

1). Struktura wiekowa drzewostanów

Tabela 33. Udział powierzchniowy i miąższościowy w klasach i podklasach wieku w Nadleśnictwie Parczew

Klasa wieku	Obręb Parczew			Obręb Sosnowica			Nadleśnictwo Parczew		
	[ha]	[%]	[m³]	[ha]	[%]	[m³]	[ha]	[%]	[m³]
Plaz				4,63	0,06	120	4,63	0,03	120
Hal. zręby	18,27	0,22	256	25,13	0,31	159	43,40	0,27	415
W pr. ubocz.	7,08	0,09		3,98	0,05	10	11,06	0,07	10
Pozostałe	95,58	1,17	1642	99,31	1,24	1120	194,89	1,20	2762
Przestoje			5095			4146			9241
Ia	354,96	4,34	340	284,26	3,55		639,22	3,95	340
Ib	367,69	4,49	5625	292,94	3,66	5370	660,63	4,08	10995
IIa	249,55	3,05	28975	350,16	4,37	42745	599,71	3,70	71720
IIb	559,31	6,83	98300	465,49	5,82	109805	1024,80	6,33	208105
IIIa	635,69	7,76	166385	1051,37	13,13	277125	1687,06	10,42	443510
IIIb	1134,03	13,85	346520	2102,85	26,27	576255	3236,88	19,99	922775
IVa	1154,90	14,12	356190	1269,59	15,86	386160	2424,49	14,97	742350
IVb	693,73	8,47	231285	577,94	7,22	195045	1271,67	7,85	426330
Va	581,87	7,11	225895	728,90	9,11	239630	1310,77	8,10	465525
Vb	604,45	7,39	236900	351,89	4,40	126785	956,34	5,91	363685
VI	534,06	6,52	220855	115,31	1,44	38620	649,37	4,01	259475
VII	177,89	2,17	71615				177,89	1,10	71615
VIII i starsze	123,80	1,51	51330	1,00	0,01	280	124,80	0,77	51610
KO	876,94	10,71	230015	264,43	3,30	61745	1141,37	7,05	291760
KDO	17,34	0,21	4705	15,70	0,20	5025	33,04	0,20	9730
Razem	8187,14	100	2281928	8004,88	100	2070145	16192,02	100	4352073

1.5.1.3. Powierzchniowy i miąższościowy udział gatunków panujących

Procentowy udział powierzchni i miąższości drzewostanów według gatunków panujących określony na podstawie tabeli nr III i IV przedstawiono w zestawieniu poniżej:

Tabela 38. Udział gatunków panujących wg V rewizji urzędzania lasu

Gat.	Obręb Parczew			Obręb Sosnowica			N-ctwo Parczew			
	[ha]	[%]	[m ³]	[ha]	[%]	[m ³]	[ha]	[%]	[m ³]	[%]
SO	6055,80	73,97	1845047	5763,96	72,00	1605011	11819,76	73,00	3450058	79,27
MID	12,48	0,15	2810	1,66	0,02	160	14,14	0,09	2970	0,07
ŚW	30,69	0,37	7385	21,39	0,27	4025	52,08	0,32	11410	0,26
BK	0,44	0,01	20	-	-	-	0,44	0,00	20	0,00
DB	553,92	6,77	110333	502,74	6,28	120628	1056,66	6,53	230961	5,31
DB.S	36,56	0,45	14232	7,60	0,09	28	44,16	0,27	14260	0,33
DB.B	0,22	0,00	15	28,64	0,36	9636	28,86	0,18	9651	0,22
DB.C	1,80	0,02	220	1,88	0,02	310	3,68	0,02	530	0,01
KL	-	-	-	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00
GB	18,12	0,22	2645	5,44	0,07	880	23,56	0,15	3525	0,08
BRZ	841,21	10,27	166970	775,45	9,69	149394	1616,66	9,98	316334	7,27
OL	614,02	7,50	128416	825,00	10,31	166097	1439,02	8,89	294513	6,77
Ak	0,50	0,01	100	2,24	0,03	450	2,74	0,02	550	0,01
Os	20,61	0,25	3735	68,76	0,86	13526	89,37	0,55	17261	0,40
Lp	0,77	0,01	30	-	-	-	0,77	0,00	30	0,00
R-m	8187,14	100,	2281928	8004,88	100,00	2070145	16192,02	100,00	4352073	100,00