

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 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	129 0.9	5.5	253 0.3	484 6.8	624 69.1	1120 238.6	1881 512.4	2040 615.6	1886 621.6	2051 751.7	1905 698.0	1364 498.2	1368 503.4	1095 334.7	231 43.4	16302 4899.3	16431 4900.2	99.2 100.0
Św	P M	38 0.7	0.2	25 0.1	36 0.6	58 5.4	88 16.1	76 20.2	137 38.6	162 54.4	169 56.3	282 95.1	188 61.7	105 35.2	79 24.3	169 35.6	1574 443.8	1612 444.5	97.6 99.8
R-M IGLASTE	P M	167 1.6	5.7	278 0.4	520 7.4	682 74.5	1208 254.7	1957 532.6	2177 654.2	2048 676.0	2220 808.0	2187 793.1	1552 559.9	1473 538.6	1174 359.0	400 79.0	17876 5343.1	18043 5344.7	99.1 100.0
Db	P M	16 0.7	0.7	44 0.4	9 2.8	34 2.8	65 10.2	27 7.1	27 7.8	14 4.8	6 2.2	5 1.4	9 3.4	1 0.3	16 3.9		257 45.0	273 45.7	94.1 98.5
Gb	P M			2													2	2	100.0
Brz	P M		0.8	38 0.4	147 7.8	242 23.4	275 44.6	269 55.4	241 49.4	208 49.6	209 57.1	357 86.9	136 33.5	47 9.7	3 0.6	76 17.0	2248 436.2	2248 436.2	100.0 100.0
Ol	P M	15 0.6	3.4	212 2.2	242 13.5	269 37.9	337 64.5	505 131.8	275 74.2	379 111.8	607 176.7	660 187.2	332 85.2	133 33.4	55 11.9	134 25.9	4140 959.6	4155 960.2	99.6 99.9
Tp	P M			13													13	13	100.0
Os	P M						4 0.8	8 2.4	1 0.3								13 3.5	13 3.5	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	31 1.3	4.9	309 3.0	398 21.3	545 64.1	681 120.1	809 196.7	544 131.7	601 166.2	822 236.0	1022 275.5	477 122.1	181 43.4	74 16.4	210 42.9	6673 1444.3	6704 1445.6	99.5 99.9
OGÓLEM	P M	198 2.9	10.6	587 3.4	918 28.7	1227 138.6	1889 374.8	2766 729.3	2721 785.9	2649 842.2	3042 1044.0	3209 1068.6	2029 682.0	1654 582.0	1248 375.4	610 121.9	24549 6787.4	24747 6790.3	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 2 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	2 1.0	29 4.2	117 4.2	157 17.4	288 67.0	336 99.1	141 48.2	167 67.7	348 148.7	221 99.7	45 22.0	8 3.4	488 199.3		2345 777.7	2347 777.7	99.9 100.0	
Św	P M	5.5	4 0.1	107 1.7	142 12.4	167 31.9	130 40.8	62 22.5	114 41.5	449 159.0	468 162.4	213 74.1	294 114.2	1628 654.1	76 20.4	3854 1340.6	3854 1340.6	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 6.5	33 0.1	224 5.9	299 29.8	455 98.9	466 139.9	203 70.7	281 109.2	797 307.7	689 262.1	258 96.1	302 117.6	2116 853.4	76 20.4	6199 2118.3	6201 2118.3	100.0 100.0	
Db	P M	37 0.3	47 0.1	115 2.1	126 7.5	100 12.3	105 23.6	99 27.5	62 19.1	59 22.3	54 21.3	25 8.9	42 12.8	1165 463.4		1999 627.7	2036 628.0	98.2 100.0	
Gb	P M			1	13 1.2	17 2.5	24 6.1	17 5.4	15 3.6	15 4.4	10 3.3	6 2.7	60 19.9	356 121.4	37 12.8	571 185.5	571 185.5	100.0 100.0	
Brz	P M		5 0.8	11 0.4	15 1.4	31 4.4	52 11.7	35 9.6	81 24.6	255 80.6	185 58.3	32 9.2	9 2.3	6 1.3	41 8.5	758 213.1	758 213.1	100.0 100.0	
Ol	P M	5 0.1	8 3.8	24 0.4	95 14.8	156 33.4	176 49.6	118 39.2	96 34.9	357 149.1	376 158.4	173 71.5	143 54.7	497 195.6		2219 807.6	2224 807.7	99.8 100.0	
Tp	P M		5													5	5	100.0	
Os	P M		0.7		3 0.2	2 0.1	8 1.9	7 2.0	27 8.7	77 27.3	50 17.7	7 1.9		6 2.3	9 2.8	196 65.6	196 65.6	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	42 0.4	65 14.3	151 4.7	252 25.1	306 52.7	365 92.9	276 83.7	281 90.9	763 283.7	675 259.0	243 94.2	254 89.7	2030 784.0	87 24.1	5748 1899.5	5790 1899.9	99.3 100.0	
OGÓLEM	P M	44 0.4	98 20.8	375 10.6	551 54.9	761 151.6	831 232.8	479 154.4	562 200.1	1560 591.4	1364 521.1	501 190.3	556 207.3	4146 1637.4	163 44.5	11947 4017.8	11991 4018.2	99.6 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 3 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	195 0.6	6.9	701	2106 63.5	2278 244.5	3287 579.6	3349 662.5	1886 420.4	728 166.8	445 124.4	253 80.9	186 67.1	143 61.8	67 29.8	64 9.7	15493 2517.9	15688 2518.5	98.8 100.0
Św	P M	57 0.5	0.7	86	216 4.0	244 23.1	207 29.3	34 5.8	61 18.0	91 32.9	40 14.3	44 15.5	9 3.5	1 0.8		41 7.1	1074 155.0	1131 155.5	95.0 99.7
Jd	P M			1	2												3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	252 1.1	7.6	788	2324 67.5	2522 267.6	3494 608.9	3383 668.3	1947 438.4	819 199.7	485 138.7	297 96.4	195 70.6	144 62.6	67 29.8	105 16.8	16570 2672.9	16822 2674.0	98.5 100.0
Bk	P M			22													22	22	100.0
Db	P M	3 0.1	0.3	176	90 1.8	75 4.0	16 2.4	74 16.5	107 28.5	51 12.2	58 17.2	39 9.8	41 13.8			2 0.8	729 107.4	732 107.5	99.6 99.9
Gb	P M			32													32	32	100.0
Brz	P M		0.7	271	218 8.1	258 21.4	149 19.8	121 21.3	178 41.6	212 55.2	77 19.9	14 6.8				79 11.1	1577 205.9	1577 205.9	100.0 100.0
OI	P M	31 0.6	0.4	53	87 5.0	147 13.9	246 33.4	256 42.4	160 31.3	82 20.1	40 9.1	18 4.9	7 2.3			19 2.6	1115 165.5	1146 166.1	97.3 99.6
Tp	P M			82		15 4.6	35 13.5	3 0.7									135 18.8	135 18.8	100.0 100.0
Os	P M	1			3 0.2	11 1.0	19 2.0	32 4.0	27 5.5	11 1.8		1 0.2				53 8.4	157 23.2	158 23.2	99.4 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	35 0.7	1.4	636	398 15.1	506 44.9	465 71.1	486 84.9	472 106.9	356 89.3	175 46.3	72 21.7	48 16.1			153 22.9	3767 520.8	3802 521.5	99.1 99.9
OGÓLEM	P M	287 1.8	9.0	1424	2722 82.6	3028 312.5	3959 680.0	3869 753.2	2419 545.3	1175 289.0	660 185.0	369 118.1	243 86.7	144 62.6	67 29.8	258 39.7	20337 3193.7	20624 3195.5	98.6 99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 4 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	14		111	179	278	700	982	657	577	328	371	357	405	136	117	5198	5212	99.7
	M	0.1	0.5		5.5	25.3	149.5	283.6	210.3	211.7	122.7	142.0	139.4	169.8	58.2	25.6	1544.1	1544.2	100.0
Św	P	32		129	437	734	691	621	137	205	387	317	269	355	190	510	4982	5014	99.4
	M	0.5	2.5	0.2	14.7	94.6	161.8	225.7	51.0	70.1	149.4	128.8	106.8	136.8	63.7	92.1	1298.2	1298.7	100.0
R-M IGLASTE	P	46		240	616	1012	1391	1603	794	782	715	688	626	760	326	627	10180	10226	99.6
	M	0.6	3.0	0.2	20.2	119.9	311.3	509.3	261.3	281.8	272.1	270.8	246.2	306.6	121.9	117.7	2842.3	2842.9	100.0
Bk	P			6	1	1						1	3	2			14	14	100.0
	M		0.3									0.3	1.4	1.4			3.4	3.4	100.0
Db	P	260		336	332	448	588	727	433	176	273	301	209	230	186	129	4368	4628	94.4
	M	2.2	6.4	0.4	8.3	43.8	97.7	170.2	122.6	58.0	107.6	121.6	81.1	94.3	83.5	21.6	1017.1	1019.3	99.8
Gb	P			161		2	9	20	22	17	5	14	22	20	97	90	479	479	100.0
	M		0.3			0.3	2.1	5.9	7.7	7.4	2.0	4.7	7.8	6.3	25.6	13.8	83.9	83.9	100.0
Brz	P			54	136	247	393	532	473	323	196	139	49	16	3	156	2717	2717	100.0
	M		1.7	0.4	7.2	26.6	63.1	111.5	121.8	89.4	58.5	40.5	14.2	10.3	2.9	28.5	576.6	576.6	100.0
Ol	P	178		170	231	379	427	335	258	288	307	299	191	109	25	83	3102	3280	94.6
	M	5.5	1.7	1.3	17.6	50.8	88.4	81.7	72.2	91.5	111.1	107.9	68.0	41.9	8.7	16.3	759.1	764.6	99.3
Tp	P			66												7	73	73	100.0
	M															0.7	0.7	0.7	100.0
Os	P					9	39	49	45	88	78	29	17	70	78	74	576	576	100.0
	M		1.4			1.4	9.0	14.7	17.0	37.3	33.9	14.2	9.0	30.7	31.5	19.5	219.6	219.6	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	438		793	700	1086	1456	1663	1231	892	859	783	491	447	389	539	11329	11767	96.3
	M	7.7	11.8	2.1	33.1	122.9	260.3	384.0	341.3	283.6	313.1	289.2	181.5	184.9	152.2	100.4	2660.4	2668.1	99.7
OGÓLEM	P	484		1033	1316	2098	2847	3266	2025	1674	1574	1471	1117	1207	715	1166	21509	21993	97.8
	M	8.3	14.8	2.3	53.3	242.8	571.6	893.3	602.6	565.4	585.2	560.0	427.7	491.5	274.1	218.1	5502.7	5511.0	99.8

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 5 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	5 1.2	107 0.2	304 10.5	605 76.9	1180 258.9	1075 284.6	585 181.5	624 217.0	727 271.1	563 220.1	411 169.5	267 108.7	256 94.7	4 0.8	6708 1895.7	6713 1895.7	99.9 100.0	
Św	P M	3 0.1	15 8.5	86 2.9	177 19.5	147 26.8	113 37.0	179 66.5	400 144.6	895 334.9	926 351.1	552 211.1	369 138.6	661 268.3	208 54.0	4728 1663.8	4731 1663.9	99.9 100.0	
Jd	P M	12															12		
R-M IGLASTE	P M	20 0.1	122 0.2	390 13.4	782 96.4	1327 285.7	1188 321.6	764 248.0	1024 361.6	1622 606.0	1489 571.2	963 380.6	636 247.3	917 363.0	212 54.8	11436 3559.5	11456 3559.6	99.8 100.0	
Bk	P M																		
Db	P M	17 0.3	88 0.1	182 3.6	175 18.8	185 35.2	243 61.7	134 38.7	102 36.3	122 42.4	96 31.0	104 34.0	114 45.7	495 204.9	8 1.2	2048 558.4	2065 558.7	99.2 99.9	
Gb	P M			4 0.4	6 0.4	14 2.9	26 7.2	19 6.6	15 5.2	13 4.1	4 1.0	10 2.7	38 11.9	127 45.3	70 17.5	346 105.9	346 105.9	100.0 100.0	
Brz	P M	1 1.3	32 0.1	89 6.1	169 21.6	189 32.8	105 21.2	63 18.5	150 49.8	258 81.9	224 75.5	94 34.9	40 12.9	7 1.8	101 15.0	1521 373.4	1522 373.4	99.9 100.0	
OI	P M	16 1.2	39 0.2	121 12.7	265 43.3	339 78.5	268 75.7	190 64.3	281 105.3	441 179.7	613 255.7	451 185.4	497 212.6	204 86.8	81 23.7	3790 1327.1	3806 1328.3	99.6 99.9	
Tp	P M																		
Os	P M			1 0.1	7 1.1	9 1.4	5 0.9	20 6.1	27 9.9	43 16.4	28 10.4	3 1.2	4 1.1	1 0.3	25 8.0	173 57.2	173 57.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	34 1.5	159 0.4	397 22.9	622 85.2	736 150.8	647 166.7	426 134.2	575 206.5	877 324.5	965 373.6	662 258.2	693 284.2	834 339.1	285 65.4	7878 2422.0	7912 2423.5	99.6 99.9	
OGÓLEM	P M	54 1.6	281 0.6	787 36.3	1404 181.6	2063 436.5	1835 488.3	1190 382.2	1599 568.1	2499 930.5	2454 944.8	1625 638.8	1329 531.5	1751 702.1	497 120.2	19314 5981.5	19368 5983.1	99.7 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 6 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	83		444	539	563	1133	1991	1083	1013	1871	1063	879	971	330	533	12413	12496	99.3
	M	1.2	6.6		14.6	84.3	246.5	543.8	315.2	376.4	767.7	451.3	332.0	375.3	110.8	153.9	3778.4	3779.6	100.0
Św	P	10		65	232	255	224	169	300	407	160	125	119	138	35	295	2524	2534	99.6
	M	0.1	5.0	0.2	3.8	25.4	46.6	47.2	94.2	129.0	51.7	43.7	36.6	46.8	11.2	90.7	632.1	632.2	100.0
R-M IGLASTE	P	93		509	771	818	1357	2160	1383	1420	2031	1188	998	1109	365	828	14937	15030	99.4
	M	1.3	11.6	0.2	18.4	109.7	293.1	591.0	409.4	505.4	819.4	495.0	368.6	422.1	122.0	244.6	4410.5	4411.8	100.0
Db	P			258	262	259	791	1129	342	249	484	485	237	390	129	104	5119	5119	100.0
	M		4.8	0.1	3.3	21.8	125.9	263.6	88.9	76.6	153.7	141.6	77.1	126.3	48.4	35.5	1167.6	1167.6	100.0
Gb	P				3	19	49	27	12	62	7	2		22		137	340	340	100.0
	M		0.2		0.1	2.2	7.4	5.1	2.4	15.4	1.2	0.6		5.1		23.9	63.6	63.6	100.0
Brz	P	8		133	129	447	586	230	162	187	289	71	79	90		389	2792	2800	99.7
	M	2.3	10.2	0.4	6.5	57.8	96.0	52.3	40.0	54.7	94.0	21.3	23.6	27.0		94.7	578.5	580.8	99.6
Ol	P	12		81	79	124	182	160	111	206	111	111	106	76	11	46	1404	1416	99.2
	M	0.9	1.6		7.2	20.4	33.9	36.6	29.0	63.6	37.9	33.4	34.4	25.8	3.6	13.9	341.3	342.2	99.7
Tp	P							1									1	1	100.0
	M							0.1									0.1	0.1	100.0
Os	P				1	10	33	3	4	2	12					15	80	80	100.0
	M	2.2			0.1	1.1	5.7	0.8	0.9	0.3	3.0					4.2	16.1	18.3	88.0
R-M LIŚCIASTE	P	20		472	474	859	1641	1550	631	706	903	669	422	578	140	691	9736	9756	99.8
	M	5.4	16.8	0.5	17.2	103.3	268.9	358.5	161.2	210.6	289.8	196.9	135.1	184.2	52.0	172.2	2167.2	2172.6	99.8
OGÓLEM	P	113		981	1245	1677	2998	3710	2014	2126	2934	1857	1420	1687	505	1519	24673	24786	99.5
	M	6.7	28.4	0.7	35.6	213.0	562.0	949.5	570.6	716.0	1109.2	691.9	503.7	606.3	174.0	416.8	6577.7	6584.4	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 7 CZERWONY DWÓR

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	4.2	0.2	206 186	5.3	196 28.0	350 90.5	724 214.7	768 252.6	280 105.0	260 101.7	375 151.2	201 90.4	205 95.0	127 48.7	294 76.4	4172 1259.7	4172 1263.9	100.0 99.7
Św	P M	221 19.9	1.4	114 0.5	238 6.6	535 58.9	494 113.5	226 69.2	310 103.5	219 74.0	259 87.8	280 105.2	203 84.9	309 124.4	172 69.3	554 114.9	3913 1014.1	4134 1034.0	94.7 98.1
R-M IGLASTE	P M	221 24.1	1.6	320 0.5	424 11.9	731 86.9	844 204.0	950 283.9	1078 356.1	499 179.0	519 189.5	655 256.4	404 175.3	514 219.4	299 118.0	848 191.3	8085 2273.8	8306 2297.9	97.3 99.0
Db	P M	33 8.5	1.7	312 0.4	190 4.1	255 21.1	233 41.5	347 84.8	157 43.6	45 12.7	56 22.7	41 22.8	108 40.0	99 41.8	118 53.9	19 2.4	1980 393.5	2013 402.0	98.4 97.9
Gb	P M			9				1 0.2	3 0.1	2 1.0	2 0.7	1 0.6	0.1				16 2.7	16 2.7	100.0 100.0
Brz	P M	82 0.5		82 0.3	45 3.1	210 27.5	198 39.0	351 86.8	704 201.9	338 95.7	192 50.4	76 22.8	32 8.8	6 1.9	0.1	143 26.9	2377 565.2	2459 565.7	96.7 99.9
Ol	P M	47 2.3	1.2	37 0.6	98 7.5	176 24.6	227 49.3	182 44.2	200 57.6	136 41.6	122 42.0	119 39.0	80 23.6	52 18.1	4 1.5	114 23.3	1547 374.1	1594 376.4	97.1 99.4
Tp	P M			56													56	56	100.0
Os	P M					5 0.9	4 0.9	5 1.4	19 6.1	7 2.3	8 3.9	7 2.7	28 15.0	7 3.7	15 5.6	22 5.4	127 47.9	127 47.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	162 11.3	2.9	496 1.3	333 14.7	646 74.1	662 130.7	886 217.4	1080 309.3	529 153.3	380 119.7	244 87.9	248 87.5	164 65.5	137 61.1	298 58.0	6103 1383.4	6265 1394.7	97.4 99.2
OGÓLEM	P M	383 35.4	4.5	816 1.8	757 26.6	1377 161.0	1506 334.7	1836 501.3	2158 665.4	1028 332.3	899 309.2	899 344.3	652 262.8	678 284.9	436 179.1	1146 249.3	14188 3657.2	14571 3692.6	97.4 99.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 8 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	24		43	350	611	1024	1841	2233	1034	1726	975	877	951	410	54	12129	12153	99.8	
	M	0.4	1.7		9.4	69.4	189.8	491.5	712.4	341.7	667.8	334.9	334.3	365.5	139.4	5.2	3663.0	3663.4	100.0	
Św	P	21		14	37	64	22	22	56	64	68	129	123	57	39	104	799	820	97.4	
	M	0.1	0.1		0.3	5.8	4.0	5.0	20.9	24.1	26.9	44.2	40.5	16.2	13.6	16.9	218.5	218.6	100.0	
R-M IGLASTE	P	45		57	387	675	1046	1863	2289	1098	1794	1104	1000	1008	449	158	12928	12973	99.7	
	M	0.5	1.8		9.7	75.2	193.8	496.5	733.3	365.8	694.7	379.1	374.8	381.7	153.0	22.1	3881.5	3882.0	100.0	
Bk	P			4													4	4	100.0	
	M																			
Db	P	6		133	32	61	68	163	121	33	18	1				10	640	646	99.1	
	M		0.1		0.6	5.6	12.3	39.7	28.4	5.6	3.8	0.1				2.2	98.4	98.4	100.0	
Gb	P			10			1	3	1								15	15	100.0	
	M						0.2	0.5	0.2								0.9	0.9	100.0	
Brz	P			32	39	128	140	108	114	175	42	17	21	2	2	40	860	860	100.0	
	M		0.5	0.1	1.9	15.0	20.9	18.4	23.3	41.7	9.4	2.9	4.8	0.5	0.4	4.3	144.1	144.1	100.0	
Ol	P	7		7	11	32	57	104	101	196	22	17	26			10	583	590	98.8	
	M	0.1	0.1		0.8	3.9	8.9	21.4	21.3	52.2	6.3	4.0	4.7			1.7	125.3	125.4	99.9	
Tp	P			33													33	33	100.0	
	M																			
Os	P					2	2	8	4	10	19					15	60	60	100.0	
	M					0.2	0.2	0.7	1.3	3.0	7.6					2.2	15.2	15.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	13		219	82	223	268	386	341	414	101	35	47	2	2	75	2195	2208	99.4	
	M	0.1	0.7	0.1	3.3	24.7	42.5	80.7	74.5	102.5	27.1	7.0	9.5	0.5	0.4	10.4	383.9	384.0	100.0	
OGÓLEM	P	58		276	469	898	1314	2249	2630	1512	1895	1139	1047	1010	451	233	15123	15181	99.6	
	M	0.6	2.5	0.1	13.0	99.9	236.3	577.2	807.8	468.3	721.8	386.1	384.3	382.2	153.4	32.5	4265.4	4266.0	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 9 DRYGAŁY

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	341 1.0	4.9	391 1023 7.6	1267 120.9	1967 321.4	2913 634.8	2694 765.2	2046 607.3	1323 431.6	1682 586.1	1486 526.7	1104 369.3	277 92.7	260 60.7	18433 4529.2	18774 4530.2	98.2 100.0	
Św	P M	43	0.3	51 0.1	83 0.7	167 12.3	132 15.9	29 4.8	9 4.2	20 8.9	31 12.5	43 17.8	44 17.5	31 11.0	3 0.6	15 4.5	658 111.1	701 111.1	93.9 100.0
R-M IGLASTE	P M	384 1.0	5.2	442 0.1	1106 8.3	1434 133.2	2099 337.3	2942 639.6	2703 769.4	2066 616.2	1354 444.1	1725 603.9	1530 544.2	1135 380.3	280 93.3	275 65.2	19091 4640.3	19475 4641.3	98.0 100.0
Bk	P M			62								0.1	0.1			62 0.2	62 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	17	0.1	326	67 0.5	96 5.5	49 4.4	10 1.2	6 1.1	5 0.8	1 0.7	4 1.5	6 2.6	7 3.1	3 1.4		580 22.9	597 22.9	97.2 100.0
Gb	P M			9													9	9	100.0
Brz	P M		0.2	369	43 1.5	107 10.0	183 23.7	345 52.3	559 102.2	432 89.1	136 23.2	77 12.1	42 7.9	21 4.3	3 0.8	35 6.4	2352 333.7	2352 333.7	100.0 100.0
OI	P M	13	0.6	26	65 3.2	141 13.6	231 32.7	220 38.4	146 31.7	93 24.5	38 10.8	40 13.2	22 6.7	8 2.4	1 0.6	1 0.3	1032 178.7	1045 178.7	98.8 100.0
Tp	P M			166													166	166	100.0
Os	P M			1	4 0.3	7 0.6	10 1.7	11 2.6	3 1.2			2 0.4	2 0.5	2 0.4	1 0.2	5 0.7	48 8.6	48 8.6	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	30	0.9	958	176 5.2	348 29.4	470 61.4	585 93.6	722 137.6	533 115.6	175 34.7	123 27.3	72 17.8	38 10.2	8 3.0	41 7.4	4249 544.1	4279 544.1	99.3 100.0
OGÓLEM	P M	414 1.0	6.1	1400 0.1	1282 13.5	1782 162.6	2569 398.7	3527 733.2	3425 907.0	2599 731.8	1529 478.8	1848 631.2	1602 562.0	1173 390.5	288 96.3	316 72.6	23340 5184.4	23754 5185.4	98.3 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 10 EŁK

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P	48		430	685	884	1092	1616	2099	1175	758	953	926	652	111	432	11813	11861	99.6
	M	0.7	4.6	0.1	20.8	110.1	253.0	461.7	662.4	405.4	284.0	395.1	378.2	251.1	38.2	93.2	3357.9	3358.6	100.0
Św	P	135		37	91	141	188	84	46	95	141	147	237	187	20	516	1930	2065	93.5
	M	2.2	0.8	0.1	2.3	13.4	38.7	23.8	12.6	30.9	53.7	60.3	84.9	70.4	7.8	113.3	513.0	515.2	99.6
Jd	P							1									1	1	100.0
	M							0.2	0.1								0.3	0.3	100.0
R-M IGLASTE	P	183		467	776	1025	1280	1701	2145	1270	899	1100	1163	839	131	948	13744	13927	98.7
	M	2.9	5.4	0.2	23.1	123.5	291.7	485.7	675.1	436.3	337.7	455.4	463.1	321.5	46.0	206.5	3871.2	3874.1	99.9
Bk	P			6													6	6	100.0
	M																		
Db	P	29		126	95	109	161	193	68	31	38	36	58	73	24	62	1074	1103	97.4
	M	1.6	0.3	0.1	1.5	9.3	28.3	44.9	18.4	8.5	12.8	13.7	24.8	30.1	9.8	10.3	212.8	214.4	99.3
Gb	P			4		1	21	12	14	26	21	11	2			43	155	155	100.0
	M					0.1	4.0	2.5	3.5	7.4	6.1	3.5	0.9			7.0	35.0	35.0	100.0
Brz	P			77	52	179	317	311	401	243	123	70	44	54	8	141	2020	2020	100.0
	M		0.4	0.6	3.2	19.2	53.4	64.3	90.7	55.9	28.7	19.2	12.5	16.8	2.4	31.9	399.2	399.2	100.0
Ol	P	176		54	108	155	225	204	245	163	106	56	28	10		37	1391	1567	88.8
	M	1.6	0.6	0.5	7.2	16.6	36.8	41.3	62.9	45.1	29.2	17.0	9.4	3.0	0.2	6.7	276.5	278.1	99.4
Tp	P			14			2	1									17	17	100.0
	M						0.7	0.4									1.1	1.1	100.0
Os	P			3	14	9	11	11	7	6	2	2	4	1	59	129	129	100.0	
	M			0.3	2.0	1.4	2.2	2.7	1.7	2.1	0.8	0.7	1.6	0.2	14.4	30.1	30.1	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	205		281	258	458	735	732	739	470	294	175	134	141	33	342	4792	4997	95.9
	M	3.2	1.3	1.2	12.2	47.2	124.6	155.6	178.2	118.6	78.9	54.2	48.3	51.5	12.6	70.3	954.7	957.9	99.7
OGÓLEM	P	388		748	1034	1483	2015	2433	2884	1740	1193	1275	1297	980	164	1290	18536	18924	97.9
	M	6.1	6.7	1.4	35.3	170.7	416.3	641.3	853.3	554.9	416.6	509.6	511.4	373.0	58.6	276.8	4825.9	4832.0	99.9

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 11 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	187 0.2	1.4	209 588 12.8	555 983 55.8	143.4 586.6	2534 1621 491.0	886 1624 240.8	1624 883 270.4	1059 402.8	382 97.3	116 35.6	260 34.1	11700 2900.1	11887 2900.3	98.4 100.0			
Św	P M	29 0.6	1.2	64 195 2.5	396 46.7	299 62.1	311 18.6	64 31.5	95 65.2	174 43.8	122 28.0	93 18.8	70 3.6	10 39.8	213 395.8	2135 396.4	98.6 99.8		
Jd	P M												1 0.4	1 0.3		2 0.7	2 0.7	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	216 0.8	2.6	273 783 15.3	951 89.8	1282 190.1	2845 648.7	1685 509.6	981 272.3	1798 593.3	1005 314.2	1152 430.8	453 116.5	127 39.5	473 73.9	13808 3296.6	14024 3297.4	98.5 100.0	
Bk	P M			2												2	2	100.0	
Db	P M	2 0.2	0.6	320 172 0.2	196 2.9	193 14.9	185 25.6	58 18.9	23 7.6	46 15.3	53 17.7	64 19.3	69 23.6	51 15.7	20 3.2	1450 167.6	1452 167.8	99.9 99.9	
Gb	P M			7				1 0.5	3 0.8	4 1.0	9 3.7	7 3.4	15 6.5	8 2.2	28 1.7	82 19.8	82 19.8	100.0 100.0	
Brz	P M		0.8	170 125 5.7	275 27.0	474 65.3	697 131.6	838 256.4	337 60.9	257 55.7	293 83.3	153 34.4	24 5.9	4 0.8	322 59.8	3969 787.6	3969 787.6	100.0 100.0	
OI	P M	186 4.0	0.2	83 206 13.6	182 19.9	263 43.0	284 100.0	327 74.4	235 53.6	232 59.6	162 49.6	98 29.8	60 17.2	7 1.9	38 7.6	2177 470.5	2363 474.5	92.1 99.2	
Tp	P M	29		78	2 0.3	18 4.3	4 0.8	2 0.3	0.1							104 5.8	133 5.8	78.2 100.0	
Os	P M			7 0.5	7 0.7	14 1.7	4 0.8	22 4.8	7 1.9	3 0.4	6 2.1	2 0.6	6 1.2	4 0.9	8 1.3	90 16.9	90 16.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	217 4.2	1.6	660 510 22.7	662 62.8	962 139.9	1174 252.1	1248 344.0	605 119.4	542 132.0	523 156.4	324 87.5	174 54.4	74 21.5	416 73.6	7874 1468.2	8091 1472.4	97.3 99.7	
OGÓLEM	P M	433 5.0	4.2	933 1293 38.0	1613 152.6	2244 330.0	4019 900.8	2933 853.6	1586 391.7	2340 725.3	1528 470.6	1476 518.3	627 170.9	201 61.0	889 147.5	21682 4764.8	22115 4769.8	98.0 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 12 GŁĘBOKI BRÓD

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P M	58		114	311	575	1008	1039	799	1278	1057	519	423	633	495	127	8378	8436	99.3	
			3.9		8.0	67.1	235.3	313.6	263.1	464.6	429.4	222.8	179.1	286.9	219.0	20.8	2713.6	2713.6	100.0	
Św	P M			4	21	50	40	18	15	17	20	29	24	27	7	11	283	283	100.0	
			0.1		0.3	3.6	5.7	5.5	4.9	6.3	7.0	11.2	10.2	13.5	3.4	2.2	73.9	73.9	100.0	
R-M IGLASTE	P M	58		118	332	625	1048	1057	814	1295	1077	548	447	660	502	138	8661	8719	99.3	
			4.0		8.3	70.7	241.0	319.1	268.0	470.9	436.4	234.0	189.3	300.4	222.4	23.0	2787.5	2787.5	100.0	
Bk	P M			15													15	15	100.0	
Db	P M			43		7	5	1									56	56	100.0	
						0.4	0.4	0.1	0.1								1.0	1.0	100.0	
Gb	P M			2													2	2	100.0	
Brz	P M			20	1	1	14	22	21	24	17	8	3			9	140	140	100.0	
						0.1	2.2	4.2	4.3	5.4	4.2	1.9	0.7	0.1		1.7	24.8	24.8	100.0	
OI	P M			5	8	18	21	11	5	5	3	5	3			1	85	85	100.0	
				0.1	0.6	1.8	2.9	2.0	1.2	1.4	1.0	1.4	0.8			0.2	13.4	13.4	100.0	
Tp	P M			6													6	6	100.0	
Os	P M						1	1									2	2	100.0	
						0.1	0.1	0.1									0.2	0.2	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M			91	9	26	41	35	26	29	20	13	6			10	306	306	100.0	
				0.1	0.6	2.3	5.6	6.4	5.6	6.8	5.2	3.3	1.5	0.1		1.9	39.4	39.4	100.0	
OGÓLEM	P M	58		209	341	651	1089	1092	840	1324	1097	561	453	660	502	148	8967	9025	99.4	
			4.0	0.1	8.9	73.0	246.6	325.5	273.6	477.7	441.6	237.3	190.8	300.5	222.4	24.9	2826.9	2826.9	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 13 GOŁDAP

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	19		102	37	115	254	583	547	127	143	70	55	51	224	91	2399	2418	99.2	
	M	0.5	0.9		1.2	10.3	53.4	151.4	162.7	37.6	50.6	26.0	22.6	19.6	67.3	19.9	623.5	624.0	99.9	
Św	P	155		203	222	718	697	799	457	257	226	212	107	212	277	387	4774	4929	96.9	
	M	3.0	3.8	0.1	2.9	53.1	131.9	232.5	154.7	87.1	82.8	86.0	45.1	80.7	104.4	84.1	1149.2	1152.2	99.7	
R-M IGLASTE	P	174		305	259	833	951	1382	1004	384	369	282	162	263	501	478	7173	7347	97.6	
	M	3.5	4.7	0.1	4.1	63.4	185.3	383.9	317.4	124.7	133.4	112.0	67.7	100.3	171.7	104.0	1772.7	1776.2	99.8	
Db	P	21		244	151	348	294	954	229	97	91	75	54	91	32	26	2686	2707	99.2	
	M	0.5	2.4		1.3	22.8	45.1	219.5	62.2	32.2	35.2	29.1	24.7	38.0	14.7	7.9	535.1	535.6	99.9	
Gb	P			12			3		1	14	2				6		38	38	100.0	
	M						0.3		0.3	6.7	0.8				1.5		9.6	9.6	100.0	
Brz	P			1	29	80	96	153	320	212	44	22	5	6		19	987	987	100.0	
	M		0.4		1.3	7.0	15.6	29.9	87.7	58.9	14.4	8.1	1.2	1.6	0.1	2.6	228.8	228.8	100.0	
Ol	P	67		20	53	83	131	202	98	62	36	14	12	30	6	8	755	822	91.8	
	M	1.7	0.4		4.5	10.0	20.7	44.7	25.9	17.1	11.7	5.1	3.3	10.7	2.4	1.8	158.3	160.0	98.9	
Tp	P			6				1								1	8	8	100.0	
	M							0.3								0.2	0.5	0.5	100.0	
Os	P						3	7	8	3	2	13	2	3	16	22	79	79	100.0	
	M						0.4	1.6	2.0	0.8	0.7	6.1	1.1	1.2	6.9	3.6	24.4	24.4	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	88		283	233	511	527	1317	656	388	175	124	73	130	60	76	4553	4641	98.1	
	M	2.2	3.2		7.1	39.8	82.1	296.0	178.1	115.7	62.8	48.4	30.3	51.5	25.6	16.1	956.7	958.9	99.8	
OGÓLEM	P	262		588	492	1344	1478	2699	1660	772	544	406	235	393	561	554	11726	11988	97.8	
	M	5.7	7.9	0.1	11.2	103.2	267.4	679.9	495.5	240.4	196.2	160.4	98.0	151.8	197.3	120.1	2729.4	2735.1	99.8	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 14 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	2 4.4	105 0.1	212 6.9	308 34.6	530 126.2	639 186.6	415 132.8	651 245.8	853 331.4	428 167.2	90 34.8	56 21.0	642 254.1	52 16.1	4981 1562.0	4983 1562.0	100.0 100.0	
Św	P M	5.2	10	121 2.6	264 25.6	240 43.1	124 38.7	83 26.8	294 109.2	700 272.6	576 232.5	316 122.6	359 131.6	1212 501.2	322 72.4	4621 1584.1	4621 1584.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 9.6	115 0.1	333 9.5	572 60.2	770 169.3	763 225.3	498 159.6	945 355.0	1553 604.0	1004 399.7	406 157.4	415 152.6	1854 755.3	374 88.5	9602 3146.1	9604 3146.1	100.0 100.0	
Db	P M	8 0.1	6	83 1.9	169 12.6	138 20.2	107 27.1	89 28.5	69 24.1	43 16.4	25 10.5	18 7.3	20 7.9	1545 644.1	141 37.6	2453 843.2	2461 843.3	99.7 100.0	
Gb	P M	0.2	7	11	28	23	10	15	8	27	30	159	159	100.0					
Brz	P M	3 0.2	12 0.1	60 3.1	100 10.2	136 23.9	139 32.5	59 16.5	231 80.3	453 166.8	261 97.0	40 14.0	1 0.4	5 2.0	365 72.3	1862 520.3	1865 520.5	99.8 100.0	
Ol	P M	2 2.4	10	38 3.4	215 29.9	336 68.6	339 92.3	202 60.6	268 95.1	623 244.1	522 203.1	229 90.3	317 125.5	578 212.1	145 33.4	3822 1260.8	3824 1260.8	99.9 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M	0.1	1	1	13	25	34	16	1	67	159	159	100.0						
R-M LIŚCIASTE	P M	13 0.3	28 0.1	181 8.4	492 53.4	622 114.6	614 159.4	386 117.2	603 213.6	1168 445.0	832 318.6	288 111.8	338 133.8	2155 870.5	748 164.8	8455 2720.1	8468 2720.4	99.8 100.0	
OGÓLEM	P M	15 0.3	143 0.2	514 17.9	1064 113.6	1392 283.9	1377 384.7	884 276.8	1548 568.6	2721 1049.0	1836 718.3	694 269.2	753 286.4	4009 1625.8	1122 253.3	18057 5866.2	18072 5866.5	99.9 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 15 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	25 0.3	0.9	172	454 11.8	761 93.4	1615 287.4	2948 680.7	3277 892.2	1847 504.2	583 189.6	398 139.9	282 96.3	212 67.1	45 15.8	240 46.3	12834 3025.6	12859 3025.9	99.8 100.0
Św	P M	13 0.1		20	17 0.4	17 1.6	13 2.4	21 6.1	40 16.5	44 21.0	24 9.2	9 3.6	9 4.0			16 5.2	230 70.0	243 70.1	94.7 99.9
R-M IGLASTE	P M	38 0.4	0.9	192	471 12.2	778 95.0	1628 289.8	2969 686.8	3317 908.7	1891 525.2	607 198.8	407 143.5	291 100.3	212 67.1	45 15.8	256 51.5	13064 3095.6	13102 3096.0	99.7 100.0
Bk	P M			30													30	30	100.0
Db	P M	90	0.1	84	50 0.5	50 4.0	138 17.0	296 64.2	567 148.4	517 140.4	101 32.3	34 11.5	9 4.2		8 2.9		1854 425.5	1944 425.5	95.4 100.0
Gb	P M			13				4 1.1	7 2.4	1 0.2							25 3.7	25 3.7	100.0 100.0
Brz	P M	3 0.1		73	29 1.5	80 7.5	372 52.6	707 124.0	518 116.4	239 64.6	32 6.9	2 0.7				65 6.9	2117 381.1	2120 381.2	99.9 100.0
OI	P M	10		5	15 0.9	47 4.8	133 20.4	256 52.8	330 83.4	230 64.1	71 21.0	35 12.0	16 6.5	3 1.0			1141 266.9	1151 266.9	99.1 100.0
Tp	P M			41		5 1.7	17 4.9	13 3.9	3 0.9								79 11.4	79 11.4	100.0 100.0
Os	P M				1 0.1	8 1.1	26 4.0	73 16.6	86 23.7	18 5.6	12 2.5			1 0.2	0.1	21 3.0	246 56.9	246 56.9	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	103 0.1	0.1	246	95 3.0	190 19.1	686 98.9	1349 262.6	1511 375.2	1005 274.9	216 62.7	71 24.2	25 10.7	4 1.2	8 3.0	86 9.9	5492 1145.5	5595 1145.6	98.2 100.0
OGÓLEM	P M	141 0.5	1.0	438	566 15.2	968 114.1	2314 388.7	4318 949.4	4828 1283.9	2896 800.1	823 261.5	478 167.7	316 111.0	216 68.3	53 18.8	342 61.4	18556 4241.1	18697 4241.6	99.2 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 16 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	159		268	633	1083	1664	3261	2090	1144	2963	2076	1217	2232	3268	153	22052	22211	99.3	
	M	2.1	5.1	0.3	21.4	148.0	372.4	902.1	651.1	397.3	1036.5	769.5	496.0	939.1	1391.1	45.6	7175.5	7177.6	100.0	
Św	P	93		18	141	262	148	99	33	34	56	29	24	41	37	9	931	1024	90.9	
	M	2.5	1.1	0.2	5.1	31.6	31.6	31.4	11.4	13.0	20.3	10.9	8.8	18.0	16.3	2.4	202.1	204.6	98.8	
R-M IGLASTE	P	252		286	774	1345	1812	3360	2123	1178	3019	2105	1241	2273	3305	162	22983	23235	98.9	
	M	4.6	6.2	0.5	26.5	179.6	404.0	933.5	662.5	410.3	1056.8	780.4	504.8	957.1	1407.4	48.0	7377.6	7382.2	99.9	
Bk	P			3						1	2					6	6	100.0		
	M									0.5	0.7	0.1				1.3	1.3	100.0		
Db	P	19		55	31	40	29	36	17	25	16	45	68	71	35		468	487	96.1	
	M	1.0	0.7	0.1	0.4	2.9	5.5	7.3	4.2	7.6	5.8	15.9	25.5	32.0	16.8		124.7	125.7	99.2	
Gb	P			9					5	8	2		3	1	1		29	29	100.0	
	M								0.9	2.4	0.5	0.1	1.0	0.5	0.2		5.6	5.6	100.0	
Brz	P	1		43	33	102	94	227	202	141	61	42	47	8		24	1024	1025	99.9	
	M		0.8	0.4	1.5	13.6	17.3	50.8	50.0	31.6	14.1	12.8	11.4	1.8		3.8	209.9	209.9	100.0	
Ol	P	136		28	74	82	102	115	101	133	89	49	52	78	11	1	915	1051	87.1	
	M	2.1	1.2	0.3	3.6	13.0	20.1	28.1	30.1	40.6	30.3	16.8	18.4	26.7	3.8	0.2	233.2	235.3	99.1	
Tp	P			9													9	9	100.0	
	M																			
Os	P						5	1	3	18	2	2	3	17	1		52	52	100.0	
	M						0.8	0.1	1.3	7.0	0.8	0.9	1.0	5.8	0.3		18.0	18.0	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	156		147	138	224	230	379	328	325	171	140	173	175	48	25	2503	2659	94.1	
	M	3.1	2.7	0.8	5.5	29.5	43.7	86.3	86.5	89.2	52.0	47.2	57.4	66.8	21.1	4.0	592.7	595.8	99.5	
OGÓLEM	P	408		433	912	1569	2042	3739	2451	1503	3190	2245	1414	2448	3353	187	25486	25894	98.4	
	M	7.7	8.9	1.3	32.0	209.1	447.7	1019.8	749.0	499.5	1108.8	827.6	562.2	1023.9	1428.5	52.0	7970.3	7978.0	99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 17 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	134		93	446	937	1273	1807	2079	1637	1646	1587	957	899	255	36	13652	13786	99.0
	M	0.1	2.1		4.0	64.3	154.6	336.1	507.0	446.4	514.9	520.0	293.1	285.0	82.9	9.4	3219.8	3219.9	100.0
Św	P	8		20	13	11	8	3	3	8	5	4	2	2	7	5	91	99	91.9
	M		0.2			1.0	1.0	0.4	1.1	3.5	1.6	1.3	0.5	0.8	2.6	0.5	14.5	14.5	100.0
R-M IGLASTE	P	142		113	459	948	1281	1810	2082	1645	1651	1591	959	901	262	41	13743	13885	99.0
	M	0.1	2.3		4.0	65.3	155.6	336.5	508.1	449.9	516.5	521.3	293.6	285.8	85.5	9.9	3234.3	3234.4	100.0
Db	P	39		218	9	1	2					1					231	270	85.6
	M	0.1	0.1	0.2		0.1	0.2				0.1	0.2		0.1	0.1		1.1	1.2	91.7
Gb	P			3													3	3	100.0
	M																		
Brz	P			202	17	59	86	70	48	60	43	36	31	31		19	702	702	100.0
	M		0.1		0.6	5.7	11.9	10.8	9.2	11.1	7.1	8.7	3.7	3.5		2.1	74.5	74.5	100.0
Ol	P	13		33	35	43	66	56	64	52	29	31	6	21	6	49	491	504	97.4
	M	0.1	0.1		1.3	3.6	8.9	11.3	19.3	17.1	9.9	12.1	3.5	10.3	2.4	9.1	108.9	109.0	99.9
Tp	P			269													269	269	100.0
	M							0.1									0.1	0.1	100.0
Os	P																		
	M																		
R-M LIŚCIASTE	P	52		725	61	103	154	126	112	112	72	68	37	52	6	68	1696	1748	97.0
	M	0.2	0.3	0.2	1.9	9.4	21.0	22.2	28.5	28.2	17.1	21.0	7.2	13.9	2.5	11.2	184.6	184.8	99.9
OGÓLEM	P	194		838	520	1051	1435	1936	2194	1757	1723	1659	996	953	268	109	15439	15633	98.8
	M	0.3	2.6	0.2	5.9	74.7	176.6	358.7	536.6	478.1	533.6	542.3	300.8	299.7	88.0	21.1	3418.9	3419.2	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 18 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	82 0.3	1.1	263 960 24.6	1702 2338 166.3	2391 596.9	2106 502.6	1699 478.9	1640 524.6	916 307.7	220 103.5	27 15.8	81 29.4	1082 149.7	15825 3299.5	15907 3299.8	99.5 100.0		
Św	P M			44 101 0.7	229 86 14.0	86 10.4	15 2.7	11 3.5	16 7.1	9 6.1	11 3.8	2 1.3	2 0.5	1 0.3	35 4.0	562 54.4	562 54.4	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	82 0.3	1.1	307 1061 25.3	1931 2424 180.3	2424 599.6	2117 506.1	1715 486.0	1649 530.7	927 311.5	222 104.8	29 16.3	82 29.7	1117 153.7	16387 3353.9	16469 3354.2	99.5 100.0		
Bk	P M					2 0.3	4 1.0								6 1.3	6 1.3	100.0 100.0		
Db	P M	15 2.4	0.1	133 267 3.8	419 338 30.3	338 39.6	267 44.4	132 25.5	151 36.9	182 52.9	139 43.6	171 56.7	283 81.3	314 102.1	169 22.6	2965 539.8	2980 542.2	99.5 99.6	
Gb	P M			5 1 0.3	4 9 0.8	9 1.5	8 3.0	9 0.1	1 0.4	2 0.9		2 0.4	1 0.2	28 3.6	70 11.2	70 11.2	100.0 100.0		
Brz	P M	40	0.1	91 120 4.7	354 364 29.3	364 43.4	152 24.9	174 41.0	202 54.8	120 46.2	61 33.8	5 16.7			717 80.5	2360 376.3	2400 376.3	98.3 100.0	
OI	P M	1	0.1	12 54 0.2	66 69 6.5	69 10.6	83 17.8	63 13.5	102 33.7	48 26.2	8 1.7	11 3.5	7 1.1		207 31.4	730 149.6	731 149.6	99.9 100.0	
Tp	P M			4 0.1		0.4	1 0.4								9 1.0	14 1.9	14 1.9	100.0 100.0	
Os	P M			3 0.2	17 1.9	30 4.6	11 3.4	6 2.1	2 0.8						34 3.1	103 16.1	103 16.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	56 2.4	0.3	245 445 1.1	860 812 68.4	812 99.7	526 93.4	384 85.1	457 126.3	351 125.7	210 80.0	187 76.9	292 82.8	315 102.3	1164 142.2	6248 1096.2	6304 1098.6	99.1 99.8	
OGÓLEM	P M	138 2.7	1.4	552 1506 37.3	2791 248.7	3236 508.5	3332 693.0	2501 591.2	2172 612.3	2000 656.4	1137 391.5	409 181.7	321 99.1	397 132.0	2281 295.9	22635 4450.1	22773 4452.8	99.4 99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 19 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	11 0.2	1.0	164 348 29.8	348 9.9	262 29.8	816 145.8	1611 303.5	816 210.1	367 107.2	531 183.1	269 86.6	300 108.3	209 85.4	65 19.9	75 11.7	5833 1302.3	5844 1302.5	99.8 100.0
Św	P M	6 0.2	1.1	59 240 33.5	240 1.8	346 33.5	568 84.8	282 26.1	184 63.7	159 51.1	335 132.3	378 115.3	358 137.2	43 12.1	5 2.1	1269 188.1	4226 849.2	4232 849.4	99.9 100.0
Jd	P M																		
R-M IGLASTE	P M	17 0.4	2.1	223 588 63.3	588 11.7	608 63.3	1384 230.6	1893 329.6	1000 273.8	526 158.3	866 315.4	647 201.9	658 245.5	252 97.5	70 22.0	1344 199.8	10059 2151.5	10076 2151.9	99.8 100.0
Bk	P M			2					1 0.2								3 0.2	3 0.2	100.0 100.0
Db	P M	6 0.8	1.3	245 234 0.1	234 4.6	355 28.5	694 84.7	850 123.1	47 11.1	18 4.5	35 10.9	9 2.5	8 3.4	2 0.9	1 0.4	2 0.2	2500 276.2	2506 277.0	99.8 99.7
Gb	P M			12						1 0.1	0.1	1 0.5					14 0.7	14 0.7	100.0 100.0
Brz	P M		0.4	50 92 26.1	92 4.2	335 26.1	424 53.1	559 86.1	912 216.4	373 68.2	238 56.8	23 4.2	13 3.4	0.1	0.1	83 14.0	3102 533.1	3102 533.1	100.0 100.0
OI	P M	3	0.5	66 118 15.8	118 6.6	155 15.8	345 49.0	287 45.2	543 122.1	238 49.3	144 40.0	79 23.3	9 2.4	10 2.0	2 0.6	24 2.6	2020 359.6	2023 359.6	99.9 100.0
Tp	P M			36		3 0.5	8 2.1	25 7.3									72 9.9	72 9.9	100.0 100.0
Os	P M			1	8 0.3	33 3.5	13 1.5	11 1.9	11 2.6	2 0.9	2 0.4		5 1.6			1 0.1	87 13.0	87 13.0	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.8	2.2	412 452 0.3	452 15.7	881 74.4	1484 190.4	1732 263.6	1514 352.4	632 123.0	419 108.2	112 30.7	35 10.8	12 3.0	3 1.1	110 16.9	7798 1192.7	7807 1193.5	99.9 99.9
OGÓLEM	P M	26 1.2	4.3	635 1040 0.3	1040 27.4	1489 137.7	2868 421.0	3625 593.2	2514 626.2	1158 281.3	1285 423.6	759 232.6	693 256.3	264 100.5	73 23.1	1454 216.7	17857 3344.2	17883 3345.4	99.9 100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 20 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 M	3072 78.0	3.5	513 0.1	893 16.4	1226 139.9	1871 389.0	3256 852.9	2939 853.9	1722 529.8	4218 1467.5	2067 722.4	1331 452.1	1884 649.9	1401 486.2	21 4.9	23342 6568.5	26414 6646.5	88.4 98.8
Św	P M	549 12.4	0.9	38 0.2	188 4.6	218 19.8	123 19.9	72 18.9	18 5.7	13 3.8	27 10.4	22 6.4	22 7.1	37 10.1	13 4.1	5 0.5	796 112.4	1345 124.8	59.2 90.1
R-M IGLASTE	P M	3621 90.4	4.4	551 0.3	1081 21.0	1444 159.7	1994 408.9	3328 871.8	2957 859.6	1735 533.6	4245 1477.9	2089 728.8	1353 459.2	1921 660.0	1414 490.3	26 5.4	24138 6680.9	27759 6771.3	87.0 98.7
Bk	P M			341													341	341	100.0
Db	P M	63 0.3	0.2	77 1	11	18 0.6	7 0.6	7 1.3	4 0.7	3 0.7	1 0.6	2 0.5	15 5.0	5 1.6	6 1.4		156 13.2	219 13.5	71.2 97.8
Gb	P M			1													1	1	100.0
Brz	P M	5	0.5	432 0.2	160 7.7	231 26.1	191 27.0	293 46.6	458 66.6	240 37.9	118 19.9	87 14.2	72 12.1	20 3.2	1 0.1	12 2.6	2315 264.7	2320 264.7	99.8 100.0
OI	P M	145 3.1	0.4	41 0.1	203 14.5	323 38.4	292 47.8	180 36.6	194 40.4	142 33.4	150 45.4	127 36.0	90 26.1	100 27.1	12 3.4	1 0.2	1855 349.8	2000 352.9	92.8 99.1
Tp	P M			285													285	285	100.0
Os	P M					1 0.1		1 0.1	15 3.9	3 1.1		7 1.8	1 0.5	1 0.2			29 7.7	29 7.7	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	213 3.4	1.1	1177 0.3	374 22.2	573 65.2	490 75.4	481 84.6	671 111.6	388 73.1	269 65.9	223 52.5	178 43.7	126 32.1	19 4.9	13 2.8	4982 635.4	5195 638.8	95.9 99.5
OGÓLEM	P M	3834 93.8	5.5	1728 0.6	1455 43.2	2017 224.9	2484 484.3	3809 956.4	3628 971.2	2123 606.7	4514 1543.8	2312 781.3	1531 502.9	2047 692.1	1433 495.2	39 8.2	29120 7316.3	32954 7410.1	88.4 98.7

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 21 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	94 0.1	2.6	256 0.1	437 10.3	703 71.7	1514 335.6	2152 623.6	1358 407.8	1427 479.3	1481 540.6	1489 569.2	1185 449.2	1619 645.8	1326 541.9	39 9.9	14986 4687.6	15080 4687.7	99.4 100.0	
Św	P M	74 0.2	0.4	19 0.1	69 1.7	120 11.3	155 27.5	67 19.0	42 12.9	70 24.5	152 54.4	209 77.4	171 58.7	150 52.2	74 22.2	190 36.8	1488 399.0	1562 399.2	95.3 99.9	
R-M IGLASTE	P M	168 0.3	3.0	275 0.1	506 12.0	823 83.0	1669 363.1	2219 642.6	1400 420.7	1497 503.8	1633 595.0	1698 646.6	1356 507.9	1769 698.0	1400 564.1	229 46.7	16474 5086.6	16642 5086.9	99.0 100.0	
Db	P M			33 0.4	3									7 2.0	8 2.3		51 4.7	51 4.7	100.0 100.0	
Brz	P M		0.4	2	43 2.1	80 7.4	122 19.5	151 35.9	83 18.8	242 64.8	267 72.5	279 77.6	185 53.7	41 11.6	1	182 40.4	1678 405.0	1678 405.0	100.0 100.0	
OI	P M		1.7	153 0.2	168 10.4	193 22.9	205 36.7	170 40.1	82 21.5	126 33.2	250 71.6	311 92.7	281 81.1	159 45.1	18 5.0	60 11.4	2176 473.6	2176 473.6	100.0 100.0	
Tp	P M			2													2	2	100.0	
Os	P M									2 0.6		0.1					2 0.7	2 0.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M		2.1	190 0.6	214 12.5	273 30.3	327 56.2	321 76.0	165 40.3	368 98.0	519 144.7	590 170.4	466 134.8	207 58.7	27 7.6	242 51.8	3909 884.0	3909 884.0	100.0 100.0	
OGÓLEM	P M	168 0.3	5.1	465 0.7	720 24.5	1096 113.3	1996 419.3	2540 718.6	1565 461.0	1865 601.8	2152 739.7	2288 817.0	1822 642.7	1976 756.7	1427 571.7	471 98.5	20383 5970.6	20551 5970.9	99.2 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 22 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	58		173	417	1072	1826	2245	1144	1527	1507	840	612	1144	807	32	13346	13404	99.6	
	M	0.6	3.1	0.2	15.2	135.8	406.7	578.1	333.3	518.0	545.9	330.2	243.5	448.1	316.9	8.1	3883.1	3883.7	100.0	
Św	P	13		27	19	62	46	28	54	82	98	88	101	122	36	92	855	868	98.5	
	M	0.4	0.7	0.7	6.8	8.2	8.4	15.1	25.1	34.6	30.1	35.4	39.9	12.3	17.4	234.7	235.1	99.8		
R-M IGLASTE	P	71		200	436	1134	1872	2273	1198	1609	1605	928	713	1266	843	124	14201	14272	99.5	
	M	1.0	3.8	0.2	15.9	142.6	414.9	586.5	348.4	543.1	580.5	360.3	278.9	488.0	329.2	25.5	4117.8	4118.8	100.0	
Bk	P			1												1	1	100.0		
	M																			
Db	P			22	7	16	6	20	9			3	1	2	2	9	97	97	100.0	
	M		0.1	0.1	2.4	0.9	6.9	3.4	0.1	0.7	0.3	0.9	0.8	2.6	19.2	19.2	100.0			
Gb	P			3					1							4	4	100.0		
	M		0.1	0.2	0.1				0.1							0.4	0.4	100.0		
Brz	P			18	8	11	25	54	58	63	43	37	11			17	345	345	100.0	
	M		0.1	0.4	1.0	3.8	11.2	13.7	16.2	10.7	9.8	3.3	0.1			5.5	75.8	75.8	100.0	
Ol	P			9	14	22	25	35	44	39	17	13	18	36	5	5	282	282	100.0	
	M	0.2		1.4	2.4	4.0	8.1	11.5	10.8	4.7	3.0	3.7	9.7	1.5	0.9	61.7	61.9	99.7		
Tp	P			7													7	7	100.0	
	M																			
Os	P					4	2		1	1							8	8	100.0	
	M					1.3	0.7		0.5	0.2							2.7	2.7	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P			60	29	53	58	109	113	103	60	53	30	38	7	31	744	744	100.0	
	M	0.2	0.3	1.9	7.1	9.4	26.2	29.3	27.3	15.5	13.5	7.3	10.7	2.3	9.0	159.8	160.0	99.9		
OGÓLEM	P	71		260	465	1187	1930	2382	1311	1712	1665	981	743	1304	850	155	14945	15016	99.5	
	M	1.2	4.1	0.2	17.8	149.7	424.3	612.7	377.7	570.4	596.0	373.8	286.2	498.7	331.5	34.5	4277.6	4278.8	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 23 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	56	1.6	153	369	459	763	1563	1380	680	997	707	200	315	167	32	7785	7841	99.3	
					13.8	44.7	153.7	420.7	424.3	215.8	364.5	257.1	69.5	124.5	65.9	18.4	2174.5	2174.5	100.0	
Św	P M	4	0.1	46	57	44	29	22	32	40	19	14	7	6	4	4	324	328	98.8	
			0.5		0.4	3.2	3.6	5.7	12.9	17.3	7.6	5.2	3.1	1.2	1.4	0.5	62.6	62.7	99.8	
R-M IGLASTE	P M	60	0.1	199	426	503	792	1585	1412	720	1016	721	207	321	171	36	8109	8169	99.3	
			2.1		14.2	47.9	157.3	426.4	437.2	233.1	372.1	262.3	72.6	125.7	67.3	18.9	2237.1	2237.2	100.0	
Db	P M	8		42	42	63	59	54	41	43	5			2	1		352	360	97.8	
					1.6	6.2	11.6	14.8	10.4	13.6	0.8			0.7	0.3	0.2	60.2	60.2	100.0	
Brz	P M	47		26	60	122	202	268	227	255	124	37	15	13		26	1375	1422	96.7	
			0.7		3.5	14.9	33.6	47.3	46.7	58.0	25.8	6.5	2.1	1.7		6.6	247.4	247.6	99.9	
Ol	P M	14		24	68	94	87	148	233	222	96	50	26	10	1		1059	1073	98.7	
			0.5		5.0	9.8	14.3	30.4	61.7	68.8	29.0	15.2	7.8	3.5	0.5		246.5	246.6	100.0	
Tp	P M			5		2	3	1									11	11	100.0	
						0.4	0.9	0.2									1.5	1.5	100.0	
Os	P M					5	7										29	41	100.0	
						0.9	1.6										5.3	7.8	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	69		97	170	286	358	471	501	520	225	87	41	25	2	55	2838	2907	97.6	
			1.2		10.1	32.2	62.0	92.7	118.8	140.4	55.6	21.7	9.9	5.9	0.8	12.1	563.4	563.7	99.9	
OGÓLEM	P M	129		296	596	789	1150	2056	1913	1240	1241	808	248	346	173	91	10947	11076	98.8	
			3.3		24.3	80.1	219.3	519.1	556.0	373.5	427.7	284.0	82.5	131.6	68.1	31.0	2800.5	2800.9	100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 24 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	3 0.5	28 4.7	118 17.0	141 80.0	368 260.7	939 447.0	1501 209.2	737 214.5	655 100.1	272 101.2	268 126	126 39.6	17 4.1	391 75.9	5561 1554.5	5564 1554.5	99.9 100.0	
Św	P M	1 0.1	14 0.7	51 4.5	77 4.5	26 7.7	30 8.9	31 34.7	88 26.8	77 12.3	31 6.6	15			58 4.7	498 111.5	499 111.5	99.8 100.0	
Jd	P M					1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	4 0.6	42 5.4	169 21.5	218 84.6	395 268.4	969 455.9	1532 243.9	825 241.3	732 112.4	303 107.8	283	126 39.6	17 4.1	449 80.6	6060 1666.1	6064 1666.1	99.9 100.0	
Bk	P M		4													4	4	100.0	
Db	P M	30 0.1	110 0.2	252 4.3	414 30.0	695 113.8	1252 300.9	1003 228.4	276 51.2	377 114.1	192 66.5	16 4.9	17 3.6	113 44.2	21 4.5	4738 966.6	4768 966.7	99.4 100.0	
Gb	P M		14		3 0.1	9 1.5	12 2.8	15 3.9	6 1.0	5 0.7					6 1.3	70 11.3	70 11.3	100.0 100.0	
Brz	P M		17 0.1	41 2.7	114 11.8	190 26.7	265 54.7	389 92.4	409 109.2	241 65.0	46 17.7	2 1.0	3 0.9		201 21.0	1918 403.3	1918 403.3	100.0 100.0	
OI	P M		21 0.1	48 4.1	74 10.1	113 22.1	153 41.1	179 54.1	215 76.0	200 79.4	117 57.5	1 0.5	11 4.2	3 1.4	132 21.3	1267 372.2	1267 372.2	100.0 100.0	
Tp	P M		15	1 0.1	22 4.4	79 20.7	8 3.0	1								126 28.2	126 28.2	100.0 100.0	
Os	P M			1 0.1	10 1.9	18 4.5	20 4.2	41 12.2	17 5.5	14 4.1	2 0.4	5 1.2			29 2.6	157 36.7	157 36.7	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	30 0.1	181 0.4	343 11.3	637 58.3	1104 189.3	1710 406.7	1628 391.0	923 242.9	837 263.3	357 142.1	24 7.6	31 8.7	116 45.6	389 50.7	8280 1818.3	8310 1818.4	99.6 100.0	
OGÓLEM	P M	34 0.1	223 1.0	512 16.7	855 79.8	1499 273.9	2679 675.1	3160 846.9	1748 486.8	1569 504.6	660 254.5	307 115.4	157 48.3	133 49.7	838 131.3	14340 3484.4	14374 3484.5	99.8 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 25 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	17		285	296	444	893	2125	1014	1429	2144	1252	789	1047	619	338	12675	12692	99.9
	M	1.7	11.9	0.2	9.5	63.1	220.0	625.6	337.7	537.4	885.8	532.6	267.7	399.3	211.4	84.0	4186.2	4187.9	100.0
Św	P	32		16	94	218	186	80	55	132	129	94	80	90	12	143	1329	1361	97.6
	M	0.2	1.7		1.9	22.6	39.7	20.1	15.6	52.6	50.9	37.0	34.9	32.0	3.4	40.3	352.7	352.9	99.9
R-M IGLASTE	P	49		301	390	662	1079	2205	1069	1561	2273	1346	869	1137	631	481	14004	14053	99.7
	M	1.9	13.6	0.2	11.4	85.7	259.7	645.7	353.3	590.0	936.7	569.6	302.6	431.3	214.8	124.3	4538.9	4540.8	100.0
Bk	P	4																4	
	M																		
Db	P			14	13	13	18	15	32	91	99	17	38		58	10	418	418	100.0
	M		0.2		0.3	1.3	2.6	4.4	9.9	30.4	37.9	7.5	13.5		16.9	1.7	126.6	126.6	100.0
Gb	P				4	13		28		5				1		13	64	64	100.0
	M		0.5			1.3		6.7		1.2				0.2		3.3	13.2	13.2	100.0
Brz	P	4		7	98	334	207	69	73	94	58	44	13	11	12	48	1068	1072	99.6
	M	0.1	3.0	0.1	5.7	47.0	37.0	16.2	19.7	29.3	18.8	13.0	4.2	3.3	2.0	11.5	210.8	210.9	100.0
Ol	P	12		35	37	123	166	75	27	76	93	90	69	86	2	34	913	925	98.7
	M	0.5	1.6	0.1	3.2	20.5	36.5	18.8	8.1	25.6	33.3	33.0	25.6	33.6	1.0	8.8	249.7	250.2	99.8
Os	P					9					5	1				13	28	28	100.0
	M		0.3			1.8					1.8	0.4				3.8	8.1	8.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	20		56	152	492	391	187	132	266	255	152	120	98	72	118	2491	2511	99.2
	M	0.6	5.6	0.2	9.2	71.9	76.1	46.1	37.7	86.5	91.8	53.9	43.3	37.1	19.9	29.1	608.4	609.0	99.9
OGÓLEM	P	69		357	542	1154	1470	2392	1201	1827	2528	1498	989	1235	703	599	16495	16564	99.6
	M	2.5	19.2	0.4	20.6	157.6	335.8	691.8	391.0	676.5	1028.5	623.5	345.9	468.4	234.7	153.4	5147.3	5149.8	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 26 SUWAŁKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną			
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%	
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16					
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
So	P	62		153	190	343	662	1019	672	823	1385	887	573	693	289	94	7783	7845	99.2	
	M	1.9	0.8		2.8	38.0	142.9	286.7	215.8	318.0	605.0	408.3	269.1	316.4	126.0	15.5	2745.3	2747.2	99.9	
Św	P	8		27	118	300	366	255	249	442	441	246	155	118	116	204	3037	3045	99.7	
	M		1.2		2.0	31.8	62.9	70.7	88.3	185.8	196.3	106.8	60.2	48.3	40.9	44.1	939.3	939.3	100.0	
R-M IGLASTE	P	70		180	308	643	1028	1274	921	1265	1826	1133	728	811	405	298	10820	10890	99.4	
	M	1.9	2.0		4.8	69.8	205.8	357.4	304.1	503.8	801.3	515.1	329.3	364.7	166.9	59.6	3684.6	3686.5	99.9	
Bk	P			3													3	3	100.0	
	M																			
Db	P			69	71	86	216	362	141	36	12				2	10	1005	1005	100.0	
	M	1.0	0.1		0.4	7.4	39.4	89.8	40.4	11.5	4.1				0.4	1.0	194.5	195.5	99.5	
Gb	P			4				1	1	6	3						15	15	100.0	
	M							0.2	0.1	1.8	0.9						3.0	3.0	100.0	
Brz	P			19	33	64	113	109	158	131	60	25	7			21	740	740	100.0	
	M		0.5		1.6	5.6	16.7	22.6	39.8	33.5	15.9	6.9	1.7	0.1		5.2	150.1	150.1	100.0	
Ol	P			54	76	75	59	68	38	81	61	21	7	9	1	7	557	557	100.0	
	M		0.5		3.8	8.0	9.6	12.9	8.0	22.4	18.4	6.1	2.0	3.2	0.5	1.7	97.1	97.1	100.0	
Tp	P			39			2	1									42	42	100.0	
	M						0.6	0.3									0.9	0.9	100.0	
Os	P					2	2	1	7	3					3		18	18	100.0	
	M					0.2	0.3	0.2	2.2	1.1					0.5		4.5	4.5	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P			188	180	227	392	542	345	257	136	46	14	9	6	38	2380	2380	100.0	
	M	1.0	1.1		5.8	21.2	66.6	126.0	90.5	70.3	39.3	13.0	3.7	3.3	1.4	7.9	450.1	451.1	99.8	
OGÓLEM	P	70		368	488	870	1420	1816	1266	1522	1962	1179	742	820	411	336	13200	13270	99.5	
	M	2.9	3.1		10.6	91.0	272.4	483.4	394.6	574.1	840.6	528.1	333.0	368.0	168.3	67.5	4134.7	4137.6	99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 27 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 1.8	136 199	199 3.6	323 39.5	854 208.3	1534 474.9	1156 378.7	1735 620.0	2293 937.9	1532 640.7	1008 395.9	1633 642.7	1002 374.9	5 0.9	13410 4719.8	13443 4719.8	99.8 100.0		
Św	P M	52 0.2	28 0.7	72 2.1	147 11.9	114 20.6	180 59.9	218 79.6	173 63.4	259 111.8	326 132.0	245 89.8	170 66.5	83 28.5	176 32.3	2191 699.1	2243 699.3	97.7 100.0		
Jd	P M					1 0.1	0.1									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	85 0.2	164 2.5	271 5.7	470 51.4	969 229.0	1714 534.9	1374 458.3	1908 683.4	2552 1049.7	1858 772.7	1253 485.7	1803 709.2	1085 403.4	181 33.2	15602 5419.1	15687 5419.3	99.5 100.0		
Bk	P M		4													4	4	100.0		
Db	P M	19 0.1	30 0.2	56 1.2	112 10.9	155 26.8	313 85.6	186 60.1	175 63.1	56 23.0	7 2.9	4 1.7	3 1.0	0.1		1097 276.7	1116 276.8	98.3 100.0		
Gb	P M		5						10 3.3	3 0.9						18 4.2	18 4.2	100.0 100.0		
Brz	P M		23 0.2	27 1.4	51 4.9	44 6.5	90 17.1	112 31.1	116 32.4	149 41.3	78 22.1	27 7.2	4 1.0		83 15.4	804 180.6	804 180.6	100.0 100.0		
OI	P M	8 0.1	130 1.8	149 9.1	212 26.4	131 22.5	68 14.4	39 9.1	67 19.4	94 25.6	52 14.7	30 8.3	16 3.9	1 0.3	7 0.6	996 156.4	1004 156.5	99.2 99.9		
Tp	P M		30				3 0.9	2 0.6	0.1							35 1.6	35 1.6	100.0 100.0		
Os	P M						1 0.2	0.1	1 0.4	0.1						2 0.8	2 0.8	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	27 0.2	222 2.2	232 11.7	375 42.2	330 55.8	475 118.2	339 101.0	369 118.7	302 90.9	137 39.7	61 17.2	23 5.9	1 0.4	90 16.0	2956 620.3	2983 620.5	99.1 100.0		
OGÓLEM	P M	112 0.4	386 4.7	503 17.4	845 93.6	1299 284.8	2189 653.1	1713 559.3	2277 802.1	2854 1140.6	1995 812.4	1314 502.9	1826 715.1	1086 403.8	271 49.2	18558 6039.4	18670 6039.8	99.4 100.0		

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 28 KNYSZYN

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	109		68	267	393	980	1447	952	711	980	550	567	716	389	76	8096	8205	98.7
			1.2		7.8	41.0	180.1	370.1	295.2	236.6	360.6	200.2	225.7	260.2	122.0	15.5	2316.2	2316.2	100.0
Św	P M	43		30	82	72	32	28	45	59	87	118	92	53	13	34	745	788	94.5
		0.7	0.2		0.7	6.3	5.5	6.8	15.6	21.2	31.1	42.3	33.9	16.8	4.0	7.6	192.0	192.7	99.6
R-M IGLASTE	P M	152		98	349	465	1012	1475	997	770	1067	668	659	769	402	110	8841	8993	98.3
		0.7	1.4		8.5	47.3	185.6	376.9	310.8	257.8	391.7	242.5	259.6	277.0	126.0	23.1	2508.2	2508.9	100.0
Bk	P M			9													9	9	100.0
Db	P M	23		102	45	22	35	47	18	13	6				5		293	316	92.7
			0.2		0.3	1.6	4.7	8.4	3.7	3.4	2.3				0.8		25.4	25.4	100.0
Gb	P M			2			2	1									5	5	100.0
							0.2	0.1	0.4								0.7	0.7	100.0
Brz	P M			21	26	115	278	322	269	279	78	30	15	12	1	74	1520	1520	100.0
			0.2		1.2	12.2	35.5	33.6	58.7	74.1	18.2	7.1	4.8	3.2	0.2	15.3	264.3	264.3	100.0
OI	P M	19		27	28	42	90	194	220	148	73	66	50	20	1	8	967	986	98.1
		0.1	0.2	0.2	1.5	4.5	13.6	36.0	45.7	43.6	23.8	24.1	16.1	6.2	0.2	2.7	218.4	218.5	100.0
Tp	P M			31					0.1								31	31	100.0
																	0.1	0.1	100.0
Os	P M					1			1	8	5					4	19	19	100.0
						0.1			0.5	2.6	0.7					0.1	4.0	4.0	100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	42		192	99	180	405	563	509	448	162	96	65	32	7	86	2844	2886	98.5
		0.1	0.6	0.2	3.0	18.4	54.0	78.1	109.1	123.7	45.0	31.2	20.9	9.4	1.2	18.1	512.9	513.0	100.0
OGÓLEM	P M	194		290	448	645	1417	2038	1506	1218	1229	764	724	801	409	196	11685	11879	98.4
		0.8	2.0	0.2	11.5	65.7	239.6	455.0	419.9	381.5	436.7	273.7	280.5	286.4	127.2	41.2	3021.1	3021.9	100.0

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 29 KRYNKI

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	4 0.7	238 13.4	670 91.3	999 247.7	1623 416.0	1967 280.3	1108 166.9	554 198.8	594 227.4	653 100.5	318 152.7	495 65.0	201 38.1	187 38.1	9607 1998.8	9611 1998.8	100.0 100.0	
Św	P M	1 0.3	51 2.1	251 25.0	630 67.6	510 3.1	17 11.5	39 17.5	63 15.1	50 10.5	39 5.6	29 5.6	2 0.7	1 0.2	96 19.7	1778 178.9	1779 178.9	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	5 1.0	289 15.5	921 116.3	1629 315.3	2133 419.1	1984 291.8	1147 184.4	617 213.9	644 237.9	692 106.1	347 153.4	497 65.2	202 57.8	283 57.8	11385 2177.7	11390 2177.7	100.0 100.0	
Db	P M	7 0.3	353 0.4	507 2.6	80 4.0	16 1.8		1 0.1	3 0.6	3 0.8						963 10.3	970 10.6	99.3 97.2	
Gb	P M		4			2 0.3	4 0.8									10 1.1	10 1.1	100.0 100.0	
Brz	P M	2 0.4	75 4.8	111 11.6	147 18.1	147 19.6	113 19.6	26 5.6	21 5.6	8 2.3	13 2.9	6 0.2			53 4.7	720 75.8	722 75.8	99.7 100.0	
Ol	P M		11 0.1	39 1.6	72 6.7	81 12.2	86 16.6	56 15.0	36 14.1	2 0.3	5 1.7	8 2.3	14 4.4	2 0.8	26 5.2	438 81.0	438 81.0	100.0 100.0	
Tp	P M		36			1 0.1										37 0.1	37 0.1	100.0 100.0	
Os	P M		1		4 0.2	17 1.4	10 1.8			2 0.7	9 2.9					9 0.8	52 7.8	52 7.8	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 0.3	480 0.9	657 9.0	303 22.5	264 33.9	213 38.8	83 20.7	60 20.3	15 4.1	27 7.5	14 2.5	14 4.4	2 0.8	88 10.7	2220 176.1	2229 176.4	99.6 99.8	
OGÓLEM	P M	14 0.3	769 1.9	1578 24.5	1932 138.8	2397 349.2	2197 457.9	1230 312.5	677 204.7	659 218.0	719 245.4	361 108.6	511 157.8	204 66.0	371 68.5	13605 2353.8	13619 2354.1	99.9 100.0	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 30 ŻEDNIA

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	103		343	1210	1846	2477	2927	2441	2412	2454	2009	985	1075	273	75	20527	20630	99.5	
	M	3.4	2.2	0.4	48.8	207.7	452.4	655.6	621.5	710.9	896.8	735.9	351.2	396.6	82.4	11.5	5173.9	5177.3	99.9	
Św	P	19		84	327	450	166	95	134	186	291	380	338	358	91	354	3254	3273	99.4	
	M	0.2	1.6	0.3	6.6	37.2	22.0	21.5	38.5	59.1	100.2	128.3	107.9	118.6	29.7	69.2	740.7	740.9	100.0	
R-M IGLASTE	P	122		427	1537	2296	2643	3022	2575	2598	2745	2389	1323	1433	364	429	23781	23903	99.5	
	M	3.6	3.8	0.7	55.4	244.9	474.4	677.1	660.0	770.0	997.0	864.2	459.1	515.2	112.1	80.7	5914.6	5918.2	99.9	
Bk	P			3													3	3	100.0	
	M																			
Db	P	32		239	104	33	30	16	9	24	13	1				2	471	503	93.6	
	M	1.0	0.8	0.2	2.6	2.5	3.8	3.3	2.7	7.7	3.3	0.3				0.3	27.5	28.5	96.5	
Gb	P			10		1	3	5	2	5	6						32	32	100.0	
	M						0.1	0.8	0.4	1.2	1.5						4.0	4.0	100.0	
Brz	P	46		135	282	334	350	249	241	205	253	142	40	1		112	2344	2390	98.1	
	M	0.4	0.9	0.9	17.2	34.0	52.6	44.4	48.3	55.2	79.0	43.6	9.5	0.2		22.4	408.2	408.6	99.9	
Ol	P	3		48	103	210	250	304	193	125	148	144	66	48	17	13	1669	1672	99.8	
	M	0.3	0.3	0.3	8.2	25.2	46.1	75.0	66.0	49.2	53.9	56.3	26.3	18.8	7.5	3.8	436.9	437.2	99.9	
Tp	P			42													42	42	100.0	
	M																			
Os	P			1	3	7	25	34	20	19	12	1				27	149	149	100.0	
	M				0.3	1.0	4.6	6.1	4.3	6.2	4.7	0.2				2.2	29.6	29.6	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	81		478	492	585	658	608	465	378	432	288	106	49	17	154	4710	4791	98.3	
	M	1.7	2.0	1.4	28.3	62.7	107.2	129.6	121.7	119.5	142.4	100.4	35.8	19.0	7.5	28.7	906.2	907.9	99.8	
OGÓLEM	P	203		905	2029	2881	3301	3630	3040	2976	3177	2677	1429	1482	381	583	28491	28694	99.3	
	M	5.3	5.8	2.1	83.7	307.6	581.6	806.7	781.7	889.5	1139.4	964.6	494.9	534.2	119.6	109.4	6820.8	6826.1	99.9	

Powierzchniowo - miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

RDLP: 1 BIAŁYSTOK

nadleśnictwo: 32 WALIŁY

Gatunek panujący	POWIERZCHNIA - ha ZAPAS GRUBIZNY BRUTTO w tys. m3															Razem grunty leśne zalesione	Ogółem grunty leśne bez związanych z gosp.leśną		
	Grunty leśne nie zal.	GRUNTY LEŚNE ZALESIONE - klasy i podklasy wieku															KO, KDO SP	ha/tys.m3	%
		Przestoje	I		II		III		IV		V		VI	VII	16				
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
So	P M	24 0.4	1.0	164 0.1	647 18.3	1276 147.3	1784 306.4	1864 379.1	1385 317.3	1187 319.5	1064 340.3	990 337.0	741 265.3	484 165.7	162 54.1	141 21.4	11889 2672.8	11913 2673.2	99.8 100.0
Św	P M	46	0.2	26	91 2.7	136 10.8	54 8.3	17 2.8	24 7.6	47 16.6	31 7.3	37 12.2	13 4.5	42 14.9	17 5.9	198 41.0	733 134.8	779 134.8	94.1 100.0
R-M IGLASTE	P M	70 0.4	1.2	190 0.1	738 21.0	1412 158.1	1838 314.7	1881 381.9	1409 324.9	1234 336.1	1095 347.6	1027 349.2	754 269.8	526 180.6	179 60.0	339 62.4	12622 2807.6	12692 2808.0	99.4 100.0
Db	P M	5 1.3		121	59 0.8	18	1 0.2	5 1.0	1 0.2	2 1.0	1 0.4					1 0.1	209 3.7	214 5.0	97.7 74.0
Gb	P M			27													27	27	100.0
Brz	P M		0.3	78 0.1	58 2.5	88 7.6	160 19.4	154 23.5	67 16.0	74 20.8	51 10.2	87 22.8	26 9.5	7 2.0		158 27.1	1008 161.8	1008 161.8	100.0 100.0
Ol	P M	4 0.2		10	34 2.3	39 4.5	71 11.5	117 24.0	76 20.5	72 23.5	76 29.1	66 27.2	22 7.2	13 4.2		20 2.7	616 156.7	620 156.9	99.4 99.9
Tp	P M			11													11	11	100.0
Os	P M					1 0.1	3 0.4	3 0.3	2 0.5				1 0.3			4 1.4	14 3.1	14 3.1	100.0 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	9 1.5	0.3	247 0.1	151 5.6	146 12.2	235 31.5	279 48.8	146 37.2	148 45.3	128 39.7	153 50.1	49 17.0	20 6.2		183 31.3	1885 325.3	1894 326.8	99.5 99.5
OGÓLEM	P M	79 1.9	1.5	437 0.2	889 26.6	1558 170.3	2073 346.2	2160 430.7	1555 362.1	1382 381.4	1223 387.3	1180 399.3	803 286.8	546 186.8	179 60.0	522 93.7	14507 3132.9	14586 3134.8	99.5 99.9