

Miąszościowa tabela klas wieku wg rzeczywistego udziału gatunków drzew w typach siedliskowych lasu

Tabela nr V b  
Nadleśnictwo Kutno (06-05-)

Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		
		I			II		III		IV		V		VI	VII				VIII	19	%
		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						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	%	
BŚW	SO		935	8300	20145	31375	17050	15560	9780	13610	4900	15						121670	93,56	
	SO.B					300												300	0,23	
	MD		5	120														125	0,1	
	ŚW			120														120	0,09	
	DB					150				235								385	0,3	
	DB.C			310	80													390	0,3	
	BRZ		575	2075	1310	1405	760	530		55								6710	5,16	
	OL			45		65	90											200	0,15	
	AK					50	10	25										85	0,07	
	OS				50													50	0,04	
Razem	m3		1515	10970	21585	33345	17910	16115	9780	13900	4900	15						130035	100	
	%		1,17	8,44	16,60	25,64	13,77	12,39	7,52	10,69	3,77	0,01						100,00	100	
BMŚW	SO		2545	27700	49290	67050	86095	59870	49420	85265	27925	18660	2445	755	665			477685	90,16	
	MD		920	570	800	55	575											2920	0,55	
	ŚW		20	275	155	515	230	90	265	105	680							2335	0,44	
	DB		55	1245	570	705	2200	1375	3405	3105	1480	3540	115		140			17935	3,38	
	DB.S									45								45	0,01	
	DB.C			90	210	60				145								505	0,1	
	KL							35		10			10					55	0,01	
	JW									45	65							110	0,02	
	WZ					40												40	0,01	
	JS							70										70	0,01	
	GB								45			215	15		245			520	0,1	
	BRZ		1465	4530	5115	2970	2360	3085	4030	745	340	140			70			24850	4,69	
	OL		255	120	40	155	450	180	55	540			65	80				1940	0,37	
	CZR				165													165	0,03	
	AK		20	15		75	95		55		80							340	0,06	
	TP						155											155	0,03	
	OS			5		20		45	45									115	0,02	
	LP			5	50													55	0,01	
Razem	m3		5280	34555	56395	71605	92200	64750	57320	90005	30570	22555	2650	835	1120			529840	100	
	%		1,00	6,52	10,64	13,51	17,40	12,22	10,82	16,99	5,77	4,26	0,50	0,16	0,21			100,00	100	
BMW	SO		125	435	515	550	1970	195	45	140	1940							5915	57,23	
	ŚW			90		20	120											230	2,23	
	DB			85				65			140							290	2,81	
	WZ					35												35	0,34	
	BRZ		45	45	710	185	735	390			180							2290	22,16	
	OL		115	95	330	230	245	275										1290	12,48	
	AK				50													50	0,48	
	TP					60												60	0,58	
	OS				140		35											175	1,69	
Razem	m3		285	750	1745	1080	3105	925	45	140	2260							10335	100	
	%		2,76	7,26	16,88	10,45	30,04	8,95	0,44	1,35	21,87							100,00	100	
LMŚW	SO	45	580	7765	21565	35280	44430	51475	96870	91360	57785	31115	3330		43950	7830		493380	69,77	
	SO.C											215						215	0,03	
	MD	85	1135	1585	2180	3675	2520	515	2580		125					205		14605	2,06	
	ŚW		15	155	1000	1960		1550	4400	1880	1700	60			1700	1125		15545	2,2	
	DG					840												840	0,12	
	BK		45	555			80	55	50	510	60	75			440			1870	0,26	
	DB	230	510	6890	6615	5095	13575	18830	8680	11365	7795	28155	400		7615	990		116745	16,51	
	DB.S	40	50	715							855	6050						7710	1,09	
	DB.C			240				30							15			285	0,04	
	KL		15	35		155	160		155	280		140						940	0,13	





Typ siedliskowy lasu	Gatunek drzewa	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem				
		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				16	17	18	19	%
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Miąższosc w m3		20					
	CZR				165					10								175	0,01			
	AK		55	15	365	475	180	205	1340	425	570	185						3815	0,18			
	TP		15	85	325	290	155	160	625						780			2435	0,12			
	OS		50	275	960	785	220	355	535						60			3240	0,15			
	WB					90												90	0			
	JKL				10													10	0			
	LP		20	20	200	105	460	1110	445	4885	1555	9215	3225	1625	6650	2040		31555	1,51			
	IWA														35			35	0			
	TP.C														335			335	0,02			
Ogółem	m3	955	20290	104515	149205	202720	254290	247585	316040	264120	207420	140820	21400	31580	112135	17540		2090615	100			
	%	0	1	5	7	10	12	12	15	13	10	7	1	2	5	1		100	100			