

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

Tabela nr VIII a

Nadleśnictwo Lwówek Śląski (13-15-)

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 miazszości w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
SO		920	4810	3935	5215	5320	1010	1635	1735	1690	630	145	25	1230	135		28435	24,69
MD	5	255	505	255	1410	525	125	215	65	15	15		5	55			3450	3
ŚW	5	565	5520	4795	9445	3690	2015	4510	4540	3405	1830	225	85	5985	405		47020	40,84
JD										10							10	0,01
DG														5			5	0
BK	5	195	145	25	55	630	640	515	345	85	310	120	140	250	15		3475	3,02
DB	25	455	995	970	2380	2090	1475	2935	1730	910	940	565	40	185	25		15720	13,65
DB.C		5					20		5								30	0,03
KL						5		10									15	0,01
JW		100	95	65	540	285	160	295	25	130	45			15			1755	1,52
JS		30	80	110	160	35	70	170	120	90			5	5			875	0,76
GB						20	5	5		10	5						45	0,04
BRZ	30	480	1360	2275	2305	2495	890	395	85	5				280	10		10610	9,21
OL	35	355	615	235	65	215	295	305	95	5	5			65			2290	1,99
OL.S			30	70	15									20			135	0,12
CZR	10																10	0,01
AK					150												150	0,13
TP			15	20										10	5		50	0,04
OS			25	20	30	65	5										145	0,13
WB																		
LP	5	10	40	35	5	55	135	295	195	35	45	55		10			920	0,8
Razem	120	3370	14235	12810	21775	15430	6845	11285	8940	6390	3825	1110	300	8115	595		115145	100
w tym:																		
1 S.U.																		
SO		920	4810	3935	5215	5320	1010	1635	1735	1690	630	145	25	1230	135		28435	24,69
MD	5	255	505	255	1410	525	125	215	65	15	15		5	55			3450	3
ŚW	5	565	5520	4795	9445	3690	2015	4510	4540	3405	1830	225	85	5985	405		47020	40,84
JD										10							10	0,01

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 mierzności w m3																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
DG														5			5	0
BK	5	195	145	25	55	630	640	515	345	85	310	120	140	250	15		3475	3,02
DB	25	455	995	970	2380	2090	1475	2935	1730	910	940	565	40	185	25		15720	13,65
DB.C		5					20		5								30	0,03
KL						5		10									15	0,01
JW		100	95	65	540	285	160	295	25	130	45			15			1755	1,52
JS		30	80	110	160	35	70	170	120	90			5	5			875	0,76
GB						20	5	5		10	5						45	0,04
BRZ	30	480	1360	2275	2305	2495	890	395	85	5				280	10		10610	9,21
OL	35	355	615	235	65	215	295	305	95	5	5			65			2290	1,99
OL.S			30	70	15									20			135	0,12
CZR	10																10	0,01
AK					150												150	0,13
TP			15	20										10	5		50	0,04
OS			25	20	30	65	5										145	0,13
WB																		
LP	5	10	40	35	5	55	135	295	195	35	45	55		10			920	0,8
Razem	120	3370	14235	12810	21775	15430	6845	11285	8940	6390	3825	1110	300	8115	595		115145	100

W tym spodziewany przyrost w drzewostanach nieplanowanych do użytkowania rębego: 87020 m3