

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	224		326	441	598	1016	1738	2032	1928	2021	1935	1451	1394	1112	224	16216	16440	98.6	
	M	0.9	5.4	0.3	6.0	63.0	219.0	478.2	619.2	637.2	735.3	718.7	534.9	515.5	345.8	39.4	4917.9	4918.8	100.0	
Św	P	58		149	38	57	82	79	123	157	157	241	202	125	73	155	1638	1696	96.6	
	M	0.7	0.2	0.1	0.7	5.2	15.1	22.3	36.8	52.8	54.6	82.9	68.0	41.2	23.3	30.5	433.7	434.4	99.8	
R-M IGLASTE	P	282		475	479	655	1098	1817	2155	2085	2178	2176	1653	1519	1185	379	17854	18136	98.4	
	M	1.6	5.6	0.4	6.7	68.2	234.1	500.5	656.0	690.0	789.9	801.6	602.9	556.7	369.1	69.9	5351.6	5353.2	100.0	
Db	P	36		66	28	30	56	35	27	18	8	4	8	3	10		293	329	89.1	
	M	0.7		0.9	0.1	2.4	9.2	8.9	7.5	5.6	2.8	1.4	3.0	1.2	2.8		45.8	46.5	98.5	
Gb	P			2													2	2	100.0	
	M																			
Brz	P			42	121	225	270	270	248	212	196	308	172	51	6	79	2200	2200	100.0	
	M		0.8	0.4	6.5	21.5	43.1	55.7	52.2	48.5	52.0	75.8	41.8	11.4	1.1	16.6	427.4	427.4	100.0	
Ol	P	14		279	244	265	325	483	335	360	540	599	366	167	61	75	4099	4113	99.7	
	M	0.6	2.1	2.5	13.4	34.6	62.3	123.0	93.4	109.9	161.5	176.9	98.8	41.2	13.4	15.0	948.0	948.6	99.9	
Os	P						3	7	2								12	12	100.0	
	M						0.5	2.1	0.9								3.5	3.5	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	50		389	393	520	654	795	612	590	744	911	546	221	77	154	6606	6656	99.2	
	M	1.3	2.9	3.8	20.0	58.5	115.1	189.7	154.0	164.0	216.3	254.1	143.6	53.8	17.3	31.6	1424.7	1426.0	99.9	
OGÓLEM	P	332		864	872	1175	1752	2612	2767	2675	2922	3087	2199	1740	1262	533	24460	24792	98.7	
	M	2.9	8.5	4.2	26.7	126.7	349.2	690.2	810.0	854.0	1006.2	1055.7	746.5	610.5	386.4	101.5	6776.3	6779.2	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	14 94	94 3.4	161 18.4	246 55.4	354 103.4	194 67.2	123 50.3	318 137.4	285 125.5	62 28.6	10 4.3	489 201.7		2350 796.6	2352 796.6	99.9 100.0	
Św	P M	5.5	2 73	73 1.1	153 13.3	152 28.4	153 48.8	69 26.1	91 33.7	352 129.8	527 189.8	259 88.7	288 112.3	1661 671.9	76 20.1	3856 1369.5	3856 1369.5	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 6.5	16 167	167 4.5	314 31.7	398 83.8	507 152.2	263 93.3	214 84.0	670 267.2	812 315.3	321 117.3	298 116.6	2150 873.6	76 20.1	6206 2166.1	6208 2166.1	100.0 100.0	
Db	P M	30 0.3	32 101	101 1.8	131 7.8	105 13.2	99 21.9	105 29.6	71 22.0	54 19.1	59 23.0	32 11.6	40 12.1	1172 472.3		2001 641.2	2031 641.5	98.5 100.0	
Gb	P M	2.2	1 9	9 0.8	18 2.6	21 5.1	22 7.5	12 3.2	17 4.9	11 3.7	7 2.8	54 18.6	362 127.1	37 12.8	571 191.3	571 191.3	100.0 100.0		
Brz	P M	0.8	3 11	11 0.4	15 1.4	26 3.8	48 10.2	43 12.2	60 18.3	211 66.7	238 75.7	48 13.2	8 2.1	7 1.6	41 7.0	759 213.4	759 213.4	100.0 100.0	
OI	P M	6 0.1	5 20	20 1.9	74 11.4	150 32.9	173 48.0	139 46.7	89 32.8	274 114.8	425 184.3	208 87.1	152 60.4	511 206.0		2220 830.4	2226 830.5	99.7 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M	0.7	2 3	3 0.2	5 1.3	9 2.6	20 6.2	66 23.4	67 24.4	11 2.9				6 2.3	9 2.8	198 66.9	198 66.9	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.4	40 133	133 4.1	231 21.5	302 52.7	346 86.5	318 98.6	252 82.5	622 228.9	800 311.1	306 117.6	254 93.2	2058 809.3	87 22.6	5749 1943.2	5785 1943.6	99.4 100.0	
OGÓLEM	P M	38 0.4	56 300	300 8.6	545 53.2	700 136.5	853 238.7	581 191.9	466 166.5	1292 496.1	1612 626.4	627 234.9	552 209.8	4208 1682.9	163 42.7	11955 4109.3	11993 4109.7	99.7 100.0	

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	256 0.6	6.9	399	2189 64.9	2061 239.6	3121 550.1	3637 689.4	2229 465.9	792 159.8	504 132.7	254 74.6	209 74.0	98 52.8	54 33.8	74 10.5	15621 2555.0	15877 2555.6	98.4 100.0
Św	P M	66 0.5	0.7	51	217 3.8	236 21.4	262 39.7	34 5.8	46 12.4	110 39.0	35 8.1	47 15.7	12 4.2	2 1.6	0.4	48 7.7	1100 160.5	1166 161.0	94.3 99.7
Jd	P M			3													3	3	100.0
R-M IGLASTE	P M	322 1.1	7.6	450	2409 68.7	2297 261.0	3383 589.8	3671 695.2	2275 478.3	902 198.8	539 140.8	301 90.3	221 78.2	100 54.4	54 34.2	122 18.2	16724 2715.5	17046 2716.6	98.1 100.0
Bk	P M			22													22	22	100.0
Db	P M	7 0.1	0.3	176	87 1.7	97 5.0	7 1.0	58 12.1	127 34.0	47 8.6	66 19.8	33 5.8	52 17.2			2 0.8	752 106.4	759 106.5	99.1 99.9
Gb	P M			38													38	38	100.0
Brz	P M	1	0.7	241	198 7.2	291 25.8	157 19.9	120 18.8	157 34.3	245 60.3	82 17.4	3.3				114 14.5	1605 202.2	1606 202.2	99.9 100.0
OI	P M	26 0.6	0.4	37	79 4.6	124 12.5	240 31.6	277 44.8	181 32.0	94 22.2	43 9.0	18 4.7	10 2.6			20 2.7	1123 167.2	1149 167.8	97.7 99.6
Tp	P M					2 1.3	22 14.9	2 0.9									26 17.1	26 17.1	100.0 100.0
Os	P M	2		1	12 0.1	17 1.1	29 2.2	21 3.1	12 5.3	12 1.6		1				56 7.1	149 20.5	151 20.5	98.7 100.0
R-M LIŚCIASTE	P M	36 0.7	1.4	514	365 13.6	526 45.7	443 69.6	484 79.7	488 105.6	398 92.7	191 46.2	52 13.8	62 19.8			192 25.1	3715 513.4	3751 514.1	99.0 99.9
OGÓLEM	P M	358 1.8	9.0	964	2774 82.3	2823 306.7	3826 659.4	4155 774.9	2763 583.9	1300 291.5	730 187.0	353 104.1	283 98.0	100 54.4	54 34.2	314 43.3	20439 3228.9	20797 3230.7	98.3 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	60		226	167	268	537	1140	653	694	328	374	377	401	137	125	5427	5487	98.9
	M	0.1	0.5	0.1	4.8	28.3	96.9	330.4	187.6	243.0	115.4	138.2	146.1	177.5	70.4	22.3	1561.5	1561.6	100.0
Św	P	12		189	309	840	598	666	149	115	294	308	218	318	184	597	4785	4797	99.7
	M	0.5	2.5	0.3	9.9	102.6	146.8	279.3	51.5	45.2	149.9	145.2	96.9	148.1	68.4	81.1	1327.7	1328.2	100.0
R-M IGLASTE	P	72		415	476	1108	1135	1806	802	809	622	682	595	719	321	722	10212	10284	99.3
	M	0.6	3.0	0.4	14.7	130.9	243.7	609.7	239.1	288.2	265.3	283.4	243.0	325.6	138.8	103.4	2889.2	2889.8	100.0
Bk	P			6		2						2	3			13	13	100.0	
	M		0.3								0.2	1.2	1.9			3.6	3.6	100.0	
Db	P	101		326	305	463	542	782	524	162	255	332	213	240	190	152	4486	4587	97.8
	M	2.2	6.4	0.4	7.3	43.3	88.0	170.6	138.8	40.9	93.4	128.7	78.4	93.2	82.4	12.7	984.5	986.7	99.8
Gb	P			183		1	7	19	21	21	6	9	29	22	81	97	496	496	100.0
	M		0.3			0.2	1.3	6.3	6.9	8.7	2.4	2.7	10.1	6.6	23.0	14.7	83.2	83.2	100.0
Brz	P			48	117	244	357	554	518	373	200	155	60	16	5	166	2813	2813	100.0
	M		1.7	0.3	6.0	26.0	54.3	107.6	124.1	96.6	57.8	45.4	15.8	10.3	3.9	19.5	569.3	569.3	100.0
Ol	P	115		197	205	368	446	378	257	293	274	308	196	111	30	86	3149	3264	96.5
	M	5.5	1.7	1.4	15.0	48.0	89.6	84.6	66.6	87.4	106.2	113.9	71.2	46.4	10.9	12.3	755.2	760.7	99.3
Tp	P			2													2	2	100.0
	M																		
Os	P					5	31	58	36	83	92	35	13	43	82	74	552	552	100.0
	M		1.4			0.7	6.6	17.9	12.5	35.9	39.8	16.2	10.5	27.9	33.0	19.2	221.6	221.6	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	216		762	627	1083	1383	1791	1356	932	827	839	513	435	388	575	11511	11727	98.2
	M	7.7	11.8	2.1	28.3	118.2	239.8	387.0	348.9	269.5	299.6	307.1	187.2	186.3	153.2	78.4	2617.4	2625.1	99.7
OGÓLEM	P	288		1177	1103	2191	2518	3597	2158	1741	1449	1521	1108	1154	709	1297	21723	22011	98.7
	M	8.3	14.8	2.5	43.0	249.1	483.5	996.7	588.0	557.7	564.9	590.5	430.2	511.9	292.0	181.8	5506.6	5514.9	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	9 1.2	75 263	263 9.1	525 71.8	1030 224.4	1218 317.3	650 191.2	569 195.7	732 270.7	616 237.4	428 170.7	328 132.6	271 100.2	4 0.7	6709 1923.0	6718 1923.0	99.9 100.0	
Św	P M	4 0.1	10 8.5	64 2.2	161 17.6	169 30.9	110 35.8	159 62.2	341 128.9	765 291.7	990 384.1	619 233.2	417 157.0	688 280.7	226 56.4	4719 1689.2	4723 1689.3	99.9 100.0	
Jd	P M	8															8		
R-M IGLASTE	P M	21 0.1	85 9.7	327 11.3	686 89.4	1199 255.3	1328 353.1	809 253.4	910 324.6	1497 562.4	1606 621.5	1047 403.9	745 289.6	959 380.9	230 57.1	11428 3612.2	11449 3612.3	99.8 100.0	
Bk	P M																		
Db	P M	21 0.3	65 4.8	165 0.1	189 20.1	173 31.6	233 59.0	177 49.2	84 29.6	127 46.0	101 32.0	97 30.9	128 49.3	503 210.0	8 1.2	2050 566.9	2071 567.2	99.0 99.9	
Gb	P M		2 0.7	6 0.2	11 0.4	25 2.2	22 6.6	14 8.6	15 4.8	15 5.2	5 1.6	6 1.7	37 11.8	131 48.0	92 21.8	366 113.6	366 113.6	100.0 100.0	
Brz	P M		26 1.3	70 0.1	155 19.3	191 33.4	132 24.5	61 15.9	123 41.2	226 73.2	228 72.8	116 42.7	35 15.4	9 3.6	127 15.6	1499 363.8	1499 363.8	100.0 100.0	
OI	P M	10 1.2	26 3.2	102 0.1	230 37.1	338 77.6	291 79.6	201 65.2	243 93.2	413 167.9	575 245.5	529 221.1	507 219.1	251 110.2	81 23.7	3787 1354.3	3797 1355.5	99.7 99.9	
Tp	P M																		
Os	P M		1 0.3	6 0.8	9 1.7	6 1.0	14 4.3	29 10.2	36 14.4	38 14.1	4 1.8	3 1.0	1 0.4	25 6.7	172 56.7	172 56.7	100.0 100.0		
R-M LIŚCIASTE	P M	31 1.5	117 10.3	340 0.3	586 77.7	722 146.5	687 170.7	475 143.2	493 179.0	817 306.7	947 366.0	752 298.2	710 296.6	895 372.2	333 69.0	7874 2455.3	7905 2456.8	99.6 99.9	
OGÓLEM	P M	52 1.6	202 20.0	667 0.3	1272 167.1	1921 401.8	2015 523.8	1284 396.6	1403 503.6	2314 869.1	2553 987.5	1799 702.1	1455 586.2	1854 753.1	563 126.1	19302 6067.5	19354 6069.1	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	38		433	547	564	1014	1831	1263	1022	1702	1220	905	1018	424	533	12476	12514	99.7
	M	0.8	6.4		14.6	76.5	224.9	495.0	372.8	370.2	693.8	514.7	351.9	396.9	147.6	137.9	3803.2	3804.0	100.0
Św	P	25		67	205	254	229	172	267	376	205	129	117	148	49	279	2497	2522	99.0
	M	1.6	4.7	0.2	3.5	25.4	46.0	49.6	86.0	125.2	69.2	45.7	37.5	50.1	16.1	77.0	636.2	637.8	99.7
R-M IGLASTE	P	63		500	752	818	1243	2003	1530	1398	1907	1349	1022	1166	473	812	14973	15036	99.6
	M	2.4	11.1	0.2	18.1	101.9	270.9	544.6	458.8	495.4	763.0	560.4	389.4	447.0	163.7	214.9	4439.4	4441.8	99.9
Db	P	61		260	297	269	681	1060	499	267	390	473	286	398	168	40	5088	5149	98.8
	M	0.5	4.6	0.1	3.5	23.0	109.7	246.9	131.9	81.5	128.4	140.3	90.1	128.8	60.3	18.1	1167.2	1167.7	100.0
Gb	P			2	15	43	31	15	51	18	2			16	2	153	348	348	100.0
	M		0.2		0.1	1.8	6.8	6.1	3.4	12.9	4.4	0.7	0.1	4.3	0.5	21.7	63.0	63.0	100.0
Brz	P			110	130	384	559	301	175	177	267	114	73	96	9	391	2786	2786	100.0
	M		9.7	0.4	6.3	50.2	93.0	63.4	43.7	49.5	85.8	36.0	22.5	29.0	2.8	88.5	580.8	580.8	100.0
Ol	P	28		82	80	115	171	164	120	179	128	111	104	89	19	46	1408	1436	98.1
	M	3.7	1.6		7.2	17.8	32.9	37.7	31.9	54.2	42.0	34.4	33.7	30.4	6.4	13.5	343.7	347.4	98.9
Tp	P							0.1									0.1	0.1	100.0
	M																		
Os	P			1	8	25	8	2	2	9	2					15	72	72	100.0
	M			0.1	1.0	4.1	1.6	0.5	0.3	2.5	0.6					4.1	14.8	14.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	89		452	510	791	1479	1564	811	676	812	702	463	599	198	645	9702	9791	99.1
	M	4.2	16.1	0.5	17.2	93.8	246.5	355.8	211.4	198.4	263.1	212.0	146.4	192.5	70.0	145.9	2169.6	2173.8	99.8
OGÓLEM	P	152		952	1262	1609	2722	3567	2341	2074	2719	2051	1485	1765	671	1457	24675	24827	99.4
	M	6.6	27.2	0.7	35.3	195.7	517.4	900.4	670.2	693.8	1026.1	772.4	535.8	639.5	233.7	360.8	6609.0	6615.6	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	27		299	189	195	315	660	783	397	231	338	235	188	134	237	4201	4228	99.4	
	M	4.2	0.1	0.1	5.4	25.9	80.0	187.1	250.6	143.5	90.5	135.7	103.4	89.1	51.2	58.8	1221.4	1225.6	99.7	
Św	P	217		193	235	479	524	287	276	248	224	251	194	270	174	544	3899	4116	94.7	
	M	19.9	0.8	0.8	6.4	52.7	111.1	92.3	88.3	86.5	79.6	96.6	82.5	110.9	69.3	104.7	982.5	1002.4	98.0	
R-M IGLASTE	P	244		492	424	674	839	947	1059	645	455	589	429	458	308	781	8100	8344	97.1	
	M	24.1	0.9	0.9	11.8	78.6	191.1	279.4	338.9	230.0	170.1	232.3	185.9	200.0	120.5	163.5	2203.9	2228.0	98.9	
Db	P	52		285	216	236	244	316	213	59	50	63	100	110	124	23	2039	2091	97.5	
	M	8.4	1.2	0.4	4.7	19.6	40.5	76.6	57.4	16.2	18.4	25.5	34.2	43.3	56.7	2.7	397.4	405.8	97.9	
Gb	P			9				1	1	2	3	1	1				18	18	100.0	
	M							0.2	0.2	0.8	0.9	0.6	0.3				3.0	3.0	100.0	
Brz	P	58		80	38	173	213	311	629	447	191	94	34	12		145	2367	2425	97.6	
	M	0.5		0.3	2.6	21.1	38.0	74.0	173.5	126.8	49.9	27.3	10.0	3.2	0.1	24.4	551.2	551.7	99.9	
Ol	P	48		65	82	161	220	196	193	152	111	107	79	52	7	114	1539	1587	97.0	
	M	2.3	1.2	0.9	6.3	21.6	46.4	48.3	53.6	47.0	39.1	37.8	25.0	18.6	2.8	22.2	370.8	373.1	99.4	
Tp	P																			
	M																			
Os	P					4	5	5	15	10	7	7	22	13	15	22	125	125	100.0	
	M					0.6	1.0	1.2	5.0	3.8	3.1	3.3	11.9	7.4	5.6	5.4	48.3	48.3	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	158		439	336	574	682	829	1051	670	362	272	236	187	146	304	6088	6246	97.5	
	M	11.2	2.4	1.6	13.6	62.9	125.9	200.3	289.7	194.6	111.4	94.5	81.4	72.5	65.2	54.7	1370.7	1381.9	99.2	
OGÓLEM	P	402		931	760	1248	1521	1776	2110	1315	817	861	665	645	454	1085	14188	14590	97.2	
	M	35.3	3.3	2.5	25.4	141.5	317.0	479.7	628.6	424.6	281.5	326.8	267.3	272.5	185.7	218.2	3574.6	3609.9	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	55		337	328	534	864	1633	2296	1089	1720	1079	908	1193	266	65	12312	12367	99.6
	M	0.9	6.2		12.8	72.1	196.5	433.8	684.2	379.2	668.0	421.9	365.8	538.6	111.2	16.2	3906.5	3907.4	100.0
Św	P	22		29	25	66	43	24	66	85	74	103	85	38	31	113	782	804	97.3
	M	0.8	0.6		0.3	6.0	8.9	7.0	22.9	32.9	31.6	44.9	40.1	17.6	12.2	35.9	260.9	261.7	99.7
R-M IGLASTE	P	77		366	353	600	907	1657	2362	1174	1794	1182	993	1231	297	178	13094	13171	99.4
	M	1.7	6.8		13.1	78.1	205.4	440.8	707.1	412.1	699.6	466.8	405.9	556.2	123.4	52.1	4167.4	4169.1	100.0
Db	P	6		15	19	36	62	144	135	46	20	5					482	488	98.8
	M	0.2	1.0		0.4	3.5	11.9	33.9	32.1	13.3	7.2	1.7	0.1			0.2	105.3	105.5	99.8
Gb	P						1		1							9	11	11	100.0
	M						0.1		0.1							1.7	1.9	1.9	100.0
Brz	P			5	51	149	149	123	81	134	35	13	12	1		14	767	767	100.0
	M		1.4	0.1	2.7	17.3	27.9	26.1	17.4	30.2	9.4	3.4	3.6	0.4		1.9	141.8	141.8	100.0
Ol	P	19		22	17	27	64	103	92	190	48	21	22	2		13	621	640	97.0
	M	1.0	0.4		0.8	4.2	13.1	27.0	24.5	55.7	16.0	5.5	6.7	0.7		3.9	158.5	159.5	99.4
Tp	P																		
	M																		
Os	P				4	4	6	12	1	5	20	2				23	77	77	100.0
	M				0.4	0.6	1.1	3.1	0.4	1.7	6.3	0.7				5.6	19.9	19.9	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	25		42	91	216	282	382	310	375	123	41	34	3		59	1958	1983	98.7
	M	1.2	2.8	0.1	4.3	25.6	54.1	90.1	74.5	100.9	38.9	11.3	10.4	1.1		13.3	427.4	428.6	99.7
OGÓLEM	P	102		408	444	816	1189	2039	2672	1549	1917	1223	1027	1234	297	237	15052	15154	99.3
	M	2.9	9.6	0.1	17.4	103.7	259.5	530.9	781.6	513.0	738.5	478.1	416.3	557.3	123.4	65.4	4594.8	4597.7	99.9

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	168 1.0	4.7	664 1019 7.0	1348 261.6	1615 599.9	2956 773.3	2709 676.1	2149 676.1	1193 386.4	1688 548.3	1535 556.5	947 351.4	244 103.6	323 63.3	18390 4457.9	18558 4458.9	99.1 100.0	
Św	P M	6 0.3	0.3	83 0.1 0.5	173 11.9	176 21.1	42 0.7 2.8	8 2.8	20 9.6	31 12.9	41 16.8	43 16.2	39 12.4	5 0.6	23 5.0	749 110.9	755 110.9	99.2 100.0	
R-M IGLASTE	P M	174 1.0	5.0	747 0.1 7.5	1521 137.7	1791 282.7	2998 600.6	2717 776.1	2169 685.7	1224 399.3	1729 565.1	1578 572.7	986 363.8	249 104.2	346 68.3	19139 4568.8	19313 4569.8	99.1 100.0	
Bk	P M			71								0.1				71 0.1	71 0.1	100.0 100.0	
Db	P M	3 0.1	0.1	391 57 0.3	104 5.8	66 6.0	12 1.7	6 0.9	6 0.9	1 0.4	4 1.7	5 2.0	9 4.0	4 1.4		665 25.2	668 25.2	99.6 100.0	
Gb	P M			10												10	10	100.0	
Brz	P M		0.2	471 37 1.0	99 8.9	176 22.5	300 41.2	564 93.2	540 103.8	160 23.7	94 12.6	54 9.6	27 4.6	5 1.1	37 6.5	2564 328.9	2564 328.9	100.0 100.0	
OI	P M	3 0.6	0.6	41 0.1 2.7	129 11.9	237 30.3	257 40.4	156 28.8	118 29.4	42 8.0	48 13.9	30 8.2	10 2.6	2 0.9	1 0.3	1131 178.1	1134 178.1	99.7 100.0	
Tp	P M			2												2	2	100.0	
Os	P M			1 3 0.2	7 0.7	9 1.2	13 2.7	5 2.0			2 0.3	2 0.7	1 0.4	1 0.3	5 0.7	49 9.2	49 9.2	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	6 0.9	0.9	987 154 4.0	335 26.8	486 59.5	578 84.5	739 125.6	669 136.1	203 32.1	148 28.5	91 20.6	47 11.6	12 3.7	43 7.5	4492 541.5	4498 541.5	99.9 100.0	
OGÓLEM	P M	180 1.0	5.9	1734 1238 11.5	1856 164.5	2277 342.2	3576 685.1	3456 901.7	2838 821.8	1427 431.4	1877 593.6	1669 593.3	1033 375.4	261 107.9	389 75.8	23631 5110.3	23811 5111.3	99.2 100.0	

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	158		438	660	852	1064	1534	2045	1485	755	879	877	677	136	435	11837	11995	98.7
	M	0.7	4.4	0.1	19.6	99.9	240.6	417.2	623.5	495.2	276.8	363.4	371.0	262.5	45.9	74.5	3294.6	3295.3	100.0
Św	P	84		57	75	134	178	118	43	82	132	148	204	214	28	527	1940	2024	95.8
	M	2.2	0.8	0.1	1.9	12.6	36.1	36.7	10.3	27.1	49.3	60.5	76.3	80.8	12.0	88.0	492.5	494.7	99.6
Jd	P							1	1								2	2	100.0
	M							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
R-M IGLASTE	P	242		495	735	986	1242	1653	2089	1567	887	1027	1081	891	164	962	13779	14021	98.3
	M	2.9	5.2	0.2	21.5	112.5	276.7	454.0	633.9	522.3	326.1	423.9	447.3	343.3	57.9	162.5	3787.3	3790.2	99.9
Bk	P			6													6	6	100.0
	M																		
Db	P	19		116	98	108	148	190	106	26	38	36	52	80	29	56	1083	1102	98.3
	M	1.6	0.2	0.1	1.6	9.0	25.4	44.2	26.4	6.5	11.8	13.5	21.4	33.4	9.7	7.5	210.7	212.3	99.2
Gb	P			4		1	16	17	12	24	24	13	4			43	158	158	100.0
	M					0.1	3.0	3.4	3.0	6.9	7.1	4.0	1.5			6.5	35.5	35.5	100.0
Brz	P			82	50	145	296	326	373	304	129	73	43	58	12	146	2037	2037	100.0
	M		0.4	0.7	3.1	15.2	46.2	64.7	80.5	67.6	29.9	19.5	12.4	17.7	4.1	30.6	392.6	392.6	100.0
Ol	P	112		72	100	145	210	219	228	192	100	56	20	8		37	1387	1499	92.5
	M	1.6	0.6	0.6	6.8	15.1	33.8	43.5	57.1	54.0	28.1	16.8	7.2	3.4	0.2	6.7	273.9	275.5	99.4
Tp	P							0.1	0.1								0.2	0.2	100.0
	M																		
Os	P			2	11	11	9	12	9	6	3	2	5	1	59	130	130	100.0	
	M			0.1	1.7	2.0	1.8	2.7	2.0	1.9	1.2	0.5	1.7	0.4	14.4	30.4	30.4	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	131		280	250	410	681	761	731	555	297	181	121	151	42	341	4801	4932	97.3
	M	3.2	1.2	1.4	11.6	41.1	110.4	157.7	169.8	137.0	78.8	55.0	43.0	56.2	14.4	65.7	943.3	946.5	99.7
OGÓLEM	P	373		775	985	1396	1923	2414	2820	2122	1184	1208	1202	1042	206	1303	18580	18953	98.0
	M	6.1	6.4	1.6	33.1	153.6	387.1	611.7	803.7	659.3	404.9	478.9	490.3	399.5	72.3	228.2	4730.6	4736.7	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	160		556	547	518	709	2354	1775	900	1570	920	958	565	142	400	11914	12074	98.7
	M	11.9	20.8		12.6	55.0	144.8	611.0	562.8	317.8	550.6	333.4	366.5	205.3	49.6	96.0	3326.2	3338.1	99.6
Św	P	81		84	147	312	284	339	90	88	157	112	79	60	10	231	1993	2074	96.1
	M	8.2	5.6		3.6	27.3	53.1	93.3	32.0	31.4	63.9	49.0	35.6	22.4	3.4	59.3	479.9	488.1	98.3
R-M IGLASTE	P	241		640	694	830	993	2693	1865	988	1727	1032	1037	625	152	631	13907	14148	98.3
	M	20.1	26.4		16.2	82.3	197.9	704.3	594.8	349.2	614.5	382.4	402.1	227.7	53.0	155.3	3806.1	3826.2	99.5
Bk	P			2												2	2	100.0	
	M																		
Db	P	33		230	175	178	142	161	70	20	38	46	74	77	59	31	1301	1334	97.5
	M	0.5	8.8	0.2	2.5	14.9	20.3	32.7	17.0	5.7	11.9	16.5	23.9	28.4	24.2	9.1	216.1	216.6	99.8
Gb	P					1	3	2	2	8	6	5	7	10	8	34	86	86	100.0
	M						0.2	0.2	0.4	2.2	2.1	1.6	2.2	3.2	2.9	6.6	21.6	21.6	100.0
Brz	P			168	169	292	492	711	852	411	249	268	148	57	2	304	4123	4123	100.0
	M		3.7		5.7	33.7	83.6	145.5	221.5	105.9	61.3	71.5	39.9	16.8	0.7	78.0	867.8	867.8	100.0
Ol	P	86		190	253	180	236	259	284	230	229	151	94	71	3	64	2244	2330	96.3
	M	23.3	3.0		10.0	22.7	43.9	55.6	74.8	66.3	69.3	47.1	30.6	21.9	1.0	15.9	462.1	485.4	95.2
Tp	P						14	5	2							4	25	25	100.0
	M						3.2	1.4	1.3	0.2		0.1				0.3	6.5	6.5	100.0
Os	P			5	6	7	19	4	11	5	2	4		1		6	70	70	100.0
	M				0.4	1.1	3.0	0.6	2.6	1.5	0.5	1.2	0.1	0.2		1.6	12.8	12.8	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	119		595	603	658	906	1142	1221	674	524	474	323	216	72	443	7851	7970	98.5
	M	23.8	15.5	0.2	18.6	72.4	154.2	236.0	317.6	181.8	145.1	138.0	96.7	70.5	28.8	111.5	1586.9	1610.7	98.5
OGÓLEM	P	360		1235	1297	1488	1899	3835	3086	1662	2251	1506	1360	841	224	1074	21758	22118	98.4
	M	43.9	41.9	0.2	34.8	154.7	352.1	940.3	912.4	531.0	759.6	520.4	498.8	298.2	81.8	266.8	5393.0	5436.9	99.2

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	60	3.9	153	282	536	924	1130	860	1116	1284	579	434	625	326	109	8358	8418	99.3
	M					64.0	203.7	334.1	280.4	390.3	500.9	246.7	178.7	297.3	203.5	15.6	2726.2	2726.2	100.0
Św	P		0.1	21	14	45	46	18	14	16	18	23	26	45	17	2	305	305	100.0
	M					3.2	6.4	5.1	5.2	6.0	7.1	9.4	11.6	13.0	4.4	0.4	72.1	72.1	100.0
R-M IGLASTE	P	60	4.0	174	296	581	970	1148	874	1132	1302	602	460	670	343	111	8663	8723	99.3
	M					67.2	210.1	339.2	285.6	396.3	508.0	256.1	190.3	310.3	207.9	16.0	2798.3	2798.3	100.0
Bk	P			15													15	15	100.0
	M																		
Db	P			46		5	7		1								59	59	100.0
	M					0.3	0.7	0.1	0.2									1.3	1.3
Gb	P			2													2	2	100.0
	M																		
Brz	P			20	1	1	10	22	21	23	20	8	4			10	140	140	100.0
	M					0.1	1.6	4.3	4.5	4.7	4.1	1.8	0.9	0.1			1.7	23.8	23.8
Ol	P			5	6	16	21	14	6	5	4	4	4			1	86	86	100.0
	M					0.1	0.4	1.6	3.0	2.3	1.2	1.3	1.2	1.1	1.2			0.2	13.6
Os	P						1	1									2	2	100.0
	M							0.1	0.2									0.3	0.3
R-M LIŚCIASTE	P			88	7	22	39	37	28	28	24	12	8			11	304	304	100.0
	M					0.1	0.4	2.0	5.4	6.9	5.9	6.0	5.3	2.9	2.1	0.1		1.9	39.0
OGÓLEM	P	60	4.0	262	303	603	1009	1185	902	1160	1326	614	468	670	343	122	8967	9027	99.3
	M					0.1	7.7	69.2	215.5	346.1	291.5	402.3	513.3	259.0	192.4	310.4	207.9	17.9	2837.3

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	15		124	61	98	225	517	560	217	130	84	54	52	227	96	2445	2460	99.4
	M	0.5	0.1		1.7	8.7	46.6	134.8	167.3	67.6	45.0	31.1	22.2	20.5	69.9	17.2	632.7	633.2	99.9
Św	P	142		192	224	608	715	775	534	287	223	204	119	197	294	378	4750	4892	97.1
	M	3.1	3.2	0.1	2.9	45.0	127.6	229.6	187.5	102.5	82.6	83.3	52.5	78.2	113.6	67.1	1175.7	1178.8	99.7
R-M IGLASTE	P	157		316	285	706	940	1292	1094	504	353	288	173	249	521	474	7195	7352	97.9
	M	3.6	3.3	0.1	4.6	53.7	174.2	364.4	354.8	170.1	127.6	114.4	74.7	98.7	183.5	84.3	1808.4	1812.0	99.8
Db	P	18		204	179	301	311	806	406	106	92	79	58	93	42	16	2693	2711	99.3
	M	0.4	1.8		1.6	19.8	42.7	184.6	109.4	34.4	33.0	28.6	24.6	35.9	16.1	5.1	537.6	538.0	99.9
Gb	P			12			2	1	1	8	3				6		33	33	100.0
	M						0.3	0.1	0.3	4.5	2.1				1.6		8.9	8.9	100.0
Brz	P			1	23	69	94	140	285	238	76	23	9	4	1	19	982	982	100.0
	M		0.4		1.0	6.1	14.4	27.5	76.6	64.5	22.1	8.0	2.6	1.2	0.2	2.5	227.1	227.1	100.0
Ol	P	61		38	46	78	121	189	122	66	40	18	11	29	8	8	774	835	92.7
	M	1.7	0.3		3.9	9.0	19.3	41.0	32.2	18.8	12.8	6.6	3.4	10.4	2.8	1.6	162.1	163.8	99.0
Tp	P							1								1	2	2	100.0
	M							0.1								0.2	0.3	0.3	100.0
Os	P						2	4	5	3	2	10	5	3	17	22	73	73	100.0
	M						0.4	0.9	1.3	0.7	0.6	4.9	2.4	1.2	7.0	3.6	23.0	23.0	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	79		255	248	448	530	1141	819	421	213	130	83	129	74	66	4557	4636	98.3
	M	2.1	2.5		6.5	34.9	77.1	254.2	219.8	122.9	70.6	48.1	33.0	48.7	27.7	13.0	959.0	961.1	99.8
OGÓLEM	P	236		571	533	1154	1470	2433	1913	925	566	418	256	378	595	540	11752	11988	98.0
	M	5.7	5.8	0.1	11.1	88.6	251.3	618.6	574.6	293.0	198.2	162.5	107.7	147.4	211.2	97.3	2767.4	2773.1	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	6 4.4	72 0.1	199 6.4	284 34.2	472 107.7	642 192.9	483 156.4	529 199.2	869 345.1	560 214.8	115 43.1	58 22.3	647 259.4	52 15.9	4982 1601.9	4988 1601.9	99.9 100.0	
Św	P M	6 5.2	78 0.1	284 8.2	524 57.4	737 154.4	789 239.4	563 183.7	750 282.7	1476 588.2	1237 488.5	450 174.8	442 163.0	1891 779.5	374 84.0	9595 3213.5	9601 3213.5	99.9 100.0	
R-M IGLASTE	P M	6 9.6	78 0.1	284 8.2	524 57.4	737 154.4	789 239.4	563 183.7	750 282.7	1476 588.2	1237 488.5	450 174.8	442 163.0	1891 779.5	374 84.0	9595 3213.5	9601 3213.5	99.9 100.0	
Db	P M	5 0.1	4 5.0	59 1.4	157 11.6	157 23.8	105 26.1	98 30.2	71 25.2	51 18.4	26 11.2	20 7.9	21 8.4	1547 654.7	141 37.4	2457 861.3	2462 861.4	99.8 100.0	
Gb	P M	0.2	5 0.3	11 1.7	22 5.8	28 9.7	11 3.3	13 3.6	12 3.8				27 12.6	30 7.5	159 48.5	159 48.5	100.0		
Brz	P M	3 0.2	8 0.1	46 2.5	96 9.6	128 21.8	145 32.9	84 22.2	159 55.5	427 157.4	343 128.6	60 19.9	1 0.6	5 2.0	365 65.0	1867 519.3	1870 519.5	99.8 100.0	
Ol	P M	2 2.4	7 2.9	32 2.9	160 22.0	334 66.6	341 90.4	247 75.6	216 74.1	540 212.2	610 244.5	265 103.1	315 128.8	609 230.4	146 32.1	3822 1285.1	3824 1285.1	99.9 100.0	
Tp	P M																		
Os	P M	0.1	1 0.1	1 0.2	1 0.2	9 3.0	24 10.2	32 13.6	23 7.2	1 0.3					67 13.4	159 48.3	159 48.3	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	10 0.3	19 0.1	137 6.8	419 43.6	631 114.1	614 155.4	466 140.7	481 168.3	1063 405.2	1014 395.3	346 131.2	337 137.8	2188 899.7	749 155.4	8464 2762.5	8474 2762.8	99.9 100.0	
OGÓLEM	P M	16 0.3	97 0.2	421 15.0	943 101.0	1368 268.5	1403 394.8	1029 324.4	1231 451.0	2539 993.4	2251 883.8	796 306.0	779 300.8	4079 1679.2	1123 239.4	18059 5976.0	18075 5976.3	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																	
		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	51		245	511	767	1518	3049	3702	2519	644	375	264	185	58	230	14067	14118	99.6
	M	0.4	0.9		10.9	76.5	253.2	593.4	975.3	571.0	196.7	135.9	106.9	64.9	18.9	31.8	3036.3	3036.7	100.0
Św	P	2		27	17	19	15	20	36	47	31	6	12			16	246	248	99.2
	M				0.4	1.8	2.4	4.9	13.3	23.6	11.5	2.5	5.1			5.2	70.7	70.7	100.0
R-M IGLASTE	P	53		272	528	786	1533	3069	3738	2566	675	381	276	185	58	246	14313	14366	99.6
	M	0.4	0.9		11.3	78.3	255.6	598.3	988.6	594.6	208.2	138.4	112.0	64.9	18.9	37.0	3107.0	3107.4	100.0
Bk	P			43												43	43	100.0	
	M																		
Db	P	10		106	63	38	120	269	547	654	122	41	12		8	7	1987	1997	99.5
	M		0.1		0.5	2.6	13.6	50.0	136.6	171.0	31.0	11.6	5.6		2.9	0.3	425.8	425.8	100.0
Gb	P			16				3	11	1						31	31	100.0	
	M							0.7	4.0	0.2						4.9	4.9	100.0	
Brz	P			98	21	81	318	999	667	291	43	3				66	2587	2587	100.0
	M	0.1			1.1	6.9	34.6	128.7	120.2	78.6	7.3	0.9				6.6	384.9	385.0	100.0
Ol	P	7		4	14	38	111	232	342	267	79	32	21	4			1144	1151	99.4
	M				0.7	3.7	16.4	44.9	83.4	75.0	24.0	13.1	8.3	1.4			270.9	270.9	100.0
Tp	P					3	13	2	4								22	22	100.0
	M					1.1	5.6	3.1	1.1								10.9	10.9	100.0
Os	P					8	32	70	119	22	15			1	1	21	289	289	100.0
	M					0.6	3.5	11.2	26.9	4.2	2.7			0.2	0.1	3.1	52.5	52.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	17		267	98	168	594	1575	1690	1235	259	76	33	5	9	94	6103	6120	99.7
	M	0.1	0.1		2.3	14.9	73.7	238.6	372.2	329.0	65.0	25.6	13.9	1.6	3.0	10.0	1149.9	1150.0	100.0
OGÓLEM	P	70		539	626	954	2127	4644	5428	3801	934	457	309	190	67	340	20416	20486	99.7
	M	0.5	1.0		13.6	93.2	329.3	836.9	1360.8	923.6	273.2	164.0	125.9	66.5	21.9	47.0	4256.9	4257.4	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	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	305		404	579	1002	1549	2931	2393	1323	2542	2324	1375	2075	3267	198	21962	22267	98.6
	M	2.1	5.0	0.4	19.5	127.6	346.7	804.2	731.2	449.4	897.0	854.5	547.3	886.8	1408.7	36.0	7114.3	7116.4	100.0
Św	P	83		46	114	238	176	105	44	31	42	33	23	39	39	9	939	1022	91.9
	M	2.5	1.1	0.5	4.2	28.8	34.6	34.5	16.5	12.0	16.8	12.3	8.7	16.4	17.2	2.4	206.0	208.5	98.8
R-M IGLASTE	P	388		450	693	1240	1725	3036	2437	1354	2584	2357	1398	2114	3306	207	22901	23289	98.3
	M	4.6	6.1	0.9	23.7	156.4	381.3	838.7	747.7	461.4	913.8	866.8	556.0	903.2	1425.9	38.4	7320.3	7324.9	99.9
Bk	P			3						1	1	1				6	6	100.0	
	M									0.4	0.7	0.2				1.3	1.3	100.0	
Db	P	24		56	33	39	32	34	20	23	18	29	48	74	42		448	472	94.9
	M	1.0	0.4	0.1	0.4	3.0	5.3	7.5	5.3	6.9	6.4	10.6	20.0	33.5	19.6		119.0	120.0	99.2
Gb	P			9					3	7	3	2	2	1		27	27	100.0	
	M								0.7	2.2	1.1	0.2	0.8	0.7	0.3	6.0	6.0	100.0	
Brz	P	1		42	30	88	97	197	211	150	75	43	42	15	1	34	1025	1026	99.9
	M		0.7	0.4	1.4	11.4	17.8	44.2	52.0	34.9	17.4	12.1	10.9	3.8	0.1	5.2	212.3	212.3	100.0
Ol	P	120		28	64	82	98	113	104	124	98	55	46	73	15	4	904	1024	88.3
	M	2.1	1.2	0.3	3.2	11.9	20.1	27.8	31.0	39.2	33.8	19.9	17.4	27.0	6.0	0.5	239.3	241.4	99.1
Tp	P																		
	M																		
Os	P					4	2	2	14	6	2	3	16	3		52	52	100.0	
	M					0.6	0.3	1.1	5.8	2.5	0.7	1.0	5.4	0.9		18.3	18.3	100.0	
R-M LIŚCIASTE	P	145		138	127	209	231	346	340	318	201	130	142	180	62	38	2462	2607	94.4
	M	3.1	2.3	0.8	5.0	26.3	43.8	79.8	90.1	89.0	61.6	44.2	50.3	70.4	26.9	5.7	596.2	599.3	99.5
OGÓLEM	P	533		588	820	1449	1956	3382	2777	1672	2785	2487	1540	2294	3368	245	25363	25896	97.9
	M	7.7	8.4	1.7	28.7	182.7	425.1	918.5	837.8	550.4	975.4	911.0	606.3	973.6	1452.8	44.1	7916.5	7924.2	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 M	88 0.1	2.1	465 362 3.0	960 1239 136.7	71.4 1769 291.3	2361 536.9	1699 438.3	1638 493.8	1757 581.0	882 291.0	612 294.8	110 87.2	43 9.4	13897 3236.9	13985 3237.0	99.4 100.0		
Św	P M		0.2	31 13 0.1	13 7 1.0	1.2 5 0.4	0.4 1 0.4	4.1 10 4.1	1.6 4 1.6	1.3 4 1.3	0.8 3 0.8	0.4 1 0.4	2.5 8 2.5	0.9 6 0.9	106 14.9	106 14.9	100.0 100.0		
R-M IGLASTE	P M	88 0.1	2.3	496 375 3.1	973 1246 137.9	72.4 1774 291.7	537.3	442.4	495.4	582.3	291.8	295.2	89.7	10.3	14003 3251.8	14091 3251.9	99.4 100.0		
Db	P M	2 0.1	0.1	254 11 0.2		2 0.3				1 0.2		0.1	0.1		268 1.0	270 1.1	99.3 90.9		
Gb	P M			3											3	3	100.0		
Brz	P M		0.1	247 10 0.2	52 96 5.2	12.5 83 11.4	7.4	12.9	5.6	10.2	3.4	4.6		16 1.8	769 75.3	769 75.3	100.0 100.0		
Ol	P M	1 0.1	0.1	28 40 1.4	36 72 9.0	3.0 59 7.8	18.3	18.9	6.2	14.5	2.6	11.4	3.1	58 9.4	499 105.7	500 105.8	99.8 99.9		
Tp	P M						0.1									0.1	0.1	100.0	
Os	P M																		
R-M LIŚCIASTE	P M	3 0.2	0.3	532 61 0.2	88 170 8.2	21.8 142 19.3	25.7	31.8	11.8	24.9	6.0	16.1	3.2	11.2	1539 182.1	1542 182.3	99.8 99.9		
OGÓLEM	P M	91 0.3	2.6	1028 436 0.2	1061 1416 80.6	159.7 311.0	563.0	474.2	507.2	607.2	297.8	311.3	92.9	21.5	15542 3433.9	15633 3434.2	99.4 100.0		

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	111 0.3	1.1	156 795 20.0	1562 2161 174.3	2161 2899 346.1	2899 2238 606.9	2238 1663 496.9	1663 1799 433.7	1799 557.6	1082 323.0	217 105.8	1.2	34 20.0	1124 113.0	15730 3199.6	15841 3199.9	99.3 100.0	
Św	P M			48 50 0.3	263 106 16.1	106 16 14.2	16 9 0.4	9 20 2.6	20 8 7.5	8 6.5	7 4.3	2 1.9	0.4	0.3	27 1.5	556 56.0	556 56.0	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	111 0.3	1.1	204 845 20.3	1825 2267 190.4	2267 2915 360.3	2915 2247 607.3	2247 1683 499.5	1683 1807 441.2	1807 564.1	1089 327.3	219 107.7	1.6	34 20.3	1151 114.5	16286 3255.6	16397 3255.9	99.3 100.0	
Bk	P M					1 0.1	5 1.3									6 1.4	6 1.4	100.0 100.0	
Db	P M	15 2.3	0.1	128 219 3.1	444 346 31.7	346 306 42.7	306 136 47.5	136 135 23.6	135 206 30.0	206 57.9	119 33.7	202 66.3	258 69.2	346 103.4	186 15.9	3031 525.1	3046 527.4	99.5 99.6	
Gb	P M			5 3 0.2	10 5 0.8	5 13 0.8	13 0.1	0.2	0.2	1.1			1	1	28 3.7	69 8.5	69 8.5	100.0 100.0	
Brz	P M	31	0.1	99 1.0	67 2.6	328 28.5	424 49.3	154 20.8	160 36.5	216 55.8	103 43.0	58 35.4	3 20.8		778 77.6	2390 371.4	2421 371.4	98.7 100.0	
OI	P M	1	0.1	5 0.1	49 3.0	70 7.6	59 8.2	97 20.8	46 7.5	111 32.0	40 31.4	2 0.4	13 4.1	9 1.4	233 28.8	734 145.4	735 145.4	99.9 100.0	
Tp	P M					0.3									9 1.0	9 1.3	9 1.3	100.0 100.0	
Os	P M			1 11 1.2	31 10 3.9	10 4 2.3	4 5 1.6	5							33 3.5	95 14.0	95 14.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	47 2.3	0.3	237 336 1.1	856 871 69.2	871 577 105.3	577 359 93.5	359 467 70.8	467 349 119.4	349 132.5	182 70.6	218 91.2	268 70.6	347 103.4	1267 130.5	6334 1067.1	6381 1069.4	99.3 99.8	
OGÓLEM	P M	158 2.6	1.4	441 1181 29.0	2681 259.6	3138 465.6	3492 700.8	2606 570.3	2150 560.6	2156 696.6	1271 397.9	437 198.9	268 72.2	381 123.7	2418 245.0	22620 4322.7	22778 4325.3	99.3 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	39 5.4	248 10.3	373 25.7	203 168.2	574 489.2	1554 1335.7	916 335.7	405 155.6	522 233.8	308 137.8	305 134.9	263 119.7	69 24.8	57 20.0	5797 1861.1	5836 1861.1	99.3 100.0	
Św	P M	49 2.3	186 7.4	213 5.8	287 39.9	561 169.5	424 157.5	283 116.2	142 62.5	273 128.1	287 120.1	342 152.5	199 82.1	9 3.5	1045 338.6	4251 1383.7	4300 1386.0	98.9 99.8	
R-M IGLASTE	P M	88 2.3	434 12.8	586 16.1	490 65.6	1135 337.7	1978 646.7	1199 451.9	547 218.1	795 361.9	595 257.9	647 287.4	462 201.8	78 28.3	1102 358.6	10048 3244.8	10136 3247.1	99.1 99.9	
Bk	P M							1 0.2								1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
Db	P M	95 0.8	265 6.3	263 6.8	230 29.1	539 123.4	890 244.5	149 44.8	25 7.6	34 11.2	14 4.5	7 2.9	3 1.4	0.1		2419 482.7	2514 483.5	96.2 99.8	
Gb	P M							4 0.9	9 2.6	3 0.5					2 0.7	18 4.8	18 4.8	100.0 100.0	
Brz	P M		2.0	15 0.1	55 2.6	264 44.1	391 90.1	555 144.4	868 270.8	396 121.3	235 67.2	72 22.8	20 6.6	3 0.8	67 19.3	2941 792.1	2941 792.1	100.0 100.0	
OI	P M	72 2.7	154 1.9	129 0.8	136 25.1	308 74.1	280 71.6	509 154.6	229 71.9	156 54.7	91 34.6	19 6.8	4 1.1		13 4.5	2028 511.1	2100 513.8	96.6 99.5	
Tp	P M				3 0.7	4 1.6	19 8.9	4 2.1	0.1							30 13.4	30 13.4	100.0 100.0	
Os	P M			3 0.1	47 9.6	27 7.1	13 3.6	11 3.2	30 9.7	5 1.6		9 3.4	1 0.4		1 0.4	147 39.1	147 39.1	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	167 3.5	434 10.2	450 18.9	680 108.6	1269 296.4	1758 473.2	1545 476.4	689 213.2	433 135.2	177 61.9	55 19.7	11 3.7	0.1	83 24.9	7584 1843.4	7751 1846.9	97.8 99.8	
OGÓLEM	P M	255 5.8	868 23.0	1036 35.0	1170 174.2	2404 634.1	3736 1119.9	2744 928.3	1236 431.3	1228 497.1	772 319.8	702 307.1	473 205.5	78 28.4	1185 383.5	17632 5088.2	17887 5094.0	98.6 99.9	

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	1697		788	888	1246	1853	3157	3297	2108	3626	2868	1426	2104	1625	28	25014	26711	93.6
	M	78.2	3.4	0.3	15.1	123.8	357.9	766.4	891.9	607.4	1219.5	977.0	445.3	673.1	526.1	3.8	6611.0	6689.2	98.8
Św	P	243		36	167	241	155	81	27	11	24	25	22	37	17	11	854	1097	77.8
	M	9.5	0.9	0.1	3.8	20.1	22.3	20.3	8.7	2.7	9.0	7.7	6.2	10.5	5.1	1.4	118.8	128.3	92.6
R-M IGLASTE	P	1940		824	1055	1487	2008	3238	3324	2119	3650	2893	1448	2141	1642	39	25868	27808	93.0
	M	87.7	4.3	0.4	18.9	143.9	380.2	786.7	900.6	610.1	1228.5	984.7	451.5	683.6	531.2	5.2	6729.8	6817.5	98.7
Bk	P			370													370	370	100.0
	M																		
Db	P	43		79	16	15	9	6	5	3	2	2	12	8	6		163	206	79.1
	M	0.3	0.2			0.5	0.8	1.1	1.0	0.7	0.7	0.5	3.6	2.6	1.5		13.2	13.5	97.8
Gb	P			2													2	2	100.0
	M																		
Brz	P	3		481	135	236	220	281	440	313	137	93	76	31	1	19	2463	2466	99.9
	M		0.5	0.2	6.1	24.0	29.8	42.6	64.3	46.5	22.2	15.0	11.4	4.7	0.2	3.6	271.1	271.1	100.0
Ol	P	125		33	183	325	320	216	198	168	151	138	96	103	20	8	1959	2084	94.0
	M	5.3	0.4	0.1	11.6	34.1	49.9	41.0	39.2	36.7	42.8	39.8	27.0	28.2	5.7	1.9	358.4	363.7	98.5
Tp	P																		
	M																		
Os	P					1		1	12	7		1	1	1		7	31	31	100.0
	M					0.1	0.1	0.1	3.1	2.1		0.7	0.5	0.2	0.1	0.2	7.2	7.2	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	171		965	334	577	549	504	655	491	290	234	185	143	27	34	4988	5159	96.7
	M	5.6	1.1	0.3	17.7	58.7	80.6	84.8	107.6	86.0	65.7	56.0	42.5	35.7	7.5	5.7	649.9	655.5	99.1
OGÓLEM	P	2111		1789	1389	2064	2557	3742	3979	2610	3940	3127	1633	2284	1669	73	30856	32967	93.6
	M	93.3	5.4	0.7	36.6	202.6	460.8	871.5	1008.2	696.1	1294.2	1040.7	494.0	719.3	538.7	10.9	7379.7	7473.0	98.8

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	166		406	406	655	1355	2068	1566	1405	1489	1502	1259	1524	1340	51	15026	15192	98.9	
	M	0.1	2.6	0.1	9.5	64.1	293.2	582.9	477.3	464.5	535.6	567.5	477.5	614.0	554.7	11.5	4655.0	4655.1	100.0	
Św	P	31		65	57	111	149	87	45	64	135	188	163	152	84	176	1476	1507	97.9	
	M	0.2	0.4	1.5	10.3	26.1	24.5	14.9	22.3	49.3	73.3	60.3	55.2	26.4	26.0	390.5	390.7	99.9		
R-M IGLASTE	P	197		471	463	766	1504	2155	1611	1469	1624	1690	1422	1676	1424	227	16502	16699	98.8	
	M	0.3	3.0	0.1	11.0	74.4	319.3	607.4	492.2	486.8	584.9	640.8	537.8	669.2	581.1	37.5	5045.5	5045.8	100.0	
Bk	P			2												2	2	100.0		
	M																			
Db	P			52	7									6	9		74	74	100.0	
	M			0.7										1.8	2.7		5.2	5.2	100.0	
Gb	P			3												3	3	100.0		
	M																			
Brz	P			2	33	73	113	146	99	203	262	262	175	61	3	165	1597	1597	100.0	
	M		0.4	1.6	6.4	17.5	33.2	23.7	52.7	69.7	73.4	53.7	18.5	0.9	33.9	385.6	385.6	100.0		
Ol	P	20		193	171	189	206	181	101	111	208	276	256	189	30	55	2166	2186	99.1	
	M		1.7	0.4	10.6	20.2	34.9	40.7	25.9	28.9	58.7	82.1	75.8	54.5	8.1	10.3	452.8	452.8	100.0	
Os	P									2	1					3	3	100.0		
	M									0.4	0.2					0.6	0.6	100.0		
R-M LIŚCIASTE	P	20		252	211	262	319	327	200	314	472	539	431	256	42	220	3845	3865	99.5	
	M		2.1	1.1	12.2	26.6	52.4	73.9	49.6	81.6	128.8	155.7	129.5	74.8	11.7	44.2	844.2	844.2	100.0	
OGÓLEM	P	217		723	674	1028	1823	2482	1811	1783	2096	2229	1853	1932	1466	447	20347	20564	98.9	
	M	0.3	5.1	1.2	23.2	101.0	371.7	681.3	541.8	568.4	713.7	796.5	667.3	744.0	592.8	81.7	5889.7	5890.0	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 M	51 0.6	3.1	173 0.2	362 12.9	919 113.7	1695 373.6	2222 565.1	1497 406.2	1282 426.3	1636 584.9	989 373.9	623 245.4	1158 451.2	786 326.4	31 7.8	13373 3890.7	13424 3891.3	99.6 100.0	
Św	P M	13 0.5	0.7	37 0.7	17 5.6	51 10.0	55 10.0	29 8.9	47 14.1	76 24.2	94 33.5	90 32.5	95 33.5	134 44.1	45 15.1	90 16.3	860 239.2	873 239.7	98.5 99.8	
R-M IGLASTE	P M	64 1.1	3.8	210 0.2	379 13.6	970 119.3	1750 383.6	2251 574.0	1544 420.3	1358 450.5	1730 618.4	1079 406.4	718 278.9	1292 495.3	831 341.5	121 24.1	14233 4129.9	14297 4131.0	99.6 100.0	
Bk	P M			1													1	1	100.0	
Db	P M		0.1	21 0.1	9 0.1	14 2.1	11 1.5	14 5.1	14 5.9		0.1	2 0.6	2 0.6	2 0.8	3 0.9	9 2.6	101 20.4	101 20.4	100.0 100.0	
Gb	P M		0.1	3				1 0.2	1 0.2								5 0.5	5 0.5	100.0 100.0	
Brz	P M		0.1	22 0.1	6 0.3	11 1.0	21 3.3	48 9.8	59 14.2	60 15.7	50 12.9	36 9.0	19 5.3	0.1		17 5.4	349 77.2	349 77.2	100.0 100.0	
OI	P M	1		8	13 1.3	21 2.1	26 4.0	33 7.2	43 11.3	39 11.3	21 6.1	12 2.7	16 3.5	36 9.3	9 2.4	5 0.9	282 62.1	283 62.1	99.6 100.0	
Os	P M					3 0.9	3 1.1										6 2.0	6 2.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	1	0.3	55 0.1	28 1.7	49 6.1	61 9.9	95 22.1	117 31.6	100 27.2	71 19.1	50 12.3	37 9.4	38 10.2	12 3.3	31 8.9	744 162.2	745 162.2	99.9 100.0	
OGÓLEM	P M	65 1.1	4.1	265 0.3	407 15.3	1019 125.4	1811 393.5	2346 596.1	1661 451.9	1458 477.7	1801 637.5	1129 418.7	755 288.3	1330 505.5	843 344.8	152 33.0	14977 4292.1	15042 4293.2	99.6 100.0	

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	98 0.1	1.6	142 12.3	340 48.7	480 113.8	611 378.2	1443 521.7	1710 150.8	587 357.7	978 289.7	803 47.0	167 103.3	212 69.6	159 17.4	68 17.4	7700 2111.8	7798 2111.9	98.7 100.0	
Św	P M	14 0.1	0.5	58 0.4	59 3.6	52 3.7	31 4.2	24 10.8	26 20.7	48 7.8	19 3.4	11 2.8	7 1.0	5 1.6	5 1.1	5 1.1	350 61.6	364 61.7	96.2 99.8	
R-M IGLASTE	P M	112 0.2	2.1	200 12.7	399 52.3	532 117.5	642 382.4	1467 532.5	1736 171.5	635 365.5	997 293.1	814 49.8	174 104.3	217 71.2	164 18.5	73 18.5	8050 2173.4	8162 2173.6	98.6 100.0	
Db	P M	5		46 1.4	39 9.0	96 10.7	56 18.8	66 6.4	32 17.6	56 0.6	7			1 0.6	1 0.4		400 65.5	405 65.5	98.8 100.0	
Brz	P M	18 0.2	0.7	27 2.2	39 15.7	127 28.2	161 52.9	307 35.6	198 61.2	140 28.5	48 7.5	12 1.7	18 2.3			27 6.5	1380 243.0	1398 243.2	98.7 99.9	
OI	P M	5 0.1	0.5	13 4.1	56 11.3	105 12.5	79 26.0	135 54.0	220 79.4	259 28.1	104 18.2	57 7.1	24 4.2	11 0.7	2		1065 246.1	1070 246.2	99.5 100.0	
Tp	P M						0.1	1 0.3									1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
Os	P M					3 0.5	9 2.2										30 5.3	42 8.0	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28 0.3	1.2	86 7.7	134 36.5	331 53.7	305 98.0	509 96.0	450 158.2	591 57.2	251 25.7	105 8.8	36 7.1	30 1.1	3	57 11.8	2888 563.0	2916 563.3	99.0 99.9	
OGÓLEM	P M	140 0.5	3.3	286 20.4	533 88.8	863 171.2	947 480.4	1976 628.5	2186 329.7	1226 422.7	1248 318.8	919 58.6	210 111.4	247 72.3	167	130 30.3	10938 2736.4	11078 2736.9	98.7 100.0	

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	2 0.1	3.8	38 137 3.4	133 263 17.2	263 812 47.6	1722 198.8	767 506.2	716 234.3	255 93.6	176 68.6	131 49.7			602 131.0	5752 1597.5	5754 1597.6	100.0 100.0	
Św	P M		1.1	6 51 0.8	125 11.7	71 8.0	57 12.6	57 17.4	120 47.6	116 50.5	31 13.3	6 2.4	16 7.4		113 28.2	769 201.0	769 201.0	100.0 100.0	
Jd	P M					1 0.1										1 0.1	1 0.1	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	2 0.1	4.9	44 188 4.2	258 28.9	335 55.7	869 211.4	1779 523.6	887 281.9	832 293.8	286 106.9	182 71.0	147 57.1		715 159.2	6522 1798.6	6524 1798.7	100.0 100.0	
Db	P M	19 0.1	7.0	116 262 4.8	338 25.5	409 45.0	1116 233.8	1127 263.2	222 56.2	408 121.7	231 81.9	21 9.2	24 6.5	95 37.1	25 6.7	4394 898.6	4413 898.7	99.6 100.0	
Gb	P M				6 0.7	55 5.8	26 6.1	11 2.8	17 4.0	3 0.8				1 0.1	13 2.1	132 22.4	132 22.4	100.0 100.0	
Brz	P M	0.1	0.5	1 19 1.0	109 11.7	211 26.1	218 42.7	309 74.9	287 77.3	195 59.2	30 7.7	3 1.2	3 0.9	8 2.5	377 82.7	1770 388.4	1770 388.5	100.0 100.0	
OI	P M	9 1.1	1.0	25 50 0.1 3.7	87 13.4	103 17.9	162 37.6	205 57.1	150 49.8	156 47.9	141 57.8	11 4.5	20 7.3		247 53.1	1357 351.2	1366 352.3	99.3 99.7	
Tp	P M				4 0.4	19 6.4									19 4.6	42 11.4	42 11.4	100.0 100.0	
Os	P M		0.3		4 0.1	15 3.0	7 1.8	49 13.4		23 9.0	6 2.2	1 0.5			24 5.2	129 35.5	129 35.5	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	28 1.3	8.8	142 331 0.1 9.5	548 51.8	812 104.2	1529 322.0	1701 411.4	676 187.3	785 238.6	408 149.6	36 15.4	47 14.7	104 39.7	705 154.4	7824 1707.5	7852 1708.8	99.6 99.9	
OGÓLEM	P M	30 1.4	13.7	186 519 0.1 13.7	806 80.7	1147 159.9	2398 533.4	3480 935.0	1563 469.2	1617 532.4	694 256.5	218 86.4	194 71.8	104 39.7	1420 313.6	14346 3506.1	14376 3507.5	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	41		312	302	417	803	1879	1235	1344	2000	1431	879	1077	685	334	12698	12739	99.7
	M	2.0	11.7	0.3	9.6	56.5	197.0	561.5	408.4	503.0	810.5	597.6	318.9	406.2	237.2	77.4	4195.8	4197.8	100.0
Św	P	5		37	78	194	193	101	58	116	128	100	82	97	21	133	1338	1343	99.6
	M	0.1	1.6		1.6	20.0	39.4	28.6	17.9	46.9	52.4	40.4	35.4	36.1	6.6	34.6	361.5	361.6	100.0
R-M IGLASTE	P	46		349	380	611	996	1980	1293	1460	2128	1531	961	1174	706	467	14036	14082	99.7
	M	2.1	13.3	0.3	11.2	76.5	236.4	590.1	426.3	549.9	862.9	638.0	354.3	442.3	243.8	112.0	4557.3	4559.4	100.0
Db	P	3		28	13	13	17	16	28	79	83	31	34	7	49		398	401	99.3
	M	0.1	0.2		0.3	1.1	2.4	4.3	8.6	26.8	33.8	13.0	12.3	2.8	14.6		120.2	120.3	99.9
Gb	P				3	12	2	22	6	4	1			1		13	64	64	100.0
	M		0.4			1.2	0.3	5.8	1.9	1.0	0.3			0.1		3.3	14.3	14.3	100.0
Brz	P			5	80	287	232	96	72	90	65	47	19	12	14	49	1068	1068	100.0
	M		3.0		4.6	41.0	42.2	21.9	19.6	27.6	21.1	14.3	5.9	3.9	2.4	10.4	217.9	217.9	100.0
Ol	P	14		33	38	106	157	94	36	67	89	91	71	89	10	29	910	924	98.5
	M	0.5	1.6	0.1	3.2	17.6	35.0	24.3	11.0	22.5	32.5	34.2	27.5	35.6	4.4	7.1	256.6	257.1	99.8
Tp	P																		
	M																		
Os	P					7	2				4	2				13	28	28	100.0
	M		0.3			1.6	0.5				1.4	0.7	0.1			3.8	8.4	8.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	17		66	134	425	410	228	142	240	242	171	124	109	73	104	2468	2485	99.3
	M	0.6	5.5	0.1	8.1	62.5	80.4	56.3	41.1	77.9	89.1	62.2	45.8	42.4	21.4	24.6	617.4	618.0	99.9
OGÓLEM	P	63		415	514	1036	1406	2208	1435	1700	2370	1702	1085	1283	779	571	16504	16567	99.6
	M	2.7	18.8	0.4	19.3	139.0	316.8	646.4	467.4	627.8	952.0	700.2	400.1	484.7	265.2	136.6	5174.7	5177.4	99.9

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	50		232	195	315	596	975	813	732	1282	1091	585	747	286	89	7938	7988	99.4
	M	1.9	0.8		2.8	31.4	125.8	264.5	252.5	275.4	549.3	491.1	265.5	339.5	141.6	15.2	2755.4	2757.3	99.9
Św	P	4		56	96	261	367	287	237	380	449	285	138	116	92	196	2960	2964	99.9
	M		0.8		1.6	27.2	60.7	77.6	83.5	164.0	206.0	126.0	56.8	49.0	41.3	37.2	931.7	931.7	100.0
R-M IGLASTE	P	54		288	291	576	963	1262	1050	1112	1731	1376	723	863	378	285	10898	10952	99.5
	M	1.9	1.6		4.4	58.6	186.5	342.1	336.0	439.4	755.3	617.1	322.3	388.5	182.9	52.4	3687.1	3689.0	99.9
Bk	P			3													3	3	100.0
	M																		
Db	P	13		64	79	85	179	333	215	17	4				2	4	982	995	98.7
	M	1.0			0.4	7.3	32.0	81.2	58.5	6.0	3.4				0.4	0.3	189.5	190.5	99.5
Gb	P			4				1	1	4	4						14	14	100.0
	M							0.1	0.2	1.3	1.5						3.1	3.1	100.0
Brz	P			17	28	56	102	115	141	142	71	30	10	1		22	735	735	100.0
	M		0.5		1.5	4.7	14.4	22.8	35.1	37.3	18.8	7.9	2.4	0.1		4.6	150.1	150.1	100.0
Ol	P	2		47	77	76	63	63	48	64	70	22	8	10	3	7	558	560	99.6
	M		0.5		3.8	7.8	10.0	11.9	10.3	17.6	22.3	7.7	2.0	3.2	0.8	0.8	98.7	98.7	100.0
Tp	P						1	1									2	2	100.0
	M						0.4	0.5									0.9	0.9	100.0
Os	P					1	1		5	5					3		15	15	100.0
	M					0.2	0.2	0.1	1.7	1.8					0.5		4.5	4.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	15		135	184	218	346	513	410	232	149	52	18	11	8	33	2309	2324	99.4
	M	1.0	1.0		5.7	20.0	57.0	116.6	105.8	64.0	46.0	15.6	4.4	3.3	1.7	5.7	446.8	447.8	99.8
OGÓLEM	P	69		423	475	794	1309	1775	1460	1344	1880	1428	741	874	386	318	13207	13276	99.5
	M	2.9	2.6		10.1	78.6	243.5	458.7	441.8	503.4	801.3	632.7	326.7	391.8	184.6	58.1	4133.9	4136.8	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	146	1.8	280 0.1	199 3.5	294 34.2	734 179.8	1412 436.8	1297 432.3	1569 558.7	2214 888.6	1748 732.5	1065 424.2	1520 592.2	1052 393.4	2 0.4	13386 4678.5	13532 4678.5	98.9 100.0	
Św	P M	9 0.2	0.7	99	60 1.7	131 10.5	126 21.2	161 53.2	214 79.2	184 67.9	223 97.7	276 121.4	245 93.9	184 70.3	83 31.1	163 28.1	2149 676.9	2158 677.1	99.6 100.0	
Jd	P M						1 0.1	0.1									1 0.2	1 0.2	100.0 100.0	
R-M IGLASTE	P M	155 0.2	2.5	379 0.1	259 5.2	425 44.7	861 201.1	1573 490.1	1511 511.5	1753 626.6	2437 986.3	2024 853.9	1310 518.1	1704 662.5	1135 424.5	165 28.5	15536 5355.6	15691 5355.8	99.0 100.0	
Bk	P M			4													4	4	100.0	
Db	P M	5	0.2	86 0.1	49 1.0	101 9.7	148 24.9	278 71.2	229 67.4	152 51.5	77 29.9	11 4.6	3 1.5	4 1.4	0.1		1138 263.5	1143 263.5	99.6 100.0	
Gb	P M			5						8 2.4	5 1.8						18 4.2	18 4.2	100.0 100.0	
Brz	P M		0.2	27	21 1.0	47 4.2	47 6.7	78 15.0	111 29.1	114 32.9	133 36.6	92 25.1	32 8.6	7 1.8		79 14.6	788 175.8	788 175.8	100.0 100.0	
Oi	P M	14 0.2	1.8	131 0.3	156 9.5	194 23.0	156 27.3	78 16.3	44 10.3	51 14.7	75 21.3	57 15.8	31 8.5	19 5.0	3 0.5	7 0.6	1002 154.9	1016 155.1	98.6 99.9	
Tp	P M							1 0.2	0.2								1 0.4	1 0.4	100.0 100.0	
Os	P M							0.2	0.1	1 0.3	1 0.2						2 0.8	2 0.8	100.0 100.0	
R-M LIŚCIASTE	P M	19 0.2	2.2	253 0.4	226 11.5	342 36.9	351 58.9	434 102.7	385 107.1	326 102.0	291 89.8	160 45.5	66 18.6	30 8.2	3 0.6	86 15.2	2953 599.6	2972 599.8	99.4 100.0	
OGÓLEM	P M	174 0.4	4.7	632 0.5	485 16.7	767 81.6	1212 260.0	2007 592.8	1896 618.6	2079 728.6	2728 1076.1	2184 899.4	1376 536.7	1734 670.7	1138 425.1	251 43.7	18489 5955.2	18663 5955.6	99.1 100.0	

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	55		203	262	276	819	1601	1020	621	1115	546	566	802	261	188	8280	8335	99.3
	M	1.4	4.8		6.6	38.0	166.9	393.8	316.5	207.7	411.0	230.0	234.5	343.4	81.5	34.9	2469.6	2471.0	99.9
Św	P	75		27	93	75	42	24	52	70	76	99	56	31	20	103	768	843	91.1
	M	3.2	1.5		2.3	7.8	5.9	6.2	18.4	24.8	32.6	42.9	25.0	9.9	7.8	20.8	205.9	209.1	98.5
R-M IGLASTE	P	130		230	355	351	861	1625	1072	691	1191	645	622	833	281	291	9048	9178	98.6
	M	4.6	6.3		8.9	45.8	172.8	400.0	334.9	232.5	443.6	272.9	259.5	353.3	89.3	55.7	2675.5	2680.1	99.8
Db	P	9		26	63	20	36	67	10	19	4	4		6	5	260	269	96.7	
	M		1.3		0.9	2.0	4.6	14.3	2.3	5.8	1.6	2.2		2.5	0.7	38.2	38.2	100.0	
Gb	P								2							19	21	21	100.0
	M								0.4							2.3	2.7	2.7	100.0
Brz	P			3	13	91	284	250	210	313	69	20	4	5		82	1344	1344	100.0
	M		4.9		1.0	11.4	43.5	44.4	48.6	79.1	16.8	6.6	1.1	1.5		13.3	272.2	272.2	100.0
Ol	P	50		69	35	46	70	253	161	162	63	66	55	11	11	6	1008	1058	95.3
	M	1.3	1.6	0.2	2.6	6.5	11.5	46.6	38.0	50.3	22.3	27.3	20.6	3.7	4.3	1.2	236.7	238.0	99.5
Os	P				2		2	3	2		2						11	11	100.0
	M				0.1		0.3	0.5	0.5		0.7						2.1	2.1	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	59		98	113	157	392	573	385	494	138	90	59	16	17	112	2644	2703	97.8
	M	1.3	7.8	0.2	4.6	19.9	59.9	105.8	89.8	135.2	41.4	36.1	21.7	5.2	6.8	17.5	551.9	553.2	99.8
OGÓLEM	P	189		328	468	508	1253	2198	1457	1185	1329	735	681	849	298	403	11692	11881	98.4
	M	5.9	14.1	0.2	13.5	65.7	232.7	505.8	424.7	367.7	485.0	309.0	281.2	358.5	96.1	73.2	3227.4	3233.3	99.8

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	10		480	773	842	1407	1997	1193	512	530	694	284	421	309	156	9598	9608	99.9
	M	1.1	8.9	0.1	19.1	123.3	274.7	489.0	348.9	188.3	194.8	276.2	115.2	175.7	120.6	31.1	2365.9	2367.0	100.0
Św	P	6		29	212	561	622	17	26	41	42	27	26	17	2	77	1699	1705	99.6
	M		4.6		2.2	66.9	97.9	3.6	7.5	15.7	16.0	8.2	8.8	6.1	0.4	15.0	252.9	252.9	100.0
R-M IGLASTE	P	16		509	985	1403	2029	2014	1219	553	572	721	310	438	311	233	11297	11313	99.9
	M	1.1	13.5	0.1	21.3	190.2	372.6	492.6	356.4	204.0	210.8	284.4	124.0	181.8	121.0	46.1	2618.8	2619.9	100.0
Db	P	5		288	852	52	19			3	4						1218	1223	99.6
	M	0.1	4.2	0.1	7.3	3.0	2.2			1.1	1.7						19.6	19.7	99.5
Gb	P			1			2	4									7	7	100.0
	M						0.3	0.7									1.0	1.0	100.0
Brz	P	1		17	157	129	141	109	28	14	11	19	7			32	664	665	99.8
	M		1.8	0.1	7.5	16.3	22.3	21.3	5.9	3.3	3.1	4.9	1.9			6.2	94.6	94.6	100.0
Ol	P	10		51	33	67	86	84	48	25	13	28	9	7		8	459	469	97.9
	M	0.5	0.6		1.1	7.6	15.7	13.2	10.4	8.3	3.5	9.2	2.9	2.2		1.4	76.1	76.6	99.3
Os	P	1				1	6	11									18	19	94.7
	M					0.1	1.0	2.3									3.4	3.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	17		357	1042	249	254	208	76	42	28	47	16	7		40	2366	2383	99.3
	M	0.6	6.6	0.2	15.9	27.0	41.5	37.5	16.3	12.7	8.3	14.1	4.8	2.2		7.6	194.7	195.3	99.7
OGÓLEM	P	33		866	2027	1652	2283	2222	1295	595	600	768	326	445	311	273	13663	13696	99.8
	M	1.7	20.1	0.3	37.2	217.2	414.1	530.1	372.7	216.7	219.1	298.5	128.8	184.0	121.0	53.7	2813.5	2815.2	99.9

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	162		356	1093	1781	2338	3122	2491	2438	2495	2280	790	966	257	86	20493	20655	99.2
	M	3.4	2.1	0.3	42.8	218.0	380.3	633.8	589.8	643.9	882.5	811.9	264.2	401.7	81.0	12.9	4965.2	4968.6	99.9
Św	P	8		126	265	530	196	89	131	169	266	376	340	319	78	362	3247	3255	99.8
	M	0.2	1.6	0.6	5.3	42.9	26.8	16.9	36.6	52.5	89.5	128.2	104.6	110.8	30.6	52.2	699.1	699.3	100.0
R-M IGLASTE	P	170		482	1358	2311	2534	3211	2622	2607	2761	2656	1130	1285	335	448	23740	23910	99.3
	M	3.6	3.7	0.9	48.1	260.9	407.1	650.7	626.4	696.4	972.0	940.1	368.8	512.5	111.6	65.1	5664.3	5667.9	99.9
Bk	P			3													3	3	100.0
	M																		
Db	P	8		230	128	38	33	23	4	26	16	2					500	508	98.4
	M	1.0	0.8	0.2	3.1	3.0	4.3	4.0	0.9	8.7	2.2	0.1					27.3	28.3	96.5
Gb	P			10		1	1	7	1	4	8						32	32	100.0
	M							1.2	0.3	1.0	1.9						4.4	4.4	100.0
Brz	P	28		83	283	321	391	248	265	180	259	161	54	1		120	2366	2394	98.8
	M	0.3	0.9	0.5	16.8	33.0	54.0	38.6	48.7	45.2	80.9	47.9	11.7	0.1		15.7	394.0	394.3	99.9
Ol	P	6		46	75	212	228	294	228	152	141	159	69	47	21	23	1695	1701	99.6
	M	0.4	0.3	0.3	6.0	26.4	37.8	73.7	68.0	48.0	50.6	61.5	29.8	16.9	8.7	3.5	431.5	431.9	99.9
Tp	P																		
	M																		
Os	P			3	4	21	37	17	17	15						31	145	145	100.0
	M			0.2	0.5	4.1	5.9	2.7	6.1	6.0	0.1					1.8	27.4	27.4	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	42		372	489	576	674	609	515	379	439	322	123	48	21	174	4741	4783	99.1
	M	1.7	2.0	1.0	26.1	62.9	100.2	123.4	120.6	109.0	141.6	109.6	41.5	17.0	8.7	21.0	884.6	886.3	99.8
OGÓLEM	P	212		854	1847	2887	3208	3820	3137	2986	3200	2978	1253	1333	356	622	28481	28693	99.3
	M	5.3	5.7	1.9	74.2	323.8	507.3	774.1	747.0	805.4	1113.6	1049.7	410.3	529.5	120.3	86.1	6548.9	6554.2	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	41		565	522	1112	1726	1903	1482	1195	1054	1031	781	562	58	151	12142	12183	99.7
	M	0.3	19.5	0.1	13.1	168.8	365.2	446.2	398.2	370.2	376.8	365.4	308.3	228.6	17.5	35.0	3112.9	3113.2	100.0
Św	P	49		33	79	143	54	19	22	59	31	60	76	70	15	72	733	782	93.7
	M	0.9	1.7		1.2	18.9	9.5	4.6	7.3	19.8	9.9	21.3	24.5	23.3	5.2	16.4	163.6	164.5	99.5
R-M IGLASTE	P	90		598	601	1255	1780	1922	1504	1254	1085	1091	857	632	73	223	12875	12965	99.3
	M	1.2	21.2	0.1	14.3	187.7	374.7	450.8	405.5	390.0	386.7	386.7	332.8	251.9	22.7	51.4	3276.5	3277.7	100.0
Db	P	6		38	48	22		6			1						115	121	95.0
	M		0.5		0.6	2.4		1.3			0.4						5.2	5.2	100.0
Brz	P			14	80	75	183	177	72	59	55	62	28	15		103	923	923	100.0
	M		1.6		4.3	10.3	25.5	27.3	20.8	18.3	14.8	18.8	7.6	4.7		19.7	173.7	173.7	100.0
Ol	P	25		28	23	36	65	114	66	68	74	84	35	21		12	626	651	96.2
	M	1.5	0.3		1.3	6.5	13.0	26.0	18.5	23.3	24.1	28.5	10.1	6.7		2.6	160.9	162.4	99.1
Os	P				1	2	3	3	2				1				12	12	100.0
	M				0.1	0.2	0.5	0.5	0.6				0.6				2.5	2.5	100.0
R-M LIŚCIASTE	P	31		80	152	135	251	300	140	127	130	146	64	36		115	1676	1707	98.2
	M	1.5	2.4		6.3	19.4	39.0	55.1	39.9	41.6	39.3	47.3	18.3	11.4		22.3	342.3	343.8	99.6
OGÓLEM	P	121		678	753	1390	2031	2222	1644	1381	1215	1237	921	668	73	338	14551	14672	99.2
	M	2.7	23.6	0.1	20.6	207.1	413.7	505.9	445.4	431.6	426.0	434.0	351.1	263.3	22.7	73.7	3618.8	3621.5	99.9