

Tabela klas wieku spodziewanego bieżącego rocznego przyrostu miąższości wg gatunków panujących i stref uszkodzenia - przyrost tablicowy

Tabela nr VIII a

Nadleśnictwo Chocianów (13-05-)

Gatunek panujący	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem	Procent
	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII					
	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-120	121-140	141 i wyżej					
Bieżący roczny przyrost miąższości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO	90	5445	18040	11790	20585	17570	16405	6740	5885	2325	1645	250	50	505	50		107375	88,61
MD										10							10	0,01
ŚW		60	225	710	1030	430	1565	335	310	20	5						4690	3,87
BK	5	35				10		95	75	20			25	15			280	0,23
DB	10	160		5	15	55	30	190	65	145	130	40	50	165	5		1065	0,88
DB.C				5		40		5		5	15						70	0,06
JW				5													5	0
JS																		
GB					5	10		10									25	0,02
BRZ	5	150	2945	360	445	1050	1220	75	25	5				10			6290	5,19
OL	80	170	135	115	180	230	225	45	45	55	5			60			1345	1,11
AK																		
OS				20	5												25	0,02
WB																		
LP																		
Razem	190	6020	21345	13010	22265	19395	19445	7495	6405	2585	1800	290	125	755	55		121180	100

Przyrost tablicowy w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębnym = $108220\text{m}^3/1\text{rok} = 108220\text{m}^3/10\text{ lat} = 89\%$ całości spodziewanego przyrostu okresowego tablicowego

Przyrost użyteczny w drzewostanach nieobjętych użytkowaniem rębnym = $0\text{m}^3/1\text{rok} = 0\text{m}^3/10\text{ lat} = 0\%$ całości spodziewanego przyrostu okresowego użytecznego