31,6	149 33,6	186 50,6	290 83,2	320 102,1	151 51,3	59 20,2	130 40,5	25 8,0	101 16,4	2537 489,8	2543 489,8	99,8 100,0
Gb	P M					2 0,3	14 2,2	9 1,7	1 0,4	11 3,4	8 2,3	19 6,5	11 3,9	2 0,5		87 11,8	164 33,0	164 33,0	100,0 100,0
Brz	P M		0,1	5 2,4	38 2,4	34 3,3	31 5,7	35 8,4	125 31,1	93 24,9	19 5,3	5 1,4	2 0,6			128 18,3	515 101,5	515 101,5	100,0 100,0
OI	P M	4	0,1	11 0,1	9 0,4	6 0,7	13 2,4	24 5,9	60 23,1	40 14,9	8 2,4					18 3,7	189 53,7	193 53,7	97,9 100,0
Tp	P M			3		6 0,7	5 1,1	3 1,0	1 0,3							80 15,9	98 19,0	98 19,0	100,0 100,0
Os	P M							1 0,1	0,2	0,1						8 1,1	9 1,5	9 1,5	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0,3	3,1	165 1,0	609 17,1	520 50,2	290 45,2	247 57,4	389 110,7	444 129,5	360 114,1	176 59,8	72 24,8	134 41,7	25 8,1	422 67,2	3853 729,9	3871 730,2	99,5 100,0
OGÓLEM	P M	29 0,4	3,4	243 1,2	822 25,1	772 82,3	552 103,0	614 156,4	1019 316,5	1217 406,6	1489 551,8	805 308,7	329 124,2	234 78,3	35 11,8	1061 179,4	9192 2348,7	9221 2349,1	99,7 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 10 PRZYSUCHA

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		179 493 10,6	535 707 46,4	777 869 119,2	777 159,1	869 195,2	1030 257,8	924 251,0	787 216,5	604 168,3	254 66,3	25 5,1	556 87,0	7740 1582,5	7766 1582,5	99,7 100,0	
Św	P M		7	11 0,3	17 0,5	20 1,9	14 2,3	11 2,2	17 4,2	6 1,3	6 1,4	1 0,2	1 0,1			111 14,4	111 14,4	100,0 100,0	
Jd	P M	6		41 1,9	165 5,6	239 15,9	169 18,2	99 17,6	94 26,6	113 35,6	107 30,6	86 24,7	63 19,4	29 9,1	459 76,6	1664 281,8	1670 281,8	99,6 100,0	
R-M IGLASTE	P M	32		186 545 12,8	717 52,5	966 137,0	960 179,6	979 215,0	1141 288,6	1043 287,9	900 248,5	691 193,2	318 85,8	54 14,2	1015 163,6	9515 1878,7	9547 1878,7	99,7 100,0	
Bk	P M		13	8	3 0,1	4 0,3	4 0,4	8 1,6	17 5,2	21 6,9	16 4,9	24 6,5	47 15,5	14 5,5	92 13,4	271 60,3	271 60,3	100,0 100,0	
Db	P M		110	63 1,2	32 2,1	41 4,9	61 9,8	110 22,0	115 26,7	67 14,7	65 16,3	30 6,2	156 38,1	66 16,6	245 30,6	1161 189,2	1161 189,2	100,0 100,0	
Gb	P M						0,1	0,2	0,1							1 0,4	1 0,4	100,0 100,0	
Brz	P M		34	52 0,1	72 5,5	85 11,0	100 18,2	101 20,5	97 20,6	38 8,6	20 4,3	20 4,1	30 6,2	18 4,0	197 26,7	864 132,6	864 132,6	100,0 100,0	
OI	P M		12	12 0,4	11 1,2	39 5,7	50 9,2	28 6,5	18 5,0	11 2,8	9 2,5	1 0,3	3 0,6	1 0,3		195 34,5	195 34,5	100,0 100,0	
Tp	P M		40													40	40	100,0	
Os	P M			1 0,1	6 0,9	7 1,2	2 0,4	2 0,3								18 2,9	18 2,9	100,0 100,0	
R-M LIŚCIASTE	P M		209	136 0,1	124 4,5	176 23,1	217 38,1	250 51,1	247 57,6	137 33,0	110 28,0	75 17,1	236 60,4	99 26,4	534 70,7	2550 419,9	2550 419,9	100,0 100,0	
OGÓLEM	P M	32		395 0,1	681 17,3	841 62,3	1142 160,1	1177 217,7	1229 266,1	1388 346,2	1180 320,9	1010 276,5	766 210,3	554 146,2	153 40,6	1549 234,3	12065 2298,6	12097 2298,6	99,7 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 11 RADOM

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	16 0,1	2,8	81 0,1	269 10,7	297 34,9	407 74,8	600 139,8	1742 471,9	889 253,5	761 240,6	836 274,4	681 232,8	317 106,8	64 22,0	519 125,4	7463 1990,5	7479 1990,6	99,8 100,0
Św	P M		0,1	2		1 0,2	3 0,4	3 0,7	10 3,1								19 4,5	19 4,5	100,0 100,0
Jd	P M		3,4			11 0,6	35 3,4	97 16,1	59 12,8	4 0,8		1 0,3			11 3,0	1 0,2	219 40,6	219 40,6	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	16 0,1	6,3	83 0,1	269 10,7	309 35,7	445 78,6	700 156,6	1811 487,8	893 254,3	761 240,6	837 274,7	681 232,8	317 106,8	75 25,0	520 125,6	7701 2035,6	7717 2035,7	99,8 100,0
Bk	P M									8 2,4							8 2,4	8 2,4	100,0 100,0
Db	P M		0,8	32 0,1	30 0,4	1	14 1,8	18 3,6	175 45,0	201 44,7	112 32,1	59 18,4	41 11,6	39 12,2	13 3,6	35 5,3	770 179,6	770 179,6	100,0 100,0
Gb	P M						1 0,1		1 0,1							47 5,4	49 5,6	49 5,6	100,0 100,0
Brz	P M	0,3	0,5	4	14 1,1	59 6,7	50 6,8	42 7,7	78 18,4	139 32,7	16 3,7					61 10,2	463 87,8	463 88,1	100,0 99,7
OI	P M	0,3	1,1	21 0,1	51 3,3	57 8,2	109 19,8	74 14,7	166 46,9	139 44,3	18 6,1	28 8,8	7 2,7	9 3,8		34 8,3	713 168,1	713 168,4	100,0 99,8
Os	P M	0,1	0,1		2 0,1	13 1,8	7 0,9	2 0,3	1 0,1	1 0,2							26 3,5	26 3,6	100,0 97,2
R-M LIŚCIASTE	P M	0,7	2,5	57 0,2	97 4,9	130 16,7	181 29,4	136 26,3	421 110,5	488 124,3	146 41,9	87 27,2	48 14,3	48 16,0	13 3,6	177 29,2	2029 447,0	2029 447,7	100,0 99,8
OGÓLEM	P M	16 0,8	8,8	140 0,3	366 15,6	439 52,4	626 108,0	836 182,9	2232 598,3	1381 378,6	907 282,5	924 301,9	729 247,1	365 122,8	88 28,6	697 154,8	9730 2482,6	9746 2483,4	99,8 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 12 RUDA MALANIECKA

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	127 1,3	2,1	269 0,1	874 17,2	1024 83,7	1163 166,2	1432 291,2	2185 581,7	1968 560,3	1694 499,5	1272 376,7	846 246,9	469 132,8	87 21,0	634 58,3	13917 3037,7	14044 3039,0	99,1 100,0
Św	P M			15	3	3 0,4	8 0,9	16 2,6	18 5,3	8 2,3	2 0,6	1 0,4				3 0,7	77 13,2	77 13,2	100,0 100,0
Jd	P M		1,5		1	5 0,1	47 3,6	131 20,0	122 32,4	149 48,4	167 56,2	117 36,1	57 17,7	82 25,5	23 7,0	227 34,3	1128 282,8	1128 282,8	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	127 1,3	3,6	284 0,1	878 17,2	1032 84,2	1218 170,7	1579 313,8	2325 619,4	2125 611,0	1863 556,3	1390 413,2	903 264,6	551 158,3	110 28,0	864 93,3	15122 3333,7	15249 3335,0	99,2 100,0
Bk	P M			12			1	1 0,3	1 0,1								15 0,4	15 0,4	100,0 100,0
Db	P M	0,4	0,1	98	7	4 0,1	10 1,1	25 4,4	32 6,6	7 1,2	11 3,1	23 6,5	14 3,6	2 0,5	1 0,3	2 0,3	236 27,8	236 28,2	100,0 98,6
Gb	P M			2		1 0,1	2 0,2	10 1,7	23 5,6	10 2,0							48 9,6	48 9,6	100,0 100,0
Brz	P M		0,2	99	42 1,6	66 6,1	64 8,1	30 3,5	46 9,7	37 8,9	10 1,9	13 2,5	4 0,6			14 1,1	425 44,2	425 44,2	100,0 100,0
OI	P M	2 0,3	0,1	40	54 2,6	100 8,8	125 15,4	77 10,2	94 19,7	76 19,2	36 10,8	34 11,5	47 14,2	34 10,3	5 2,1	34 1,9	756 126,8	758 127,1	99,7 99,8
Tp	P M			82						0,1							82 0,1	82 0,1	100,0 100,0
Os	P M				1	2 0,3	2 0,2	1 0,1									6 0,6	6 0,6	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0,7	0,4	333	104 4,2	173 15,4	204 25,0	144 20,2	196 41,7	130 31,4	57 15,8	70 20,5	65 18,4	36 10,8	6 2,4	50 3,3	1568 209,5	1570 210,2	99,9 99,7
OGÓLEM	P M	129 2,0	4,0	617 0,1	982 21,4	1205 99,6	1422 195,7	1723 334,0	2521 661,1	2255 642,4	1920 572,1	1460 433,7	968 283,0	587 169,1	116 30,4	914 96,6	16690 3543,2	16819 3545,2	99,2 99,9

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

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 13 SKARŻYSKO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	18 0,4	0,9	181 0,2	598 7,5	531 50,6	772 137,3	1201 287,9	1252 356,5	1272 380,8	1398 441,2	1100 348,3	740 232,1	280 90,8	163 51,6	1052 201,2	10540 2586,9	10558 2587,3	99,8 100,0
Św	P M			12	2	1	12 2,0	33 9,0	32 6,7	27 6,6	19 4,9	8 1,9				11 2,4	157 33,5	157 33,5	100,0 100,0
Jd	P M	29 0,3	0,5	3	10	43 1,3	83 8,4	435 68,1	663 159,1	362 101,6	189 60,4	159 53,9	173 59,8	215 67,4	208 60,0	619 118,7	3162 759,2	3191 759,5	99,1 100,0
R-M IGLASTE	P M	47 0,7	1,4	196 0,2	610 7,5	575 51,9	867 147,7	1669 365,0	1947 522,3	1661 489,0	1606 506,5	1267 404,1	913 291,9	495 158,2	371 111,6	1682 322,3	13859 3379,6	13906 3380,3	99,7 100,0
Bk	P M			10			1 0,1	8 0,8	8 1,4	8 2,5	14 4,3	5 2,0			1 0,5	2 0,7	57 12,3	57 12,3	100,0 100,0
Db	P M	0,2		47 0,1	11 0,1	21 1,3	39 3,7	46 7,3	42 9,6	6 1,1	3 0,2	3 0,8	1 0,3	2 0,2	5 1,3	21 4,3	247 30,3	247 30,5	100,0 99,3
Gb	P M						1 0,1		2 0,4	5 1,5	1 0,3	2 0,5	9 2,2				20 5,0	20 5,0	100,0 100,0
Brz	P M		0,1	18 0,1	17 0,7	44 3,4	68 8,9	78 13,3	100 23,2	102 25,3	27 7,6	25 8,9	6 1,8			45 8,3	530 101,6	530 101,6	100,0 100,0
OI	P M	12 0,2		17	15 0,3	14 1,2	40 5,2	39 6,0	47 9,7	32 7,3	48 14,8	17 4,0	8 2,6	4 1,1		25 3,0	306 55,2	318 55,4	96,2 99,6
Tp	P M			23													23	23	100,0
Os	P M				1	3 0,1				1 0,2	4 1,0					7 0,7	16 2,0	16 2,0	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0,4	0,1	115 0,2	44 1,1	82 6,0	149 18,0	171 27,4	199 44,3	154 37,9	97 28,2	52 16,2	24 6,9	6 1,3	6 1,8	100 17,0	1199 206,4	1211 206,8	99,0 99,8
OGÓLEM	P M	59 1,1	1,5	311 0,4	654 8,6	657 57,9	1016 165,7	1840 392,4	2146 566,6	1815 526,9	1703 534,7	1319 420,3	937 298,8	501 159,5	377 113,4	1782 339,3	15058 3586,0	15117 3587,1	99,6 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 14 STARACHOWICE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	8 0,4	27,6	400 2,4	1030 46,2	934 89,1	671 138,4	639 163,9	737 209,3	1306 385,9	1519 520,9	1189 413,9	888 313,5	1002 367,5	173 56,7	1396 368,3	11884 3103,6	11892 3104,0	99,9 100,0
Św	P M				2 0,1	1 0,1			3 0,6							2 0,6	8 1,3	8 1,3	100,0 100,0
Jd	P M		48,8		6 0,2	6 0,2	78 11,3	207 37,5	98 28,0	61 17,2	95 33,7	71 25,5	29 9,9	158 58,6	36 13,8	123 32,5	968 317,0	968 317,0	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	8 0,4	76,4	400 2,4	1038 46,2	941 89,4	749 149,7	849 202,0	835 237,3	1367 403,1	1614 554,6	1260 439,4	917 323,4	1160 426,1	209 70,5	1521 401,4	12860 3421,9	12868 3422,3	99,9 100,0
Bk	P M			9 0,3	12				4 0,9	3 0,9	3 0,9						31 3,0	31 3,0	100,0 100,0
Db	P M		4,5	15	84 0,3	7 0,3	19 2,8	97 16,3	63 11,6	106 31,2	68 20,5	12 4,0	2 0,7	23 7,2		18 3,9	514 103,3	514 103,3	100,0 100,0
Gb	P M		0,4				10 1,4	12 1,9		8 2,2	7 2,2	6 1,6	3 0,6			8 2,1	54 12,4	54 12,4	100,0 100,0
Brz	P M	2	0,6		10 0,7	68 6,3	47 7,9	30 6,2	14 3,4	1 0,3	23 6,3	10 2,5	4 1,0	6 1,3		74 17,0	287 53,5	289 53,5	99,3 100,0
OI	P M	2	0,4	29 0,1	4 0,3	5 0,4	2 0,4	10 2,0	19 4,1	30 9,4	28 10,5	31 12,3	3 0,8	7 1,8		16 5,7	184 48,2	186 48,2	98,9 100,0
Os	P M		0,1			1 0,1	4 0,6	19 4,1			1 0,3						25 5,2	25 5,2	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	4	6,0	53 0,4	110 1,3	81 7,1	82 13,1	168 30,5	100 20,0	148 44,0	130 40,7	59 20,4	12 3,1	36 10,3		116 28,7	1095 225,6	1099 225,6	99,6 100,0
OGÓLEM	P M	12 0,4	82,4	453 2,8	1148 47,5	1022 96,5	831 162,8	1017 232,5	935 257,3	1515 447,1	1744 595,3	1319 459,8	929 326,5	1196 436,4	209 70,5	1637 430,1	13955 3647,5	13967 3647,9	99,9 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 15 SUCHEDNIÓW

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	14 0,4	0,3	141 0,3	249 6,0	268 20,2	296 49,6	384 91,5	749 205,6	1210 364,8	1209 374,9	1039 322,6	700 211,7	595 181,2	243 87,8	1248 240,8	8331 2157,3	8345 2157,7	99,8 100,0
Św	P M		1,2	15 0,3	6 0,3	4 0,3	25 3,0	42 8,1	37 9,4	36 9,6	21 5,2	7 1,7				16 2,3	209 40,8	209 40,8	100,0 100,0
Jd	P M	5 0,1	3,1	1 2,0	31 2,0	64 1,7	258 25,0	670 103,4	705 166,6	464 124,6	388 113,8	477 147,2	445 135,2	608 188,8	374 124,7	1281 252,2	5766 1388,3	5771 1388,4	99,9 100,0
R-M IGLASTE	P M	19 0,5	4,6	157 0,3	286 8,0	336 22,2	579 77,6	1096 203,0	1491 381,6	1710 499,0	1618 493,9	1523 471,5	1145 346,9	1203 370,0	617 212,5	2545 495,3	14306 3586,4	14325 3586,9	99,9 100,0
Bk	P M		0,3	6 0,1	14 0,1	11 1,1	44 5,0	106 18,7	176 45,0	249 69,9	234 69,2	181 52,9	67 18,0	7 1,5	39 12,6	50 10,1	1184 304,4	1184 304,4	100,0 100,0
Db	P M	34		25 0,4	17 0,4	9 0,3	23 3,0	48 9,1	57 13,1	49 13,0	20 5,5	22 6,5	10 1,7	42 12,4	35 11,3	137 28,1	494 104,4	528 104,4	93,6 100,0
Gb	P M			1 1	1 1			9 1,8	20 5,2	17 4,7	10 3,6					18 1,2	76 16,5	76 16,5	100,0 100,0
Brz	P M			8 0,8	13 0,8	46 5,2	90 13,9	93 17,6	166 39,3	290 77,8	169 51,9	9 3,8	10 2,1	6 1,8		158 27,8	1058 242,0	1058 242,0	100,0 100,0
OI	P M	5		23 0,1	27 1,5	41 3,7	53 6,7	34 5,0	53 12,1	139 40,5	145 45,2	27 7,4	17 4,7	7 2,4	2 0,5	39 7,9	607 137,7	612 137,7	99,2 100,0
Tp	P M			22													22 0,1	22 0,1	100,0 100,0
Os	P M								2 0,1	3 0,7	1 0,4						6 2,2	6 2,2	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	39	0,3	84 0,2	72 2,7	108 10,3	210 28,7	290 52,3	474 115,4	747 206,9	579 175,8	239 70,6	104 26,5	62 18,1	76 24,4	402 75,1	3447 807,3	3486 807,3	98,9 100,0
OGÓLEM	P M	58 0,5	4,9	241 0,5	358 10,7	444 32,5	789 106,3	1386 255,3	1965 497,0	2457 705,9	2197 669,7	1762 542,1	1249 373,4	1265 388,1	693 236,9	2947 570,4	17753 4393,7	17811 4394,2	99,7 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 16 WŁOSZCZOWA

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	4,8	27,0	568 0,5	777 28,2	842 106,7	995 189,0	1314 290,0	1643 442,5	1422 417,9	1704 538,7	1038 335,2	524 176,7	374 116,2	24 6,8	176 40,2	11401 2715,6	11401 2720,4	100,0 99,8
Św	P M	0,1	0,2	15 0,1	47 0,8	11 0,9	6 1,0	5 0,7	6 1,5	2 0,6	3 1,0	0,1					95 6,9	95 7,0	100,0 98,6
Jd	P M		0,1			2 0,1	3 0,3	15 3,1	2 0,5				2 0,8	0,1	1 0,6	13 3,7	38 9,3	38 9,3	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	4,9	27,3	583 0,6	824 29,0	855 107,7	1004 190,3	1334 293,8	1651 444,5	1424 418,5	1707 539,7	1038 335,3	526 177,5	374 116,3	25 7,4	189 43,9	11534 2731,8	11534 2736,7	100,0 99,8
Bk	P M					1 0,1								2 0,7		3 0,6	6 1,4	6 1,4	100,0 100,0
Db	P M	39 0,2	1,8	22 0,1	10 0,2	1	34 4,4	93 15,9	89 24,4	46 12,5	28 8,3	5 1,6	3 0,9	0,1	4 1,3	4 0,5	339 72,0	378 72,2	89,7 99,7
Gb	P M																		
Brz	P M	171 0,7	0,4	9 0,6	21 0,6	38 5,9	35 5,5	29 5,1	43 9,6	26 6,0	30 7,0	34 9,4	7 2,1	0,1		60 10,9	332 62,6	503 63,3	66,0 98,9
OI	P M	2,0	4,6	153 1,6	179 11,8	135 18,8	81 14,8	68 13,1	60 15,5	53 16,6	336 143,5	114 40,0	106 42,1	109 44,7	8 3,2	34 6,3	1436 376,6	1436 378,6	100,0 99,5
Tp	P M			12													12	12	100,0
Os	P M					2 0,4	4 0,8	0,1								1 0,3	7 1,6	7 1,6	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	210 2,9	6,8	196 1,7	210 12,6	177 25,2	154 25,5	190 34,2	192 49,5	125 35,1	394 158,8	153 51,0	116 45,1	111 45,6	12 4,5	102 18,6	2132 514,2	2342 517,1	91,0 99,4
OGÓLEM	P M	210 7,8	34,1	779 2,3	1034 41,6	1032 132,9	1158 215,8	1524 328,0	1843 494,0	1549 453,6	2101 698,5	1191 386,3	642 222,6	485 161,9	37 11,9	291 62,5	13666 3246,0	13876 3253,8	98,5 99,8



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 17 ZWOLEŃ

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	159 0,6	4,6	277 0,4	448 13,7	577 69,8	708 145,7	1213 300,5	2013 572,9	1668 511,3	1529 519,3	1448 532,3	759 286,4	630 253,6	114 45,8	527 112,5	11911 3368,8	12070 3369,4	98,7 100,0
Św	P M			1 0,1	4 0,1	2 0,7	2 0,7	1 0,6	1 0,6	1 0,2							12 2,2	12 2,2	100,0 100,0
Jd	P M		0,4				10 0,8	17 2,6	48 12,4	34 9,5	44 17,9	22 9,9	19 10,6	8 4,8	6 2,3		208 71,2	208 71,2	100,0 100,0
R-M IGLASTE	P M	159 0,6	5,0	278 0,4	452 13,8	579 69,8	720 147,2	1231 303,7	2062 585,9	1703 521,0	1573 537,2	1470 542,2	778 297,0	638 258,4	120 48,1	527 112,5	12131 3442,2	12290 3442,8	98,7 100,0
Bk	P M		0,1	2			1 0,3	1 0,2		2 0,5	1 0,2						7 1,3	7 1,3	100,0 100,0
Db	P M	14	0,3	28	25 0,6	14 0,9	24 3,2	39 8,2	99 23,0	66 18,1	32 9,1	12 3,3	5 1,9	3 1,1	11 3,6	69 11,6	427 84,9	441 84,9	96,8 100,0
Gb	P M						2 0,2	4 0,8	2 0,6	1 0,3	0,1					6 0,5	15 2,5	15 2,5	100,0 100,0
Brz	P M		0,1	60 0,2	42 2,4	41 4,4	38 6,3	43 9,0	72 18,6	27 7,2	0,1	0,3	0,1			15 2,1	339 50,8	339 50,8	100,0 100,0
OI	P M	13 0,2	0,6	36 0,6	29 2,4	50 7,2	84 16,5	66 15,7	73 19,2	88 29,2	47 17,5	22 8,1	15 6,8	5 2,4	0,1	16 4,0	531 130,3	544 130,5	97,6 99,8
Tp	P M			6													6	6	100,0
Os	P M				1	2 0,2	4 0,8	3 0,6	0,1							3 0,4	13 2,1	13 2,1	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0,2	1,1	132 0,8	97 5,4	107 12,7	153 27,3	156 34,5	246 61,5	184 55,3	80 27,0	35 11,7	20 8,8	8 3,5	11 3,7	109 18,6	1338 271,9	1365 272,1	98,0 99,9
OGÓLEM	P M	186 0,8	6,1	410 1,2	549 19,2	686 82,5	873 174,5	1387 338,2	2308 647,4	1887 576,3	1653 564,2	1505 553,9	798 305,8	646 261,9	131 51,8	636 131,1	13469 3714,1	13655 3714,9	98,6 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 18 ZAGNAŃSK

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 0,2	0,3	4 17 0,7	62 21,8	123 30,7	139 131,6	450 131,6	808 246,2	966 302,8	548 150,0	220 62,0	86 23,7	13 3,4	522 90,6	3958 1070,5	3971 1070,7	99,7 100,0	
Św	P M		0,1	1 0,7	3 0,2	7 0,7	33 5,9	56 15,5	70 21,8	39 11,9	23 6,3	2 0,6			11 1,9	245 64,9	245 64,9	100,0 100,0	
Jd	P M	7 0,3		4 1,4	22 1,4	89 9,2	337 52,5	328 80,8	246 80,4	503 177,0	384 123,0	340 113,0	338 104,8	121 32,9	610 110,7	3322 886,0	3329 886,0	99,8 100,0	
R-M IGLASTE	P M	20 0,2	0,7	4 0,7	87 8,3	219 31,7	509 89,1	834 227,9	1124 348,4	1508 491,7	955 279,3	562 175,6	424 128,5	134 36,3	1143 203,2	7525 2021,4	7545 2021,6	99,7 100,0	
Bk	P M	2 0,1		1 1,4	13 1,4	64 8,5	115 26,9	281 84,7	581 183,6	218 63,8	58 17,9	11 1,5	6 1,7	145 25,5	1493 415,6	1495 415,6	99,9 100,0		
Db	P M	1		4 2		3 0,3	6 1,0	8 2,2	15 4,5							38 8,0	39 8,0	97,4 100,0	
Gb	P M					1 0,1	8 1,7	27 7,2	1 0,3							37 9,3	37 9,3	100,0 100,0	
Brz	P M		0,1	4 0,1	10 0,8	16 1,9	13 2,4	36 8,1	12 3,2	18 5,0	0,2	0,6			31 6,6	144 29,0	144 29,0	100,0 100,0	
OI	P M	7 0,3		13 0,6	11 1,0	32 3,9	12 1,5	27 5,0	47 10,8	69 21,5	2 0,6	4 1,2	2 0,6		11 1,5	240 48,2	247 48,5	97,2 99,4	
Os	P M					1 0,3	5 0,9									6 1,2	6 1,2	100,0 100,0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0,3	0,2	21 0,7	14 1,8	22 7,8	65 14,4	101 43,9	194 110,4	669 210,4	220 64,6	64 19,7	13 2,1	6 1,7	187 33,6	1958 511,3	1968 511,6	99,5 99,9	
OGÓLEM	P M	30 0,5	0,9	25 1,4	109 10,1	284 39,5	610 103,5	1028 271,8	1506 458,8	2177 702,1	1175 343,9	626 195,3	437 130,6	140 38,0	1330 236,8	9483 2532,7	9513 2533,2	99,7 100,0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 19 MARCULE

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	29 1,3	23,6	424 1,1	934 44,4	745 90,6	626 116,7	643 160,1	779 228,5	1225 406,5	1291 491,6	633 245,3	451 174,0	316 125,3	31 12,0	1720 496,9	9818 2616,6	9847 2617,9	99,7 100,0	
Św	P M	6	0,2	2	4 0,3	4 0,4	4 0,7	0,1									14 1,7	20 1,7	70,0 100,0	
Jd	P M	7 0,5	0,9	5	1		1 0,2	11 1,8	14 2,6	5 1,4	14 5,0	66 26,5	50 26,4	22 9,8	1 0,4	21 6,8	211 81,8	218 82,3	96,8 99,4	
R-M IGLASTE	P M	42 1,8	24,7	431 1,1	939 44,7	749 91,0	631 117,6	654 162,0	793 231,1	1230 407,9	1305 496,6	699 271,8	501 200,4	338 135,1	32 12,4	1741 503,7	10043 2700,1	10085 2701,9	99,6 99,9	
Bk	P M		1,0	8	1				24 5,1	4 0,9		1 0,2					38 7,2	38 7,2	100,0 100,0	
Db	P M		3,2	78 1,2	45 0,5	65 6,7	89 11,3	56 10,7	77 19,0	67 17,5	11 3,7	1 0,4					489 74,2	489 74,2	100,0 100,0	
Gb	P M		0,2				3 0,3	5 0,6									8 1,1	8 1,1	100,0 100,0	
Brz	P M			7	9 0,4	28 3,4	93 13,0	48 8,3	14 3,4	6 1,5	0,1	0,1					7 1,2	212 31,4	212 31,4	100,0 100,0
OI	P M	12 0,2	0,1	6 0,1	5 0,4	4 0,6	32 5,1	32 5,0	21 4,1	20 6,5	5 1,3	1 0,2	5 1,5	0,1			25 7,1	156 32,1	168 32,3	92,9 99,4
Tp	P M					3 0,3											3 0,3	3 0,3	100,0 100,0	
Os	P M				0,1	5 0,5	8 1,6	4 0,9	0,1								6 1,4	23 4,6	23 4,6	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0,2	4,5	99 1,3	60 1,4	105 11,5	225 31,3	145 25,5	136 31,7	97 26,4	16 5,1	3 0,9	5 1,5	0,1			38 9,7	929 150,9	941 151,1	98,7 99,9
OGÓLEM	P M	54 2,0	29,2	530 2,4	999 46,1	854 102,5	856 148,9	799 187,5	929 262,8	1327 434,3	1321 501,7	702 272,7	506 201,9	338 135,2	32 12,4	1779 513,4	10972 2851,0	11026 2853,0	99,5 99,9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 21 STĄPORKÓW

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	89 0,3		191 769 11,4	519 651 37,9	828 90,9 170,8	997 255,3	1245 350,0	1016 279,6	1049 322,0	1002 294,1	605 170,6	75 17,4	283 46,1	9230 2046,1	9319 2046,4	99,0 100,0		
Św	P M			2 4 0,1	9 0,2 0,9	8 0,9 3,2	18 1,9 6,5	10 3,7 0,6	26 6,5	11 3,7	2 0,6				90 17,1	90 17,1	100,0 100,0		
Jd	P M	29		8 6	43 1,6 11,0	119 31,6	192 11,2	52 11,5	45 16,7	41 20,5	57 23,9	65 17,5	19 6,4	230 39,4	925 191,3	954 191,3	97,0 100,0		
R-M IGLASTE	P M	118 0,3		201 779 11,5	571 39,7 102,8	778 205,6	1038 268,4	1059 368,0	1316 300,0	1068 343,1	1108 318,0	1067 188,1	653 23,8	94 85,5	513 2254,5	10245 2254,8	98,9 100,0		
Bk	P M			43 1	0,1	18 2,9	68 13,4	2 0,2							132 16,6	132 16,6	100,0 100,0		
Db	P M			171 8 0,2	1 0,1 0,3	4 0,3 1,2	9 2,9	16 1,6	2 7,0	6 0,2	23 7,0	1 0,2	7 2,1	10 3,0	13 1,8	271 20,4	271 20,4	100,0 100,0	
Gb	P M			8					1 0,2	2 0,9					11 1,1	11 1,1	100,0 100,0		
Brz	P M	0,1		131 44 1,0	42 3,7 8,8	66 4,7	27 3,5	19 5,0	21 8,2	28 4,0	14 3,9	17			22 2,3	431 45,1	431 45,2	100,0 99,8	
OI	P M			12 6 0,3	13 0,8	18 1,5	15 1,8	6 0,9	9 1,7	5 1,3	3 0,8	7 2,3				94 11,4	94 11,4	100,0 100,0	
Tp	P M			136 8,1												136 8,1	136 8,1	100,0 100,0	
Os	P M			1 1 0,1	1 0,1	1 0,1										3 0,2	3 0,2	100,0 100,0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0,1		501 8,1	59 1,5 4,7	90 10,8	51 7,7	59 10,2	101 20,3	43 12,2	40 11,8	25 6,4	7 2,1	10 3,0	35 4,1	1078 102,9	1078 103,0	100,0 99,9	
OGÓLEM	P M	118 0,4		702 8,1	838 13,0	628 44,4	868 113,6	1089 213,3	1118 278,6	1417 388,3	1111 312,2	1148 354,9	1092 324,4	660 190,2	104 26,8	548 89,6	11323 2357,4	11441 2357,8	99,0 100,0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 22 STASZÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO	SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII						
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	89 0,8	2,2	465 1,2	705 20,3	977 133,1	1209 282,1	1399 363,8	2023 572,5	2448 793,4	2153 734,3	1275 448,8	584 219,1	476 181,9	189 64,7	1828 343,3	15731 4160,7	15820 4161,5	99,4 100,0	
Św	P M			3 4	4 0,3	3 0,5	1 0,4	8 3,1	7 2,6	3 1,0	2 0,6						35 8,5	35 8,5	100,0 100,0	
Jd	P M	0,1	0,3	1 3	6 0,1	22 2,5	96 20,2	191 57,3	202 68,2	123 45,4	106 37,2	109 36,4	43 14,6	1 0,4	157 36,0	1060 318,6	1060 318,7	100,0 100,0		
R-M IGLASTE	P M	89 0,9	2,5	469 1,2	712 20,3	987 133,5	1234 285,1	1496 384,4	2222 632,9	2657 864,2	2279 780,7	1383 486,6	693 255,5	519 196,5	190 65,1	1985 379,3	16826 4487,8	16915 4488,7	99,5 100,0	
Bk	P M	31 0,4	0,3	8 0,3	37 0,3	37 1,6	29 3,2	69 14,6	111 28,5	85 26,1	43 15,9	24 8,7	48 16,1	56 18,3	34 18,3	138 35,2	719 187,1	750 187,5	95,9 99,8	
Db	P M	2	0,9	74 0,4	145 3,3	179 15,8	142 20,6	247 48,8	480 113,4	419 112,6	203 59,8	79 25,7	89 27,7	258 82,7	184 64,3	259 46,0	2758 622,0	2760 622,0	99,9 100,0	
Gb	P M				1 1,5	11 1,6	10 0,8	4 0,9	4 0,5	1				2 0,7	43 4,5	76 10,5	76 10,5	100,0 100,0		
Brz	P M		0,1	46 1,8	32 7,9	58 9,6	51 13,2	60 35,7	139 35,4	121 11,8	38 2,2	8 0,9	4		42 6,2	599 124,8	599 124,8	100,0 100,0		
OI	P M	58	0,2	50 0,1	46 2,3	52 8,2	76 16,9	109 26,3	113 30,4	110 34,9	75 27,0	46 20,1	27 12,0	10 3,0	1 0,1	31 9,0	746 190,5	804 190,5	92,8 100,0	
Tp	P M			10		12 1,7	9 1,6	1 0,1								14 3,7	46 7,1	46 7,1	100,0 100,0	
Os	P M				2 0,5	12 1,7	6 1,0							1 0,3		21 3,5	21 3,5	100,0 100,0		
R-M LIŚCIASTE	P M	91 0,4	1,5	188 0,5	260 7,7	341 35,7	330 55,1	502 105,6	847 208,8	739 209,9	360 115,0	157 56,7	168 56,7	324 104,0	222 83,7	527 104,6	4965 1145,5	5056 1145,9	98,2 100,0	
OGÓLEM	P M	180 1,3	4,0	657 1,7	972 28,0	1328 169,2	1564 340,2	1998 490,0	3069 841,7	3396 1074,1	2639 895,7	1540 543,3	861 312,2	843 300,5	412 148,8	2512 483,9	21791 5633,3	21971 5634,6	99,2 100,0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 16 RADOM

nadleśnictwo: 23 CHMIELNIK

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 0,3	1,4	457 0,2	446 12,3	549 69,1	938 198,0	1379 355,8	1560 462,4	1057 328,2	776 253,5	464 164,3	209 71,9	93 28,7	12 3,7	465 107,1	8405 2056,6	8430 2056,9	99,7 100,0
Św	P M			14	1	1 0,1		1 0,3	0,1								17 0,5	17 0,5	100,0 100,0
Jd	P M	6	0,2			7 0,4	14 1,7	27 3,8	35 9,3	12 4,1	0,2	6 2,3	11 4,3	6 2,6	4 1,1	64 23,7	186 53,7	192 53,7	96,9 100,0
R-M IGLASTE	P M	31 0,3	1,6	471 0,2	447 12,3	557 69,6	952 199,7	1407 359,9	1595 471,8	1069 332,3	776 253,7	470 166,6	220 76,2	99 31,3	16 4,8	529 130,8	8608 2110,8	8639 2111,1	99,6 100,0
Bk	P M			4 0,1	6	12 0,6	5 0,4		2 0,8	1 0,4	1 0,2	1 0,3	0,1				32 2,9	32 2,9	100,0 100,0
Db	P M	25 0,5	0,4	125	101 1,5	62 5,3	33 4,3	76 18,0	151 40,0	140 38,1	52 14,2	13 3,9	5 1,6	5 1,2	1 0,3	82 11,3	846 140,1	871 140,6	97,1 99,6
Gb	P M					2 0,1	1 0,1	3 0,6	52 8,7	21 4,4						6 0,7	85 14,6	85 14,6	100,0 100,0
Brz	P M			90	77 4,1	59 6,2	60 10,8	46 10,5	76 19,9	34 9,4	4 1,1	1 0,1				33 6,4	480 68,5	480 68,5	100,0 100,0
OI	P M	29	0,4	73 0,2	52 3,7	27 3,1	39 7,6	37 9,6	68 20,0	39 12,1	37 12,6	16 6,3	3 1,1	0,2		17 3,2	408 80,1	437 80,1	93,4 100,0
Tp	P M			5												55 6,1	60 6,1	60 6,1	100,0 100,0
Os	P M		0,1		5 0,5	5 0,5	3 0,5	1 0,3	0,1								14 2,0	14 2,0	100,0 100,0
R-M LIŚCIASTE	P M	54 0,5	0,9	297 0,3	241 9,8	167 15,8	141 23,7	163 39,0	349 89,5	235 64,4	94 28,1	31 10,6	8 2,8	5 1,4	1 0,3	193 27,7	1925 314,3	1979 314,8	97,3 99,8
OGÓLEM	P M	85 0,8	2,5	768 0,5	688 22,1	724 85,4	1093 223,4	1570 398,9	1944 561,3	1304 396,7	870 281,8	501 177,2	228 79,0	104 32,7	17 5,1	722 158,5	10533 2425,1	10618 2425,9	99,2 100,0