

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

**TABL. 1 (88). 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 tys. ha	in thousand ha			
<b>O G Ó Ł E M</b>	2010 <sup>b</sup>	1001,0		862,0		<b>T O T A L</b>
	2015	994,6		871,7		
	2019	945,4		837,8		
	<b>2020<sup>b</sup></b>	<b>1016,6</b>		<b>900,5</b>		
<b>W dobrej kulturze rolnej</b>		<b>1004,3</b>		<b>890,8</b>		<b>In good agricultural condition</b>
Pod zasiewami		633,7		554,9		Sown area
Grunty ugorowane		14,8		7,1		Fallow land
Uprawy trwałe		3,9		3,7		Permanent crops
Ogrody przydomowe		0,6		0,6		Kitchen gardens
Łąki trwałe		248,3		231,5		Permanent meadows
Pastwiska trwałe		103,1		93,1		Permanent pastures
Pozostałe		12,2		9,6		Others

a Według siedziby użytkownika. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego; w 2020 r. dane wstępne.  
a By residence of the holder. b Data of the Agricultural Census; in 2020 preliminary data.

**TABL. 2 (89). 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 ha	
		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	1,01– –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 and more		
<b>O G Ó Ł E M T O T A L</b>											
2010 <sup>a</sup>	43,8	1,6	11,5	17,5	17,0	15,5	10,2	19,6	7,1	26,6	22,9
2013	41,7	1,2	11,2	16,3	17,7	14,8	9,9	20,4	8,5	27,3	24,5
2016	43,2	2,0	8,9	18,8	17,3	13,6	9,7	20,7	9,0	26,2	23,7
<b>2020<sup>a</sup></b>	<b>42,6</b>	<b>1,8</b>	<b>10,7</b>	<b>18,2</b>	<b>17,7</b>	<b>14,0</b>	<b>9,1</b>	<b>19,5</b>	<b>9,0</b>	<b>26,2</b>	<b>23,9</b>
W tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE Of which PRIVATE FARMS											
2010 <sup>a</sup>	43,5	1,6	11,5	17,6	17,1	15,5	10,3	19,6	6,8	22,0	19,8
2013	41,5	1,2	11,3	16,4	17,8	14,9	9,9	20,5	8,1	23,3	21,2
2016	42,9	2,0	8,9	18,9	17,4	13,6	9,7	20,7	8,7	23,7	21,6
<b>2020<sup>a</sup></b>	<b>42,0</b>	<b>1,8</b>	<b>10,8</b>	<b>18,4</b>	<b>17,8</b>	<b>13,9</b>	<b>9,1</b>	<b>19,6</b>	<b>8,6</b>	<b>23,5</b>	<b>21,4</b>

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego; w 2020 r. dane wstępne.  
a Data of the Agricultural Census; in 2020 preliminary data.

U w a g a. Od 2013 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.  
N o t e. Since 2013, data on the basis of period survey conducted every three years.

**TABL. 3 (90). 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 in ha	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha
2010		989		4112
2015		3477		19819
2019		2674		25889
<b>2020</b>		<b>2730</b>		<b>23824</b>

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

TABL. 4 (91). POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

Stan w czerwcu  
SOWN AREA  
As of June

ZIEMIOPŁODY	2010 <sup>a</sup>	2015	2019	2020 <sup>a</sup>		CROPS
				ogółem total	w tym gospodar- stwa indywi- dualne of which private farms	
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>592,1</b>	<b>608,7</b>	<b>598,2</b>	<b>633,7</b>	<b>554,9</b>	<b>T O T A L</b>
w tym:						of which:
Zboża	429,0	369,6	382,3	382,9	336,4	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe	347,4	315,1	320,8	317,0	276,9	basic cereals
pszenica	143,7	150,9	147,4	151,0	124,2	wheat
żyto	39,6	27,0	37,1	32,3	30,3	rye
jęczmień	44,7	32,1	38,7	25,8	22,0	barley
owies	29,9	19,0	22,2	26,6	24,3	oats
pszenżyto	89,5	86,0	75,4	81,4	76,2	triticale
mieszanki zbożowe	64,3	37,2	42,9	29,1	28,9	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	9,0	12,4	14,8	31,2	26,2	maize for grain
Ziemniaki	10,4	9,4	7,6	5,7	5,1	Potatoes
Buraki cukrowe	3,4	2,1	3,3	4,3	3,9	Sugar beets
Rzepak i rzepik	69,0	75,8	75,3	86,9	70,5	Rape and turnip rape

<sup>a</sup> Dane Powszechnego Spisu Rolnego; w 2020 r. dane wstępne.  
<sup>a</sup> Data of the Agricultural Census; in 2020 preliminary data.

TABL. 5 (92). ZBIORY I PŁONY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW  
SELECTED CROP PRODUCTION AND YIELDS

ZIEMIOPŁODY	2011–2015 <sup>a</sup>	2015	2019	2020		CROPS
				ogółem total	w tym gospodar- stwa indywi- dualne of which private farms	
Zboża	1540092	1461328	1500117	1858193	1562961	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe	1296677	1293839	1283159	1539685	1287088	basic cereals
pszenica	668988	741111	679964	842453	656648	wheat
żyto	104601	79202	119356	118815	110336	rye
jęczmień	125603	100920	122390	107959	86853	barley
owies	69008	52241	67109	91799	83062	oats
pszenżyto	328478	320366	294341	378659	350190	triticale
mieszanki zbożowe	170083	103755	126159	105989	104781	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	64723	57630	85567	204734	164211	maize for grain
Ziemniaki	201603	179719	163954	181538	165057	Potatoes
Buraki cukrowe	154637	117008	198283	225089	203725	Sugar beets
Rzepak i rzepik	184819	194055	211888	282512	226810	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	1104361	1144831	1110634	1329928	1292325	Meadow hay
						PŁONY z 1 ha w dt YIELDS per 1 ha in dt
Zboża	38,9	39,5	39,2	48,5	46,5	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe	39,8	41,1	40,0	48,6	46,5	basic cereals
pszenica	45,7	49,1	46,1	55,8	52,9	wheat
żyto	30,3	29,3	32,2	36,8	36,4	rye
jęczmień	33,6	31,4	31,7	41,8	39,5	barley
owies	30,4	27,5	30,2	34,6	34,2	oats
pszenżyto	38,8	37,3	39,1	46,5	46,0	triticale
mieszanki zbożowe	32,1	27,9	29,4	36,4	36,3	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	55,9	46,4	58,0	65,5	62,7	maize for grain
Ziemniaki	212	192	215	316	322	Potatoes
Buraki cukrowe	551	568	609	525	517	Sugar beets
Rzepak i rzepik	26,3	25,6	28,1	32,5	32,2	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	54,9	48,2	50,0	53,6	55,8	Meadow hay

<sup>a</sup> Przeciętne roczne.  
<sup>a</sup> Annual averages.

TABL. 6 (93). **POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY WARZYW GRUNTOWYCH<sup>a</sup>**  
**AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF FIELD VEGETABLES<sup>a</sup>**

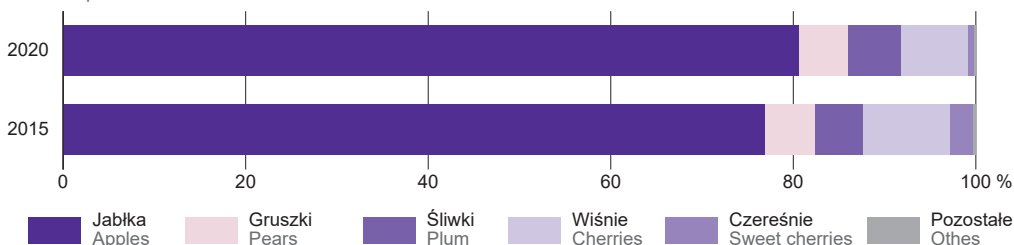
WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2019	2020		SPECIFICATION
			ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
POWIERZCHNIA w tys. ha – stan w czerwcu			AREA in thousand ha – as of June		
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>3,1</b>	<b>2,6</b>	<b>2,4<sup>b</sup></b>	<b>1,9<sup>b</sup></b>	<b>TOTAL</b>
Kapusta	0,4	0,3	0,2 <sup>b</sup>	0,2 <sup>b</sup>	Cabbages
Kalafiory	0,1	0,2	0,0 <sup>b</sup>	0,0 <sup>b</sup>	Cauliflowers
Cebula	0,0	0,0	0,0 <sup>b</sup>	0,0 <sup>b</sup>	Onions
Marchew jadalna	0,5	0,5	0,3 <sup>b</sup>	0,2 <sup>b</sup>	Carrots
Buraki ćwikłowe	0,1	0,1	0,1 <sup>b</sup>	0,1 <sup>b</sup>	Beetroots
Ogórki	0,1	0,1	0,1 <sup>b</sup>	0,1 <sup>b</sup>	Cucumbers
Pomidory	0,0	0,1	0,4 <sup>b</sup>	0,4 <sup>b</sup>	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	1,8	1,4	1,3 <sup>b</sup>	0,9 <sup>b</sup>	Others <sup>c</sup>
ZBIORY w t			PRODUCTION in tonnes		
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>53274</b>	<b>51564</b>	<b>50762</b>	<b>43489</b>	<b>TOTAL</b>
Kapusta	16413	14582	13673	13638	Cabbages
Kalafiory	1806	3642	839	655	Cauliflowers
Cebula	670	485	501	501	Onions
Marchew jadalna	16800	16584	9645	7643	Carrots
Buraki ćwikłowe	1521	1416	2342	2295	Beetroots
Ogórki	1627	1428	2179	2178	Cucumbers
Pomidory	242	639	7859	7859	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	14195	12789	13723	8721	Others <sup>c</sup>
PLONY z 1 ha w dt			YIELDS per 1 ha in dt		
Kapusta	401	486	564	566	Cabbages
Kalafiory	142	216	245	255	Cauliflowers
Cebula	169	136	189	189	Onions
Marchew jadalna	348	339	363	366	Carrots
Buraki ćwikłowe	294	285	367	365	Beetroots
Ogórki	138	149	343	344	Cucumbers
Pomidory	130	129	193	193	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	79	90	104	101	Others <sup>c</sup>

a Łącznie z ogrodami przydomowymi w 2015 r. b Dane wstępne Powszechnego Spisu Rolnego. c Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar itp.

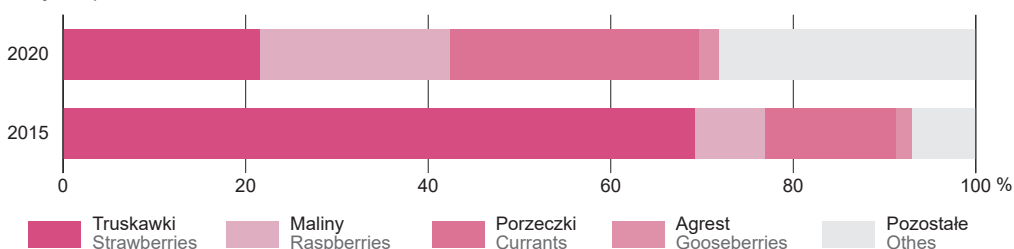
a Including kitchen gardens in 2015. b Preliminary data of the Agricultural Census. c Parsley, leeks, celeries, radish, salad, rhubarb etc.

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

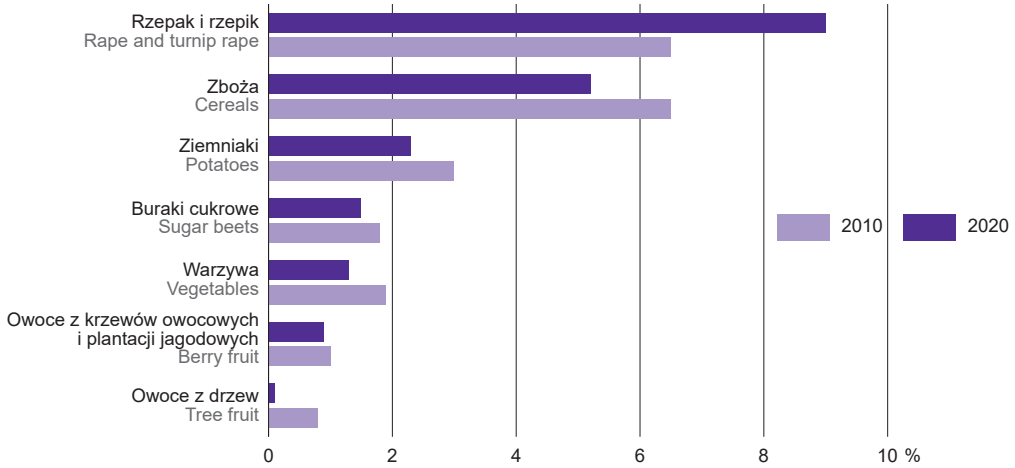
Zbiory owoców z drzew owocowych:  
 Tree fruit production:



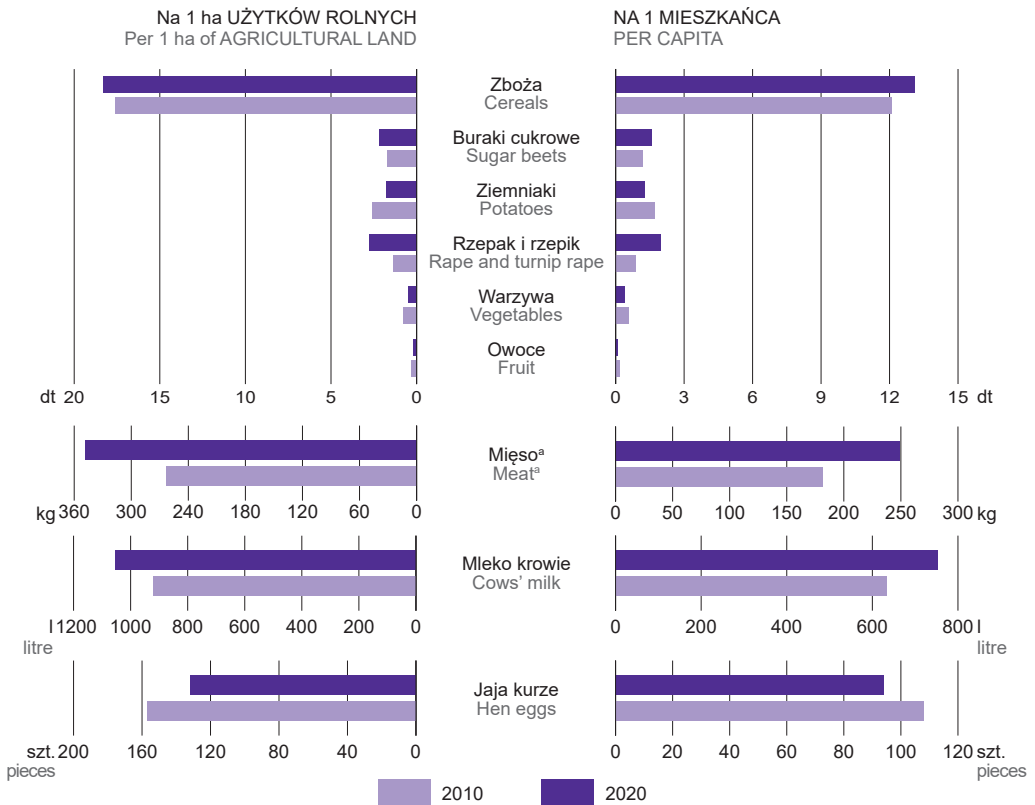
Zbiory owoców z krzewów owocowych i z plantacji jagodowych:  
 Berry fruit production:



WYKRES 2 (58). UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWEJ PRODUKCJI WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW 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 żywca 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 (94). **BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I DRÓB**

Stan w czerwcu

CATTLE, PIGS, SHEEP AND POULTRY

As of June

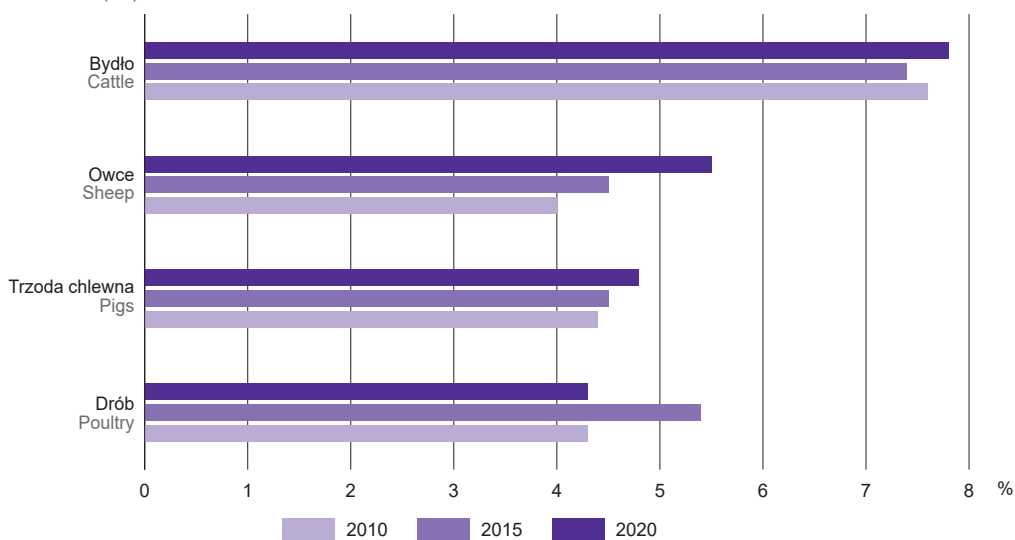
WYSZCZEGÓLNIENIE	2010 <sup>a</sup>	2015	2019	2020	2010 <sup>a</sup>	2015	2019	2020	SPECIFICATION
	ogółem total				w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms				
W SZTUKACH IN HEADS									
Bydło	434968	440444	475299	491836	412043	419976	455061	475738	Cattle
w tym krowy	207556	197020	200409	210817	197081	187884	191400	203404	of which cows
Trzoda chlewna	670057	525395	536308	548994	595556	450572	461048	490938	Pigs
w tym lochy	69770	48926	41613	37038	57005	35449	27171	30369	of which sows
Owce	10752	10129	14423	15911	9397	9272	13933	15536	Sheep
w tym maciorki	6725	6092	7865	7927	5951	5611	7582	7617	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych <sup>b</sup> (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	465226	445492	475597	490849	434461	417084	447529	468682	In terms of large heads <sup>b</sup> (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób	7500642	8849756	10072851	9275493	6265804	7445333	9200514	8710123	Poultry
w tym kury nioski	715832	1353248	947657	566911	715752	1291120	947357	566817	of which laying hens
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt. PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads									
Bydło	43,5	44,3	50,3	48,4	47,8	48,2	54,3	52,8	Cattle
w tym krowy	20,7	19,8	21,2	20,7	22,9	21,6	22,8	22,6	of which cows
Trzoda chlewna	66,9	52,8	56,7	54,0	69,1	51,7	55,0	54,5	Pigs
w tym lochy	7,0	4,9	4,4	3,6	6,6	4,1	3,2	3,4	of which sows
Owce	1,1	1,0	1,5	1,6	1,1	1,1	1,7	1,7	Sheep
w tym maciorki	0,7	0,6	0,8	0,8	0,7	0,6	0,9	0,8	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych <sup>b</sup> (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	46,5	44,8	50,3	48,3	50,4	47,8	53,4	52,1	In terms of large heads <sup>b</sup> (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób	749,3	889,8	1065,5	912,4	726,9	854,1	1098,1	967,5	Poultry
w tym kury nioski	71,5	136,1	100,2	55,8	83,0	148,1	113,1	63,0	of which laying hens

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego. b W 2015 r. do przeliczeń przyjęto stan koni z 2013 r., w 2019 r. i 2020 r. – stan z 2016 r.

a Data of the Agricultural Census. b In 2015 for calculations horses stocks of 2013 were adopted, in 2019 and in 2020 – as of 2016.

WYKRES 4 (60). **UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWYM POGŁÓWIU BYDŁA, TRZODY CHLEWNEJ I OWIEC**

CHART 4 (60). THE VOIVODSHIP'S SHARE IN DOMESTIC STOCK OF CATTLE, PIGS AND SHEEP



TABL. 8 (95). **PRODUKCJA MIĘSA<sup>a</sup>**  
PRODUCTION OF MEAT<sup>b</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020	SPECIFICATION
W TYSIĄCACH TON IN THOUSAND TONNES					
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami)	263,8	302,3	327,9	354,1	Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)
mięso i tłuszcze	249,9	285,9	310,6	334,8	meat and fats
wołowe	15,4	23,7	18,4	24,9	beef
cielęce	1,0	0,5	-0,2	0,1	veal
wieprzowe	88,4	92,6	97,5	96,3	pork
baranie	0,1	0,1	0,1	0,1	mutton
końskie	0,2	0,1	0,1	0,1	horseflesh
drobiowe	143,7	166,3	192,3	211,1	poultry
kozy i królicze <sup>b</sup>	1,3	2,6	2,5	2,2	goat and rabbit <sup>b</sup>
podroby	13,9	16,4	17,3	19,3	pluck
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in kg					
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>263,5</b>	<b>304,0</b>	<b>346,8</b>	<b>348,3</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 z uwagi na zmianę współczynników przeliczeniowych żywca rzeźnego na wagę poubojową ciepłą. b Łącznie z dziczyzną.

a In post-slaughter warm weight. Since 2018, data have not been comparable with data for previous years due to the change of conversion rates in post-slaughter warm weight. b Including game.

TABL. 9 (96). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I JAJ KURZYCH**  
PRODUCTION OF COWS' MILK AND HEN EGGS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020		SPECIFICATION
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
Produkcja mleka:						Milk production:
w milionach litrów	922,3	959,6	1031,4	1070,6	1019,8	in million litres
na 100 ha użytków rolnych w tys. l	92,1	96,5	109,1	105,3	113,3	per 100 ha agricultural land in thousand litres
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l	4549	5013	5050	5117	5076	Average annual quantity of milk per cow in litres
Produkcja jaj w mln szt.	157,2	269,0	175,4	134,2	134,2	Egg production in million pieces
Przeciętna roczna liczba jaj od 1 kury noski w szt.	199	223	196	207	196	Average annual number of eggs per laying hen in pieces

TABL. 10 (97). **CIĄGNIKI I WYBRANE MASZYNY ROLNICZE<sup>a</sup>**  
AGRICULTURAL TRACTORS AND SELECTED AGRICULTURAL MACHINES<sup>a</sup>

LATA YEARS	Ciągniki Agricultural tractors	Kombajny Combine harvesters			Silosokombajny Forage harvesters
		zbożowe for cereals	buraczane for beet	ziemniaczane for potatoes	
W TYSIĄCACH SZTUK IN THOUSAND UNITS					
2010	50,5	6,9	0,1	1,0	0,5
2020	53,7	7,3	0,0	0,9	0,2
2010=100					
2020	106,3	105,5	27,7	83,8	44,3
NA 100 GOSPODARSTW ROLNYCH w szt. PER 100 AGRICULTURAL FARMS in units					
2010	115,4	15,7	0,3	2,4	1,1
2020	126,1	17,0	0,1	2,0	0,5

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego; w 2020 r. dane wstępne.  
a Data of the Agricultural Census; in 2020 preliminary data.

**WYKRES 5 (61). ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH<sup>a</sup> ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK**
**CHART 5 (61). CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL<sup>a</sup> AND LIME FERTILISERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT**

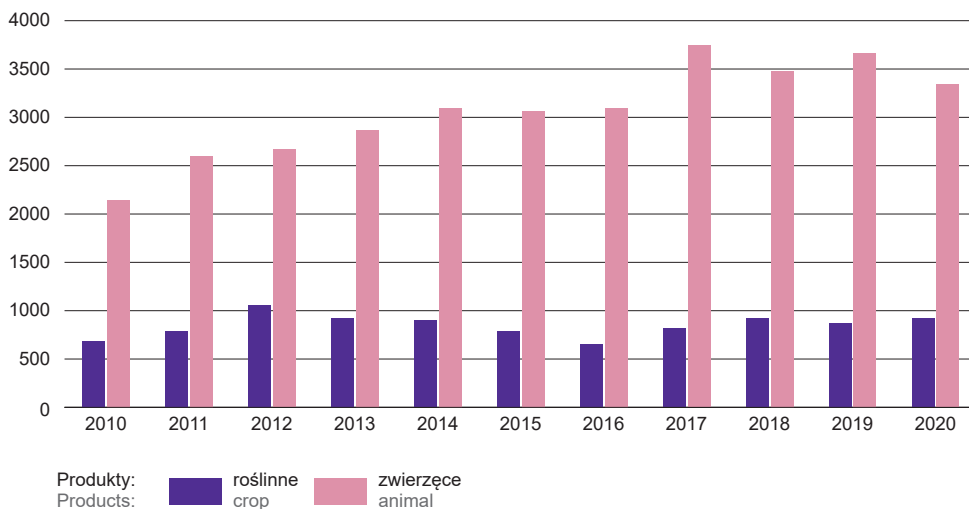
na 1 ha użytków rolnych w kg  
per 1 ha of agricultural land in kg



a Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego; w roku gospodarczym 2019/20 dane wstępne.  
a Including mixed fertilizers. b Data of the Agricultural Census; in 2019/20 farming year – preliminary data.

**WYKRES 6 (62). WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny bieżące)**
**CHART 6 (62). VALUE OF AGRICULTURE PRODUCTS PROCUREMENT (current prices)**

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



TABL. 11 (98). SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2010	2015	2019	2020		AGRICULTURAL PRODUCTS
				ogółem total	w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms	
Zboża w t	764471	700095	723625	815034	646853	Cereals in tonnes
w tym zboża podstawowe	734930	652667	651861	755229	600621	of which basic cereals
pszenica	513719	443528	447745	495318	376155	wheat
żyto	84415	48565	60854	74289	69382	rye
jęczmień	31210	36715	36497	30000	23627	barley
owies i mieszanki zbożowe	9475	7025	11688	16494	14168	oats and cereal mixtures
pszenżyto	96111	116834	95077	139128	117289	triticale
Ziemniaki w t	9156	14496	53071	52730	46748	Potatoes in tonnes
Buraki cukrowe w t	161716	128965	219497	211052	205029	Sugar beets in tonnes
Rzepak i rzepik w t	128425	131023	96159	140838	99083	Rape and turnip rape in tonnes
Warzywa w t	38254	38604	28159	24172	14164	Vegetables in tonnes
Owoce w t	9800	20878	4736	5269	5179	Fruit in tonnes
Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w t	315293	397518	399042	426151	398324	Animals for slaughter <sup>a</sup> in tonnes
bydło (bez cieląt)	24592	41262	26257	30439	28535	cattle (excluding calves)
cielęta	551	725	103	37	26	calves
trzoda chlewna	96677	118967	121899	128700	119910	pigs
owce	78	98	122	125	123	sheep
konie	199	105	97	97	97	horses
drób	193196	236361	250564	266753	249633	poultry
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>b</sup> w t	224053	280021	299651	319456	298579	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>b</sup> in tonnes
Mleko krowie w tys. l	705595	849560	926126	939532	891394	Cows' milk in thousand litres
Jaja kurze konsumpcyjne w tys. szt.	9179	2836	4832	1625	1625	Consumer hen eggs in thousand pieces

a W wadze żywej. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej ciepłej. Od 2018 r. dane nieporównywalne z danymi za lata poprzednie z uwagi na zmianę współczynników przeliczeniowych żywca rzeźnego na wagę poubojową ciepłą.

a In live weight. b Beef, veal, pork, mutton, horseflesh and poultry; in post-slaughter warm weight. Since 2018 data been not comparable with data for previous years due to the change of conversion rates in post-slaughter warm weight.

TABL. 12 (99). DYNAMIKA GLOBALNEJ, KOŃCOWEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ  
(ceny stałe)  
INDICES OF GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2018	2019	2010	2015	2018	2019	SPECIFICATION
	ogółem total				w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms				
	rok poprzedni = 100				previous year = 100				
Produkcja globalna	107,0	98,9	95,2	101,7	108,6	99,0	95,6	101,3	Gross output
roślinna	107,4	92,3	86,7	113,5	109,1	90,5	87,3	113,2	crop
zwierzęca	106,7	103,3	99,6	95,5	108,3	104,0	99,6	95,5	animal
Produkcja końcowa	104,5	99,4	93,7	102,2	106,1	99,7	94,1	102,1	Final output
roślinna	97,4	88,9	76,5	124,7	97,8	85,9	75,5	128,5	crop
zwierzęca	107,0	103,7	99,2	95,0	108,7	104,4	99,1	94,9	animal
Produkcja towarowa	105,4	101,3	101,0	101,5	107,8	104,4	102,7	102,2	Market output
roślinna	93,9	87,7	102,7	118,8	96,2	94,4	113,1	127,4	crop
zwierzęca	109,4	106,5	100,5	96,8	111,2	107,4	100,4	96,6	animal



TABL. 13 (100). **GLOBALNA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**  
GROSS AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2018	2019	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>T O T A L</b>
<b>Produkcja roślinna</b>	<b>39,0</b>	<b>37,3</b>	<b>31,3</b>	<b>38,3</b>	<b>Crop output</b>
Zboża	16,5	16,7	13,6	16,8	Cereals
w tym zboża podstawowe	14,0	15,1	11,9	14,6	of which basic cereals
w tym: pszenica	7,8	9,2	7,0	8,1	of which: wheat
żyto	1,1	0,8	0,9	1,3	rye
jęczmień	1,8	1,2	1,3	1,4	barley
Ziemniaki	2,3	1,9	2,0	2,5	Potatoes
Przemysłowe	4,2	5,0	3,8	6,1	Industrial
w tym buraki cukrowe	0,5	0,3	0,3	0,4	of which sugar beets
Warzywa	1,9	2,4	1,8	2,1	Vegetables
Owoce	1,1	1,3	1,4	1,7	Fruit
Siano łąkowe	4,2	2,8	2,2	2,4	Meadow hay
Pozostałe	8,9	7,1	6,6	6,7	Others
<b>Produkcja zwierzęca</b>	<b>61,0</b>	<b>62,7</b>	<b>68,7</b>	<b>61,7</b>	<b>Animal output</b>
Żywiec rzeźny <sup>a</sup>	33,6	33,9	33,4	33,0	Animals for slaughter <sup>a</sup>
w tym:					of which:
bydło (bez cieląt)	3,1	5,1	3,8	3,8	cattle (excluding calves)
cielęta	0,4	0,1	0,1	1,5	calves
trzoda chlewna	12,1	10,6	12,7	11,1	pigs
owce	0,0	0,0	0,0	0,0	sheep
drób	17,9	18,0	16,7	16,5	poultry
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego)	0,7	-0,9	0,4	0,6	Increase in herd (basic and working)
Mleko krowie	22,3	24,8	30,2	24,0	Cows' milk
Jaja kurze	1,5	2,4	1,9	1,5	Hen eggs
Obornik	1,7	1,3	1,3	1,3	Manure
Pozostałe	1,2	1,2	1,6	1,3	Others

a Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.

a Cattle, calves, pigs, sheep, horses, poultry, goats and rabbits.

WYKRES 7 (63). **TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**  
CHART 7 (63). MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

