

TABL. 25 (227). **STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW W ZARZĄDZIE LASÓW PAŃSTWOWYCH WEDŁUG WIEKU I SKŁADU GATUNKOWEGO^a DRZEWOSTANÓW**

Stan w dniu 1 I

STRUCTURE OF FOREST AREAS MANAGED BY STATE FORESTS BY AGE AND SPECIES STRUCTURE^a OF TREE STANDS

As of 1 I

WYSZCZEGÓLNIENIE	2000	2005	2009	2010	SPECIFICATION
	w odsetkach <i>in per cent</i>				
WEDŁUG KLAS WIEKU DRZEWOSTANÓW BY AGE GROUP OF TREE STANDS					
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
W tym powierzchnia zalesiona	99,0	98,6	98,8	98,7	Of which wooded area
Drzewostany w klasach wieku:					<i>Tree stands in age group:</i>
I (1-20 lat)	11,4	10,2	10,3	10,2	<i>I (1-20 years)</i>
II (21-40 lat)	21,8	18,5	16,6	16,1	<i>II (21-40 years)</i>
III (41-60 lat)	20,3	22,5	24,3	24,5	<i>III (41-60 years)</i>
IV (61-80 lat)	19,1	18,4	18,0	17,9	<i>IV (61-80 years)</i>
V i wyższych (81 lat i więcej)	23,0	25,4	25,4	25,8	<i>V and higher (81 years and more)</i>
Drzewostany w klasie odnowienia ^b					<i>Tree stands in renewal class^b with</i>
i o budowie przerębowej	3,4	3,6	4,2	4,2	<i>a throughfell construction</i>
WEDŁUG GRUP RODZAJOWYCH DRZEW BY TYPE GROUPS OF TREES					
OGÓŁEM	100,0	100,0	100,0	100,0	TOTAL
Drzewa iglaste	82,0	80,4	80,0	79,9	Coniferous trees
Sosna i modrzew	78,2	76,9	76,6	76,6	<i>Pine and larch</i>
Świerk	3,8	3,5	3,3	3,2	<i>Spruce</i>
Jodła i jedlica	-	-	0,1	0,1	<i>Fir and Douglas spruce</i>
Drzewa liściaste	18,0	19,6	20,0	20,1	Broadleaved trees
Dąb, jesion, klon, jawor i wiąz	3,4	3,7	3,7	3,7	<i>Oak, ash, maple, sycamore and elm</i>
Buk	8,3	8,7	9,1	9,2	<i>Beech</i>
Pozostałe	6,3	7,2	7,2	7,2	<i>Others</i>

^a Określonego na podstawie gatunków panujących (przeważających) w drzewostanie. ^b Łącznie z klasą do odnowienia.

Źródło: dane Biura Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej.

^a Defined on the basis of dominant species in the tree stand. ^b Including regeneration class.

Source: data of the Forests Management and Geodesy Office.