

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1 AUGUSTÓW

obreb: 1 AUGUSTÓW

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	24 0.1	2.9	106	201 2.1	229 25.0	429 87.6	671 173.9	833 232.2	932 300.7	805 281.1	524 198.4	234 86.4	335 125.7	485 167.5	190 32.5	5974 1716.0	5998 1716.1	99.6 100.0	
Św	P M			2	2	7 0.7	8 1.5	1 0.2	2 0.3	19 6.0	31 9.8	35 12.2	9 2.8	12 4.6	10 2.5	17 4.4	155 45.0	155 45.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	24 0.1	2.9	108	203 2.1	236 25.7	437 89.1	672 174.1	835 232.5	951 306.7	836 290.9	559 210.6	243 89.2	347 130.3	495 170.0	207 36.9	6129 1761.0	6153 1761.1	99.6 100.0	
Db	P M			1	1			4 0.9	6 1.3	1 0.1							13 2.3	13 2.3	100.0 100.0	
Brz	P M			1	8 0.4	8 0.7	5 0.8	12 2.4	9 2.3	17 4.1	26 7.3	15 3.2	17 4.0	19 3.3	2 0.4	13 3.0	152 31.9	152 31.9	100.0 100.0	
Ol	P M		0.4	17	20 0.5	8 0.7	27 4.2	31 7.5	24 5.7	81 22.8	92 23.3	56 13.7	31 6.3	28 7.7	13 2.7	4 0.6	432 96.2	432 96.2	100.0 100.0	
Tp	P M			9													9	9	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.4	28	29 0.9	16 1.4	32 5.0	47 10.8	39 9.3	99 27.0	118 30.6	71 16.9	48 10.3	47 11.0	15 3.1	17 3.6	606 130.4	606 130.4	100.0 100.0	
RAZEM	P M	24 0.1	3.3	136	232 3.0	252 27.1	469 94.1	719 184.9	874 241.8	1050 333.7	954 321.5	630 227.5	291 99.5	394 141.3	510 173.1	224 40.5	6735 1891.4	6759 1891.5	99.6 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1 AUGUSTÓW

obreb: 2 BALINKA

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 0.6	1.8	93	128 1.6	168 16.1	305 62.8	560 152.2	567 172.7	433 136.6	366 126.1	559 188.4	292 95.3	365 123.1	287 67.6	31 7.2	4154 1151.5	4227 1152.1	98.3 99.9
Św	P M	16 0.4	0.1	8	12 0.2	27 2.2	56 9.3	50 12.3	68 16.1	74 23.4	69 23.0	149 47.5	128 41.2	66 21.2	59 18.2	138 28.3	904 243.0	920 243.4	98.3 99.8
R-M IGLASTE	P M	89 1.0	1.9	101	140 1.8	195 18.3	361 72.1	610 164.5	635 188.8	507 160.0	435 149.1	708 235.9	420 136.5	431 144.3	346 85.8	169 35.5	5058 1394.5	5147 1395.5	98.3 99.9
Db	P M	2 0.3	0.1	10	1 0.2			6 1.3	3 0.5		5 1.7	3 0.5	8 3.0	1 0.3	16 3.9		53 11.5	55 11.8	96.4 97.5
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.4	10	53 2.2	160 14.3	168 25.2	105 19.3	60 13.0	71 17.3	98 25.7	284 69.7	102 26.4	25 5.7	1 0.2	36 7.9	1173 227.4	1173 227.4	100.0 100.0
Ol	P M	8 0.6	1.8	79	55 2.0	65 8.9	139 27.0	120 30.0	79 21.0	166 48.1	202 57.9	408 117.7	245 65.5	92 22.7	42 9.1	63 11.0	1755 422.9	1763 423.5	99.5 99.9
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M							7 2.3	1 0.3								8 2.6	8 2.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.9	2.3	102	109 4.2	225 23.2	307 52.2	238 52.9	143 34.8	237 65.4	305 85.3	695 187.9	355 94.9	118 28.7	59 13.2	99 18.9	2992 664.4	3002 665.3	99.7 99.9
RAZEM	P M	99 1.9	4.2	203	249 6.0	420 41.5	668 124.3	848 217.4	778 223.6	744 225.4	740 234.4	1403 423.8	775 231.4	549 173.0	405 99.0	268 54.4	8050 2058.9	8149 2060.8	98.8 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1 AUGUSTÓW

obreb: 3 BIAŁOBRZEGI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	5 0.2	0.4	38 0.3	67 1.1	85 10.8	234 55.8	415 120.7	339 113.5	342 121.7	489 189.8	471 175.2	321 130.3	424 156.2	260 74.9	8 3.2	3493 1153.9	3498 1154.1	99.9 100.0
Św	P M	11 0.3	0.1	11 0.1	15 0.4	23 2.3	21 4.6	14 4.8	46 15.2	40 14.8	42 13.8	42 15.4	28 8.6	25 8.6	10 3.6	9 2.0	326 94.3	337 94.6	96.7 99.7
R-M IGLASTE	P M	16 0.5	0.5	49 0.4	82 1.5	108 13.1	255 60.4	429 125.5	385 128.7	382 136.5	531 203.6	513 190.6	349 138.9	449 164.8	270 78.5	17 5.2	3819 1248.2	3835 1248.7	99.6 100.0
Db	P M	14 0.4	0.5	21 0.1	5	34 2.8	65 10.2	17 4.9	18 6.0	13 4.7	1 0.5	2 0.9	1 0.4				177 31.0	191 31.4	92.7 98.7
Brz	P M		0.1	16 0.3	55 3.3	47 5.1	56 10.6	111 26.0	148 30.3	83 18.9	52 14.7	48 11.7	16 2.9	3 0.7		9 1.7	644 126.3	644 126.3	100.0 100.0
Ol	P M	2	0.8	86 1.5	119 7.7	155 22.4	95 19.3	193 49.2	122 32.4	103 31.8	215 60.3	132 34.3	49 11.3	13 3.0	0.1	29 5.8	1311 279.9	1313 279.9	99.8 100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M						4 0.7	1 0.1									5 0.8	5 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	16 0.4	1.4	124 1.9	179 11.0	236 30.3	220 40.8	322 80.2	288 68.7	199 55.4	268 75.5	182 46.9	66 14.6	16 3.7	0.1	38 7.5	2138 438.0	2154 438.4	99.3 99.9
RAZEM	P M	32 0.9	1.9	173 2.3	261 12.5	344 43.4	475 101.2	751 205.7	673 197.4	581 191.9	799 279.1	695 237.5	415 153.5	465 168.5	270 78.6	55 12.7	5957 1686.2	5989 1687.1	99.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1 AUGUSTÓW

obreb: 4 SZTABIN

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	0.4	16	88	142	152	235	301	179	391	351	517	244	63	2	2681	2708	99.0
					2.0	17.2	32.4	65.6	97.2	62.6	154.7	136.0	186.2	98.4	24.7	0.5	877.9	877.9	100.0
Św	P M	11		4	7	1	3	11	21	29	27	56	23	2		5	189	200	94.5
						0.2	0.7	2.9	7.0	10.2	9.7	20.0	9.1	0.8		0.9	61.5	61.5	100.0
R-M IGLASTE	P M	38	0.4	20	95	143	155	246	322	208	418	407	540	246	63	7	2870	2908	98.7
					2.0	17.4	33.1	68.5	104.2	72.8	164.4	156.0	195.3	99.2	24.7	1.4	939.4	939.4	100.0
Db	P M		0.1	12	2												14	14	100.0
				0.1													0.2	0.2	100.0
Brz	P M		0.3	11	31	27	46	41	24	37	33	10	1			18	279	279	100.0
					1.9	3.3	8.0	7.7	3.8	9.3	9.4	2.3	0.2			4.4	50.6	50.6	100.0
OI	P M	5	0.4	30	48	41	76	161	50	29	98	64	7			38	642	647	99.2
				0.4	0.4	3.3	5.9	14.0	45.1	15.1	9.1	35.2	21.5	2.1		8.5	160.6	160.6	100.0
Tp	P M			2													2	2	100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5	0.8	55	81	68	122	202	74	66	131	74	8			56	937	942	99.5
				0.5	5.2	9.2	22.1	52.8	18.9	18.4	44.6	23.8	2.3			12.9	211.5	211.5	100.0
RAZEM	P M	43	1.2	75	176	211	277	448	396	274	549	481	548	246	63	63	3807	3850	98.9
				0.5	7.2	26.6	55.2	121.3	123.1	91.2	209.0	179.8	197.6	99.2	24.7	14.3	1150.9	1150.9	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 2 BIAŁOWIEŻA

obreb: 1 BIAŁOWIEŻA

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 0.5	24 0.5	87 3.5	129 14.7	215 48.8	262 76.7	117 40.3	140 57.6	308 132.4	205 93.0	39 19.1	2 0.6	301 122.1		1829 609.3	1830 609.3	99.9 100.0	
Św	P M		2 2.1	63 0.1	81 6.5	81 13.4	73 21.0	45 15.9	59 22.3	275 99.0	294 103.0	126 43.8	172 61.9	720 269.6	27 7.1	2018 666.8	2018 666.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 2.6	26 0.1	150 4.6	210 21.2	296 62.2	335 97.7	162 56.2	199 79.9	583 231.4	499 196.0	165 62.9	174 62.5	1021 391.7	27 7.1	3847 1276.1	3848 1276.1	100.0 100.0	
Db	P M	29 0.2	18 2.8	32 0.5	25 1.6	32 3.9	51 10.3	50 12.8	23 6.7	8 3.3	9 3.4	4 1.3	2 0.6	361 140.9		615 188.1	644 188.3	95.5 99.9	
Gb	P M		0.3		5 0.3	8 1.1	4 0.5	1 0.1	7 1.8	4 1.4			28 7.7	40 12.8	6 1.5	103 27.5	103 27.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	1 0.2	6 1.3	13 4.0	28 7.9	37 7.0	26 7.0	141 42.8	93 29.1	8 2.9	9 2.3	6 1.3	32 6.5	435 117.7	435 117.7	100.0 100.0	
Ol	P M	1 1.6	8 0.4	21 1.9	75 11.8	123 26.3	129 36.4	92 30.5	63 22.5	189 78.4	190 80.6	85 36.3	98 34.0	289 110.5		1362 471.2	1363 471.2	99.9 100.0	
Tp	P M		5													5	5	100.0	
Os	P M							2 0.6	1 0.4	8 2.6	8 2.4	2 0.4			9 2.8	30 9.2	30 9.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.2	32 5.3	59 2.6	118 15.0	191 35.3	221 55.1	171 51.0	129 43.2	350 128.5	300 115.5	99 40.9	137 44.6	696 265.5	47 10.8	2550 813.7	2580 813.9	98.8 100.0	
RAZEM	P M	31 0.2	58 7.9	209 7.2	328 36.2	487 97.5	556 152.8	333 107.2	328 123.1	933 359.9	799 311.5	264 103.8	311 107.1	1717 657.2	74 17.9	6397 2089.8	6428 2090.0	99.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 2 BIAŁOWIEŻA

obreb: 2 ZWIERZYNIC

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 0.5	5 0.5	30 0.7	28 2.7	73 18.2	74 22.4	24 7.9	27 10.1	40 16.3	16 6.7	6 2.9	6 2.8	187 77.2		516 168.4	517 168.4	99.8 100.0	
Św	P M		2 3.4	44 0.6	61 5.9	86 18.5	57 19.8	17 6.6	55 19.2	174 60.0	174 59.4	87 30.3	122 52.3	908 384.5	49 13.3	1836 673.8	1836 673.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 3.9	7 3.9	74 1.3	89 8.6	159 36.7	131 42.2	41 14.5	82 29.3	214 76.3	190 66.1	93 33.2	128 55.1	1095 461.7	49 13.3	2352 842.2	2353 842.2	100.0 100.0	
Db	P M	8 0.1	29 4.0	83 0.1	101 1.6	68 5.9	54 13.3	49 14.7	39 12.4	51 19.0	45 17.9	21 7.6	40 12.2	804 322.5		1384 439.6	1392 439.7	99.4 100.0	
Gb	P M			1 1.9	8 0.9	9 1.4	20 5.6	16 5.3	8 1.8	11 3.0	10 3.3	6 2.7	32 12.2	316 108.6	31 11.3	468 158.0	468 158.0	100.0 100.0	
Brz	P M		4 0.2	5 0.2	2 0.1	3 0.4	15 3.8	9 2.6	46 12.8	114 37.8	92 29.2	24 6.3			9 2.0	323 95.4	323 95.4	100.0 100.0	
Ol	P M	4 0.1		3 0.3	20 3.0	33 7.1	47 13.2	26 8.7	33 12.4	168 70.7	186 77.8	88 35.2	45 20.7	208 85.1		857 336.4	861 336.5	99.5 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M		0.7		3 0.2	2 0.1	8 1.9	5 1.4	26 8.3	69 24.7	42 15.3	5 1.5		6 2.3		166 56.4	166 56.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.2	33 9.0	92 0.1	134 10.1	115 17.4	144 37.8	105 32.7	152 47.7	413 155.2	375 143.5	144 53.3	117 45.1	1334 518.5	40 13.3	3198 1085.8	3210 1086.0	99.6 100.0	
RAZEM	P M	13 0.2	40 12.9	166 0.1	223 3.4	274 54.1	275 80.0	146 47.2	234 77.0	627 231.5	565 209.6	237 86.5	245 100.2	2429 980.2	89 26.6	5550 1928.0	5563 1928.2	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 3 BIELSK

obreb: 1 BIELSK

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	32		247	701	661	903	1390	1096	389	235	121	55	31	8	30	5867	5899	99.5
	M	0.4	2.9		14.7	58.5	142.5	277.6	255.2	82.3	62.7	38.3	18.5	12.8	2.7	3.5	972.2	972.6	100.0
Św	P	13		56	134	117	50	24	57	81	34	40				12	605	618	97.9
	M	0.1	0.4		2.1	9.3	7.4	4.8	16.8	29.8	11.9	14.2				2.1	98.8	98.9	99.9
Jd	P			1	2												3	3	100.0
	M																		
R-M IGLASTE	P	45		304	837	778	953	1414	1153	470	269	161	55	31	8	42	6475	6520	99.3
	M	0.5	3.3		16.8	67.8	149.9	282.4	272.0	112.1	74.6	52.5	18.5	12.8	2.7	5.6	1071.0	1071.5	100.0
Bk	P			15													15	15	100.0
	M																		
Db	P	1		75	56	46	16	74	106	51	57	39	41			2	563	564	99.8
	M	0.1	0.2		0.9	4.0	2.4	16.5	28.4	12.1	16.9	9.8	13.8			0.8	105.8	105.9	99.9
Gb	P			8													8	8	100.0
	M																		
Brz	P			124	61	93	76	83	134	175	62	14				75	897	897	100.0
	M		0.5		2.7	8.0	9.9	14.7	32.7	43.9	16.1	6.8				10.5	145.8	145.8	100.0
Ol	P	6		34	61	89	115	158	112	71	39	18	6			12	715	721	99.2
	M	0.1	0.2		3.4	8.8	15.9	25.2	22.3	16.6	7.8	4.8	2.1			2.4	109.5	109.6	99.9
Tp	P			27			1	3									31	31	100.0
	M						0.3	0.7									1.0	1.0	100.0
Os	P	1				2	9	18	19	11		1				41	101	102	99.0
	M					0.3	1.1	3.1	4.5	1.8	0.1	0.2				7.4	18.5	18.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	8		283	178	230	217	336	371	308	158	72	47			130	2330	2338	99.7
	M	0.2	0.9		7.0	21.1	29.6	60.2	87.9	74.4	40.9	21.6	15.9			21.1	380.6	380.8	99.9
RAZEM	P	53		587	1015	1008	1170	1750	1524	778	427	233	102	31	8	172	8805	8858	99.4
	M	0.7	4.2		23.8	88.9	179.5	342.6	359.9	186.5	115.5	74.1	34.4	12.8	2.7	26.7	1451.6	1452.3	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 3 BIELSK

obreb: 2 KLESZCZELE

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	163 0.2	4.0	454 1405 48.8	1617 2384 186.0	2384 437.1	1959 384.9	790 165.2	339 84.5	210 61.7	132 42.6	131 48.6	112 49.0	59 27.1	34 6.2	9626 1545.7	9789 1545.9	98.3 100.0	
Św	P M	44 0.4	0.3	30 82 1.9	127 157 13.8	157 21.9	10 1.0	4 1.2	10 3.1	6 2.4	4 1.3	9 3.5	1 0.8		29 5.0	469 56.2	513 56.6	91.4 99.3	
R-M IGLASTE	P M	207 0.6	4.3	484 1487 50.7	1744 2541 199.8	2541 459.0	1969 385.9	794 166.4	349 87.6	216 64.1	136 43.9	140 52.1	113 49.8	59 27.1	63 11.2	10095 1601.9	10302 1602.5	98.0 100.0	
Bk	P M			7												7	7	100.0	
Db	P M	2	0.1	101 0.1	34 0.9	29		1 0.1	1 0.1	1 0.3						166 1.6	168 1.6	98.8 100.0	
Gb	P M			24												24	24	100.0	
Brz	P M		0.2	147 157 5.4	165 73 13.4	73 9.9	38 6.6	44 8.9	37 11.3	15 3.8					4 0.6	680 60.1	680 60.1	100.0 100.0	
OI	P M	25 0.5	0.2	19 0.1	26 1.6	58 5.1	131 17.5	98 17.2	48 9.0	11 3.5	1 1.3	1 0.1	0.2		7 0.2	400 56.0	425 56.5	94.1 99.1	
Tp	P M			55	15 4.6	34 13.2										104 17.8	104 17.8	100.0 100.0	
Os	P M			3 0.2	9 0.7	10 0.9	14 0.9	8 1.0							12 1.0	56 4.7	56 4.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.5	0.5	353 220 0.2	276 248 23.8	248 41.5	150 24.7	101 19.0	48 14.9	17 5.4	1 0.1	1 0.2			23 1.8	1437 140.2	1464 140.7	98.2 99.6	
RAZEM	P M	234 1.1	4.8	837 1707 58.8	2020 2789 223.6	2789 500.5	2119 410.6	895 185.4	397 102.5	233 69.5	136 44.0	141 52.3	113 49.8	59 27.1	86 13.0	11532 1742.1	11766 1743.2	98.0 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 4 BORKI

obreb: 1 BORKI

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 0.1		26 0.8	30 3.0	31 10.6	51 23.0	76 16.9	49 6.9	21 8.0	20 9.0	22 3.3	9 11.6	30 14.9	30 20.0	85 128.1	480 128.1	481 128.1	99.8 100.0
Św	P M	12 0.5	1.6	50 0.1	142 4.9	272 39.2	259 61.9	206 75.3	33 14.4	67 21.1	143 53.2	121 48.5	121 78.7	201 46.5	135 47.6	266 546.0	2016 546.5	2028 546.5	99.4 99.9
R-M IGLASTE	P M	13 0.5	1.7	76 0.1	172 5.7	303 42.2	310 72.5	282 98.3	82 31.3	88 28.0	163 61.2	143 51.8	130 90.3	231 61.4	165 67.6	351 674.1	2496 674.1	2509 674.6	99.5 99.9
Bk	P M				1	1											2	2	100.0
Db	P M	66 0.5	1.6	111 0.3	138 3.0	198 16.7	214 31.0	250 50.9	179 48.7	49 13.6	63 22.3	75 23.5	75 26.1	109 48.0	49 20.5	32 4.8	1542 311.0	1608 311.5	95.9 99.8
Gb	P M		0.2	81		2 0.2	4 0.7	9 1.9	9 2.4	3 0.7		11 3.3	19 6.2	5 1.3	91 23.5	54 7.5	288 47.9	288 47.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.7	25 0.4	36 2.4	35 3.6	91 15.1	184 39.3	153 37.2	88 20.9	73 19.1	67 18.3	33 8.2	11 8.2	3 2.9	80 13.3	879 189.6	879 189.6	100.0 100.0
OI	P M	2 0.2	0.6	59 1.0	72 6.0	103 12.8	99 19.7	76 19.2	50 13.3	38 10.2	47 15.1	83 26.1	80 25.9	57 20.1	15 4.8	19 3.2	798 178.0	800 178.2	99.8 99.9
Tp	P M			21													21	21	100.0
Os	P M							1 0.2	2 0.4					37 15.9	65 24.8		105 41.5	105 41.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	68 0.7	3.1	297 1.7	247 11.4	339 33.4	408 66.6	520 111.5	393 102.0	178 45.4	183 56.5	236 71.2	207 66.4	219 93.5	223 76.5	185 28.8	3635 768.0	3703 768.7	98.2 99.9
RAZEM	P M	81 1.2	4.8	373 1.8	419 17.1	642 75.6	718 139.1	802 209.8	475 133.3	266 73.4	346 117.7	379 133.2	337 118.2	450 183.8	388 137.9	536 96.4	6131 1442.1	6212 1443.3	98.7 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 4 BORKI

obreb: 2 PRZERWANKI

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	6 0.1	0.2	71 2.3	99 12.7	135 52.6	264 99.4	389 98.4	338 97.7	283 50.2	144 65.2	178 72.0	190 72.0	276 118.3	84 35.7	31 5.5	2482 710.2	2488 710.3	99.8 100.0
Św	P M	10 0.7	0.1	64 8.2	237 45.1	371 43.9	233 53.2	187 31.1	80 31.3	85 62.7	159 52.8	136 39.8	97 44.2	115 15.1	48 27.4	165 27.4	1977 455.6	1987 455.6	99.5 100.0
R-M IGLASTE	P M	16 0.1	0.9	135 0.1	336 10.5	506 57.8	497 96.5	576 152.6	418 129.5	368 129.0	303 112.9	314 118.0	287 111.8	391 162.5	132 50.8	196 32.9	4459 1165.8	4475 1165.9	99.6 100.0
Db	P M	152 0.4	0.5	153 0.7	61 6.1	60 6.1	55 8.4	131 29.5	119 34.2	18 5.4	20 7.0	22 11.2	30 15.8	35 11.6	40 17.1	43 10.6	787 158.1	939 158.5	83.8 99.7
Gb	P M			73		0.1	1 0.2	1 0.2		1 0.1	1 0.2		1 0.3	15 5.0	6 2.1	15 3.4	112 12.0	112 12.0	100.0 100.0
Brz	P M		0.9	21 3.7	84 13.9	144 24.1	167 39.3	200 43.8	177 29.5	103 14.9	48 5.0	23 0.1	1			11 2.3	979 177.5	979 177.5	100.0 100.0
Ol	P M	12 1.1	0.5	71 0.1	55 3.1	72 7.3	51 8.5	55 11.6	54 15.0	55 16.3	60 20.0	78 27.7	62 22.1	27 10.7	5 1.3	13 3.0	658 147.2	670 148.3	98.2 99.3
Tp	P M			44												7 0.7	51 0.7	51 0.7	100.0 100.0
Os	P M					1 0.1	1 0.1	1 0.2	1 0.5	6 2.1	8 3.2	1 1.6	7 4.4	26 10.4	6 2.7	18 3.9	76 29.2	76 29.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	164 1.5	1.9	362 0.1	200 7.5	277 27.5	275 41.3	388 80.8	351 93.5	182 53.4	137 45.3	124 45.8	100 42.8	103 37.7	57 23.2	107 23.9	2663 524.7	2827 526.2	94.2 99.7
RAZEM	P M	180 1.6	2.8	497 0.2	536 18.0	783 85.3	772 137.8	964 233.4	769 223.0	550 182.4	440 158.2	438 163.8	387 154.6	494 200.2	189 74.0	303 56.8	7122 1690.5	7302 1692.1	97.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 4 BORKI

obreb: 3 WĘGORZEWO

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 0.2	14 0.2	50 2.4	112 9.6	385 86.3	517 161.2	270 95.0	273 107.1	164 64.5	171 67.8	158 64.1	99 39.9	22 7.6	1 0.1	2236 705.8	2243 705.8	99.7 100.0		
Św	P M	10 0.2	15 0.2	58 1.6	91 10.3	199 56.0	228 97.2	24 5.5	53 17.7	85 33.5	60 23.0	51 18.5	39 13.9	7 2.1	79 17.1	989 296.6	999 296.6	99.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	17 0.4	29 0.4	108 4.0	203 19.9	584 142.3	745 258.4	294 100.5	326 124.8	249 98.0	231 90.8	209 82.6	138 53.8	29 9.7	80 17.2	3225 1002.4	3242 1002.4	99.5 100.0		
Bk	P M		6 0.3								1 0.3	3 1.4	2 1.4			12 3.4	12 3.4	100.0 100.0		
Db	P M	42 1.3	4.3	72 0.1	133 4.6	190 21.0	319 58.3	346 89.8	135 39.7	109 39.0	190 78.3	204 86.9	104 39.2	86 34.7	97 45.9	54 6.2	2039 548.0	2081 549.3	98.0 99.8	
Gb	P M		7 0.1				4 1.2	10 3.8	13 5.3	14 6.6	4 1.8	3 1.1	3 1.2			21 2.9	79 24.0	79 24.0	100.0 100.0	
Brz	P M		8 0.1	16 1.1	68 9.1	135 23.9	148 32.9	143 40.8	132 39.0	75 24.5	49 17.2	15 5.9	5 2.1		65 12.9	859 209.5	859 209.5	100.0 100.0		
OI	P M	164 4.2	0.6	40 0.2	104 8.5	204 30.7	277 60.2	204 50.9	154 43.9	195 65.0	200 76.0	138 54.1	49 20.0	25 11.1	5 2.6	51 10.1	1646 433.9	1810 438.1	90.9 99.0	
Tp	P M		1													1	1	100.0		
Os	P M		1.4			8 1.2	38 8.8	47 14.3	42 16.1	82 35.2	70 30.7	28 12.6	10 4.6	7 4.4	7 4.0	56 15.6	395 148.9	395 148.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	206 5.5	6.8	134 0.3	253 14.2	470 62.0	773 152.4	755 191.7	487 145.8	532 184.8	539 211.3	423 172.2	184 72.3	125 53.7	109 52.5	247 47.7	5031 1367.7	5237 1373.2	96.1 99.6	
RAZEM	P M	223 5.5	7.2	163 0.3	361 18.2	673 81.9	1357 294.7	1500 450.1	781 246.3	858 309.6	788 309.3	654 263.0	393 154.9	263 107.5	138 62.2	327 64.9	8256 2370.1	8479 2375.6	97.4 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 5 BROWSK

obreb: 1 BROWSK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	2 0.5	47 147	6.5 42.8	348 629	133.1 144.0	551 80.8	275 82.6	249 105.2	283 65.1	176 18.6	53 24.8	76 43.7	126 40.8	4 0.8	2964 748.5	2966 748.5	99.9 100.0	
Św	P M	2 1.4	4 10	0.4 3.9	32 6.0	35 8.4	25 11.6	35 21.8	65 42.4	123 36.6	103 24.4	64 19.4	55 14.8	40 6.3	25 197.4	616 197.4	618 197.4	99.7 100.0	
Jd	P M	12															12		
R-M IGLASTE	P M	16 1.9	51 157	6.9 46.7	380 664	139.1 152.4	576 92.4	310 104.4	314 147.6	406 101.7	279 43.0	117 44.2	131 58.5	166 7.1	29 945.9	3580 945.9	3596 945.9	99.6 100.0	
Bk	P M																		
Db	P M	7 1.3	13 11	0.4 4.2	36 69	13.3 16.9	66 8.7	31 3.2	9 3.9	10 2.0	5		1 0.4	127 46.9		378 101.2	385 101.2	98.2 100.0	
Gb	P M		1 0.1	0.1 1.9	2 8	3.8 3.7	13 3.7	10 1.1	3 0.3	1 0.2	1 0.6	2 0.6	24 7.9	124 44.4	51 14.2	240 78.8	240 78.8	100.0 100.0	
Brz	P M		8 0.1	2.7 13.2	97 20.4	117 11.3	58 4.5	20 14.4	45 37.3	115 25.7	79 4.1	13 4.1	6 1.1	2 0.3	28 2.4	623 138.2	623 138.2	100.0 100.0	
OI	P M	7 0.8	19 6.1	23.6 35.0	139 20.0	153 20.0	76 18.3	57 36.9	104 87.3	207 133.9	317 83.9	206 126.2	292 48.1	117 48.1	4 1.0	1753 621.2	1760 622.0	99.6 99.9	
Tp	P M																		
Os	P M				1 0.2	4 0.5	4 0.7	6 1.3	7 2.4	15 4.9	9 2.6				2 0.5	48 13.1	48 13.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.8	40 0.1	109 9.3	275 41.3	351 71.1	217 52.7	124 36.5	168 58.0	348 133.7	411 164.4	221 88.6	323 135.6	370 139.7	85 18.1	3042 952.5	3056 953.3	99.5 99.9	
RAZEM	P M	30 0.8	91 0.1	266 16.2	655 88.0	1015 210.2	793 205.1	434 128.9	482 162.4	754 281.3	690 266.1	338 131.6	454 179.8	536 198.2	114 25.2	6622 1898.4	6652 1899.2	99.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 5 BROWSK

obreb: 2 LACKA PUSZCZA

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 0.4	40 0.1	99 2.9	176 23.9	404 87.9	322 83.4	196 63.4	258 93.3	238 90.5	253 103.9	318 135.2	168 74.6	76 32.8		2548 792.3	2551 792.3	99.9 100.0		
Św	P M	1 0.1	7 1.4	17 0.6	27 2.6	18 3.3	17 5.5	43 15.8	145 53.8	269 104.0	280 106.8	216 80.8	182 67.7	128 48.3	64 14.0	1413 504.6	1414 504.7	99.9 100.0		
Jd	P M																			
R-M IGLASTE	P M	4 0.1	47 0.1	116 3.5	203 26.5	422 91.2	339 88.9	239 79.2	403 147.1	507 194.5	533 210.7	534 216.0	350 142.3	204 81.1	64 14.0	3961 1296.9	3965 1297.0	99.9 100.0		
Db	P M	3 0.2	18 0.1	52 1.8	57 7.2	68 13.1	105 26.2	67 19.2	88 31.4	106 37.3	89 28.7	102 33.1	101 39.3	50 20.4	8 1.2	911 260.0	914 260.2	99.7 99.9		
Gb	P M				1 0.1		1 0.2	1 0.2	8 3.0	10 3.3	3 0.8	8 2.1	14 4.0	2 0.6	10 2.1	58 16.4	58 16.4	100.0 100.0		
Brz	P M		19 0.3	26 1.5	30 3.5	44 8.4	37 8.4	37 12.0	81 27.3	77 26.0	51 17.5	41 15.1	34 11.8	5 1.5	18 1.9	500 135.2	500 135.2	100.0 100.0		
OI	P M	6 0.3	8 1.1	38 4.0	80 12.2	127 29.2	129 35.0	75 24.0	130 50.5	142 55.6	166 65.7	160 65.3	105 45.1	13 5.7	56 16.2	1229 409.6	1235 409.9	99.5 99.9		
Os	P M			1 0.1	3 0.6	3 0.7	1 0.2	14 4.8	11 3.8	5 1.5	3 0.9				8 1.7	49 14.3	49 14.3	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.5	45 0.1	117 7.4	171 23.6	242 51.4	273 70.0	194 60.2	318 116.0	340 123.7	312 113.6	311 115.6	254 100.2	70 28.2	100 23.1	2747 835.5	2756 836.0	99.7 99.9		
RAZEM	P M	13 0.6	92 0.2	233 10.9	374 50.1	664 142.6	612 158.9	433 139.4	721 263.1	847 318.2	845 324.3	845 331.6	604 242.5	274 109.3	164 37.1	6708 2132.4	6721 2133.0	99.8 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 5 BROWSK

obreb: 3 NAREWKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.3	20 0.1	58 1.1	81 10.2	147 37.9	202 57.2	114 37.3	117 41.1	206 75.4	134 51.1	40 15.7	23 9.3	54 18.2		1196 354.9	1196 354.9	100.0 100.0
Św	P M		5.7	4 1.9	59 13.0	118 17.5	94 23.1	71 39.1	101 69.0	190 188.5	503 207.7	543 105.9	272 51.5	132 205.2	493 33.7	119 961.8	2699 961.8	2699 961.8	100.0 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M		6.0	24 0.1	117 3.0	199 23.2	241 55.4	273 80.3	215 76.4	307 110.1	709 263.9	677 258.8	312 121.6	155 60.8	547 223.4	119 33.7	3895 1316.7	3895 1316.7	100.0 100.0
Db	P M	7 0.1	2.5	57 1.4	119 7.4	82 8.8	48 18.6	72 10.8	36 1.7	5 1.2	6 0.3	2 0.9	2 6.0	12 137.6	318 10.7		759 197.2	766 197.3	99.1 99.9
Gb	P M		0.2	3 0.3	3 0.2	6 1.0	12 3.2	8 2.7	4 1.1	2 0.5				1 0.3	9 1.2	48 10.7	48 10.7	100.0 100.0	
Brz	P M	1 0.3	0.3	5 1.9	28 4.9	42 4.0	28 4.0	10 1.5	6 2.0	24 8.1	66 18.6	94 32.3	40 15.7		55 10.7	398 100.0	399 100.0	99.7 100.0	
OI	P M	3 0.1	1.2	12 0.2	21 2.6	46 7.5	59 14.3	63 20.7	58 22.0	47 17.9	92 36.8	130 56.1	85 36.2	100 41.3	74 33.0	21 6.5	808 296.3	811 296.4	99.6 100.0
Tp	P M																		
Os	P M		0.3			3 0.3	2 0.2			9 3.7	23 10.0	16 6.9	3 1.2	4 1.1	1 0.3	15 5.8	76 29.8	76 29.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.2	4.5	74 0.2	171 6.2	176 20.3	143 28.3	157 44.0	108 37.5	89 32.5	189 67.1	242 95.6	130 54.0	116 48.4	394 171.2	100 24.2	2089 634.0	2100 634.2	99.5 100.0
RAZEM	P M	11 0.2	10.5	98 0.3	288 9.2	375 43.5	384 83.7	430 124.3	323 113.9	396 142.6	898 331.0	919 354.4	442 175.6	271 109.2	941 394.6	219 57.9	5984 1950.7	5995 1950.9	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 6 CZARNA BIAŁOSTOCKA

obreb: 1 CZARNA BIAŁOSTOCKA

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		1.4	94 65	1.1 3.2	24 129	31.9 82.3	160 56.9	190 73.2	631 251.1	237 91.5	297 108.6	454 185.0	162 59.8	107 29.7	2810 975.7	2810 975.7	100.0 100.0	
Św	P M	10 0.1	2.4	12 80	1.4 7.4	65 13.4	70 13.4	21 5.7	24 7.2	135 41.2	99 31.4	41 13.8	43 14.0	66 23.1	138 43.0	794 204.0	804 204.1	98.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	10 0.1	3.8	106 145	2.5 10.6	89 45.3	199 88.0	281 88.0	184 64.1	325 114.4	730 282.5	278 105.3	340 122.6	520 208.1	162 59.8	245 72.7	3604 1179.7	3614 1179.8	99.7 100.0
Db	P M		2.0	74 124	0.1 1.7	55 5.6	283 52.6	304 72.9	44 12.4	33 11.7	83 25.2	7 2.0		7 2.1	7 3.0	1021 191.3	1021 191.3	100.0 100.0	
Gb	P M		0.1	3 7	0.1 1.3	16 3.4	5 1.4		15 3.2	1 0.2			22 5.1		110 18.0	179 32.8	179 32.8	100.0 100.0	
Brz	P M		2.5	21 208	2.0 27.1	328 54.6	98 23.2	43 10.4	135 38.6	187 62.8	53 15.8	41 12.5	32 9.8		196 46.8	1342 306.1	1342 306.1	100.0 100.0	
OI	P M		0.3	14 25	2.5 4.0	22 8.3	42 8.3	28 7.5	21 5.6	29 9.1	31 9.9	28 8.0	46 15.8	41 14.7	1 0.3	17 5.9	345 91.9	345 91.9	100.0 100.0
Os	P M			1 0.1	0.1 0.1					12 3.0					9 2.3	22 5.5	22 5.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		4.9	88 173	0.1 6.3	293 38.1	669 119.0	435 105.0	108 28.4	212 62.6	314 101.1	88 25.8	87 28.3	95 29.6	8 2.4	339 76.0	2909 627.6	2909 627.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	10 0.1	8.7	194 318	0.1 8.8	382 48.7	868 164.3	716 193.0	292 92.5	537 177.0	1044 383.6	366 131.1	427 150.9	615 237.7	170 62.2	584 148.7	6513 1807.3	6523 1807.4	99.8 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 6 CZARNA BIAŁOSTOCKA

obreb: 2 KUMIAŁKA

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	71 0.4	3.7	297 12.4	423 72.6	468 109.1	532 109.1	1148 282.1	762 205.4	409 140.3	507 213.5	217 91.5	125 50.2	146 54.1	13 3.7	226 74.5	5273 1313.1	5344 1313.5	98.7 100.0
Św	P M		1.6	42 0.1	110 1.3	73 6.6	85 16.0	131 35.9	217 68.7	186 62.0	19 7.5	47 16.0	16 5.2	13 4.7	6 1.2	48 17.9	993 244.7	993 244.7	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	71 0.4	5.3	339 0.1	533 13.7	541 79.2	617 125.1	1279 318.0	979 274.1	595 202.3	526 221.0	264 107.5	141 55.4	159 58.8	19 4.9	274 92.4	6266 1557.8	6337 1558.2	98.9 100.0
Db	P M		2.3	168	94 1.1	125 10.1	461 66.8	808 187.1	289 74.6	174 53.4	357 113.9	476 139.0	232 75.4	390 126.3	116 43.6	63 23.5	3753 917.1	3753 917.1	100.0 100.0
Gb	P M		0.1		12 0.9	33 4.0	17 2.8	12 2.4	44 11.4	6 1.0						22 5.1	146 27.7	146 27.7	100.0 100.0
Brz	P M	2.0	3.8	114 0.1	89 2.8	168 20.9	207 33.2	97 20.4	89 22.9	28 9.1	44 14.9	1 0.4		20 6.6		68 21.9	925 157.0	925 159.0	100.0 98.7
Ol	P M	0.3	0.5	27	42 3.7	56 9.6	43 7.4	86 19.2	69 18.4	63 18.3	22 7.6	3 0.8	2 0.7			4 1.7	417 87.9	417 88.2	100.0 99.7
Tp	P M							1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0
Os	P M	2.2			1 0.1	5 0.8	25 4.5	1 0.2	4 0.9							6 1.9	42 8.4	42 10.6	100.0 79.2
R-M LIŚCIASTE	P M	4.5	6.7	309 0.1	226 7.7	366 42.3	769 115.9	1010 229.8	463 119.2	309 92.2	429 137.4	480 140.2	234 76.1	410 132.9	116 43.6	163 54.1	5284 1198.2	5284 1202.7	100.0 99.6
RAZEM	P M	71 4.9	12.0	648 0.2	759 21.4	907 121.5	1386 241.0	2289 547.8	1442 393.3	904 294.5	955 358.4	744 247.7	375 131.5	569 191.7	135 48.5	437 146.5	11550 2756.0	11621 2760.9	99.4 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 6 CZARNA BIAŁOSTOCKA

obreb: 3 ZŁOTA WIEŚ

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	12 0.8		53 1.5	51 1.1	71 8.5	472 105.5	583 179.4	161 52.9	414 162.9	733 303.1	609 268.3	457 173.2	371 136.2	155 47.3	200 49.7	4330 1489.6	4342 1490.4	99.7 99.9
Św	P M		1.0	11 0.1	42 1.1	117 11.4	69 17.2	17 5.6	59 18.3	86 25.8	42 12.8	37 13.9	60 17.4	59 19.0	29 10.0	109 29.8	737 183.4	737 183.4	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	12 0.8	2.5	64 0.1	93 2.2	188 19.9	541 122.7	600 185.0	220 71.2	500 188.7	775 315.9	646 282.2	517 190.6	430 155.2	184 57.3	309 79.5	5067 1673.0	5079 1673.8	99.8 100.0
Db	P M		0.5	16	44 0.5	79 6.1	47 6.5	17 3.6	9 1.9	42 11.5	44 14.6	2 0.6	5 1.7		6 2.7	34 9.0	345 59.2	345 59.2	100.0 100.0
Gb	P M							5		3		2				5	15	15	100.0
								0.9		0.8		0.6				0.8	3.1	3.1	100.0
Brz	P M	8 0.3	3.9	19 0.3	19 1.7	71 9.8	51 8.2	35 8.7	30 6.7	24 7.0	58 16.3	17 5.1	38 11.1	38 10.6		125 26.0	525 115.4	533 115.7	98.5 99.7
Ol	P M	12 0.6	0.8	40	12 1.0	46 6.8	97 18.2	46 9.9	21 5.0	114 36.2	58 20.4	80 24.6	58 17.9	35 11.1	10 3.3	25 6.3	642 161.5	654 162.1	98.2 99.6
Os	P M					4 0.2	8 1.1	2 0.6		2 0.3							16 2.2	16 2.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.9	5.2	75 0.3	75 3.2	200 22.9	203 34.0	105 23.7	60 13.6	185 55.8	160 51.3	101 30.9	101 30.7	73 21.7	16 6.0	189 42.1	1543 341.4	1563 342.3	98.7 99.7
RAZEM	P M	32 1.7	7.7	139 0.4	168 5.4	388 42.8	744 156.7	705 208.7	280 84.8	685 244.5	935 367.2	747 313.1	618 221.3	503 176.9	200 63.3	498 121.6	6610 2014.4	6642 2016.1	99.5 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 7 CZERWONY DWÓR

obreb: 1 CZERWONY DWÓR

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	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	1.3		59 46	46 1.6	28 3.4	78 22.7	193 61.5	336 113.9	110 42.8	69 25.3	49 19.2	44 20.7	80 39.3	64 30.4	119 35.4	1275 416.2	1275 417.5	100.0 99.7
Św	P M	43 4.3		58 0.2	111 3.2	301 31.2	319 74.5	167 52.5	166 60.2	122 44.6	124 47.5	119 48.5	113 49.9	240 98.2	155 64.2	282 68.0	2277 642.7	2320 647.0	98.1 99.3
R-M IGLASTE	P M	43 5.6		117 0.2	157 4.8	329 34.6	397 97.2	360 114.0	502 174.1	232 87.4	193 72.8	168 67.7	157 70.6	320 137.5	219 94.6	401 103.4	3552 1058.9	3595 1064.5	98.8 99.5
Db	P M	32 6.7		163 0.2	120 2.4	176 14.0	162 28.0	320 77.5	128 34.4	31 8.5	40 15.9	37 16.3	95 34.9	92 38.6	118 53.7	19 2.4	1501 326.8	1533 333.5	97.9 98.0
Gb	P M			1				1 0.2	3 0.1	1 1.0							6 1.6	6 1.6	100.0 100.0
Brz	P M	17 0.1		25 0.3	19 1.2	92 12.3	85 17.5	169 41.8	215 59.3	121 36.1	76 21.1	26 8.5	3 1.2			20 3.9	851 203.2	868 203.3	98.0 100.0
Ol	P M	20 0.7	0.9	27 0.5	62 4.9	93 13.2	138 29.9	134 32.4	126 36.6	77 23.8	56 17.6	68 19.6	54 14.8	30 8.4	2 0.6	91 18.7	958 221.9	978 222.6	98.0 99.7
Tp	P M			32													32	32	100.0
Os	P M					3 0.6	4 0.8	5 1.3	19 6.1	5 1.7	8 3.7	7 2.7	28 15.0	7 3.7	15 5.6	22 5.4	123 46.6	123 46.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	69 7.5	0.9	248 1.0	201 8.5	364 40.1	389 76.2	629 153.2	488 136.5	237 71.1	181 58.6	138 47.1	180 65.9	129 50.7	135 59.9	152 30.4	3471 800.1	3540 807.6	98.1 99.1
RAZEM	P M	112 13.1	0.9	365 1.2	358 13.3	693 74.7	786 173.4	989 267.2	990 310.6	469 158.5	374 131.4	306 114.8	337 136.5	449 188.2	354 154.5	553 133.8	7023 1859.0	7135 1872.1	98.4 99.3

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 7 CZERWONY DWÓR

obreb: 2 SKALISKO

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	2.9	0.2	147	140	168	272	531	432	170	191	326	157	125	63	175	2897	2897	100.0
Św	P M	178 15.6	1.4	56	127	234	175	59	144	97	135	161	90	69	17	272	1636	1814	90.2
R-M IGLASTE	P M	178 18.5	1.6	203	267	402	447	590	576	267	326	487	247	194	80	447	4533	4711	96.2
Db	P M	1 1.8	1.7	149	70	79	71	27	29	14	16	4	13	7			479	480	99.8
Gb	P M			8						1	1						10	10	100.0
Brz	P M	65 0.4		57	26	118	113	182	489	217	116	50	29	6		123	1526	1591	95.9
Ol	P M	27 1.6	0.3	10	36	83	89	48	74	59	66	51	26	22	2	23	589	616	95.6
Tp	P M			24													24	24	100.0
Os	P M					2				2							4	4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	93 3.8	2.0	248	132	282	273	257	592	292	199	106	68	35	2	146	2632	2725	96.6
RAZEM	P M	271 22.3	3.6	451	399	684	720	847	1168	559	525	593	315	229	82	593	7165	7436	96.4
				0.6	13.3	86.3	161.3	234.1	354.8	173.8	177.8	229.5	126.3	96.7	24.6	115.5	1798.2	1820.5	98.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 8 DOJLIDY

obreb: 1 DOJLIDY

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 0.2	0.5	35	192 4.2	253 28.6	436 81.8	768 186.1	1406 441.2	447 119.3	787 293.5	439 138.1	303 96.6	474 186.8	226 69.0	34 4.6	5800 1650.3	5809 1650.5	99.8 100.0
Św	P M	21 0.1	0.1	4	28 0.1	48 4.8	15 2.4	16 3.9	21 7.4	25 9.7	20 6.6	73 25.2	108 36.4	35 9.4	24 6.7	61 7.9	478 120.6	499 120.7	95.8 99.9
R-M IGLASTE	P M	30 0.3	0.6	39	220 4.3	301 33.4	451 84.2	784 190.0	1427 448.6	472 129.0	807 300.1	512 163.3	411 133.0	509 196.2	250 75.7	95 12.5	6278 1770.9	6308 1771.2	99.5 100.0
Bk	P M			2													2	2	100.0
Db	P M	6	0.1	61	30 0.6	60 5.6	67 12.2	161 39.2	100 22.7	33 5.6	18 3.8	1	0.1			10 2.2	541 92.1	547 92.1	98.9 100.0
Gb	P M			2			1 0.2	3 0.5									6 0.7	6 0.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	5 0.1	23 1.2	95 11.1	97 14.5	82 14.3	86 19.1	131 32.4	23 3.5	6 1.3	18 4.6	2 0.5	2 0.4	40 4.3	610 107.6	610 107.6	100.0 100.0
OI	P M		0.1		8 0.6	26 3.2	41 6.5	93 19.6	70 14.7	145 41.8	10 2.5	17 4.0	25 4.7			10 1.7	445 99.4	445 99.4	100.0 100.0
Tp	P M			13													13	13	100.0
Os	P M					2 0.2	1 0.1	6 0.5	1 0.2	8 2.4	17 7.1					15 2.2	50 12.7	50 12.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.5	83 0.1	61 2.4	183 20.1	207 33.5	345 74.1	257 56.7	317 82.2	68 16.9	24 5.4	43 9.3	2 0.5	2 0.4	75 10.4	1667 312.5	1673 312.5	99.6 100.0
RAZEM	P M	36 0.3	1.1	122 0.1	281 6.7	484 53.5	658 117.7	1129 264.1	1684 505.3	789 211.2	875 317.0	536 168.7	454 142.3	511 196.7	252 76.1	170 22.9	7945 2083.4	7981 2083.7	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 8 DOJLIDY

obreb: 2 KATRYNKA

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 0.2	1.2	8	158 5.2	358 40.8	588 108.0	1073 305.4	827 271.2	587 222.4	939 374.3	536 196.8	574 237.7	477 178.7	184 70.4	20 0.6	6329 2012.7	6344 2012.9	99.8 100.0
Św	P M			10	9 0.2	16 1.0	7 1.6	6 1.1	35 13.5	39 14.4	48 20.3	56 19.0	15 4.1	22 6.8	15 6.9	43 9.0	321 97.9	321 97.9	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	15 0.2	1.2	18	167 5.4	374 41.8	595 109.6	1079 306.5	862 284.7	626 236.8	987 394.6	592 215.8	589 241.8	499 185.5	199 77.3	63 9.6	6650 2110.6	6665 2110.8	99.8 100.0
Bk	P M			2													2	2	100.0
Db	P M			72	2	1	1	2	21								99	99	100.0
							0.1	0.5	5.7								6.3	6.3	100.0
Gb	P M			8					1								9	9	100.0
									0.2								0.2	0.2	100.0
Brz	P M		0.2	27	16 0.7	33 3.9	43 6.4	26 4.1	28 4.2	44 9.3	19 5.9	11 1.6	3 0.2				250	250	100.0
																	36.5	36.5	100.0
OI	P M	7 0.1		7	3 0.2	6 0.7	16 2.4	11 1.8	31 6.6	51 10.4	12 3.8		1				138	145	95.2
																	25.9	26.0	99.6
Tp	P M			20													20	20	100.0
Os	P M						1	2	3	2	2						10	10	100.0
							0.1	0.2	1.1	0.6	0.5						2.5	2.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.1	0.2	136	21 0.9	40 4.6	61 9.0	41 6.6	84 17.8	97 20.3	33 10.2	11 1.6	4 0.2				528	535	98.7
																	71.4	71.5	99.9
RAZEM	P M	22 0.3	1.4	154	188 6.3	414 46.4	656 118.6	1120 313.1	946 302.5	723 257.1	1020 404.8	603 217.4	593 242.0	499 185.5	199 77.3	63 9.6	7178 2182.0	7200 2182.3	99.7 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 9 DRYGAŁY

obreb: 1 GRADÓWKA

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	305 0.6	2.0	225 4.1	483 4.1	604 66.2	1009 161.5	1659 365.9	1668 457.0	1070 295.2	999 326.2	1146 407.6	943 345.9	705 235.9	207 69.7	195 46.2	10913 2783.4	11218 2784.0	97.3 100.0	
Św	P M	34	0.2	47 0.1	39 0.5	82 5.8	80 10.4	18 3.8	4 2.0	11 4.4	26 10.5	30 12.4	28 10.5	29 9.6	3 0.5	8 2.8	405 73.5	439 73.5	92.3 100.0	
R-M IGLASTE	P M	339 0.6	2.2	272 0.1	522 4.6	686 72.0	1089 171.9	1677 369.7	1672 459.0	1081 299.6	1025 336.7	1176 420.0	971 356.4	734 245.5	210 70.2	203 49.0	11318 2856.9	11657 2857.5	97.1 100.0	
Bk	P M			56								0.1	0.1				56 0.2	56 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	17		273	11	7 0.6	9 1.1	6 0.9	4 0.8	2 0.3	0.1			0.1	3 1.3		315 5.2	332 5.2	94.9 100.0	
Gb	P M			8													8	8	100.0	
Brz	P M		0.2	310	27 0.8	77 7.4	149 18.9	292 42.2	420 67.0	266 44.1	120 19.8	65 8.8	32 5.0	20 4.1	3 0.8	7 0.9	1788 220.0	1788 220.0	100.0 100.0	
OI	P M	11	0.4	18	41 1.8	89 9.0	133 19.6	129 22.4	112 23.1	66 16.4	22 5.7	27 8.5	21 6.1	8 2.3	1 0.6	1 0.3	668 116.2	679 116.2	98.4 100.0	
Tp	P M			148													148	148	100.0	
Os	P M						2 0.2	4 0.8	5 1.4	3 1.2		1 0.3	2 0.5				17 4.4	17 4.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28	0.6	813	79 2.6	173 17.0	293 39.8	431 66.3	541 92.3	337 62.0	142 25.6	93 17.7	55 11.7	28 6.5	7 2.7	8 1.2	3000 346.0	3028 346.0	99.1 100.0	
RAZEM	P M	367 0.6	2.8	1085 0.1	601 7.2	859 89.0	1382 211.7	2108 436.0	2213 551.3	1418 361.6	1167 362.3	1269 437.7	1026 368.1	762 252.0	217 72.9	211 50.2	14318 3202.9	14685 3203.5	97.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 9 DRYGAŁY

obreb: 2 BIAŁA

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 0.4	2.9	166	540 3.5	663 54.7	958 159.9	1254 268.9	1026 308.2	976 312.1	324 105.4	536 178.5	543 180.8	399 133.4	70 23.0	65 14.5	7520 1745.8	7556 1746.2	99.5 100.0
Św	P M	9 0.1	0.1	4	44 0.2	85 6.5	52 5.5	11 1.0	5 2.2	9 4.5	5 2.0	13 5.4	16 7.0	2 1.4	0.1	7 1.7	253 37.6	262 37.6	96.6 100.0
R-M IGLASTE	P M	45 0.4	3.0	170	584 3.7	748 61.2	1010 165.4	1265 269.9	1031 310.4	985 316.6	329 107.4	549 183.9	559 187.8	401 134.8	70 23.1	72 16.2	7773 1783.4	7818 1783.8	99.4 100.0
Bk	P M			6													6	6	100.0
Db	P M		0.1	53	56 0.5	89 4.9	40 3.3	4 0.3	2 0.3	3 0.5	1 0.6	4 1.5	6 2.6	7 3.0	0.1		265 17.7	265 17.7	100.0 100.0
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M			59	16 0.7	30 2.6	34 4.8	53 10.1	139 35.2	166 45.0	16 3.4	12 3.3	10 2.9	1 0.2		28 5.5	564 113.7	564 113.7	100.0 100.0
OI	P M	2 0.2		8	24 1.4	52 4.6	98 13.1	91 16.0	34 8.6	27 8.1	16 5.1	13 4.7	1 0.6	0.1			364 62.5	366 62.5	99.5 100.0
Tp	P M			18													18	18	100.0
Os	P M				1 0.3	4 0.4	5 0.9	6 0.9	6 1.2			1 0.1		2 0.4	1 0.2	5 0.7	31 4.2	31 4.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2 0.3		145	97 2.6	175 12.4	177 21.6	154 27.3	181 45.3	196 53.6	33 9.1	30 9.6	17 6.1	10 3.7	1 0.3	33 6.2	1249 198.1	1251 198.1	99.8 100.0
RAZEM	P M	47 0.4	3.3	315	681 6.3	923 73.6	1187 187.0	1419 297.2	1212 355.7	1181 370.2	362 116.5	579 193.5	576 193.9	411 138.5	71 23.4	105 22.4	9022 1981.5	9069 1981.9	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 10 EŁK

obreb: 1 EŁK

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	18		134	257	530	459	594	647	362	300	476	414	288	60	113	4634	4652	99.6	
	M		2.0		9.8	77.0	105.7	181.1	220.3	134.1	127.5	223.9	198.6	122.2	19.1	29.4	1450.7	1450.7	100.0	
Św	P	124		17	24	37	50	25	13	28	33	42	33	27	3	161	493	617	79.9	
	M	2.1	0.2	0.1	0.6	4.3	10.2	7.3	2.9	10.3	15.0	19.0	13.9	8.9	1.0	40.5	134.2	136.3	98.5	
R-M IGLASTE	P	142		151	281	567	509	619	660	390	333	518	447	315	63	274	5127	5269	97.3	
	M	2.1	2.2	0.1	10.4	81.3	115.9	188.4	223.2	144.4	142.5	242.9	212.5	131.1	20.1	69.9	1584.9	1587.0	99.9	
Bk	P			5													5	5	100.0	
	M																			
Db	P	17		23	6	19	37	25	8	1	11	23	54	67	8	23	305	322	94.7	
	M	1.0	0.1	0.1	0.2	1.8	7.1	7.0	2.8	0.5	4.6	9.2	23.3	27.8	3.3	4.5	92.3	93.3	98.9	
Gb	P			1			19	8									28	28	100.0	
	M						3.8	1.6									5.4	5.4	100.0	
Brz	P			28	24	52	110	93	117	64	30	28	18	42	7	60	673	673	100.0	
	M		0.2	0.1	1.8	6.0	19.5	19.0	25.2	15.1	5.5	6.7	5.5	13.0	2.1	16.7	136.4	136.4	100.0	
Ol	P	39		25	44	45	35	29	47	23	9	8	8	4		4	281	320	87.8	
	M	0.5	0.2	0.5	3.1	4.4	5.7	5.9	13.8	8.4	3.4	2.8	2.8	1.1	0.1		52.2	52.7	99.1	
Os	P				2	2	1	2	2	1	2	1				7	20	20	100.0	
	M				0.2	0.3	0.1	0.5	0.8	0.4	0.9	0.4				1.6	5.2	5.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	56		82	76	118	202	157	174	89	52	60	80	113	15	94	1312	1368	95.9	
	M	1.5	0.5	0.7	5.3	12.5	36.2	34.0	42.6	24.4	14.4	19.1	31.6	41.9	5.5	22.8	291.5	293.0	99.5	
RAZEM	P	198		233	357	685	711	776	834	479	385	578	527	428	78	368	6439	6637	97.0	
	M	3.6	2.7	0.8	15.7	93.8	152.1	222.4	265.8	168.8	156.9	262.0	244.1	173.0	25.6	92.7	1876.4	1880.0	99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 10 EŁK

obreb: 2 PISANICA

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 0.3	1.9	201 0.1	261 6.0	237 23.3	472 113.7	747 211.3	798 243.0	465 156.1	363 124.7	386 140.9	427 148.2	236 82.0	31 11.9	200 44.3	4824 1307.4	4837 1307.7	99.7 100.0
Św	P M	7 0.1	0.4	15	41 1.2	54 4.8	76 15.3	36 9.9	16 4.7	47 13.2	45 17.3	38 16.1	176 59.4	140 52.8	14 5.6	271 54.8	969 255.5	976 255.6	99.3 100.0
R-M IGLASTE	P M	20 0.4	2.3	216 0.1	302 7.2	291 28.1	548 129.0	783 221.2	814 247.7	512 169.3	408 142.0	424 157.0	603 207.6	376 134.8	45 17.5	471 99.1	5793 1562.9	5813 1563.3	99.7 100.0
Db	P M	4		35	21 0.1	32 3.3	59 11.9	114 27.6	45 12.3	8 2.4	5 1.8	1 0.5			2 0.6		322 60.5	326 60.5	98.8 100.0
Gb	P M			1			2 0.2	1 0.1									4 0.3	4 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	23 0.5	13 0.8	75 7.8	85 14.1	104 23.1	139 30.7	90 20.1	36 8.1	20 6.3	11 3.5	2 0.6		20 3.8	618 119.5	618 119.5	100.0 100.0
Ol	P M	120 0.9	0.2	10	31 1.8	57 5.8	101 16.4	104 21.6	101 24.4	71 18.7	53 14.2	19 5.3	11 3.3	4 1.2		14 4.1	576 117.0	696 117.9	82.8 99.2
Tp	P M			8													8	8	100.0
Os	P M					9 1.2	6 0.9	4 0.6	1 0.2				2 0.7	1 0.3			23 3.9	23 3.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	124 0.9	0.3	77 0.5	65 2.7	173 18.1	253 43.5	327 73.0	286 67.6	169 41.2	94 24.1	40 12.1	24 7.5	7 2.1	2 0.6	34 7.9	1551 301.2	1675 302.1	92.6 99.7
RAZEM	P M	144 1.3	2.6	293 0.6	367 9.9	464 46.2	801 172.5	1110 294.2	1100 315.3	681 210.5	502 166.1	464 169.1	627 215.1	383 136.9	47 18.1	505 107.0	7344 1864.1	7488 1865.4	98.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 10 EŁK

obreb: 3 JUCHA II

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 0.4	0.7	95	167 5.0	117 9.8	161 33.6	275 69.3	654 199.1	348 115.2	95 31.8	91 30.3	85 31.4	128 46.9	20 7.2	119 19.5	2355 599.8	2372 600.2	99.3 99.9	
Św	P M	4	0.2	5	26 0.5	50 4.3	62 13.2	23 6.6	17 5.0	20 7.4	63 21.4	67 25.2	28 11.6	20 8.7	3 1.2	84 18.0	468 123.3	472 123.3	99.2 100.0	
Jd	P M							1 0.2	0.1								1 0.3	1 0.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	21 0.4	0.9	100	193 5.5	167 14.1	223 46.8	299 76.1	671 204.2	368 122.6	158 53.2	158 55.5	113 43.0	148 55.6	23 8.4	203 37.5	2824 723.4	2845 723.8	99.3 99.9	
Bk	P M			1													1	1	100.0	
Db	P M	8 0.6	0.2	68	68 1.2	58 4.2	65 9.3	54 10.3	15 3.3	22 5.6	22 6.4	12 4.0	4 1.5	6 2.3	14 5.9	39 5.8	447 60.0	455 60.6	98.2 99.0	
Gb	P M			2		1 0.1		3 0.8	14 3.5	26 7.4	21 6.1	11 3.5	2 0.9			43 7.0	123 29.3	123 29.3	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	26	15 0.6	52 5.4	122 19.8	114 22.2	145 34.8	89 20.7	57 15.1	22 6.2	15 3.5	10 3.2	1 0.3	61 11.4	729 143.3	729 143.3	100.0 100.0	
OI	P M	17 0.2	0.2	19	33 2.3	53 6.4	89 14.7	71 13.8	97 24.7	69 18.0	44 11.6	29 8.9	9 3.3	2 0.7	0.1	19 2.6	534 107.3	551 107.5	96.9 99.8	
Tp	P M			6			2 0.7	1 0.4									9 1.1	9 1.1	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	3 0.5	2 0.4	5 1.1	8 1.7	6 1.3	4 1.2	1 0.4		3 1.3	1 0.2	52 12.8	86 21.0	86 21.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.8	0.5	122	117 4.2	167 16.6	280 44.9	248 48.6	279 68.0	212 53.0	148 40.4	75 23.0	30 9.2	21 7.5	16 6.5	214 39.6	1929 362.0	1954 362.8	98.7 99.8	
RAZEM	P M	46 1.2	1.4	222	310 9.7	334 30.7	503 91.7	547 124.7	950 272.2	580 175.6	306 93.6	233 78.5	143 52.2	169 63.1	39 14.9	417 77.1	4753 1085.4	4799 1086.6	99.0 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 11 GIŻYCKO

obreb: 1 GIŻYCKO

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 0.4	47 129	129 2.8	129 13.7	206 22.3	570 128.5	340 86.9	104 17.0	222 76.9	146 45.8	170 59.2	84 26.1	17 3.4	73 11.6	2237 494.6	2245 494.6	99.6 100.0	
Św	P M	3 0.6	39 96	133 1.2	135 14.8	208 24.7	33 53.6	27 10.5	101 7.4	95 39.7	37 37.8	60 14.5	3 1.3	176 30.3	1143 245.7	1146 245.7	99.7 100.0		
Jd	P M												1 0.4	1 0.3		2 0.7	2 0.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	11 1.0	86 225	262 4.0	341 28.5	778 47.0	373 182.1	131 97.4	323 24.4	241 116.6	207 83.6	145 68.5	21 5.0	249 41.9	3382 741.0	3393 741.0	99.7 100.0		
Bk	P M		2													2	2	100.0	
Db	P M	0.2 0.4	105 0.1	72 1.6	76 5.9	108 15.2	92 8.3	26 3.0	9 1.4	23 8.1	33 13.0	7 1.5	31 11.8	27 8.6	14 2.7	623 81.6	623 81.6	100.0 99.8	
Gb	P M		5						2 0.1	1 0.3	5 2.5		4 1.5	4 1.2	7 1.0	28 7.1	28 7.1	100.0 100.0	
Brz	P M		60 0.2	32 1.4	118 11.7	192 26.2	346 62.7	426 111.4	115 19.1	68 12.5	100 29.6	73 21.2	16 3.5	4 0.8	208 43.5	1758 343.8	1758 343.8	100.0 100.0	
OI	P M	78 1.3	27 0.1	48 2.7	48 5.1	71 14.6	147 79.0	131 33.0	61 12.2	52 12.9	52 14.9	38 11.5	8 0.7	1 0.2	24 5.9	708 192.9	786 194.2	90.1 99.3	
Tp	P M	29	19		1 0.2	9 2.5		2 0.3								31 3.0	60 3.0	51.7 100.0	
Os	P M		5 0.3	5 0.4	9 0.8	1 0.2	6 1.2	4 1.1		1 0.3	2 0.6				3 0.6	36 5.5	36 5.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	107 1.5	218 0.2	157 6.0	248 23.3	389 59.3	586 150.2	591 149.0	191 34.3	144 33.8	191 60.3	120 34.8	59 17.5	36 10.8	256 53.7	3186 633.9	3293 635.4	96.8 99.8	
RAZEM	P M	118 1.5	304 0.2	382 10.0	510 51.8	730 106.3	1364 332.3	964 246.4	322 58.7	467 150.4	432 143.9	327 103.3	204 58.5	57 15.8	505 95.6	6568 1374.9	6686 1376.4	98.2 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 11 GIŻYCKO

obreb: 2 RYN

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	30 0.1	0.4	39 129 3.6	112 448 13.4	1018 465 215.3	123.4	587 956 190.5	296.8	37.7	86 179 30.3	64 15.9	41 15.1	66 8.2	4190 1033.3	4220 1033.4	99.3 100.0		
Św	P M	2 0.3	0.4	14 70 0.7	172 119 12.9	69 15.5 1.2	23 6.8	33 10.4	45 17.3	19 4.1	49 17.9	3 1.2	7 2.3	18 4.6	641 95.3	643 95.6	99.7 99.7		
R-M IGLASTE	P M	32 0.4	0.8	53 199 4.3	284 567 26.3	1087 488 216.5	130.2	620 488 200.9	1001 314.1	198 41.8	135 48.2	67 17.1	48 17.4	84 12.8	4831 1128.6	4863 1129.0	99.3 100.0		
Db	P M	0.1	0.1	137 73 1.0	75 6.0	70 8.3	69 6.8	25 3.6	12 0.6	17 5.7	9 2.0	3 0.5	15 5.1	7 2.1	4 0.5	516 42.4	516 42.4	100.0 100.0	
Gb	P M								1 0.3	2 0.5	4 1.2	7 3.4	11 5.0	4 1.0	21 0.7	50 12.1	50 12.1	100.0 100.0	
Brz	P M	0.1	0.1	47 36 1.6	66 6.7	137 19.9	145 24.1	244 57.5	113 18.5	75 17.5	33 10.2	1 0.3	8 2.3		56 6.0	961 164.7	961 164.7	100.0 100.0	
Ol	P M	40 1.4		31 74 4.7	77 8.2	115 16.8	75 11.4	131 28.6	125 30.5	136 35.2	91 29.5	36 8.6	24 7.5	3 0.8	2 0.2	920 182.0	960 183.4	95.8 99.2	
Tp	P M			16 0.1	1 0.1	8 1.7			0.1							25 1.9	25 1.9	100.0 100.0	
Os	P M			2 0.2	2 0.3	5 0.8	3 0.6	16 3.6	3 0.8	2 0.4	5 1.8		6 1.2	4 0.9		48 10.6	48 10.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	40 1.4	0.2	231 185 7.5	221 21.3	335 47.5	292 42.9	416 93.3	254 50.8	232 59.3	142 44.7	47 12.8	64 21.1	18 4.8	83 7.4	2520 413.7	2560 415.1	98.4 99.7	
RAZEM	P M	72 1.8	1.0	284 384 11.8	505 47.6	902 145.7	1379 259.4	904 223.5	874 251.7	1233 373.4	340 86.5	182 61.0	131 38.2	66 22.2	167 20.2	7351 1542.3	7423 1544.1	99.0 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 11 GIŻYCKO

obreb: 3 ORZYSZ

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	149		123	330	314	329	946	816	195	446	558	803	234	58	121	5273	5422	97.3
	M	0.1	0.6		6.4	28.7	38.4	242.8	280.7	33.3	154.4	186.9	313.3	55.3	17.1	14.3	1372.2	1372.3	100.0
Św	P	24		11	29	91	45	34	8	35	28	8	7	7		19	322	346	93.1
	M	0.3	0.2		0.6	6.3	6.5	7.3	1.3	13.7	8.2	1.9	0.8	3.1		4.9	54.8	55.1	99.5
R-M IGLASTE	P	173		134	359	405	374	980	824	230	474	566	810	241	58	140	5595	5768	97.0
	M	0.4	0.8		7.0	35.0	44.9	250.1	282.0	47.0	162.6	188.8	314.1	58.4	17.1	19.2	1427.0	1427.4	100.0
Bk	P																		
	M																		
Db	P	2		78	27	45	15	24	7	2	6	11	54	23	17	2	311	313	99.4
	M		0.1		0.3	3.0	2.1	3.8	1.0	0.1	1.5	2.7	17.3	6.7	5.0		43.6	43.6	100.0
Gb	P			2					1		1						4	4	100.0
	M								0.4		0.2						0.6	0.6	100.0
Brz	P			63	57	91	145	206	168	109	114	160	79			58	1250	1250	100.0
	M		0.5		2.7	8.6	19.2	44.8	87.5	23.3	25.7	43.5	12.9	0.1		10.3	279.1	279.1	100.0
Ol	P	68		25	84	57	77	62	65	49	44	19	24	28	3	12	549	617	89.0
	M	1.3	0.1		6.2	6.6	11.6	9.6	12.8	10.9	11.5	5.2	9.7	9.0	0.9	1.5	95.6	96.9	98.7
Tp	P			43			1	4									48	48	100.0
	M						0.1	0.8									0.9	0.9	100.0
Os	P										1					5	6	6	100.0
	M						0.1									0.7	0.8	0.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	70		211	168	193	238	296	241	160	166	190	157	51	20	77	2168	2238	96.9
	M	1.3	0.7		9.2	18.2	33.1	59.0	101.7	34.3	38.9	51.4	39.9	15.8	5.9	12.5	420.6	421.9	99.7
RAZEM	P	243		345	527	598	612	1276	1065	390	640	756	967	292	78	217	7763	8006	97.0
	M	1.7	1.5		16.2	53.2	78.0	309.1	383.7	81.3	201.5	240.2	354.0	74.2	23.0	31.7	1847.6	1849.3	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 12 GŁĘBOKI BRÓD

obreb: 1 GŁĘBOKI BRÓD

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	58	3.9	114	311	575	1008	1039	799	1278	1057	519	423	633	495	127	8378	8436	99.3	
					67.1	235.3	313.6	263.1	464.6	429.4	222.8	179.1	286.9	219.0	20.8	2713.6	2713.6	100.0		
Św	P M		0.1	4	21	50	40	18	15	17	20	29	24	27	7	11	283	283	100.0	
					0.3	3.6	5.7	5.5	4.9	6.3	7.0	11.2	10.2	13.5	3.4	2.2	73.9	73.9	100.0	
R-M IGLASTE	P M	58	4.0	118	332	625	1048	1057	814	1295	1077	548	447	660	502	138	8661	8719	99.3	
					8.3	70.7	241.0	319.1	268.0	470.9	436.4	234.0	189.3	300.4	222.4	23.0	2787.5	2787.5	100.0	
Bk	P M			15													15	15	100.0	
Db	P M			43		7	5	1									56	56	100.0	
						0.4	0.4	0.1	0.1								1.0	1.0	100.0	
Gb	P M			2													2	2	100.0	
Brz	P M			20	1	1	14	22	21	24	17	8	3			9	140	140	100.0	
						0.1	2.2	4.2	4.3	5.4	4.2	1.9	0.7	0.1		1.7	24.8	24.8	100.0	
OI	P M			5	8	18	21	11	5	5	3	5	3			1	85	85	100.0	
					0.1	0.6	1.8	2.9	2.0	1.2	1.4	1.4	0.8			0.2	13.4	13.4	100.0	
Tp	P M			6													6	6	100.0	
Os	P M						1	1									2	2	100.0	
						0.1	0.1	0.1									0.2	0.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M			91	9	26	41	35	26	29	20	13	6			10	306	306	100.0	
					0.1	0.6	2.3	5.6	6.4	5.6	6.8	5.2	3.3	1.5	0.1	1.9	39.4	39.4	100.0	
RAZEM	P M	58	4.0	209	341	651	1089	1092	840	1324	1097	561	453	660	502	148	8967	9025	99.4	
					0.1	8.9	73.0	246.6	325.5	273.6	477.7	441.6	237.3	190.8	300.5	222.4	24.9	2826.9	2826.9	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 13 GOŁDAP

obreb: 1 GOŁDAP

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 0.2		16 0.2	20 0.9	3 0.2	43 10.1	282 73.2	454 137.2	71 21.1	61 21.2	40 16.6	39 15.7	23 8.2	122 26.8	12 3.3	1186 334.7	1194 334.9	99.3 99.9
Św	P M	65 2.1	1.5	61 0.1	103 1.2	284 20.0	240 41.5	341 99.3	258 87.8	153 50.7	111 38.7	148 59.3	76 33.0	114 46.2	104 39.5	163 35.9	2156 554.7	2221 556.8	97.1 99.6
R-M IGLASTE	P M	73 2.3	1.7	77 0.1	123 2.1	287 20.2	283 51.6	623 172.5	712 225.0	224 71.8	172 59.9	188 75.9	115 48.7	137 54.4	226 66.3	175 39.2	3342 889.4	3415 891.7	97.9 99.7
Db	P M	15 0.4	0.8	26 0.4	63 0.4	127 8.6	173 29.1	582 132.4	175 45.5	47 15.0	46 19.8	64 24.1	39 16.9	84 34.7	17 7.5	11 3.3	1454 338.1	1469 338.5	99.0 99.9
Gb	P M			6			3 0.3		1 0.3	14 6.7	2 0.8				6 1.5		32 9.6	32 9.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.3		14 0.9	53 4.9	35 6.0	85 18.2	274 77.6	80 22.5	20 7.4	19 7.1	2 0.7	6 1.5		15 2.2	603 149.4	603 149.4	100.0 100.0
Ol	P M	30 0.7	0.2	9	40 3.4	54 6.6	78 11.9	138 31.4	62 15.5	36 11.2	22 7.1	3 1.1	3 0.9	28 10.0	4 1.6	3 0.6	480 101.5	510 102.2	94.1 99.3
Tp	P M			2				1 0.3								1 0.2	4 0.5	4 0.5	100.0 100.0
Os	P M						1 0.1	2 0.7	5 1.3	3 0.7	2 0.7	13 6.1	2 1.1	3 1.2	16 6.9	13 2.6	60 21.4	60 21.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	45 1.1	1.3	43	117 4.7	234 20.1	290 47.4	808 183.0	517 140.2	180 56.1	92 35.8	99 38.4	46 19.6	121 47.4	43 17.6	43 8.9	2633 620.5	2678 621.6	98.3 99.8
RAZEM	P M	118 3.4	3.0	120 0.1	240 6.8	521 40.3	573 99.0	1431 355.5	1229 365.2	404 127.9	264 95.7	287 114.3	161 68.3	258 101.8	269 83.9	218 48.1	5975 1509.9	6093 1513.3	98.1 99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 13 GOŁDAP

obreb: 2 ŻYTKIEJMY

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 0.3	0.7	86	17 0.3	112 10.1	211 43.3	301 78.2	93 25.5	56 16.5	82 29.4	30 9.4	16 6.9	28 11.4	102 40.5	79 16.6	1213 288.8	1224 289.1	99.1 99.9	
Św	P M	90 0.9	2.3	142	119 1.7	434 33.1	457 90.4	458 133.2	199 66.9	104 36.4	115 44.1	64 26.7	31 12.1	98 34.5	173 64.9	224 48.2	2618 594.5	2708 595.4	96.7 99.8	
R-M IGLASTE	P M	101 1.2	3.0	228	136 2.0	546 43.2	668 133.7	759 211.4	292 92.4	160 52.9	197 73.5	94 36.1	47 19.0	126 45.9	275 105.4	303 64.8	3831 883.3	3932 884.5	97.4 99.9	
Db	P M	6 0.1	1.6	218	88 0.9	221 14.2	121 16.0	372 87.1	54 16.7	50 17.2	45 15.4	11 5.0	15 7.8	7 3.3	15 7.2	15 4.6	1232 197.0	1238 197.1	99.5 99.9	
Gb	P M			6													6	6	100.0	
Brz	P M		0.1	1	15 0.4	27 2.1	61 9.6	68 11.7	46 10.1	132 36.4	24 7.0	3 1.0	3 0.5	0.1		4 0.4	384 79.4	384 79.4	100.0 100.0	
Ol	P M	37 1.0	0.2	11	13 1.1	29 3.4	53 8.8	64 13.3	36 10.4	26 5.9	14 4.6	11 4.0	9 2.4	2 0.7	2 0.8	5 1.2	275 56.8	312 57.8	88.1 98.3	
Tp	P M			4													4	4	100.0	
Os	P M						2 0.3	5 0.9	3 0.7	0.1						9 1.0	19 3.0	19 3.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	43 1.1	1.9	240	116 2.4	277 19.7	237 34.7	509 113.0	139 37.9	208 59.6	83 27.0	25 10.0	27 10.7	9 4.1	17 8.0	33 7.2	1920 336.2	1963 337.3	97.8 99.7	
RAZEM	P M	144 2.3	4.9	468	252 4.4	823 62.9	905 168.4	1268 324.4	431 130.3	368 112.5	280 100.5	119 46.1	74 29.7	135 50.0	292 113.4	336 72.0	5751 1219.5	5895 1221.8	97.6 99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 14 HAJNÓWKA

obreb: 1 HAJNÓWKA

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	3	20 0.9	43 5.5	68 15.2	87 22.4	55 16.5	84 33.7	167 65.6	117 45.0	34 12.1	16 5.3	105 37.3	4 1.2	803 260.9	804 260.9	99.9 100.0	
Św	P M	1.0		26 0.2	55 4.2	46 6.7	31 8.7	24 8.0	67 25.2	313 122.2	331 131.1	179 67.1	163 58.3	508 198.7	173 39.3	1916 670.7	1916 670.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 1.2	3	46 1.1	98 9.7	114 21.9	118 31.1	79 24.5	151 58.9	480 187.8	448 176.1	213 79.2	179 63.6	613 236.0	177 40.5	2719 931.6	2720 931.6	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.1		47 0.9	118 9.2	88 12.5	55 13.6	27 7.7	3 0.9	14 6.4	20 8.7	13 5.5	18 7.2	863 354.0	47 13.0	1313 442.2	1316 442.3	99.8 100.0	
Gb	P M				1 0.1	1 0.1	7 1.7	11 3.2	9 2.5	5 1.6	1 0.6			18 8.7	9 2.8	62 21.3	62 21.3	100.0 100.0	
Brz	P M	3 0.2	1	16 0.6	23 2.1	20 3.0	30 7.5	22 6.6	33 9.4	185 69.0	142 54.4	22 7.7	1 0.4	5 2.0	181 38.5	681 201.5	684 201.7	99.6 99.9	
Ol	P M	2 0.1		11 1.2	47 6.8	41 7.4	62 16.2	39 11.7	22 7.2	131 50.1	118 47.5	45 18.3	58 22.9	95 31.7	53 13.4	722 234.5	724 234.5	99.7 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M		0.1				1 0.1	5 2.1	5 3.5	18 6.3	12 3.6	1 0.2			25 6.0	67 21.9	67 21.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.3	1	74 2.7	189 18.2	150 23.0	155 39.1	104 31.3	72 23.5	353 133.4	293 114.8	81 31.7	77 30.5	981 396.4	315 73.7	2845 921.4	2853 921.7	99.7 100.0	
RAZEM	P M	9 0.3	4	120 3.8	287 27.9	264 44.9	273 70.2	183 55.8	223 82.4	833 321.2	741 290.9	294 110.9	256 94.1	1594 632.4	492 114.2	5564 1853.0	5573 1853.3	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 14 HAJNÓWKA

obreb: 2 LEŚNA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.6	20 1.7	45 5.1	45 22.3	92 38.4	133 29.4	91 43.9	126 81.7	226 52.2	139 11.8	29 2.7	8 70.6	176 0.6	2 361.0	1132 361.0	1132 100.0	100.0
Św	P M		2.7	5 1.4	42 10.5	98 20.2	102 17.1	50 10.7	30 30.5	82 45.5	115 39.3	93 24.3	55 31.0	81 140.7	353 16.7	60 390.6	1166 390.6	1166 100.0	100.0
R-M IGLASTE	P M		3.3	25 3.1	87 15.6	143 42.5	194 55.5	183 40.1	121 74.4	208 127.2	341 91.5	232 36.1	84 33.7	89 211.3	529 17.3	62 751.6	2298 751.6	2298 100.0	100.0
Db	P M	5	1.0	4 0.9	20 2.5	33 4.6	30 8.5	32 14.5	43 12.5	35 4.5	14 1.8	5 1.5	4 0.5	1 143.0	359 6.4	28 202.2	608 202.2	613 202.2	99.2 100.0
Gb	P M		0.1		2 0.2	1 0.1	3 1.0	3 1.1	3 0.2	1				9 3.6	16 3.3	35 9.6	35 9.6	35 9.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.1		24 1.3	35 3.3	31 4.9	28 6.5	10 3.0	71 25.3	163 57.3	100 34.5	15 4.9			101 16.4	578 157.5	578 157.5	100.0 100.0
Ol	P M		1.4	5 1.5	18 13.6	100 40.7	193 43.2	163 22.1	79 33.9	96 96.6	234 87.5	220 48.3	116 62.1	155 105.6	291 5.2	20 561.7	1690 561.7	1690 561.7	100.0 100.0
Tp	P M																		
Os	P M				1 0.2	1 0.2		8 2.0	14 5.2	6 2.6						8 1.7	38 11.9	38 11.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	5	2.6	9 3.7	62 19.8	171 50.5	256 59.2	226 42.7	143 77.1	217 161.0	417 123.8	135 54.7	156 62.6	659 252.2	173 33.0	2949 942.9	2954 942.9	99.8 100.0	99.8 100.0
RAZEM	P M	5	5.9	34 6.8	149 35.4	314 93.0	450 114.7	409 82.8	264 151.5	425 288.2	758 215.3	557 90.8	219 96.3	245 463.5	1188 50.3	235 1694.5	5247 1694.5	5252 1694.5	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 14 HAJNÓWKA

obreb: 3 STARZYNA

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 3.6	82 0.1	147 4.3	220 24.0	370 88.7	419 125.8	269 86.9	441 168.2	460 184.1	172 70.0	27 10.9	32 13.0	361 146.2	46 14.3	3046 940.1	3047 940.1	100.0 100.0	
Św	P M	1.5	5	53 1.0	111 10.9	92 16.2	43 12.9	29 8.1	145 53.5	272 104.9	152 62.1	82 31.2	115 42.3	351 161.8	89 16.4	1539 522.8	1539 522.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 5.1	87 0.1	200 5.3	331 34.9	462 104.9	462 138.7	298 95.0	586 221.7	732 289.0	324 132.1	109 42.1	147 55.3	712 308.0	135 30.7	4585 1462.9	4586 1462.9	100.0 100.0	
Db	P M	1.4	2	16 0.1	18 0.9	20 3.1	20 5.0	19 6.3	31 10.7	15 5.5		1 0.3	1 0.2	323 147.1	66 18.2	532 198.8	532 198.8	100.0 100.0	
Gb	P M	0.1			4 0.2	9 1.5	18 4.6	9 3.2		10 2.6	7 1.9				5 1.5	62 15.6	62 15.6	100.0 100.0	
Brz	P M	0.8	11 0.1	20 1.2	42 4.8	85 16.0	81 18.5	27 6.9	127 45.6	105 40.5	19 8.1	3 1.4			83 17.4	603 161.3	603 161.3	100.0 100.0	
OI	P M	0.9	5	9 0.7	68 9.5	102 20.5	114 32.9	84 26.8	150 54.0	258 97.4	184 68.1	68 23.7	104 40.5	192 74.8	72 14.8	1410 464.6	1410 464.6	100.0 100.0	
Os	P M						0.1		6 2.7	10 4.6	4 1.9				34 6.2	54 15.5	54 15.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3.2	18 0.1	45 2.0	132 15.4	216 41.1	233 61.1	139 43.2	314 113.0	398 150.6	214 80.0	72 25.4	105 40.7	515 221.9	260 58.1	2661 855.8	2661 855.8	100.0 100.0	
RAZEM	P M	1 8.3	105 0.2	245 7.3	463 50.3	678 146.0	695 199.8	437 138.2	900 334.7	1130 439.6	538 212.1	181 67.5	252 96.0	1227 529.9	395 88.8	7246 2318.7	7247 2318.7	100.0 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 15 ŁOMŻA

obreb: 1 JEDWABNE

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		0.2	4 12 0.8	45 161 6.7	338 390 80.9	208 46 54.1	390 98.9	208 54.1	46 14.6	23 7.4	36 12.7	7 2.5		14 3.2	1284 316.0	1284 316.0	100.0 100.0	
Św	P M	6 0.1		4 1 1		7 11 2.0	6 7 1.9	11 4.0	6 1.9	7 2.4						37 10.3	43 10.4	86.0 99.0	
R-M IGLASTE	P M	6 0.1	0.2	8 13 0.8	46 161 6.7	345 401 82.9	214 53 7.4	401 102.9	214 56.0	53 17.0	23 7.4	36 12.7	7 2.5		14 3.2	1321 326.3	1327 326.4	99.5 100.0	
Db	P M		0.1	4 4	10 45 0.6	89 114 26.0	90 21.2	114 26.0	90 21.2	9 2.0						365 75.1	365 75.1	100.0 100.0	
Brz	P M			6		4 6 0.9	3 4 0.9	4 0.9								23 3.0	23 3.0	100.0 100.0	
OI	P M				1 11 1.9	24 12 2.4	1 1 0.1	1 0.1								50 9.5	50 9.5	100.0 100.0	
Tp	P M			7		5 7 1.2										19 1.9	19 1.9	100.0 100.0	
Os	P M				0.1 2 0.3	0.4							1 0.2	0.1		5 1.1	5 1.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	17 4	11 67 9.9	128 129 26.2	95 10 2.1	129 29.1	95 22.2	10 2.1			1 0.2	0.1		462 90.6	462 90.6	100.0 100.0	
RAZEM	P M	6 0.1	0.3	25 17 0.8	57 228 7.4	473 530 109.1	309 63 19.1	530 132.0	309 78.2	63 19.1	23 7.4	36 12.7	8 2.7	0.1	14 3.2	1783 416.9	1789 417.0	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 15 ŁOMŻA

obreb: 2 ŁOMŻA

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	23	0.4	19	120 3.7	260 32.2	526 88.9	951 211.2	1150 303.3	681 177.8	165 51.5	112 41.3	69 23.9	66 21.3	15 5.2	45 10.1	4179 970.8	4202 970.8	99.5 100.0
Św	P M			5	4 0.1	7 1.0	5 0.8	1 0.2	2 0.6	3 1.3	2 0.8	2 0.7					31 5.5	31 5.5	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	23	0.4	24	124 3.8	267 33.2	531 89.7	952 211.4	1152 303.9	684 179.1	167 52.3	114 42.0	69 23.9	66 21.3	15 5.2	45 10.1	4210 976.3	4233 976.3	99.5 100.0
Db	P M			22	12	27 2.7	52 5.2	43 6.1	199 42.7	263 64.8	14 3.8	13 4.5	9 4.2		8 2.9		662 136.9	662 136.9	100.0 100.0
Gb	P M			4				4 1.1	7 2.3								15 3.4	15 3.4	100.0 100.0
Brz	P M	3 0.1		17	8 0.4	21 2.3	33 4.0	57 10.2	125 31.4	116 31.2	17 4.2					24 1.9	418 85.6	421 85.7	99.3 99.9
Ol	P M	7			1 0.1	26 2.9	84 12.7	119 23.5	104 26.7	57 16.3	32 9.3	35 12.0	16 6.5	3 1.0			477 111.0	484 111.0	98.6 100.0
Tp	P M			1				2 0.6	3 0.9								6 1.5	6 1.5	100.0 100.0
Os	P M					1 0.2	2 0.4	8 1.8	12 3.0	1 0.5						2	26 5.9	26 5.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.1		44	21 0.5	75 8.1	171 22.3	233 43.3	450 107.0	437 112.8	63 17.3	48 16.5	25 10.7	3 1.0	8 2.9	26 1.9	1604 344.3	1614 344.4	99.4 100.0
RAZEM	P M	33 0.1	0.4	68	145 4.3	342 41.3	702 112.0	1185 254.7	1602 410.9	1121 291.9	230 69.6	162 58.5	94 34.6	69 22.3	23 8.1	71 12.0	5814 1320.6	5847 1320.7	99.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 15 ŁOMŻA

obreb: 3 MAŁY PŁOCK

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	2	0.1	47	67	95	189	428	525	300	265	212	133	47	13	181	2502	2504	99.9
						12.5	41.0	120.4	170.1	100.4	92.3	75.3	50.3	21.0	5.4	33.0	724.1	724.1	100.0
Św	P M	7		8	11	7	6	4	9	18	8	7	9			16	103	110	93.6
					0.3	0.5	1.2	1.3	3.4	7.7	3.1	2.8	3.8			5.2	29.3	29.3	100.0
R-M IGLASTE	P M	9	0.1	55	78	102	195	432	534	318	273	219	142	47	13	197	2605	2614	99.7
					2.6	13.0	42.2	121.7	173.5	108.1	95.4	78.1	54.1	21.0	5.4	38.2	753.4	753.4	100.0
Db	P M			17	12	2	12	14	7	12	3						79	79	100.0
						0.2	2.2	3.4	2.0	3.7	1.2						12.7	12.7	100.0
Gb	P M			6					0.1	1							7	7	100.0
										0.2							0.3	0.3	100.0
Brz	P M			4	11	23	23	30	25	15	3	2				14	150	150	100.0
					0.5	2.4	4.1	5.8	5.4	3.5	0.7	0.7				0.6	23.7	23.7	100.0
Ol	P M				4	7	14	40	55	33	2						155	155	100.0
					0.4	0.9	2.3	8.3	14.6	11.3	0.4						38.2	38.2	100.0
Os	P M									2	4						6	6	100.0
										0.6	0.9						1.5	1.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M			27	27	32	49	84	87	63	12	2				14	397	397	100.0
					0.9	3.5	8.6	17.5	22.1	19.3	3.2	0.7				0.6	76.4	76.4	100.0
RAZEM	P M	9	0.1	82	105	134	244	516	621	381	285	221	142	47	13	211	3002	3011	99.7
					3.5	16.5	50.8	139.2	195.6	127.4	98.6	78.8	54.1	21.0	5.4	38.8	829.8	829.8	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 15 ŁOMŻA

obreb: 4 ZAMBRÓW I

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			12 44 1.4	109 226 13.8	602 743 144.9	204 85 52.3	27.4	14.4	2.9	41 17	12.3 5.2				2139 520.1	2139 520.1	100.0 100.0	
Św	P M			3 1 0.1	2 1 0.1	7 18 1.9	17 7 2.9	10.1	0.1	0.2						56 23.9	56 23.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M			15 45 1.4	111 227 13.9	609 761 146.8	221 92 62.4	30.3	14.5	3.1	41 17	12.3 5.2				2195 544.0	2195 544.0	100.0 100.0	
Db	P M	16		29 18 0.3	8 18 0.3	18 93 1.6	176 152 50.7	75 25.3	7.0							590 158.1	606 158.1	97.4 100.0	
Gb	P M																		
Brz	P M			1 5 0.4	10 13 0.7	90 190 24.5	102 11 28.5	1.8								27 4.4	449 118.3	449 118.3	100.0 100.0
Ol	P M	3		5 10 0.4	12 22 0.9	60 140 13.9	139 36 36.4	11.2								424 101.9	427 101.9	99.3 100.0	
Tp	P M			13 1.6	5 4.0	11 2.1	4									33 7.7	33 7.7	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	2 0.2	1 0.2	18 4.5	33 9.3	13 3.7	8 1.6						19 3.0	95 22.6	95 22.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	19		48 34 1.2	37 65 3.7	265 539 155.2	406 130 119.3	39.9	7.0							46 7.4	1591 408.6	1610 408.6	98.8 100.0
RAZEM	P M	19		63 79 2.6	148 292 17.6	874 1300 371.2	627 222 181.7	70.2	21.5	10 3.1	41 17	12.3 5.2	46 7.4			3786 952.6	3805 952.6	99.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 15 ŁOMŻA

obreb: 5 ZAMBRÓW II

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	0.3	0.2	90 211 3.6	252 513 28.2	629 469 123.3	454 22 119.6	34 5 6.5	51 10.0							2730 494.6	2730 494.9	100.0 99.9	
Św	P M						1 0.3	2 0.7								3 1.0	3 1.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	0.3	0.2	90 211 3.6	252 514 28.2	631 469 124.0	454 22 119.6	34 5 6.5	51 10.0							2733 495.6	2733 495.9	100.0 99.9	
Bk	P M			30												30	30	100.0	
Db	P M	74		12 4 0.2	3 11 1.5	57 71 24.7										158 42.7	232 42.7	68.1 100.0	
Gb	P M			3												3	3	100.0	
Brz	P M			45 5 0.2	26 299 43.0	524 175 21.9	2 0.5	1 0.2								1077 150.5	1077 150.5	100.0 100.0	
OI	P M				1 0.1	2 0.3	13 2.1	19 3.8								35 6.3	35 6.3	100.0 100.0	
Tp	P M			20			1 0.2									21 0.3	21 0.3	100.0 100.0	
Os	P M				5 0.6	21 3.1	45 9.9	41 11.4	2 0.8							114 25.8	114 25.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	74		110 9 0.4	35 334 48.1	639 306 61.8	4 1.3	1 0.2								1438 225.6	1512 225.6	95.1 100.0	
RAZEM	P M	74 0.3	0.2	200 220 4.0	287 848 133.9	1270 775 234.7	458 23 120.9	5 34 6.5	10.0							4171 721.2	4245 721.5	98.3 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 16 MASKULIŃSKIE

obreb: 1 MASKULIŃSKIE

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	65		179	360	664	1081	1588	814	502	611	788	526	950	1108	4	9175	9240	99.3	
	M	0.5	2.9	0.1	10.9	88.4	235.9	425.6	256.2	169.5	216.2	286.1	207.3	370.7	432.2	1.0	2703.0	2703.5	100.0	
Św	P	35		7	96	76	55	14	17	21	22	14	6	14	25		367	402	91.3	
	M	0.2	0.6	0.1	3.4	9.4	11.2	4.2	5.6	7.6	7.3	5.1	2.6	4.8	10.1		72.0	72.2	99.7	
R-M IGLASTE	P	100		186	456	740	1136	1602	831	523	633	802	532	964	1133	4	9542	9642	99.0	
	M	0.7	3.5	0.2	14.3	97.8	247.1	429.8	261.8	177.1	223.5	291.2	209.9	375.5	442.3	1.0	2775.0	2775.7	100.0	
Bk	P			3													3	3	100.0	
	M																			
Db	P			19										4			23	23	100.0	
	M		0.1											1.4			1.5	1.5	100.0	
Gb	P													1	1		2	2	100.0	
	M													0.4	0.2		0.6	0.6	100.0	
Brz	P			17	16	32	18	18	50	19	3	8	6	1			188	188	100.0	
	M		0.2	0.2	0.7	4.7	3.8	4.1	14.5	4.9	0.6	2.1	1.7	0.2			37.7	37.7	100.0	
Ol	P	90		21	40	37	44	29	54	53	16	18	22	51	3		388	478	81.2	
	M	1.1	0.7	0.3	1.3	5.9	8.9	7.7	17.9	16.5	4.8	5.3	7.3	16.2	0.8		93.6	94.7	98.8	
Tp	P			5													5	5	100.0	
	M																			
R-M LIŚCIASTE	P	90		65	56	69	62	47	104	72	19	26	28	53	8		609	699	87.1	
	M	1.1	1.0	0.5	2.0	10.6	12.7	11.8	32.4	21.4	5.4	7.4	9.0	16.8	2.4		133.4	134.5	99.2	
RAZEM	P	190		251	512	809	1198	1649	935	595	652	828	560	1017	1141	4	10151	10341	98.2	
	M	1.8	4.5	0.7	16.3	108.4	259.8	441.6	294.2	198.5	228.9	298.6	218.9	392.3	444.7	1.0	2908.4	2910.2	99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 16 MASKULIŃSKIE

obreb: 2 MIKOŁAJKI

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	39		27	150	237	360	648	344	290	561	274	255	617	1383	102	5248	5287	99.3	
	M	1.2	1.2	0.1	6.3	32.3	86.4	186.3	117.5	105.6	220.5	109.5	102.6	268.7	613.9	31.1	1882.0	1883.2	99.9	
Św	P	48		5	40	165	81	63	13	10	22	9	14	8	11	7	448	496	90.3	
	M	1.1	0.4		1.5	19.6	18.1	19.0	4.5	4.4	7.8	3.7	4.6	3.5	5.7	2.2	95.0	96.1	98.9	
R-M IGLASTE	P	87		32	190	402	441	711	357	300	583	283	269	625	1394	109	5696	5783	98.5	
	M	2.3	1.6	0.1	7.8	51.9	104.5	205.3	122.0	110.0	228.3	113.2	107.2	272.2	619.6	33.3	1977.0	1979.3	99.9	
Bk	P											2					2	2	100.0	
	M											0.6	0.1				0.7	0.7	100.0	
Db	P	18		21	29	36	29	32	16	23	9	22	50	31	14		312	330	94.5	
	M	1.0	0.3	0.1	0.4	2.7	5.5	6.4	4.0	6.5	3.3	8.6	18.9	13.9	6.7		77.3	78.3	98.7	
Gb	P			3					4				2				9	9	100.0	
	M								0.8	0.1		0.1	0.6	0.1			1.7	1.7	100.0	
Brz	P	1		8	15	68	60	185	121	116	51	32	37	7		24	724	725	99.9	
	M		0.5	0.1	0.7	8.4	10.7	40.8	29.2	25.3	11.6	9.9	8.4	1.5		3.8	150.9	150.9	100.0	
Ol	P	38		6	26	40	53	80	36	56	62	26	26	20	4	1	436	474	92.0	
	M	0.9	0.3		1.7	6.4	10.1	18.7	9.4	17.6	22.5	9.7	10.0	7.9	1.7	0.2	116.2	117.1	99.2	
Tp	P																			
	M																			
Os	P						5	1		17	2		3	4			32	32	100.0	
	M						0.8	0.1		6.7	0.8		0.9	1.6	0.1		11.0	11.0	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	57		38	70	144	147	298	177	212	124	82	118	62	18	25	1515	1572	96.4	
	M	1.9	1.1	0.2	2.8	17.5	27.1	66.0	43.4	56.2	38.2	28.9	38.9	25.0	8.5	4.0	357.8	359.7	99.5	
RAZEM	P	144		70	260	546	588	1009	534	512	707	365	387	687	1412	134	7211	7355	98.0	
	M	4.2	2.7	0.3	10.6	69.4	131.6	271.3	165.4	166.2	266.5	142.1	146.1	297.2	628.1	37.3	2334.8	2339.0	99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 16 MASKULIŃSKIE

obreb: 3 RUCIANE

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	55 0.4	1.0	62 0.1	123 4.2	182 27.3	223 50.1	1025 290.2	932 277.4	352 122.2	1791 599.8	1014 373.9	436 186.1	665 299.7	777 345.0	47 13.5	7629 2590.5	7684 2590.9	99.3 100.0
Św	P M	10 1.2	0.1	6 0.1	5 0.2	21 2.6	12 2.3	22 8.2	3 1.3	3 1.0	12 5.2	6 2.1	4 1.6	19 9.7	1 0.5	2 0.2	116 35.1	126 36.3	92.1 96.7
R-M IGLASTE	P M	65 1.6	1.1	68 0.2	128 4.4	203 29.9	235 52.4	1047 298.4	935 278.7	355 123.2	1803 605.0	1020 376.0	440 187.7	684 309.4	778 345.5	49 13.7	7745 2625.6	7810 2627.2	99.2 99.9
Bk	P M										1 0.5	0.1					1 0.6	1 0.6	100.0 100.0
Db	P M	1	0.3	15	2	4		4	1	2	7	23	18	40	17		133 45.9	134 45.9	99.3 100.0
Gb	P M			6					1	8	2		1				18 3.3	18 3.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	18 0.1	2 0.1	2 0.5	16 2.8	24 5.9	31 6.3	6 1.4	7 1.9	2 0.8	4 1.3	0.1			112 21.3	112 21.3	100.0 100.0
Ol	P M	8 0.1	0.2	1	8 0.6	5 0.7	5 1.1	6 1.7	11 2.8	24 6.5	11 3.0	5 1.8	4 1.1	7 2.6	4 1.3		91 23.4	99 23.5	91.9 99.6
Tp	P M			4													4	4	100.0
Os	P M								3 1.3	1 0.3		2 0.9		13 4.2	1 0.2		20 7.0	20 7.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	0.6	44 0.1	12 0.7	11 1.4	21 3.9	34 8.5	47 10.7	41 11.6	28 8.4	32 10.9	27 9.5	60 25.0	22 10.2		379 101.5	388 101.6	97.7 99.9
RAZEM	P M	74 1.7	1.7	112 0.3	140 5.1	214 31.3	256 56.3	1081 306.9	982 289.4	396 134.8	1831 613.4	1052 386.9	467 197.2	744 334.4	800 355.7	49 13.7	8124 2727.1	8198 2728.8	99.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 17 NOWOGRÓD

obreb: 1 KOLNO

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	78	0.7	43	158	361	562	758	844	703	623	588	430	306	72	2	5450	5528	98.6
					1.3	22.6	61.0	131.5	194.3	182.0	183.9	177.3	122.8	87.2	21.2	0.3	1186.1	1186.1	100.0
Św	P M	8	0.1	10	4	7	5	3	1	3	1	2	1	2	3	5	47	55	85.5
						0.6	0.7	0.4	0.3	1.0	0.6	0.5	0.1	0.8	1.3	0.5	6.9	6.9	100.0
R-M IGLASTE	P M	86	0.8	53	162	368	567	761	845	706	624	590	431	308	75	7	5497	5583	98.5
					1.3	23.2	61.7	131.9	194.6	183.0	184.5	177.8	122.9	88.0	22.5	0.8	1193.0	1193.0	100.0
Db	P M			162													162	162	100.0
Brz	P M			146	8	20	17	13	11	15						3	233	233	100.0
					0.3	1.5	1.4	1.7	1.5	2.2						0.3	8.9	8.9	100.0
OI	P M	6		9	5	8	13	10	1	3	7	14	2			2	74	80	92.5
					0.4	0.4	0.8	1.8	0.2	0.4	1.9	4.8	1.0			0.1	11.8	11.8	100.0
Tp	P M			241													241	241	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	6		558	13	28	30	23	12	18	7	14	2			5	710	716	99.2
					0.7	1.9	2.2	3.5	1.7	2.6	1.9	4.8	1.0			0.4	20.7	20.7	100.0
RAZEM	P M	92	0.8	611	175	396	597	784	857	724	631	604	433	308	75	12	6207	6299	98.5
					2.0	25.1	63.9	135.4	196.3	185.6	186.4	182.6	123.9	88.0	22.5	1.2	1213.7	1213.7	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 17 NOWOGRÓD

obreb: 2 LIPNIKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	25	0.8	11	61	152	202	256	213	133	236	196	115	150	62	12	1799	1824	98.6
					0.5	8.9	22.7	47.3	51.8	39.5	80.1	64.9	35.0	48.2	20.4	4.8	424.9	424.9	100.0
Św	P M			2	4					0.2	2	2			3		13	13	100.0
										0.6	0.6				1.0		2.4	2.4	100.0
R-M IGLASTE	P M	25	0.8	13	65	152	202	256	213	133	238	198	115	150	65	12	1812	1837	98.6
					0.5	8.9	22.7	47.3	51.8	39.7	80.7	65.5	35.0	48.2	21.4	4.8	427.3	427.3	100.0
Db	P M	0.1		19	1												20	20	100.0
				0.2													0.2	0.3	66.7
Gb	P M			3													3	3	100.0
Brz	P M		0.1	21	4	11	12	18	8	4	5	1				6	90	90	100.0
					0.1	0.9	1.4	2.3	1.2	0.6	0.7	0.1				0.7	8.1	8.1	100.0
Ol	P M		0.1	8	24	25	30	22	18	22	6	6		2	1	16	180	180	100.0
					0.4	1.8	3.6	4.1	5.7	7.2	1.7	2.4		0.8	0.4	2.8	31.0	31.0	100.0
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	0.1	0.2	56	29	36	42	40	26	26	11	7		2	1	22	298	298	100.0
				0.2	0.5	2.7	5.0	6.4	6.9	7.8	2.4	2.5		0.8	0.4	3.5	39.3	39.4	99.7
RAZEM	P M	25	1.0	69	94	188	244	296	239	159	249	205	115	152	66	34	2110	2135	98.8
		0.1		0.2	1.0	11.6	27.7	53.7	58.7	47.5	83.1	68.0	35.0	49.0	21.8	8.3	466.6	466.7	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 17 NOWOGRÓD

obreb: 3 NOWOGRÓD

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	31		39	227	424	509	793	1022	801	787	803	412	443	121	22	6403	6434	99.5
	M	0.1	0.6		2.2	32.8	70.9	157.3	260.9	224.9	250.9	277.8	135.3	149.6	41.3	4.3	1608.8	1608.9	100.0
Św	P			8	5	4	3		2	5	2		1		1		31	31	100.0
	M		0.1			0.4	0.3		0.8	2.3	0.4		0.4		0.3		5.2	5.2	100.0
R-M IGLASTE	P	31		47	232	428	512	793	1024	806	789	803	413	443	122	22	6434	6465	99.5
	M	0.1	0.7		2.2	33.2	71.2	157.3	261.7	227.2	251.3	278.0	135.7	149.6	41.6	4.3	1614.0	1614.1	100.0
Db	P	39		37	8	1	2					1					49	88	55.7
	M		0.1			0.1	0.2				0.1	0.2		0.1	0.1		0.9	0.9	100.0
Brz	P			35	5	28	57	39	29	41	38	35	31	31		10	379	379	100.0
	M				0.2	3.3	9.1	6.8	6.5	8.3	6.4	8.6	3.7	3.5		1.1	57.5	57.5	100.0
Ol	P	7		16	6	10	23	24	45	27	16	11	4	19	5	31	237	244	97.1
	M	0.1			0.5	1.4	4.5	5.4	13.4	9.5	6.3	4.9	2.5	9.5	2.0	6.2	66.1	66.2	99.8
Tp	P			23													23	23	100.0
	M							0.1									0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	46		111	19	39	82	63	74	68	54	47	35	50	5	41	688	734	93.7
	M	0.1	0.1		0.7	4.8	13.8	12.3	19.9	17.8	12.8	13.7	6.2	13.1	2.1	7.3	124.6	124.7	99.9
RAZEM	P	77		158	251	467	594	856	1098	874	843	850	448	493	127	63	7122	7199	98.9
	M	0.2	0.8		2.9	38.0	85.0	169.6	281.6	245.0	264.1	291.7	141.9	162.7	43.7	11.6	1738.6	1738.8	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 18 NURZEC

obreb: 1 NURZEC

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 0.2	0.4	128	457 14.2	877 83.4	1288 215.5	1745 365.2	1340 321.4	1209 355.8	1211 389.2	636 215.9	212 91.4	27 15.8	63 24.7	700 89.5	9893 2182.4	9947 2182.6	99.5 100.0
Św	P M			32	36 0.3	79 5.5	26 3.3	5 1.0	4 1.4	6 3.0	3 3.1	5 2.2	2 1.3	2 0.5	1 0.3	10 1.2	211 23.1	211 23.1	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	54 0.2	0.4	160	493 14.5	956 88.9	1314 218.8	1750 366.2	1344 322.8	1215 358.8	1214 392.3	641 218.1	214 92.7	29 16.3	64 25.0	710 90.7	10104 2205.5	10158 2205.7	99.5 100.0
Bk	P M						2 0.3	4 1.0									6 1.3	6 1.3	100.0 100.0
Db	P M	4 2.3		64	158 2.2	249 17.0	209 25.5	199 35.0	85 17.2	109 26.0	107 28.5	72 20.8	126 43.1	244 70.0	274 93.4	129 13.8	2025 392.5	2029 394.8	99.8 99.4
Gb	P M			5	1	4 0.3	7 0.6	5 1.2	9 3.0		1 0.3	2 0.9		2 0.4	1 0.2	21 2.0	58 8.9	58 8.9	100.0 100.0
Brz	P M	40		76 0.9	53 2.4	154 13.5	179 22.3	56 9.3	72 17.5	104 29.5	103 41.7	59 31.7	11.7			577 66.0	1433 246.5	1473 246.5	97.3 100.0
OI	P M			7 0.2	30 2.2	35 3.5	18 2.2	21 4.0	21 4.9	23 7.1	18 7.8	4 0.4				72 13.7	249 46.0	249 46.0	100.0 100.0
Tp	P M			2		0.1	0.2									9 1.0	11 1.3	11 1.3	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	8 0.9	16 2.4	2 1.3	2 0.9	0.4						22 2.8	51 8.8	51 8.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	44 2.3		154 1.1	243 6.9	450 35.3	431 53.5	287 51.8	189 43.5	236 63.0	229 78.3	137 53.8	126 54.8	246 70.4	275 93.6	830 99.3	3833 705.3	3877 707.6	98.9 99.7
RAZEM	P M	98 2.5	0.4	314 1.1	736 21.4	1406 124.2	1745 272.3	2037 418.0	1533 366.3	1451 421.8	1443 470.6	778 271.9	340 147.5	275 86.7	339 118.6	1540 190.0	13937 2910.8	14035 2913.3	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 18 NURZEC

obreb: 2 SIEMIATYCZE

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	28 0.1	0.7	135	503 10.4	825 82.9	1050 182.9	1046 231.7	766 181.2	490 123.1	429 135.4	280 91.8	8 12.1		18 4.7	382 60.2	5932 1117.1	5960 1117.2	99.5 100.0
Św	P M			12	65 0.4	150 8.5	60 7.1	10 1.7	7 2.1	10 4.1	6 3.0	6 1.6				25 2.8	351 31.3	351 31.3	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	28 0.1	0.7	147	568 10.8	975 91.4	1110 190.0	1056 233.4	773 183.3	500 127.2	435 138.4	286 93.4	8 12.1		18 4.7	407 63.0	6283 1148.4	6311 1148.5	99.6 100.0
Db	P M	11 0.1	0.1	69	109 1.6	170 13.3	129 14.1	68 9.4	47 8.3	42 10.9	75 24.4	67 22.8	45 13.6	39 11.3	40 8.7	40 8.8	940 147.3	951 147.4	98.8 99.9
Gb	P M						2 0.2	3 0.3		0.1	0.1					7 1.6	12 2.3	12 2.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	15	67 2.3	200 15.8	185 21.1	96 15.6	102 23.5	98 25.3	17 4.5	2 2.1	5 5.0			140 14.5	927 129.8	927 129.8	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.1	5	24 1.1	31 3.0	51 8.4	62 13.8	42 8.6	79 26.6	30 18.4	4 1.3	11 3.5	7 1.1		135 17.7	481 103.6	482 103.6	99.8 100.0
Tp	P M			2			0.2	1 0.4									3 0.6	3 0.6	100.0 100.0
Os	P M				2 0.1	9 1.0	14 2.2	9 2.1	4 1.2	2 0.4						12 0.3	52 7.3	52 7.3	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	12 0.1	0.3	91	202 5.1	410 33.1	381 46.2	239 41.6	195 41.6	221 63.3	122 47.4	73 26.2	61 22.1	46 12.4	40 8.7	334 42.9	2415 390.9	2427 391.0	99.5 100.0
RAZEM	P M	40 0.2	1.0	238	770 15.9	1385 124.5	1491 236.2	1295 275.0	968 224.9	721 190.5	557 185.8	359 119.6	69 34.2	46 12.4	58 13.4	741 105.9	8698 1539.3	8738 1539.5	99.5 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 19 OLECKO

obreb: 1 JUCHA I

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	0.5	50 148 4.7	93 291 10.1	347 326 87.6	181 342 55.9	124 29.8	128 28 9.5	14 2.5	2168 533.9	2171 534.0	99.9 100.0						
Św	P M	6	0.2	1 32 0.2	54 42 4.6	21 3 5.2	19 3 2.4	28 0.9	19 6.5	28 11.0	33 12.2	42 19.9	5 1.4	3 0.9	26 5.1	309 70.5	315 70.5	98.1 100.0	
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	9 0.1	0.7	51 180 4.9	147 333 14.7	368 329 88.5	200 62.4	370 133.5	129 42.0	166 68.6	133 53.6	31 10.4	40 7.6	2477 604.4	2486 604.5	99.6 100.0			
Bk	P M							1 0.2								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	0.1	0.1	34 11 0.1	18 25 1.0	90 2.2	1 9.3	1 0.2	6 2.1		2 0.4	2 0.7	1 0.4			191 16.7	191 16.8	100.0 99.4	
Gb	P M			4												4	4	100.0	
Brz	P M		0.1	5 14 0.6	81 86 7.3	152 9.6	122 21.3	59 24.0	19 8.7	20 3.3	2 3.6	2 0.2				560 78.7	560 78.7	100.0 100.0	
OI	P M	3	0.3	15 29 1.4	33 62 2.9	69 7.5	95 9.2	81 17.4	47 14.9	23 6.0	2 0.7	7 1.3				463 80.1	466 80.1	99.4 100.0	
Tp	P M			19		1 0.3										20 0.3	20 0.3	100.0 100.0	
Os	P M			1 5		1 0.2	0.1	2 0.9								9 1.2	9 1.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	0.5	78 59 2.1	132 174 11.2	19.6 312 40.0	219 41.9	143 28.3	72 20.3	43 9.6	6 1.3	9 2.0	1 0.4			1248 177.2	1251 177.3	99.8 99.9	
RAZEM	P M	12 0.2	1.2	129 239 7.0	279 507 25.9	57.5 680 102.6	130.4	548 90.7	343 153.8	442 51.6	172 69.9	172 55.6	142 10.8	32 7.6	40 7.6	3725 781.6	3737 781.8	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 19 OLECKO

obreb: 2 KOWALE OLECKIE

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		0.2	59 52 0.4	50 128 6.0	277 73 49.4	22 20 3.5	40 48 13.1	16 7 2.4	11 144.4	803	803	100.0						
Św	P M		0.4	32 105 0.8	154 342 15.9	169 138 11.0	49.1 33.4 89.1	101 224 68.3	20 716 101.0	2424	2424	100.0							
R-M IGLASTE	P M		0.6	91 157 1.2	204 470 21.9	446 211 60.4	123 244 36.9	280 231 81.4	36 7 2.4	727	3227	3227	100.0						
Bk	P M			2												2	2	100.0	
Db	P M	6 0.4	0.6	102 134 2.2	217 477 18.1	596 21 88.1	3 4 1.3	2 2 0.5	0.2	2	1560	1566	99.6						
Gb	P M			5				1 0.5			6	6	100.0						
Brz	P M		0.1	20 18 0.8	98 147 7.6	187 18.0 32.9	532 123 17.1	65 21.3 1.1			45	1241	1241	100.0					
Ol	P M		0.1	19 47 2.4	41 96 4.4	93 14.6 16.7	294 10.7 12.8	66 24 8.7			23	753	753	100.0					
Tp	P M			7	3 0.4	4 1.0	18 5.4									32	32	100.0	
Os	P M				3 0.3	2 0.2	4 0.5	6 1.3	1 0.2	3 1.1					1	20	20	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.4	0.8	155 199 5.4	362 726 30.8	898 853 143.6	192 33.3 31.8	115 28 9.9	15 4.5	0.2	71	3614	3620	99.8					
RAZEM	P M	6 0.4	1.4	246 356 6.6	566 1196 52.7	1344 1064 204.0	315 359 127.5	308 246 91.3	36 7 2.4	798	6841	6847	99.9						

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 19 OLECKO

obreb: 3 OLECKO

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 0.1	0.3	55 148 4.8	119 397 13.7	987 417 71.7	164 169 47.8	417 105.1	164 47.8	169 54.0	133 43.7	128 45.5	65 27.7	30 8.0	50 7.8	2862 624.0	2870 624.1	99.7 100.0		
Św	P M	0.2	0.5	26 103 0.8	138 184 13.0	92 28.4 12.7	43 13.7	39 11.2	83 32.2	105 34.8	133 40.9	18 7.5	2 1.2	527 82.0	1493 278.9	1493 279.1	100.0 99.9			
R-M IGLASTE	P M	8 0.3	0.8	81 251 5.6	257 581 26.7	1079 460 118.8	203 252 78.5	252 86.2	203 59.0	252 86.2	238 78.5	261 86.4	83 35.2	32 9.2	577 89.8	4355 902.9	4363 903.2	99.8 100.0		
Db	P M	0.3	0.6	109 89 0.1	120 192 9.4	164 25.7	25 4.3	14 3.0	25 7.2	7 2.0	4 2.0					749 81.6	749 81.9	100.0 99.6		
Gb	P M			3					1 0.1							4 0.1	4 0.1	100.0 100.0		
Brz	P M		0.2	25 60 2.8	156 191 11.2	220 258 31.9	191 53.1	154 38.2	191 38.2	154 36.4	2 0.5	6 2.1	0.1	0.1	38 6.5	1301 208.6	1301 208.6	100.0 100.0		
Ol	P M		0.1	32 42 2.8	81 187 8.5	125 26.9 19.3	154 32.0	91 20.1	52 12.3	32 8.6	2 0.4	3 0.7	2 0.6	1 0.2	804 132.7	804 132.7	100.0 100.0			
Tp	P M			10	0.1	3 0.8	7 1.9									20 2.8	20 2.8	100.0 100.0		
Os	P M			3 0.3	30 3.2	11 1.3	6 1.2	5 1.2		1 0.2		2 0.5				58 8.0	58 8.0	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	0.3	0.9	179 194 0.3	387 584 32.4	522 442 79.5	297 232 90.6	232 61.4	232 56.1	41 11.2	14 5.0	3 0.8	2 0.7	39 6.7	2936 433.8	2936 434.1	100.0 99.9			
RAZEM	P M	8 0.6	1.7	260 445 0.3	644 1165 59.1	1601 179.6	902 286.6	500 209.4	484 120.4	279 142.3	275 89.7	275 91.4	86 36.0	34 9.9	616 96.5	7291 1336.7	7299 1337.3	99.9 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 20 PISZ

obreb: 1 PISZ

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	144		63	181	288	389	799	547	574	1932	738	359	521	561	16	6968	7112	98.0	
	M	4.9	2.1		3.5	37.2	87.8	242.9	176.3	184.9	664.4	264.0	142.4	208.1	208.1	3.3	2225.0	2229.9	99.8	
Św	P	16			28	44	34	22	5	6	14	16	6	28	3	5	211	227	93.0	
	M	0.3	0.3		0.5	4.4	6.1	5.7	1.4	1.8	6.1	4.5	1.3	7.1	0.8	0.5	40.5	40.8	99.3	
R-M IGLASTE	P	160		63	209	332	423	821	552	580	1946	754	365	549	564	21	7179	7339	97.8	
	M	5.2	2.4		4.0	41.6	93.9	248.6	177.7	186.7	670.5	268.5	143.7	215.2	208.9	3.8	2265.5	2270.7	99.8	
Bk	P			29													29	29	100.0	
	M																			
Db	P	59		24	10	8	2	2	3	1		2	7	3	4		66	125	52.8	
	M		0.2			0.2	0.1	0.5	0.5	0.1		0.4	1.7	0.7	1.1		5.5	5.5	100.0	
Brz	P	5		25	44	81	56	126	258	131	67	29	27	6			850	855	99.4	
	M		0.2		1.4	10.2	7.3	21.3	36.2	21.6	10.8	3.8	3.8	0.8			117.4	117.4	100.0	
Ol	P	38		10	15	87	90	57	56	53	57	44	21	35	4	1	530	568	93.3	
	M	0.9	0.3		1.2	12.8	15.6	11.9	12.1	14.0	15.6	11.0	5.9	8.8	0.9	0.2	110.3	111.2	99.2	
Tp	P			40													40	40	100.0	
	M																			
Os	P							5	1		1						7	7	100.0	
	M							1.1	0.3		0.3	0.1					1.8	1.8	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	102		128	69	176	148	185	322	186	124	76	55	44	8	1	1522	1624	93.7	
	M	0.9	0.7		2.6	23.2	23.0	33.7	49.9	36.0	26.4	15.5	11.5	10.3	2.0	0.2	235.0	235.9	99.6	
RAZEM	P	262		191	278	508	571	1006	874	766	2070	830	420	593	572	22	8701	8963	97.1	
	M	6.1	3.1		6.6	64.8	116.9	282.3	227.6	222.7	696.9	284.0	155.2	225.5	210.9	4.0	2500.5	2506.6	99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 20 PISZ

obreb: 2 SZEROKI BÓR

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	293		161	318	388	500	1038	1006	469	1661	782	361	429	544	5	7662	7955	96.3
	M	8.5	0.6	0.1	6.5	44.2	107.0	290.2	321.7	163.9	627.6	312.1	151.8	189.6	208.1	1.6	2425.0	2433.5	99.7
Św	P	122		12	37	32	28	14	6	5	13	6	16	9	10		188	310	60.6
	M	4.4	0.2	0.5	3.0	4.5	2.7	1.8	1.4	4.1	1.9	5.8	3.0	3.3		32.2	36.6	88.0	
R-M IGLASTE	P	415		173	355	420	528	1052	1012	474	1674	788	377	438	554	5	7850	8265	95.0
	M	12.9	0.8	0.1	7.0	47.2	111.5	292.9	323.5	165.3	631.7	314.0	157.6	192.6	211.4	1.6	2457.2	2470.1	99.5
Bk	P			141													141	141	100.0
	M																		
Db	P			5						1							6	6	100.0
	M						0.1			0.4	0.1						0.6	0.6	100.0
Brz	P			27	45	47	25	50	101	62	24	42	29	11	1		464	464	100.0
	M		0.2	0.1	2.5	6.9	4.2	7.4	14.4	8.8	3.3	6.9	3.6	1.4	0.1		59.8	59.8	100.0
Ol	P	36		17	53	104	115	45	51	30	54	63	58	63	8		661	697	94.8
	M	0.3		1.9	11.5	18.9	9.1	10.7	6.3	19.6	20.1	17.6	17.8	2.5		136.0	136.3	99.8	
Tp	P			67													67	67	100.0
	M																		
Os	P													1			1	1	100.0
	M													0.2			0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	36		257	98	151	140	95	152	92	79	105	87	75	9		1340	1376	97.4
	M	0.3	0.2	0.1	4.4	18.4	23.2	16.5	25.1	15.1	23.3	27.1	21.2	19.4	2.6		196.6	196.9	99.8
RAZEM	P	451		430	453	571	668	1147	1164	566	1753	893	464	513	563	5	9190	9641	95.3
	M	13.2	1.0	0.2	11.4	65.6	134.7	309.4	348.6	180.4	655.0	341.1	178.8	212.0	214.0	1.6	2653.8	2667.0	99.5

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 20 PISZ

obreb: 3 WILCZE BAGNO

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	1558		141	264	363	392	643	507	317	499	373	314	440	191		4444	6002	74.0
	M	34.1			4.3	37.6	69.2	135.0	118.8	85.3	143.5	102.5	78.4	122.2	42.7		939.5	973.6	96.5
Św	P	343		18	53	57	23	4		1							156	499	31.3
	M	5.6	0.1		1.3	5.4	2.6	0.6		0.4	0.1						10.5	16.1	65.2
R-M IGLASTE	P	1901		159	317	420	415	647	507	318	499	373	314	440	191		4600	6501	70.8
	M	39.7	0.1		5.6	43.0	71.8	135.6	118.8	85.7	143.6	102.5	78.4	122.2	42.7		950.0	989.7	96.0
Bk	P			117													117	117	100.0
	M																		
Db	P	1		37													37	38	97.4
	M	0.1																0.1	
Gb	P			1													1	1	100.0
	M																		
Brz	P			235	18	36	63	65	54	17	17	8	5	1			519	519	100.0
	M		0.1		1.1	2.9	8.7	9.8	6.7	2.1	3.6	1.6	0.7	0.1			37.4	37.4	100.0
Ol	P	50		9	121	74	31	22	36	25	17	7	6	1			349	399	87.5
	M	1.7	0.1	0.1	10.5	7.5	4.2	3.4	6.2	4.5	3.8	1.6	1.4	0.3			43.6	45.3	96.2
Tp	P			110													110	110	100.0
	M																		
Os	P							1									1	1	100.0
	M							0.1									0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	51		509	139	110	94	88	90	42	34	15	11	2			1134	1185	95.7
	M	1.8	0.2	0.1	11.6	10.4	12.9	13.3	12.9	6.6	7.4	3.2	2.1	0.4			81.1	82.9	97.8
RAZEM	P	1952		668	456	530	509	735	597	360	533	388	325	442	191		5734	7686	74.6
	M	41.5	0.3	0.1	17.2	53.4	84.7	148.9	131.7	92.3	151.0	105.7	80.5	122.6	42.7		1031.1	1072.6	96.1

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 20 PISZ

obreb: 4 DŁUTOWO

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	1077 30.5	0.8	148 2.1	130 2.1	187 20.9	590 125.0	776 184.8	879 237.1	362 95.7	126 32.0	174 43.8	297 79.5	494 130.0	105 27.3		4268 979.0	5345 1009.5	79.9 97.0
Św	P M	68 2.1	0.3	8 0.2	70 2.3	85 7.0	38 6.7	32 9.9	7 2.5	1 0.2							241 29.2	309 31.3	78.0 93.3
R-M IGLASTE	P M	1145 32.6	1.1	156 0.2	200 4.4	272 27.9	628 131.7	808 194.7	886 239.6	363 95.9	126 32.1	174 43.8	297 79.5	494 130.0	105 27.3		4509 1008.2	5654 1040.8	79.7 96.9
Bk	P M			54													54	54	100.0
Db	P M	3 0.2		11 0.4	1 0.4	10 0.4	5 0.4	5 0.8	1 0.2	2 0.6			8 3.3	2 0.9	2 0.3		47 7.1	50 7.3	94.0 97.3
Brz	P M			145 0.1	53 2.7	67 6.1	47 6.8	52 8.1	45 9.3	30 5.4	10 2.2	8 1.9	11 4.0	2 0.9		12 2.6	482 50.1	482 50.1	100.0 100.0
Ol	P M	21 0.2		5 0.9	14 0.9	58 6.6	56 9.1	56 12.2	51 11.4	34 8.6	22 6.4	13 3.3	5 1.2	1 0.2			315 59.9	336 60.1	93.8 99.7
Tp	P M			68													68	68	100.0
Os	P M					1 0.1			10 2.8	2 0.8		6 1.5	1 0.4				20 5.6	20 5.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	24 0.4		283 0.1	68 3.6	136 13.2	108 16.3	113 21.1	107 23.7	68 15.4	32 8.8	27 6.7	25 8.9	5 2.0	2 0.3	12 2.6	986 122.7	1010 123.1	97.6 99.7
RAZEM	P M	1169 33.0	1.1	439 0.3	268 8.0	408 41.1	736 148.0	921 215.8	993 263.3	431 111.3	158 40.9	201 50.5	322 88.4	499 132.0	107 27.6	12 2.6	5495 1130.9	6664 1163.9	82.5 97.2

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 21 PŁASKA

obreb: 1 MIKASZÓWKA

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	0.3	55 2.7	94 19.7	194 101.6	486 218.6	827 155.0	534 135.5	420 164.3	490 230.6	631 168.5	461 224.7	583 78.8	244 3.2	13 3.2	5032 1503.5	5068 1503.6	99.3 100.0
Św	P M	21	0.2	3 0.7	34 8.9	83 19.3	103 5.5	20 5.7	18 6.5	20 24.9	70 34.0	94 31.2	92 14.3	44 5.1	17 31.6	163 31.6	761 187.9	782 187.9	97.3 100.0
R-M IGLASTE	P M	57 0.1	0.5	58 3.4	128 28.6	277 120.9	589 224.1	847 160.7	552 142.0	440 189.2	560 264.6	725 199.7	553 239.0	627 83.9	261 34.8	176 34.8	5793 1691.4	5850 1691.5	99.0 100.0
Db	P M			21 0.4	2										1 0.2		24 0.6	24 0.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.1		26 1.1	39 4.3	92 15.2	118 29.0	45 10.4	77 21.3	114 32.8	177 49.5	115 36.8	20 5.9	0.1	124 27.9	947 234.4	947 234.4	100.0 100.0
OI	P M		0.6	90 0.1	95 6.7	157 18.9	179 32.6	147 34.6	69 18.4	72 19.5	96 30.6	137 40.6	163 46.3	78 20.0	13 3.5	55 10.1	1351 282.5	1351 282.5	100.0 100.0
Tp	P M			2													2	2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.7	113 0.5	123 7.8	196 23.2	271 47.8	265 63.6	114 28.8	149 40.8	210 63.4	314 90.1	278 83.1	98 25.9	14 3.8	179 38.0	2324 517.5	2324 517.5	100.0 100.0
RAZEM	P M	57 0.1	1.2	171 0.5	251 11.2	473 51.8	860 168.7	1112 287.7	666 189.5	589 182.8	770 252.6	1039 354.7	831 282.8	725 264.9	275 87.7	355 72.8	8117 2208.9	8174 2209.0	99.3 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 21 PŁASKA

obrob: 2 PŁASKA

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 1.5		124 161 3.3	297 613 28.0	777 136.2	268 234.1	414 84.6	457 139.3	435 160.0	411 152.4	629 229.9	726 299.1	16 3.1	5328 1636.7	5353 1636.7	99.5 100.0		
Św	P M	33 0.1	0.2	15 0.9	29 2.3	35 7.5	48 12.8	44 6.5	21 12.4	34 25.8	69 38.8	102 25.9	74 32.1	92 14.5	50 5.2	27 184.9	640 185.0	95.1 99.9	
R-M IGLASTE	P M	58 0.1	1.7	139 4.2	190 30.3	332 143.7	661 246.9	821 91.1	289 151.7	448 191.0	526 198.8	537 178.3	485 262.0	721 313.6	776 8.3	43 1821.6	5968 1821.7	99.0 100.0	
Db	P M			12 1										7 2.0	7 2.1		27 4.1	27 4.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	2 0.9	15 3.1	41 3.0	22 4.4	23 6.1	27 26.5	98 24.8	101 25.9	94 16.8	70 5.3	19 0.2	1 12.5	58 129.8	571 129.8	100.0 100.0	
Ol	P M		0.5	47 0.1	52 2.3	26 2.9	16 2.3	20 4.8	11 2.6	28 7.3	127 33.7	167 50.3	115 34.1	75 23.1	5 1.4	5 1.3	694 166.7	694 166.7	100.0 100.0
Os	P M									2 0.6	0.1						2 0.7	2 0.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.8	61 0.1	68 3.2	67 6.0	38 5.3	43 9.2	38 8.7	126 33.8	230 59.1	261 76.3	185 50.9	101 30.4	13 3.7	63 13.8	1294 301.3	1294 301.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	58 0.1	2.5	200 0.1	258 7.4	399 36.3	699 149.0	864 256.1	327 99.8	574 185.5	756 250.1	798 275.1	670 229.2	822 292.4	789 317.3	106 22.1	7262 2122.9	7320 2123.0	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 21 PŁASKA

obreb: 3 SERWY II

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	33		77	182	212	415	548	556	593	534	423	313	407	356	10	4626	4659	99.3
	M		0.8	0.1	4.3	24.0	97.8	170.9	168.2	204.5	211.1	178.6	128.3	191.2	164.0	3.6	1547.4	1547.4	100.0
Św	P	20		1	6	2	4	3	3	16	13	13	5	14	7		87	107	81.3
	M	0.1			0.1	0.1	0.7	0.7	0.7	5.6	3.7	4.6	1.6	5.8	2.6		26.2	26.3	99.6
R-M IGLASTE	P	53		78	188	214	419	551	559	609	547	436	318	421	363	10	4713	4766	98.9
	M	0.1	0.8	0.1	4.4	24.1	98.5	171.6	168.9	210.1	214.8	183.2	129.9	197.0	166.6	3.6	1573.6	1573.7	100.0
Brz	P				2		8	10	11	67	52	8		2			160	160	100.0
	M				0.1		1.3	2.5	2.3	17.0	14.9	2.2	0.1	0.4			40.8	40.8	100.0
Ol	P			16	21	10	10	3	2	26	27	7	3	6			131	131	100.0
	M		0.6		1.4	1.1	1.8	0.7	0.5	6.4	7.3	1.8	0.7	2.0	0.1		24.4	24.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			16	23	10	18	13	13	93	79	15	3	8			291	291	100.0
	M		0.6		1.5	1.1	3.1	3.2	2.8	23.4	22.2	4.0	0.8	2.4	0.1		65.2	65.2	100.0
RAZEM	P	53		94	211	224	437	564	572	702	626	451	321	429	363	10	5004	5057	99.0
	M	0.1	1.4	0.1	5.9	25.2	101.6	174.8	171.7	233.5	237.0	187.2	130.7	199.4	166.7	3.6	1638.8	1638.9	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 22 POMORZE

obreb: 1 CZARNA HAŃCZA

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 0.2	1.8	99 0.1	146 4.0	478 53.0	817 163.9	1172 289.3	495 137.6	820 268.5	900 315.4	443 170.8	328 125.0	521 201.5	266 96.5	17 3.1	6502 1830.5	6529 1830.7	99.6 100.0	
Św	P M	13 0.4	0.2	20 0.3	8 0.3	16 1.7	17 3.0	16 4.5	34 9.0	46 13.0	59 17.7	59 17.5	42 13.2	81 25.9	18 5.7	45 7.6	461 119.3	474 119.7	97.3 99.7	
R-M IGLASTE	P M	40 0.6	2.0	119 0.1	154 4.3	494 54.7	834 166.9	1188 293.8	529 146.6	866 281.5	959 333.1	502 188.3	370 138.2	602 227.4	284 102.2	62 10.7	6963 1949.8	7003 1950.4	99.4 100.0	
Db	P M		0.1	3 1	1							3 0.7	1 0.3			9 2.6	17 3.7	17 3.7	100.0 100.0	
Brz	P M			9 0.1	2 0.6	6 1.3	9 2.0	11 3.6	18 7.7	31 7.2	30 9.2	35 9.2	11 3.2				162 34.9	162 34.9	100.0 100.0	
OI	P M			8 1.1	12 1.8	18 2.7	18 3.4	17 3.4	14 3.3	7 1.4	6 1.5	10 2.6	17 3.6	36 9.7	5 1.5		168 32.6	168 32.6	100.0 100.0	
Tp	P M			4													4	4	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.1	24 1.2	15 1.2	24 2.4	27 4.0	28 5.4	32 6.9	38 9.1	36 8.7	48 12.5	29 7.1	36 9.7	5 1.5	9 2.6	351 71.2	351 71.2	100.0 100.0	
RAZEM	P M	40 0.6	2.1	143 0.1	169 5.5	518 57.1	861 170.9	1216 299.2	561 153.5	904 290.6	995 341.8	550 200.8	399 145.3	638 237.1	289 103.7	71 13.3	7314 2021.0	7354 2021.6	99.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 22 POMORZE

obreb: 2 POMORZE

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	31 0.4	1.3	74 0.1	271 11.2	594 82.8	1009 242.8	1073 288.8	649 195.7	707 249.5	607 230.5	397 159.4	284 118.5	623 246.6	541 220.4	15 5.0	6844 2052.6	6875 2053.0	99.5 100.0	
Św	P M		0.5	7 0.4	11 0.4	46 5.1	29 5.2	12 3.9	20 6.1	36 12.1	39 16.9	29 12.6	59 22.2	41 14.0	18 6.6	47 9.8	394 115.4	394 115.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	31 0.4	1.8	81 0.1	282 11.6	640 87.9	1038 248.0	1085 292.7	669 201.8	743 261.6	646 247.4	426 172.0	343 140.7	664 260.6	559 227.0	62 14.8	7238 2168.0	7269 2168.4	99.6 100.0	
Bk	P M			1													1	1	100.0	
Db	P M			19 0.1	6 0.1	16 2.4	6 0.9	20 6.9	9 3.4		0.1			2 0.9	2 0.8		80 15.5	80 15.5	100.0 100.0	
Gb	P M		0.1	3					1 0.2	0.1							4 0.4	4 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	9 0.3	6 0.3	5 0.4	16 2.5	43 9.2	40 10.1	32 8.5	13 3.5	2 0.6	0.1	0.1		17 5.5	183 40.9	183 40.9	100.0 100.0	
OI	P M	0.2		1 0.3	2 0.3	4 0.6	7 1.3	18 4.7	30 8.2	32 9.4	11 3.2	3 0.4	1 0.1			5 0.9	114 29.1	114 29.3	100.0 99.3	
Tp	P M			3													3	3	100.0	
Os	P M					4 1.3	2 0.7		1 0.5	1 0.2							8 2.7	8 2.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0.2	0.2	36 0.7	14 0.7	29 4.7	31 5.4	81 20.8	81 22.4	65 18.2	24 6.8	5 1.0	1 0.2	2 1.0	2 0.8	22 6.4	393 88.6	393 88.8	100.0 99.8	
RAZEM	P M	31 0.6	2.0	117 0.1	296 12.3	669 92.6	1069 253.4	1166 313.5	750 224.2	808 279.8	670 254.2	431 173.0	344 140.9	666 261.6	561 227.8	84 21.2	7631 2256.6	7662 2257.2	99.6 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 23 RAJGRÓD

obreb: 1 GRAJEWO

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	46		129	309	399	678	1312	1078	326	471	424	117	180	64	32	5519	5565	99.2	
			1.3													18.4	1459.8	1459.8	100.0	
Św	P M			34	41	33	25	16	11	12	6	8	4	6	2	4	202	202	100.0	
			0.3													0.5	28.3	28.3	100.0	
R-M IGLASTE	P M	46		163	350	432	703	1328	1089	338	477	432	121	186	66	36	5721	5767	99.2	
			1.6													18.9	1488.1	1488.1	100.0	
Db	P M	7		29	42	63	59	52	29	31	5						310	317	97.8	
																0.2	50.9	50.9	100.0	
Brz	P M	47		15	28	56	115	169	164	183	80	13	11	13		23	870	917	94.9	
		0.2	0.3													5.0	157.5	157.7	99.9	
OI	P M	10		13	57	74	73	119	190	195	75	48	26	10	1		881	891	98.9	
		0.1	0.4														212.1	212.2	100.0	
Tp	P M			5		2	3	1									11	11	100.0	
						0.4	0.9	0.2									1.5	1.5	100.0	
Os	P M					5	7										29	41	100.0	
						0.9	1.6										5.3	7.8	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	64		62	127	200	257	341	383	409	160	61	37	23	1	52	2113	2177	97.1	
		0.3	0.7													10.5	429.8	430.1	99.9	
RAZEM	P M	110		225	477	632	960	1669	1472	747	637	493	158	209	67	88	7834	7944	98.6	
		0.3	2.3													29.4	1917.9	1918.2	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 23 RAJGRÓD

obreb: 2 RAJGRÓD

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	10 0.3	24 0.3	60 0.7	60 5.3	85 17.2	251 67.9	302 93.0	354 121.7	526 189.2	283 92.8	83 30.0	135 55.6	103 41.0		2266 714.7	2276 714.7	99.6 100.0	
Św	P M	4 0.1	12 0.2	16 0.2	11 1.1	4 0.5	6 1.8	21 8.9	28 12.9	13 5.1	6 1.5	3 0.9	0.2	1.0		122 34.3	126 34.4	96.8 99.7	
R-M IGLASTE	P M	14 0.1	36 0.5	76 0.9	71 6.4	89 17.7	257 69.7	323 101.9	382 134.6	539 194.3	289 94.3	86 30.9	135 55.8	105 42.0		2388 749.0	2402 749.1	99.4 100.0	
Db	P M	1	13				2 0.8	12 3.7	12 3.8				2 0.7	1 0.3		42 9.3	43 9.3	97.7 100.0	
Brz	P M		11 0.4	32 1.6	66 8.0	87 15.0	99 17.4	63 13.6	72 18.7	44 8.6	24 4.1	4 0.9			3 1.6	505 89.9	505 89.9	100.0 100.0	
Ol	P M	4	11 0.1	11 0.7	20 2.1	14 2.3	29 6.4	43 10.8	27 6.2	21 5.4	2 0.4					178 34.4	182 34.4	97.8 100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	5 0.5	35 0.5	43 2.3	86 10.1	101 17.3	130 24.6	118 28.1	111 28.7	65 14.0	26 4.5	4 0.9	2 0.7	1 0.3	3 1.6	725 133.6	730 133.6	99.3 100.0	
RAZEM	P M	19 0.1	71 1.0	119 3.2	157 16.5	190 35.0	387 94.3	441 130.0	493 163.3	604 208.3	315 98.8	90 31.8	137 56.5	106 42.3	3 1.6	3113 882.6	3132 882.7	99.4 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 24 RUDKA

obreb: 1 RUDKA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	SP				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M		0.2	18 53 1.8	84 202 10.7	405 475 115.2	403 395 130.6	181 248 69.9	248 96 30.5	17 4.1	359 72.3	2936 832.8	2936 832.8	100.0 100.0					
Św	P M	1	0.1	9 49 0.7	73 19 4.1	19 27 3.2	7.0 2.6	12.5 18.2	10.7 6.6		58 4.7	384 70.4	385 70.4	99.7 100.0					
Jd	P M					1 0.1									1 0.1	1 0.1	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	1	0.3	27 102 2.5	157 222 14.8	432 489 122.2	133.2 138.0 148.5	208 263 80.6	263 96 30.5	17 4.1	417 77.0	3321 903.3	3322 903.3	100.0 100.0					
Bk	P M			4											4	4	100.0		
Db	P M	26		55 166 3.5	367 566 25.2	852 507 116.8	144 213 63.4	144 53.7	13 4.4	3 0.9	109 43.4	21 630.2	3160 630.2	99.2 100.0					
Gb	P M			7 2 0.1	9 11 2.7	14 3.9	6 1.0	5 0.7							6 1.3	60 11.2	60 11.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	11 38 2.4	99 169 10.1	191 22.5 37.3	61.8 63.6	45.9 10.4	1.0 0.8	2 0.8		136 271.3	1372 271.3	100.0 100.0					
OI	P M		0.1	12 39 3.5	63 89 8.3	16.5 20.2	25.7 49.3	59.9 54.0	0.5 4.2	11 1.4	3 1.4	93 15.2	864 258.9	864 258.9	100.0 100.0				
Tp	P M			15 18 3.8	73 18.9		1									107 22.7	107 22.7	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	9 1.8	14 3.5	7 1.2	11 3.5	2 0.5		2 0.4	5 1.2			9 0.8	60 13.0	60 13.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	26	0.2	104 244 9.5	558 920 49.3	1141 151.7 259.1	886 211.7	541 142.3	538 169.9	281 118.5	21 7.1	16 5.9	112 44.8	265 37.1	5627 1207.3	5653 1207.3	99.5 100.0		
RAZEM	P M	27	0.5	131 346 12.0	715 1142 64.1	1573 200.9 381.3	1375 344.9	981 280.3	989 318.4	489 199.1	284 109.5	112 36.4	129 48.9	682 114.1	8948 2110.6	8975 2110.6	99.7 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 24 RUDKA

obreb: 2 SZEPIETOWO

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 0.3	10 0.3	65 2.9	57 6.3	166 34.1	534 145.5	1026 316.4	334 83.7	260 84.2	91 30.2	20 5.4	30 9.1		32 3.6	2625 721.7	2628 721.7	99.9 100.0	
Św	P M		5	2	4 0.4	7 1.3	3 0.7	17 6.3	51 22.2	21 8.6	4 1.6					114 41.1	114 41.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 0.3	15 0.3	67 2.9	61 6.7	173 35.4	537 146.2	1043 322.7	385 105.9	281 92.8	95 31.8	20 5.4	30 9.1		32 3.6	2739 762.8	2742 762.8	99.9 100.0	
Db	P M	4 0.1	55 0.2	86 0.8	47 4.8	129 25.0	400 103.2	496 111.6	132 23.3	164 50.7	48 12.8	3 0.5	14 2.7	4 0.8		1578 336.4	1582 336.5	99.7 100.0	
Gb	P M		7		1		1 0.1	1								10 0.1	10 0.1	100.0 100.0	
Brz	P M		6	3 0.3	15 1.7	21 4.2	74 17.4	125 30.6	151 45.6	66 19.1	19 7.3		1 0.1		65 5.7	546 132.0	546 132.0	100.0 100.0	
Ol	P M		9 0.2	9 0.6	11 1.8	24 5.6	73 20.9	90 28.4	84 26.7	55 19.5	9 3.5				39 6.1	403 113.3	403 113.3	100.0 100.0	
Tp	P M			1 0.1	4 0.6	6 1.8	8 3.0									19 5.5	19 5.5	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1	4 1.0	13 3.0	30 8.7	15 5.0	14 4.1					20 1.8	97 23.7	97 23.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.1	77 0.2	99 1.8	79 9.0	184 37.6	569 147.6	742 179.3	382 100.6	299 93.4	76 23.6	3 0.5	15 2.8	4 0.8	124 13.6	2653 611.0	2657 611.1	99.8 100.0	
RAZEM	P M	7 0.1	92 0.5	166 4.7	140 15.7	357 73.0	1106 293.8	1785 502.0	767 206.5	580 186.2	171 55.4	23 5.9	45 11.9	4 0.8	156 17.2	5392 1373.8	5399 1373.9	99.9 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 25 SUPRAŚL

obreb: 1 SOKÓŁKA

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 8.9	170 0.1	153 4.4	254 35.6	528 130.5	1507 444.9	510 164.7	691 260.0	888 359.8	670 281.7	608 197.7	927 350.9	292 102.0	271 67.7	7469 2408.9	7473 2408.9	99.9 100.0		
Św	P M	21 0.1	9 1.2	65 1.3	161 16.6	83 20.3	67 16.5	39 11.4	69 27.6	46 17.1	25 10.8	51 23.2	20 6.6		102 29.3	737 181.9	758 182.0	97.2 99.9		
R-M IGLASTE	P M	25 0.1	179 0.1	218 5.7	415 52.2	611 150.8	1574 461.4	549 176.1	760 287.6	934 376.9	695 292.5	659 220.9	947 357.5	292 102.0	373 97.0	8206 2590.8	8231 2590.9	99.7 100.0		
Bk	P M	4															4			
Db	P M		11	7 0.1						5 2.4	3 1.5	36 12.9		37 10.2	9 1.5	108 28.6	108 28.6	100.0 100.0		
Gb	P M				7 0.6		28 6.7						1 0.2			36 7.5	36 7.5	100.0 100.0		
Brz	P M	4 0.1	6 1.9	52 2.9	134 20.7	92 16.5	47 10.6	20 5.0	28 8.6	36 12.4	6 1.8	9 2.8	3 0.7	12 2.0	38 8.9	483 94.9	487 95.0	99.2 99.9		
OI	P M	12 0.5	20 0.1	24 2.1	85 13.6	99 21.7	42 10.6	13 4.3	34 10.8	21 6.8	63 21.4	41 15.1	46 18.0		29 7.7	517 133.5	529 134.0	97.7 99.6		
Os	P M		0.3		6 1.3					2 0.9						8 2.5	8 2.5	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.6	37 0.2	83 5.1	232 36.2	191 38.2	117 27.9	33 9.3	62 19.4	64 22.5	72 24.7	86 30.8	50 18.9	49 12.2	76 18.1	1152 267.0	1172 267.6	98.3 99.8		
RAZEM	P M	45 0.7	216 0.3	301 10.8	647 88.4	802 189.0	1691 489.3	582 185.4	822 307.0	998 399.4	767 317.2	745 251.7	997 376.4	341 114.2	449 115.1	9358 2857.8	9403 2858.5	99.5 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 25 SUPRAŚL

obreb: 2 SUPRAŚL

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	13		115	143	190	365	618	504	738	1256	582	181	120	327	67	5206	5219	99.8
	M	1.7	3.0	0.1	5.1	27.5	89.5	180.7	173.0	277.4	526.0	250.9	70.0	48.4	109.4	16.3	1777.3	1779.0	99.9
Św	P	11		7	29	57	103	13	16	63	83	69	29	70	12	41	592	603	98.2
	M	0.1	0.5		0.6	6.0	19.4	3.6	4.2	25.0	33.8	26.2	11.7	25.4	3.4	11.0	170.8	170.9	99.9
R-M IGLASTE	P	24		122	172	247	468	631	520	801	1339	651	210	190	339	108	5798	5822	99.6
	M	1.8	3.5	0.1	5.7	33.5	108.9	184.3	177.2	302.4	559.8	277.1	81.7	73.8	112.8	27.3	1948.1	1949.9	99.9
Db	P			3	6	13	18	15	32	91	94	14	2		21	1	310	310	100.0
	M		0.2		0.2	1.3	2.6	4.4	9.9	30.4	35.5	6.0	0.6		6.7	0.2	98.0	98.0	100.0
Gb	P				4	6				5						13	28	28	100.0
	M		0.5			0.7				1.2						3.3	5.7	5.7	100.0
Brz	P			1	46	200	115	22	53	66	22	38	4	8		10	585	585	100.0
	M		1.1		2.8	26.3	20.5	5.6	14.7	20.7	6.4	11.2	1.4	2.6		2.6	115.9	115.9	100.0
Ol	P			15	13	38	67	33	14	42	72	27	28	40	2	5	396	396	100.0
	M		0.3		1.1	6.9	14.8	8.2	3.8	14.8	26.5	11.6	10.5	15.6	1.0	1.1	116.2	116.2	100.0
Os	P					3				3	1					13	20	20	100.0
	M					0.5				0.9	0.4					3.8	5.6	5.6	100.0
R-M LIŚCIASTE	P			19	69	260	200	70	99	204	191	80	34	48	23	42	1339	1339	100.0
	M		2.1		4.1	35.7	37.9	18.2	28.4	67.1	69.3	29.2	12.5	18.2	7.7	11.0	341.4	341.4	100.0
RAZEM	P	24		141	241	507	668	701	619	1005	1530	731	244	238	362	150	7137	7161	99.7
	M	1.8	5.6	0.1	9.8	69.2	146.8	202.5	205.6	369.5	629.1	306.3	94.2	92.0	120.5	38.3	2289.5	2291.3	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 26 SUWAŁKI

obreb: 1 PUŃSK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	20 1.1	0.3	18 36 0.8	102 263 11.5	263 366 105.0	224 366 105.0	276 434 190.2	263 434 190.2	184 263 126.5	184 263 126.5	184 263 126.5	246 246 104.2	52 52 19.8	62 62 9.6	2526 895.5	2546 896.6	99.2 99.9	
Św	P M	6	0.8	12 42 1.2	197 306 22.1	220 306 63.9	197 306 72.8	386 377 170.6	386 377 165.7	188 112 83.2	112 112 44.0	112 112 44.0	53 53 20.2	7 7 2.6	160 32.8	2257 734.8	2263 734.8	99.7 100.0	
R-M IGLASTE	P M	26 1.1	1.1	30 78 2.0	299 569 33.6	569 569 114.1	586 586 168.9	421 421 146.4	662 662 271.0	811 811 360.8	451 296 209.7	296 296 133.5	299 299 124.4	59 59 22.4	222 42.4	4783 1630.3	4809 1631.4	99.5 99.9	
Bk	P M			3												3	3	100.0	
Db	P M	1.0	0.1	62 70 0.4	83 209 7.2	209 347 86.4	135 347 38.9	36 12 4.1	36 12 11.5	12 12 4.1						954 187.3	954 188.3	100.0 99.5	
Gb	P M			4			1 0.2	1 0.1	6 1.8	3 0.9						15 3.0	15 3.0	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	7 12 0.3	35 71 3.4	71 11.3	83 18.7	148 37.9	112 29.0	38 10.2	13 4.0	4 1.2	0.1		18 4.7	541 120.9	541 120.9	100.0 100.0	
OI	P M		0.5	54 74 3.7	71 7.5	56 9.1	59 11.8	33 7.2	80 22.3	60 18.2	18 5.3	6 1.7	7 2.5	1 0.4	4 0.9	523 91.1	523 91.1	100.0 100.0	
Tp	P M			18		2 0.6	1 0.3									21 0.9	21 0.9	100.0 100.0	
Os	P M				2 0.2	2 0.3	1 0.2	7 2.2	3 1.1					3 0.5		18 4.5	18 4.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1.0	0.7	148 156 4.4	191 18.3	340 60.0	492 117.6	324 86.3	237 65.7	113 33.4	31 9.3	10 2.9	7 2.6	4 0.9	22 5.6	2075 407.7	2075 408.7	100.0 99.8	
RAZEM	P M	26 2.1	1.8	178 234 6.4	490 51.9	909 174.1	1078 286.5	745 232.7	899 336.7	924 394.2	482 219.0	306 136.4	306 127.0	63 23.3	244 48.0	6858 2038.0	6884 2040.1	99.6 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 26 SUWAŁKI

obreb: 2 SUWAŁKI

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	42		135	154	241	399	653	448	547	951	624	389	447	237	32	5257	5299	99.2
	M	0.8	0.5		2.0	26.5	83.7	181.7	142.2	212.7	414.8	281.8	179.6	212.2	106.2	5.9	1849.8	1850.6	100.0
Św	P	2		15	76	103	60	35	52	56	64	58	43	65	109	44	780	782	99.7
	M		0.4		0.8	9.7	8.0	6.8	15.5	20.1	25.7	23.6	16.2	28.1	38.3	11.3	204.5	204.5	100.0
R-M IGLASTE	P	44		150	230	344	459	688	500	603	1015	682	432	512	346	76	6037	6081	99.3
	M	0.8	0.9		2.8	36.2	91.7	188.5	157.7	232.8	440.5	305.4	195.8	240.3	144.5	17.2	2054.3	2055.1	100.0
Db	P			7	1	3	7	15	6						2	10	51	51	100.0
	M					0.2	0.7	3.4	1.5						0.4	1.0	7.2	7.2	100.0
Brz	P			12	21	29	42	26	10	19	22	12	3			3	199	199	100.0
	M		0.4		1.3	2.2	5.4	3.9	1.9	4.5	5.7	2.9	0.5			0.5	29.2	29.2	100.0
Ol	P				2	4	3	9	5	1	1	3	1	2		3	34	34	100.0
	M				0.1	0.5	0.5	1.1	0.8	0.1	0.2	0.8	0.3	0.7	0.1	0.8	6.0	6.0	100.0
Tp	P			21													21	21	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P			40	24	36	52	50	21	20	23	15	4	2	2	16	305	305	100.0
	M		0.4		1.4	2.9	6.6	8.4	4.2	4.6	5.9	3.7	0.8	0.7	0.5	2.3	42.4	42.4	100.0
RAZEM	P	44		190	254	380	511	738	521	623	1038	697	436	514	348	92	6342	6386	99.3
	M	0.8	1.3		4.2	39.1	98.3	196.9	161.9	237.4	446.4	309.1	196.6	241.0	145.0	19.5	2096.7	2097.5	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 27 SZCZEBRA

obreb: 1 ROZPUDA

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	10	0.4	34	64	121	214	383	225	308	782	455	259	551	359		3755	3765	99.7	
Św	P M		0.2	2	16	24	16	147	194	141	221	243	186	137	37	163	1527	1527	100.0	
Jd	P M						1	0.1	0.1								1	0.2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	10	0.6	36	80	145	231	530	419	449	1003	698	445	688	396	163	5283	5293	99.8	
Db	P M	19	0.1	16	55	112	155	313	186	175	56	7	4	1			1080	1099	98.3	
Gb	P M			5						10	3						18	18	100.0	
Brz	P M		0.1	5	5	13	10	16	66	25	27	32	6			30	235	235	100.0	
Ol	P M	8	0.1	79	80	143	76	43	27	42	52	14	17	7		7	587	595	98.7	
Tp	P M			4				3	2								9	9	100.0	
Os	P M							0.9	0.6	0.1							1.6	1.6	100.0	
Os	P M							1	0.2	0.1	0.4	0.1					2	0.8	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27	0.2	109	140	268	241	376	281	253	138	53	27	8		37	1931	1958	98.6	
			1.2	0.3	6.6	31.8	41.9	99.5	87.5	86.4	46.9	15.2	7.7	2.0	0.1	6.3	433.4	433.6	100.0	
RAZEM	P M	37	0.2	145	220	413	472	906	700	702	1141	751	472	696	396	200	7214	7251	99.5	
			1.8	0.3	9.1	51.1	99.4	274.1	237.5	261.0	501.2	320.5	201.0	294.1	147.6	35.7	2434.4	2434.6	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 27 SZCZEBRA

obreb: 2 SERWY I

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 0.6		43 0.5	75 10.2	99 65.1	279 149.8	497 167.2	518 275.3	836 318.3	494 199.8	406 153.9	622 247.1	250 87.7		4923 1675.5	4938 1675.5	99.7 100.0		
Św	P M	30 0.2	0.1	10 0.6	24 1.8	34 1.3	11 0.8	4 1.5	4 4.1	4 1.6	12 7.4	4 2.5	3 0.9	21 6.4	2 0.4	151 29.4	181 29.6	83.4 99.3		
R-M IGLASTE	P M	45 0.2	0.7	53 1.1	99 12.0	133 66.4	290 150.6	501 168.7	522 279.4	816 319.9	840 207.2	412 156.4	625 248.0	271 94.1	2 0.4	5074 1704.9	5119 1705.1	99.1 100.0		
Bk	P M			2												2	2	100.0		
Db	P M			4												4	4	100.0		
Brz	P M			15 0.9	14 0.7	10 0.7	6 0.5	4 0.2	2 1.3	8 1.9	1 0.4	3 1.1	1 0.3			75 8.0	75 8.0	100.0 100.0		
Ol	P M		0.2	21 0.8	20 0.2	4 0.3	2 0.5	2 0.5	2 1.1	4 3.7	16 1.2	6 1.9	2 0.4			84 10.8	84 10.8	100.0 100.0		
Tp	P M			4												4	4	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	46 1.7	34 0.9	14 1.0	8 1.0	6 0.7	4 2.4	15 5.6	24 1.6	9 3.0	3 0.7			169 18.8	169 18.8	100.0 100.0		
RAZEM	P M	45 0.2	0.9	99 2.8	133 12.9	147 67.4	298 151.6	507 169.4	526 281.8	831 325.5	864 208.8	421 159.4	628 248.7	271 94.1	2 0.4	5243 1723.7	5288 1723.9	99.1 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 27 SZCZEBRA

obreb: 3 SZCZEBRA

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 0.8	59 60	60 1.0	103 12.5	361 88.9	654 201.5	413 132.4	623 222.5	675 262.2	583 233.5	343 118.3	460 158.3	393 152.6	5 0.9	4732 1585.4	4740 1585.4	99.8 100.0	
Św	P M	22 0.4	16 1.1	32 1.1	89 7.6	87 16.2	29 8.2	20 7.2	20 6.9	34 13.3	67 26.7	53 17.7	30 10.8	25 9.2	11 2.5	513 127.8	535 127.8	95.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	30 1.2	75 2.1	92 2.1	192 20.1	448 105.1	683 209.7	433 139.6	643 229.4	709 275.5	650 260.2	396 136.0	490 169.1	418 161.8	16 3.4	5245 1713.2	5275 1713.2	99.4 100.0	
Bk	P M		2													2	2	100.0	
Db	P M		10 0.1	1					0.1				2 0.6	0.1		13 0.9	13 0.9	100.0 100.0	
Gb	P M																		
Brz	P M	0.1	3 0.5	8 0.5	28 2.8	28 4.2	70 12.7	44 10.1	80 23.2	114 30.5	45 13.0	18 4.4	3 0.7		53 9.7	494 111.9	494 111.9	100.0 100.0	
OI	P M	0.7	30 2.9	49 2.9	65 6.7	53 8.7	23 5.0	10 2.7	21 6.6	26 7.9	33 9.9	7 2.1	7 1.9	1 0.2		325 55.3	325 55.3	100.0 100.0	
Tp	P M		22													22	22	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	0.8	67 0.1	58 3.4	93 9.5	81 12.9	93 17.7	54 12.8	101 29.9	140 38.4	78 22.9	25 6.5	12 3.2	1 0.3	53 9.7	856 168.1	856 168.1	100.0 100.0	
RAZEM	P M	30 2.0	142 0.1	150 5.5	285 29.6	529 118.0	776 227.4	487 152.4	744 259.3	849 313.9	728 283.1	421 142.5	502 172.3	419 162.1	69 13.1	6101 1881.3	6131 1881.3	99.5 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 28 KNYSZYN

obreb: 1 KNYSZYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	52	0.9	38	139	138	432	691	439	363	586	456	520	657	349	73	4881	4933	98.9	
					16.3	88.1	200.4	160.7	136.0	234.2	175.8	210.2	240.2	108.6	15.1	1591.6	1591.6	100.0		
Św	P M	0.4	0.2	21	68	64	26	14	40	53	81	109	82	53	13	34	658	658	100.0	
					0.6	5.9	4.7	3.6	14.1	18.6	29.3	38.6	29.7	16.8	4.0	7.6	173.7	174.1	99.8	
R-M IGLASTE	P M	52	1.1	59	207	202	458	705	479	416	667	565	602	710	362	107	5539	5591	99.1	
		0.4			5.7	22.2	92.8	204.0	174.8	154.6	263.5	214.4	239.9	257.0	112.6	22.7	1765.3	1765.7	100.0	
Bk	P M			6													6	6	100.0	
Db	P M		0.2	56	32	15	14	8	15	12	6				5		163	163	100.0	
					1.1	1.8	1.0	3.3	3.3	2.3				0.8			13.8	13.8	100.0	
Gb	P M			2			2										4	4	100.0	
							0.2										0.2	0.2	100.0	
Brz	P M		0.1	5	11	64	123	68	44	36	24	30	13	12	1	64	495	495	100.0	
					0.5	6.9	18.2	13.8	10.9	10.0	6.6	7.0	4.3	3.2	0.2	12.1	93.8	93.8	100.0	
OI	P M	6	0.2	17	22	20	36	65	32	37	61	66	50	20	1	8	435	441	98.6	
				0.1	1.2	2.5	6.4	13.8	7.8	10.3	20.6	24.1	16.1	6.2	0.2	2.7	112.2	112.2	100.0	
Tp	P M			18													18	18	100.0	
Os	P M								3	5						4	12	12	100.0	
								0.1	0.8	0.7						0.1	1.7	1.7	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6	0.5	104	65	99	175	141	91	88	96	96	63	32	7	76	1133	1139	99.5	
				0.1	1.7	10.5	26.6	28.6	22.1	24.4	30.2	31.1	20.4	9.4	1.2	14.9	221.7	221.7	100.0	
RAZEM	P M	58	1.6	163	272	301	633	846	570	504	763	661	665	742	369	183	6672	6730	99.1	
		0.4		0.1	7.4	32.7	119.4	232.6	196.9	179.0	293.7	245.5	260.3	266.4	113.8	37.6	1987.0	1987.4	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 28 KNYSZYN

obreb: 2 TRZCIANNE

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	57 0.3		30 128 2.7	255 548 24.7	756 513 169.7	348 394 100.6	513 134.5	348 100.6	394 126.4	94 24.4	47 15.5	59 20.0	40 13.4	3 0.4	3215 724.6	3272 724.6	98.3 100.0	
Św	P M	43 0.3		9 14 0.1	8 0.4	6 0.8	14 3.2	5 1.5	6 2.6	6 1.8	9 3.7	10 4.2				87 18.3	130 18.6	66.9 98.4	
R-M IGLASTE	P M	100 0.3	0.3	39 142 2.8	263 554 25.1	770 518 172.9	354 400 103.2	518 136.0	354 103.2	400 128.2	103 28.1	57 19.7	59 20.0	40 13.4	3 0.4	3302 742.9	3402 743.2	97.1 100.0	
Bk	P M			3												3	3	100.0	
Db	P M	23		46 13 0.3	7 0.5	21 2.9	39 7.4	3 0.4	1 0.1							130 11.6	153 11.6	85.0 100.0	
Gb	P M							1 0.4								1 0.5	1 0.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	16 15 0.7	51 155 17.3	254 19.8	225 47.8	243 64.1	54 11.6		0.1	2 0.5			10 3.2	1025 170.5	1025 170.5	100.0 100.0	
Ol	P M	13 0.1		10 0.1	6 0.3	22 2.0	54 7.2	129 22.2	188 37.9	111 33.3	12 3.2					532 106.2	545 106.3	97.6 99.9	
Tp	P M			13				0.1								13 0.1	13 0.1	100.0 100.0	
Os	P M				1 0.1			1 0.4	5 1.8							7 2.3	7 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.1	0.1	88 0.1	34 1.3	81 7.9	230 27.4	422 49.5	418 87.0	360 99.3	66 14.8	2 0.5			10 3.2	1711 291.2	1747 291.3	97.9 100.0	
RAZEM	P M	136 0.4	0.4	127 0.1	176 4.1	344 33.0	784 120.2	1192 222.4	936 223.0	714 202.5	466 143.0	103 28.2	59 20.2	59 20.0	40 13.4	13 3.6	5013 1034.1	5149 1034.5	97.4 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 29 KRYNKI

obreb: 1 KRYNKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	4 0.7	238 670	670 13.4	999 91.3	1623 247.7	1967 416.0	1108 280.3	554 166.9	594 198.8	653 227.4	318 100.5	495 152.7	201 65.0	187 38.1	9607 1998.8	9611 1998.8	100.0 100.0		
Św	P M	1 0.3	51 251	251 2.1	630 25.0	510 67.6	17 3.1	39 11.5	63 17.5	50 15.1	39 10.5	29 5.6	2 0.7	1 0.2	96 19.7	1778 178.9	1779 178.9	99.9 100.0		
R-M IGLASTE	P M	5 1.0	289 921	921 15.5	1629 116.3	2133 315.3	1984 419.1	1147 291.8	617 184.4	644 213.9	692 237.9	347 106.1	497 153.4	202 65.2	283 57.8	11385 2177.7	11390 2177.7	100.0 100.0		
Db	P M	7 0.3	353 507	507 2.6	80 4.0	16 1.8		1 0.1	3 0.6	3 0.8						963 10.3	970 10.6	99.3 97.2		
Gb	P M		4			2 0.3	4 0.8									10 1.1	10 1.1	100.0 100.0		
Brz	P M	2 0.4	75 111	111 4.8	147 11.6	147 18.1	113 19.6	26 5.6	21 5.6	8 2.3	13 2.9	6 0.2			53 4.7	720 75.8	722 75.8	99.7 100.0		
Ol	P M		11 39	39 1.6	72 6.7	81 12.2	86 16.6	56 15.0	36 14.1	2 0.3	5 1.7	8 2.3	14 4.4	2 0.8	26 5.2	438 81.0	438 81.0	100.0 100.0		
Tp	P M		36			1 0.1										37 0.1	37 0.1	100.0 100.0		
Os	P M		1		4 0.2	17 1.4	10 1.8			2 0.7	9 2.9				9 0.8	52 7.8	52 7.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.3	480 657	657 9.0	303 22.5	264 33.9	213 38.8	83 20.7	60 20.3	15 4.1	27 7.5	14 2.5	14 4.4	2 0.8	88 10.7	2220 176.1	2229 176.4	99.6 99.8		
RAZEM	P M	14 0.3	769 1578	1578 24.5	1932 138.8	2397 349.2	2197 457.9	1230 312.5	677 204.7	659 218.0	719 245.4	361 108.6	511 157.8	204 66.0	371 68.5	13605 2353.8	13619 2354.1	99.9 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 30 ŻEDNIA

obreb: 1 HIERONIMOWO

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	42 0.5	0.5	90	390 19.0	713 84.0	998 182.8	1005 217.7	528 133.9	580 189.8	633 221.6	337 121.0	307 119.8	90 34.7	16 5.8	12 1.7	5699 1332.3	5741 1332.8	99.3 100.0
Św	P M	8	0.1	24	71 1.2	65 5.8	33 5.2	49 12.0	48 13.6	26 8.5	39 13.0	56 18.3	27 8.1	29 8.8	4 1.5	68 10.7	539 106.8	547 106.8	98.5 100.0
R-M IGLASTE	P M	50 0.5	0.6	114	461 20.2	778 89.8	1031 188.0	1054 229.7	576 147.5	606 198.3	672 234.6	393 139.3	334 127.9	119 43.5	20 7.3	80 12.4	6238 1439.1	6288 1439.6	99.2 100.0
Db	P M	3 0.2	0.1	78	15 1.1	8 0.7	13 2.1	13 2.8	2 0.5	7 1.9	6 1.4	1 0.3				2 0.3	145 11.2	148 11.4	98.0 98.2
Gb	P M			4			1	1									6 0.2	6 0.2	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	51	141 7.8	126 12.9	145 22.1	90 17.6	57 12.0	33 10.0	28 8.3	22 7.1	5 0.9			14 1.3	712 100.2	712 100.2	100.0 100.0
Ol	P M	0.2	0.2	13	52 4.1	110 13.8	85 15.4	63 14.1	56 16.9	34 12.1	33 13.4	61 28.1	33 16.0	22 9.5	9 4.2	13 3.8	584 151.7	584 151.9	100.0 99.9
Tp	P M			7													7	7	100.0
Os	P M					5 0.8	16 3.3	12 2.8	1 0.1	2 0.6	2 0.9						38 8.5	38 8.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.4	0.4	153	208 13.0	249 28.2	260 42.9	179 37.5	116 29.5	76 24.6	69 24.0	84 35.5	38 16.9	22 9.5	9 4.2	29 5.4	1492 271.8	1495 272.2	99.8 99.9
RAZEM	P M	53 0.9	1.0	267	669 33.2	1027 118.0	1291 230.9	1233 267.2	692 177.0	682 222.9	741 258.6	477 174.8	372 144.8	141 53.0	29 11.5	109 17.8	7730 1710.9	7783 1711.8	99.3 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 30 ŻEDNIA

obreb: 2 ZAJMA

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 2.5	0.8	93 0.2	289 8.2	367 40.0	565 103.5	812 196.5	801 213.6	825 246.2	1029 401.0	982 354.8	383 127.5	500 178.1	197 56.3	48 6.6	6891 1933.3	6928 1935.8	99.5 99.9
Św	P M	7	1.5	30 0.3	163 3.1	290 23.3	89 9.9	36 7.4	56 18.1	101 34.3	186 66.1	259 90.1	266 85.7	280 94.8	68 22.0	247 52.2	2071 508.8	2078 508.8	99.7 100.0
R-M IGLASTE	P M	44 2.5	2.3	123 0.5	452 11.3	657 63.3	654 113.4	848 203.9	857 231.7	926 280.5	1215 467.1	1241 444.9	649 213.2	780 272.9	265 78.3	295 58.8	8962 2442.1	9006 2444.6	99.5 99.9
Bk	P M			2													2	2	100.0
Db	P M	11 0.3	0.7	103 0.1	55 0.5	21 1.6	10 1.3	2 0.4	7 2.2	17 5.8	7 1.9						222 14.5	233 14.8	95.3 98.0
Gb	P M			1		1	2 0.1	4 0.6	2 0.4	5 1.2	6 1.5						21 3.8	21 3.8	100.0 100.0
Brz	P M	9 0.1	0.7	29 0.5	66 3.6	117 11.4	87 12.1	69 12.1	93 18.9	113 31.0	161 51.5	86 25.9	33 8.2	1 0.2		82 17.1	937 193.2	946 193.3	99.0 99.9
OI	P M	0.1		17 0.2	11 0.7	28 3.5	53 11.1	74 24.4	19 18.2	30 19.1	57 22.5	58 19.0	30 8.8	26 9.3	8 3.3		411 140.1	411 140.2	100.0 99.9
Tp	P M			18													18	18	100.0
Os	P M						1 0.1	1 0.2	6 1.5	14 4.1	9 3.7					8 0.6	39 10.2	39 10.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.5	1.4	170 0.8	132 4.8	167 16.5	153 24.7	150 37.7	127 41.2	179 61.2	240 81.1	144 44.9	63 17.0	27 9.5	8 3.3	90 17.7	1650 361.8	1670 362.3	98.8 99.9
RAZEM	P M	64 3.0	3.7	293 1.3	584 16.1	824 79.8	807 138.1	998 241.6	984 272.9	1105 341.7	1455 548.2	1385 489.8	712 230.2	807 282.4	273 81.6	385 76.5	10612 2803.9	10676 2806.9	99.4 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 30 ŻEDNIA

obreb: 3 ŻEDNIA

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	6 0.3		67 0.1	191 6.7	252 24.6	233 42.5	398 96.4	559 147.0	551 159.0	478 179.3	496 197.1	191 72.4	261 105.6	3 1.2	15 3.2	3695 1035.6	3701 1035.9	99.8 100.0
Św	P M	0.2		14	40 0.9	47 4.8	25 3.8	4 0.5	13 2.5	22 6.5	28 10.6	27 9.4	12 3.9	2		8 1.5	242 44.4	242 44.6	100.0 99.6
R-M IGLASTE	P M	6 0.5	0.5	81 0.1	231 7.6	299 29.4	258 46.3	402 96.9	572 149.5	573 165.5	506 189.9	523 206.5	203 76.3	263 105.6	3 1.2	23 4.7	3937 1080.0	3943 1080.5	99.8 100.0
Db	P M	1 0.2		23	10 0.1	1	1 0.1	1 0.1									36 0.3	37 0.5	97.3 60.0
Gb	P M			5													5	5	100.0
Brz	P M	33		16 0.1	12 1.1	37 4.4	75 12.1	56 9.6	53 11.1	38 9.9	37 13.3	17 7.6				14 3.3	355 72.5	388 72.5	91.5 100.0
Ol	P M	1		6	16 1.2	42 4.9	53 10.4	67 14.8	69 18.9	37 11.5	43 14.2	15 6.2	3 1.5				351 83.6	352 83.6	99.7 100.0
Tp	P M			12													12	12	100.0
Os	P M			1	2 0.3	2 0.2	5 0.8	13 1.9	12 2.4	3 1.5	1 0.1	1 0.2				4 0.4	44 7.8	44 7.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.2		63 0.1	40 2.7	82 9.5	134 23.4	137 26.4	134 32.4	78 22.9	81 27.6	33 14.0	3 1.5			18 3.7	803 164.2	838 164.4	95.8 99.9
RAZEM	P M	41 0.7	0.5	144 0.2	271 10.3	381 38.9	392 69.7	539 123.3	706 181.9	651 188.4	587 217.5	556 220.5	206 77.8	263 105.6	3 1.2	41 8.4	4740 1244.2	4781 1244.9	99.1 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 30 ŻEDNIA

obreb: 4 MICHAŁOWO

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 0.1	0.4	93 0.1	340 14.9	514 59.1	681 123.6	712 145.0	553 127.0	456 115.9	314 94.9	194 63.0	104 31.5	224 78.2	57 19.1		4242 872.7	4260 872.8	99.6 100.0
Św	P M	4		16	53 1.4	48 3.3	19 3.1	6 1.6	17 4.3	37 9.8	38 10.5	38 10.5	33 10.2	47 15.0	19 6.2	31 4.8	402 80.7	406 80.7	99.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	22 0.1	0.4	109 0.1	393 16.3	562 62.4	700 126.7	718 146.6	570 131.3	493 125.7	352 105.4	232 73.5	137 41.7	271 93.2	76 25.3	31 4.8	4644 953.4	4666 953.5	99.5 100.0
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M	17 0.3		35 0.1	24 0.9	3 0.2	6 0.3										68 1.5	85 1.8	80.0 83.3
Gb	P M																		
Brz	P M	4 0.3	0.1	39 0.2	63 4.7	54 5.3	43 6.3	34 5.1	38 6.3	21 4.3	27 5.9	17 3.0	2 0.4			2 0.7	340 42.3	344 42.6	98.8 99.3
OI	P M	2	0.1	12	24 2.2	30 3.0	59 9.2	100 21.7	49 12.0	24 6.5	15 3.8	10 3.0					323 61.5	325 61.5	99.4 100.0
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M				1		3 0.4	8 1.2	1 0.3							15 1.2	28 3.1	28 3.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	23 0.6	0.2	92 0.3	112 7.8	87 8.5	111 16.2	142 28.0	88 18.6	45 10.8	42 9.7	27 6.0	2 0.4			17 1.9	765 108.4	788 109.0	97.1 99.4
RAZEM	P M	45 0.7	0.6	201 0.4	505 24.1	649 70.9	811 142.9	860 174.6	658 149.9	538 136.5	394 115.1	259 79.5	139 42.1	271 93.2	76 25.3	48 6.7	5409 1061.8	5454 1062.5	99.2 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 32 WALIŁY

obreb: 1 WALIŁY

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	24 0.4	1.0	164 0.1	647 18.3	1276 147.3	1784 306.4	1864 379.1	1385 317.3	1187 319.5	1064 340.3	990 337.0	741 265.3	484 165.7	162 54.1	141 21.4	11889 2672.8	11913 2673.2	99.8 100.0	
Św	P M	46	0.2	26	91 2.7	136 10.8	54 8.3	17 2.8	24 7.6	47 16.6	31 7.3	37 12.2	13 4.5	42 14.9	17 5.9	198 41.0	733 134.8	779 134.8	94.1 100.0	
R-M IGLASTE	P M	70 0.4	1.2	190 0.1	738 21.0	1412 158.1	1838 314.7	1881 381.9	1409 324.9	1234 336.1	1095 347.6	1027 349.2	754 269.8	526 180.6	179 60.0	339 62.4	12622 2807.6	12692 2808.0	99.4 100.0	
Db	P M	5 1.3		121	59 0.8	18	1 0.2	5 1.0	1 0.2	2 1.0	1 0.4					1 0.1	209 3.7	214 5.0	97.7 74.0	
Gb	P M			27													27	27	100.0	
Brz	P M		0.3	78 0.1	58 2.5	88 7.6	160 19.4	154 23.5	67 16.0	74 20.8	51 10.2	87 22.8	26 9.5	7 2.0		158 27.1	1008 161.8	1008 161.8	100.0 100.0	
Ol	P M	4 0.2		10	34 2.3	39 4.5	71 11.5	117 24.0	76 20.5	72 23.5	76 29.1	66 27.2	22 7.2	13 4.2		20 2.7	616 156.7	620 156.9	99.4 99.9	
Tp	P M			11													11	11	100.0	
Os	P M					1 0.1	3 0.4	3 0.3	2 0.5				1 0.3			4 1.4	14 3.1	14 3.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 1.5	0.3	247 0.1	151 5.6	146 12.2	235 31.5	279 48.8	146 37.2	148 45.3	128 39.7	153 50.1	49 17.0	20 6.2		183 31.3	1885 325.3	1894 326.8	99.5 99.5	
RAZEM	P M	79 1.9	1.5	437 0.2	889 26.6	1558 170.3	2073 346.2	2160 430.7	1555 362.1	1382 381.4	1223 387.3	1180 399.3	803 286.8	546 186.8	179 60.0	522 93.7	14507 3132.9	14586 3134.8	99.5 99.9	