

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

TABL. 1 (102). **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	585811	592426	594068	595979	T O T A L in ha
Lasy	577347	584034	585678	587389	Forests
Publiczne	344989	344951	346273	346286	Public
własność Skarbu Państwa	343887	343611	344871	344877	owned by the State Treasury
w tym:					of which:
w zarządzie Lasów Państwowych	323396	328338	328952	328906	managed by the State Forests
parki narodowe	12030	12170	12191	12198	national parks
własność gmin ^a	1101	1330	1363	1370	gmina ^a owned
pozostałe	1	10	39	39	other
Prywatne	232359	239083	239405	241103	Private
Grunty związane z gospodarką leśną	8464	8392	8390	8590	Land connected with forest management
LESISTOŚĆ w %	23,0	23,2	2,3,3	23,4	FOREST COVER in %
UDZIAŁ POWIERZCHNI GRUNTÓW LEŚNYCH W POWIERZCHNI ŁĄDOWEJ WOJEWÓDZTWA w %	23,5	23,8	23,8	23,9	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

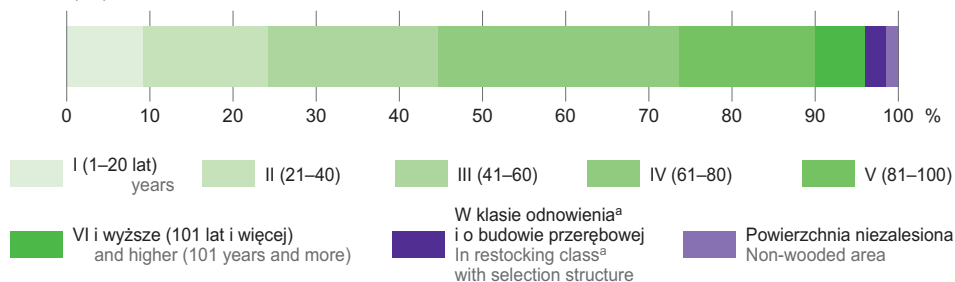
Dane opracowano na podstawie Wielkoobszarowej Inwentaryzacji Stanu Lasów przeprowadzonej w latach 2016–2020 przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej.

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 (57). STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW WEDŁUG KLAS WIEKU DRZEWOSTANÓW

CHART 1 (57). STRUCTURE OF FOREST AREA BY AGE CLASSES OF TREE STANDS

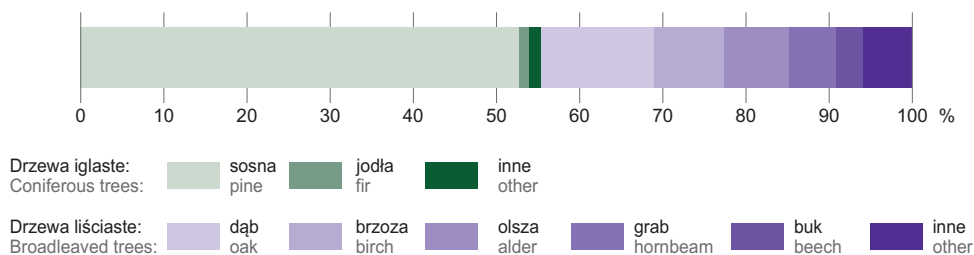


a Łącznie z klasą do odnowienia.

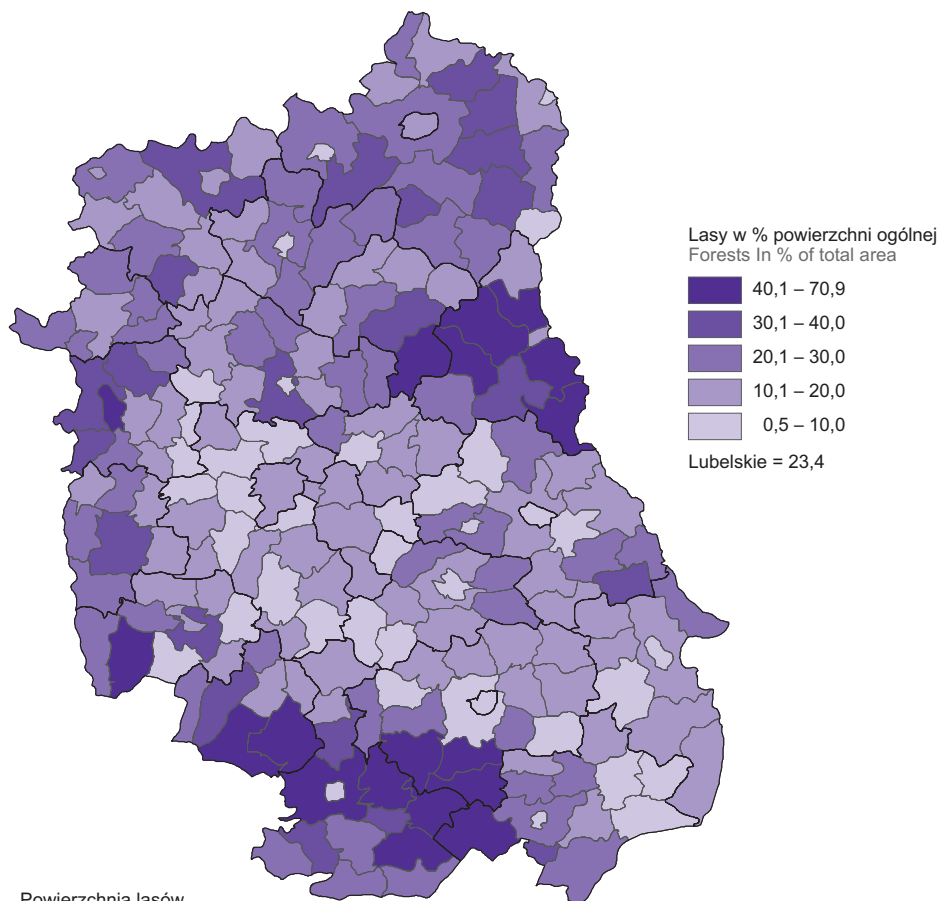
a Including class for restocking.

WYKRES 2 (58). STRUKTURA POWIERZCHNI LASÓW WEDŁUG GATUNKÓW PANUJĄCYCH (przeważających) W DRZEWOSTANIE

CHART 2 (58). STRUCTURE OF FOREST AREA BY DOMINANT (prevailing) SPECIES IN TREE STANDS

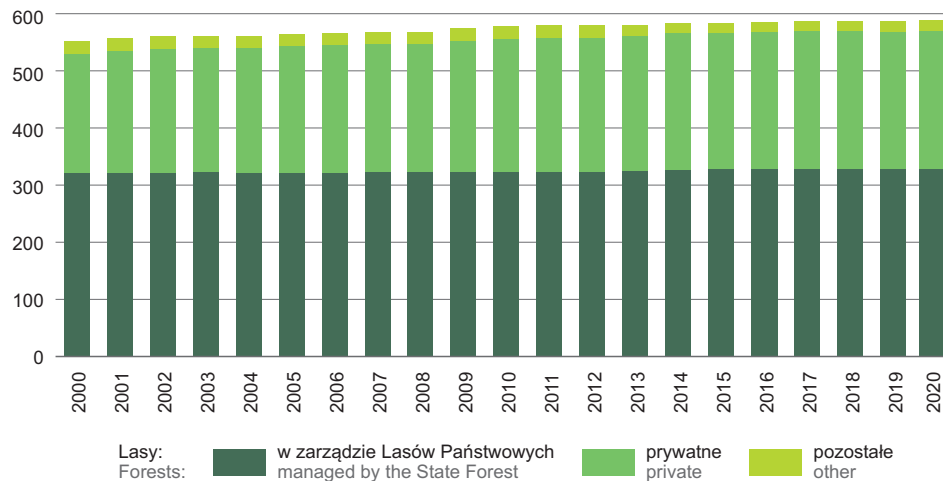


MAPA 1 (32). **LESISTOŚĆ W 2020 R.**
 MAP 1 (32). **FOREST COVER IN 2020**



Powierzchnia lasów
Forest area

tys. ha
 thousand ha

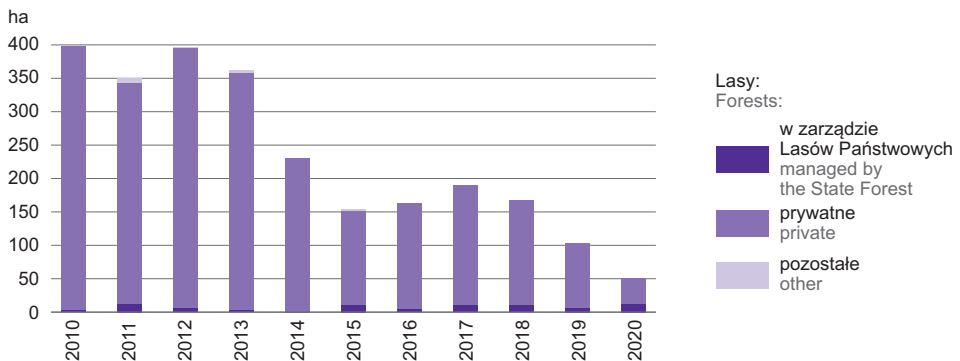


TABL. 2 (103). **ODNOWIENIA, ZALESIENIA I INNE PRACE HODOWLANE**
RENEWALS, AFFORESTATION AND OTHER SILVICULTURE
TREATMENT ACTIVITIES

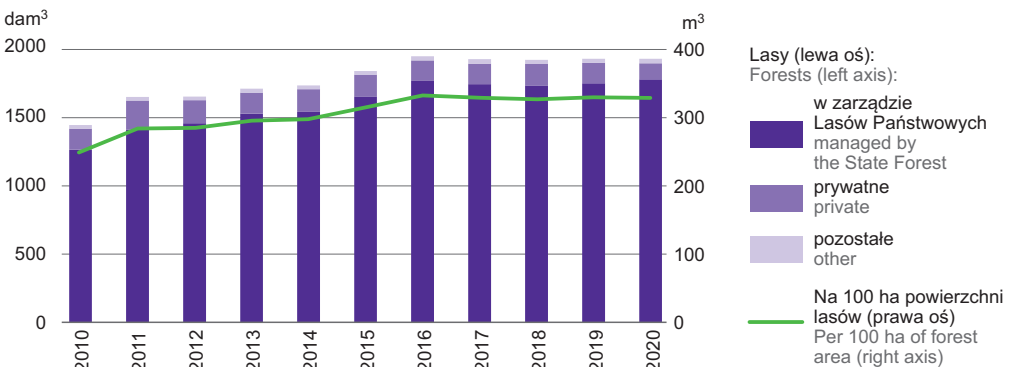
WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020				SPECIFICATION
				ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy prywatne ^a private forests ^a	
					razem total	w tym własność Skarbu Państwa of which owned by the State Treasury		
w ha in ha								
Odnowienia i zalesienia	2158	2678	2744	2859	2772	2769	87	Renewals and afforestation
odnowienia	1762	2526	2642	2808	2758	2756	50	renewals
sztuczne ^b	1547	2120	2216	2174	2156	2154	18	artificial ^b
naturalne	215	406	426	634	602	602	32	natural
zalesienia ^c	396	153	102	51	14	13	37	afforestation ^c
Poprawki i uzupełnienia	245	265	402	260	247	246	13	Replantings and refillings
Pielęgnowanie lasu	13073	15204	16394	15521	14942	14926	579	Forest tending
Powierzchnia objęta trzebieżami	36368	44709	39698	35434	15931	15916	19503	Area covered by thinnings

a Dane szacunkowe. b Łącznie z odnowieniami pod osłoną drzewostanów. c Użytków rolnych nieprzydatnych 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 (59). **ZALESIENIA GRUNTÓW NIELEŚNYCH**
CHART 3 (59). AFFORESTATION OF NON-FOREST LAND



WYKRES 4 (60). **POZYSKANIE DREWNA (grubizny)**
CHART 4 (60). TIMBER REMOVALS



TABL. 3 (104). **POZYSKANIE DREWNA^a**
REMOVALS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020				SPECIFICATION
				ogółem grand total	lasy publiczne public forests		lasy 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	1486	1897	1980	1976	1858	1858	118	T O T A L in dam³
Grubizna	1447	1842	1932	1932	1814	1813	118	Timber
Grubizna iglasta	957	1230	1295	1322	1237	1236	85	Coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe	532	670	704	740	681	681	59	of which large-size wood
Grubizna liściasta	490	613	638	610	577	577	33	Non-coniferous
w tym drewno wielkowymiarowe	152	152	135	140	126	125	14	of which large-size wood
Drewno małowymiarowe^b	40	55	47	44	44	44	.	Slash^b
Do przerobu przemysłowego	1	0	0	0	0	0	.	Slash for industrial purposes
Opałowe	39	55	47	44	44	44	.	Firewood
GRUBIZNA NA 100 ha POWIERZCHNI LASÓW w m³	250,6	315,4	329,9	328,9	523,8	525,8	49,0	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 (105). **SKUP OWOCÓW I GRZYBÓW LEŚNYCH^a ORAZ ZWIERZYNY ŁOWNEJ**
PROCUREMENT OF FOREST FRUITS AND MUSHROOMS^a
AS WELL AS GAME ANIMALS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020		SPECIFICATION
				w t	in t	
Owoce leśne	1828	2461	1460	845	15,4	Forest fruits
Grzyby leśne	0	26	22	130	4,7	Forest mushrooms
Zwierzyna łowna	193	232	431	201	1,6	Game animals

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

TABL. 5 (106). **POŻARY W LASACH**
FOREST FIRES

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020	SPECIFICATION
Pożary	156	637	444	424	Number of fires
w tym: podpalenia	42	164	96	138	of which: arson
nieostrożność dorosłych	97	384	231	193	negligence of adults
Powierzchnia lasów dotkniętych pożarami w ha	61,6	315,4	221,7	479,7	Area of forest burned in ha
w tym: podpalenia	24,2	79,2	60,5	243,3	of which: arson
nieostrożność dorosłych	31,9	194,7	96,5	164,6	negligence of adults
Przeciętna powierzchnia lasu objęta jednym pożarem w ha	0,4	0,5	0,5	1,1	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 (107). 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	120	119	122	132	number ^a
członkowie ^b	6428	7280	7904	7998	members ^b
Obwody łowieckie:					Hunting districts:
liczba	323	323	320	306	number
powierzchnia w tys. ha	2111,6	2098,5	2162,4	2015,2	area in thousand ha
w tym na gruntach leśnych	483,3	487,5	574,3	501,4	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 (108). 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	1525	3956	5008	5658	Moose
Daniele	58	382	399	469	Fallow deer
W TYSIĄCACH SZTUK IN THOUSAND HEADS					
Jelenie	4,8	8,2	9,9	9,9	Deer
Sarny	47,3	54,6	59,8	61,2	Roe deer
Dziki	13,4	16,8	2,4	1,8	Wild boars
Lisy	18,5	17,8	15,2	15,3	Foxes
Zajęce	51,8	78,6	98,5	102,1	Hares
Bażanty	41,2	47,3	62,5	63,9	Pheasants
Kuropatwy	39,4	27,0	29,8	28,8	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 (109). 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	–	75	89	109	Fallow deer
Jelenie	963	2728	3887	4490	Deer
Sarny	8020	12718	16718	17613	Roe deer
Dziki	11984	20670	8257	3830	Wild boars
Lisy	11475	11056	11867	11968	Foxes
Zajęce	1441	1653	2272	122	Hares
Bażanty	4113	7143	8776	9011	Pheasants
Kuropatwy	273	78	71	64	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.