

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 1 CELESTYNÓW

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	139 0.5	2.2	125 192 1.7	268 549 812 1810 1314 686 716 396	21.0 78.5 145.0 400.3							264 92	146 25.0	7370 1533.6	7509 1534.1	98.1 100.0		
Św	P M			1												1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	139 0.5	2.2	126 192 1.7	268 549 812 1810 1314 686 716 396	21.0 78.5 145.0 400.3							264 92	146 25.0	7371 1533.6	7510 1534.1	98.1 100.0		
Bk	P M			8												8	8	100.0	
Db	P M	12		104	2	1 0.1	6 1.4	6 1.2	21 4.9	27 6.7	6 1.6	0.2	7 2.5	7 2.1		187 20.7	199 20.7	94.0 100.0	
Gb	P M								1 0.2							1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	72 26 1.0	54 124 27 75 67 3	3.8 3.7 4.4	15.4 13.5 0.4				1 0.2	5 1.2		2 0.2	456 43.9	456 43.9	100.0 100.0		
OI	P M	10	0.1	15 33 0.1	8 2 12 14 30 12 17 2	0.5 0.3 2.3	3.6 8.9 12.5 7.2					22 1	53 7.2	221 59.1	231 59.1	95.7 100.0			
Tp	P M						0.1									0.1	0.1	100.0	
Os	P M								2 0.1	3 0.6					13 2.2	18 4.3	18 4.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	22	0.2	199 59 1.1	64 127 45 95 119 44 26 3	4.3 4.1 8.2	20.2 27.6 20.2	10.2 7.9	34 8	12.3 2.4	68 9.6	891 128.3	913 128.3	97.6 100.0					
OGÓLEM	P M	161 0.5	2.4	325 251 2.8	332 676 857 1905 1433 730 742 399	25.3 82.6 153.2	420.5 317.6	179.7	203.7	122.7	298 89.6	100 27.2	214 34.6	8262 1661.9	8423 1662.4	98.1 100.0			

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 2 CHOJNÓW

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	1 0.2	1.1	58 94 1.8	138 385 15.8	672 1188 151.8	1056 1050 283.6	1050 780 227.0	545 182.7	589 276 105.9	490 16.2	7321 1797.1	7322 1797.3	100.0 100.0					
Św	P M			8 6				3 0.8	5 1.9			1 23 2.7	23 2.7	100.0 100.0					
Jd	P M				2										2 2	100.0			
R-M IGLASTE	P M	1 0.2	1.1	66 100 1.8	140 385 15.8	672 1188 151.8	1056 1053 283.6	1053 780 227.0	550 156.6	589 276 105.9	491 16.2	7346 1799.8	7347 1800.0	100.0 100.0					
Bk	P M			35											35 35	100.0			
Db	P M	4	0.1	106 55 0.1	59 38 4.7	31 38 6.6	68 152 40.9	160 101 26.6	53 13.7	70 22.9	80 24.6	21 2.0	994 206.8	998 206.8	99.6 100.0				
Gb	P M						7 0.8	2 0.4				4 0.3	13 1.5	13 1.5	100.0 100.0				
Brz	P M		0.2	20 3 0.2	33 112 13.4	99 99 15.7	181 211 45.1	67 7.7	11 0.5			45 5.6	784 134.3	784 134.3	100.0 100.0				
Oi	P M	2	0.2	21 29 1.1	34 60 4.5	44 9.5	38 7.4	84 9.0	87 25.7	15 2.6	18 8.3	1 0.2	76 9.3	507 105.1	509 105.1	99.6 100.0			
Tp	P M				9 2.4	4									12 2.8	25 5.2	25 5.2	100.0 100.0	
Os	P M		0.1	5 0.6	30 3.5	2 0.2	14 3.6	7 2.1							16 1.7	74 11.8	74 11.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.6	182 87 0.1	131 242 12.0	185 29.7	296 66.7	461 116.9	321 80.6	129 31.3	73 22.5	71 23.1	80 24.6	174 21.7	2432 464.7	2438 464.7	99.8 100.0		
OGÓLEM	P M	7 0.2	1.7	248 187 0.1	271 627 27.8	857 97.2	1484 181.5	1517 354.7	1374 386.2	909 258.3	623 179.1	660 205.8	356 130.5	665 37.9	9778 2264.5	9785 2264.7	99.9 100.0		

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 3 DREWNICA

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	51 0.5	0.9	92	313 4.2	424 40.4	1030 143.6	2475 463.4	2901 569.8	1169 201.0	749 157.4	442 96.7	126 34.9	66 11.5	37 6.8	88 10.7	9912 1741.3	9963 1741.8	99.5 100.0
Św	P M			3	2	2											7	7	100.0
R-M IGLASTE	P M	51 0.5	0.9	95	315 4.2	426 40.4	1030 143.6	2475 463.4	2901 569.8	1169 201.0	749 157.4	442 96.7	126 34.9	66 11.5	37 6.8	88 10.7	9919 1741.3	9970 1741.8	99.5 100.0
Bk	P M			17													17	17	100.0
Db	P M	8 0.1	0.1	51	92 1.4	5 0.2	5 0.9	11 1.4	79 18.0	186 42.3	92 14.1	10 1.7		1 0.2	52 15.7		584 96.0	592 96.1	98.6 99.9
Gb	P M			4				4 0.7					1 0.2				9 0.9	9 0.9	100.0 100.0
Brz	P M	2	0.2	73	243 6.0	170 15.0	206 23.2	224 22.7	516 92.6	600 108.8	21 3.8	10 2.0				99 8.4	2162 282.7	2164 282.7	99.9 100.0
OI	P M	5 0.1	0.1	28	42 2.5	69 7.2	119 13.1	166 26.1	101 15.1	288 75.3	80 18.9	18 5.4	35 7.8	8 4.1		70 16.3	1024 191.9	1029 192.0	99.5 99.9
Tp	P M	1						6 3.8								10 1.8	16 5.6	17 5.6	94.1 100.0
Os	P M		0.1		45 3.5	19 2.3	21 3.1	29 4.5	1 0.2	9 1.5							124 15.2	124 15.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.2	0.5	173	422 13.4	263 24.7	351 40.3	440 59.2	697 125.9	1083 227.9	193 36.8	38 9.1	36 8.0	9 4.3	52 15.7	179 26.5	3936 592.3	3952 592.5	99.6 100.0
OGÓLEM	P M	67 0.7	1.4	268	737 17.6	689 65.1	1381 183.9	2915 522.6	3598 695.7	2252 428.9	942 194.2	480 105.8	162 42.9	75 15.8	89 22.5	267 37.2	13855 2333.6	13922 2334.3	99.5 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 4 GARWOLIN

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	95 1.3	5.4	639 527 7.1	446 38.5	663 114.0	1185 251.4	1660 385.9	1708 422.2	1376 374.6	1038 321.6	782 255.1	432 168.6	33 21.4	1172 247.5	11661 2613.3	11756 2614.6	99.2 100.0	
Św	P M			24 7 0.2	6 0.1	2 0.3	2 0.6	1 0.3	3 0.5	3 0.5					5 0.5	53 3.0	53 3.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	95 1.3	5.4	663 534 7.3	452 38.6	665 114.3	1187 252.0	1661 386.2	1711 422.7	1379 375.1	1038 321.6	782 255.1	432 168.6	33 21.4	1177 248.0	11714 2616.3	11809 2617.6	99.2 100.0	
Bk	P M		0.1	11						0.1	0.1					11 0.3	11 0.3	100.0 100.0	
Db	P M	31 0.2	1.6	167 116 0.3	66 4.5	22 2.7	77 17.0	217 53.3	354 89.5	324 85.0	144 40.5	36 10.2	49 15.9	14 4.3	48 6.9	1634 333.7	1665 333.9	98.1 99.9	
Gb	P M						1 0.1	1 0.2		1 0.2	1 0.2					4 0.7	4 0.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	123 43 2.5	85 7.1	99 14.2	102 17.8	163 33.0	145 36.5	42 13.6	11 3.3	2 1.2			171 20.8	986 150.1	986 150.1	100.0 100.0	
OI	P M	9 0.1	0.5	55 32 0.1	15 1.2	22 3.6	69 16.6	123 34.2	132 40.4	72 24.3	9 6.2	12 6.0	14 3.5	1 0.2	117 25.7	673 164.2	682 164.3	98.7 99.9	
Tp	P M				3 1.1	3 1.3										6 2.4	6 2.4	100.0 100.0	
Os	P M				3 0.4	5 1.0	5 0.8	1 0.4	0.1						27 3.4	41 6.1	41 6.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	40 0.3	2.3	356 191 0.4	172 14.8	151 22.8	254 52.3	505 121.1	631 166.5	439 123.2	165 50.3	50 17.4	63 19.4	15 4.5	363 56.8	3355 657.5	3395 657.8	98.8 100.0	
OGÓLEM	P M	135 1.6	7.7	1019 725 0.4	624 53.4	816 137.1	1441 304.3	2166 507.3	2342 589.2	1818 498.3	1203 371.9	832 272.5	495 188.0	48 25.9	1540 304.8	15069 3273.8	15204 3275.4	99.1 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 5 JABŁONNA

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 0.1	1.4	93	210 3.2	212 15.5	693 86.5	1536 281.2	2007 410.7	1108 255.6	2109 617.3	800 177.0	428 112.4	555 151.0	343 85.8	147 23.7	10241 2221.3	10273 2221.4	99.7 100.0
Św	P M		0.1		3	8 0.6	1 0.2		2 0.5	16 5.6	14 4.1					11 2.7	55 13.8	55 13.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	32 0.1	1.5	93	213 3.2	220 16.1	694 86.7	1536 281.2	2009 411.2	1124 261.2	2123 621.4	800 177.0	428 112.4	555 151.0	343 85.8	158 26.4	10296 2235.1	10328 2235.2	99.7 100.0
Bk	P M			30													30	30	100.0
Db	P M	13 0.1	0.4	41	25 0.3	15 1.3	27 3.8	74 13.4	218 50.1	318 80.6	333 90.0	99 21.9	13 2.0	17 5.0	68 17.6	39 4.9	1287 291.3	1300 291.4	99.0 100.0
Gb	P M								1 0.1								1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	60	15 0.5	23 2.1	30 3.8	39 6.2	78 14.2	57 7.6	3 0.4	13 3.4				55 8.1	373 46.4	373 46.4	100.0 100.0
OI	P M		0.1	6	4	2 0.2	7 1.7	10 2.3	23 6.6	34 9.5	22 8.2	3 1.0	12 4.3			2 0.6	125 34.5	125 34.5	100.0 100.0
TP	P M						1 0.1	7 1.1								3 0.4	11 1.6	11 1.6	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1				2 0.5						3 0.7	3 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.1	0.6	137	44 0.8	40 3.6	66 9.5	130 23.0	320 71.0	409 97.8	360 99.1	115 26.3	25 6.3	17 5.0	68 17.6	99 14.0	1830 374.6	1843 374.7	99.3 100.0
OGÓLEM	P M	45 0.2	2.1	230	257 4.0	260 19.7	760 96.2	1666 304.2	2329 482.2	1533 359.0	2483 720.5	915 203.3	453 118.7	572 156.0	411 103.4	257 40.4	12126 2609.7	12171 2609.9	99.6 100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 6 ŁOCHÓW

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	122		824	774	569	719	1436	2017	2260	1722	1303	683	358	60	111	12836	12958	99.1
			12.4			50.7	143.1	367.1	546.6	663.2	538.0	431.0	236.9	116.1	19.7	15.5	3153.6	3153.6	100.0
Św	P M			15													15	15	100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	122		839	774	569	719	1436	2017	2260	1722	1303	683	358	60	111	12851	12973	99.1
			12.4			50.7	143.1	367.1	546.6	663.2	538.0	431.0	236.9	116.1	19.7	15.5	3153.6	3153.6	100.0
Bk	P M			3													3	3	100.0
Db	P M	43		111	77	90	97	132	171	174	175	71	14	23	6		1141	1184	96.4
			1.0		1.2	6.5	11.3	30.0	47.8	51.0	55.7	22.8	4.6	10.9	2.4		245.2	245.2	100.0
Gb	P M									9	4					1	14	14	100.0
										2.5	1.2					0.2	3.9	3.9	100.0
Brz	P M			34	35	130	129	93	120	130	53	17	6				747	747	100.0
			0.1		1.5	12.5	19.4	17.4	26.6	33.5	13.9	4.8	1.8	0.1			131.6	131.6	100.0
Oi	P M	5		23	49	63	84	105	70	95	66	36	28	9	4	27	659	664	99.2
			0.2	0.1	3.0	7.5	15.4	27.8	21.5	31.4	22.6	14.4	10.3	2.9	1.1	4.5	162.7	162.7	100.0
Tp	P M						2	1									3	3	100.0
							0.7	0.4									1.1	1.1	100.0
Os	P M						5	5	3	4	2					11	34	34	100.0
							0.5	0.8	0.7	1.5	0.6					2.3	7.3	7.3	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	48		171	161	283	317	336	364	412	300	124	51	33	10	39	2601	2649	98.2
			1.3	0.1	5.7	26.5	47.3	76.4	96.6	119.9	94.0	42.0	17.3	14.2	3.5	7.0	551.8	551.8	100.0
OGÓLEM	P M	170		1010	935	852	1036	1772	2381	2672	2022	1427	734	391	70	150	15452	15622	98.9
			13.7	0.1	19.0	77.2	190.4	443.5	643.2	783.1	632.0	473.0	254.2	130.3	23.2	22.5	3705.4	3705.4	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 7 ŁUKÓW

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	47 16.6	25.5	444 0.3	588 13.1	708 78.2	855 162.4	1156 265.3	1709 445.3	1623 461.2	1540 471.0	1199 395.9	794 265.2	539 171.2	176 61.6	626 93.4	11957 2909.6	12004 2926.2	99.6 99.4
Św	P M		0.1	17 0.3	14 0.3	11 1.0	8 1.9	4 1.7	4 1.0	7 1.9	5 1.8	1 0.5	11 3.3	9 2.8	1 0.2	23 5.2	115 21.7	115 21.7	100.0 100.0
Jd	P M		0.5	10 0.7	14 1.2	6 0.7	10 1.2	9 1.1	2 0.4	5 2.3	7 3.7	14 6.6	10 4.5	17 6.4	20 7.9	23 5.0	147 40.3	147 40.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	47 16.6	26.1	471 0.3	616 13.4	725 79.9	873 165.5	1169 268.1	1715 446.7	1635 465.4	1552 476.5	1214 403.0	815 273.0	565 180.4	197 69.7	672 103.6	12219 2971.6	12266 2988.2	99.6 99.4
Bk	P M			9													9	9	100.0
Db	P M	1	3.2	58	77 1.6	48 4.2	20 2.6	52 9.5	142 31.9	139 34.7	133 36.1	75 20.5	23 7.5	11 3.9	5 1.5	9 1.1	792 158.3	793 158.3	99.9 100.0
Gb	P M								1 0.1	8 1.7	3 0.8		0.6	0.3			12 3.5	12 3.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	22 0.1	35 1.3	79 8.4	89 14.1	48 8.7	99 20.6	113 28.7	58 16.8	17 6.1	16 4.4	12 2.6	1 0.2	55 5.0	644 117.7	644 117.7	100.0 100.0
OI	P M	6 50.4	1.0	22 0.2	20 1.0	49 7.2	66 12.5	66 15.1	74 18.7	77 23.9	54 18.4	55 19.7	55 20.9	64 21.8	48 15.5	45 5.3	695 181.2	701 231.6	99.1 78.2
Tp	P M																		
Os	P M	1 0.1		2	2	2 0.2	0.1		1 0.2	3 0.9	1 0.4		1 0.2		0.1		10 2.1	11 2.2	90.9 95.5
R-M LIŚCIASTE	P M	8 50.5	4.9	111 0.3	134 3.9	178 20.0	175 29.3	166 33.3	317 71.5	340 89.9	249 72.5	147 46.3	95 33.6	87 28.7	54 17.2	109 11.4	2162 462.8	2170 513.3	99.6 90.2
OGÓLEM	P M	55 67.1	31.0	582 0.6	750 17.3	903 99.9	1048 194.8	1335 301.4	2032 518.2	1975 555.3	1801 549.0	1361 449.3	910 306.6	652 209.1	251 86.9	781 115.0	14381 3434.4	14436 3501.5	99.6 98.1

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 8 MIŃSK

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	27 1.0	3.5	225 0.1	284 4.7	325 33.7	547 97.6	959 198.7	1368 312.8	997 258.4	761 214.4	375 105.4	129 38.4	114 41.3	95 37.9	258 50.6	6437 1397.5	6464 1398.5	99.6 99.9	
Św	P M		0.2	6	16 0.2	13 1.1	6 0.7	1 0.2								1 0.2	43 2.6	43 2.6	100.0 100.0	
Jd	P M														3 1.5	2 0.3	5 1.8	5 1.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	27 1.0	3.7	231 0.1	300 4.9	338 34.8	553 98.3	960 198.9	1368 312.8	997 258.4	761 214.4	375 105.4	129 38.4	114 41.3	98 39.4	261 51.1	6485 1401.9	6512 1402.9	99.6 99.9	
Bk	P M				1												1	1	100.0	
Db	P M	12 0.3	2.7	50	89 0.5	49 4.5	27 3.9	159 30.6	163 39.9	139 39.3	56 15.4	66 20.0	46 14.0	31 11.8	17 5.3	7 1.1	899 189.0	911 189.3	98.7 99.8	
Gb	P M									7 0.1	2 1.3						9 1.8	9 1.8	100.0 100.0	
Brz	P M		1.1	8	38 0.6	160 19.4	133 21.6	114 20.4	118 23.7	132 28.8	54 12.2	24 4.6	5 1.0	2 0.6		0.1	45 8.5	833 142.6	833 142.6	100.0 100.0
OI	P M	4 0.1	0.6	30	76 2.1	66 7.4	61 10.8	57 12.0	94 24.7	87 25.5	71 22.0	21 6.6	24 6.3	22 6.3	2 0.5	7 1.2	618 126.0	622 126.1	99.4 99.9	
Tp	P M						6 1.8	1 0.5									22 4.9	29 7.2	29 7.2	100.0 100.0
Os	P M		0.7		3 0.4	11 1.2	13 2.1	8 1.6	2 0.6	4 0.9	1 0.2						3 0.7	45 8.4	45 8.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.4	5.1	88	207 3.6	286 32.5	240 40.2	339 65.1	377 89.0	369 95.8	184 50.2	111 31.2	75 21.3	55 18.7	19 5.9	84 16.4	2434 475.0	2450 475.4	99.3 99.9	
OGÓLEM	P M	43 1.4	8.8	319 0.1	507 8.5	624 67.3	793 138.5	1299 264.0	1745 401.8	1366 354.2	945 264.6	486 136.6	204 59.7	169 60.0	117 45.3	345 67.5	8919 1876.9	8962 1878.3	99.5 99.9	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 9 SIEDLCE

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	22 0.6	7.1	221 0.1	199 4.8	271 28.0	368 71.3	506 108.0	873 215.9	688 190.1	479 143.5	253 80.6	103 39.0	34 12.6	24 6.9	136 27.8	4155 935.7	4177 936.3	99.5 99.9	
Św	P M	1	0.3	3	1	4 0.4	1 0.1				4 1.2	2 0.5					15 2.5	16 2.5	93.8 100.0	
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	23 0.6	7.4	224 0.1	200 4.8	275 28.4	369 71.4	506 108.0	873 215.9	688 190.1	483 144.7	255 81.1	103 39.0	34 12.6	24 6.9	136 27.8	4170 938.2	4193 938.8	99.5 99.9	
Bk	P M						2 0.1	1									3 0.1	3 0.1	100.0 100.0	
Db	P M	20 18.4	2.5	35	59 0.2	26 1.6	74 11.3	83 16.5	303 68.9	242 63.1	136 38.0	53 14.6	32 10.3	8 2.8	0.1	2 0.4	1053 230.3	1073 248.7	98.1 92.6	
Gb	P M			1			1 0.2	1 0.2	1 0.3	0.1		1 0.1				4 1.0	9 1.9	9 1.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.7	14	34 1.1	71 7.6	69 11.5	57 9.4	104 19.5	126 26.9	41 9.2	12 2.4	4 0.9	0.1		107 17.0	639 106.3	639 106.3	100.0 100.0	
OI	P M	23 1.7	1.6	22	49 0.6	42 4.8	45 9.6	60 13.2	116 29.8	129 36.0	75 22.6	18 4.9	2 0.5			121 26.9	679 150.5	702 152.2	96.7 98.9	
Tp	P M			2			2 0.5	1 0.1								1 0.1	6 0.7	6 0.7	100.0 100.0	
Os	P M					0.1	7 1.6	6 1.2	1 0.2			1 0.2			0.1	6 1.4	21 4.8	21 4.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	43 20.1	4.8	74	142 1.9	139 14.1	200 34.8	209 40.6	525 118.7	497 126.1	252 69.8	85 22.2	38 11.7	8 2.9	0.2	241 46.8	2410 494.6	2453 514.7	98.2 96.1	
OGÓLEM	P M	66 20.7	12.2	298 0.1	342 6.7	414 42.5	569 106.2	715 148.6	1398 334.6	1185 316.2	735 214.5	340 103.3	141 50.7	42 15.5	24 7.1	377 74.6	6580 1432.8	6646 1453.5	99.0 98.6	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 10 SOKOŁÓW

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	76		235	166	182	259	270	563	540	383	467	340	123	8	212	3748	3824	98.0
	M	0.5	3.0		2.6	18.2	51.5	64.3	138.5	151.2	116.4	152.2	120.0	45.0	2.9	53.9	919.7	920.2	99.9
Św	P			12	8	16	5			5	13	28	6	2		22	117	117	100.0
	M				0.1	1.1	0.5	0.1		1.6	5.5	9.7	2.2	0.7	0.1	7.5	29.1	29.1	100.0
R-M IGLASTE	P	76		247	174	198	264	270	563	545	396	495	346	125	8	234	3865	3941	98.1
	M	0.5	3.0		2.7	19.3	52.0	64.4	138.5	152.8	121.9	161.9	122.2	45.7	3.0	61.4	948.8	949.3	99.9
Bk	P						1					1				2	2	2	100.0
	M						0.2	0.1				0.5	0.1			0.9	0.9	0.9	100.0
Db	P	5		82	99	97	87	141	146	315	244	139	53	7	17	1	1428	1433	99.7
	M	0.4	1.6		1.6	6.1	11.2	29.3	35.5	83.2	68.7	36.3	14.5	2.2	3.4	0.2	293.8	294.2	99.9
Gb	P						2	2	40	34	11	8	2			3	102	102	100.0
	M						0.5	0.4	9.0	9.9	3.5	2.6	0.6			0.7	27.2	27.2	100.0
Brz	P			6	22	78	74	51	71	159	92	36	17	3		99	708	708	100.0
	M		0.7		1.2	8.8	11.5	10.8	15.7	41.1	24.3	10.0	4.8	0.8		15.3	145.0	145.0	100.0
Ol	P	1		23	31	66	100	42	36	83	55	22	9	18	2	35	522	523	99.8
	M		0.6		1.6	9.2	19.2	9.3	9.2	22.3	16.9	6.8	2.2	4.6	0.5	7.1	109.5	109.5	100.0
Tp	P						10	5	1								16	16	100.0
	M						2.1	1.5	0.3								3.9	3.9	100.0
Os	P				1	1			4	1						1	8	8	100.0
	M				0.2	0.3	0.1		1.0	0.4						0.2	2.2	2.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	6		111	152	242	273	241	256	601	426	209	87	30	19	139	2786	2792	99.8
	M	0.4	2.9		4.4	24.3	44.5	51.6	61.1	156.6	120.2	57.1	24.2	8.2	3.9	23.5	582.5	582.9	99.9
OGÓLEM	P	82		358	326	440	537	511	819	1146	822	704	433	155	27	373	6651	6733	98.8
	M	0.9	5.9		7.1	43.6	96.5	116.0	199.6	309.4	242.1	219.0	146.4	53.9	6.9	84.9	1531.3	1532.2	99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 11 OSTRÓW MAZOWIECKA

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	273 6.2	19.6	581 12.8	606 12.8	1178 156.8	1522 309.5	2348 512.8	2599 678.8	1865 566.6	1829 609.8	1493 511.7	1125 404.8	1307 484.3	347 121.7	90 18.1	16890 4407.3	17163 4413.5	98.4 99.9
Św	P M			33 1	1 0.3	4 0.3	2 0.3	0.1		4 1.5	3 1.3	1 0.3					48 3.8	48 3.8	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	273 6.2	19.6	614 12.8	607 12.8	1182 157.1	1524 309.8	2348 512.9	2599 678.8	1869 568.1	1832 611.1	1494 512.0	1125 404.8	1307 484.3	347 121.7	90 18.1	16938 4411.1	17211 4417.3	98.4 99.9
Bk	P M			12													12	12	100.0
Db	P M	20 0.2	0.7	68 0.4	27 0.4	21 0.9	22 3.0	22 3.7	17 3.5	9 2.0	8 1.9	3 0.7	5 1.2	2 0.6		6 2.3	210 20.9	230 21.1	91.3 99.1
Gb	P M			3			1 0.1			5 1.2	2 0.6						11 1.9	11 1.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.2	61 0.4	21 0.4	50 5.7	44 6.9	29 5.5	34 7.1	53 13.3	24 6.2	3 0.6				26 1.7	345 47.6	345 47.6	100.0 100.0
OI	P M	3 0.1	1.4	44 2.0	53 2.0	83 9.3	120 21.1	123 26.9	77 18.5	100 31.2	61 19.1	23 6.6	8 2.3	4 1.2	0.1	20 3.0	716 142.7	719 142.8	99.6 99.9
Tp	P M					1 0.2	0.1									7 1.9	8 2.2	8 2.2	100.0 100.0
Os	P M					1									0.1		1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.3	2.3	188 2.8	101 2.8	156 16.1	187 31.2	174 36.1	128 29.1	167 47.7	95 27.8	29 7.9	13 3.5	6 1.8	0.2	59 8.9	1303 215.4	1326 215.7	98.3 99.9
OGÓLEM	P M	296 6.5	21.9	802 15.6	708 15.6	1338 173.2	1711 341.0	2522 549.0	2727 707.9	2036 615.8	1927 638.9	1523 519.9	1138 408.3	1313 486.1	347 121.9	149 27.0	18241 4626.5	18537 4633.0	98.4 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 12 PŁOŃSK

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	53		292	359	425	635	1144	1266	1041	724	434	327	137	40	314	7138	7191	99.3
	M	0.2	3.0		12.0	43.2	121.3	265.2	316.5	275.4	211.1	155.9	133.2	62.5	19.1	28.0	1646.4	1646.6	100.0
Św	P			34	22	37	31	4	4	15	16	10	17	22	4	7	223	223	100.0
	M		0.3		0.7	3.7	4.1	0.7	1.7	6.7	7.0	4.1	6.8	8.6	1.4	0.7	46.5	46.5	100.0
R-M IGLASTE	P	53		326	381	462	666	1148	1270	1056	740	444	344	159	44	321	7361	7414	99.3
	M	0.2	3.3		12.7	46.9	125.4	265.9	318.2	282.1	218.1	160.0	140.0	71.1	20.5	28.7	1692.9	1693.1	100.0
Bk	P			30													30	30	100.0
	M																		
Db	P	51		249	201	102	54	79	93	95	102	110	73	29	32	11	1230	1281	96.0
	M	0.6	1.8		2.1	9.2	7.7	19.0	26.9	30.5	32.9	33.0	23.3	10.3	9.3	1.1	207.1	207.7	99.7
Gb	P			2				2	2						5	14	25	25	100.0
	M							0.3	0.5	0.1					2.1	2.4	5.4	5.4	100.0
Brz	P			19	36	61	68	70	79	115	87	33	19	7		128	722	722	100.0
	M		0.2		2.0	6.0	10.7	14.0	17.8	29.1	25.5	12.0	7.4	2.5		12.8	140.0	140.0	100.0
Ol	P	2		89	62	40	89	113	91	139	132	76	30	23	8	49	941	943	99.8
	M		0.8	0.1	3.7	4.3	19.1	29.2	25.6	47.3	53.7	36.1	13.8	9.9	3.6	4.5	251.7	251.7	100.0
Tp	P																		
	M																		
Os	P				1	5	11	7						2	1		27	27	100.0
	M				0.8	1.8	1.1							1.0	0.3		5.0	5.0	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	53		389	300	208	222	271	265	349	321	219	122	61	46	202	2975	3028	98.2
	M	0.6	2.8	0.1	7.8	20.3	39.3	63.6	70.8	107.0	112.1	81.1	44.5	23.7	15.3	20.8	609.2	609.8	99.9
OGÓLEM	P	106		715	681	670	888	1419	1535	1405	1061	663	466	220	90	523	10336	10442	99.0
	M	0.8	6.1	0.1	20.5	67.2	164.7	329.5	389.0	389.1	330.2	241.1	184.5	94.8	35.8	49.5	2302.1	2302.9	100.0

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 13 PUŁTUSK

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	112 1.3	8.3	526 643 16.6	1072 1343 105.4	1343 237.9	2264 527.2	2696 703.8	2148 613.0	2077 655.6	1343 479.9	606 230.4	417 151.7	119 44.8	772 127.7	16026 3902.3	16138 3903.6	99.3 100.0	
Św	P M		0.1	13 3 0.1	11 8 0.9	8 0.9	5 1.2	4 1.7	10 4.0	8 2.7	2 0.6	1 0.3			25 5.6	90 18.1	90 18.1	100.0 100.0	
Jd	P M			1												1	1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	112 1.3	8.4	540 646 16.7	1083 1351 106.3	1351 238.8	2269 528.4	2700 705.5	2158 617.0	2085 658.3	1345 480.5	607 230.7	417 151.7	119 44.8	797 133.3	16117 3920.4	16229 3921.7	99.3 100.0	
Bk	P M			14					0.1	0.1						14 0.2	14 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	29 0.4	2.0	205 126 2.7	115 92 9.7	92 13.1	209 48.7	294 74.4	297 81.3	231 68.3	140 39.6	64 17.4	12 3.9	9 2.9	4 0.5	1798 364.5	1827 364.9	98.4 99.9	
Gb	P M		0.2			2 0.3	1 0.2		1 0.2	4 1.1	2 0.7				6 0.7	16 3.4	16 3.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.9	60 40 1.9	83 87 9.5	87 14.4	81 16.8	178 44.3	190 50.4	87 26.0	19 6.7	1 0.4	2 0.5	1 0.1	124 15.2	953 187.1	953 187.1	100.0 100.0	
Oi	P M	8	1.8	75 90 0.2	123 138 14.6	138 24.5	141 31.4	144 40.4	123 46.2	77 32.8	45 16.3	24 9.5	12 4.7	1 0.4	191 27.1	1184 256.9	1192 256.9	99.3 100.0	
Tp	P M				1 0.2	2 0.3	1 0.1									4 0.6	4 0.6	100.0 100.0	
Os	P M		0.3		6 0.7	6 1.0	1 0.3	8 2.0	20 5.4	9 2.9					35 4.6	85 17.2	85 17.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	37 0.4	5.2	354 256 0.2	328 327 34.7	327 53.6	434 97.5	624 161.1	631 183.6	408 131.2	206 63.3	89 27.3	26 9.1	11 3.4	360 48.1	4054 829.9	4091 830.3	99.1 100.0	
OGÓLEM	P M	149 1.7	13.6	894 902 0.2	1411 1678 141.0	1678 292.4	2703 625.9	3324 866.6	2789 800.6	2493 789.5	1551 543.8	696 258.0	443 160.8	130 48.2	1157 181.4	20171 4750.3	20320 4752.0	99.3 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 14 WYSZKÓW

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	211		666	722	1328	1147	1882	2420	1794	2665	1988	1432	1166	150	427	17787	17998	98.8
	M	8.0	25.2		35.6	214.8	260.8	472.5	689.8	618.8	1021.4	804.9	580.8	461.4	52.5	88.7	5327.2	5335.2	99.9
Św	P	1		2	13	11	5	10	4	7	5						57	58	98.3
	M		0.1		0.3	1.3	1.2	2.9	1.5	3.1	3.1	0.3					13.8	13.8	100.0
R-M IGLASTE	P	212		668	735	1339	1152	1892	2424	1801	2670	1988	1432	1166	150	427	17844	18056	98.8
	M	8.0	25.3		35.9	216.1	262.0	475.4	691.3	621.9	1024.5	805.2	580.8	461.4	52.5	88.7	5341.0	5349.0	99.9
Db	P	21		54	58	54	41	31	32	33	53	16	7	1			380	401	94.8
	M	0.1	2.0	0.1	0.7	5.9	6.2	7.7	9.6	9.7	16.1	5.9	2.2	0.2			66.3	66.4	99.8
Gb	P																		
	M																		
Brz	P			16	7	43	22	10	9	19	3					17	146	146	100.0
	M		0.1		0.5	6.2	4.4	2.5	2.1	4.7	0.7					3.0	24.2	24.2	100.0
Ol	P	16		116	131	211	284	231	68	163	72	26	23	8		78	1411	1427	98.9
	M	1.2	3.3		8.5	40.2	68.2	62.7	18.9	54.5	24.7	8.4	10.1	2.8	0.1	15.6	318.0	319.2	99.6
Tp	P			1													1	1	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	37		187	196	308	347	272	109	215	128	42	30	9		95	1938	1975	98.1
	M	1.3	5.4	0.1	9.7	52.3	78.8	72.9	30.6	68.9	41.5	14.3	12.3	3.0	0.1	18.6	408.5	409.8	99.7
OGÓLEM	P	249		855	931	1647	1499	2164	2533	2016	2798	2030	1462	1175	150	522	19782	20031	98.8
	M	9.3	30.7	0.1	45.6	268.4	340.8	548.3	721.9	690.8	1066.0	819.5	593.1	464.4	52.6	107.3	5749.5	5758.8	99.8