

**Dział XII. Rolnictwo**  
**Chapter XII. Agriculture**

**TABL. 1 (110). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW<sup>a</sup>**  
Stan w czerwcu  
AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE<sup>a</sup>  
As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem	W tym gospodarstwa indywidualne	SPECIFICATION
		Total	Of which private farms	
		w ha in hectares		
<b>O G Ó Ł E M</b>	2015	574233	545731	<b>T O T A L</b>
	2020 <sup>b</sup>	573055	547271	
	<b>2023<sup>c</sup></b>	<b>554812</b>	<b>532081</b>	
<b>W dobrej kulturze rolnej</b>		<b>545823</b>	<b>524021</b>	<b>In good agricultural condition</b>
Pod zasiewami		325689	316982	Sown area
Grunty ugorowane		8185	7994	Fallow land
Uprawy trwałe		10947	10672	Permanent crops
Ogrody przydomowe		3368	3361	Kitchen gardens
Łąki trwałe		180330	172148	Permanent meadows
Pastwiska trwałe		17304	12864	Permanent pastures
<b>Pozostałe</b>		<b>8989</b>	<b>8060</b>	<b>Others</b>

a Według siedziby użytkownika. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego. c Dane wstępne.  
U w a g a. W latach międzyspisowych dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.  
A by residence of the holder. b Data of the Agricultural Census. c Preliminary data.  
N o t e. In the intercensal years data on the basis of a periodic survey conducted every three years.

**TABL. 2 (111). GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH**  
Stan w czerwcu  
FARMS BY AREA GROUPS  
As of June

LATA YEARS	w tys. in thousands	Gospodarstwa Farms								Przeciętna powierzchnia ogólna gospodarstwa w ha Average total farm area in hectares	
		o powierzchni użytków rolnych – w odsetkach with agricultural land area of – in percent								ogółem total	w tym użytki rolne of which agricultural land
		do 1,00 ha up to 1 hectare	1,01– –1,99	2,00– –4,99	5,00– –9,99	10,00– –14,99	15,00– –19,99	20,00– –49,99	50,00 ha i więcej hectares and more		
<b>O G Ó Ł E M T O T A L</b>											
2016	132,9	2,4	35,5	44,5	12,4	2,2	0,8	1,5	0,7	5,2	4,4
2020 <sup>a</sup>	113,9	2,3	30,0	46,9	13,8	3,0	1,2	2,0	0,9	5,9	5,0
<b>2023<sup>b</sup></b>	<b>104,4</b>	<b>1,9</b>	<b>33,2</b>	<b>42,9</b>	<b>14,0</b>	<b>3,1</b>	<b>1,3</b>	<b>2,4</b>	<b>1,1</b>	<b>6,1</b>	<b>5,3</b>
W tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE Of which PRIVATE FARMS											
2016	132,6	2,4	35,5	44,5	12,4	2,2	0,8	1,5	0,6	5,0	4,2
2020 <sup>a</sup>	113,3	2,3	30,1	47,0	13,7	2,9	1,1	1,9	0,9	5,7	4,8
<b>2023<sup>b</sup></b>	<b>103,9</b>	<b>1,9</b>	<b>33,3</b>	<b>43,0</b>	<b>13,9</b>	<b>3,1</b>	<b>1,3</b>	<b>2,4</b>	<b>1,1</b>	<b>5,9</b>	<b>5,1</b>

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego. b Dane wstępne.  
U w a g a. W latach międzyspisowych dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.  
A Data of the Agricultural Census. b Preliminary data.  
N o t e. In the intercensal years data on the basis of a periodic survey conducted every three years.

**TABL. 3 (112). EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE**  
ORGANIC FARMS

LATA YEARS	Z certyfikatem Certified		W okresie konwersji Under conversion	
	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land area in hectares	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land area in hectares
2015		1131		2164,5
2020		896		1468,9
2022		815		1253,3
<b>2023</b>		<b>771</b>		<b>998,3</b>

Ź r ó d ł o: dane Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.  
S o u r c e: data of the Main Inspectorate of Agricultural and Food Quality.

TABL. 4 (113). **POWIERZCHNIA ZASIEWÓW**

Stan w czerwcu  
SOWN AREA  
As of June

ZIEMIOPŁODY	2015	2020 <sup>a</sup>	2022	2023	CROPS
	w ha in hectares				
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>320216</b>	<b>308327</b>	<b>363452</b>	<b>361823</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:					of which:
Zboża	233675	233354	231142	218269	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	186496	169661	162396	154052	basic cereals
pszenica	100057	103671	101565	93584	wheat
żyto	8742	6667	5360	6151	rye
jęczmień	22408	17337	15099	14846	barley
owies	23986	21685	23620	22215	oats
pszenżyto	31303	20302	16752	17257	triticale
mieszanki zbożowe	17720	14727	11761	7739	cereal mixed
kukurydza na ziarno	25958	44015	51077	50135	maize for grain
Ziemniaki	20614	13659	13816	9895	Potatoes
Buraki cukrowe	3680	3520	3222	7152	Sugar beets
Rzepak i rzepik	23414	26156	23444	25187	Rape and turnip rape

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.  
a Data of the Agricultural Census.

TABL. 5 (114). **ZBIORY I PŁONY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW**  
PRODUCTION AND YIELDS OF SELECTED CROPS

ZIEMIOPŁODY	2015	2020	2022	2023	CROPS
ZBIORY w t PRODUCTION in tonnes					
Zboża	809350	1106925	1087795	1121201	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	605813	639062	656486	668955	basic cereals
pszenica	354780	412954	446194	446217	wheat
żyto	22705	20907	15865	19754	rye
jęczmień	71709	62300	57073	59440	barley
owies	63859	65906	73100	74460	oats
pszenżyto	92759	76995	64254	69083	triticale
mieszanki zbożowe	52955	49187	36303	25798	cereal mixed
kukurydza na ziarno	146528	411791	384939	414935	maize for grain
Ziemniaki	463781	395627	370520	277006	Potatoes
Buraki cukrowe	194763	197741	191548	473813	Sugar beets
Rzepak i rzepik	56202	87949	76662	84982	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	523896	785677	570016	595592	Meadow hay
PŁONY z 1 ha w dt YIELDS per hectare in decitonnes					
Zboża	34,6	47,4	47,1	51,4	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	32,5	37,7	40,4	43,4	basic cereals
pszenica	35,5	39,8	43,9	47,7	wheat
żyto	26,0	31,4	29,6	32,1	rye
jęczmień	32,0	35,9	37,8	40,0	barley
owies	26,6	30,4	30,9	33,5	oats
pszenżyto	29,6	37,9	38,4	40,0	triticale
mieszanki zbożowe	29,9	33,4	30,9	33,3	cereal mixed
kukurydza na ziarno	56,4	93,6	75,4	82,8	maize for grain
Ziemniaki	225	290	268	280	Potatoes
Buraki cukrowe	529	562	594	662	Sugar beets
Rzepak i rzepik	24,0	33,6	32,7	33,7	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	28,2	41,4	41,4	44,5	Meadow hay

**TABL. 6 (115). POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY WARZYW GRUNTOWYCH**  
**AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF FIELD VEGETABLES**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015 <sup>a</sup>	2020	2022	2023	SPECIFICATION
POWIERZCHNIA w ha – stan w czerwcu AREA in hectares – as of June					
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>4820</b>	<b>3306<sup>b</sup></b>	<b>4600</b>	<b>4205</b>	<b>T O T A L</b>
Kapusta	610	214 <sup>b</sup>	305	264	Cabbages
Kalafiory	229	109 <sup>b</sup>	191	115	Cauliflowers
Cebula	521	132 <sup>b</sup>	323	277	Onions
Marchew jadalna	811	391 <sup>b</sup>	589	533	Carrots
Buraki ćwikłowe	410	134 <sup>b</sup>	267	193	Beetroots
Ogórki	451	97 <sup>b</sup>	224	232	Cucumbers
Pomidory	301	49 <sup>b</sup>	160	189	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	1487	2179 <sup>b</sup>	2541	2402	Others <sup>c</sup>
ZBIORY w t PRODUCTION in tonnes					
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>81729</b>	<b>59411</b>	<b>73787</b>	<b>72660</b>	<b>T O T A L</b>
Kapusta	19289	11094	8538	8066	Cabbages
Kalafiory	2879	2449	3653	2224	Cauliflowers
Cebula	9060	3025	5991	5426	Onions
Marchew jadalna	16710	11572	13250	11858	Carrots
Buraki ćwikłowe	8208	3496	5156	4068	Beetroots
Ogórki	5955	3340	3564	4079	Cucumbers
Pomidory	4817	1434	2054	2843	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	14811	23003	31581	34097	Others <sup>c</sup>
PLONY z 1 ha w dt YIELDS per hectare in decitonnes					
Kapusta	316	518	280	305	Cabbages
Kalafiory	126	224	191	193	Cauliflowers
Cebula	174	229	185	196	Onions
Marchew jadalna	206	296	225	222	Carrots
Buraki ćwikłowe	200	261	193	211	Beetroots
Ogórki	132	343	159	176	Cucumbers
Pomidory	160	293	129	150	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	100	106	124	142	Others <sup>c</sup>

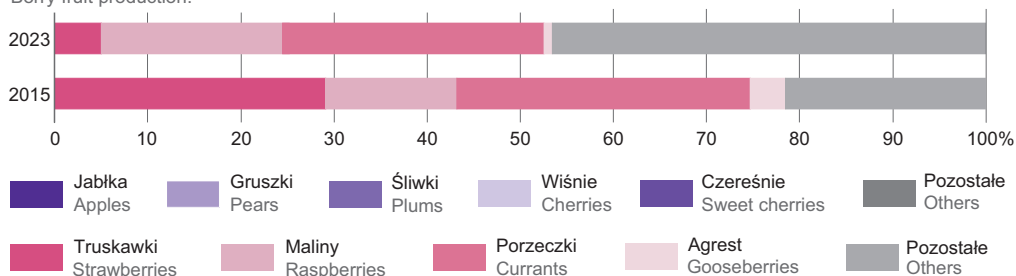
a Łącznie z ogrodami przydomowymi. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego. c Pietruszka, pory, seleny, rzodkiewka, sałata, rabarbar itp.  
a Including kitchen gardens. b Data of the Agricultural Census. c Parsley, leeks, celeries, radish, lettuce, rhubarb, etc.

**WYKRES 1 (57). ZBIORY OWOCÓW**  
**CHART 1 (57). FRUIT PRODUCTION**

Zbiory owoców z drzew owocowych:  
Tree fruit production:

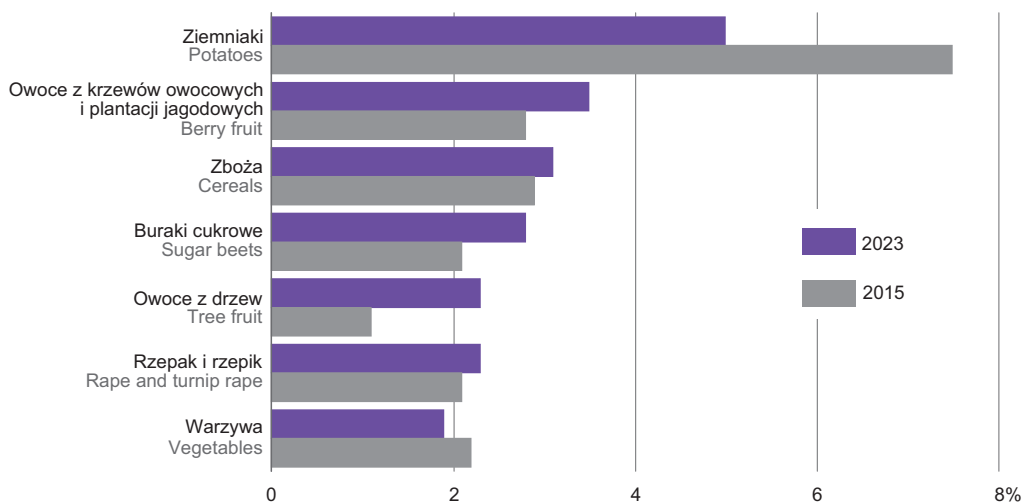


Zbiory owoców z krzewów owocowych i z plantacji jagodowych:  
Berry fruit production:



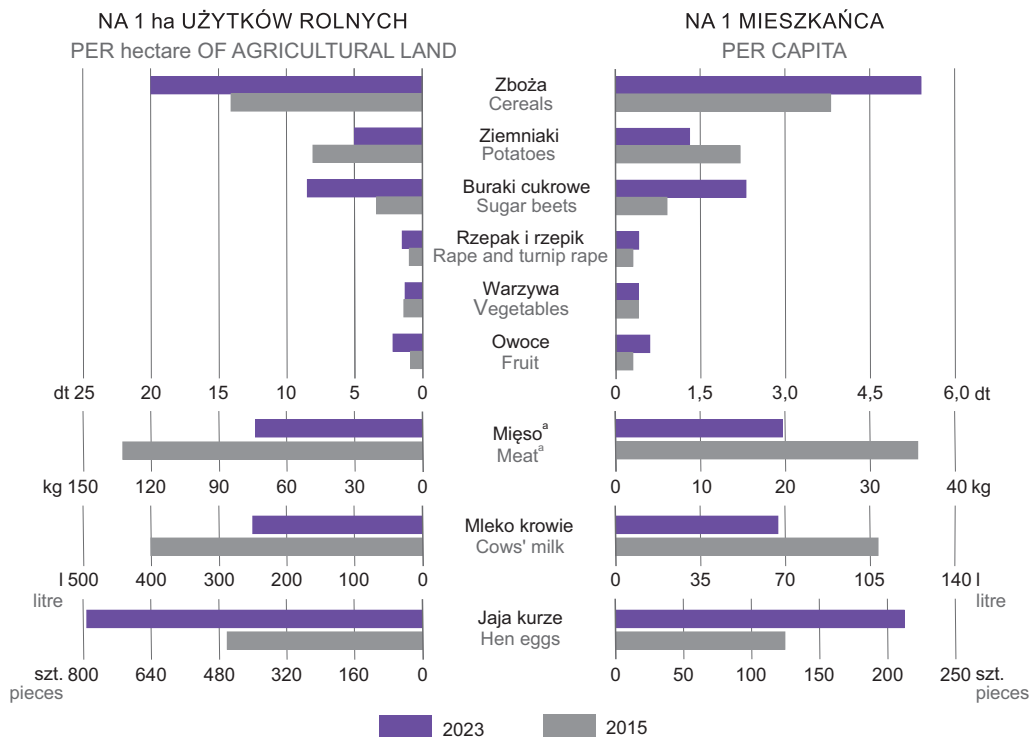
WYKRES 2 (58). UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWEJ PRODUKCJI WYBRANYCH ZIEMIOPLÓDÓW ROLNYCH I OGRODNICZYCH

CHART 2 (58). THE VOIVODSHIP'S SHARE IN DOMESTIC PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL AND HORTICULTURAL CROPS



WYKRES 3 (59). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

CHART 3 (59). PRODUCTION OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS



a Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna; łącznie z tłuszczami i podrobami; w wadze poubojowej cieplej. Od 2018 r. dane nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę współczynników przeliczeniowych żywcza rzeźnego na wagę poubojową ciepłą.

a Beef, veal, pork, mutton, horseflesh, poultry, goat, rabbit and game; including fats and pluck; in post-slaughter warm weight. Since 2018, data have been incomparable with those for previous years due to the change of conversion rates in post-slaughter warm weight.

TABL. 7 (116). **BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, DRÓB I OWCE<sup>a</sup>**

Stan w czerwcu  
CATTLE, PIGS, POULTRY AND SHEEP<sup>a</sup>  
As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
W SZTUKACH IN HEADS					
Bydło	95515	72645	77222	74971	Cattle
w tym krowy	54935	38918	36168	36442	of which cows
Trzoda chlewna	166886	134966	77497	74102	Pigs
w tym lochy	17187	13938	7222	7226	of which sows
Owce	17193	16478	14197	13610	Sheep
w tym maciorki	8739	8876	6331	6223	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych <sup>b</sup> (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	114062	88965	83824	81467	In terms of large heads <sup>b</sup> (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób <sup>c</sup>	5162403	5248359	4166776	5084849	Poultry <sup>c</sup>
w tym kury nosioki <sup>c</sup>	1784793	1504293	1412661	1687817	of which laying hens <sup>c</sup>
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt. <sup>d</sup> PER 100 hectares OF AGRICULTURAL LAND in heads <sup>d</sup>					
Bydło	16,6	12,7	13,5	13,5	Cattle
w tym krowy	9,6	6,8	6,3	6,6	of which cows
Trzoda chlewna	29,1	23,6	13,5	13,4	Pigs
w tym lochy	3,0	2,4	1,3	1,3	of which sows
Owce	3,0	2,9	2,5	2,5	Sheep
w tym maciorki	1,5	1,5	1,1	1,1	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych <sup>c</sup> (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	19,9	15,5	14,6	14,7	In terms of large heads <sup>c</sup> (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób <sup>c</sup>	899,0	915,9	727,1	916,5	Poultry <sup>c</sup>
w tym kury nosioki <sup>c</sup>	310,8	262,5	246,5	304,2	of which laying hens <sup>c</sup>

a Od 2022 r. dane dotyczące pogłowia bydła i owiec pochodzą z systemu Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt (IRZ) Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. b W 2015 r. do przeliczeń przyjęto stan koni z 2013 r., w 2022 r. i w 2023 r. – stan z 2020 r. c Stan w grudniu. d Dla danych za 2022 r. przyjęto do przeliczeń użytki rolne Powszechnego Spisu Rolnego 2020.

U w a g a. Przeliczenia pogłowia zwierząt ze sztuk fizycznych na przeliczeniowe sztuki duże dokonuje się przy przyjęciu współczynników (mnożników) dla: bydła – 0,8, trzody chlewnej – 0,15, owiec – 0,08, koni – 1,0.

a Since 2022 data on the cattle and sheep population come from the Animal Identification and Registration System (IRZ) of the Agency for Restructuring and Modernization of Agriculture. b In 2015, the horse stock as of 2013 was used in calculations, in 2022 and 2023 – as of 2020. c As of December. d Data for 2022 were calculated by agricultural land coming from the Agricultural Census 2020.

N o t e. The following ratios (multipliers) are used in calculating livestock in physical units per head in terms of large heads for: cattle – 0,8, pigs – 0,15, sheep – 0,08, horses – 1,0.

TABL. 8 (117). **NAKLADY PRACY W GOSPODARSTWACH ROLNYCH<sup>a</sup>**LABOUR INPUT ON AGRICULTURAL HOLDINGS<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total		W gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie On private farms in agriculture				W gospodarstwach osób prawnych On farms of legal persons		
	razem total	w tym kobiety of which women	razem total	w tym of which		razem total	w tym pracownicy najemni <sup>b</sup> of which paid employ- ees <sup>b</sup>		
				rodzinna siła robo- cza <sup>c</sup> family labour force <sup>c</sup>	pracownicy najemni <sup>b</sup> paid employees <sup>b</sup>		stali perma- nent	dorywcy temporary	stali perma- nent
	w rocznych jednostkach pracy (AWU) w tys. in Annual Work Unit (AWU) in thousands								
2016	125,8	54,2	125,0	121,3	1,6	0,9	0,8	0,5	0,0
2020	96,1	39,9	94,9	92,2	1,0	0,6	1,2	0,9	0,0
<b>2023<sup>d</sup></b>	<b>90,5</b>	<b>34,2</b>	<b>89,9</b>	<b>87,2</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,0</b>

a Patrz uwagi do działu „Rolnictwo”. b Na podstawie umowy o pracę (pisemnej lub ustnej). c Dotyczy właścicieli, współwłaścicieli i dzierżawców, łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin. d Dane wstępne opracowano na podstawie badania Zintegrowane statystyki dotyczące gospodarstw rolnych (R-SGR); obejmują okres od 2 czerwca 2022 r. do 1 czerwca 2023 r.

a See notes to the chapter „Agriculture”. b On the basis of employment agreement (written or verbal). c Concern owners, co-owners and leaseholders, including contributing family workers. d Preliminary data were compiled on the basis of the Integrated Farm Statistics (IFS) survey, including the period from 2 June 2022 to 1 June 2023.

TABL. 9 (118). **PRODUKCJA MIĘSA<sup>a</sup>**  
PRODUCTION OF MEAT<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
W TYSIĄCACH TON IN THOUSAND TONNES					
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami)	75,7	57,3	37,6	40,9	Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)
mięso i tłuszcze	72,1	54,6	35,6	38,8	meat and fats
wołowe	4,1	4,5	4,8	4,7	beef
cielęce	0,3	0,0	-0,2	-0,3	veal
wieprzowe	35,0	29,7	15,8	15,4	pork
baranie	0,1	0,1	0,1	0,1	mutton
końskie	1,5	1,6	0,2	0,3	horseflesh
drobiowe	29,7	17,2	13,8	17,2	poultry
kozy i królicze <sup>b</sup>	1,4	1,5	1,2	1,4	goat and rabbit <sup>b</sup>
podroby	3,6	2,7	2,0	2,2	pluck
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg PER hectare OF AGRICULTURAL LAND in kg					
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>131,9</b>	<b>100,0</b>	<b>65,6</b>	<b>73,8</b>	<b>T O T A L</b>

a W wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nie są porównywalne z danymi za lata poprzednie. b Łącznie z dziczyzną.  
a In post-slaughter warm weight. Since 2018, data have not been comparable with data for previous years. b Including game.

TABL. 10 (119). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I JAJ KURZYCH**  
PRODUCTION OF COWS' MILK AND HEN EGGS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2022	2023	SPECIFICATION
Produkcja mleka:					Milk production:
w milionach litrów	230,4	152,9	151,3	139,3	in million litres
na 100 ha użytków rolnych w tys. l	40,1	26,7	26,4	25,1	per 100 ha agricultural land in thousand litres
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l	4302	4096	4185	3910	Average annual quantity of milk per cow in litres
Produkcja jaj w mln szt.	265,8	374,9	379,8	439,9	Egg production in million pieces
Przeciętna roczna liczba jaj od 1 kury nosiaki w szt.	158	238	237	250	Average annual number of eggs per laying hen in pieces

TABL. 11 (120). **CIĄGNIKI ROLNICZE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH**  
TRACTORS BY AREA GROUPS

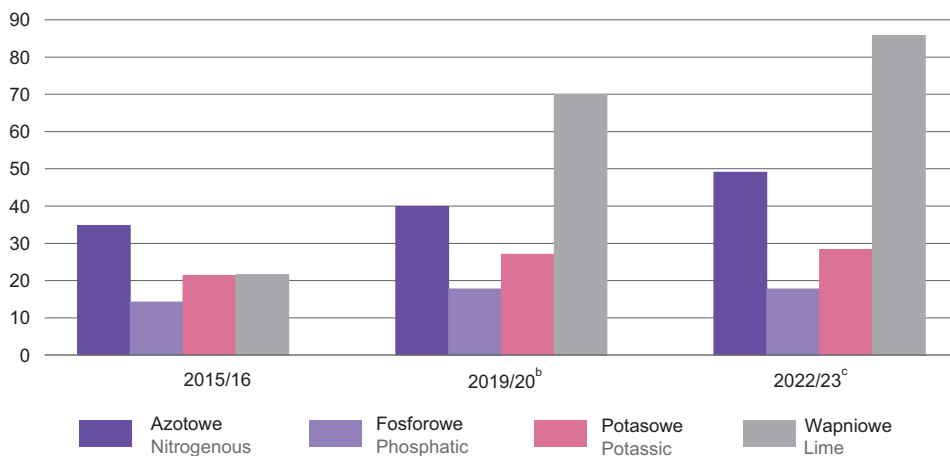
LATA YEARS	Ogółem Total	W tym w gospodarstwach o powierzchni użytków rolnych Of which in farms with agricultural land area of							
		do 1,00 ha up to 1 hectare	1,01– –1,99	2,00– –4,99	5,00– –9,99	10,00– –14,99	15,00– –19,99	20,00– –49,99	50,00 ha i więcej hectares and more
w tys. sztuk in thousand units									
2016	98,7	1,9	21,4	42,8	18,6	5,1	1,9	4,5	2,6
2020	91,3	1,1	15,7	40,3	18,5	5,5	2,4	4,8	3,0
<b>2023<sup>a</sup></b>	<b>90,1</b>	<b>1,0</b>	<b>17,9</b>	<b>36,3</b>	<b>18,3</b>	<b>5,4</b>	<b>2,3</b>	<b>5,7</b>	<b>3,3</b>

a Dane wstępne.  
a Preliminary data.

WYKRES 4 (60). **ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH<sup>a</sup> ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK**

CHART 4 (60). **CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL<sup>a</sup> AND LIME FERTILISERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT**

na 1 ha użytków rolnych w kg  
per hectare of agricultural land in kg



a Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego. c Dane wstępne.  
a Including multicomponent fertilisers. b Data of the Agricultural Census. c Preliminary data.

WYKRES 5 (61). **WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny bieżące)**

CHART 5 (61). **VALUE OF AGRICULTURE PRODUCTS PROCUREMENT (current prices)**

na 1 ha użytków rolnych w zł  
per hectare of agricultural land in PLN

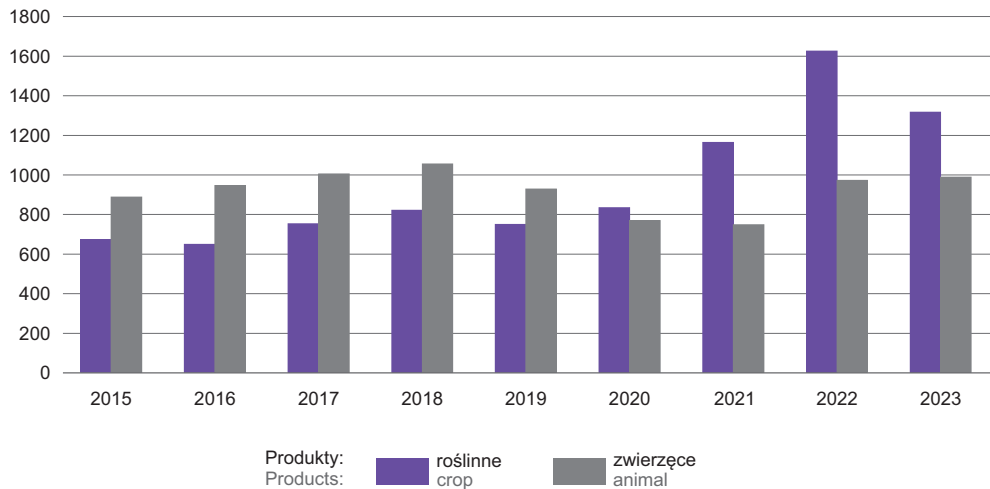


TABLE 12 (121). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2015	2020	2022	2023	AGRICULTURAL PRODUCTS
Zboża w t	308030	394688	441344	461999	Cereals in tonnes
w tym zboża podstawowe	176917	177388	185387	215292	of which basic cereals
pszenica	153561	144296	158272	189646	wheat
żyto	6551	5170	2373	4588	rye
jęczmień	6922	15584	13669	10937	barley
owies i mieszanki zbożowe	3549	5706	4418	4558	oats and cereal mixed
pszenżyto	6334	6632	6655	5563	triticale
Ziemniaki w t	31502	37735	25452	30778	Potatoes in tonnes
Buraki cukrowe w t	229217	197741	195257	471825	Sugar beets in tonnes
Rzepak i rzepik w t	34618	49950	40131	53510	Rape and turnip rape in tonnes
Warzywa w t	29044	28229	20869	27566	Vegetables in tonnes
Owoce w t	32193	16291	27014	15404	Fruit in tonnes
Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w t	83129	54684	46194	44528	Animals for slaughter <sup>a</sup> in tonnes
bydło (bez cieląt)	7466	6880	5161	5264	cattle (excluding calves)
cielęta	863	472	327	296	calves
trzoda chlewna	38548	32010	22090	19541	pigs
owce	131	107	114	118	sheep
konie	2012	1208	254	348	horses
drób	34109	14007	18248	18961	poultry
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>b</sup> w t	59443	40163	34062	32703	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>b</sup> in tonnes
Mleko krowie w tys. l	115560	103984	95628	96593	Cows' milk in thousand litres
Jaja kurze konsumpcyjne w tys. szt.	697	701	514	422	Consumer hen eggs in thousand pieces

a W wadze żywej. b Wołowe, cielęcę, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nieporównywalne z danymi za lata poprzednie.

a In live weight. b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight. Since 2018 data have been not comparable with data for previous years.

TABLE 13 (122). **DYNAMIKA GLOBALNEJ, KOŃCOWEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ**  
**(ceny stałe)**  
INDICES OF GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2021	2022	SPECIFICATION
	rok poprzedni=100		previous year=100		
Produkcja globalna	94,6	104,6	102,0	93,4	Gross output
roślinna	87,4	113,0	104,5	96,2	crop
zwierzęca	105,7	89,4	96,3	86,2	animal
Produkcja końcowa	94,1	100,5	101,8	96,5	Final output
roślinna	81,7	109,9	106,0	102,5	crop
zwierzęca	106,0	89,1	95,7	86,4	animal
Produkcja towarowa	102,3	102,8	103,5	93,7	Market output
roślinna	96,7	119,4	105,2	100,4	crop
zwierzęca	106,9	86,3	101,2	83,7	animal



TABL. 14 (123). **GLOBALNA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**  
GROSS AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2020	2021	2022	SPECIFICATION
	w odsetkach in percent				
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>TOTAL</b>
<b>Produkcja roślinna</b>	<b>55,9</b>	<b>69,7</b>	<b>70,9</b>	<b>74,1</b>	<b>Crop output</b>
Zboża	20,5	24,1	26,8	30,3	Cereals
w tym zboża podstawowe	15,9	14,6	14,1	18,8	of which basic cereals
w tym: pszenica	10,1	9,7	9,5	13,9	of which: wheat
żyto	0,5	0,5	0,4	0,4	rye
jęczmień	1,8	1,4	1,3	1,4	barley
Ziemniaki	8,0	8,8	7,3	6,2	Potatoes
Przemysłowe	5,8	8,8	9,2	9,3	Industrial
w tym buraki cukrowe	1,0	0,7	0,7	0,8	of which sugar beets
Warzywa	9,9	11,4	8,2	6,5	Vegetables
Owoce	4,0	9,7	11,1	14,1	Fruit
Siano łąkowe	2,9	3,6	2,4	2,2	Meadow hay
Pozostałe	4,8	3,4	5,8	5,6	Others
<b>Produkcja zwierzęca</b>	<b>44,1</b>	<b>30,3</b>	<b>29,1</b>	<b>25,9</b>	<b>Animal output</b>
Żywiec rzeźny <sup>a</sup>	20,1	14,5	11,6	8,9	Animals for slaughter <sup>a</sup>
w tym:					of which:
bydło (bez cieląt)	2,0	1,9	2,1	2,1	cattle (excluding calves)
cielęta	0,3	1,1	1,1	0,1	calves
trzoda chlewna	9,1	7,0	5,2	3,7	pigs
owce	0,0	0,0	0,0	0,0	sheep
drób	7,7	3,5	2,3	2,5	poultry
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego)	0,1	0,2	-0,9	-0,1	Increase in herd (breeding and non-breeding)
Mleko krowie	15,3	7,6	9,4	8,4	Cows' milk
Jaja kurze	5,3	6,8	7,6	7,3	Hen eggs
Obornik	0,7	0,5	0,5	0,4	Manure
Pozostałe	2,6	0,8	0,9	1,0	Others

a Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.  
a Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

WYKRES 6 (62). **TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**  
CHART 6 (62). MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

