

Dział XIII. Leśnictwo i łowiectwo Chapter XIII. Forestry and hunting

TABL. 1 (101). **POWIERZCHNIA GRUNTÓW LEŚNYCH**

Stan w dniu 31 grudnia
FOREST LAND
As of 31 December

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020	SPECIFICATION
O G Ó Ł E M w ha	761394	773692	785948	787063	T O T A L in ha
Lasy	740765	753301	765571	766866	Forests
Publiczne	691339	694071	702308	703346	Public
własność Skarbu Państwa	687902	690416	698582	699614	owned by the State Treasury
w tym:					of which:
w zarządzie Lasów Państwowych	680758	684857	693153	694171	of which managed by the State Forests
własność gmin ^a	3437	3407	3369	3378	gmina ^a owned
pozostałe	.	248	357	354	other
Prywatne	49426	59230	63263	63520	Private
Grunty związane z gospodarką leśną	20629	20390	20377	20197	Land connected with forest management
LESISTOŚĆ w %	30,6	31,2	31,7	31,7	FOREST COVER in %
UDZIAŁ POWIERZCHNI GRUNTÓW LEŚNYCH W POWIERZCHNI ŁĄDOWEJ WOJEWÓDZTWA w %	33,4	33,9	34,5	34,5	SHARE OF FOREST LAND IN LAND AREA OF THE VOIVODSHIP in %

a Dotyczy także gmin mających również status miasta na prawach powiatu.
a Including gminas which are also cities with powiat status.

Uwaga do wykresów 1 i 2

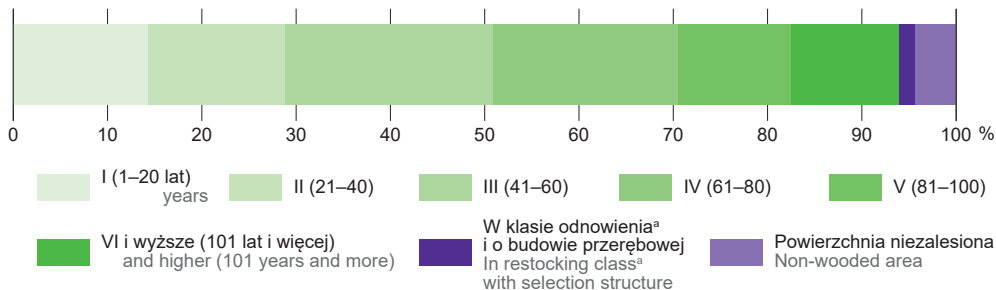
Dane opracowano na podstawie Wielkoobszarowej Inwentaryzacji Stanu Lasów przeprowadzonej w latach 2016–2020 przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej.

Note to charts 1 and 2

Data prepared on the National Forest Inventory conducted in 2016–2020 by the Bureau for Forest Management and Geodesy.

WYKRES 1 (64). STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW WEDŁUG KLAS WIEKU DRZEWOSTANÓW

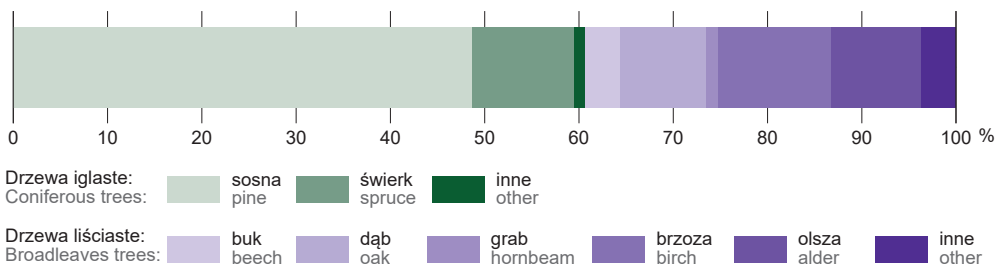
CHART 1 (64). STRUCTURE OF FOREST AREA BY AGE CLASSES OF TREE STANDS



a Łącznie z klasą do odnowienia.
a Including class for restocking.

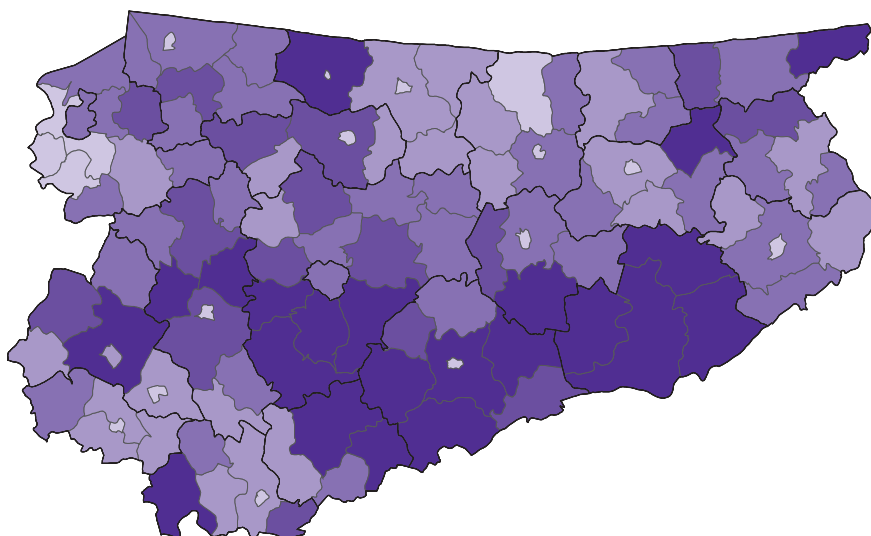
WYKRES 2 (65). STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE

CHART 2 (65). STRUCTURE OF FOREST AREA BY DOMINANT (prevailing) SPECIES IN TREE STANDS

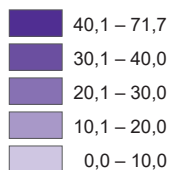


MAPA 1 (32). LESISTOŚĆ W 2020 R.

MAP 1 (32). FOREST COVER IN 2020



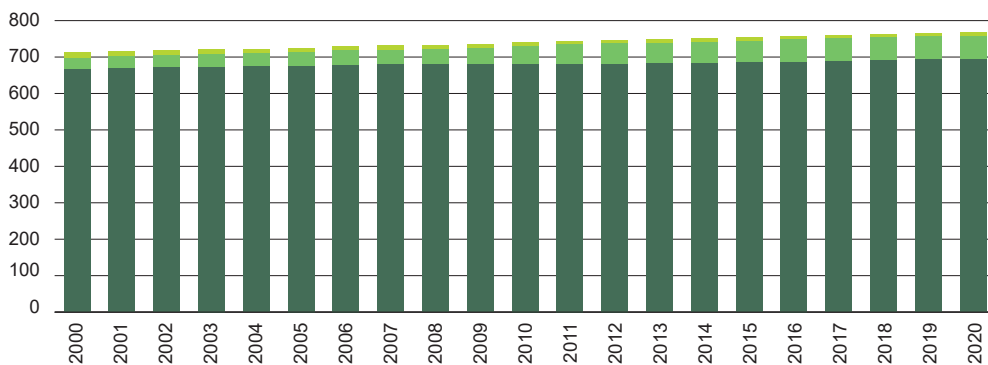
Lasy w % powierzchni ogólnej
Forests in % of total area



warminsko-mazurskie = 31,7

Powierzchnia lasów
Forest area

tys. ha
thousand ha



Lasy: w zarządzie Lasów Państwowych managed by the State Forest prywatne private pozostałe other

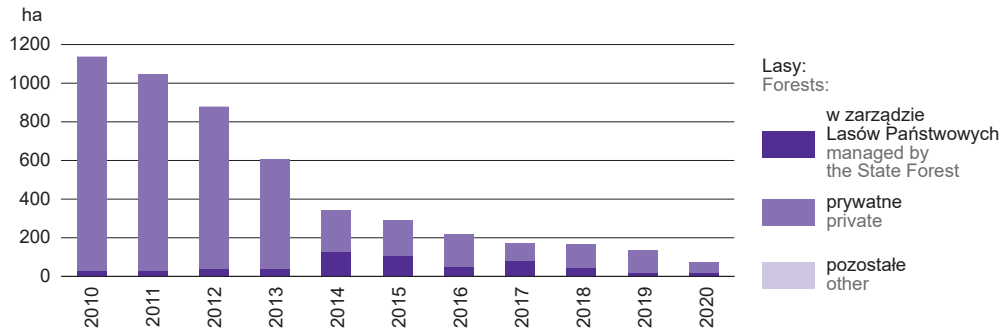
TABL. 2 (102). **ODNOWIENIA, ZALESIENIA I INNE PRACE HODOWLANE**
RENEWALS, AFFORESTATION AND OTHER SILVICULTURE
TREATMENT ACTIVITIES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020				SPECIFICATION
				ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy prywatne ^a private forests ^a	
					razem total	w tym własność Skarbu Państwa of which owned by the State Treasury		
						w ha in ha		
Odnowienia i zalesienia	4375	5072	5216	4995	4907	4906	88	Renewals and afforestation
Odnowienia	3239	4780	5077	4920	4891	4891	28	Renewals
sztuczne ^b	3089	3888	3810	4109	4093	4093	15	artificial ^b
naturalne	150	892	1267	811	798	798	13	natural
Zalesienia ^c	1136	292	138	75	15	15	60	Afforestation ^c
Poprawki i uzupełnienia	413	323	520	388	376	374	12	Replantings and refillings
Pielęgnowanie lasu	25169	30640	28679	27129	25878	25865	1251	Forest tending
Powierzchnia objęta trzebieżami	45177	47632	42838	39666	38198	37789	1468	Area covered by thinnings

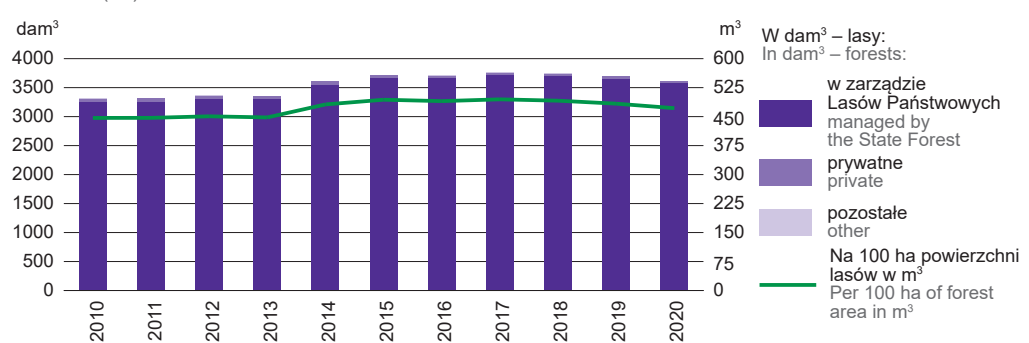
a Dane szacunkowe. b Łącznie z odnowieniami pod osłoną drzewostanów. c Użytków rolnych nieprzystających do produkcji rolnej i nieużytków określonych w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

a Estimated data. b Including renewals under cover. c Agricultural land not suitable for agricultural production and wasteland designated for afforestation in land development plan or a decision on building conditions and site management.

WYKRES 3 (66). **ZALESIENIA GRUNTÓW NIELEŚNYCH**
CHART 3 (66). AFFORESTATION OF NON-FOREST LAND



WYKRES 4 (67). **POZYSKANIE DREWNA (grubizny)**
CHART 4 (67). TIMBER REMOVALS



TABL. 3 (103). POZYSKANIE DREWNA^a
REMOVALS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020				SPECIFICATION
				ogółem grand total	las publiczne public forests		las prywatne private forests	
					razem total	w tym własność Skarbu Państwa of which owned by the State Treasury		
O G Ó Ł E M w dam³	3437,0	3857,3	3818,3	3731,5	3697,1	3691,4	34,3	T O T A L in dam³
Grubizna	3308,7	3719,9	3702,1	3619,3	3585,0	3579,3	34,3	Timber
Grubizna iglasta	2285,3	2642,0	2684,2	2584,6	2564,8	2560,0	19,8	Coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe	1053,4	1331,2	1331,6	1339,7	1332,1	1329,1	7,6	of which large-size wood
Grubizna liściasta	1023,4	1077,8	1018,0	1034,7	1020,2	1019,3	14,5	Non-coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe	387,1	377,5	328,6	352,1	348,5	348,0	3,6	of which large-size wood
Drewno małowymiarowe^b	128,4	137,4	116,1	112,2	112,2	112,2	.	Slash^b
Do przerobu przemysłowego	9,9	2,5	1,9	1,1	1,1	1,1		Slash for industrial purposes
Opałowe	118,5	135,0	114,3	111,0	111,0	111,0		Firewood
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m³	446,7	493,8	483,6	472,0	509,7	511,6	54,0	TIMBER PER 100 ha OF FOREST AREA in m³

a Bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień; z wyłączeniem karpiny. b Wyłącznie w lasach publicznych.
a Excluding (timber) removals from afforested areas; excluding stump wood. b Solely in public forests.

TABL. 4 (104). SKUP OWOCÓW I GRZYBÓW LEŚNYCH^a ORAZ ZWIERZNY ŁOWNEJ
PROCUREMENT OF FOREST FRUITS AND MUSHROOMS^a
AS WELL AS GAME ANIMALS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020		SPECIFICATION
	w t in t			Polska=100	Poland=100	
Owoce leśne	213	476	179	65	1,2	Forest fruits
Grzyby leśne	393	41	734	181	6,6	Forest mushrooms
Zwierzyna łowna	1129	1290	1288	954	7,4	Game animals

a Dane dotyczą owoców i grzybów leśnych świeżych.
a Data concern fresh forest fruits and mushrooms.

TABL. 5 (105). POŻARY W LASACH
FOREST FIRES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020	SPECIFICATION
Pożary	144	337	259	120	Number of fires
w tym: podpalenia	65	121	67	37	of which: arsons
nieostrożność dorosłych	33	95	93	33	negligence of adults
Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami w ha	403,85	410,77	181,31	35,84	Area of forest burned in ha
w tym: podpalenia	66,99	47,19	20,22	4,63	of which: arsons
nieostrożność dorosłych	9,54	327,12	125,65	25,26	negligence of adults
Przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha	2,80	1,22	0,70	0,30	Average forest area burned by fire in ha

Źródło: dane z Krajowego Systemu Informacji o Pożarach prowadzonego przez Instytut Badawczy Leśnictwa.
Source: data of the National Forest Fire Information System held by the Forest Research Institute.

Uwaga do tablic 6–8.

Dane dotyczą łowieckiego roku gospodarczego liczonego od 1 kwietnia danego roku do 31 marca roku następnego.

Note to tables 6–8.

Data concern the hunting economic year from 1 April of a given year to 31 March of the following year.

**TABL. 6 (106). KOŁA I CZŁONKOWIE POLSKIEGO ZWIĄZKU ŁOWIECKIEGO
ORAZ OBWODY ŁOWIECKIE**
Stan w dniu 10 marca
**CLUBS AND MEMBERS OF THE POLISH HUNTING ASSOCIATION
AND HUNTING DISTRICTS**
As of 10 March

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020	SPECIFICATION
Koła łowieckie:					Hunting clubs:
liczba ^a	114	116	119	124	number ^a
członkowie ^b	3382	7358	7838	7819	members ^b
Obwody łowieckie:					Hunting districts:
liczba	332	334	334	272	number
powierzchnia w tys. ha	2058,5	2075,7	2071,5	1654,0	area in thousand ha
w tym na gruntach leśnych	595,8	601,9	599,7	479,5	of which on forest land

a, b Dane grupowane według: a – siedziby koła łowieckiego, b – miejsca zamieszkania członka koła.

Źródło: dane Polskiego Związku Łowieckiego.

a, b Data grouped according to: a – the seat of a hunting club, b – a place of residence of a member of a hunting club.

Source: data of the Polish Hunting Association.

TABL. 7 (107). WAŻNIEJSZE ZWIERZĘTA ŁOWNE^a
Stan w dniu 10 marca
MAJOR GAME SPECIES^a
As of 10 March

ZWIERZĘTA ŁOWNE	2010 ^b	2015	2019	2020	GAME SPECIES
W SZTUKACH IN HEADS					
Łosie	1520	4285	6711	8685	Moose
Daniele	1322	1707	1843	1830	Fallow deer
Muflony	30	60	28	25	Mouflons
W TYSIĄCACH SZTUK IN THOUSAND HEADS					
Jelenie	15,7	27,2	26,2	27,7	Deer
Sarny	59,7	68,8	72,0	73,3	Roe deer
Dziki	24,7	27,1	5,3	4,0	Wild boars
Lisy	15,6	17,2	14,6	15,1	Foxes
Zajęce	28,2	44,0	57,1	64,3	Hares
Bażanty	3,7	3,9	3,4	3,6	Pheasants
Kuropatwy	9,8	11,3	9,7	9,1	Partridges

a Dane szacunkowe. b Dane nie obejmują ośrodków hodowli zwierzyny zarządzanych przez Lasy Państwowe.

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych, Polskiego Związku Łowieckiego oraz innych jednostek prowadzących ośrodki hodowli zwierzyny.

a Estimated data. b Data excluding centres of game breeding managed by the State Forests.

Source: data of the Generale Directorate of the State Forests, Polish Hunting Association and other units running game breeding centres.

TABL. 8 (108). ODSTRZAŁ^a WAŻNIEJSZYCH ZWIERZĄT
CULLING^a OF MAIN GAME SPECIES

ZWIERZĘTA ŁOWNE	2010/11 ^b	2015/16	2019/20	2020/21	GAME SPECIES
	w szt. in heads				
Daniele	287	469	512	491	Fallow deer
Jelenie	4014	8310	9476	9509	Deer
Sarny	13354	16095	17251	16283	Roe deer
Dziki	22669	34285	21208	14051	Wild boars
Lisy	10085	10653	9665	10516	Foxes
Zajęce	172	81	147	-	Hares
Bażanty	198	450	105	48	Pheasants
Kuropatwy	10	-	-	-	Partridges

a Dane szacunkowe. b Dane nie obejmują ośrodków hodowli zwierzyny zarządzanych przez Lasy Państwowe.

Źródło: dane Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych, Polskiego Związku Łowieckiego oraz innych jednostek prowadzących ośrodki hodowli zwierzyny.

a Estimated data. b Data excluding centres of game breeding managed by the State Forests.

Source: data of the Generale Directorate of the State Forests, Polish Hunting Association and other units running game breeding centres.