

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1

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	53 0.1	2.9	94	192 2.0	227 24.0	408 83.5	649 167.4	820 228.1	924 297.1	824 287.3	553 208.2	262 97.9	322 122.4	460 161.5	200 33.3	5935 1715.6	5988 1715.7	99.1 100.0	
Św	P M	7		14	2	7 0.6	8 1.5	2 0.4	1 0.2	17 5.3	28 9.2	34 12.0	12 3.6	12 4.5	10 2.8	17 4.4	164 44.5	171 44.5	95.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	60 0.1	2.9	108	194 2.0	234 24.6	416 85.0	651 167.8	821 228.3	941 302.4	852 296.5	587 220.2	274 101.5	334 126.9	470 164.3	217 37.7	6099 1760.1	6159 1760.2	99.0 100.0	
Db	P M			5	1			4 0.8	6 1.2	1 0.3							17 2.3	17 2.3	100.0 100.0	
Brz	P M			4	7 0.4	8 0.7	5 0.8	11 2.2	9 2.3	16 3.8	25 6.9	16 3.7	14 3.3	15 2.4	3 0.4	13 3.0	146 29.9	146 29.9	100.0 100.0	
OI	P M		0.3	20	20 0.1	10 0.7	25 3.9	31 7.2	25 5.7	73 20.2	89 22.7	55 14.0	32 6.8	30 7.6	14 3.0	4 0.5	428 93.2	428 93.2	100.0 100.0	
Tp	P M			11													11	11	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	40	28 0.1	18 1.4	30 4.7	46 10.2	40 9.2	90 24.3	114 29.6	71 17.7	46 10.1	45 10.0	17 3.4	17 3.5	602 125.4	602 125.4	100.0 100.0	
RAZEM	P M	60 0.1	3.2	148	222 2.9	252 26.0	446 89.7	697 178.0	861 237.5	1031 326.7	966 326.1	658 237.9	320 111.6	379 136.9	487 167.7	234 41.2	6701 1885.5	6761 1885.6	99.1 100.0	

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1

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	71 0.6	1.8	90 125 1.6	164 290 15.4	290 533 60.1	569 146.1 175.0	447 372 143.1	372 447 128.4	537 323 182.5	323 107.0	356 119.1	300 72.2	26 5.7	4132 1158.0	4203 1158.6	98.3 99.9		
Św	P M	35 0.4	0.1	48 11 0.2	26 53 2.1	51 8.9 12.9	66 16.4	74 22.9	69 23.2	136 43.3	125 40.5	72 23.3	60 18.9	132 26.4	923 239.1	958 239.5	96.3 99.8		
R-M IGLASTE	P M	106 1.0	1.9	138 136 1.8	190 343 17.5	584 635 159.0	635 191.4	521 166.0	441 151.6	673 225.8	448 147.5	428 142.4	360 91.1	158 32.1	5055 1397.1	5161 1398.1	97.9 99.9		
Db	P M	1 0.3		19 0.5	3 1	6 1.2	3 0.6	5 0.1	3 1.5	8 0.5	3 2.7	2 0.7	13 3.5		63 11.3	64 11.6	98.4 97.4		
Gb	P M			2											2	2	100.0		
Brz	P M		0.4	12 0.1	48 2.0	149 13.4	169 25.0	112 20.7	64 13.9	69 16.8	92 23.7	260 63.5	118 29.9	31 7.2	2 0.4	39 7.8	1165 224.8	1165 224.8	100.0 100.0
Ol	P M	0.6	1.3	109 0.2	58 2.1	64 8.4	131 25.4	123 30.3	84 22.2	154 44.0	189 54.7	373 105.9	251 67.5	106 26.2	43 9.5	48 8.5	1733 406.2	1733 406.8	100.0 99.9
Tp	P M			9												9	9	100.0	
Os	P M						7 2.1	2 0.6								6	15 2.7	15 2.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.9	1.7	151 0.8	109 4.1	214 21.8	300 50.4	248 54.3	153 37.3	223 60.9	286 79.9	636 169.9	377 100.1	139 34.1	58 13.4	93 16.3	2987 645.0	2988 645.9	100.0 99.9
RAZEM	P M	107 1.9	3.6	289 0.8	245 5.9	404 39.3	643 119.4	832 213.3	788 228.7	744 226.9	727 231.5	1309 395.7	825 247.6	567 176.5	418 104.5	251 48.4	8042 2042.1	8149 2044.0	98.7 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1

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	32 0.2	0.4	36 0.2	64 1.1	83 10.3	220 52.1	408 117.0	352 117.3	343 121.9	475 183.6	472 177.2	333 132.8	419 154.9	269 78.1	8 3.2	3482 1150.1	3514 1150.3	99.1 100.0
Św	P M	6 0.3	0.1	15 0.1	17 0.4	23 2.3	21 4.6	15 5.2	42 14.4	41 15.4	41 13.7	42 15.2	30 9.5	27 8.3	5 1.9	13 2.2	332 93.3	338 93.6	98.2 99.7
R-M IGLASTE	P M	38 0.5	0.5	51 0.3	81 1.5	106 12.6	241 56.7	423 122.2	394 131.7	384 137.3	516 197.3	514 192.4	363 142.3	446 163.2	274 80.0	21 5.4	3814 1243.4	3852 1243.9	99.0 100.0
Db	P M	19 0.4	0.5	19 0.1	14 0.1	32 2.7	60 9.6	22 6.0	17 5.7	14 4.9	3 1.0	2 0.8	1 0.5	0.1			184 32.0	203 32.4	90.6 98.8
Brz	P M		0.1	17 0.3	50 3.0	49 5.1	55 10.3	105 24.8	144 30.2	90 20.2	55 14.9	47 11.6	19 3.8	5 0.9	0.1	9 1.6	645 126.9	645 126.9	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.8	94 1.6	119 7.7	151 21.2	102 20.9	181 46.5	131 35.1	100 31.0	199 56.4	122 36.2	50 12.7	16 3.7	1 0.2	17 3.7	1283 277.7	1284 277.7	99.9 100.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M						3 0.6	1 0.2									4 0.8	4 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.4	1.4	131 2.0	183 10.8	232 29.0	220 41.4	309 77.5	292 71.0	204 56.1	257 72.3	171 48.6	70 17.0	21 4.7	1 0.3	26 5.3	2117 437.4	2137 437.8	99.1 99.9
RAZEM	P M	58 0.9	1.9	182 2.3	264 12.3	338 41.6	461 98.1	732 199.7	686 202.7	588 193.4	773 269.6	685 241.0	433 159.3	467 167.9	275 80.3	47 10.7	5931 1680.8	5989 1681.7	99.0 99.9

## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 1

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	42	0.4	25	81	137	153	235	298	195	369	358	484	270	58		2663	2705	98.4
						16.4	32.6	63.5	95.0	66.9	144.7	139.5	175.8	107.5	23.3		867.4	867.4	100.0
Św	P M	3		25	7	2	3	10	20	28	28	50	26	4			203	206	98.5
						0.2	0.6	2.7	6.8	10.1	10.0	18.0	10.4	1.6			60.4	60.4	100.0
R-M IGLASTE	P M	45	0.4	50	88	139	156	245	318	223	397	408	510	274	58		2866	2911	98.5
						16.6	33.2	66.2	101.8	77.0	154.7	157.5	186.2	109.1	23.3		927.8	927.8	100.0
Db	P M			12	3												15	15	100.0
				0.1													0.1	0.1	100.0
Brz	P M		0.3	9	29	28	44	41	26	36	33	12	1			18	277	277	100.0
						3.2	7.7	7.7	4.2	8.7	9.6	3.0	0.3			4.4	50.9	50.9	100.0
OI	P M		0.3	38	46	42	73	154	64	30	89	69	12			26	643	643	100.0
				0.5	3.2	5.8	12.9	41.5	19.3	9.4	32.0	23.1	4.0			6.0	158.0	158.0	100.0
Tp	P M			4													4	4	100.0
Os	P M						0.1										0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.6	63	78	70	117	195	90	66	122	81	13			44	939	939	100.0
				0.6	5.0	9.0	20.7	49.2	23.5	18.1	41.6	26.1	4.3			10.4	209.1	209.1	100.0
RAZEM	P M	45	1.0	113	166	209	273	440	408	289	519	489	523	274	58	44	3805	3850	98.8
				0.6	6.8	25.6	53.9	115.4	125.3	95.1	196.3	183.6	190.5	109.1	23.3	10.4	1136.9	1136.9	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	17 0.5	79 3.2	128 14.2	203 45.7	266 76.7	140 48.1	122 50.4	293 126.8	232 104.7	48 23.2	2 0.6	301 123.2		1831 617.3	1832 617.3	99.9 100.0	
Św	P M		1 2.1	53 0.9	84 6.8	79 12.9	76 21.8	47 17.0	55 20.9	242 88.9	313 112.2	141 48.8	170 61.7	730 275.2	27 7.1	2018 676.3	2018 676.3	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 2.6	18 2.6	132 4.1	212 21.0	282 58.6	342 98.5	187 65.1	177 71.3	535 215.7	545 216.9	189 72.0	172 62.3	1031 398.4	27 7.1	3849 1293.6	3850 1293.6	100.0 100.0	
Db	P M	25 0.2	15 2.8	31 0.5	26 1.7	29 3.6	49 9.9	51 13.2	26 7.8	8 3.2	9 3.5	5 1.6	2 0.6	361 142.3		612 190.7	637 190.9	96.1 99.9	
Gb	P M		0.3		4 0.3	8 1.1	5 0.6	1 0.1	6 1.5	6 1.7			26 7.3	41 13.5	6 1.5	103 27.9	103 27.9	100.0 100.0	
Brz	P M		0.6	1 0.2	6 1.3	13 3.8	26 7.6	36 7.6	28 10.8	33 38.6	125 34.5	10 3.4	8 2.2	7 1.5	32 5.6	437 117.7	437 117.7	100.0 100.0	
Ol	P M		1.6	7 0.3	20 1.8	67 10.5	121 26.1	129 36.3	98 23.0	64 69.4	205 87.7	93 39.8	99 35.4	294 113.7		1364 478.4	1364 478.4	100.0 100.0	
Tp	P M			5												5	5	100.0	
Os	P M							2 0.5	2 0.5	7 2.2	9 2.8	2 0.5			9 2.8	31 9.3	31 9.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	25 0.2	28 5.3	57 2.5	110 13.8	184 34.6	219 54.4	180 54.2	131 43.6	313 115.1	335 128.5	110 45.3	135 45.5	703 271.0	47 9.9	2552 824.0	2577 824.2	99.0 100.0	
RAZEM	P M	26 0.2	46 7.9	189 6.6	322 34.8	466 93.2	561 152.9	367 119.3	308 114.9	848 330.8	880 345.4	299 117.3	307 107.8	1734 669.4	74 17.0	6401 2117.6	6427 2117.8	99.6 100.0	

## 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	4 0.5	26 0.6	31 3.0	64 16.0	76 24.2	28 9.3	23 8.8	40 16.4	20 8.4	5 2.4	7 3.2	187 77.7		511 170.5	512 170.5	99.8 100.0	
Św	P M		3.4	2 0.5	37 6.0	63 17.2	81 22.8	18 7.3	47 17.0	159 55.9	184 63.8	95 32.9	121 52.0	914 389.8	49 13.2	1836 681.8	1836 681.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 3.9	6 3.9	63 1.1	94 9.0	145 33.2	142 47.0	46 16.6	70 25.8	199 72.3	204 72.2	100 35.3	128 55.2	1101 467.5	49 13.2	2347 852.3	2348 852.3	100.0 100.0	
Db	P M	7 0.1	24 4.0	77 0.1	102 6.0	73 9.0	53 12.9	51 15.4	40 12.7	48 17.8	48 19.2	23 8.7	39 11.9	806 325.8		1384 445.0	1391 445.1	99.5 100.0	
Gb	P M		1.9	1 0.1	7 0.8	10 1.5	18 5.1	18 6.4	8 1.8	11 2.9	11 3.5	7 2.8	31 11.9	317 110.8	31 11.3	470 160.7	470 160.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	3 0.2	5 0.2	2 0.3	3 3.3	14 3.3	11 10.6	38 35.3	108 32.8	30 7.9			9 2.0	323 96.1	323 96.1	100.0 100.0	
OI	P M	4 0.1	2.2	2 0.3	17 2.6	33 7.1	45 12.5	31 10.2	29 10.9	148 62.5	196 83.4	98 39.2	49 22.1	209 87.1		857 340.1	861 340.2	99.5 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M		0.7		3 0.1	3 0.2	7 1.6	7 1.8	22 6.9	65 23.2	50 18.3	7 1.9		6 2.3		170 57.0	170 57.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11 0.2	27 9.0	85 0.1	131 9.7	122 18.1	137 35.4	118 37.1	137 42.9	380 141.7	405 157.2	165 60.5	119 45.9	1338 526.0	40 13.3	3204 1098.9	3215 1099.1	99.7 100.0	
RAZEM	P M	12 0.2	12.9	33 0.1	148 3.1	225 18.7	267 51.3	279 82.4	164 53.7	207 68.7	579 214.0	609 229.4	265 95.8	247 101.1	2439 993.5	89 26.5	5551 1951.2	5563 1951.4	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 M	46 0.4	2.9	179 715 14.9	663 838 130.5	1383 1208 275.9	410 250 79.9	250 130 39.7	130 59 18.8	21 3 3.1	35 3.7	5894 977.1	5940 977.5	99.2 100.0					
Św	P M	17 0.1	0.4	46 135 2.1	126 56 8.5	22 51 14.3	90 30 8.6	40 14.5	18 3.8	614 99.1	631 99.2	97.3 99.9							
Jd	P M			1 2											3	3	100.0		
R-M IGLASTE	P M	63 0.5	3.3	226 852 17.0	789 894 139.0	1405 1259 290.2	500 280 112.6	280 170 54.2	59 18.8	21 3.1	53 7.5	6511 1076.2	6574 1076.7	99.0 100.0					
Bk	P M			15											15	15	100.0		
Db	P M	4 0.1	0.2	73 55 0.9	53 12 1.7	67 116 14.3	49 61 10.4	36 47 7.6	47 15.2			2 0.8	571 104.9	575 105.0	99.3 99.9				
Gb	P M			8											8	8	100.0		
Brz	P M	1 0.5		122 56 2.5	98 8.5	77 9.9	81 13.6	124 29.2	190 44.0	66 14.3	7 5.4				87 12.3	908 140.2	909 140.2	99.9 100.0	
OI	P M	7 0.1	0.2	29 57 3.2	90 9.1	107 15.1	162 25.8	118 22.5	76 17.6	40 7.8	20 5.0	8 2.1			12 2.2	719 110.6	726 110.7	99.0 99.9	
Tp	P M			28			0.2	0.8	2							30 1.0	30 1.0	100.0 100.0	
Os	P M	1			2 0.3	5 1.0	14 2.8	20 4.7	11 1.5	0.1	1 0.2				44 7.8	97 18.4	98 18.4	99.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.2	0.9	275 168 6.6	243 22.4	201 27.9	324 57.3	380 87.4	326 73.5	167 40.5	64 18.2	55 17.3			145 23.1	2348 375.1	2361 375.3	99.4 99.9	
RAZEM	P M	76 0.7	4.2	501 1020 23.6	1032 93.3	1095 166.9	1729 332.4	1639 377.6	826 186.1	447 112.9	234 72.4	114 36.1	21 12.1	3 3.1	198 30.6	8859 1451.3	8935 1452.0	99.1 100.0	

## 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	154		341	1444	1506	2356	2113	860	353	226	124	137	81	47	34	9622	9776	98.4
	M	0.2	4.0		49.2	177.4	433.3	404.2	169.4	82.8	64.1	37.1	50.9	45.4	28.6	6.1	1552.5	1552.7	100.0
Św	P	32		26	82	116	180	13	3	11	7	2	11	1		30	482	514	93.8
	M	0.4	0.3		1.9	12.4	26.1	2.8	1.0	3.1	2.7	0.9	3.9	1.5	0.4	4.0	61.0	61.4	99.3
R-M IGLASTE	P	186		367	1526	1622	2536	2126	863	364	233	126	148	82	47	64	10104	10290	98.2
	M	0.6	4.3		51.1	189.8	459.4	407.0	170.4	85.9	66.8	38.0	54.8	46.9	29.0	10.1	1613.5	1614.1	100.0
Bk	P			7												7	7	100.0	
	M																		
Db	P	1		112	34	33			1		1						181	182	99.5
	M		0.1	0.1	0.9				0.1	0.1	0.4						1.7	1.7	100.0
Gb	P			30													30	30	100.0
	M																		
Brz	P			136	153	180	76	41	44	39	13					10	692	692	100.0
	M		0.2		5.2	14.9	10.2	6.7	8.2	11.6	3.4					1.4	61.8	61.8	100.0
Ol	P	13		16	26	47	136	105	53	14	1		1			7	406	419	96.9
	M	0.5	0.2	0.1	1.6	4.0	17.4	18.1	9.5	3.6	1.3	0.1	0.3			0.2	56.4	56.9	99.1
Tp	P			58		5	20										83	83	100.0
	M					2.7	13.4										16.1	16.1	100.0
Os	P				2	10	12	15	3							13	55	55	100.0
	M				0.1	0.8	1.5	0.6	0.2							1.0	4.2	4.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	14		359	215	275	244	161	101	53	15		1			30	1454	1468	99.0
	M	0.5	0.5	0.2	7.8	22.4	42.5	25.4	18.0	15.3	5.1	0.1	0.3			2.6	140.2	140.7	99.6
RAZEM	P	200		726	1741	1897	2780	2287	964	417	248	126	149	82	47	94	11558	11758	98.3
	M	1.1	4.8	0.2	58.9	212.2	501.9	432.4	188.4	101.2	71.9	38.1	55.1	46.9	29.0	12.7	1753.7	1754.8	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		0.1	27 31 0.8	33 48 3.3	80 58 23.8	24 17 6.8	11 7.3	22 8 10.1	8 3.0	24 11.3	30 15.4	91 19.8	493 129.3	493 129.3	100.0 100.0			
Św	P M	8 0.5	1.6	64 0.1 3.9	122 296 40.0	232 175 60.6	175 24 84.5	14.7	16.9	35 112 53.4	145 116 61.3	116 45.5	198 80.7	136 47.8	293 47.3	1948 558.3	1956 558.8	99.6 99.9	
R-M IGLASTE	P M	8 0.5	1.7	91 0.1 4.7	153 329 43.3	280 255 69.5	82 108.3	33.4	23.7	59 129 60.7	167 124 71.4	48.5	92.0	166 63.2	384 67.1	2441 687.6	2449 688.1	99.7 99.9	
Bk	P M			1 2	2											3	3	100.0	
Db	P M	26 0.5	1.6	117 0.3 2.8	137 211 16.6	224 252 31.1	188 47.7	52.6	10.3	65 21.5	73 22.7	68 25.4	93 46.1	43 20.7	39 4.1	1560 303.5	1586 304.0	98.4 99.8	
Gb	P M		0.2	92	1 0.2 0.6	5 1.8	9 2.3	10 0.7	5	8 2.5	23 7.1	7 1.9	72 20.1	59 9.9	291 47.3	291 47.3	100.0 100.0		
Brz	P M		0.7	24 0.4 2.4	39 38 3.8	79 12.3	190 38.4	172 38.9	93 21.5	74 18.6	65 19.2	35 9.1	9 7.8	3 3.4	85 12.3	906 188.8	906 188.8	100.0 100.0	
OI	P M	1 0.2	0.6	66 1.1 5.6	71 107 12.8	104 19.0	85 19.4	54 13.3	43 10.4	43 13.5	87 25.8	79 24.2	55 20.6	16 5.1	21 3.2	831 174.6	832 174.8	99.9 99.9	
Tp	P M			33												33	33	100.0	
Os	P M					1 0.1 0.2	2 0.4						38 14.8	72 26.0		113 41.5	113 41.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.7	3.1	332 1.8 10.8	248 359 33.4	412 63.1	537 107.5	426 107.5	191 42.9	182 53.6	233 70.2	205 65.8	202 91.2	206 75.3	204 29.5	3737 755.7	3764 756.4	99.3 99.9	
RAZEM	P M	35 1.2	4.8	423 1.9 15.5	401 688 76.7	692 132.6	792 215.8	508 140.9	250 66.6	311 114.3	400 141.6	329 114.3	424 183.2	372 138.5	588 96.6	6178 1443.3	6213 1444.5	99.4 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															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	16 0.1	0.2	104 98 2.2	140 244 13.4	425 346 104.1	323 147 92.8	105.8 48.8	64.0 72.2	181 194 272	194 72.2	121.7 41.8	272 86 7.2	49 7.2	2609 719.0	2625 719.1	99.4 100.0		
Św	P M	4 0.7	0.2	84 208 6.9	411 225 47.7	187 90 54.7	25.2 32.1	61.4 55.4	39.3 44.7	67 32 16.1	219 32.8	1866 462.3	1870 462.3	99.8 100.0					
R-M IGLASTE	P M	20 0.1	0.9	188 306 9.1	551 469 61.1	612 436 158.8	124.9 131.0	110.2 119.4	111.5 166.4	339 118 268	4475 1181.3	4495 1181.4	99.6 100.0						
Db	P M	57 0.4	0.5	165 60 0.7	68 50 6.6	7.2 125 25.5	142 37.8	4.7 6.8	10.5 15.9	23 30 42	37 50 11.4	828 155.5	885 155.9	93.6 99.7					
Gb	P M			83 1 0.2	1 0.2	1 0.2	0.1 0.2	0.3 0.5	15 8 3.3	125 12.0	125 12.0	100.0 100.0							
Brz	P M		0.9	20 78 3.3	150 169 14.3	207 192 37.8	44.6 31.1	15.5 4.4	0.1 12 2.3	1014 177.1	1014 177.1	100.0 100.0							
Ol	P M	4 1.1	0.5	83 51 2.8	80 53 7.9	58 8.1 11.2	55 14.6	16.1 19.0	88 23.1 11.9	67 26 5 1.8	15 3.2	694 148.4	698 149.5	99.4 99.3					
Tp	P M			49											49	49	100.0		
Os	P M				1 0.1	1 0.1	0.2 0.5	1 1.6	4 3.5	8 1.6	2 5.6	2 9.0	2 1.1	18 3.9	39 27.2	39 27.2	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	61 1.5	1.9	400 189 6.8	299 274 28.9	391 390 74.9	97.5 53.6	45.0 44.9	45.2 38.1	85 20.8	50 24.1	111 520.2	2749 521.7	2810 521.7	97.8 99.7				
RAZEM	P M	81 1.6	2.8	588 495 15.9	850 743 90.0	1003 826 233.7	222.4 184.6	155.2 164.3	156.7 204.5	422 168	367 64.1	7224 1701.5	7305 1703.1	98.9 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	48	0.2	9	47 2.2	106 9.8	334 69.2	573 178.2	262 88.7	297 114.5	168 65.4	171 66.3	168 67.6	87 42.6	12 8.4	1 0.1	2235 713.2	2283 713.2	97.9 100.0
Św	P M	6	0.2	25	53 1.5	94 10.4	164 47.2	240 111.3	25 5.0	44 14.7	83 34.7	63 23.7	44 17.6	34 16.0	7 2.2	81 14.3	957 298.8	963 298.8	99.4 100.0
R-M IGLASTE	P M	54	0.4	34	100 3.7	200 20.2	498 116.4	813 289.5	287 93.7	341 129.2	251 100.1	234 90.0	212 85.2	121 58.6	19 10.6	82 14.4	3192 1012.0	3246 1012.0	98.3 100.0
Bk	P M		0.3	6								1 0.2	3 1.3	3 1.7			13 3.5	13 3.5	100.0 100.0
Db	P M	54 1.3	4.3	65 0.1	129 4.4	189 20.5	301 53.0	384 96.0	146 40.6	106 35.8	182 71.9	221 91.8	113 39.7	92 35.9	102 46.4	55 5.9	2085 546.3	2139 547.6	97.5 99.8
Gb	P M		0.1	7			3 1.0	10 4.0	12 4.7	15 7.3	5 2.0	2 0.9	4 1.5			22 2.9	80 24.4	80 24.4	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	10	13 0.9	61 8.0	133 23.4	155 32.8	141 39.7	142 40.6	76 23.9	55 18.6	18 6.1	6 2.4		67 12.4	877 208.9	877 208.9	100.0 100.0
OI	P M	111 4.2	0.6	49 0.3	99 8.0	192 28.4	285 61.1	218 52.3	152 41.4	189 62.0	180 75.5	128 56.0	49 21.9	24 11.4	5 3.1	52 9.6	1622 431.6	1733 435.8	93.6 99.0
Tp	P M			1													1	1	100.0
Os	P M		1.4			6 0.9	34 7.7	52 16.0	38 13.8	82 35.0	78 33.3	31 13.7	11 5.0	7 4.4	7 4.2	57 15.6	403 151.0	403 151.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	165 5.5	6.8	138 0.4	241 13.3	448 57.8	756 146.2	819 201.1	489 140.2	534 180.7	521 206.6	438 181.2	198 75.5	132 55.8	114 53.7	253 46.4	5081 1365.7	5246 1371.2	96.9 99.6
RAZEM	P M	219 5.5	7.2	172 0.4	341 17.0	648 78.0	1254 262.6	1632 490.6	776 233.9	875 309.9	772 306.7	672 271.2	410 160.7	253 114.4	133 64.3	335 60.8	8273 2377.7	8492 2383.2	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	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 0.5	39 135 38.8	135 6.0	315 38.8	594 126.4	591 152.3	298 87.5	239 78.7	285 105.6	193 72.1	63 21.2	73 24.3	130 45.3	4 0.8	2959 759.5	2965 759.5	99.8 100.0	
Św	P M	2 1.4	3 10 3.5	10 0.4	29 3.5	37 5.9	26 7.6	33 11.4	62 20.7	116 40.7	111 39.8	66 24.6	60 21.2	42 15.6	25 6.2	620 199.0	622 199.0	99.7 100.0	
Jd	P M	9																9	
R-M IGLASTE	P M	17 1.9	42 145 42.3	145 6.4	344 42.3	631 132.3	617 159.9	331 98.9	301 99.4	401 146.3	304 111.9	129 45.8	133 45.5	172 60.9	29 7.0	3579 958.5	3596 958.5	99.5 100.0	
Bk	P M																		
Db	P M	4 1.3	11 12 3.7	12 0.4	32 3.7	67 12.4	69 16.8	35 9.2	10 3.4	10 3.7	6 2.5		1 0.4	127 47.3		380 101.1	384 101.1	99.0 100.0	
Gb	P M	0.5			2 0.1	7 1.6	13 3.7	11 4.1	3 1.4	1 0.2	1 0.3	1 0.5	23 7.7	126 45.6	73 18.5	261 84.2	261 84.2	100.0 100.0	
Brz	P M	0.7	7 0.1	31 2.4	90 12.1	118 20.4	68 12.3	20 4.5	40 12.7	90 31.8	75 26.7	16 5.1	6 1.0	2 0.3	39 2.5	602 132.6	602 132.6	100.0 100.0	
OI	P M	4 0.8	16 0.9	58 5.6	130 21.9	158 35.5	86 21.5	55 17.1	99 35.3	195 81.2	309 132.5	231 94.9	289 125.4	133 55.6	4 1.0	1763 628.4	1767 629.2	99.8 99.9	
Tp	P M																		
Os	P M				1 0.2	3 0.5	4 0.7	6 1.2	8 2.3	14 4.6	11 3.3				2 0.5	49 13.3	49 13.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.8	34 0.1	101 8.4	255 38.0	353 70.4	240 55.0	127 36.1	160 55.1	310 121.5	402 165.3	248 100.5	319 134.5	388 148.8	118 22.5	3055 959.6	3063 960.4	99.7 99.9	
RAZEM	P M	25 0.8	76 0.1	246 14.8	599 80.3	984 202.7	857 214.9	458 135.0	461 154.5	711 267.8	706 277.2	377 146.3	452 180.0	560 209.7	147 29.5	6634 1918.1	6659 1918.9	99.6 100.0	

## 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	34 0.1	93 2.7	165 22.2	371 82.2	359 91.6	192 60.7	250 91.0	246 93.9	245 100.3	312 132.2	200 87.2	78 34.0		2545 798.5	2548 798.5	99.9 100.0	
Św	P M	1 0.1	6 1.4	15 0.5	26 2.5	21 3.8	16 5.3	39 14.9	129 49.4	257 101.2	284 111.1	222 83.7	193 72.7	133 51.2	64 13.9	1405 511.6	1406 511.7	99.9 100.0	
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	4 0.1	40 0.1	108 3.2	191 24.7	392 86.0	375 96.9	231 75.6	379 140.4	503 195.1	529 211.4	534 215.9	393 159.9	211 85.2	64 13.9	3950 1310.1	3954 1310.2	99.9 100.0	
Db	P M	4 0.2	18 0.1	47 1.6	60 7.5	65 12.2	101 25.4	76 21.6	79 28.1	108 39.2	89 28.9	98 32.1	107 41.5	53 22.0	8 1.2	909 262.4	913 262.6	99.6 99.9	
Gb	P M					0.1	1 0.2	1 0.2	7 2.6	10 3.8	4 1.0	6 1.7	15 4.2	3 0.8	10 2.1	57 16.7	57 16.7	100.0 100.0	
Brz	P M		17 0.3	24 1.4	30 3.5	42 7.7	40 8.8	35 11.1	74 25.7	81 26.0	52 16.1	38 14.4	32 14.5	6 2.7	26 2.4	497 134.6	497 134.6	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.3	8 1.1	34 3.6	76 11.3	121 27.7	131 36.1	82 25.6	115 45.5	148 59.1	156 62.7	165 68.5	113 49.7	16 7.3	56 16.2	1221 414.4	1227 414.7	99.5 99.9	
Os	P M			1 0.1	3 0.5	3 0.7	1 0.2	12 4.0	13 4.7	5 1.3	4 1.1				8 0.6	50 13.2	50 13.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.5	43 0.1	106 6.7	169 22.8	231 48.4	274 70.7	206 62.5	288 106.6	352 129.4	305 109.8	307 116.7	267 109.9	78 32.8	108 22.5	2734 841.3	2744 841.8	99.6 99.9	
RAZEM	P M	14 0.6	83 0.2	214 9.9	360 47.5	623 134.4	649 167.6	437 138.1	667 247.0	855 324.5	834 321.2	841 332.6	660 269.8	289 118.0	172 36.4	6684 2151.4	6698 2152.0	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	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		0.3	19 0.1	54 1.0	79 9.8	136 35.2	202 57.5	127 41.2	107 38.3	197 71.8	151 56.9	44 17.1	24 10.0	54 18.6	5 0.2	1199 358.0	1199 358.0	100.0 100.0
Św	P M	3	5.7	3	50 1.6	114 12.5	100 18.5	70 23.1	96 38.1	177 66.8	454 171.5	558 216.1	293 113.5	138 54.3	497 208.2	137 37.5	2687 967.4	2690 967.4	99.9 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	3	6.0	22 0.1	104 2.6	193 22.3	236 53.7	272 80.6	223 79.3	284 105.1	651 243.3	709 273.0	337 130.6	162 64.3	551 226.8	142 37.7	3886 1325.4	3889 1325.4	99.9 100.0
Db	P M	15 0.1	2.5	49	115 1.3	91 8.2	48 8.3	68 17.6	45 13.3	5 1.6	6 1.3	3 0.3	2 0.8	12 5.9	319 138.8		763 199.9	778 200.0	98.1 100.0
Gb	P M		0.2		3 0.2	3 0.3	5 0.9	12 3.0	9 3.2	4 1.1	2 0.6				1 0.4	9 1.2	48 11.1	48 11.1	100.0 100.0
Brz	P M		0.3	5	25 1.7	42 4.7	31 4.3	12 1.5	6 1.7	22 7.1	60 17.2	93 30.3	50 19.2			55 10.3	401 98.3	401 98.3	100.0 100.0
OI	P M	3 0.1	1.2	10 0.1	21 2.5	42 6.7	60 14.2	62 20.2	59 22.8	47 18.6	84 33.8	129 56.1	93 39.9	100 41.3	78 35.5	21 6.5	806 299.4	809 299.5	99.6 100.0
Tp	P M																		
Os	P M		0.3			2 0.3	2 0.3			7 3.1	21 9.5	18 7.9	4 1.5	3 1.1	1 0.4	15 5.7	73 30.1	73 30.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	18 0.2	4.5	64 0.1	164 5.7	180 20.2	146 28.0	154 42.3	119 41.0	85 31.5	173 62.4	243 94.6	149 61.4	115 48.3	399 175.1	100 23.7	2091 638.8	2109 639.0	99.1 100.0
RAZEM	P M	21 0.2	10.5	86 0.2	268 8.3	373 42.5	382 81.7	426 122.9	342 120.3	369 136.6	824 305.7	952 367.6	486 192.0	277 112.6	950 401.9	242 61.4	5977 1964.2	5998 1964.4	99.6 100.0

## 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	3 1.4	87 1.1	68 3.2	28 119	119 76.8	238 60.8	169 71.9	186 236.2	587 107.9	277 108.3	294 187.7	459 69.7	186 27.3	107 27.3	2805 982.0	2808 982.0	99.9 100.0	
Św	P M	0.1 2.4	12 1.3	73 8.0	70 13.4	70 7.2	26 6.9	22 38.3	123 33.0	103 16.0	48 13.6	42 23.6	68 1.2	3 40.1	137 40.1	797 205.0	797 205.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 0.1	99 2.4	141 11.2	98 43.1	189 84.0	264 67.7	191 110.2	309 269.2	690 123.9	325 121.9	336 211.3	527 70.9	189 67.4	244 67.4	3602 1187.0	3605 1187.1	99.9 100.0	
Db	P M	5 2.0	86 0.1	119 1.6	62 6.3	259 49.5	301 71.0	70 19.4	34 12.1	68 23.1	14 4.3	1 0.2		7 2.1		1021 191.7	1026 191.7	99.5 100.0	
Gb	P M			2 0.1	6 1.2	15 3.4	6 1.7	1 0.2	14 2.9	2 0.6			21 4.9	1 0.3	109 17.0	177 32.4	177 32.4	100.0 100.0	
Brz	P M			19 1.8	188 25.2	315 53.3	121 27.1	48 12.0	125 35.9	181 60.7	66 20.6	42 12.8	35 10.6	2 0.5	195 43.2	1337 306.2	1337 306.2	100.0 100.0	
Ol	P M	3 0.3	16 2.4	24 3.9	22 8.1	40 7.8	30 6.0	22 8.9	28 8.9	31 10.0	28 8.3	44 15.2	44 15.7	3 1.1	17 5.8	349 93.5	352 93.5	99.1 100.0	
Os	P M				1 0.1	0.1				11 2.7	1 0.3				9 2.3	22 5.5	22 5.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 4.9	102 0.1	164 5.9	279 36.7	629 114.4	458 107.6	141 37.6	201 59.8	293 97.1	109 33.5	87 28.2	100 31.2	13 4.0	330 68.3	2906 629.3	2914 629.3	99.7 100.0	
RAZEM	P M	11 0.1	201 0.1	305 8.3	377 47.9	818 157.5	722 191.6	332 105.3	510 170.0	983 366.3	434 157.4	423 150.1	627 242.5	202 74.9	574 135.7	6508 1816.3	6519 1816.4	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	16 0.1	3.7	269 12.1	412 12.1	462 68.9	525 109.5	1093 270.1	801 216.9	443 147.4	497 207.4	244 104.0	132 54.1	150 56.6	20 6.4	224 71.8	5272 1328.9	5288 1329.0	99.7 100.0	
Św	P M	12 1.2	1.6	41 0.1	103 1.3	77 6.9	84 15.2	127 35.3	208 66.5	189 63.5	36 13.4	44 15.4	19 6.4	14 5.0	7 1.4	48 17.7	997 249.7	1009 250.9	98.8 99.5	
R-M IGLASTE	P M	28 1.3	5.3	310 0.1	515 13.4	539 75.8	609 124.7	1220 305.4	1009 283.4	632 210.9	533 220.8	288 119.4	151 60.5	164 61.6	27 7.8	272 89.5	6269 1578.6	6297 1579.9	99.6 99.9	
Db	P M	20 0.4	2.3	155 1.2	106 1.2	122 9.9	428 62.4	774 178.8	341 88.3	186 56.4	337 107.6	464 134.9	257 82.2	393 126.6	135 49.1	57 22.0	3755 921.7	3775 922.1	99.5 100.0	
Gb	P M		0.1			10 0.8	31 3.8	18 3.0	12 2.6	40 10.1	10 2.1	1 0.1				22 5.0	144 27.6	144 27.6	100.0 100.0	
Brz	P M		3.8	106 0.1	92 2.9	160 19.7	203 33.1	106 22.1	89 22.9	34 10.5	43 14.4	5 1.9		19 6.3	1 0.3	68 21.8	926 159.8	926 159.8	100.0 100.0	
Ol	P M	23 3.2	0.5	25 3.6	40 3.6	54 9.1	45 8.0	81 18.3	71 18.9	63 18.5	26 8.7	5 1.5	2 0.7			4 1.7	416 89.6	439 92.8	94.8 96.6	
Tp	P M							0.1									0.1	0.1	100.0	
Os	P M				1 0.1	5 0.8	23 4.1	3 0.7	3 0.4								6 1.8	41 8.0	41 8.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	43 3.6	6.7	286 0.1	239 7.8	351 40.3	730 111.4	982 223.0	516 133.1	323 95.6	416 132.8	475 138.4	259 82.9	412 133.0	136 49.4	157 52.3	5282 1206.8	5325 1210.4	99.2 99.7	
RAZEM	P M	71 4.9	12.0	596 0.2	754 21.2	890 116.1	1339 236.1	2202 528.4	1525 416.5	955 306.5	949 353.6	763 257.8	410 143.4	576 194.6	163 57.2	429 141.8	11551 2785.4	11622 2790.3	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	14 0.7	1.5	55 64 1.4	70 432 7.9	432 572 172.7	204 66.7	389 701 153.1	701 286.0	621 272.7	467 182.0	387 144.4	173 54.4	206 48.1	4341 1488.0	4355 1488.7	99.7 100.0		
Św	P M	8 0.3	0.7	10 46 1.2	110 10.8	74 17.7	23 7.4	55 17.4	83 25.4	46 14.4	37 14.0	58 17.2	62 20.0	32 11.0	98 25.7	734 182.9	742 183.2	98.9 99.8	
R-M IGLASTE	P M	22 1.0	2.2	65 110 2.6	180 18.7	506 114.8	595 180.1	259 84.1	472 178.5	747 300.4	658 286.7	525 199.2	449 164.4	205 65.4	304 73.8	5075 1670.9	5097 1671.9	99.6 99.9	
Db	P M	2 0.1	0.4	23 62 0.7	77 6.0	50 6.8	20 4.2	10 2.2	38 10.7	42 13.6	6 2.0	5 1.6	0.2	6 2.7	1.8	339 52.9	341 53.0	99.4 99.8	
Gb	P M						4 0.8	2 0.1	2 0.7	2 0.1	2 0.6	0.1			16 0.3	24 2.7	24 2.7	100.0 100.0	
Brz	P M		3.9	17 0.3	19 1.7	66 9.3	53 8.8	37 8.9	31 7.1	25 7.1	55 15.4	21 6.3	36 10.6	40 11.3	2 0.5	114 24.6	516 115.8	516 115.8	100.0 100.0
OI	P M	7 0.5	0.8	38 15 1.3	42 6.0	92 17.4	51 11.1	24 5.7	105 32.9	64 22.2	77 23.9	60 18.3	39 12.4	12 3.9	25 6.2	644 162.1	651 162.6	98.9 99.7	
Os	P M				4 0.2	8 1.0	3 0.7	1 0.1	1 0.3							16 2.3	16 2.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.6	5.1	78 0.3	96 3.7	189 21.5	203 34.0	115 25.7	65 15.2	171 51.7	161 51.3	106 32.8	101 30.6	79 23.9	20 7.1	155 32.9	1539 335.8	1548 336.4	99.4 99.8
RAZEM	P M	31 1.6	7.3	143 0.3	206 6.3	369 40.2	709 148.8	710 205.8	324 99.3	643 230.2	908 351.7	764 319.5	626 229.8	528 188.3	225 72.5	459 106.7	6614 2006.7	6645 2008.3	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	7		66	47	30	71	191	323	142	65	50	43	75	67	118	1288	1295	99.5
	M	1.3			1.6	3.5	21.0	57.2	108.1	53.7	24.5	19.4	20.0	37.8	32.2	32.5	411.5	412.8	99.7
Św	P	60		88	108	279	323	185	161	127	121	111	102	217	152	282	2256	2316	97.4
	M	4.3		0.2	3.1	28.8	74.0	61.1	58.3	47.7	46.4	46.6	46.5	90.9	63.7	63.7	631.0	635.3	99.3
R-M IGLASTE	P	67		154	155	309	394	376	484	269	186	161	145	292	219	400	3544	3611	98.1
	M	5.6		0.2	4.7	32.3	95.0	118.3	166.4	101.4	70.9	66.0	66.5	128.7	95.9	96.2	1042.5	1048.1	99.5
Db	P	39		156	122	168	165	301	157	36	38	38	87	98	120	19	1505	1544	97.5
	M	6.7		0.2	2.5	13.4	27.5	72.0	42.0	9.4	14.4	16.5	30.9	39.5	54.5	2.3	325.1	331.8	98.0
Gb	P			1				1	3	1						6	6	100.0	
	M							0.2	0.1	0.9	0.4					1.6	1.6	100.0	
Brz	P	10		24	18	84	88	158	212	131	73	29	4			20	841	851	98.8
	M	0.1		0.3	1.1	10.8	17.1	38.4	58.4	39.1	21.1	9.5	1.8			2.9	200.5	200.6	100.0
Ol	P	17		34	57	91	134	136	126	83	57	65	53	32	3	91	962	979	98.3
	M	0.7	0.9	0.7	4.5	12.5	28.8	33.1	35.7	25.7	18.0	18.8	14.9	9.3	1.0	18.0	221.9	222.6	99.7
Tp	P			35													35	35	100.0
	M																		
Os	P					3	4	5	17	7	7	7	25	10	15	22	122	122	100.0
	M					0.5	0.8	1.3	5.6	2.5	3.2	3.0	13.4	5.5	5.6	5.4	46.8	46.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	66		250	197	346	391	601	512	260	176	139	169	140	138	152	3471	3537	98.1
	M	7.5	0.9	1.2	8.1	37.2	74.2	145.0	141.8	77.6	57.1	47.8	61.0	54.3	61.1	28.6	795.9	803.4	99.1
RAZEM	P	133		404	352	655	785	977	996	529	362	300	314	432	357	552	7015	7148	98.1
	M	13.1	0.9	1.4	12.8	69.5	169.2	263.3	308.2	179.0	128.0	113.8	127.5	183.0	157.0	124.8	1838.4	1851.5	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	25		157	141	167	263	497	454	196	179	299	170	110	60	178	2871	2896	99.1	
	M	2.9	0.2	0.1	3.7	23.5	64.8	143.3	142.7	70.5	71.1	121.3	74.6	49.7	15.5	39.1	820.1	823.0	99.6	
Św	P	140		88	128	227	188	72	132	105	121	151	92	69	18	274	1665	1805	92.2	
	M	15.6	1.2	0.5	3.4	26.7	39.4	21.1	38.6	33.0	36.8	53.0	35.8	25.5	4.4	45.8	365.2	380.8	95.9	
R-M IGLASTE	P	165		245	269	394	451	569	586	301	300	450	262	179	78	452	4536	4701	96.5	
	M	18.5	1.4	0.6	7.1	50.2	104.2	164.4	181.3	103.5	107.9	174.3	110.4	75.2	19.9	84.9	1185.3	1203.8	98.5	
Db	P	6		155	80	76	74	32	28	16	16	5	11	8	1		502	508	98.8	
	M	1.8	1.6	0.2	1.9	6.8	13.6	8.8	8.6	5.0	6.2	4.0	3.8	3.5	0.4		64.4	66.2	97.3	
Gb	P			8						1	1						10	10	100.0	
	M									0.3	0.6	0.2					1.1	1.1	100.0	
Brz	P	48		57	24	109	118	174	455	260	116	54	29	9		125	1530	1578	97.0	
	M	0.4			1.7	13.9	21.6	41.9	127.9	71.8	28.8	15.3	7.6	2.5	0.1	22.6	355.7	356.1	99.9	
Ol	P	23		19	33	78	91	54	71	60	57	47	27	23	3	23	586	609	96.2	
	M	1.6	0.3	0.2	2.4	10.6	19.4	13.4	19.7	18.5	22.1	19.1	9.7	10.0	1.4	4.6	151.4	153.0	99.0	
Tp	P			31													31	31	100.0	
	M																			
Os	P					2	1			1	1						5	5	100.0	
	M					0.3	0.1	0.1		0.5	0.2						1.2	1.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	77		270	137	265	284	260	554	337	191	107	67	40	4	148	2664	2741	97.2	
	M	3.8	1.9	0.4	6.0	31.6	54.7	64.2	156.2	95.8	57.6	39.0	21.3	16.0	1.9	27.2	573.8	577.6	99.3	
RAZEM	P	242		515	406	659	735	829	1140	638	491	557	329	219	82	600	7200	7442	96.7	
	M	22.3	3.3	1.0	13.1	81.8	158.9	228.6	337.5	199.3	165.5	213.3	131.7	91.2	21.8	112.1	1759.1	1781.4	98.7	

## 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	12		157	186	211	401	637	1501	388	832	471	326	604	123	50	5887	5899	99.8
	M	0.5	2.0		5.9	27.6	100.9	170.4	434.3	123.5	306.1	166.3	116.6	287.8	50.3	11.9	1803.6	1804.1	100.0
Św	P	9		10	22	51	31	19	27	39	20	51	64	30	22	78	464	473	98.1
	M	0.3	0.4		0.2	4.6	7.1	5.4	8.0	14.8	8.1	23.2	31.5	13.1	9.0	23.8	149.2	149.5	99.8
R-M IGLASTE	P	21		167	208	262	432	656	1528	427	852	522	390	634	145	128	6351	6372	99.7
	M	0.8	2.4		6.1	32.2	108.0	175.8	442.3	138.3	314.2	189.5	148.1	300.9	59.3	35.7	1952.8	1953.6	100.0
Db	P	5		4	20	38	63	154	100	36	19	3				2	439	444	98.9
	M	0.2	0.8		0.4	3.7	12.4	35.2	24.2	10.9	7.1	1.1				0.6	96.4	96.6	99.8
Gb	P						1									9	10	10	100.0
	M						0.1									1.7	1.8	1.8	100.0
Brz	P				40	141	107	93	67	105	6		12			17	588	588	100.0
	M		1.3		2.4	16.0	20.1	19.1	14.4	24.2	1.7		3.7			2.5	105.4	105.4	100.0
Ol	P	5		13	14	23	41	95	71	156	20	20	21			13	487	492	99.0
	M	0.4	0.3		0.8	3.5	9.0	25.4	18.7	44.4	6.9	4.6	6.1			4.0	123.7	124.1	99.7
Os	P				5	3	5	12		6	19					23	73	73	100.0
	M				0.4	0.4	1.1	3.3		1.9	6.2					5.6	18.9	18.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	10		17	79	205	217	354	238	303	64	23	33			64	1597	1607	99.4
	M	0.6	2.4		4.0	23.6	42.7	83.0	57.3	81.4	21.9	5.7	9.8			14.4	346.2	346.8	99.8
RAZEM	P	31		184	287	467	649	1010	1766	730	916	545	423	634	145	192	7948	7979	99.6
	M	1.4	4.8		10.1	55.8	150.7	258.8	499.6	219.7	336.1	195.2	157.9	300.9	59.3	50.1	2299.0	2300.4	99.9

## 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	6		168	145	347	501	1091	867	566	982	535	591	608	89	15	6505	6511	99.9
	M	0.4	4.2		6.9	48.3	105.1	283.0	268.6	216.1	407.5	223.6	250.2	259.8	36.1	4.5	2113.9	2114.3	100.0
Św	P	6		16	3	20	9	3	44	47	53	55	18	8	7	35	318	324	98.1
	M	0.5	0.2			1.8	1.8	0.8	16.1	18.3	22.9	22.9	7.3	3.5	2.5	12.5	110.6	111.1	99.5
R-M IGLASTE	P	12		184	148	367	510	1094	911	613	1035	590	609	616	96	50	6823	6835	99.8
	M	0.9	4.4		6.9	50.1	106.9	283.8	284.7	234.4	430.4	246.5	257.5	263.3	38.6	17.0	2224.5	2225.4	100.0
Db	P			5			1		32								38	38	100.0
	M		0.2				0.1		7.9								8.2	8.2	100.0
Gb	P								1								1	1	100.0
	M								0.2								0.2	0.2	100.0
Brz	P			5	16	19	41	26	10	34	18	12					181	181	100.0
	M		0.1	0.1	0.6	2.3	7.8	5.9	1.8	8.4	5.0	2.9					34.9	34.9	100.0
Ol	P	6		9	3	5	27	11	19	47	12	1	2				136	142	95.8
	M	0.6	0.1		0.1	0.9	4.8	2.6	5.0	14.2	4.7	0.3	0.8				33.5	34.1	98.2
Os	P					1	1				2						4	4	100.0
	M					0.2	0.1				0.6						0.9	0.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	6		19	19	25	70	37	62	81	32	13	2				360	366	98.4
	M	0.6	0.4	0.1	0.7	3.4	12.8	8.5	14.9	22.6	10.3	3.2	0.8				77.7	78.3	99.2
RAZEM	P	18		203	167	392	580	1131	973	694	1067	603	611	616	96	50	7183	7201	99.8
	M	1.5	4.8	0.1	7.6	53.5	119.7	292.3	299.6	257.0	440.7	249.7	258.3	263.3	38.6	17.0	2302.2	2303.7	99.9

## 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	254 0.6	1.8	212 543 4.1	633 916 152.6	1558 1698 352.8	891 944 304.8	1698 1698 500.0	891 944 304.8	944 944 318.5	1165 1165 398.4	927 927 360.4	647 647 236.8	192 192 75.5	240 240 49.6	10566 2814.0	10820 2814.6	97.7 100.0	
Św	P M	10	0.2	73 40 0.1	89 102 11.7	24 102 2.4	5 5 1.8	10 10 4.8	28 28 11.9	31 31 13.0	28 28 9.6	35 35 10.9	5 5 0.5	12 12 2.3	482 75.2	492 75.2	98.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	264 0.6	2.0	285 583 4.6	722 1018 164.3	1582 1703 355.2	901 901 309.6	972 972 330.4	1196 1196 411.4	955 955 370.0	682 682 247.7	197 197 76.0	252 252 51.9	11048 2889.2	11312 2889.8	97.7 100.0			
Bk	P M			65								0.1				65 0.1	65 0.1	100.0 100.0	
Db	P M	5		330 14	6 12 0.4	12 12 1.1	7 7 0.8	5 5 0.8	2 2 0.1	0.1	0.1		0.1	3 1.3		379 4.8	384 4.8	98.7 100.0	
Gb	P M			9												9	9	100.0	
Brz	P M		0.2	369 29 0.7	74 152 18.9	276 449 66.8	300 300 44.3	135 135 20.8	79 79 9.5	38 38 5.7	24 24 4.3	5 5 1.0	8 8 1.0	1938 216.8	1938 216.8	100.0 100.0			
OI	P M	6	0.4	20 43 1.6	92 147 19.2	142 142 22.0	118 118 22.0	77 77 17.9	28 28 4.3	30 30 8.2	25 25 6.7	9 9 2.3	2 2 0.7	1 1 0.3	734 114.1	740 114.1	99.2 100.0		
Tp	P M			229												229	229	100.0	
Os	P M					1 5 0.2	5 5 0.7	7 7 1.5	5 5 1.8		1 1 0.2	2 2 0.6				21 5.0	21 5.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	11	0.6	1022 86 2.3	172 312 39.4	430 579 60.4	384 384 91.1	163 163 25.2	110 110 18.0	65 65 13.1	33 33 6.7	10 10 3.0	9 9 1.3	3375 340.8	3386 340.8	99.7 100.0			
RAZEM	P M	275 0.6	2.6	1307 669 0.1	894 1330 79.8	2012 2282 203.7	1285 1285 415.6	1135 1135 355.6	1306 1306 429.4	1020 1020 383.1	715 715 254.4	207 207 79.0	261 261 53.2	14423 3230.0	14698 3230.6	98.1 100.0			

## 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	56 0.4	2.9	137	518 3.3	704 59.1	870 139.5	1371 273.4	973 277.0	1127 349.2	307 95.2	527 171.0	543 181.3	288 128.7	38 26.0	59 9.2	7462 1715.8	7518 1716.2	99.3 100.0
Św	P M	2	0.1	3	37 0.1	89 6.7	60 6.1	13	4 1.7	10 4.9	4 1.7	11 4.7	18 7.5	0.6	0.1	9 2.6	258 36.8	260 36.8	99.2 100.0
R-M IGLASTE	P M	58 0.4	3.0	140	555 3.4	793 65.8	930 145.6	1384 273.4	977 278.7	1137 354.1	311 96.9	538 175.7	561 188.8	288 129.3	38 26.1	68 11.8	7720 1752.6	7778 1753.0	99.3 100.0
Bk	P M			6													6	6	100.0
Db	P M		0.1	55	49 0.4	95 5.1	47 4.1	4 0.8	1 0.2	3 0.6	1 0.5	4 1.6	5 2.3	8 3.4	0.1		272 19.2	272 19.2	100.0 100.0
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M			61	13 0.5	32 2.8	32 4.2	54 9.5	122 29.2	195 50.8	18 3.1	12 3.0	12 3.3	0.2		29 5.5	580 112.1	580 112.1	100.0 100.0
OI	P M		0.2	13	23 1.3	49 4.1	95 12.1	103 16.8	35 7.6	30 8.8	15 4.7	15 5.3	2 0.7	0.2			380 61.8	380 61.8	100.0 100.0
Tp	P M			26													26	26	100.0
Os	P M				1	3 0.2	6 0.5	4 0.7	5 1.3			1 0.1		2 0.4	1 0.2	5 0.7	28 4.1	28 4.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.3	162	86 2.2	179 12.2	180 20.9	165 27.8	163 38.3	228 60.2	34 8.3	32 10.0	19 6.3	10 4.2	1 0.3	34 6.2	1293 197.2	1293 197.2	100.0 100.0
RAZEM	P M	58 0.4	3.3	302	641 5.6	972 78.0	1110 166.5	1549 301.2	1140 317.0	1365 414.3	345 105.2	570 185.7	580 195.1	298 133.5	39 26.4	102 18.0	9013 1949.8	9071 1950.2	99.4 100.0

## 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	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	84		125	249	502	489	583	661	404	292	433	393	285	67	114	4597	4681	98.2
			2.0			70.9	111.3	170.6	221.5	146.9	122.3	208.5	196.5	125.1	22.0	28.0	1435.0	1435.0	100.0
Św	P M	85		27	22	36	48	29	13	26	33	40	33	26	4	165	502	587	85.5
		2.1	0.2	0.1	0.5	4.1	9.8	8.8	3.0	9.3	14.9	18.6	14.8	9.5	1.3	38.3	133.2	135.3	98.4
R-M IGLASTE	P M	169		152	271	538	537	612	674	430	325	473	426	311	71	279	5099	5268	96.8
		2.1	2.2	0.1	9.9	75.0	121.1	179.4	224.5	156.2	137.2	227.1	211.3	134.6	23.3	66.3	1568.2	1570.3	99.9
Bk	P M			5													5	5	100.0
Db	P M	8		23	6	17	35	27	9	2	9	22	50	71	11	22	304	312	97.4
		1.0		0.1	0.2	1.6	6.6	7.7	3.3	0.6	4.0	8.7	21.3	29.7	4.4	4.1	92.3	93.3	98.9
Gb	P M			1			16	11									28	28	100.0
							3.3	2.1									5.4	5.4	100.0
Brz	P M			32	23	49	105	99	112	74	31	26	18	41	9	60	679	679	100.0
			0.2	0.1	1.7	5.5	17.4	19.6	23.9	17.3	6.0	6.1	5.7	12.9	2.8	16.5	135.7	135.7	100.0
OI	P M	33		26	44	45	36	30	44	27	9	5	3	3		4	276	309	89.3
		0.5	0.2	0.5	3.1	4.4	5.8	5.9	12.7	9.5	3.3	1.9	1.3	0.9	0.1		49.6	50.1	99.0
Tp	P M			4													4	4	100.0
Os	P M				2	2	1	2	2	1	2	1				7	20	20	100.0
					0.2	0.3	0.1	0.3	0.7	0.4	0.8	0.5				1.6	4.9	4.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	41		91	75	113	193	169	167	104	51	54	71	115	20	93	1316	1357	97.0
		1.5	0.4	0.7	5.2	11.8	33.2	35.6	40.6	27.8	14.1	17.2	28.3	43.5	7.3	22.2	287.9	289.4	99.5
RAZEM	P M	210		243	346	651	730	781	841	534	376	527	497	426	91	372	6415	6625	96.8
		3.6	2.6	0.8	15.1	86.8	154.3	215.0	265.1	184.0	151.3	244.3	239.6	178.1	30.6	88.5	1856.1	1859.7	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	54 0.3	1.9	185 263 6.0	242 441 103.7	738 811 204.1	517 362 169.4	811 241.9	517 169.4	362 124.1	386 139.7	401 139.8	250 83.1	31 11.1	201 37.8	4828 1285.3	4882 1285.6	98.9 100.0		
Św	P M	10 0.1	0.4	25 37 1.1	54 74 14.7	43 12.5	16 4.4	42 12.3	47 17.5	38 16.5	153 52.1	152 57.3	17 7.1	274 48.4	972 249.0	982 249.1	99.0 100.0			
R-M IGLASTE	P M	64 0.4	2.3	210 300 7.1	296 515 118.4	781 827 216.6	559 409 141.6	424 156.2	554 191.9	402 140.4	48 18.2	475 86.2	5800 1534.3	5864 1534.7	98.9 100.0					
Db	P M	2		38 20 0.1	31 57 11.1	108 26.4	59 15.4	8 2.3	5 2.0	1 0.6			2 0.6	329 61.7	331 61.7	99.4 100.0				
Gb	P M			1		1 0.2	1 0.1								3 0.3	3 0.3	100.0 100.0			
Brz	P M		0.1	28 0.6	12 0.7	68 6.8	88 13.7	102 21.9	136 30.1	100 21.8	39 8.6	17 4.6	10 3.1	3 0.9	19 2.6	622 115.5	622 115.5	100.0 100.0		
Ol	P M	74 0.9	0.2	13 28 1.6	55 97 15.2	107 21.6	102 24.4	75 19.8	45 12.8	18 5.3	6 2.1	2 1.0		14 4.1	562 113.5	636 114.4	88.4 99.2			
Tp	P M			11												11	11	100.0		
Os	P M				8 1.0	7 1.1	4 0.6	2 0.3				2 0.6	1 0.4			24 4.0	24 4.0	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	76 0.9	0.3	91 60 0.6	162 250 41.3	322 70.6	299 70.2	183 43.9	89 23.4	36 10.5	18 5.8	6 2.3	2 0.6	33 6.7	1551 295.0	1627 295.9	95.3 99.7			
RAZEM	P M	140 1.3	2.6	301 360 0.6	458 765 159.7	1103 287.2	1126 316.5	742 225.6	498 165.0	460 166.7	572 197.7	408 142.7	50 18.8	508 92.9	7351 1829.3	7491 1830.6	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	15 0.4	0.5	89 163 4.8	126 152 10.7	277 607 65.7	413 104 135.4	104 34.7	20 56 7.3	69 33 25.8	85 118 44.8	85 23 8.6	119 17.2	2362 594.6	2377 595.0	99.4 99.9			
Św	P M	3	0.2	4 23 0.4	48 61 4.1	13.0 29 9.2	16 6 4.3	20 56 7.3	69 33 25.8	85 118 44.8	85 23 8.6	119 17.2	469 123.7	472 123.7	99.4 100.0				
Jd	P M					1 0.1	0.1								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	18 0.4	0.7	93 186 5.2	174 213 44.3	307 623 75.0	433 185.1 142.7	160 53.9	155 118 44.6	139 27 33.3	204 718.5	2832 718.5	2850 718.9	99.4 99.9					
Bk	P M			1											1	1	100.0		
Db	P M	6 0.6	0.2	65 69 1.2	59 63 4.2	8.8 56 10.5	20 3.9	19 4.2	23 6.1	12 3.9	5 1.6	6 2.3	14 6.1	39 5.1	450 58.1	456 58.7	98.7 99.0		
Gb	P M			2	1 0.1	0.1	3 0.7	13 3.2	25 7.1	23 6.6	12 3.8	3 1.2			43 7.0	125 29.8	125 29.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	27 17 0.7	46 114 18.1	118 22.7	138 30.2	100 22.1	55 14.3	25 7.6	14 3.3	12 3.6	1 0.4	65 12.7	732 140.5	732 140.5	100.0 100.0		
OI	P M	14 0.2	0.2	27 33 2.3	50 6.1	14.1	75 14.7	91 22.8	74 19.7	42 11.1	28 8.2	9 3.5	2 0.9	19 2.6	535 106.3	549 106.5	97.4 99.8		
Tp	P M			9			0.1	0.1							9 0.2	9 0.2	100.0 100.0		
Os	P M			1 0.1	2 0.5	2 0.5	5 1.0	8 1.7	6 1.4	4 1.2	2 0.5		3 1.3	1 0.3	52 12.8	86 21.3	86 21.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	20 0.8	0.5	131 120 4.3	158 15.6	264 41.6	257 49.7	270 61.9	224 54.5	147 39.3	79 24.0	31 9.6	23 8.1	16 6.9	218 40.2	1938 356.2	1958 357.0	99.0 99.8	
RAZEM	P M	38 1.2	1.2	224 306 9.5	332 30.4	477 85.9	564 124.7	893 247.0	657 197.2	307 93.2	234 78.9	149 54.2	162 61.9	43 17.1	422 73.5	4770 1074.7	4808 1075.9	99.2 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	15 4.6		170 111 2.4	135 135 16.9	135 27.0	550 148.9	364 116.8	89 30.9	234 80.4	154 56.1	159 57.3	91 33.3	34 12.5	114 33.5	2340 620.6	2355 620.6	99.4 100.0	
Św	P M	52 1.4	3.2	64 86 1.7	92 7.8	128 25.5	223 61.2	42 16.9	21 9.0	88 35.0	90 39.3	21 9.7	43 15.4	3 1.1	186 51.0	1087 276.8	1139 278.2	95.4 99.5	
R-M IGLASTE	P M	67 1.4	7.8	234 197 4.1	227 24.7	263 52.5	773 210.1	406 133.7	110 39.9	322 115.4	244 95.4	180 67.0	134 48.7	37 13.6	300 84.5	3427 897.4	3494 898.8	98.1 99.8	
Bk	P M			1												1	1	100.0	
Db	P M	11 0.2	6.0	92 65 0.2	70 6.6	72 10.2	79 16.9	28 7.2	4 1.1	17 5.3	23 9.8	9 2.7	30 11.3	28 12.5	22 6.9	539 98.0	550 98.2	98.0 99.8	
Gb	P M								2 0.5	4 1.4			2 0.8	4 1.5	7 1.3	19 5.5	19 5.5	100.0 100.0	
Brz	P M		1.1	54 33 1.5	129 16.4	227 38.2	338 72.0	479 135.8	141 36.4	66 15.3	92 26.5	54 18.2	39 12.1		207 59.3	1859 432.8	1859 432.8	100.0 100.0	
OI	P M	40 3.3	0.8	37 51 1.6	41 5.9	60 10.4	126 27.8	114 33.5	55 17.2	50 14.2	50 15.4	36 10.6	6 2.2		37 11.3	663 150.9	703 154.2	94.3 97.9	
Tp	P M					15 3.3	2 0.3	2 1.2							4 0.3	23 5.1	23 5.1	100.0 100.0	
Os	P M			5 5 0.4	6 0.8	13 1.8	1 0.2	4 1.0	3 0.8							37 5.0	37 5.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	51 3.5	7.9	189 154 0.2	246 29.7	387 63.9	546 117.2	627 178.7	205 56.0	137 36.2	165 51.7	99 31.5	77 26.4	32 14.0	277 79.1	3141 697.3	3192 700.8	98.4 99.5	
RAZEM	P M	118 4.9	15.7	423 351 0.2	473 54.4	650 116.4	1319 327.3	1033 312.4	315 95.9	459 151.6	409 147.1	279 98.5	211 75.1	69 27.6	577 163.6	6568 1594.7	6686 1599.6	98.2 99.7	

## 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	20		79	103	69	340	1039	462	528	1005	150	59	90	37	120	4081	4101	99.5
	M	0.2	3.8		2.8	8.0	75.6	268.2	145.5	185.7	353.6	57.1	21.6	31.6	12.3	29.2	1195.0	1195.2	100.0
Św	P	20		18	49	157	109	87	9	33	52	7	46	5	5	29	606	626	96.8
	M	6.0	2.1		1.8	14.1	20.5	23.1	2.8	10.8	23.3	3.0	20.3	1.6	1.5	7.5	132.4	138.4	95.7
R-M IGLASTE	P	40		97	152	226	449	1126	471	561	1057	157	105	95	42	149	4687	4727	99.2
	M	6.2	5.9		4.6	22.1	96.1	291.3	148.3	196.5	376.9	60.1	41.9	33.2	13.8	36.7	1327.4	1333.6	99.5
Bk	P			1													1	1	100.0
	M																		
Db	P	12		137	84	83	53	67	27	10	12	18	3	20	10	5	529	541	97.8
	M	0.2	2.5	0.1	0.8	6.3	8.2	12.2	6.1	2.8	3.3	5.4	0.9	8.1	3.0	0.9	60.6	60.8	99.7
Gb	P					1	3	2		6	2	5	8	7	4	27	65	65	100.0
	M						0.3	0.2		2.0	0.5	1.5	2.3	2.2	1.2	5.3	15.5	15.5	100.0
Brz	P			46	63	66	153	191	236	107	74	39	14	4		58	1051	1051	100.0
	M		1.9		1.9	7.4	26.3	39.1	56.7	26.9	20.5	11.1	3.2	1.2		12.5	208.7	208.7	100.0
Ol	P	19		93	120	64	105	71	128	120	135	80	29	28		12	985	1004	98.1
	M	0.4	1.6		5.0	8.4	19.7	15.6	32.5	32.8	41.4	25.1	9.3	8.3		2.9	202.6	203.0	99.8
Tp	P						2	2				1					5	5	100.0
	M						0.7	0.5		0.1		0.1					1.4	1.4	100.0
Os	P					2	7	1	4	2	1	4		1		6	28	28	100.0
	M					0.3	1.3	0.2	1.0	0.4	0.2	1.4		0.2		1.6	6.6	6.6	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	31		277	267	216	323	334	395	245	224	147	54	60	14	108	2664	2695	98.8
	M	0.6	6.0	0.1	7.7	22.4	56.5	67.8	96.3	65.0	65.9	44.6	15.7	20.0	4.2	23.2	495.4	496.0	99.9
RAZEM	P	71		374	419	442	772	1460	866	806	1281	304	159	155	56	257	7351	7422	99.0
	M	6.8	11.9	0.1	12.3	44.5	152.6	359.1	244.6	261.5	442.8	104.7	57.6	53.2	18.0	59.9	1822.8	1829.6	99.6

## 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	126		309	323	307	252	928	855	197	412	541	781	340	47	164	5456	5582	97.7
	M	11.7	12.4		7.4	35.4	48.7	248.8	284.6	73.0	151.8	192.9	304.7	123.7	16.5	35.4	1535.3	1547.0	99.2
Św	P	54		6	18	81	40	35	10	35	23	10	11	8		15	292	346	84.4
	M	0.9	0.3		0.4	6.9	7.2	9.0	3.0	12.2	8.7	4.2	4.4	2.8		2.2	61.3	62.2	98.6
R-M IGLASTE	P	180		315	341	388	292	963	865	232	435	551	792	348	47	179	5748	5928	97.0
	M	12.6	12.7		7.8	42.3	55.9	257.8	287.6	85.2	160.5	197.1	309.1	126.5	16.5	37.6	1596.6	1609.2	99.2
Db	P	9		23	11	27	13	18	5	2	13	6	64	22	18	15	237	246	96.3
	M	0.1	0.4		0.2	2.1	1.8	4.2	1.4	0.6	4.1	1.5	21.4	7.8	7.3	3.0	55.8	55.9	99.8
Gb	P								2		1						3	3	100.0
	M								0.4		0.2						0.6	0.6	100.0
Brz	P			84	70	108	129	200	146	109	97	136	66	3		37	1185	1185	100.0
	M		0.7		2.1	11.8	22.1	38.1	34.8	26.9	21.7	36.1	14.8	0.4		6.9	216.4	216.4	100.0
Ol	P	48		77	86	65	78	64	45	52	49	15	23	32		17	603	651	92.6
	M	19.6	0.6		3.7	9.3	14.8	11.7	9.5	14.5	13.4	3.9	8.7	9.5		1.9	101.5	121.1	83.8
Tp	P						1	3									4	4	100.0
	M						0.2	0.6									0.8	0.8	100.0
Os	P			1	1				4		1						7	7	100.0
	M						0.1		0.8		0.2						1.1	1.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	57		185	168	200	221	285	202	163	161	157	153	57	18	69	2039	2096	97.3
	M	19.7	1.7		6.0	23.2	39.0	54.6	46.9	42.0	39.6	41.5	44.9	17.7	7.3	11.8	376.2	395.9	95.0
RAZEM	P	237		500	509	588	513	1248	1067	395	596	708	945	405	65	248	7787	8024	97.0
	M	32.3	14.4		13.8	65.5	94.9	312.4	334.5	127.2	200.1	238.6	354.0	144.2	23.8	49.4	1972.8	2005.1	98.4

## 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	53	3.9	135	297 7.4	556 62.3	977 222.8	1102 324.2	839 271.7	1211 428.3	1183 465.1	555 235.2	433 179.0	607 291.6	332 202.4	122 17.9	8349 2711.8	8402 2711.8	99.4 100.0	
Św	P M		0.1	18	17 0.3	48 3.4	42 5.7	17 5.2	14 5.1	17 6.2	18 6.9	26 10.1	25 10.8	46 12.9	14 3.8	4 1.1	306 71.6	306 71.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	53	4.0	153	314 7.7	604 65.7	1019 228.5	1119 329.4	853 276.8	1228 434.5	1201 472.0	581 245.3	458 189.8	653 304.5	346 206.2	126 19.0	8655 2783.4	8708 2783.4	99.4 100.0	
Bk	P M			15													15	15	100.0	
Db	P M			46		6 0.3	6 0.6	0.1	0.1								58 1.1	58 1.1	100.0 100.0	
Gb	P M			2													2	2	100.0	
Brz	P M			20	1 0.1	1 0.1	12 1.9	22 4.2	21 4.4	23 5.2	18 4.3	8 1.8	3 0.8	0.1		10 1.4	139 24.2	139 24.2	100.0 100.0	
OI	P M			5	7 0.5	17 1.7	21 2.9	13 2.2	6 1.2	5 1.3	4 1.1	4 1.3	3 1.0			1 0.2	86 13.5	86 13.5	100.0 100.0	
Tp	P M			14													14	14	100.0	
Os	P M						1 0.1	1 0.1									2 0.2	2 0.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M			102	8 0.5	24 2.1	40 5.5	36 6.6	27 5.7	28 6.5	22 5.4	12 3.1	6 1.8	0.1		11 1.6	316 39.0	316 39.0	100.0 100.0	
RAZEM	P M	53	4.0	255	322 8.2	628 67.8	1059 234.0	1155 336.0	880 282.5	1256 441.0	1223 477.4	593 248.4	464 191.6	653 304.6	346 206.2	137 20.6	8971 2822.4	9024 2822.4	99.4 100.0	

## 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	14 0.2	0.2	20 0.9	20 0.3	5 0.3	38 9.2	247 67.9	435 132.5	115 35.7	58 19.6	42 16.7	38 15.6	26 9.5	123 27.4	12 3.3	1179 338.8	1193 339.0	98.8 99.9	
Św	P M	61 2.2	1.3	63 0.1	100 1.2	264 18.7	247 41.2	329 96.9	268 93.8	161 56.1	114 40.2	139 56.1	82 36.0	109 45.0	108 42.0	163 30.9	2147 559.5	2208 561.7	97.2 99.6	
R-M IGLASTE	P M	75 2.4	1.5	83 0.1	120 2.1	269 19.0	285 50.4	576 164.8	703 226.3	276 91.8	172 59.8	181 72.8	120 51.6	135 54.5	231 69.4	175 34.2	3326 898.3	3401 900.7	97.8 99.7	
Db	P M	16 0.3	0.5	28 0.4	59 0.4	120 8.1	169 27.4	536 122.5	225 58.6	56 17.3	46 17.8	62 22.7	42 17.4	83 32.0	22 8.5	11 3.0	1459 336.2	1475 336.5	98.9 99.9	
Gb	P M			6			3 0.3	1 0.1	1 0.3	13 6.1	3 1.7				6 1.5		33 10.0	33 10.0	100.0 100.0	
Brz	P M		0.3		13 0.8	49 4.6	38 6.1	79 17.1	254 71.6	104 29.3	24 8.2	19 7.0	4 1.5	4 1.1	0.1	15 2.2	603 149.9	603 149.9	100.0 100.0	
Ol	P M	29 0.7	0.2	11 3.1	37 6.3	53 6.3	76 11.6	132 29.8	71 18.0	38 11.6	24 7.7	5 1.8	3 0.9	27 9.7	4 1.5	3 0.6	484 102.8	513 103.5	94.3 99.3	
Tp	P M			5				1 0.3	0.1							1 0.2	7 0.6	7 0.6	100.0 100.0	
Os	P M						0.1	1 0.3	4 0.9	2 0.5	2 0.7	12 5.5	4 1.7	3 1.2	17 6.9	13 2.6	58 20.4	58 20.4	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	45 1.0	1.0	50 4.3	109 4.3	222 19.0	286 45.5	750 170.1	555 149.5	213 64.8	99 36.1	98 37.0	53 21.5	117 44.0	49 18.5	43 8.6	2644 619.9	2689 620.9	98.3 99.8	
RAZEM	P M	120 3.4	2.5	133 0.1	229 6.4	491 38.0	571 95.9	1326 334.9	1258 375.8	489 156.6	271 95.9	279 109.8	173 73.1	252 98.5	280 87.9	218 42.8	5970 1518.2	6090 1521.6	98.0 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		85 27 0.5	100 201 9.2	290 116 76.7	56 79 31.6	16 28.0 10.8	32 16 6.7	28 103 15.1	83 288.9	1216 288.9	1227 289.2	99.1 99.9					
Św	P M	82 0.9	2.2	133 124 1.8	399 459 30.4	458 135.7 78.2	226 37.8 41.9	108 27.1 12.1	108 41.9 27.1	64 27.1 12.1	28 33.2 67.3	91 178 45.4	223 602.0	2599 602.9	96.9 99.9				
R-M IGLASTE	P M	93 1.2	2.2	218 151 2.3	499 660 39.6	748 129.7 212.4	342 109.8	164 54.4 69.9	187 37.9	96 18.8	44 44.8	119 108.6	281 60.5	306 890.9	3815 892.1	97.6 99.9			
Db	P M	2 0.1	1.3	202 106 1.1	204 13.2	134 16.5	342 80.6	92 27.4	46 16.2	46 15.5	15 6.0	14 7.2	8 4.0	15 7.0	15 3.9	1239 199.9	1241 200.0	99.8 100.0	
Gb	P M			6												6	6	100.0	
Brz	P M		0.1	1 14 0.4	26 2.0	57 9.0	67 11.9	49 10.4	119 31.5	35 10.1	4 1.2	3 0.6	1 0.1		4 0.6	380 77.9	380 77.9	100.0 100.0	
Ol	P M	31 1.0	0.1	30 13 1.1	27 3.1	51 8.4	64 13.2	39 11.0	26 6.3	14 4.5	11 4.0	7 2.3	3 0.8	2 0.7	5 1.2	292 56.7	323 57.7	90.4 98.3	
Tp	P M			5												5	5	100.0	
Os	P M					2 0.3	3 0.7	3 0.6	0.1							9 1.0	17 2.7	17 2.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	33 1.1	1.5	244 133 2.6	257 18.3	244 34.2	476 106.4	183 49.4	191 54.1	95 30.1	30 11.2	24 10.1	12 4.9	17 7.7	33 6.7	1939 337.2	1972 338.3	98.3 99.7	
RAZEM	P M	126 2.3	3.7	462 284 4.9	756 57.9	904 163.9	1224 318.8	525 159.2	355 108.5	282 100.0	126 49.1	68 28.9	131 49.7	298 116.3	339 67.2	5754 1228.1	5880 1230.4	97.9 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	17 0.8	41 5.1	66 14.7	82 22.0	60 17.9	75 30.3	159 63.0	131 50.0	39 14.0	17 5.6	105 37.7	4 1.2	799 262.5	800 262.5	99.9 100.0	
Św	P M	1.0		21 0.2	53 4.1	49 6.9	32 8.6	25 8.3	59 22.5	277 109.3	352 140.1	190 71.4	170 60.7	515 202.4	173 38.4	1916 673.9	1916 673.9	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 1.2	3	38 1.0	94 9.2	115 21.6	114 30.6	85 26.2	134 52.8	436 172.3	483 190.1	229 85.4	187 66.3	620 240.1	177 39.6	2715 936.4	2716 936.4	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.1		40 0.7	112 8.7	97 14.2	54 13.3	32 9.2	3 0.9	12 5.4	20 9.1	14 5.7	18 7.2	864 357.2	47 13.0	1313 447.2	1316 447.3	99.8 100.0	
Gb	P M				1 0.1	1 0.1	6 1.4	11 3.2	9 2.7	6 1.7	2 0.7			18 8.9	9 2.8	63 21.5	63 21.5	100.0 100.0	
Brz	P M	3 0.2	1	13 0.5	24 2.1	21 3.1	29 6.9	25 7.4	29 8.5	162 60.1	164 64.0	27 9.4	1 0.5	5 2.0	181 36.9	682 201.7	685 201.9	99.6 99.9	
Ol	P M	2 0.1		10 1.0	43 6.1	46 8.4	56 14.1	47 14.2	20 6.2	115 44.1	131 52.7	48 19.5	58 23.2	98 33.1	53 13.3	725 236.0	727 236.0	99.7 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M		0.1				1 0.1	5 1.8	6 3.5	15 5.9	15 4.4	1 0.2			25 6.0	68 22.0	68 22.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.3	1	63 2.2	180 16.9	165 25.8	146 35.8	120 35.8	67 21.8	310 117.2	332 130.9	90 34.8	77 30.9	985 401.2	315 72.0	2851 928.4	2859 928.7	99.7 100.0	
RAZEM	P M	9 0.3	4	101 3.2	274 26.1	280 47.4	260 66.4	205 62.0	201 74.6	746 289.5	815 321.0	319 120.2	264 97.2	1605 641.3	492 111.6	5566 1864.8	5575 1865.1	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	3 0.6	17	43 1.7	46 5.2	83 20.1	133 38.3	98 31.9	116 40.5	216 78.7	161 60.1	34 13.6	9 3.2	176 71.4	2 0.6	1134 365.9	1137 365.9	99.7 100.0	
Św	P M	2.7	4	36 1.2	92 9.9	105 20.2	56 19.1	29 10.6	74 27.9	115 45.9	97 40.8	59 26.3	81 31.6	357 143.7	60 16.7	1165 396.6	1165 396.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 3.3	21	79 2.9	138 15.1	188 40.3	189 57.4	127 42.5	190 68.4	331 124.6	258 100.9	93 39.9	90 34.8	533 215.1	62 17.3	2299 762.5	2302 762.5	99.9 100.0	
Db	P M	2 1.0	4	17 0.8	32 2.4	31 4.6	31 7.9	42 13.9	37 13.6	16 5.3	5 1.6	4 1.6	1 0.6	359 144.4	28 6.3	607 204.0	609 204.0	99.7 100.0	
Gb	P M	0.1			1 0.2	1 0.2	2 0.8	3 1.3	1 0.3					9 3.6	16 3.3	33 9.8	33 9.8	100.0 100.0	
Brz	P M	0.1		20 1.1	36 3.4	31 4.9	28 6.5	13 3.8	60 21.3	156 54.6	115 39.3	19 5.8			101 16.0	579 156.8	579 156.8	100.0 100.0	
Ol	P M	1.4	5	16 1.4	87 11.8	186 38.7	173 45.8	87 24.4	88 30.5	217 89.2	234 95.5	123 50.4	156 64.0	299 110.0	20 5.2	1691 568.3	1691 568.3	100.0 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M				1 0.1	1 0.2	7 0.1	14 1.7	7 3.3						8 1.7	38 12.1	38 12.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	2 2.6	9	53 3.3	157 17.9	250 48.6	234 61.1	152 45.1	200 70.7	396 152.4	354 136.4	146 57.8	157 64.6	667 258.0	173 32.5	2948 951.0	2950 951.0	99.9 100.0	
RAZEM	P M	5 5.9	30	132 6.2	295 33.0	438 88.9	423 118.5	279 87.6	390 139.1	727 277.0	612 237.3	239 97.7	247 99.4	1200 473.1	235 49.8	5247 1713.5	5252 1713.5	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	2 3.6	69 0.1	145 4.2	209 22.4	353 83.5	427 129.4	291 95.1	399 151.9	486 195.9	202 81.9	30 12.5	31 12.9	363 148.0	46 14.2	3051 955.6	3053 955.6	99.9 100.0	
Św	P M	1.5	4	46 0.9	106 10.4	98 17.1	47 14.4	29 8.0	122 46.1	260 102.6	178 71.6	76 29.5	121 44.1	356 165.0	89 16.3	1532 527.5	1532 527.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 5.1	73 0.1	191 5.1	315 32.8	451 100.6	474 143.8	320 103.1	521 198.0	746 298.5	380 153.5	106 42.0	152 57.0	719 313.0	135 30.5	4583 1483.1	4585 1483.1	100.0 100.0	
Db	P M	1.4	2	14 0.1	19 0.9	19 2.9	21 5.2	19 6.1	29 10.1	19 6.8		1 0.3	1 0.3	323 148.2	66 18.2	533 200.5	533 200.5	100.0 100.0	
Gb	P M	0.1			3 0.2	9 1.4	16 4.3	11 4.1		9 2.2	9 2.4				5 1.5	62 16.2	62 16.2	100.0 100.0	
Brz	P M	0.8	9 0.1	19 1.2	38 4.4	80 14.9	85 19.3	34 8.2	106 38.0	123 46.8	22 9.3	4 1.7			83 16.4	603 161.1	603 161.1	100.0 100.0	
OI	P M	0.9	4	9 0.7	58 7.9	103 20.3	111 31.7	91 29.5	135 48.2	250 94.6	201 75.0	76 26.5	102 39.9	197 78.2	73 13.6	1410 467.0	1410 467.0	100.0 100.0	
Os	P M						0.1	0.1	5 2.2	10 4.5	5 2.2				34 6.2	54 15.3	54 15.3	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3.2	15 0.1	42 2.0	118 13.4	211 39.5	233 60.6	155 48.0	275 98.5	411 154.9	237 88.9	81 28.5	103 40.2	520 226.4	261 55.9	2662 860.1	2662 860.1	100.0 100.0	
RAZEM	P M	2 8.3	88 0.2	233 7.1	433 46.2	662 140.1	707 204.4	475 151.1	796 296.5	1157 453.4	617 242.4	187 70.5	255 97.2	1239 539.4	396 86.4	7245 2343.2	7247 2343.2	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	5 0.1	0.2	4 12 0.8	36 146 5.4	146 318 30.6	405 76.3	228 101.8	54 57.5	18 16.6	39 14.1	8 2.9			14 3.2	1282 315.0	1287 315.1	99.6 100.0	
Św	P M			4 1	1		5 1.5	12 4.6	5 1.6	9 2.9						37 10.6	37 10.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	5 0.1	0.2	8 13 0.8	37 146 5.4	146 323 30.6	417 77.8	233 106.4	63 59.1	18 19.5	39 14.1	8 2.9			14 3.2	1319 325.6	1324 325.7	99.6 100.0	
Db	P M	1	0.1	5 4	9 38 0.5	38 17.7	87 24.4	110 24.5	103 2.3	10						366 74.8	367 74.8	99.7 100.0	
Brz	P M			6		3 0.4	7 1.1	2 0.5	4 1.0							22 3.0	22 3.0	100.0 100.0	
Ol	P M				1	8 1.4	24 5.2	14 2.7	1 0.1	1 0.2						49 9.6	49 9.6	100.0 100.0	
Tp	P M			7	1 0.1	2 0.3										10 0.4	10 0.4	100.0 100.0	
Os	P M					2 0.3	2 0.4	0.1					1 0.2	1 0.1		6 1.1	6 1.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.1	18 4	11 53 0.6	53 120 7.7	126 24.4	108 27.7	11 2.5			1 0.2	1 0.1			453 88.9	454 88.9	99.8 100.0	
RAZEM	P M	6 0.1	0.3	26 17 0.8	48 199 6.0	199 443 38.3	543 102.2	134.1	341 84.7	74 22.0	18 5.6	39 14.1	9 3.1	1 0.1	14 3.2	1772 414.5	1778 414.6	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	19	0.4	20	113 3.4	246 26.8	498 85.1	922 192.3	1201 310.0	783 192.5	165 50.6	86 38.9	38 23.1	41 18.7	15 5.7	46 8.2	4174 955.7	4193 955.7	99.5 100.0	
Św	P M			12	4 0.1	7 1.0	5 0.9	1 0.3	1 0.5	4 1.4	2 0.8	2 0.8					38 5.8	38 5.8	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	19	0.4	32	117 3.5	253 27.8	503 86.0	923 192.6	1202 310.5	787 193.9	167 51.4	88 39.7	38 23.1	41 18.7	15 5.7	46 8.2	4212 961.5	4231 961.5	99.6 100.0	
Db	P M			22	13	23 2.1	55 5.2	43 5.3	165 34.3	312 75.0	15 2.7	13 4.1	11 4.9		8 2.9		680 136.5	680 136.5	100.0 100.0	
Gb	P M			4				3 0.9	8 2.7								15 3.6	15 3.6	100.0 100.0	
Brz	P M	0.1		17	7 0.4	20 2.2	34 4.3	54 8.4	112 29.2	118 34.9	20 4.9						25 1.8	407 86.1	407 86.2	100.0 99.9
Ol	P M	3			1	22 2.3	81 11.9	122 23.0	109 27.3	61 16.8	28 8.8	31 12.5	19 7.4	3 1.2			477 111.2	480 111.2	99.4 100.0	
Tp	P M			1				1 0.5	3 1.0								5 1.5	5 1.5	100.0 100.0	
Os	P M					1 0.1	2 0.4	6 1.4	13 3.4	2 0.6							2 5.9	26 5.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1		44	21 0.4	66 6.7	172 21.8	229 39.5	410 97.9	493 127.3	63 16.4	44 16.6	30 12.3	3 1.2	8 2.9	27 1.8	1610 344.8	1613 344.9	99.8 100.0	
RAZEM	P M	22 0.1	0.4	76	138 3.9	319 34.5	675 107.8	1152 232.1	1612 408.4	1280 321.2	230 67.8	132 56.3	68 35.4	44 19.9	23 8.6	73 10.0	5822 1306.3	5844 1306.4	99.6 100.0	

**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	48	67 2.3	88 11.7	177 38.2	393 107.6	565 183.1	300 98.3	270 95.3	211 74.6	142 55.0	48 21.5	16 6.3	169 26.1	2494 720.1	2496 720.1	99.9 100.0	
Św	P M	1	10	12 0.3	7 0.5	6 1.1	5 1.4	6 2.6	19 8.3	9 3.6	6 2.2	11 4.4			16 5.2	107 29.6	108 29.6	99.1 100.0	
R-M IGLASTE	P M	3 0.1	58	79 2.6	95 12.2	183 39.3	398 109.0	571 185.7	319 106.6	279 98.9	217 76.8	153 59.4	48 21.5	16 6.3	185 31.3	2601 749.7	2604 749.7	99.9 100.0	
Db	P M		15	14	2 0.2	11 1.9	16 3.9	6 1.6	13 4.1	4 1.4					7 0.3	88 13.4	88 13.4	100.0 100.0	
Gb	P M		6				1 0.2	2 0.7	1 0.2							10 1.1	10 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M		4	9 0.4	24 2.5	22 3.9	30 5.8	24 4.8	17 3.9	3 0.8	2 0.8					14 0.3	149 23.2	149 23.2	100.0 100.0
Ol	P M			3 0.3	8 1.0	10 1.9	35 7.9	55 14.4	38 13.2	2 0.4							151 39.1	151 39.1	100.0 100.0
Tp	P M		3														3	3	100.0
Os	P M							1 0.1	2 0.4	4 1.0							7 1.5	7 1.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		28	26 0.7	34 3.7	43 7.7	82 17.8	88 21.6	71 21.8	13 3.6	2 0.8					21 0.6	408 78.3	408 78.3	100.0 100.0
RAZEM	P M	3 0.1	86	105 3.3	129 15.9	226 47.0	480 126.8	659 207.3	390 128.4	292 102.5	219 77.6	153 59.4	48 21.5	16 6.3	206 31.9	3009 828.0	3012 828.0	99.9 100.0	

**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	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	14	42 1.3	97 11.3	206 38.0	537 123.1	827 232.6	228 53.8	87 28.5	43 15.1	7 2.7	36 10.4	19 5.6		2143 522.4	2147 522.4	99.8 100.0	
Św	P M		3	1	2 0.2	1 0.1	5 1.6	17 7.7	18 11.2	8 3.3	0.1	0.2				55 24.4	55 24.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	4	17	43 1.3	99 11.5	207 38.1	542 124.7	844 240.3	246 65.0	95 31.8	43 15.2	7 2.9	36 10.4	19 5.6		2198 546.8	2202 546.8	99.8 100.0	
Db	P M	6	27	19 0.3	9 0.4	14 1.2	81 16.3	177 52.6	162 53.0	83 26.7	24 7.6					596 158.1	602 158.1	99.0 100.0	
Gb	P M																		
Brz	P M		6	4 0.4	9 0.6	13 1.2	71 18.8	198 58.9	118 32.6	12 1.5						27 3.1	458 117.1	458 117.1	100.0 100.0
Ol	P M	3	6	11 0.5	11 0.9	21 3.0	54 11.9	129 34.7	145 39.8	43 13.2						420 104.0	423 104.0	99.3 100.0	
Tp	P M		13		3 1.3	8 4.6	1 2.5									25 8.4	25 8.4	100.0 100.0	
Os	P M			1	2 0.2	2 0.3	14 3.4	36 10.2	13 3.7	9 1.3						19 3.0	96 22.1	96 22.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9	52	35 1.2	34 3.4	58 10.3	221 52.9	540 156.4	438 129.1	147 42.7	24 7.6					46 6.1	1595 409.7	1604 409.7	99.4 100.0
RAZEM	P M	13	69	78 2.5	133 14.9	265 48.4	763 177.6	1384 396.7	684 194.1	242 74.5	67 22.8	7 2.9	36 10.4	19 5.6	46 6.1	3793 956.5	3806 956.5	99.7 100.0	

## 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	55 0.3	0.2	82	208 3.5	247 25.7	460 80.0	690 136.8	429 100.4	527 135.6	26 6.1	6 1.7	14 5.0	33 11.8			2722 506.8	2777 507.1	98.0 99.9
Św	P M						1 0.3	2 0.9									3 1.2	3 1.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	55 0.3	0.2	82	208 3.5	247 25.7	461 80.3	692 137.7	429 100.4	527 135.6	26 6.1	6 1.7	14 5.0	33 11.8			2725 508.0	2780 508.3	98.0 99.9
Bk	P M			30													30	30	100.0
Db	P M	2		29	4 0.2	2 0.1	10 1.3	48 13.2	83 29.4								176 44.2	178 44.2	98.9 100.0
Gb	P M			4													4	4	100.0
Brz	P M			46	4 0.1	23 1.9	237 33.9	565 91.8	204 24.9	3 0.5	2 0.4						1084 153.5	1084 153.5	100.0 100.0
OI	P M					1 0.1	2 0.4	10 1.6	22 4.5								35 6.6	35 6.6	100.0 100.0
Tp	P M			30		0.1	1 0.2										31 0.3	31 0.3	100.0 100.0
Os	P M					4 0.5	20 2.9	38 8.4	38 11.7	3 0.9							103 24.4	103 24.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	2		139	8 0.3	30 2.7	270 38.7	661 115.0	347 70.5	6 1.4	2 0.4						1463 229.0	1465 229.0	99.9 100.0
RAZEM	P M	57 0.3	0.2	221	216 3.8	277 28.4	731 119.0	1353 252.7	776 170.9	533 137.0	28 6.5	6 1.7	14 5.0	33 11.8			4188 737.0	4245 737.3	98.7 100.0



## 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	112		190	343	635	1041	1543	910	529	598	773	560	922	1080	4	9128	9240	98.8
	M	0.5	2.8	0.1	10.4	81.5	227.1	409.2	278.9	179.1	212.1	281.3	219.3	362.7	426.2	1.0	2691.7	2692.2	100.0
Św	P	42		12	87	80	57	18	13	20	22	15	7	14	26		371	413	89.8
	M	0.2	0.6	0.2	3.0	9.8	11.5	5.7	4.6	7.3	7.4	5.2	2.9	4.9	10.2		73.3	73.5	99.7
R-M IGLASTE	P	154		202	430	715	1098	1561	923	549	620	788	567	936	1106	4	9499	9653	98.4
	M	0.7	3.4	0.3	13.4	91.3	238.6	414.9	283.5	186.4	219.5	286.5	222.2	367.6	436.4	1.0	2765.0	2765.7	100.0
Bk	P			3													3	3	100.0
	M																		
Db	P	3		19										4			23	26	88.5
	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			19	15	30	19	18	46	23	4	7	3			4	188	188	100.0
	M		0.2	0.2	0.6	4.3	4.1	4.1	13.3	6.2	1.0	1.9	1.3	0.2		0.7	38.1	38.1	100.0
Ol	P	72		19	38	37	43	31	51	54	20	17	19	47	5	3	384	456	84.2
	M	1.1	0.7	0.3	1.2	5.6	8.9	8.2	16.9	17.1	6.2	5.1	6.9	15.7	1.6	0.3	94.7	95.8	98.9
Tp	P			12													12	12	100.0
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	75		72	53	67	62	49	97	77	24	24	22	48	10	7	612	687	89.1
	M	1.1	1.0	0.5	1.8	9.9	13.0	12.3	30.2	23.3	7.2	7.0	8.2	16.3	3.2	1.0	134.9	136.0	99.2
RAZEM	P	229		274	483	782	1160	1610	1020	626	644	812	589	984	1116	11	10111	10340	97.8
	M	1.8	4.4	0.8	15.2	101.2	251.6	427.2	313.7	209.7	226.7	293.5	230.4	383.9	439.6	2.0	2899.9	2901.7	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	65		33	140	229	348	620	382	292	531	309	251	583	1378	133	5229	5294	98.8	
	M	1.2	1.2	0.1	5.9	30.2	83.0	177.1	129.0	107.0	208.5	123.8	101.9	260.2	621.2	28.0	1877.1	1878.3	99.9	
Św	P	47		11	36	152	92	64	18	9	14	9	13	9	12	7	446	493	90.5	
	M	1.1	0.4		1.4	18.0	19.0	19.8	6.6	4.2	5.8	3.9	4.6	3.8	6.0	2.2	95.7	96.8	98.9	
R-M IGLASTE	P	112		44	176	381	440	684	400	301	545	318	264	592	1390	140	5675	5787	98.1	
	M	2.3	1.6	0.1	7.3	48.2	102.0	196.9	135.6	111.2	214.3	127.7	106.5	264.0	627.2	30.2	1972.8	1975.1	99.9	
Bk	P											2					2	2	100.0	
	M											0.6	0.1				0.7	0.7	100.0	
Db	P	19		19	28	35	30	32	17	22	11	20	47	35	15		311	330	94.2	
	M	1.0		0.1	0.4	2.7	5.3	6.6	4.5	6.2	3.7	7.9	17.9	15.5	7.4		78.2	79.2	98.7	
Gb	P			3					3	1			2				9	9	100.0	
	M								0.7	0.2		0.1	0.6	0.1			1.7	1.7	100.0	
Brz	P	1		7	14	62	61	171	130	113	57	31	35	11		30	722	723	99.9	
	M		0.5	0.1	0.7	7.7	10.7	37.8	31.6	24.9	13.1	9.3	8.4	2.3	0.1	4.7	151.9	151.9	100.0	
Ol	P	38		6	24	39	52	77	41	53	61	30	25	21	5	1	435	473	92.0	
	M	0.9	0.3		1.6	6.1	10.1	18.1	10.9	16.8	22.5	11.4	9.9	8.5	2.0	0.2	118.4	119.3	99.2	
Tp	P																			
	M																			
Os	P					4	1		15	4		3	4				31	31	100.0	
	M					0.7	0.2		6.0	1.6		0.8	1.6	0.2			11.1	11.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	58		35	66	136	147	281	191	204	133	83	112	71	20	31	1510	1568	96.3	
	M	1.9	0.8	0.2	2.7	16.5	26.8	62.7	47.7	54.1	40.9	29.3	37.7	28.0	9.7	4.9	362.0	363.9	99.5	
RAZEM	P	170		79	242	517	587	965	591	505	678	401	376	663	1410	171	7185	7355	97.7	
	M	4.2	2.4	0.3	10.0	64.7	128.8	259.6	183.3	165.3	255.2	157.0	144.2	292.0	636.9	35.1	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	76 0.4	1.0	74 0.1	117 4.0	176 25.3	219 49.9	936 266.0	953 282.9	415 140.4	1627 547.0	1121 407.9	483 201.5	631 288.0	788 353.7	59 11.8	7599 2579.5	7675 2579.9	99.0 100.0
Św	P M	9 1.2	0.1	18 0.3	5 0.2	19 2.4	13 2.4	20 7.6	5 2.4	3 0.9	11 4.8	7 2.6	3 1.1	15 7.7	2 0.9	2 0.2	123 33.6	132 34.8	93.2 96.6
R-M IGLASTE	P M	85 1.6	1.1	92 0.4	122 4.2	195 27.7	232 52.3	956 273.6	958 285.3	418 141.3	1638 551.8	1128 410.5	486 202.6	646 295.7	790 354.6	61 12.0	7722 2613.1	7807 2614.7	98.9 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 0.2	1 0.1	3 0.8	1 0.3	2 1.0	7 2.4	21 6.8	19 6.7	40 17.8	19 9.4		134 45.8	135 45.8	99.3 100.0
Gb	P M			6						7 2.1	2 0.8	1 0.1	0.4	0.1			16 3.6	16 3.6	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	17 0.1	3 0.2	2 0.4	15 2.6	23 5.6	30 6.3	9 2.0	7 1.8	3 0.9	3 1.2	1 0.3			113 21.5	113 21.5	100.0 100.0
Ol	P M	7 0.1	0.2	1 0.6	7 0.6	5 0.7	5 1.1	6 1.7	10 2.7	23 6.2	13 3.5	5 1.9	4 1.2	7 2.6	4 1.5		90 23.9	97 24.0	92.8 99.6
Tp	P M			10													10	10	100.0
Os	P M							3 1.2	1 0.5			2 0.8		13 4.0	1 0.4		20 7.1	20 7.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	8 0.1	0.6	49 0.1	12 0.8	11 1.3	21 3.8	32 8.1	44 10.6	42 11.8	30 9.0	31 10.6	27 9.7	61 24.8	24 11.3		384 102.5	392 102.6	98.0 99.9
RAZEM	P M	93 1.7	1.7	141 0.5	134 5.0	206 29.0	253 56.1	988 281.7	1002 295.9	460 153.1	1668 560.8	1159 421.1	513 212.3	707 320.5	814 365.9	61 12.0	8106 2715.6	8199 2717.3	98.9 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															ha/tys.m3	%	
		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	43	0.7	50	160	381	566	769	935	714	608	590	383	173	28	7	5364	5407	99.2
					22.9	60.2	129.8	200.5	183.6	187.3	190.2	130.8	89.7	22.0	0.4	1219.3	1219.3	100.0	
Św	P M		0.1	16	4	8	4	4	1	4	2	2	1	1	1	6	54	54	100.0
					0.6	0.7	0.3	0.2	1.1	0.6	0.6	0.2	0.5	1.2	0.9	7.0	7.0	100.0	
R-M IGLASTE	P M	43	0.8	66	164	389	570	773	936	718	610	592	384	174	29	13	5418	5461	99.2
					1.2	23.5	60.9	130.1	200.7	184.7	187.9	190.8	131.0	90.2	23.2	1.3	1226.3	1226.3	100.0
Db	P M	1		191													191	192	99.5
Brz	P M			175	6	20	20	15	11	16						4	267	267	100.0
					0.2	1.7	1.4	1.8	1.2	2.8						0.3	9.4	9.4	100.0
Ol	P M	1		11	6	7	13	14	1	2	2	7	4			2	69	70	98.6
					0.4	0.4	0.6	2.0	0.2	0.4	1.5	5.4	1.5			0.1	12.5	12.5	100.0
Tp	P M			309													309	309	100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	2		686	12	27	33	29	12	18	2	7	4			6	836	838	99.8
					0.6	2.1	2.0	3.8	1.4	3.2	1.5	5.4	1.5			0.4	21.9	21.9	100.0
RAZEM	P M	45	0.8	752	176	416	603	802	948	736	612	599	388	174	29	19	6254	6299	99.3
					1.8	25.6	62.9	133.9	202.1	187.9	189.4	196.2	132.5	90.2	23.2	1.7	1248.2	1248.2	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	12	0.8	9	55 0.4	159 9.2	206 21.1	272 45.1	242 54.6	112 33.9	252 80.6	213 68.6	117 31.5	111 47.9	32 18.6	13 4.7	1793 417.0	1805 417.0	99.3 100.0	
Św	P M			1	4					0.1	1 0.6	2 0.7			3 1.0		11 2.4	11 2.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	12	0.8	10	59 0.4	159 9.2	206 21.1	272 45.1	242 54.6	112 34.0	253 81.2	215 69.3	117 31.5	111 47.9	35 19.6	13 4.7	1804 419.4	1816 419.4	99.3 100.0	
Db	P M	0.1		20 0.2	1												21 0.2	21 0.3	100.0 66.7	
Gb	P M			3													3	3	100.0	
Brz	P M		0.1	21	3 0.1	13 1.0	12 1.3	20 2.2	10 1.1	3 0.6	2 0.7						6 0.7	90 7.8	90 7.8	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.1	5	26 0.4	26 1.8	32 3.4	25 3.6	18 5.0	26 8.1	3 1.4	2 2.4		2 0.7	1 0.4	24 3.1	190 30.4	191 30.4	99.5 100.0	
Tp	P M			14													14	14	100.0	
Os	P M																			
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.1	0.2	63 0.2	30 0.5	39 2.8	44 4.7	45 5.8	28 6.1	29 8.7	5 2.1	2 2.4		2 0.7	1 0.4	30 3.8	318 38.4	319 38.5	99.7 99.7	
RAZEM	P M	13 0.1	1.0	73 0.2	89 0.9	198 12.0	250 25.8	317 50.9	270 60.7	141 42.7	258 83.3	217 71.7	117 31.5	113 48.6	36 20.0	43 8.5	2122 457.8	2135 457.9	99.4 100.0	

## 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 M	37 0.1	0.6	29	209 2.0	442 34.3	511 66.8	793 143.9	1100 268.1	854 225.6	799 237.5	891 296.1	429 134.5	268 144.7	30 42.2	23 4.3	6378 1600.6	6415 1600.7	99.4 100.0
Św	P M		0.1	9	6 0.1	4 0.4	3 0.3		1 0.5	6 2.5	2 0.4		1 0.5		1 0.3		33 5.2	33 5.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	37 0.1	0.7	38	215 2.1	446 34.7	514 67.1	793 143.9	1101 268.6	860 228.1	801 237.9	891 296.2	430 135.0	268 144.7	31 42.5	23 4.3	6411 1605.8	6448 1605.9	99.4 100.0
Db	P M	3 0.1		41	9		2 0.2					1 0.2		0.1	0.1		53 0.7	56 0.7	94.6 100.0
Brz	P M			49	4 0.2	24 2.7	62 9.6	43 7.2	28 6.0	44 8.7	40 5.8	38 9.4	30 3.6	37 4.1		10 1.1	409 58.4	409 58.4	100.0 100.0
OI	P M	0.1		17	7 0.5	7 1.0	26 4.8	22 3.5	49 13.6	28 9.3	14 5.6	9 5.2	3 1.7	21 10.1	6 2.3	32 6.2	241 63.8	241 63.9	100.0 99.8
Tp	P M			44				0.1									44 0.1	44 0.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.1	0.1	151	20 0.7	31 3.7	90 14.6	65 10.8	77 19.6	72 18.0	54 11.4	48 14.8	33 5.3	58 14.3	6 2.4	42 7.3	747 123.0	750 123.1	99.6 99.9
RAZEM	P M	40 0.2	0.8	189	235 2.8	477 38.4	604 81.7	858 154.7	1178 288.2	932 246.1	855 249.3	939 311.0	463 140.3	326 159.0	37 44.9	65 11.6	7158 1728.8	7198 1729.0	99.4 100.0

## 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	62 0.2	0.4	106	409 12.6	855 83.8	1208 194.0	1785 368.2	1369 313.8	1191 339.6	1287 406.3	690 221.1	250 104.8	14.7	77 25.9	637 71.0	9864 2156.2	9926 2156.4	99.4 100.0
Św	P M			33	27 0.2	86 5.9	28 3.8	5 0.6	4 1.3	6 3.0	2 3.3	2 2.2	3 1.7	2 0.5	1 0.3	11 1.2	210 24.0	210 24.0	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	62 0.2	0.4	139	436 12.8	941 89.7	1236 197.8	1790 368.8	1373 315.1	1197 342.6	1289 409.6	692 223.3	253 106.5	2 15.2	78 26.2	648 72.2	10074 2180.2	10136 2180.4	99.4 100.0
Bk	P M						1 0.2	4 1.2									5 1.4	5 1.4	100.0 100.0
Db	P M	2 2.3		57	144 2.0	260 17.5	205 25.4	216 37.3	85 15.6	106 24.5	119 31.0	60 15.5	138 46.7	235 65.3	284 91.3	139 10.1	2048 382.2	2050 384.5	99.9 99.4
Gb	P M			5		4 0.2	8 0.6	3 0.6	12 1.5		1 0.2	3 1.0		1 0.3	1 0.2	21 0.6	59 5.2	59 5.2	100.0 100.0
Brz	P M	26		74	44 2.0	143 12.6	197 24.3	55 7.9	69 17.0	103 27.8	103 42.2	58 33.1				596 57.4	1442 237.9	1468 237.9	98.2 100.0
OI	P M			5	29 2.0	38 4.0	18 2.1	22 4.0	21 4.9	22 6.6	13 8.8	1 0.3				85 12.2	254 45.0	254 45.0	100.0 100.0
Tp	P M			5			0.2									9 1.0	14 1.2	14 1.2	100.0 100.0
Os	P M				1	6 0.6	15 1.9	4 1.6	4 1.4		0.5					22 2.8	52 8.8	52 8.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	28 2.3		146	218 6.0	451 34.9	444 54.7	304 52.6	191 40.4	231 59.4	236 82.2	122 49.9	138 59.4	236 65.6	285 91.5	872 84.1	3874 681.7	3902 684.0	99.3 99.7
RAZEM	P M	90 2.5	0.4	285	654 18.8	1392 124.6	1680 252.5	2094 421.4	1564 355.5	1428 402.0	1525 491.8	814 273.2	391 165.9	238 80.8	363 117.7	1520 156.3	13948 2861.9	14038 2864.4	99.4 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	101	465 9.5	765 83.8	1042 177.3	1049 234.1	807 185.6	496 118.0	443 135.5	313 99.6	3	15 5.9	17 5.4	339 45.2	5855 1116.2	5883 1116.3	99.5 100.0
Św	P M			11	49 0.3	161 9.1	67 8.4	11 1.3	7 1.9	11 4.3	6 3.1	13 1.8	25			32 2.4	393 32.6	393 32.6	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	28 0.1	0.7	112	514 9.8	926 92.9	1109 185.7	1060 235.4	814 187.5	507 122.3	449 138.6	326 101.4	28 15.6	15 5.9	17 5.4	371 47.6	6248 1148.8	6276 1148.9	99.6 100.0
Db	P M	10	0.1	72	101 1.4	174 13.5	139 15.5	71 8.5	50 8.7	39 9.0	77 24.3	70 23.4	50 14.3	40 10.7	44 9.2	41 8.7	968 147.3	978 147.3	99.0 100.0
Gb	P M						1 0.1	3 0.3		0.1	0.1					7 1.1	11 1.7	11 1.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	15	50 1.7	199 16.1	197 21.8	100 15.1	99 21.9	104 27.4	1 4.3	1 1.5	3 6.0			169 14.6	938 130.5	938 130.5	100.0 100.0
Ol	P M	1	0.1	3	23 1.1	30 3.1	46 7.4	69 15.4	35 5.7	86 26.3	29 20.1	2 0.9	13 3.8	8 1.3		142 17.3	486 102.5	487 102.5	99.8 100.0
Tp	P M			2													2	2	100.0
Os	P M				1 0.1	8 0.9	14 1.9	10 2.0	5 1.4	4 0.9						10 0.2	52 7.4	52 7.4	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	11	0.3	92	175 4.3	411 33.6	397 46.7	253 41.3	189 37.7	233 63.7	107 48.8	73 25.8	66 24.1	48 12.0	44 9.2	369 41.9	2457 389.4	2468 389.4	99.6 100.0
RAZEM	P M	39 0.1	1.0	204	689 14.1	1337 126.5	1506 232.4	1313 276.7	1003 225.2	740 186.0	556 187.4	399 127.2	94 39.7	63 17.9	61 14.6	740 89.5	8705 1538.2	8744 1538.3	99.6 100.0



## 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	2 1.9	66 167 60 257 340 324 162 372 81 109	4.9 8.4 75.3 113.2 128.6 66.9 176.4 39.9 58.6	146 21 21	72.9 8.6 9.2	2126 764.8	2128 764.8	99.9 100.0										
Św	P M	4 0.2	31 0.4	39 0.6	56 5.9	56 15.1	25 9.0	6 1.9	20 8.1	33 15.9	32 14.6	37 18.7	10 4.4	16 7.1	361 101.7	365 101.9	98.9 99.8		
R-M IGLASTE	P M	6 0.2	97 2.3	206 5.5	116 14.3	313 90.4	365 122.2	330 130.5	182 75.0	405 192.3	113 54.5	146 77.3	156 77.3	21 8.6	37 16.3	2487 866.5	2493 866.7	99.8 100.0	
Bk	P M						1 0.2									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.6	20 0.1	8 0.1	15 1.7	19 3.5	96 26.1	1 0.4		8 2.8		2 0.5	3 1.2			172 36.9	175 36.9	98.3 100.0	
Gb	P M					1 0.1		2 0.5		2 0.2						5 0.8	5 0.8	100.0 100.0	
Brz	P M		2 0.4	2	66 8.6	100 22.6	140 35.4	142 40.9	74 19.5	25 7.4	10 3.4					561 138.2	561 138.2	100.0 100.0	
Ol	P M	3 0.1	57 0.2	29 2.4	52 9.1	66 15.7	65 17.1	92 28.1	63 20.5	39 15.1	23 9.9	1 0.4	3 0.7			490 119.7	493 119.8	99.4 99.9	
Tp	P M					1 0.6										1 0.6	1 0.6	100.0 100.0	
Os	P M			2	4 1.7	1 0.1	1 0.2	2 0.6	5 1.6							15 4.2	15 4.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.1	79 0.2	41 2.5	137 21.1	188 42.6	303 79.0	239 70.5	142 41.6	74 25.5	33 13.3	3 0.9	6 1.9			1245 300.6	1251 300.7	99.5 100.0	
RAZEM	P M	12 0.3	176 0.2	247 8.0	253 35.4	501 133.0	668 201.2	569 201.0	324 116.6	479 217.8	146 67.8	149 78.2	162 79.2	21 8.6	37 16.3	3732 1167.1	3744 1167.4	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	5 1.2	72 1.2	60 2.2	47 6.2	108 33.6	251 74.4	79 23.1	22 4.6	30 11.3	49 17.9	70 25.0	49 20.2		13 4.1	850 223.8	855 223.8	99.4 100.0	
Św	P M	36 1.7	88 5.0	92 3.3	127 19.9	349 109.6	264 97.6	218 86.8	72 33.7	186 87.2	150 65.2	210 93.1	76 32.9		648 222.8	2480 857.1	2516 858.8	98.6 99.8	
R-M IGLASTE	P M	41 1.7	160 6.2	152 5.5	174 26.1	457 143.2	515 172.0	297 109.9	94 38.3	216 98.5	199 83.1	280 118.1	125 53.1		661 226.9	3330 1080.9	3371 1082.6	98.8 99.8	
Db	P M	36 0.7	142 2.2	135 3.3	135 17.8	366 89.3	666 183.4	26 7.7	6 2.5	5 1.7	4 1.5	2 1.1			2 0.5	1489 311.0	1525 311.7	97.6 99.8	
Gb	P M								12 3.7						2 0.7	14 4.4	14 4.4	100.0 100.0	
Brz	P M		8 0.1	9 0.6	98 17.2	117 26.5	178 49.9	486 153.7	73 25.3	66 21.6	26 8.6	6 1.9			28 8.1	1095 313.6	1095 313.6	100.0 100.0	
Ol	P M	38 1.6	55 0.4	57 3.3	34 6.8	89 21.5	71 17.8	274 81.6	59 20.1	54 16.8	30 10.5	7 2.6			13 4.5	743 186.1	781 187.7	95.1 99.1	
Tp	P M				3 0.7	2 0.7	16 7.3	3 1.1								24 9.8	24 9.8	100.0 100.0	
Os	P M			2 0.1	12 3.2	8 3.1	2 0.8	3 1.0	27 8.7	1 0.3		7 3.1			1 0.4	63 20.7	63 20.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	74 2.3	205 2.7	203 7.3	282 45.7	582 141.1	933 259.2	792 245.1	177 60.3	126 40.4	60 20.6	22 8.7			46 14.2	3428 845.6	3502 847.9	97.9 99.7	
RAZEM	P M	115 4.0	365 8.9	355 12.8	456 71.8	1039 284.3	1448 431.2	1089 355.0	271 98.6	342 138.9	259 103.7	302 126.8	125 53.1		707 241.1	6758 1926.5	6873 1930.5	98.3 99.8	

## 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	4 2.3	114 149	149 3.2	76 11.2	253 69.3	1077 327.7	434 161.8	174 67.4	139 56.1	162 70.6	131 52.1	76 34.5	39 12.4	36 11.0	2860 879.6	2864 879.6	99.9 100.0	
Św	P M	10 0.4	72 2.0	85 1.9	114 15.2	189 49.5	119 38.2	46 19.4	36 13.9	99 42.4	115 42.1	107 44.6	91 35.4		424 143.9	1497 448.5	1507 448.9	99.3 99.9	
R-M IGLASTE	P M	14 0.4	186 4.3	234 5.1	190 26.4	442 118.8	1196 365.9	480 181.2	210 81.3	238 98.5	277 112.7	238 96.7	167 69.9	39 12.4	460 154.9	4357 1328.1	4371 1328.5	99.7 100.0	
Db	P M	20 0.1	98 3.5	96 2.8	77 9.1	193 37.0	168 40.1	35 10.4	15 3.8	23 8.0	7 2.2	3 1.3				715 118.2	735 118.3	97.3 99.9	
Gb	P M							2 0.4	1 0.1							3 0.5	3 0.5	100.0 100.0	
Brz	P M		5 1.5	48 2.1	123 21.8	189 43.3	256 62.1	276 87.2	197 56.5	137 35.0	23 8.2	11 3.5	1 0.3		39 11.5	1305 333.0	1305 333.0	100.0 100.0	
Ol	P M	24 1.0	57 1.0	39 3.2	52 10.5	174 40.4	140 33.5	171 51.7	74 20.2	62 22.3	33 11.8	4 1.1				806 196.1	830 197.1	97.1 99.5	
Tp	P M					3 1.0	7 3.5									10 4.5	10 4.5	100.0 100.0	
Os	P M				36 5.4	16 3.3	8 2.1	6 1.5		1 0.2		2 0.7				69 13.2	69 13.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	44 1.1	160 6.0	183 8.1	288 46.8	575 125.0	579 141.3	490 151.2	287 80.6	223 65.5	63 22.2	20 6.6	1 0.3		39 11.5	2908 665.5	2952 666.6	98.5 99.8	
RAZEM	P M	58 1.5	346 10.3	417 13.2	478 73.2	1017 243.8	1775 507.2	970 332.4	497 161.9	461 164.0	340 134.9	258 103.3	168 70.2	39 12.4	499 166.4	7265 1993.6	7323 1995.1	99.2 99.9	

## 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	127		55	170	280	383	765	596	564	1765	929	362	536	586	14	7005	7132	98.2
	M	4.9	2.1		3.3	34.7	85.1	224.9	191.6	181.8	606.1	328.5	139.6	214.0	218.1	2.8	2232.6	2237.5	99.8
Św	P	13		3	26	43	35	23	7	5	13	16	8	27	4	5	215	228	94.3
	M	0.3	0.3		0.5	4.4	6.2	6.1	1.9	1.6	5.7	4.9	1.6	6.8	1.2	0.5	41.7	42.0	99.3
R-M IGLASTE	P	140		58	196	323	418	788	603	569	1778	945	370	563	590	19	7220	7360	98.1
	M	5.2	2.4		3.8	39.1	91.3	231.0	193.5	183.4	611.8	333.4	141.2	220.8	219.3	3.3	2274.3	2279.5	99.8
Bk	P			29													29	29	100.0
	M																		
Db	P	43		22	11	8	3	2	3	1		1	6	4	4		65	108	60.2
	M		0.2			0.2	0.2	0.4	0.5	0.2		0.4	1.5	0.9	1.2		5.7	5.7	100.0
Brz	P	3		24	40	78	60	118	246	153	70	33	26	9			857	860	99.7
	M		0.2		1.2	9.6	8.4	19.6	35.5	24.1	11.6	4.5	3.6	1.3			119.6	119.6	100.0
Ol	P	28		9	15	78	92	61	56	54	56	46	23	35	5	1	531	559	95.0
	M	0.9	0.3		1.2	11.5	16.2	12.6	11.9	14.0	15.6	11.7	6.5	9.0	1.3	0.2	112.0	112.9	99.2
Tp	P			40													40	40	100.0
	M																		
Os	P								4	2		1					7	7	100.0
	M								1.0	0.5		0.2	0.1				1.8	1.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	74		124	66	164	155	181	309	210	126	81	55	48	9	1	1529	1603	95.4
	M	0.9	0.7		2.4	21.3	24.8	32.6	48.9	38.8	27.2	16.8	11.7	11.2	2.5	0.2	239.1	240.0	99.6
RAZEM	P	214		182	262	487	573	969	912	779	1904	1026	425	611	599	20	8749	8963	97.6
	M	6.1	3.1		6.2	60.4	116.1	263.6	242.4	222.2	639.0	350.2	152.9	232.0	221.8	3.5	2513.4	2519.5	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	200		145	312	392	499	995	1045	542	1498	939	385	453	569	5	7779	7979	97.5
	M	9.3	0.6	0.1	6.2	41.7	103.7	274.3	328.1	185.2	567.7	371.4	158.0	195.8	214.8	1.1	2448.7	2458.0	99.6
Św	P	30		10	34	33	28	14	4	4	12	7	14	10	10	6	186	216	86.1
	M	1.5	0.2	0.5	3.1	4.4	3.3	1.0	1.0	3.8	2.3	5.2	3.6	3.5	0.9	32.8	34.3	95.6	
R-M IGLASTE	P	230		155	346	425	527	1009	1049	546	1510	946	399	463	579	11	7965	8195	97.2
	M	10.8	0.8	0.1	6.7	44.8	108.1	277.6	329.1	186.2	571.5	373.7	163.2	199.4	218.3	2.0	2481.5	2492.3	99.6
Bk	P			145													145	145	100.0
	M																		
Db	P			5						1	1						7	7	100.0
	M						0.1			0.4	0.2						0.7	0.7	100.0
Brz	P			26	42	50	28	48	97	70	27	39	31	13	1		472	472	100.0
	M		0.2	0.1	2.2	6.6	4.7	6.8	13.4	9.6	3.7	6.3	4.1	1.4	0.1		59.2	59.2	100.0
Ol	P	71		15	51	100	117	56	50	33	52	64	57	61	10	7	673	744	90.5
	M	2.5		1.8	10.6	18.4	10.8	10.2	7.1	17.8	20.3	16.4	17.1	3.1	1.7	135.3	137.8	98.2	
Tp	P			69													69	69	100.0
	M																		
Os	P													1			1	1	100.0
	M													0.2			0.2	0.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	71		260	93	150	145	104	147	103	80	104	88	75	11	7	1367	1438	95.1
	M	2.5	0.2	0.1	4.0	17.2	23.2	17.6	23.6	16.7	21.9	26.8	20.5	18.7	3.2	1.7	195.4	197.9	98.7
RAZEM	P	301		415	439	575	672	1113	1196	649	1590	1050	487	538	590	18	9332	9633	96.9
	M	13.3	1.0	0.2	10.7	62.0	131.3	295.2	352.7	202.9	593.4	400.5	183.7	218.1	221.5	3.7	2676.9	2690.2	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	1115		178	275	387	427	668	582	366	516	432	344	492	231		4898	6013	81.5
	M	34.1		0.1	4.1	35.4	69.4	129.3	124.3	88.9	136.7	111.0	79.5	124.2	48.6		951.5	985.6	96.5
Św	P	234		18	53	64	28	5		1							169	403	41.9
	M	5.6	0.1	1.2	1.2	5.5	2.9	0.7	0.1	0.4	0.2						11.1	16.7	66.5
R-M IGLASTE	P	1349		196	328	451	455	673	582	367	516	432	344	492	231		5067	6416	79.0
	M	39.7	0.1	0.1	5.3	40.9	72.3	130.0	124.4	89.3	136.9	111.0	79.5	124.2	48.6		962.6	1002.3	96.0
Bk	P			128													128	128	100.0
	M																		
Db	P	1		41													41	42	97.6
	M	0.1																0.1	
Gb	P			1													1	1	100.0
	M																		
Brz	P			257	18	38	66	71	60	24	18	9	5	1			567	567	100.0
	M		0.1	1.0	2.7	8.2	10.1	7.2	2.6	3.2	1.9	0.8	0.2				38.0	38.0	100.0
Ol	P	36		8	117	92	38	24	38	29	19	8	6	2			381	417	91.4
	M	1.7	0.1	0.1	9.3	8.2	4.6	3.4	5.9	4.9	3.8	1.8	1.4	0.5			44.0	45.7	96.3
Tp	P			120													120	120	100.0
	M																		
Os	P							1									1	1	100.0
	M							0.1									0.1	0.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	37		555	135	130	104	96	98	53	37	17	11	3			1239	1276	97.1
	M	1.8	0.2	0.1	10.3	10.9	12.8	13.6	13.1	7.5	7.0	3.7	2.2	0.7			82.1	83.9	97.9
RAZEM	P	1386		751	463	581	559	769	680	420	553	449	355	495	231		6306	7692	82.0
	M	41.5	0.3	0.2	15.6	51.8	85.1	143.6	137.5	96.8	143.9	114.7	81.7	124.9	48.6		1044.7	1086.2	96.2

## 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	799		138	143	189	573	816	914	452	146	173	299	529	136	8	4516	5315	85.0
	M	30.4	0.8		2.2	19.7	116.5	184.3	234.4	115.6	34.2	41.5	75.6	132.5	33.7	0.2	991.2	1021.6	97.0
Św	P	51		7	66	90	46	33	11	1							254	305	83.3
	M	2.1	0.3	0.1	2.0	7.0	7.2	9.8	3.9	0.2	0.1						30.6	32.7	93.6
R-M IGLASTE	P	850		145	209	279	619	849	925	453	146	173	299	529	136	8	4770	5620	84.9
	M	32.5	1.1	0.1	4.2	26.7	123.7	194.1	238.3	115.8	34.3	41.5	75.6	132.5	33.7	0.2	1021.8	1054.3	96.9
Bk	P			57													57	57	100.0
	M																		
Db	P	3		11	2	8	5	5	2	2	1		7	3	2		48	51	94.1
	M	0.2				0.3	0.5	0.7	0.3	0.6	0.3		2.9	1.3	0.3		7.2	7.4	97.3
Brz	P			152	50	71	53	53	46	33	12	8	7	2		19	506	506	100.0
	M			0.1	2.4	5.8	7.0	8.0	9.2	5.9	2.4	1.9	2.8	1.0		3.6	50.1	50.1	100.0
Ol	P	15		4	13	55	61	59	55	38	25	14	5	1			330	345	95.7
	M	0.2			0.8	5.9	9.4	12.1	11.8	9.1	6.7	3.7	1.4	0.3			61.2	61.4	99.7
Tp	P			72													72	72	100.0
	M																		
Os	P					1			9	4						7	21	21	100.0
	M					0.1	0.1		2.4	1.1		0.6	0.3			0.2	4.8	4.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	18		296	65	135	119	117	112	77	38	22	19	6	2	26	1034	1052	98.3
	M	0.4		0.1	3.2	12.1	17.0	20.8	23.7	16.7	9.4	6.2	7.4	2.6	0.3	3.8	123.3	123.7	99.7
RAZEM	P	868		441	274	414	738	966	1037	530	184	195	318	535	138	34	5804	6672	87.0
	M	32.9	1.1	0.2	7.4	38.8	140.7	214.9	262.0	132.5	43.7	47.7	83.0	135.1	34.0	4.0	1145.1	1178.0	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	53 0.1	0.3	51	90	185	459	807	575	433	486	621	486	564	252	13	5022	5075	99.0
					2.6	18.3	94.9	211.6	165.8	137.3	162.4	224.2	176.8	217.4	80.9	3.2	1495.7	1495.8	100.0
Św	P M	10	0.2	18	31	78	102	30	17	20	65	91	85	44	18	171	770	780	98.7
					0.7	8.3	19.0	8.3	5.6	6.5	23.2	33.2	30.4	16.4	5.5	28.4	185.7	185.7	100.0
R-M IGLASTE	P M	63 0.1	0.5	69	121	263	561	837	592	453	551	712	571	608	270	184	5792	5855	98.9
					3.3	26.6	113.9	219.9	171.4	143.8	185.6	257.4	207.2	233.8	86.4	31.6	1681.4	1681.5	100.0
Bk	P M																		
Db	P M	1		30	4										1		35	36	97.2
				0.5											0.3		0.8	0.8	100.0
Brz	P M		0.1		23	38	86	116	53	73	108	162	99	24	1	125	908	908	100.0
					0.9	4.0	14.3	28.0	13.0	19.9	31.0	46.9	35.5	8.4	0.2	27.7	229.9	229.9	100.0
OI	P M	12	0.6	111	97	152	180	153	77	70	91	123	136	86	16	55	1347	1359	99.1
				0.2	6.8	17.2	31.3	35.1	20.3	19.2	27.9	36.7	40.6	22.5	4.3	10.2	272.9	272.9	100.0
Tp	P M			17													17	17	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	13	0.7	158	124	190	266	269	130	143	199	285	235	110	18	180	2307	2320	99.4
				0.7	7.7	21.2	45.6	63.1	33.3	39.1	58.9	83.6	76.1	30.9	4.8	37.9	503.6	503.6	100.0
RAZEM	P M	76 0.1	1.2	227	245	453	827	1106	722	596	750	997	806	718	288	364	8099	8175	99.1
				0.7	11.0	47.8	159.5	283.0	204.7	182.9	244.5	341.0	283.3	264.7	91.2	69.5	2185.0	2185.1	100.0



## Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 21 PŁASKA

obreb: 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	64 1.5	116 18	161 27	285 34	585 47	783 45	330 23	395 33	459 66	442 89	413 72	577 90	726 54	24 29	5296 627	5360 641	98.8 97.8	
Św	P M	14 0.1	18 0.2	27 0.8	34 2.3	47 7.2	45 12.8	23 7.7	33 11.7	66 24.7	89 37.4	72 26.6	90 32.2	54 16.0	29 4.8	627 184.4	641 184.5	97.8 99.9	
R-M IGLASTE	P M	78 0.1	134 1.7	188 4.1	319 28.7	632 134.8	828 238.7	353 111.9	428 144.1	525 190.0	531 196.9	485 178.1	667 253.0	780 313.6	53 9.1	5923 1804.7	6001 1804.8	98.7 100.0	
Bk	P M		2													2	2	100.0	
Db	P M		12	2									7 1.9	7 2.3		28 4.2	28 4.2	100.0 100.0	
Gb	P M		3													3	3	100.0	
Brz	P M		3 0.3	14 0.8	39 2.9	25 3.1	22 4.3	26 5.9	91 24.1	102 24.9	93 24.9	73 17.7	25 6.7	1 0.4	58 12.5	572 128.5	572 128.5	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.5	56 0.2	52 2.3	28 2.9	17 2.6	20 4.6	12 3.0	26 6.8	112 29.6	157 46.7	120 35.1	83 25.4	8 2.4	5 1.3	696 163.4	702 163.4	99.1 100.0	
Tp	P M		10													10	10	100.0	
Os	P M									2 0.5	0.1					2 0.6	2 0.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.8	86 0.2	68 3.1	67 5.8	42 5.7	42 8.9	38 8.9	117 30.9	216 55.0	250 71.7	193 52.8	115 34.0	16 5.1	63 13.8	1313 296.7	1319 296.7	99.5 100.0	
RAZEM	P M	84 0.1	220 0.2	256 7.2	386 34.5	674 140.5	870 247.6	391 120.8	545 175.0	741 245.0	781 268.6	678 230.9	782 287.0	796 318.7	116 22.9	7236 2101.4	7320 2101.5	98.9 100.0	

**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	10					11	12	13	14	15	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	53	0.8	71	173	211	397	542	561	594	546	438	327	379	350	10	4599	4652	98.9						
					23.1	91.7	165.6	171.1	202.5	211.2	182.2	134.3	178.6	164.7	3.6	1533.4	1533.4	100.0							
Św	P M	4		8	6	3	4	3	3	14	14	13	6	14	8		96	100	96.0						
		0.1			0.1	0.2	0.6	0.7	0.7	5.1	4.1	4.6	1.9	5.5	2.9		26.4	26.5	99.6						
R-M IGLASTE	P M	57	0.8	79	179	214	401	545	564	608	560	451	333	393	358	10	4695	4752	98.8						
		0.1			4.1	23.3	92.3	166.3	171.8	207.6	215.3	186.8	136.2	184.1	167.6	3.6	1559.8	1559.9	100.0						
Brz	P M				2		7	10	11	60	54	13	1	2			160	160	100.0						
					0.1		1.2	2.4	2.4	15.1	15.2	3.6	0.2	0.4			40.6	40.6	100.0						
OI	P M		0.6	17	21	11	10	4	2	21	26	9	3	6	1		131	131	100.0						
					1.4	1.2	1.8	0.8	0.5	5.5	7.3	2.5	0.8	2.0	0.2		24.6	24.6	100.0						
Tp	P M			15													15	15	100.0						
R-M LIŚCIASTE	P M		0.6	32	23	11	17	14	13	81	80	22	4	8	1		306	306	100.0						
					1.5	1.2	3.0	3.2	2.9	20.6	22.5	6.1	1.0	2.4	0.2		65.2	65.2	100.0						
RAZEM	P M	57	1.4	111	202	225	418	559	577	689	640	473	337	401	359	10	5001	5058	98.9						
		0.1			5.6	24.5	95.3	169.5	174.7	228.2	237.8	192.9	137.2	186.5	167.8	3.6	1625.0	1625.1	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	25		100	144	435	794	1148	612	728	935	498	325	532	240	17	6508	6533	99.6	
	M	0.2	1.8	0.1	3.9	47.7	157.2	275.0	160.6	234.9	324.4	187.7	123.9	203.9	91.2	3.1	1815.4	1815.6	100.0	
Św	P	10		20	8	15	17	16	32	45	57	57	44	81	21	45	458	468	97.9	
	M	0.4	0.2	0.3	0.3	1.6	2.9	4.6	8.7	12.9	17.1	17.6	13.8	25.9	6.8	7.4	119.8	120.2	99.7	
R-M IGLASTE	P	35		120	152	450	811	1164	644	773	992	555	369	613	261	62	6966	7001	99.5	
	M	0.6	2.0	0.1	4.2	49.3	160.1	279.6	169.3	247.8	341.5	205.3	137.7	229.8	98.0	10.5	1935.2	1935.8	100.0	
Db	P			3	1							3	2			9	18	18	100.0	
	M		0.1									0.6	0.5			2.6	3.8	3.8	100.0	
Brz	P			9	1	5	9	11	17	30	31	34	15				162	162	100.0	
	M				0.1	0.6	1.3	2.0	3.4	7.3	7.6	8.7	4.2				35.2	35.2	100.0	
Ol	P			8	11	18	18	17	14	7	5	9	16	36	7		166	166	100.0	
	M				1.1	1.7	2.8	3.3	3.3	1.7	1.4	2.5	3.5	9.7	2.0		33.0	33.0	100.0	
Tp	P			6													6	6	100.0	
	M																			
R-M LIŚCIASTE	P			26	13	23	27	28	31	37	36	46	33	36	7	9	352	352	100.0	
	M		0.1		1.2	2.3	4.1	5.3	6.7	9.0	9.0	11.8	8.2	9.7	2.0	2.6	72.0	72.0	100.0	
RAZEM	P	35		146	165	473	838	1192	675	810	1028	601	402	649	268	71	7318	7353	99.5	
	M	0.6	2.1	0.1	5.4	51.6	164.2	284.9	176.0	256.8	350.5	217.1	145.9	239.5	100.0	13.1	2007.2	2007.8	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	22 0.4	1.3	70 0.1	247 10.2	564 76.9	973 230.9	1097 289.6	711 205.8	680 236.4	640 240.4	418 164.4	296 121.4	618 244.9	513 222.7	15 5.0	6842 2050.0	6864 2050.4	99.7 100.0	
Św	P M	1 0.1	0.5	12 0.4	11 0.4	42 4.6	33 6.1	13 4.2	19 6.0	34 11.8	39 16.8	31 13.5	55 20.8	47 16.5	19 7.0	47 9.4	402 117.6	403 117.7	99.8 99.9	
R-M IGLASTE	P M	23 0.5	1.8	82 0.1	258 10.6	606 81.5	1006 237.0	1110 293.8	730 211.8	714 248.2	679 257.2	449 177.9	351 142.2	665 261.4	532 229.7	62 14.4	7244 2167.6	7267 2168.1	99.7 100.0	
Bk	P M			1													1	1	100.0	
Db	P M			18 0.1	6 0.1	15 2.1	8 1.2	17 6.0	12 4.6		0.1	0.1		2 0.8	2 0.9		80 15.9	80 15.9	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	13 0.1	6 0.3	6 0.5	14 2.3	40 8.5	42 10.5	32 8.6	16 4.1	2 0.6		0.1			17 5.5	188 41.2	188 41.2	100.0 100.0
OI	P M			1 0.3	2 0.3	4 0.6	7 1.2	17 4.3	29 8.0	32 9.5	14 4.1	3 0.4	1 0.2				5 0.9	115 29.5	115 29.5	100.0 100.0
Tp	P M			3													3	3	100.0	
Os	P M					3 1.1	2 0.9										5 2.0	5 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	39 0.1	14 0.7	28 4.3	31 5.6	74 18.8	84 23.3	64 18.2	30 8.3	5 1.1	1 0.2	2 0.9	2 0.9	22 6.4	396 89.0	396 89.0	100.0 100.0	
RAZEM	P M	23 0.5	2.0	121 0.2	272 11.3	634 85.8	1037 242.6	1184 312.6	814 235.1	778 266.4	709 265.5	454 179.0	352 142.4	667 262.3	534 230.6	84 20.8	7640 2256.6	7663 2257.1	99.7 100.0	

## 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	80		113	302	410	623	1286	1233	323	436	423	87	98	44	59	5437	5517	98.5
			1.3		12.4	40.4	119.7	337.3	371.8	81.1	161.9	170.3	30.7	59.8	25.6	15.0	1427.3	1427.3	100.0
Św	P M	9		42	43	36	26	19	10	13	5	5	4	5	3	5	216	225	96.0
			0.3		0.2	2.2	2.9	3.2	3.9	5.0	1.6	2.1	2.0	0.9	0.5	1.1	25.9	25.9	100.0
R-M IGLASTE	P M	89		155	345	446	649	1305	1243	336	441	428	91	103	47	64	5653	5742	98.5
			1.6		12.6	42.6	122.6	340.5	375.7	86.1	163.5	172.4	32.7	60.7	26.1	16.1	1453.2	1453.2	100.0
Db	P M	3		35	48	90	59	60	27	36	6						361	364	99.2
					1.8	8.5	11.1	16.3	5.3	11.1	0.7						54.8	54.8	100.0
Brz	P M	17		18	24	57	103	182	156	194	86	15	9	15		24	883	900	98.1
		0.2	0.3		1.6	6.9	16.7	30.2	29.4	39.6	18.0	2.5	0.9	2.0		4.9	153.0	153.2	99.9
OI	P M	5		5	54	80	70	119	183	216	75	48	23	10	2		885	890	99.4
		0.1	0.4		3.9	8.3	11.0	23.2	46.0	67.7	22.1	15.2	6.7	3.9	0.6		209.0	209.1	100.0
Tp	P M			6		1	2	1									10	10	100.0
						0.1	0.3	0.3									0.7	0.7	100.0
Os	P M					4	8										30	42	100.0
						0.7	1.9										5.3	7.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25		64	126	232	242	362	366	446	167	63	32	25	2	54	2181	2206	98.9
		0.3	0.7		7.3	24.5	41.0	70.0	80.7	118.4	40.8	17.7	7.6	5.9	0.6	10.2	425.4	425.7	99.9
RAZEM	P M	114		219	471	678	891	1667	1609	782	608	491	123	128	49	118	7834	7948	98.6
		0.3	2.3		19.9	67.1	163.6	410.5	456.4	204.5	204.3	190.1	40.3	66.6	26.7	26.3	1878.6	1878.9	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	14 0.1	0.3	20	57 0.6	64 5.9	73 14.5	227 62.3	322 100.3	314 105.8	546 198.0	317 99.1	83 27.2	124 50.9	108 41.8		2255 706.7	2269 706.8	99.4 100.0
Św	P M	6 0.1	0.2	17	16 0.2	13 1.3	4 0.5	5 1.4	19 8.0	30 14.0	14 5.8	6 1.4	3 0.7	0.2	2 1.0		129 34.7	135 34.8	95.6 99.7
R-M IGLASTE	P M	20 0.2	0.5	37	73 0.8	77 7.2	77 15.0	232 63.7	341 108.3	344 119.8	560 203.8	323 100.5	86 27.9	124 51.1	110 42.8		2384 741.4	2404 741.6	99.2 100.0
Db	P M	1		13		1		2 0.6	10 3.4	14 4.4				1 0.6	1 0.3		42 9.3	43 9.3	97.7 100.0
Brz	P M		0.4	10	26 1.2	68 8.3	80 14.2	109 19.0	56 10.5	69 19.0	44 9.0	27 4.4	4 0.9	1 0.1		3 1.6	497 88.6	497 88.6	100.0 100.0
Ol	P M		0.1	12	9 0.6	21 2.1	15 2.4	25 5.2	47 11.9	24 5.5	23 5.6	6 1.5					182 34.9	182 34.9	100.0 100.0
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	1 0.5		35	35 1.8	90 10.4	95 16.6	136 24.8	113 25.8	107 28.9	67 14.6	33 5.9	4 0.9	2 0.7	1 0.3	3 1.6	721 132.8	722 132.8	99.9 100.0
RAZEM	P M	21 0.2	1.0	72	108 2.6	167 17.6	172 31.6	368 88.5	454 134.1	451 148.7	627 218.4	356 106.4	90 28.8	126 51.8	111 43.1	3 1.6	3105 874.2	3126 874.4	99.3 100.0

## 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	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	22	52	76	179	408	489	398	417	161	262	89	19	363	2935	2936	100.0	
Św	P M	0.1	13	44	80	18	29	12	34	59	28	17			52	386	386	100.0	
Jd	P M					1	0.1									1	0.1	100.0	
R-M IGLASTE	P M	1 0.3	35	96	156	198	437	501	432	476	189	279	89	19	415	3322	3323	100.0	
Bk	P M		4													4	4	100.0	
Db	P M	15	78	146	356	530	889	558	135	219	161	14	3	110	21	3220	3235	99.5	
Gb	P M		7		1	9	11	15	6	5					6	60	60	100.0	
Brz	P M	0.1	8	33	92	169	183	264	265	193	30	2	2		137	1378	1378	100.0	
Ol	P M	0.1	10	37	59	92	80	84	130	147	120	1	11	4	95	870	870	100.0	
Tp	P M		15		3	30	4	1								53	53	100.0	
Os	P M			1	8	14	6	5	2		3	5			9	53	53	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	15 0.2	122	217	519	844	1173	927	538	564	314	22	16	114	268	5638	5653	99.7	
RAZEM	P M	16 0.5	157	313	675	1042	1610	1428	970	1040	503	301	105	133	683	8960	8976	99.8	

## 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		0.3	20 3.1	68 3.1	49 5.6	140 28.6	461 122.1	1107 348.5	345 79.5	279 89.9	99 32.2	11 2.1	36 10.9		31 2.3	2646 725.1	2646 725.1	100.0 100.0
Św	P M			5 2	4 0.4	7 1.5	2 0.6	12 4.3	54 23.9	23 9.1	4 1.6					113 41.4	113 41.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M		0.3	25 3.1	70 3.1	53 6.0	147 30.1	463 122.7	1119 352.8	399 103.4	302 99.0	103 33.8	11 2.1	36 10.9		31 2.3	2759 766.5	2759 766.5	100.0 100.0
Db	P M	0.1	0.2	62 0.9	92 0.9	43 4.5	101 19.3	378 102.3	546 119.8	125 15.0	178 55.1	53 13.9	1 0.3	15 2.8	4 0.8		1598 334.9	1598 335.0	100.0 100.0
Gb	P M			7		1		1 0.2	1	1							10 0.2	10 0.2	100.0 100.0
Brz	P M			6 0.1	2 0.1	15 1.7	15 2.8	70 16.9	119 28.3	159 48.2	70 18.9	21 7.3				67 3.6	544 127.8	544 127.8	100.0 100.0
Ol	P M	9		9 0.2	9 0.6	11 1.9	18 4.3	71 20.4	89 27.8	74 24.3	43 19.2	11 4.3				39 4.6	374 107.6	383 107.6	97.7 100.0
Tp	P M					4 0.5	2 0.6	5 1.5									11 2.6	11 2.6	100.0 100.0
Os	P M					3 0.1	9 0.9	25 2.0	15 7.3	16 5.1						26 2.4	94 22.5	94 22.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.1	0.2	84 0.2	103 1.6	74 8.7	139 27.9	534 143.3	780 183.2	373 92.6	307 97.9	85 25.5	1 0.3	15 2.8	4 0.8	132 10.6	2631 595.6	2640 595.7	99.7 100.0
RAZEM	P M	9 0.1	0.5	109 0.2	173 4.7	127 14.7	286 58.0	997 266.0	1899 536.0	772 196.0	609 196.9	188 59.3	12 2.4	51 13.7	4 0.8	163 12.9	5390 1362.1	5399 1362.2	99.8 100.0



**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	15 0.1	8.9	186 0.1	164 4.7	245 34.0	500 124.5	1407 419.8	609 195.6	673 249.5	869 347.1	692 286.9	614 207.0	937 353.3	331 117.0	257 63.3	7484 2411.7	7499 2411.8	99.8 100.0
Św	P M	4 0.1	1.2	12 0.1	60 1.2	151 15.6	91 21.0	69 18.2	42 12.5	66 26.5	48 18.1	27 11.6	48 22.2	24 8.7	1 0.3	97 27.3	736 184.4	740 184.5	99.5 99.9
R-M IGLASTE	P M	19 0.2	10.1	198 0.1	224 5.9	396 49.6	591 145.5	1476 438.0	651 208.1	739 276.0	917 365.2	719 298.5	662 229.2	961 362.0	332 117.3	354 90.6	8220 2596.1	8239 2596.3	99.8 100.0
Db	P M	2 0.1		9 0.1	8 0.1	1					5 2.0	3 1.6	33 11.9	4 1.4	37 10.3	3 0.7	103 28.0	105 28.1	98.1 99.6
Gb	P M					7 0.6	1 0.1	25 6.3	3 0.9					1 0.2			37 8.1	37 8.1	100.0 100.0
Brz	P M		1.9	5 0.1	47 2.6	126 19.3	96 16.9	52 11.5	23 5.7	27 8.2	35 11.9	9 2.9	8 2.7	4 1.0	12 2.0	38 8.5	482 95.2	482 95.2	100.0 100.0
Ol	P M	12 0.5	1.3	20 0.1	24 2.0	79 12.5	98 21.3	48 12.3	16 5.2	32 10.3	22 7.4	59 20.3	43 16.0	47 18.8	2 0.9	29 7.7	519 136.1	531 136.6	97.7 99.6
Os	P M		0.3			6 1.2	1 0.2				2 0.8	0.1					9 2.6	9 2.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	14 0.6	3.5	34 0.2	79 4.7	219 33.6	196 38.5	125 30.1	42 11.8	59 18.5	64 22.1	71 24.9	84 30.6	56 21.4	51 13.2	70 16.9	1150 270.0	1164 270.6	98.8 99.8
RAZEM	P M	33 0.8	13.6	232 0.3	303 10.6	615 83.2	787 184.0	1601 468.1	693 219.9	798 294.5	981 387.3	790 323.4	746 259.8	1017 383.4	383 130.5	424 107.5	9370 2866.1	9403 2866.9	99.6 100.0

## 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 M	21 1.9	3.0	121 0.1	140 5.0	186 26.1	348 84.5	592 176.3	514 177.8	715 269.8	1204 503.4	649 280.7	221 88.1	132 53.3	318 106.9	67 16.3	5207 1791.3	5228 1793.2	99.6 99.9	
Św	P M	1 0.4	0.4	15 0.5	27 0.5	54 5.7	99 19.0	22 6.1	16 4.3	58 23.2	81 33.4	71 27.3	33 13.3	70 25.4	15 4.7	36 9.6	597 172.9	598 172.9	99.8 100.0	
R-M IGLASTE	P M	22 1.9	3.4	136 0.1	167 5.5	240 31.8	447 103.5	614 182.4	530 182.1	773 293.0	1285 536.8	720 308.0	254 101.4	202 78.7	333 111.6	103 25.9	5804 1964.2	5826 1966.1	99.6 99.9	
Db	P M	1 0.2	0.2	13 0.2	6 0.2	13 1.2	18 2.6	16 4.4	30 9.6	85 28.9	78 31.8	21 8.6	3 1.2	0.1	21 6.7		304 95.5	305 95.5	99.7 100.0	
Gb	P M		0.5		4 0.7	6 0.1	1 0.1			4 1.1	0.1					13 2.6	28 5.1	28 5.1	100.0 100.0	
Brz	P M		1.1		41 2.5	185 24.7	123 22.1	31 7.5	50 13.9	65 20.1	26 8.0	36 10.8	7 2.4	8 2.7	0.1	11 2.3	583 118.2	583 118.2	100.0 100.0	
Ol	P M	2 0.3	0.3	14 1.2	13 1.2	35 6.5	64 14.4	36 9.3	16 4.4	39 13.8	69 25.7	32 13.3	28 10.8	41 16.0	4 1.8	5 1.1	396 118.6	398 118.6	99.5 100.0	
Tp	P M			1													1	1	100.0	
Os	P M					3 0.5	0.1				3 0.8	1 0.5					13 3.8	20 5.7	20 5.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	3 2.1	2.1	28 3.9	64 3.9	242 33.6	206 39.3	83 21.2	96 27.9	193 63.9	176 66.4	90 33.2	38 14.4	49 18.8	25 8.6	42 9.8	1332 343.1	1335 343.1	99.8 100.0	
RAZEM	P M	25 1.9	5.5	164 0.1	231 9.4	482 65.4	653 142.8	697 203.6	626 210.0	966 356.9	1461 603.2	810 341.2	292 115.8	251 97.5	358 120.2	145 35.7	7136 2307.3	7161 2309.2	99.7 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	10 1.1	0.3	25 41 0.9	99 245 10.1	371 249 101.7	249 260 98.7	422 182.3 139.7	297 88.6 108.6	182 254 64	62 24.3 9.4	2571 899.1	2581 900.2	99.6 99.9					
Św	P M		0.7	33 38 1.1	177 301 19.8	235 194 66.9	194 71.6 154.6	347 176.0 91.4	203 41.0 21.8	101 56 8	161 30.3 731.0	2232 731.0	100.0 100.0						
R-M IGLASTE	P M	10 1.1	1.0	58 79 2.0	276 546 29.9	606 443 168.6	443 151.5 253.3	607 358.3 231.1	500 129.6 130.4	283 310 72	223 39.7 1630.1	4803 1631.2	99.8 99.9						
Bk	P M			3												3	3	100.0	
Db	P M	12 1.0		64 72 0.4	80 190 34.3	334 170 81.1	170 47.3 9.0	25 10 4.2								945 183.3	957 184.3	98.7 99.5	
Gb	P M			4			1 0.2	1 0.2	5 1.6	3 1.2						14 3.2	14 3.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	7 11 0.3	32 67 3.0	67 83 18.4	138 35.4 31.0	118 11.6 4.0	43 14 5	5 1.4 0.1					18 4.1	536 119.9	536 119.9	100.0 100.0	
OI	P M	2	0.5	52 74 3.7	71 58 7.3	57 9.2 11.4	37 8.2 19.9	72 20.4 6.1	64 18 1.5	6 2.5 0.5	7 1 4	4 0.9	521 92.1	523 92.1	99.6 100.0				
Tp	P M			18			2 0.5	1 0.4								21 0.9	21 0.9	100.0 100.0	
Os	P M				2 0.2	2 0.3	1 0.2	6 1.9	4 1.4					3 0.5		18 4.5	18 4.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	14 1.0	0.6	148 157 4.4	185 319 17.5	477 352 111.7	352 93.0 62.9	224 120 37.4	32 10.1	11 2.9	7 2.6	4 1.0	22 5.0	2058 403.9	2072 404.9	99.3 99.8			
RAZEM	P M	24 2.1	1.6	206 236 6.4	461 865 47.4	1083 795 280.3	795 244.5 316.2	831 395.7 241.2	920 532 294	920 132.5 133.0	317 76 28.4	245 44.7	6861 2034.0	6885 2036.1	99.7 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																	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	KO, KDO				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	29 0.8	0.5	148	156 2.0	233 24.5	387 80.0	638 172.9	497 154.8	522 199.3	920 395.6	699 311.2	399 180.9	469 219.2	201 108.1	32 3.2	5301 1852.2	5330 1853.0	99.5 100.0
Św	P M	1 0.3	0.3	20	69 0.7	104 9.7	67 8.4	36 6.8	49 14.7	57 20.6	64 25.3	60 24.1	40 16.1	61 26.8	85 38.0	44 10.9	756 202.4	757 202.4	99.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	30 0.8	0.8	168	225 2.7	337 34.2	454 88.4	674 179.7	546 169.5	579 219.9	984 420.9	759 335.3	439 197.0	530 246.0	286 146.1	76 14.1	6057 2054.6	6087 2055.4	99.5 100.0
Db	P M			7	1 0.2	3 0.7	7 3.2	14 2.1	7						2 0.4	4 0.3	45 6.9	45 6.9	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	11	20 1.2	28 2.2	41 5.2	29 4.4	11 2.0	17 4.1	22 5.8	14 3.3	3 0.7			4 0.5	200 29.8	200 29.8	100.0 100.0
Ol	P M			2	4 0.1	4 0.5	3 0.5	8 1.0	6 1.0	1 0.2	1 0.1	3 0.7	1 0.4	2 0.6	1 0.2	2 0.6	34 5.9	34 5.9	100.0 100.0
Tp	P M			21													21	21	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.4	39	23 1.3	35 2.9	51 6.4	51 8.6	24 5.1	18 4.3	23 5.9	17 4.0	4 1.1	2 0.6	3 0.6	10 1.4	300 42.6	300 42.6	100.0 100.0
RAZEM	P M	30 0.8	1.2	207	248 4.0	372 37.1	505 94.8	725 188.3	570 174.6	597 224.2	1007 426.8	776 339.3	443 198.1	532 246.6	289 146.7	86 15.5	6357 2097.2	6387 2098.0	99.5 100.0

## 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	36	0.4	64	61 2.0	116 15.6	205 52.1	372 118.0	251 88.4	293 115.6	732 332.4	506 232.8	262 124.4	519 226.0	358 134.4		3739 1442.1	3775 1442.1	99.0 100.0
Św	P M		0.2	21	14 0.4	24 2.4	17 3.2	131 45.5	193 71.5	147 54.6	208 90.7	220 93.7	186 71.6	143 57.2	42 14.9	159 28.1	1505 534.0	1505 534.0	100.0 100.0
Jd	P M						1 0.1	0.1									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	36	0.6	85	75 2.4	140 18.0	223 55.4	503 163.6	444 159.9	440 170.2	940 423.1	726 326.5	448 196.0	662 283.2	400 149.3	159 28.1	5245 1976.3	5281 1976.3	99.3 100.0
Db	P M	7	0.2	55	51 1.1	107 10.3	152 25.8	295 76.4	208 62.8	159 56.0	66 26.7	9 3.9	3 1.6	1 0.6			1106 265.4	1113 265.4	99.4 100.0
Gb	P M			5						9 2.9	4 1.4						18 4.3	18 4.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	6	4	12 1.3	10 1.6	15 3.6	60 19.0	32 10.3	21 7.0	27 7.6	8 2.2			30 5.7	225 58.4	225 58.4	100.0 100.0
Ol	P M	18	0.2	82	83 5.7	135 18.0	87 15.8	46 9.3	29 6.4	35 10.2	47 12.7	18 4.3	14 3.4	8 1.9	0.1	7 0.6	591 89.6	609 89.8	97.0 99.8
Tp	P M			4					1 0.3	0.1							5 0.4	5 0.4	100.0 100.0
Os	P M							1 0.2	0.1	1 0.3	0.2						2 0.8	2 0.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	25	0.2	152	138 6.8	254 29.6	249 43.2	357 89.5	298 88.6	236 79.8	138 48.0	54 15.8	25 7.2	9 2.5	0.1	37 6.3	1947 418.9	1972 419.1	98.7 100.0
RAZEM	P M	61	0.2	237	213 9.2	394 47.6	472 98.6	860 253.1	742 248.5	676 250.0	1078 471.1	780 342.3	473 203.2	671 285.7	400 149.4	196 34.4	7192 2395.2	7253 2395.4	99.2 100.0

## 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	55 0.6		56 0.5	76 0.5	97 9.7	259 60.4	485 144.1	525 170.3	775 264.4	849 318.9	536 215.5	401 153.6	588 228.0	250 86.9		4897 1652.9	4952 1652.9	98.9 100.0	
Św	P M	3 0.2	0.1	25 0.5	21 0.5	33 1.7	14 1.6	4 0.9	4 1.4	11 3.9	6 2.0	13 6.1	7 3.1	1 0.2	15 5.6	2 0.4	156 27.5	159 27.7	98.1 99.3	
R-M IGLASTE	P M	58 0.2	0.7	81 1.0	97 1.0	130 11.4	273 62.0	489 145.0	529 171.7	786 268.3	855 320.9	549 221.6	408 156.7	589 228.2	265 92.5	2 0.4	5053 1680.4	5111 1680.6	98.9 100.0	
Bk	P M			2													2	2	100.0	
Db	P M			10													10	10	100.0	
Brz	P M			18 0.8	12 0.8	11 0.7	6 0.7	5 0.5	2 0.2	10 1.2	9 1.9	2 0.6	2 1.0	1 0.4			78 8.0	78 8.0	100.0 100.0	
Ol	P M		0.2	18 0.8	21 0.8	6 0.3	2 0.3	2 0.5	2 0.5	4 1.0	12 3.1	6 1.5	6 1.7	2 0.7			81 10.6	81 10.6	100.0 100.0	
Tp	P M			4													4	4	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		0.2	52 1.6	33 1.6	17 1.0	8 1.0	7 1.0	4 0.7	14 2.2	21 5.0	8 2.1	8 2.7	3 1.1			175 18.6	175 18.6	100.0 100.0	
RAZEM	P M	58 0.2	0.9	133 2.6	130 2.6	147 12.4	281 63.0	496 146.0	533 172.4	800 270.5	876 325.9	557 223.7	416 159.4	592 229.3	265 92.5	2 0.4	5228 1699.0	5286 1699.2	98.9 100.0	

## 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	33	0.8	62	63	97	331	633	452	589	680	596	367	450	395	5	4720	4753	99.3
					11.5	81.6	192.7	146.6	209.6	262.3	238.2	129.8	152.4	152.8	0.4	1579.8	1579.8	100.0	
Św	P M	7	0.4	41	31	82	89	36	20	20	30	55	49	29	25	10	517	524	98.7
					7.0	16.2	10.3	7.0	7.2	11.9	23.4	17.3	10.5	9.6	2.4	124.2	124.2	100.0	
R-M IGLASTE	P M	40	1.2	103	94	179	420	669	472	609	710	651	416	479	420	15	5237	5277	99.2
					2.1	18.5	97.8	203.0	153.6	216.8	274.2	261.6	147.1	162.9	162.4	2.8	1704.0	1704.0	100.0
Bk	P M			2												2	2	100.0	
Db	P M			10	2									2			14	14	100.0
				0.1					0.1	0.1				0.6	0.1		1.0	1.0	100.0
Gb	P M																		
Brz	P M		0.1	3	7	26	29	65	49	73	108	53	18	4		53	488	488	100.0
				0.4	2.6	4.3	11.8	10.9	20.8	28.6	14.5	4.4	0.9		9.7	109.0	109.0	100.0	
OI	P M		0.7	34	48	63	55	26	11	17	24	32	11	7	1		329	329	100.0
				2.9	6.4	9.0	5.4	2.8	5.3	7.4	9.3	3.0	1.8	0.3		54.3	54.3	100.0	
Tp	P M			22													22	22	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M		0.8	71	57	89	84	91	60	90	132	85	29	13	1	53	855	855	100.0
				0.1	3.3	9.0	13.3	17.2	13.7	26.2	36.1	23.8	7.4	3.3	0.4	9.7	164.3	164.3	100.0
RAZEM	P M	40	2.0	174	151	268	504	760	532	699	842	736	445	492	421	68	6092	6132	99.3
				0.1	5.4	27.5	111.1	220.2	167.3	243.0	310.3	285.4	154.5	166.2	162.8	12.5	1868.3	1868.3	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	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	25 0.8	46 0.8	149 5.3	114 13.8	405 76.7	733 205.3	470 164.5	341 121.5	621 242.3	457 166.3	537 212.1	613 237.7	351 109.7	75 12.3	4912 1568.3	4937 1568.3	99.5 100.0	
Św	P M	5 0.4	36 0.2	69 0.6	70 6.3	29 5.4	11 2.5	40 13.9	52 16.9	78 27.8	104 38.4	89 30.2	54 16.3	15 4.3	35 7.6	682 170.4	687 170.8	99.3 99.8	
R-M IGLASTE	P M	30 0.4	82 1.0	218 5.9	184 20.1	434 82.1	744 207.8	510 178.4	393 138.4	699 270.1	561 204.7	626 242.3	667 254.0	366 114.0	110 19.9	5594 1738.7	5624 1739.1	99.5 100.0	
Bk	P M		6													6	6	100.0	
Db	P M		54 0.2	35	15 1.1	15 2.1	8 0.8	15 3.3	12 3.4	7 2.5				5 0.8		166 14.2	166 14.2	100.0 100.0	
Gb	P M		2			2 0.3										4 0.3	4 0.3	100.0 100.0	
Brz	P M		8 0.1	6 0.3	57 6.1	131 19.1	73 14.1	43 9.9	40 10.9	22 6.0	17 5.7	10 3.6	13 3.5	1 0.3	66 10.5	487 90.1	487 90.1	100.0 100.0	
OI	P M	13 0.2	17 0.1	23 1.2	20 2.6	33 5.6	72 14.2	33 7.5	35 9.1	58 19.6	42 21.2	40 15.5	14 6.2	0.2	8 2.7	395 105.9	408 105.9	96.8 100.0	
Tp	P M		23													23	23	100.0	
Os	P M							0.1	2 0.8	6 0.8					4 0.1	12 1.8	12 1.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.5	110 0.1	64 1.5	92 9.8	181 27.1	153 29.1	91 20.8	89 24.2	93 28.9	59 26.9	50 19.1	27 9.7	6 1.3	78 13.3	1093 212.3	1106 212.3	98.8 100.0	
RAZEM	P M	43 0.4	192 0.1	282 7.4	276 29.9	615 109.2	897 236.9	601 199.2	482 162.6	792 299.0	620 231.6	676 261.4	694 263.7	372 115.3	188 33.2	6687 1951.0	6730 1951.4	99.4 100.0	



## 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	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	86 0.3		24 121 2.5	229 516 22.9	788 531 171.6	339 436 138.2	92 20 15.6	49 40 16.3	13.3					3 0.4	3188 706.5	3274 706.5	97.4 100.0	
Św	P M	30 0.3		7 15 0.1	8 5 0.4	16 5 3.6	5 6 1.7	8 11 3.6	4.8							86 19.0	116 19.3	74.1 98.4	
R-M IGLASTE	P M	116 0.3	0.3	31 136 2.6	237 521 23.3	804 536 175.2	345 441 139.9	100 31 19.2	18.1	16.3	13.3				3 0.4	3274 725.5	3390 725.8	96.6 100.0	
Bk	P M			3												3	3	100.0	
Db	P M	19		44 14 0.4	6 19 2.5	43 8.3	4 0.3	2 0.1								132 12.1	151 12.1	87.4 100.0	
Gb	P M						1 0.4									1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	15 13 0.6	42 144 17.9	264 16.7	220 44.5	264 68.9	62 11.4	0.1	2 0.5				10 3.2	1036 168.3	1036 168.3	100.0 100.0	
OI	P M	14 0.1		10 0.1	4 0.2	20 1.8	48 6.1	120 20.3	192 35.9	125 36.1	13 1.2					532 101.7	546 101.8	97.4 99.9	
Tp	P M			13												13	13	100.0	
Os	P M				1 0.2		1 0.5	10 4.5								12 5.2	12 5.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	33 0.1	0.1	85 31 0.1	69 211 6.9	427 418 45.3	401 75 12.6	2 0.5							10 3.2	1729 287.7	1762 287.8	98.1 100.0	
RAZEM	P M	149 0.4	0.4	116 167 0.1	306 732 30.2	1231 954 220.5	746 516 152.5	100 33 19.3	49 40 16.3	13.3					13 3.6	5003 1013.2	5152 1013.6	97.1 100.0	

## 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	6 0.7	186 12.9	650 91.7	945 225.7	1557 418.5	2074 287.3	1187 158.5	556 190.0	581 241.0	694 101.6	327 147.3	466 70.2	203 36.2	187 36.2	9613 1981.6	9619 1981.6	99.9 100.0		
Św	P M	1 0.3	35 1.7	205 24.9	633 82.5	577 1.6	15 11.0	36 17.8	64 15.6	51 10.9	37 6.0	11 0.6	2 0.2	1 19.4	97 19.4	1764 192.5	1765 192.5	99.9 100.0		
R-M IGLASTE	P M	7 1.0	221 14.6	855 116.6	1578 308.2	2134 420.1	2089 298.3	1223 176.3	620 205.6	632 251.9	731 107.6	338 147.9	468 70.4	204 55.6	284 55.6	11377 2174.1	11384 2174.1	99.9 100.0		
Db	P M	6 0.3	306 0.4	562 2.9	88 4.4	19 2.1	1 0.1	3 0.5	4 0.9							983 11.3	989 11.6	99.4 97.4		
Gb	P M		4			1 0.2	5 0.9									10 1.1	10 1.1	100.0 100.0		
Brz	P M	1 0.4	64 4.6	109 11.9	147 17.3	145 21.0	126 5.3	26 6.1	23 2.1	7 3.1	13 0.2	7			53 4.5	720 76.5	721 76.5	99.9 100.0		
Ol	P M		9 0.1	35 1.4	72 6.9	80 12.0	90 17.0	58 14.9	40 15.7	2 0.4	5 1.7	7 2.1	15 4.8	3 0.9	26 5.2	442 83.1	442 83.1	100.0 100.0		
Tp	P M		38			1 0.1										39 0.1	39 0.1	100.0 100.0		
Os	P M		1		2 0.1	19 1.4	11 2.1			1 0.4	10 3.3				9 0.8	53 8.1	53 8.1	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.3	422 0.9	706 8.9	309 23.3	265 33.1	232 41.0	85 20.3	66 22.3	14 3.8	28 8.1	14 2.3	15 4.8	3 0.9	88 10.5	2247 180.2	2254 180.5	99.7 99.8		
RAZEM	P M	14 0.3	643 1.9	1561 23.5	1887 139.9	2399 341.3	2321 461.1	1308 318.6	686 198.6	646 209.4	759 260.0	352 109.9	483 152.7	207 71.3	372 66.1	13624 2354.3	13638 2354.6	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	95 0.5	0.5	67	365 17.3	701 84.2	993 173.7	1098 223.7	542 127.7	568 178.4	693 234.8	292 106.0	186 107.3	74 34.4	14 5.7	12 2.9	5605 1296.6	5700 1297.1	98.3 100.0
Św	P M	3	0.1	31	71 1.1	71 6.3	32 4.9	50 11.7	53 14.3	27 8.6	35 11.5	57 18.7	26 7.8	31 9.2	3 1.2	69 8.4	556 103.8	559 103.8	99.5 100.0
R-M IGLASTE	P M	98 0.5	0.6	98	436 18.4	772 90.5	1025 178.6	1148 235.4	595 142.0	595 187.0	728 246.3	349 124.7	212 115.1	105 43.6	17 6.9	81 11.3	6161 1400.4	6259 1400.9	98.4 100.0
Db	P M	2 0.2	0.1	79	17 1.2	8 0.7	13 2.0	16 3.0	1 0.4	7 1.9	6 1.6	1 0.3				2 0.3	150 11.5	152 11.7	98.7 98.3
Gb	P M			4				2 0.3									6 0.3	6 0.3	100.0 100.0
Brz	P M		0.1	37	149 8.1	123 12.5	156 22.6	96 17.2	61 12.0	34 10.2	28 7.1	25 8.1	8 1.7			13 0.4	730 100.0	730 100.0	100.0 100.0
Ol	P M	2 0.2	0.2	11	44 3.4	115 14.5	90 15.7	65 12.7	59 16.4	37 13.3	28 12.2	63 28.8	33 16.2	20 8.3	10 4.1	14 3.1	589 149.0	591 149.2	99.7 99.9
Tp	P M			7													7	7	100.0
Os	P M					3 0.5	16 3.3	13 3.1	0.1	2 0.6	2 1.0						36 8.6	36 8.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 0.4	0.4	138	210 12.7	249 28.2	275 43.6	192 36.3	121 28.9	80 26.0	64 21.9	89 37.2	41 17.9	20 8.3	10 4.1	29 3.8	1518 269.4	1522 269.8	99.7 99.9
RAZEM	P M	102 0.9	1.0	236	646 31.1	1021 118.7	1300 222.2	1340 271.7	716 170.9	675 213.0	792 268.2	438 161.9	253 133.0	125 51.9	27 11.0	110 15.1	7679 1669.8	7781 1670.7	98.7 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	69		75	287	358	536	821	811	812	1012	1074	396	479	189	50	6900	6969	99.0	
	M	2.5	0.8	0.1	8.1	40.9	95.4	193.9	211.8	223.1	393.2	379.5	112.6	176.0	56.3	7.3	1899.0	1901.5	99.9	
Św	P	5		42	136	319	99	34	54	92	178	255	269	245	57	250	2030	2035	99.8	
	M		1.5	0.4	2.5	25.3	11.2	6.4	17.3	31.7	63.5	90.0	83.7	89.5	22.7	45.9	491.6	491.6	100.0	
R-M IGLASTE	P	74		117	423	677	635	855	865	904	1190	1329	665	724	246	300	8930	9004	99.2	
	M	2.5	2.3	0.5	10.6	66.2	106.6	200.3	229.1	254.8	456.7	469.5	196.3	265.5	79.0	53.2	2390.6	2393.1	99.9	
Bk	P			2													2	2	100.0	
	M																			
Db	P	3		105	60	23	11	2	5	19	8						233	236	98.7	
	M	0.3	0.7	0.1	0.6	1.7	1.6	0.4	1.6	6.4	2.1						15.2	15.5	98.1	
Gb	P			1		1	1	5	1	5	7						21	21	100.0	
	M						0.1	0.8	0.3	1.1	1.7						4.0	4.0	100.0	
Brz	P	3		25	58	120	92	65	95	101	163	89	38	1		82	929	932	99.7	
	M		0.7	0.4	3.1	12.0	12.6	11.4	19.0	26.8	53.3	27.0	9.3	0.2		15.5	191.3	191.3	100.0	
Ol	P	3		19	9	27	48	83	19	27	56	61	28	26	9	9	421	424	99.3	
	M	0.2		0.2	0.5	3.4	9.5	25.5	18.0	18.9	22.6	20.0	9.5	9.3	3.7	0.9	142.0	142.2	99.9	
Tp	P			19													19	19	100.0	
	M																			
Os	P						1		3	11	11					12	38	38	100.0	
	M						0.1		0.8	3.9	4.2					0.4	9.4	9.4	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	9		171	127	171	153	155	123	163	245	150	66	27	9	103	1663	1672	99.5	
	M	0.5	1.4	0.7	4.2	17.1	23.9	38.1	39.7	57.1	83.9	47.0	18.8	9.5	3.7	16.8	361.9	362.4	99.9	
RAZEM	P	83		288	550	848	788	1010	988	1067	1435	1479	731	751	255	403	10593	10676	99.2	
	M	3.0	3.7	1.2	14.8	83.3	130.5	238.4	268.8	311.9	540.6	516.5	215.1	275.0	82.7	70.0	2752.5	2755.5	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					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	32 0.3	0.5	54 0.1	184 6.2	270 27.1	223 38.3	400 90.8	568 144.0	590 158.0	463 164.8	554 215.8	137 54.1	187 107.3	23 3.8	3653 1010.8	3685 1011.1	99.1 100.0	
Św	P M	1 0.2		15 0.8	39 5.0	50 5.0	30 4.5	3 0.3	12 2.2	22 5.7	28 8.8	28 9.0	10 3.5	2 0.1	9 0.9	248 40.8	249 41.0	99.6 99.5	
R-M IGLASTE	P M	33 0.5	0.5	69 0.1	223 7.0	320 32.1	253 42.8	403 91.1	580 146.2	612 163.7	491 173.6	582 224.8	147 57.6	189 107.4	32 4.7	3901 1051.6	3934 1052.1	99.2 100.0	
Db	P M	2 0.2		22 0.1	11 0.1	1 0.1	1 0.2	1 0.2								36 0.4	38 0.6	94.7 66.7	
Gb	P M			5												5	5	100.0	
Brz	P M	33		16 0.1	11 1.0	31 3.5	80 12.8	57 9.1	57 11.2	36 8.4	38 12.9	21 8.6			15 3.4	362 71.0	395 71.0	91.6 100.0	
Ol	P M	1		5 1.0	13 1.0	41 4.7	54 10.3	66 13.5	77 19.9	34 10.2	47 14.8	17 6.8	3 1.7			357 82.9	358 82.9	99.7 100.0	
Tp	P M			12												12	12	100.0	
Os	P M			2 0.3	2 0.2	4 0.6	12 1.8	13 2.1	3 1.6	0.1					4 0.2	40 6.9	40 6.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.2		60 0.1	37 2.4	75 8.4	139 23.8	136 24.6	147 33.2	73 20.2	85 27.8	38 15.4	3 1.7		19 3.6	812 161.2	848 161.4	95.8 99.9	
RAZEM	P M	69 0.7	0.5	129 0.2	260 9.4	395 40.5	392 66.6	539 115.7	727 179.4	685 183.9	576 201.4	620 240.2	150 59.3	189 107.4	51 8.3	4713 1212.8	4782 1213.5	98.6 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	59 0.1	0.4	65	329 14.2	504 59.0	678 119.5	742 143.0	565 124.7	479 115.4	326 93.0	209 66.2	89 25.5	187 74.0	38 17.0		4211 851.9	4270 852.0	98.6 100.0
Św	P M	8		25	52 1.4	52 3.5	22 3.6	5 1.5	15 3.7	36 9.7	38 10.6	34 9.9	32 10.6	35 12.7	14 5.8	32 3.6	392 76.6	400 76.6	98.0 100.0
R-M IGLASTE	P M	67 0.1	0.4	90	381 15.6	556 62.5	700 123.1	747 144.5	580 128.4	515 125.1	364 103.6	243 76.1	121 36.1	222 86.7	52 22.8	32 3.6	4603 928.5	4670 928.6	98.6 100.0
Bk	P M			1													1	1	100.0
Db	P M	5 0.3		33 0.1	27 1.0	2 0.2	7 0.4										69 1.7	74 2.0	93.2 85.0
Gb	P M																		
Brz	P M	1 0.3	0.1	33 0.1	66 4.8	57 5.3	47 6.3	34 4.5	41 5.9	21 3.9	27 5.8	17 2.6	2 0.5			2 0.7	347 40.5	348 40.8	99.7 99.3
OI	P M	1	0.1	10	24 2.1	30 3.1	52 7.5	107 22.7	53 12.0	24 6.5	16 3.7	11 3.4					327 61.1	328 61.1	99.7 100.0
Tp	P M			5													5	5	100.0
Os	P M				1		2 0.3	8 1.3	2 0.3							15 1.2	28 3.1	28 3.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	7 0.6	0.2	82 0.2	118 7.9	89 8.6	108 14.5	149 28.5	96 18.2	45 10.4	43 9.5	28 6.0	2 0.5			17 1.9	777 106.4	784 107.0	99.1 99.4
RAZEM	P M	74 0.7	0.6	172 0.2	499 23.5	645 71.1	808 137.6	896 173.0	676 146.6	560 135.5	407 113.1	271 82.1	123 36.6	222 86.7	52 22.8	49 5.5	5380 1034.9	5454 1035.6	98.6 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	68 0.2	1.0	122 591 16.5	1242 1793 152.7	1793 1940 298.3	1940 1429 381.0	1429 1216 311.9	1216 1042 313.9	1042 1024 335.7	1024 778 339.9	778 449 279.1	449 128 161.2	128 14 53.6	144 20.9	11898 2665.7	11966 2665.9	99.4 100.0	
Św	P M	15	0.2	31 84 2.5	148 60 11.6	60 17 9.5	17 21 0.4	21 48 6.5	48 29 17.9	29 41 6.1	41 7 13.4	7 44 2.7	44 14 16.1	14 5.9	204 40.6	748 133.4	763 133.4	98.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	83 0.2	1.2	153 675 19.0	1390 1853 164.3	1853 1957 307.8	1957 1450 381.4	1450 1264 318.4	1264 1071 331.8	1071 1065 341.8	1065 785 353.3	785 493 281.8	493 142 177.3	142 59.5	348 61.5	12646 2799.1	12729 2799.3	99.3 100.0	
Db	P M	3 1.3		119 64 0.8	20	1 0.1	6 1.1	1 0.3	2 0.8	1 0.5					1 0.1	215 3.7	218 5.0	98.6 74.0	
Gb	P M			27												27	27	100.0	
Brz	P M		0.3	74 57 0.1	80 160 7.1	160 167 19.2	167 65 24.7	65 80 15.0	80 44 22.5	44 89 8.2	89 30 24.3	30 9 10.6	9 2.7		160 27.1	1015 164.2	1015 164.2	100.0 100.0	
Ol	P M	1 0.2		7 35 2.3	37 63 4.4	63 121 10.3	121 79 24.7	79 72 20.4	72 78 22.2	78 73 28.4	73 22 29.1	22 16 7.2	16 4.8		21 2.7	624 156.5	625 156.7	99.8 99.9	
Tp	P M			17												17	17	100.0	
Os	P M				1 0.1	4 0.4	3 0.3	2 0.6				1 0.4				4 1.4	15 3.2	15 3.2	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	4 1.5	0.3	244 156 0.1	138 228 11.6	228 297 30.0	297 147 50.8	147 154 36.3	154 123 45.5	123 162 37.1	162 53 53.4	53 25 18.2	25 7.5		186 31.3	1913 327.6	1917 329.1	99.8 99.5	
RAZEM	P M	87 1.7	1.5	397 831 0.1	1528 2081 175.9	2081 2254 337.8	2254 1597 432.2	1597 1418 354.7	1418 1194 377.3	1194 1227 378.9	1227 838 406.7	838 518 300.0	518 142 184.8	142 59.5	534 92.8	14559 3126.7	14646 3128.4	99.4 99.9	