

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 1 CELESTYNÓW

obreb: 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	73	1.0	31	95	167	325	668	1079	685	385	338	333	272	87	21	4486	4559	98.4
Św	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	73	1.0	32	95	167	325	668	1079	685	385	338	333	272	87	21	4487	4560	98.4
Bk	P M			3													3	3	100.0
Db	P M			50	1	1	1	3	7	19	16	1		7	6		112	112	100.0
							0.1	0.5	1.6	5.0	4.4	0.2	0.2	2.1	1.9		16.0	16.0	100.0
Gb	P M									1							1	1	100.0
										0.2	0.2						0.3	0.3	100.0
Brz	P M		0.1	44	21	56	76	24	68	36	1		1	1		3	331	331	100.0
					0.8	2.4	1.4	4.6	14.0	7.4			0.1	0.3		0.4	31.5	31.5	100.0
OI	P M	9		6	2	2	1	3	10	20	14	3	1	2			64	73	87.7
					0.1	0.1	0.1	0.5	2.7	6.3	4.5	1.0	0.4	0.9			16.6	16.6	100.0
Tp	P M			22			1	3									26	26	100.0
							0.2	0.6									0.8	0.8	100.0
Os	P M									1	1						2	2	100.0
										0.1	0.3	0.3					0.7	0.7	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9	0.1	125	24	59	79	33	85	77	32	4	2	10	6	3	539	548	98.4
					0.9	2.5	1.8	6.2	18.5	19.2	9.2	1.2	0.7	3.3	1.9	0.4	65.9	65.9	100.0
RAZEM	P M	82	1.1	157	119	226	404	701	1164	762	417	342	335	282	93	24	5026	5108	98.4
					2.3	15.7	48.5	131.2	252.7	168.5	97.3	82.0	79.4	66.6	21.8	3.6	970.7	970.7	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 1 CELESTYNÓW

obreb: 2 KOTWICA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	44 0.3	1.2	31 101 0.4	152 241 11.4	340 597 176.6	461 320 112.1	349 107 102.1	46 16 14.0	118 24.9	2879 627.2	2923 627.5	98.5 100.0						
Św	P M																		
R-M IGLASTE	P M	44 0.3	1.2	31 101 0.4	152 241 11.4	340 597 176.6	461 320 112.1	349 107 102.1	46 16 14.0	118 24.9	2879 627.2	2923 627.5	98.5 100.0						
Bk	P M			5												5	5	100.0	
Db	P M	5		38		2 0.2	3 0.7	2 0.3	2 0.3	6 1.3	4 1.3	1 0.2	1 0.3		2 0.5	61 5.1	66 5.1	92.4 100.0	
Brz	P M			26 9 0.3	14 22 2.1	14 16 2.6	16 14 3.2	2 0.2	2 0.1	3 0.4	2 0.6	3 0.3		2 0.3	126 13.2	126 13.2	100.0 100.0		
Ol	P M	8	0.1	17 24 0.3	4 3 0.5	10 8 1.9	18 2.4	22 5.2	10 8.6	18 6.9	10 8.6	18 4.8	1 0.3	47 6.7	192 46.3	200 46.3	96.0 100.0		
Tp	P M			6												6	6	100.0	
Os	P M								1 0.5	2 1.1					13 2.3	16 3.9	16 3.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13	0.1	92 33 0.3	18 27 2.8	29 24 5.3	36 31 8.7	16 21 9.4	14 5.7	1 0.3	64 9.8	406 68.5	419 68.5	96.9 100.0					
RAZEM	P M	57 0.3	1.3	123 134 0.7	170 268 12.6	369 621 37.9	497 621 141.9	351 497 120.8	365 128 111.5	60 19.7	17 4.2	182 34.7	3285 695.7	3342 696.0	98.3 100.0				

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 2 CHOJNÓW

obreb: 1 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						
			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 0.2	1.1	22 102	2.0	186 18.8	437 76.3	766 173.9	1168 286.7	1046 288.6	990 291.0	732 219.5	523 156.3	560 181.1	277 97.9	431 22.2	7240 1815.4	7258 1815.6	99.8 100.0	
Św	P M			4 5						1 0.1	3 0.6	1 0.4	4 1.5			1 0.1	19 2.7	19 2.7	100.0 100.0	
Jd	P M					2											2	2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	18 0.2	1.1	26 107	2.0	188 18.8	437 76.3	766 173.9	1168 286.7	1047 288.7	993 291.6	733 219.9	527 157.8	560 181.1	277 97.9	432 22.3	7261 1818.1	7279 1818.3	99.8 100.0	
Bk	P M			34													34	34	100.0	
Db	P M	9	0.1	79 53	0.1	45 2.9	32 4.3	44 8.0	84 20.2	153 42.1	147 43.0	91 25.6	52 15.1	69 23.3	79 24.0	18 1.8	946 210.5	955 210.5	99.1 100.0	
Gb	P M							2 0.2	8 1.2		0.1	2 0.3				4 0.3	16 2.1	16 2.1	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	18 0.1	9 0.6	49 4.4	108 13.5	115 20.6	193 43.9	203 44.5	73 11.5	12 2.6	3 0.3			37 5.4	820 147.6	820 147.6	100.0 100.0	
OI	P M		0.2	5 30	1.1	39 4.5	56 9.1	43 7.8	50 13.2	99 31.1	91 28.1	20 5.8	15 6.6			73 9.3	521 116.8	521 116.8	100.0 100.0	
Tp	P M			11		2 0.4	12 2.9	18 4.6	1 0.2							11 2.5	55 10.6	55 10.6	100.0 100.0	
Os	P M		0.1	1 0.1	10 1.1	25 3.0	1 0.2	6 1.3	12 3.1	6 1.7						16 1.7	77 12.3	77 12.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9	0.6	147 0.1	93 1.9	145 13.3	233 32.8	223 41.4	342 80.0	467 120.8	317 84.4	125 34.3	70 22.0	69 23.3	79 24.0	159 21.0	2469 499.9	2478 499.9	99.6 100.0	
RAZEM	P M	27 0.2	1.7	173 0.1	200 3.9	333 32.1	670 109.1	989 215.3	1510 366.7	1514 409.5	1310 376.0	858 254.2	597 179.8	629 204.4	356 121.9	591 43.3	9730 2318.0	9757 2318.2	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 3 DREWNICA

obreb: 1 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	0.1	0.3	9	50 1.3	147 12.3	266 38.4	647 126.3	957 192.9	212 30.6	126 24.6	58 9.6	15 3.6	33 5.4	18 3.0	35 5.4	2573 453.7	2573 453.8	100.0 100.0
Św	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	0.1	0.3	9	51 1.3	147 12.3	266 38.4	647 126.3	957 192.9	212 30.6	126 24.6	58 9.6	15 3.6	33 5.4	18 3.0	35 5.4	2574 453.7	2574 453.8	100.0 100.0
Bk	P M			3													3	3	100.0
Db	P M	2		3	10	2	1	14	70	111	19	2					232 45.9	234 45.9	99.1 100.0
Brz	P M	8	0.1	21	46 1.5	76 6.2	81 9.2	42 4.4	112 20.3	168 34.6						64 5.8	610 82.1	618 82.1	98.7 100.0
Ol	P M	4	0.1	9	14 0.6	17 1.6	6 0.9	15 3.4	38 8.7	68 19.2	30 8.3	6 1.7	3 0.8			8 1.9	214 47.2	218 47.2	98.2 100.0
Tp	P M			8				0.1									8 0.1	8 0.1	100.0 100.0
Os	P M			1		1 0.2	1 0.2										3 0.4	3 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14	0.2	44	71 2.1	95 7.8	89 10.3	72 10.3	220 45.1	347 79.4	49 10.1	8 1.9	3 0.8			72 7.7	1070 175.7	1084 175.7	98.7 100.0
RAZEM	P M	14 0.1	0.5	53	122 3.4	242 20.1	355 48.7	719 136.6	1177 238.0	559 110.0	175 34.7	66 11.5	18 4.4	33 5.4	18 3.0	107 13.1	3644 629.4	3658 629.5	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 3 DREWNICA

obreb: 2 TŁUSZCZ

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	0.1	0.3	29	114 2.4	177 12.5	437 57.5	751 135.6	704 145.5	553 132.4	371 87.5	152 31.3	106 29.2			44 5.2	3438 639.4	3438 639.5	100.0 100.0
Św	P M	27			1	1											2	29	6.9
R-M IGLASTE	P M	27 0.1	0.3	29	115 2.4	178 12.5	437 57.5	751 135.6	704 145.5	553 132.4	371 87.5	152 31.3	106 29.2			44 5.2	3440 639.4	3467 639.5	99.2 100.0
Bk	P M			13													13	13	100.0
Db	P M		0.1	27	21 0.6		1 0.1	6 1.0	10 2.0	12 2.7	16 3.0	3 0.3			41 15.0		137 24.8	137 24.8	100.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	3 0.5					1 0.2				5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	39	3 0.1	9 0.6	13 1.3	26 4.1	28 5.2	21 3.2	2 0.8					7 0.8	148 16.2	148 16.2	100.0 100.0
OI	P M			19	24 1.6	32 3.1	34 3.8	41 6.5	22 4.0	33 7.3	24 6.7	20 7.0	28 6.9	12 3.0		55 14.1	344 64.0	344 64.0	100.0 100.0
Tp	P M	28		20													20	48	41.7
Os	P M								2 0.3	7 1.2							9 1.5	9 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.2		118	48 2.3	41 3.7	49 5.3	76 12.1	62 11.5	73 14.4	42 10.5	23 7.3	29 7.1	12 3.0	41 15.0	62 14.9	676 107.3	704 107.3	96.0 100.0
RAZEM	P M	55 0.1	0.5	147	163 4.7	219 16.2	486 62.8	827 147.7	766 157.0	626 146.8	413 98.0	175 38.6	135 36.3	12 3.0	41 15.0	106 20.1	4116 746.7	4171 746.8	98.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 3 DREWNICA

obreb: 3 ZIELONKA

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	35		35	162	211	590	1095	852	300	205	254	61	37	12		3814	3849	99.1
	M	0.3	0.3		1.1	20.5	98.6	212.1	168.1	44.8	40.4	55.8	8.9	7.3	2.6		660.5	660.8	100.0
R-M IGLASTE	P	35		35	162	211	590	1095	852	300	205	254	61	37	12		3814	3849	99.1
	M	0.3	0.3		1.1	20.5	98.6	212.1	168.1	44.8	40.4	55.8	8.9	7.3	2.6		660.5	660.8	100.0
Db	P			32	43	3	5	5	19	44	40	3		1	9		204	204	100.0
	M	0.1			0.6	0.2	0.7	0.9	4.2	9.4	9.3	0.7		0.2	1.9		28.1	28.2	99.6
Gb	P			4													4	4	100.0
	M																		
Brz	P			59	176	91	114	211	400	324	19	9				5	1408	1408	100.0
	M		0.3		4.1	7.4	13.4	29.6	71.9	59.1	1.4	2.1				0.5	189.8	189.8	100.0
Ol	P			2	8	29	95	95	78	152	22						481	481	100.0
	M	0.1			0.6	2.9	12.9	14.4	14.2	39.0	3.9						87.9	88.0	99.9
Tp	P			9			2	8								10	29	29	100.0
	M						0.8	4.0								1.8	6.6	6.6	100.0
Os	P			9	39	20	22	22	1								113	113	100.0
	M		0.1		3.1	2.2	3.3	3.8									12.5	12.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			115	266	143	238	341	498	520	81	12		1	9	15	2239	2239	100.0
	M	0.2	0.4		8.4	12.7	31.1	52.7	90.3	107.5	14.6	2.8		0.2	1.9	2.3	324.9	325.1	99.9
RAZEM	P	35		150	428	354	828	1436	1350	820	286	266	61	38	21	15	6053	6088	99.4
	M	0.5	0.7		9.5	33.2	129.7	264.8	258.4	152.3	55.0	58.6	8.9	7.5	4.5	2.3	985.4	985.9	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 4 GARWOLIN

obreb: 1 HUTA GARWOLIŃSKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	15 0.4	2.5	144	205 2.1	220 21.1	326 58.0	676 147.5	743 174.1	698 181.8	722 210.2	391 120.1	214 60.0	60 30.7	2 2.7	541 108.9	4942 1119.7	4957 1120.1	99.7 100.0
Św	P M			5	6 0.2	3 0.1	2 0.4	2 0.5	1 0.2	4 0.7	2 0.3					5 0.6	30 3.0	30 3.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 0.4	2.5	149	211 2.3	223 21.2	328 58.4	678 148.0	744 174.3	702 182.5	724 210.5	391 120.1	214 60.0	60 30.7	2 2.7	546 109.5	4972 1122.7	4987 1123.1	99.7 100.0
Bk	P M			4							0.1	0.1					4 0.2	4 0.2	100.0 100.0
Db	P M	29 0.1	1.5	97	65 1.2	31 2.3	15 2.0	85 19.0	199 50.4	245 63.7	215 60.7	98 29.7	24 7.2	36 11.2	6 1.8	81 13.4	1197 264.1	1226 264.2	97.6 100.0
Gb	P M							1 0.2	1 0.1	1 0.2	2 0.3	1 0.1					6 0.9	6 0.9	100.0 100.0
Brz	P M			24	16 0.8	54 5.6	73 10.4	53 9.3	103 21.6	70 18.8	14 4.5					94 11.5	501 82.5	501 82.5	100.0 100.0
OI	P M	19	0.2	15	8 0.2	9 1.2	7 1.1	42 10.4	79 22.5	77 23.1	30 9.6	11 4.7	10 3.1	7 1.5	1 0.1	18 4.5	314 82.2	333 82.2	94.3 100.0
Tp	P M			29		5 1.4	2 0.8										36 2.2	36 2.2	100.0 100.0
Os	P M					2 0.3	4 0.6	3 0.6	3 0.5	1 0.1						24 3.4	37 5.5	37 5.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	48 0.1	1.7	169	89 2.2	101 10.8	101 14.9	184 39.5	385 95.1	394 105.9	261 75.2	110 34.6	34 10.3	43 12.7	7 1.9	217 32.8	2095 437.6	2143 437.7	97.8 100.0
RAZEM	P M	63 0.5	4.2	318	300 4.5	324 32.0	429 73.3	862 187.5	1129 269.4	1096 288.4	985 285.7	501 154.7	248 70.3	103 43.4	9 4.6	763 142.3	7067 1560.3	7130 1560.8	99.1 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 4 GARWOLIN

obreb: 2 MALAMÓWKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	3 0.1	0.9	121	106 1.5	82 8.0	96 17.8	257 62.0	351 91.3	274 73.5	150 40.0	127 38.6	121 36.7	35 10.7	0.1	151 34.9	1871 416.0	1874 416.1	99.8 100.0	
Św	P M				2	1											3	3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 0.1	0.9	121	108 1.5	83 8.0	96 17.8	257 62.0	351 91.3	274 73.5	150 40.0	127 38.6	121 36.7	35 10.7	0.1	151 34.9	1874 416.0	1877 416.1	99.8 100.0	
Db	P M	6 0.2	0.1	56	25 0.3	12 0.6	1 0.1	14 2.8	41 9.4	124 30.2	63 15.9	10 2.3	1 0.3	12 4.2	2 0.7		361 67.2	367 67.4	98.4 99.7	
Gb	P M																			
Brz	P M			11	36 2.3	28 2.4	20 3.4	42 7.2	85 17.5	61 14.4	28 6.7	12 3.2	2 0.8				325 57.9	325 57.9	100.0 100.0	
Ol	P M	33 0.1	0.2	35	16 0.7	5 0.6	11 1.8	35 9.7	28 8.9	51 17.9	19 7.1	1 5.4	2.3			72 12.9	273 67.6	306 67.7	89.2 99.9	
Tp	P M			10													10	10	100.0	
Os	P M					1 0.1	1 0.3	0.1									2 0.5	2 0.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	39 0.3	0.3	112	77 3.3	46 3.7	33 5.6	91 19.8	154 35.8	236 62.5	110 29.7	23 10.9	3 3.4	12 4.2	2 0.7	72 12.9	971 193.2	1010 193.5	96.1 99.8	
RAZEM	P M	42 0.4	1.2	233	185 4.8	129 11.7	129 23.4	348 81.8	505 127.1	510 136.0	260 69.7	150 49.5	124 40.1	47 14.9	2 0.8	223 47.8	2845 609.2	2887 609.6	98.5 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 4 GARWOLIN

obreb: 3 PODZAMCZE

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	48 0.7	2.2	140	176 3.2	127 10.7	319 52.8	327 68.1	602 135.5	634 158.2	441 119.2	677 195.0	543 168.7	360 143.7	40 18.9	358 73.0	4744 1149.2	4792 1149.9	99.0 99.9
Św	P M																		
R-M IGLASTE	P M	48 0.7	2.2	140	176 3.2	127 10.7	319 52.8	327 68.1	602 135.5	634 158.2	441 119.2	677 195.0	543 168.7	360 143.7	40 18.9	358 73.0	4744 1149.2	4792 1149.9	99.0 99.9
Bk	P M		0.1	7													7 0.1	7 0.1	100.0 100.0
Db	P M	48		14	9 0.3	4 0.2	4 0.6	2 0.3	4 0.9	9 1.8	7 1.9	2 0.6	2 0.9	3 1.2	0.1		60 8.8	108 8.8	55.6 100.0
Brz	P M		0.1	51	3 0.1	5 0.5	8 1.4	5 1.0	12 2.3	12 3.3	3 1.0					18 3.4	117 13.1	117 13.1	100.0 100.0
Ol	P M		0.1	1			7 1.0	8 1.4	21 5.4	15 4.2	5 1.7	1 0.4	5 1.5	2 0.6		11 2.5	76 18.8	76 18.8	100.0 100.0
Tp	P M			79													79	79	100.0
Os	P M						1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	48	0.3	152	12 0.4	9 0.7	20 3.1	15 2.7	37 8.6	36 9.3	15 4.6	3 1.0	7 2.4	5 1.8	0.1	29 5.9	340 40.9	388 40.9	87.6 100.0
RAZEM	P M	96 0.7	2.5	292	188 3.6	136 11.4	339 55.9	342 70.8	639 144.1	670 167.5	456 123.8	680 196.0	550 171.1	365 145.5	40 19.0	387 78.9	5084 1190.1	5180 1190.8	98.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 5 JABŁONNA

obreb: 1 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	36 0.1	0.9		143 2.1	253 17.6	635 79.6	1187 208.4	1412 282.3	695 155.0	662 171.8	306 73.5	165 39.8	506 122.8	329 81.9	32 4.3	6325 1240.0	6361 1240.1	99.4 100.0
Św	P M					1											1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	36 0.1	0.9		143 2.1	254 17.6	635 79.6	1187 208.4	1412 282.3	695 155.0	662 171.8	306 73.5	165 39.8	506 122.8	329 81.9	32 4.3	6326 1240.0	6362 1240.1	99.4 100.0
Bk	P M			28													28	28	100.0
Db	P M		0.1	26	3	1 0.1	5 0.8	42 6.5	103 18.9	100 21.7	73 16.4	3 0.2	1 0.2	4 0.8	38 7.8		399 73.5	399 73.5	100.0 100.0
Gb	P M								0.1								0.1	0.1	100.0
Brz	P M		0.1	57	13 0.4	11 1.0	15 2.0	31 4.7	59 9.0	48 7.2	5 0.6					10 1.2	249 26.2	249 26.2	100.0 100.0
OI	P M		0.1	1	3	2 0.4	7 1.4	9 2.0	20 5.7	27 8.6	16 6.8	5 1.8	9 3.3				99 30.1	99 30.1	100.0 100.0
Tp	P M			37			2 0.3	6 1.0								2 0.3	47 1.6	47 1.6	100.0 100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	149	19 0.4	14 1.5	29 4.6	88 14.2	182 33.7	175 37.5	94 23.8	8 2.0	10 3.5	4 0.8	38 7.8	12 1.5	822 131.6	822 131.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	36 0.1	1.2	149	162 2.5	268 19.1	664 84.2	1275 222.6	1594 316.0	870 192.5	756 195.6	314 75.5	175 43.3	510 123.6	367 89.7	44 5.8	7148 1371.6	7184 1371.7	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 5 JABŁONNA

obreb: 2 POMIECHÓWEK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.5	22 54	40 0.9	211 3.0	457 95.4	340 83.6	646 186.2	1144 348.9	409 106.0	252 78.4	152 53.1	51 16.5	76 4.5	3854 1010.5	3854 1010.5	100.0 100.0	
Św	P M		0.1	1 4	6 0.5	1 0.1		5 1.5	16 5.6	12 4.2					9 2.1	54 14.1	54 14.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		0.6	23 58	46 0.9	212 33.6	457 95.4	345 85.1	662 191.8	1156 353.1	409 106.0	252 78.4	152 53.1	51 16.5	85 6.6	3908 1024.6	3908 1024.6	100.0 100.0	
Bk	P M			1												1	1	100.0	
Db	P M	13 0.1	0.3	15 20	15 0.2	28 3.8	60 12.9	132 36.2	224 63.4	209 63.6	76 20.0	13 3.9	11 3.4	30 11.2	39 5.0	872 225.3	885 225.4	98.5 100.0	
Gb	P M									0.1	1 0.2					1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M			4 0.1	13 1.1	16 2.0	16 3.3	18 4.8	5 0.9	7 1.8	16 4.4				35 5.4	130 23.8	130 23.8	100.0 100.0	
OI	P M				1 0.1	1 0.2	4 1.0	5 1.3	6 1.2	5 1.2	1 0.2	1 0.4			2 0.6	26 6.2	26 6.2	100.0 100.0	
Tp	P M			3											1 0.1	4 0.1	4 0.1	100.0 100.0	
Os	P M							1 0.3	2 0.6	2 0.4						5 1.3	5 1.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.1	0.3	19 24	29 0.3	45 2.6	80 6.0	156 17.2	237 42.6	223 67.1	94 24.8	14 4.3	11 3.4	30 11.2	77 11.1	1039 257.0	1052 257.1	98.8 100.0	
RAZEM	P M	13 0.1	0.9	42 82	75 1.2	257 39.6	537 112.6	501 127.7	899 257.9	1379 420.2	503 130.8	266 82.7	163 56.5	81 27.7	162 17.7	4947 1281.6	4960 1281.7	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 6 ŁOCHÓW

obreb: 1 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					
			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		9.7	518 522	8.0 8.0	279 25.9	566 116.7	1176 298.5	1720 458.2	1554 452.2	939 279.0	1089 332.9	417 131.4	288 82.4	25 8.3		9093 2203.2	9093 2203.2	100.0 100.0
Św	P M			10													10	10	100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M		9.7	528 522	8.0 8.0	279 25.9	566 116.7	1176 298.5	1720 458.2	1554 452.2	939 279.0	1089 332.9	417 131.4	288 82.4	25 8.3		9103 2203.2	9103 2203.2	100.0 100.0
Db	P M		0.2	11 2		0.2 0.1		1 0.2	2 0.6	5 1.4	1 0.2				2 0.7		24 3.6	24 3.6	100.0 100.0
Gb	P M																		
Brz	P M			14 26	1.0 1.0	49 5.2	36 6.2	40 6.8	79 16.6	95 21.8	22 4.5	7 2.0	2 0.6				370 64.7	370 64.7	100.0 100.0
Ol	P M	98	0.2	11 31	1.9 1.9	58 8.0	69 13.7	76 20.2	39 10.9	78 24.3	26 7.8	20 7.0	22 6.7	4 1.0	4 1.1		438 102.8	536 102.8	81.7 100.0
Tp	P M			13													13	13	100.0
Os	P M						2 0.3	1 0.1	3 0.9	2 0.6							8 2.0	8 2.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	98	0.4	49 59	2.9 2.9	107 13.4	107 20.3	118 27.3	123 29.0	180 48.1	49 12.6	27 9.0	24 7.3	4 1.0	6 1.8		853 173.1	951 173.1	89.7 100.0
RAZEM	P M	98	10.1	577 581	10.9 10.9	386 39.3	673 137.0	1294 325.8	1843 487.2	1734 500.3	988 291.6	1116 341.9	441 138.7	292 83.4	31 10.1		9956 2376.3	10054 2376.3	99.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 6 ŁOCHÓW

obreb: 2 WĘGRÓW

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	56		220	223	241	211	420	373	722	632	367	173	62	16	87	3747	3803	98.5
			2.8		4.9	27.2	37.1	106.6	99.4	218.4	210.0	126.9	67.6	23.3	4.8	18.7	947.7	947.7	100.0
Św	P M																		
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	56		220	223	241	211	420	373	722	632	367	173	62	16	87	3747	3803	98.5
			2.8		4.9	27.2	37.1	106.6	99.4	218.4	210.0	126.9	67.6	23.3	4.8	18.7	947.7	947.7	100.0
Bk	P M																		
Db	P M		0.8	79	77	92	100	142	175	167	175	41	10	27	1		1086	1086	100.0
					1.3	6.1	12.3	33.6	50.1	52.0	58.2	12.5	4.1	12.0	0.6		243.6	243.6	100.0
Gb	P M					1				16	2						19	19	100.0
										3.9	0.5						4.4	4.4	100.0
Brz	P M		0.1	7	20	101	83	46	54	53	12	9	1				386	386	100.0
					0.9	9.7	13.1	9.4	12.8	14.0	3.4	2.7	0.3				66.4	66.4	100.0
OI	P M			12	24	7	21	31	19	36	28	14	5				27	224	224
					1.4	0.7	3.5	9.3	6.5	11.9	10.2	6.6	2.4	0.2			4.5	57.2	57.2
TP	P M			11			4										15	15	100.0
							1.3	0.2									1.5	1.5	100.0
Os	P M					4	4			3			3				11	25	100.0
						0.4	0.8	0.1		1.2	0.1		0.8	0.1			2.3	5.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.9	109	121	201	212	223	248	275	217	64	19	27	1	38	1755	1755	100.0
					3.6	16.5	30.6	53.3	69.5	83.0	72.4	21.8	7.6	12.3	0.6	6.8	378.9	378.9	100.0
RAZEM	P M	56		329	344	442	423	643	621	997	849	431	192	89	17	125	5502	5558	99.0
			3.7		8.5	43.7	67.7	159.9	168.9	301.4	282.4	148.7	75.2	35.6	5.4	25.5	1326.6	1326.6	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 7 ŁUKÓW

obreb: 1 ADAMÓW

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	8 0.3	9.8	227 0.1	286 5.6	274 27.7	340 57.0	341 76.7	605 142.9	788 209.0	621 169.5	450 131.7	247 74.4	154 42.6	7 1.9	164 32.4	4504 981.3	4512 981.6	99.8 100.0
Św	P M			4 0.2	6 0.3	3 0.3			1 0.1	1 0.2							15 0.8	15 0.8	100.0 100.0
Jd	P M			2													2	2	100.0
R-M IGLASTE	P M	8 0.3	9.8	233 0.1	292 5.8	277 28.0	340 57.0	341 76.7	606 143.0	789 209.2	621 169.5	450 131.7	247 74.4	154 42.6	7 1.9	164 32.4	4521 982.1	4529 982.4	99.8 100.0
Db	P M		0.8	20	40 1.1	18 1.4	1 0.1	13 2.3	44 8.0	59 13.3	89 23.3	42 12.3	5 1.4	3 0.8	4 1.4	6 0.3	344 66.5	344 66.5	100.0 100.0
Gb	P M									2 0.3							2 0.3	2 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.5	4	17 0.6	28 2.7	17 1.9	6 1.2	35 6.3	21 4.3	19 4.4	2 0.5					149 22.4	149 22.4	100.0 100.0
OI	P M		0.1	11	8 0.5	7 0.8	12 1.9	27 6.5	26 6.8	9 2.6	20 6.7	5 1.5	0.1			8 1.5	133 29.0	133 29.0	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	1 0.1			2 0.3								4 0.4	4 0.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		1.4	35	66 2.2	54 5.0	30 3.9	46 10.0	107 21.4	91 20.5	128 34.4	49 14.3	5 1.5	3 0.8	4 1.4	14 1.8	632 118.6	632 118.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	8 0.3	11.2	268 0.1	358 8.0	331 33.0	370 60.9	387 86.7	713 164.4	880 229.7	749 203.9	499 146.0	252 75.9	157 43.4	11 3.3	178 34.2	5153 1100.7	5161 1101.0	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 7 ŁUKÓW

obreb: 2 KRYŃSZCZAK

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	17 10.6	17.0	251 0.2	327 8.0	460 59.8	549 109.7	873 203.3	1232 335.8	783 234.8	951 305.4	720 246.5	534 176.4	336 102.0	129 47.0	365 72.2	7510 1918.1	7527 1928.7	99.8 99.5
Św	P M	3 4.2	0.1	9	10 0.2	6 0.5	7 1.9	4 1.3	4 0.8	7 1.9	5 1.6		14 4.1	7 2.0	0.1	22 5.2	95 19.9	98 24.1	96.9 82.6
Jd	P M		0.5	5	1	2 0.3	12 1.5	8 1.0	1 0.1	6 2.8	7 3.5	17 7.1	8 3.3	17 6.2	18 7.0	22 5.1	124 38.4	124 38.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 14.8	17.6	265 0.2	338 8.2	468 60.6	568 113.1	885 205.6	1237 336.7	796 239.5	963 310.5	737 253.8	556 183.8	360 110.2	147 54.1	409 82.5	7729 1976.4	7749 1991.2	99.7 99.3
Db	P M		2.0	31	43 0.6	19 1.8	16 2.6	49 9.3	121 29.6	72 19.8	49 15.2	17 5.7	16 6.2	11 2.9	0.1		444 96.2	444 98.2	100.0 98.0
Gb	P M							0.1	1 0.1	9 1.8	1 0.2		3 0.8		0.1		14 3.1	14 3.1	100.0 100.0
Brz	P M		14.6	6	24 0.9	60 7.0	71 12.0	29 5.4	88 19.0	98 25.4	34 9.8	11 4.3	18 4.5	8 1.8	0.1	31 5.1	478 95.5	478 110.1	100.0 86.7
OI	P M		28.7	6	12 0.5	49 7.8	55 10.3	38 8.8	50 12.3	67 22.3	33 10.1	58 20.4	53 20.3	58 18.8	41 13.3	30 4.9	550 150.8	550 179.5	100.0 84.0
Tp	P M			11													11	11	100.0
Os	P M	10 6.6			1 0.1	1 0.1				3 1.1	0.1		1 0.2				6 1.6	16 8.2	37.5 19.5
R-M LIŚCIASTE	P M	10 51.9	3.5	54 0.1	80 2.1	129 16.7	142 24.9	116 23.6	260 61.0	249 70.4	117 35.4	86 30.4	91 32.0	77 23.6	41 13.5	61 10.0	1503 347.2	1513 399.1	99.3 87.0
RAZEM	P M	30 66.7	21.1	319 0.3	418 10.3	597 77.3	710 138.0	1001 229.2	1497 397.7	1045 309.9	1080 345.9	823 284.2	647 215.8	437 133.8	188 67.6	470 92.5	9232 2323.6	9262 2390.3	99.7 97.2

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 8 MIŃSK

obreb: 1 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	37 0.7	0.7	76	316 2.7	340 28.8	576 82.7	1017 196.7	1436 287.5	895 205.5	730 167.8	329 81.8	149 42.3	78 22.5	71 26.8	306 58.6	6319 1204.4	6356 1205.1	99.4 99.9
Św	P M		0.1	3	12 0.1	8 0.7	3 0.3										26 1.2	26 1.2	100.0 100.0
Jd	P M														5 1.9		5 1.9	5 1.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	37 0.7	0.8	79	328 2.8	348 29.5	579 83.0	1017 196.7	1436 287.5	895 205.5	730 167.8	329 81.8	149 42.3	78 22.5	76 28.7	306 58.6	6350 1207.5	6387 1208.2	99.4 99.9
Bk	P M				1												1	1	100.0
Db	P M	0.2	0.2	82	55 0.5	61 5.6	25 3.5	179 36.8	147 36.3	119 28.8	27 3.7	82 24.5	45 13.3	19 6.3	23 7.7	33 1.9	897 169.1	897 169.3	100.0 99.9
Gb	P M			2				4 0.9	1 0.3			13 5.1					20 6.4	20 6.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	48	19 0.5	167 15.5	118 13.9	133 19.7	124 22.0	145 29.1	49 11.2	16 2.9		9 1.4		59 8.7	887 125.2	887 125.2	100.0 100.0
OI	P M	7	0.2	22	83 3.9	57 5.2	58 6.3	66 10.1	97 22.4	93 26.6	79 24.2	7 1.1	28 7.5	17 2.9		11 2.3	618 112.7	625 112.7	98.9 100.0
Tp	P M			16			2.4									30 2.0	46 4.4	46 4.4	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	2 0.2	7 1.2	1 0.1	2 0.8	3 0.8			3			8 1.4	27 4.6	27 4.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.2	0.7	170	159 5.0	287 26.5	208 27.3	383 67.6	371 81.8	360 85.3	155 39.1	118 33.6	76 20.8	45 10.6	23 7.7	141 16.4	2496 422.4	2503 422.6	99.7 100.0
RAZEM	P M	44 0.9	1.5	249	487 7.8	635 56.0	787 110.3	1400 264.3	1807 369.3	1255 290.8	885 206.9	447 115.4	225 63.1	123 33.1	99 36.4	447 75.0	8846 1629.9	8890 1630.8	99.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 9 SIEDLCE

obreb: 1 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	14	0.6	53	191	310	385	517	996	624	458	207	109	6	21	205	4082	4096	99.7
						30.1	49.2	77.8	229.7	136.5	113.7	58.6	41.0	3.5	6.1	21.1	769.4	769.4	100.0
Św	P M		0.1	1	2	4					4					2	13	13	100.0
											1.3					0.2	1.6	1.6	100.0
Jd	P M	1																1	
R-M IGLASTE	P M	15	0.7	54	193	314	385	517	996	624	462	207	109	6	21	207	4095	4110	99.6
						30.1	49.2	77.8	229.7	136.5	115.0	58.6	41.0	3.5	6.1	21.3	771.0	771.0	100.0
Bk	P M						3										3	3	100.0
							0.2										0.2	0.2	100.0
Db	P M	1	0.2	52	24	41	96	98	373	220	108	31	41	3			1087	1088	99.9
					0.2	3.2	12.6	14.9	82.1	49.6	22.0	6.2	9.0	0.6	0.2		200.6	200.8	99.9
Gb	P M			1				1		4		1				5	12	12	100.0
								0.2		1.0		0.1				0.4	1.7	1.7	100.0
Brz	P M			27	9	49	61	40	131	126	16	16				110	585	585	100.0
					0.2	5.2	7.1	3.5	23.0	23.1	5.0	3.4				7.9	78.4	78.4	100.0
OI	P M	1	0.2	15	14	38	37	62	108	149	90					144	657	658	99.8
					0.6	4.1	5.3	9.2	29.8	34.9	30.8					19.9	134.8	134.8	100.0
Tp	P M			17			7									4	28	28	100.0
							1.9									0.2	2.1	2.1	100.0
Os	P M						7	1								31	39	39	100.0
							0.2								0.1	1.8	2.1	2.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2	0.2	112	47	128	211	202	612	499	214	48	41	3		294	2411	2413	99.9
					1.0	12.5	27.3	27.8	134.9	108.6	57.8	9.7	9.0	0.6	0.3	30.2	419.9	420.1	100.0
RAZEM	P M	17	0.9	166	240	442	596	719	1608	1123	676	255	150	9	21	501	6506	6523	99.7
					2.5	42.6	76.5	105.6	364.6	245.1	172.8	68.3	50.0	4.1	6.4	51.5	1190.9	1191.1	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 10 SOKOŁÓW

obreb: 1 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 M	11 0.4	0.7	15	110 0.7	181 20.8	290 49.1	251 50.8	691 147.7	505 128.2	343 98.9	472 149.3	414 133.8	15 8.6	5 1.5	211 35.1	3503 825.2	3514 825.6	99.7 100.0
Św	P M			1	5	31 1.4	2 0.2		1 0.4	6 1.9	26 10.2		1.7	1 0.4		48 4.8	121 22.5	121 22.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	11 0.4	0.7	16	115 0.7	212 22.2	292 49.3	251 50.8	692 148.1	511 130.1	369 109.1	472 150.8	414 135.5	16 9.0	5 1.5	259 39.9	3624 847.7	3635 848.1	99.7 100.0
Bk	P M			1			1 0.1					2 0.5					4 0.6	4 0.6	100.0 100.0
Db	P M	12 0.1	0.5	149	100 0.5	105 7.7	92 13.7	163 30.6	128 31.5	332 86.4	231 72.2	135 27.0	31 6.6	2 0.1	20 5.0	32 3.5	1520 285.3	1532 285.4	99.2 100.0
Gb	P M							1 0.1	2 0.4	40 9.5	8 1.6	14 6.4	9 3.4			2 0.2	76 21.6	76 21.6	100.0 100.0
Brz	P M			42	14 0.5	75 7.9	59 7.2	37 5.8	82 19.6	235 54.8	120 29.4	24 8.1	6 5.6			138 15.8	832 154.7	832 154.7	100.0 100.0
OI	P M		0.3	1	34 1.3	77 9.5	107 16.7	29 4.6	36 8.6	88 24.2	40 14.5	25 6.7	9 3.2	6 3.0		65 8.6	517 101.2	517 101.2	100.0 100.0
Tp	P M			30			15 3.2	8 2.5									53 5.7	53 5.7	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	9 1.5	1	5 1.0	14 1.8						3 0.5	33 4.9	33 4.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	0.8	223	148 2.3	258 25.2	283 42.4	239 43.6	253 61.1	709 176.7	399 117.7	200 48.7	55 18.8	8 3.1	20 5.0	240 28.6	3035 574.0	3047 574.1	99.6 100.0
RAZEM	P M	23 0.5	1.5	239	263 3.0	470 47.4	575 91.7	490 94.4	945 209.2	1220 306.8	768 226.8	672 199.5	469 154.3	24 12.1	25 6.5	499 68.5	6659 1421.7	6682 1422.2	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 11 OSTRÓW MAZOWIECKA

obreb: 1 OSTRÓW

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	177		179	317	595	734	1463	1273	601	635	418	450	360	103	25	7153	7330	97.6
	M	1.5	9.1		7.6	76.6	141.0	285.7	336.7	192.9	212.9	143.3	159.5	129.3	35.0	9.0	1738.6	1740.1	99.9
Św	P			7							2						9	9	100.0
	M	0.1									0.8	0.1					0.9	1.0	90.0
R-M IGLASTE	P	177		186	317	595	734	1463	1273	601	637	418	450	360	103	25	7162	7339	97.6
	M	1.6	9.1		7.6	76.6	141.0	285.7	336.7	192.9	213.7	143.4	159.5	129.3	35.0	9.0	1739.5	1741.1	99.9
Bk	P																		
	M																		
Db	P			26	18	19	24	17	15	1	2						122	122	100.0
	M		0.3		0.2	1.0	3.2	2.8	3.2	0.4	0.4						11.5	11.5	100.0
Gb	P						1										1	1	100.0
	M						0.1										0.1	0.1	100.0
Brz	P			17	20	31	22	7	25	46	7					16	191	191	100.0
	M		0.2		0.4	3.1	3.5	1.3	5.2	10.7	1.7	0.1				1.9	28.1	28.1	100.0
Ol	P			17	13	20	44	41	23	97	31	5		2		4	297	297	100.0
	M		0.7		0.5	2.9	8.2	8.6	5.7	31.1	8.3	1.4	0.1	0.8		0.6	68.9	68.9	100.0
Tp	P			3		1											4	4	100.0
	M					0.2											0.2	0.2	100.0
Os	P					1											1	1	100.0
	M					0.1											0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			63	51	72	91	65	63	144	40	5		2		20	616	616	100.0
	M		1.2		1.1	7.3	15.0	12.7	14.1	42.2	10.4	1.5	0.1	0.8		2.5	108.9	108.9	100.0
RAZEM	P	177		249	368	667	825	1528	1336	745	677	423	450	362	103	45	7778	7955	97.8
	M	1.6	10.3		8.7	83.9	156.0	298.4	350.8	235.1	224.1	144.9	159.6	130.1	35.0	11.5	1848.4	1850.0	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 11 OSTRÓW MAZOWIECKA

obreb: 2 GRABOWNICA

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	63 1.2	4.5	136	154 2.9	326 45.3	449 92.3	648 164.2	789 216.3	463 140.8	455 154.5	573 200.5	372 126.7	320 112.3	101 32.0	14 2.9	4800 1295.2	4863 1296.4	98.7 99.9	
Św	P M			1			1 0.2			4 1.6	0.2						6 2.0	6 2.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	63 1.2	4.5	137	154 2.9	326 45.3	450 92.5	648 164.2	789 216.3	467 142.4	455 154.7	573 200.5	372 126.7	320 112.3	101 32.0	14 2.9	4806 1297.2	4869 1298.4	98.7 99.9	
Db	P M		0.4	13	2			3 0.7	2 0.4	6 1.5	1 0.2						27 3.2	27 3.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	3	2 0.1	15 1.8	14 1.8	18 3.7	12 2.6	21 5.4	8 1.9	1 0.1					2 0.3	96 17.8	96 17.8	100.0 100.0
OI	P M	0.1	0.4	8	26 1.2	57 6.4	52 9.0	57 13.8	38 9.2	24 6.8	18 4.6	11 2.9	3 0.8	0.1			7 1.8	301 57.0	301 57.1	100.0 99.8
Tp	P M																7 1.9	7 1.9	7 1.9	100.0 100.0
Os	P M														0.1		0.1	0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	0.9	24	30 1.3	72 8.2	66 10.8	78 18.2	52 12.2	51 13.7	27 6.7	12 3.0	3 0.8	0.1	0.1		16 4.0	431 80.0	431 80.1	100.0 99.9
RAZEM	P M	63 1.3	5.4	161	184 4.2	398 53.5	516 103.3	726 182.4	841 228.5	518 156.1	482 161.4	585 203.5	375 127.5	320 112.4	101 32.1	30 6.9	5237 1377.2	5300 1378.5	98.8 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 11 OSTRÓW MAZOWIECKA

obreb: 3 BROK

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 2.3	6.5	153 160	3.1	401 60.8	367 77.3	437 102.6	504 140.2	593 183.9	812 266.6	386 124.7	415 146.5	675 252.5	79 27.8	16 6.3	4998 1398.8	5058 1401.1	98.8 99.8
Św	P M			4 1		4 0.4				1 0.2							10 0.6	10 0.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	60 2.3	6.5	157 161	3.1	405 61.2	367 77.3	437 102.6	504 140.2	594 184.1	812 266.6	386 124.7	415 146.5	675 252.5	79 27.8	16 6.3	5008 1399.4	5068 1401.7	98.8 99.8
Db	P M			10 3	0.1				0.1		6 1.7	1 0.2				9 3.2	29 5.3	29 5.3	100.0 100.0
Gb	P M									6 1.5	1 0.2						7 1.7	7 1.7	100.0 100.0
Brz	P M			10		12 1.8	4 0.7	1 0.2									27 2.7	27 2.7	100.0 100.0
Ol	P M		0.3	16 15	0.4	15 1.7	31 5.5	22 4.7	4 1.1	9 2.8	3 0.9	5 1.8	3 0.8	0.1			123 20.1	123 20.1	100.0 100.0
Tp	P M			15													15	15	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	51 18	0.5	27 3.5	35 6.2	23 4.9	4 1.2	15 4.3	10 2.8	6 2.0	3 0.8	0.1		9 3.2	201 29.8	201 29.8	100.0 100.0
RAZEM	P M	60 2.3	6.8	208 179	3.6	432 64.7	402 83.5	460 107.5	508 141.4	609 188.4	822 269.4	392 126.7	418 147.3	675 252.6	79 27.8	25 9.5	5209 1429.2	5269 1431.5	98.9 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 12 PŁOŃSK

obreb: 1 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 M	9 0.1	3.0	232 368 12.5	429 698 46.5	698 135.3	1249 291.5	1171 294.2	1013 277.4	615 184.0	517 174.5	348 123.5	141 54.6	46 18.9	199 28.2	7026 1644.1	7035 1644.2	99.9 100.0	
Św	P M		0.3	33 21 0.6	44 4.4	20 2.6	3 0.6	6 2.1	19 8.0	12 5.4	11 3.6	18 8.0	19 8.6	2 1.0	5 1.1	213 46.3	213 46.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	9 0.1	3.3	265 389 13.1	473 718 50.9	718 137.9	1252 292.1	1177 296.3	1032 285.4	627 189.4	528 178.1	366 131.5	160 63.2	48 19.9	204 29.3	7239 1690.4	7248 1690.5	99.9 100.0	
Bk	P M			22												22	22	100.0	
Db	P M	111 0.5	1.8	246 178 1.9	83 7.7	51 7.9	90 22.0	85 24.7	101 32.8	96 30.9	116 36.8	52 17.9	30 10.5	53 13.9	7 0.6	1188 209.4	1299 209.9	91.5 99.8	
Gb	P M			2			2 0.4	1 0.3						5 2.0	14 2.5	24 5.2	24 5.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	18 46 2.6	60 5.9	71 11.6	68 13.8	98 20.6	144 35.2	93 24.8	46 13.2	23 7.1	5 1.6		103 13.6	775 150.2	775 150.2	100.0 100.0	
OI	P M		0.8	64 58 0.1	34 3.6	113 24.8	94 24.6	102 29.5	172 59.2	169 62.7	101 40.0	30 11.3	25 10.7	5 2.3	25 2.9	992 276.1	992 276.1	100.0 100.0	
Tp	P M			33		2 0.7	1 0.3	1 0.3	0.1							37 1.4	37 1.4	100.0 100.0	
Os	P M			1	7 1.0	12 2.0	4 0.7						3 1.2	0.2		27 5.1	27 5.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	111 0.5	2.8	385 283 0.1	184 47.0	249 61.8	259 61.8	287 75.4	417 127.3	358 118.4	263 90.0	105 36.3	63 24.0	63 18.4	149 19.6	3065 647.4	3176 647.9	96.5 99.9	
RAZEM	P M	120 0.6	6.1	650 672 0.1	657 69.1	967 184.9	1511 353.9	1464 371.7	1449 412.7	985 307.8	791 268.1	471 167.8	223 87.2	111 38.3	353 48.9	10304 2337.8	10424 2338.4	98.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 13 PUŁTUSK

obreb: 1 LEMANY

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	54 0.5	4.0	219	283 7.1	430 44.1	657 119.5	1098 253.3	1296 330.6	1077 309.7	1433 451.0	806 274.9	374 124.1	204 65.9	79 23.4	287 57.4	8243 2065.0	8297 2065.5	99.3 100.0	
Św	P M				1 0.3	3 0.1	1 0.6	2 0.5	2 0.9	3 0.7	2 0.6	2 0.1				6 0.9	22 4.7	22 4.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	54 0.5	4.0	219	284 7.1	433 44.4	658 119.6	1100 253.9	1298 331.1	1080 310.6	1435 451.7	808 275.5	374 124.2	204 65.9	79 23.4	293 58.3	8265 2069.7	8319 2070.2	99.4 100.0	
Bk	P M			2													2	2	100.0	
Db	P M	22 0.4	1.1	91	67 1.0	49 4.4	32 4.8	42 9.8	45 10.7	36 9.5	59 16.7	61 17.8	13 3.9	0.1			495 79.8	517 80.2	95.7 99.5	
Brz	P M		0.6	35	29 1.4	60 6.9	39 5.8	30 5.9	83 18.1	75 19.2	53 17.4	12 4.3	1 0.2	2 0.6	0.1	46 6.9	465 87.4	465 87.4	100.0 100.0	
Ol	P M	20 0.1	1.1	41 0.1	47 3.6	84 10.8	91 15.6	90 19.7	46 11.8	83 27.7	49 19.3	24 7.7	16 5.5	3 1.1		77 12.8	651 136.8	671 136.9	97.0 99.9	
Tp	P M			15			1 0.2	1 0.2	0.1								17 0.5	17 0.5	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.4	4 0.5	1 0.1								14 3.0	22 4.0	22 4.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	42 0.5	2.8	184 0.1	143 6.0	196 22.5	167 26.9	164 35.7	174 40.7	194 56.4	161 53.4	97 29.8	30 9.6	5 1.8	0.1	137 22.7	1652 308.5	1694 309.0	97.5 99.8	
RAZEM	P M	96 1.0	6.8	403 0.1	427 13.1	629 66.9	825 146.5	1264 289.6	1472 371.8	1274 367.0	1596 505.1	905 305.3	404 133.8	209 67.7	79 23.5	430 81.0	9917 2378.2	10013 2379.2	99.0 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 13 PUŁTUSK

obreb: 2 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	7 0.1	0.6	33	40 1.9	53 6.5	68 14.2	186 42.0	333 88.0	213 66.9	178 64.6	149 66.9	64 26.8	116 44.2	12 4.5	117 18.3	1562 445.4	1569 445.5	99.6 100.0
Św	P M				1 0.6	5 0.6	2 0.2		1 0.2	10 3.0	4 1.3	0.1				2 0.5	25 5.9	25 5.9	100.0 100.0
Jd	P M			1													1	1	100.0
R-M IGLASTE	P M	7 0.1	0.6	34	41 1.9	58 7.1	70 14.4	186 42.0	334 88.2	223 69.9	182 65.9	149 67.0	64 26.8	116 44.2	12 4.5	119 18.8	1588 451.3	1595 451.4	99.6 100.0
Bk	P M			3						1 0.2							4 0.2	4 0.2	100.0 100.0
Db	P M	6 0.1	0.4	72	35 1.2	58 5.0	34 4.9	166 38.9	196 51.2	179 50.7	87 27.3	49 13.4	15 4.3	2 0.5			893 197.8	899 197.9	99.3 99.9
Gb	P M									1 0.3	5 1.3	1 0.3					7 1.9	7 1.9	100.0 100.0
Brz	P M			1	3 0.2	17 2.6	15 2.8	15 3.2	72 19.0	76 20.4	17 4.5	1 0.1				13 1.9	230 54.7	230 54.7	100.0 100.0
OI	P M	2	0.3	10	22 1.8	35 4.4	28 5.6	30 7.9	78 23.9	42 18.4	11 4.8	8 2.8	2 0.6			64 9.5	330 80.0	332 80.0	99.4 100.0
Tp	P M			3		1 0.3	0.1	3 0.9	1 0.3								8 1.6	8 1.6	100.0 100.0
Os	P M		0.3			3 0.5	2 0.4	0.1		8 2.2	2 0.6						15 4.1	15 4.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	1.0	89	60 3.2	114 12.8	79 13.8	214 51.0	347 94.4	307 92.2	122 38.5	59 16.6	17 4.9	2 0.5		77 11.4	1487 340.3	1495 340.4	99.5 100.0
RAZEM	P M	15 0.2	1.6	123	101 5.1	172 19.9	149 28.2	400 93.0	681 182.6	530 162.1	304 104.4	208 83.6	81 31.7	118 44.7	12 4.5	196 30.2	3075 791.6	3090 791.8	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 13 PUŁTUSK

obreb: 3 RÓŻAN

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	41 0.4	3.7	182	355 8.6	697 70.9	621 106.0	1235 297.0	1002 271.3	693 202.6	554 176.3	283 98.6	221 77.2	102 36.5	34 12.8	159 32.6	6138 1394.1	6179 1394.5	99.3 100.0
Św	P M		0.1		3 0.1	4 0.3	2 0.3	3 0.9	2 0.7	8 3.2	4 1.7	0.2				6 1.8	32 9.3	32 9.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	41 0.4	3.8	182	358 8.7	701 71.2	623 106.3	1238 297.9	1004 272.0	701 205.8	558 178.0	283 98.8	221 77.2	102 36.5	34 12.8	165 34.4	6170 1403.4	6211 1403.8	99.3 100.0
Bk	P M			8													8	8	100.0
Db	P M	26	0.6	49	14 0.2	11 0.7	16 2.6	50 11.5	56 13.8	95 27.0	78 25.4	19 6.8	20 6.6	5 1.6	9 2.8	1 0.8	423 100.4	449 100.4	94.2 100.0
Gb	P M		0.2				2 0.4	1 0.1		1 0.3	0.1					5 0.4	9 1.5	9 1.5	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	17	18 0.8	16 1.5	29 5.1	37 8.4	67 17.2	50 13.2	9 2.4					18 2.3	261 51.2	261 51.2	100.0 100.0
OI	P M	4	0.4	23	21 1.6	14 1.3	17 3.1	23 5.3	31 7.7	15 5.0	13 5.2	9 3.6	8 3.8	7 2.6	1 0.2	32 5.8	214 45.6	218 45.6	98.2 100.0
Tp	P M			2				1 0.2									3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	0.1	2 0.4	14 3.5	14 4.1	3 0.9					17 1.8	51 11.0	51 11.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30	1.5	99	53 2.6	42 3.7	64 11.3	114 25.9	168 42.2	175 49.6	103 34.0	28 10.4	28 10.4	12 4.2	10 3.0	73 11.1	969 209.9	999 209.9	97.0 100.0
RAZEM	P M	71 0.4	5.3	281	411 11.3	743 74.9	687 117.6	1352 323.8	1172 314.2	876 255.4	661 212.0	311 109.2	249 87.6	114 40.7	44 15.8	238 45.5	7139 1613.3	7210 1613.7	99.0 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 14 WYSZKÓW

obreb: 1 DŁUGOSIODŁO

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 0.4	0.7	101 308 2.1	502 582 46.9	946 1127 314.8	594 708 173.4	1127 1258.0 258.0	594 708 173.4	708 258.0 173.4	508 176.6	556 203.7	438 149.6	80 27.0	70 10.3	6520 1656.4	6588 1656.8	99.0 100.0	
Św	P M			3 8 0.1	5				0.1 1.3	3 1.3						19 1.5	19 1.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	68 0.4	0.7	104 316 2.2	507 582 46.9	946 1127 314.8	594 711 173.5	1127 1259.3 259.3	594 711 173.5	711 259.3 173.5	508 176.6	556 203.7	438 149.6	80 27.0	70 10.3	6539 1657.9	6607 1658.3	99.0 100.0	
Bk	P M			9												9	9	100.0	
Db	P M		0.1	105 20 0.1	13						1 0.4					139 0.6	139 0.6	100.0 100.0	
Brz	P M			54 7 0.3	17 11 1.6	7 6 1.3	6 6 0.9	8 3.7	6 0.9	8 3.7	4 0.9				6 1.2	126 14.2	126 14.2	100.0 100.0	
Ol	P M	23		13 74 3.2	102 151 24.1	93 24 3.1	73 21.0	75 26.9	18 5.9	33 12.4			0.1	0.1	19 3.0	675 128.8	698 128.8	96.7 100.0	
Tp	P M			36			0.2									36 0.2	36 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	23	0.1	217 101 3.6	132 162 25.7	100 30 4.4	79 21.9	83 30.6	19 6.4	37 13.3			0.1	0.1	25 4.2	985 143.8	1008 143.8	97.7 100.0	
RAZEM	P M	91 0.4	0.8	321 417 5.8	639 744 61.0	1046 1157 225.3	673 1157 319.2	794 1157 319.2	527 673 195.4	593 794 289.9	438 149.7	80 27.1	95 14.5	7524 1801.7	7615 1802.1	98.8 100.0			

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 14 WYSZKÓW

obreb: 2 JEGIEL

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	19 0.2	0.4	34	212 2.7	381 43.0	266 50.2	466 119.9	696 216.3	622 218.6	899 354.6	848 325.4	527 190.1	400 155.8	18 2.5	137 24.9	5506 1704.4	5525 1704.6	99.7 100.0
Św	P M			8	3	1 0.2	2 0.3	7 1.9	3 1.7	6 2.2	5 2.3						35 8.6	35 8.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	19 0.2	0.4	42	215 2.7	382 43.2	268 50.5	473 121.8	699 218.0	628 220.8	904 356.9	848 325.4	527 190.1	400 155.8	18 2.5	137 24.9	5541 1713.0	5560 1713.2	99.7 100.0
Db	P M	9	0.1	79	32 0.5	39 3.5	21 3.2	32 7.2	6 1.7	10 2.9	50 17.4	12 2.0	7 1.7	2 0.5			290 40.7	299 40.7	97.0 100.0
Brz	P M			28	1	11 1.0	10 1.3	2 0.3	3 0.6	4 1.1							59 4.3	59 4.3	100.0 100.0
OI	P M		0.2	8	46 3.6	106 15.1	91 16.3	103 26.2	24 6.1	53 20.0	25 8.8	24 9.4	20 9.8			41 9.7	541 125.2	541 125.2	100.0 100.0
Tp	P M			15													15	15	100.0
Os	P M															2 0.2	2 0.2	2 0.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9	0.3	130	79 4.1	156 19.6	122 20.8	137 33.7	33 8.4	67 24.0	75 26.2	36 11.4	27 11.5	2 0.5		43 9.9	907 170.4	916 170.4	99.0 100.0
RAZEM	P M	28 0.2	0.7	172	294 6.8	538 62.8	390 71.3	610 155.5	732 226.4	695 244.8	979 383.1	884 336.8	554 201.6	402 156.3	18 2.5	180 34.8	6448 1883.4	6476 1883.6	99.6 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 17 WARSZAWA

nadleśnictwo: 14 WYSZKÓW

obreb: 3 LESZCZYDÓŁ

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	33	0.9	43	225 3.0	488 55.6	364 66.0	553 137.9	600 180.9	596 207.4	1060 421.1	482 171.6	408 157.9	419 152.3	99 35.8	157 31.1	5494 1621.5	5527 1621.5	99.4 100.0
Św	P M			1	2					1 0.3							4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	33	0.9	43	226 3.0	490 55.6	364 66.0	553 137.9	600 180.9	597 207.7	1060 421.1	482 171.6	408 157.9	419 152.3	99 35.8	157 31.1	5498 1621.8	5531 1621.8	99.4 100.0
Db	P M			92	4	4		2 0.6	24 6.8	24 6.7	4 0.4	1 0.3					155 14.8	155 14.8	100.0 100.0
Brz	P M			41	2	15 1.7	2 0.1	1 0.2	4 0.7	5 1.3	3 0.8						73 4.8	73 4.8	100.0 100.0
Ol	P M		0.1	1	9 1.2	40 7.3	14 2.1	14 3.7	51 18.4	2 0.3						11 1.7	142 34.8	142 34.8	100.0 100.0
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	138	7 2.9	28 7.4	42 7.4	17 2.9	42 11.2	80 26.4	9 1.5	1 0.3				11 1.7	375 54.4	375 54.4	100.0 100.0
RAZEM	P M	33	1.0	181	233 3.0	518 58.5	406 73.4	570 140.8	642 192.1	677 234.1	1069 422.6	483 171.9	408 157.9	419 152.3	99 35.8	168 32.8	5873 1676.2	5906 1676.2	99.4 100.0