

TABL. 27(234). POWIERZCHNIA LASÓW W ZARZĄDZIE LASÓW PAŃSTWOWYCH WEDŁUG WIEKU I SKŁADU GATUNKOWEGO DRZEWOSTANÓW

Stan w dniu 1 I

FOREST AREA MANAGED BY STATE FORESTS BY AGE AND SPECIES STRUCTURE OF TREE STANDS
As of 1 I

WYSZCZEGÓLNIENIE	2009		2010		SPECIFICATION
	w ha in ha	w % in %	w ha in ha	w % in %	
O G Ó Ł E M w ha.....	549595	100,0	549767	100,0	T O T A L in ha
W tym powierzchnia zalesiona..	537588	97,8	536523	97,6	Of which wooded area of total area
drzewostany:					<i>tree stands:</i>
według klasy wieku:					<i>by age groups:</i>
I (1 -20 lat).....	60736	11,1	60047	10,9	<i>I (1 -20 lat)</i>
II (21 -40 lat).....	97208	17,7	95351	17,3	<i>II (21 -40 lat)</i>
III (41 -60 lat).....	130977	23,7	131706	24,0	<i>III (41 -60 lat)</i>
IV (61 -80 lat)	80716	14,7	79998	14,6	<i>IV (61 -80 lat)</i>
V i wyższe (81 lat i więcej)	122515	22,3	119527	21,7	<i>V and higher (81 years and more)</i>
klasa odnowienia, klasa do odnowienia i drzewostany o budowie przerebowej.....	45435	8,3	49895	9,1	<i>renewal class, regeneration class and tree stands with throughfall construction</i>
Skład gatunkowy^a drzewostanów powierzchni lasów					Species structure^a of tree stands of forest areas
sosna i modrzew.....	268119	48,8	267900	48,7	<i>pine and larch</i>
świerk	136133	24,8	135594	24,7	<i>spruce</i>
jodła i jedlica	599	0,1	592	0,1	<i>fir and dougla spruce</i>
dąb, jesion, klon, jawor i wiąz.....	70764	12,9	71437	13,0	<i>oak, ash, maple, sycamore and elm</i>
buk	20531	3,7	21301	3,9	<i>beech</i>
brzoza i robina akacjowa	31587	5,7	30989	5,6	<i>birch and false acacia</i>
olcha.....	17985	3,3	18099	3,3	<i>alder</i>
osika.....	2467	0,4	2465	0,4	<i>aspen</i>
grab	537	0,1	554	0,1	<i>hornbeam</i>
topola, lipa i wierzba	873	0,2	838	0,2	<i>poplar, linden and willow</i>

^a Według gatunków panujących (przeważających) w drzewostanie.

Źródło: dane Biura Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej.

^a By dominant species in the tree stand.

Sorcce: data of the Forest Arrangement and Forest Geodesy Office.