

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

**TABL. 1 (101). 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 hectares	
<b>O G Ó Ł E M</b>	2015	537,5	520,1	<b>TOTAL</b>
	2019	570,9	551,7	
	<b>2020<sup>b</sup></b>	<b>557,4</b>	<b>535,1</b>	
<b>W dobrej kulturze rolnej</b>		<b>542,7</b>	<b>521,1</b>	<b>In good agricultural condition</b>
Pod zasiewami		293,4	277,7	Sown area
Grunty ugorowane		7,7	7,5	Fallow land
Uprawy trwałe		14,4	14,2	Permanent crops
Ogrody przydomowe		2,8	2,8	Kitchen gardens
Łąki trwałe		204,1	199,9	Permanent meadows
Pastwiska trwałe		20,4	19,1	Permanent pastures
<b>Pozostałe</b>		<b>14,7</b>	<b>14,0</b>	<b>Others</b>

a Według siedziby użytkownika. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego.  
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.  
N o t e. In the intercensal years data on the basis of periodic survey conducted every three years.

**TABL. 2 (102). GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH**

Stan w czerwcu  
FARMS BY AREA GROUPS  
As of June

LATA YEARS	Gospodarstwa Farms									Przeciętna powierzchnia ogólna gospodarstwa w ha Average total farm area in hectares	
	w tys. in thousands	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 TOTAL</b>											
2013	142,9	4,2	32,7	45,6	12,6	2,5	1,1	1,0	0,3	4,8	3,9
2016	139,9	1,5	36,1	44,7	13,1	2,4	0,8	1,0	0,4	4,9	4,0
<b>2020<sup>a</sup></b>	<b>126,7</b>	<b>2,6</b>	<b>30,7</b>	<b>47,6</b>	<b>13,3</b>	<b>2,8</b>	<b>1,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>
W tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE Of which PRIVATE FARMS											
2013	142,8	4,2	32,8	45,6	12,6	2,5	1,1	1,0	0,2	4,6	3,8
2016	139,8	1,5	36,1	44,7	13,1	2,4	0,8	1,0	0,4	4,7	3,9
<b>2020<sup>a</sup></b>	<b>126,4</b>	<b>2,5</b>	<b>30,7</b>	<b>47,7</b>	<b>13,3</b>	<b>2,8</b>	<b>1,0</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>	<b>5,1</b>	<b>4,2</b>

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego.  
U w a g a. W latach międzyspisowych dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.  
a Data of the Agricultural Census.

N o t e. In the intercensal years data on the basis of periodic survey conducted every three years.

**TABL. 3 (103). 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		1070		1287
2019		627		1708
2020		586		1402
<b>2022</b>		<b>563</b>		<b>972</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 (104). **POWIERZCHNIA ZASIEWÓW**

Stan w czerwcu  
SOWN AREA  
As of June

ZIEMIOPŁODY	2015	2019	2020 <sup>a</sup>	2022	CROPS
	w tys. ha in thousand hectares				
<b>OGÓŁEM</b>	<b>313,0</b>	<b>302,8</b>	<b>293,4</b>	<b>300,8</b>	<b>TOTAL</b>
w tym:					of which:
Zboża	224,6	226,5	215,8	196,6	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	175,4	180,9	164,8	151,8	basic cereals
pszenica	94,8	103,1	104,7	98,7	wheat
żyto	4,3	2,7	2,7	1,6	rye
jęczmień	36,8	34,1	23,4	20,3	barley
owies	16,1	19,0	16,2	16,6	oats
pszenżyto	23,4	22,1	17,8	14,7	triticale
mieszanki zbożowe	23,9	20,3	17,5	12,4	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	24,9	25,0	32,7	31,9	maize for grain
Ziemniaki	24,9	22,3	16,7	15,7	Potatoes
Buraki cukrowe	0,9	1,9	1,3	0,7	Sugar beets
Rzepak i rzepik	7,8	12,4	13,3	12,5	Rape and turnip rape

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

TABL. 5 (105). **ZBIORY I PLONY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW**  
PRODUCTION AND YIELDS OF SELECTED CROPS

ZIEMIOPŁODY	2015	2019	2020	2022	CROPS
<b>ZBIORY w t PRODUCTION in tonnes</b>					
Zboża	790440	876266	972025	977964	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	584892	641046	659604	705342	basic cereals
pszenica	339254	397282	448905	504005	wheat
żyto	11905	7865	8533	5228	rye
jęczmień	124188	117122	92815	81951	barley
owies	39742	49334	46213	54300	oats
pszenżyto	69803	69444	63139	59859	triticale
mieszanki zbożowe	67814	57411	56625	39366	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	137168	177410	254400	232360	maize for grain
Ziemniaki	523994	457570	537031	517523	Potatoes
Buraki cukrowe	57823	79303	65882	38630	Sugar beets
Rzepak i rzepik	20046	35787	42504	40961	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	709634	895526	898220	879838	Meadow hay
<b>PLONY z 1 ha w dt YIELDS per hectare in decitonnes</b>					
Zboża	35,2	38,7	45,0	49,7	Cereals
w tym:					of which:
zboża podstawowe	33,3	35,4	40,0	46,5	basic cereals
pszenica	35,8	38,5	42,9	51,1	wheat
żyto	27,4	28,8	31,7	33,1	rye
jęczmień	33,7	34,4	39,6	40,4	barley
owies	24,7	26,0	28,5	32,8	oats
pszenżyto	29,8	31,5	35,5	40,8	triticale
mieszanki zbożowe	28,4	28,2	32,3	31,8	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	55,1	70,8	77,7	72,9	maize for grain
Ziemniaki	210	205	322	330	Potatoes
Buraki cukrowe	677	636	493	585	Sugar beets
Rzepak i rzepik	25,9	28,9	31,9	32,7	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	40,7	40,4	44,0	45,9	Meadow hay

TABL. 6 (106). **POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY WARZYW GRUNTOWYCH<sup>a</sup>**  
 AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF FIELD VEGETABLES<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2019	2020	2022	SPECIFICATION
POWIERZCHNIA w tys. ha – stan w czerwcu    AREA in thousand hectares – as of June					
<b>OGÓŁEM</b>	<b>17,5</b>	<b>17,3</b>	<b>14,4<sup>b</sup></b>	<b>15,3</b>	<b>TOTAL</b>
Kapusta	4,3	4,1	3,4 <sup>b</sup>	3,6	Cabbages
Kalafiory	2,1	2,0	1,3 <sup>b</sup>	1,3	Cauliflowers
Cebula	1,8	1,7	1,0 <sup>b</sup>	1,1	Onions
Marchew jadalna	1,8	1,6	1,4 <sup>b</sup>	1,3	Carrots
Buraki ćwikłowe	1,1	1,0	0,9 <sup>b</sup>	0,8	Beetroots
Ogórki	1,1	1,0	0,4 <sup>b</sup>	0,5	Cucumbers
Pomidory	0,3	0,3	0,0 <sup>b</sup>	0,1	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	5,1	5,6	6,1 <sup>b</sup>	6,6	Others <sup>c</sup>
ZBIORY w t    PRODUCTION in tonnes					
<b>OGÓŁEM</b>	<b>440639</b>	<b>445116</b>	<b>481319</b>	<b>464979</b>	<b>TOTAL</b>
Kapusta	170200	178235	197719	182691	Cabbages
Kalafiory	51250	50750	44326	35039	Cauliflowers
Cebula	33842	33540	22505	27480	Onions
Marchew jadalna	54565	47556	49805	50453	Carrots
Buraki ćwikłowe	26520	26370	28394	24568	Beetroots
Ogórki	14175	15300	13891	11531	Cucumbers
Pomidory	4880	4420	6435	1257	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	85207	88945	118244	131960	Others <sup>c</sup>
PLONY z 1 ha w dt    YIELDS per hectare in decitonnes					
Kapusta	400	430	584	510	Cabbages
Kalafiory	244	250	353	267	Cauliflowers
Cebula	186	195	234	253	Onions
Marchew jadalna	306	300	355	375	Carrots
Buraki ćwikłowe	248	265	323	315	Beetroots
Ogórki	134	150	355	253	Cucumbers
Pomidory	160	170	220	202	Tomatoes
Pozostałe <sup>c</sup>	167	160	195	200	Others <sup>c</sup>

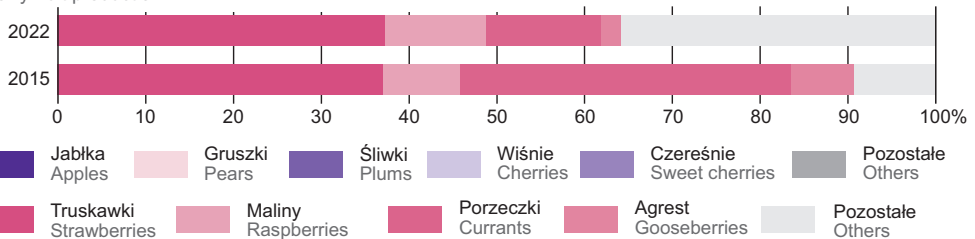
a Łącznie z ogrodami przydomowymi w 2015 r. b Dane Powszechnego Spisu Rolnego. c Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar itp.  
 a Including kitchen gardens in 2015. b Data of the Agricultural Census. c Parsley, leeks, celeries, radish, lettuce, rhubarb etc.

WYKRES 1 (67). **ZBIORY OWOCÓW**  
 CHART 1 (67). **FRUIT PRODUCTION**

Zbiory owoców z drzew owocowych:  
 Tree fruit production:

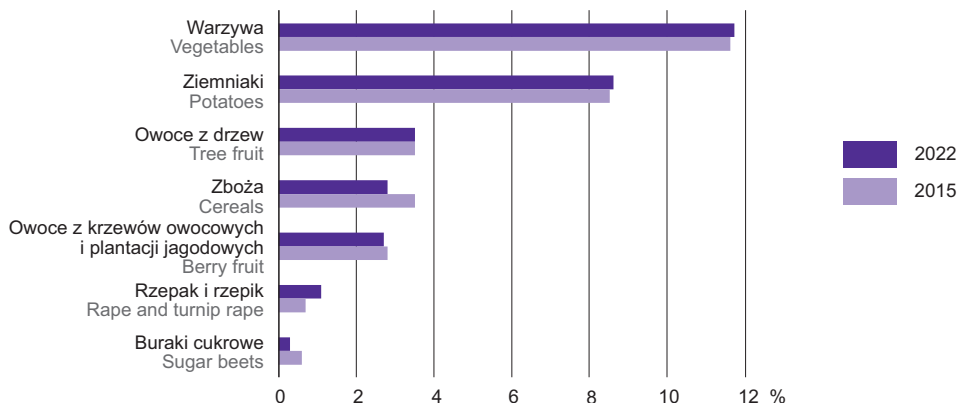


Zbiory owoców z krzewów owocowych i z plantacji jagodowych:  
 Berry fruit production:



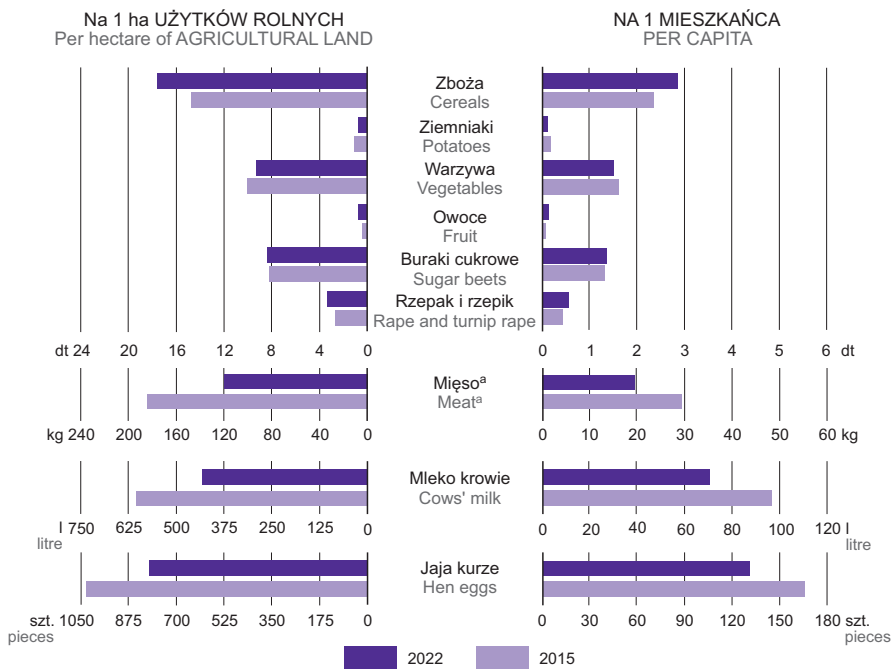
WYKRES 2 (68). UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWEJ PRODUKCJI WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW ROLNYCH I OGRODNICZYCH

CHART 2 (68). THE VOIVODSHIP'S SHARE IN DOMESTIC PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL AND HORTICULTURAL CROPS



WYKRES 3 (69). PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH

CHART 3 (69). PRODUCTION OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS



a Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie, drobiowe, kozie, królicze i dziczyzna; łącznie z tłuszczami i podrobami; 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.

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 (107). **BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, DRÓB I OWCE**

Stan w czerwcu

CATTLE, PIGS, POULTRY AND SHEEP

As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2019	2020	2022	SPECIFICATION
	ogółem total				
W SZTUKACH IN HEADS					
Bydło	173483	172048	178601	163362	Cattle
w tym krowy	86707	80914	85388	66204	of which cows
Trzoda chlewna	189959	125036	141443	93289	Pigs
w tym lochy	23682	13902	16986	9720	of which sows
Owce	72448	78667	79092	76831	Sheep
w tym maciorki	48703	49535	47938	37569	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych <sup>a</sup> (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	188765	177505	182859	163263	In terms of large heads <sup>a</sup> (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób	5203008	5596448	5170067	4566807 <sup>b</sup>	Poultry
w tym kury nioski	2325993	3228411	2399968	1650872 <sup>b</sup>	of which laying hens
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt. <sup>c</sup> PER 100 hectares OF AGRICULTURAL LAND in heads <sup>c</sup>					
Bydło	32,3	30,1	32,0	29,3	Cattle
w tym krowy	16,1	14,2	15,3	11,9	of which cows
Trzoda chlewna	35,3	21,9	25,4	16,7	Pigs
w tym lochy	4,4	2,4	3,0	1,7	of which sows
Owce	13,5	13,8	14,2	13,8	Sheep
w tym maciorki	9,1	8,7	8,6	6,7	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych <sup>a</sup> (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	35,1	31,1	32,8	29,3	In terms of large heads <sup>a</sup> (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób	968,1	980,3	927,6	819,3 <sup>b</sup>	Poultry
w tym kury nioski	432,8	565,5	430,6	296,2 <sup>b</sup>	of which laying hens

a W 2015 r. do przeliczeń przyjęto stan koni z 2013 r., w 2019 r. – stan z 2016 r., w 2022 r. – stan z 2020 r. b Stan w grudniu. c Dla danych za 2022 r. przyjęto do przeliczeń użytki rolne Powszechnego Spisu Rolnego 2020.

a In 2015, the horse stock as of 2013 was used in calculations, in 2019 – as of 2016, in 2022 – as of 2020. b As of December. c Data for 2022 were calculated by agricultural land coming from the Agricultural Census 2020.

TABL. 8 (108). **PRODUKCJA MIĘSA<sup>a</sup>**  
PRODUCTION OF MEAT<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2019	2020	2022	SPECIFICATION
W TYSIĄCACH TON IN THOUSAND TONNES					
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami)					Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)
mięso i tłuszcze	92,8	115,3	93,3	61,9	meat and fats
wołowe	19,6	26,2	24,1	19,8	beef
cielęce	0,8	-0,1	0,0	-0,2	veal
wieprzowe	39,7	41,3	30,0	15,1	pork
baranie	0,2	0,2	0,1	0,1	mutton
końskie	1,4	1,3	0,9	0,1	horseflesh
drobiowe	30,3	45,6	37,0	25,8	poultry
kozie i królicze <sup>b</sup>	0,8	0,8	1,2	1,2	goat and rabbit <sup>b</sup>
podroby	6,1	7,9	6,7	4,9	pluck
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg PER hectare OF AGRICULTURAL LAND in kg					
<b>O G Ó Ł E M</b>	<b>184,1</b>	<b>215,8</b>	<b>182,0</b>	<b>119,8</b>	<b>TOTAL</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.

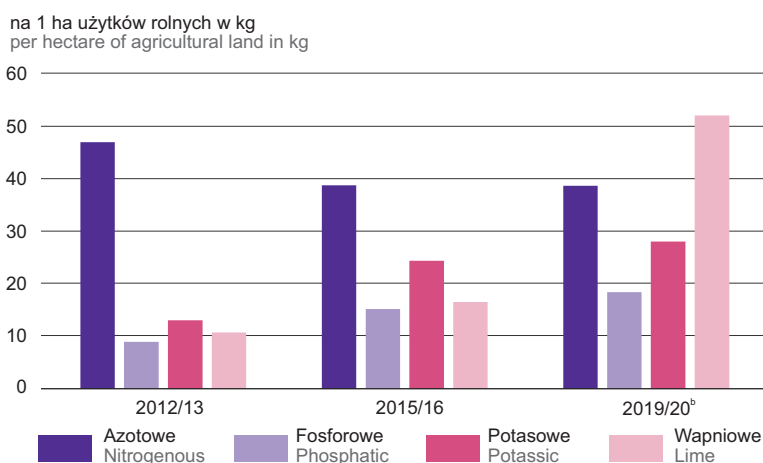
a In post-slaughter warm weight. Since 2018, data have been incomparable with those for previous years due to the change of conversion rates in post-slaughter warm weight. b Including game.

TABL. 9 (109). **PRODUKCJA MLEKA KROWIEGO I JAJ KURZYCH**  
PRODUCTION OF COWS' MILK AND HEN EGGS

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2019	2020	2022	SPECIFICATION
Produkcja mleka:					Milk production:
w milionach litrów	324,6	285,0	285,1	241,0	in million litres
na 100 ha użytków rolnych w tys. l	60,4	49,9	51,9	43,2	per 100 hectares of agricultural land in thousand litres
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l	3805	3533	3479	3506	Average annual quantity of milk per cow in litres
Produkcja jaj w mln szt.	556,2	555,7	531,7	447,2	Egg production in million pieces
Przeciętna roczna liczba jaj od 1 kury noski w szt.	206	200	231	223	Average annual number of eggs per laying hen in pieces

WYKRES 4 (70). **ZUŻYCIENIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH<sup>a</sup> ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK**

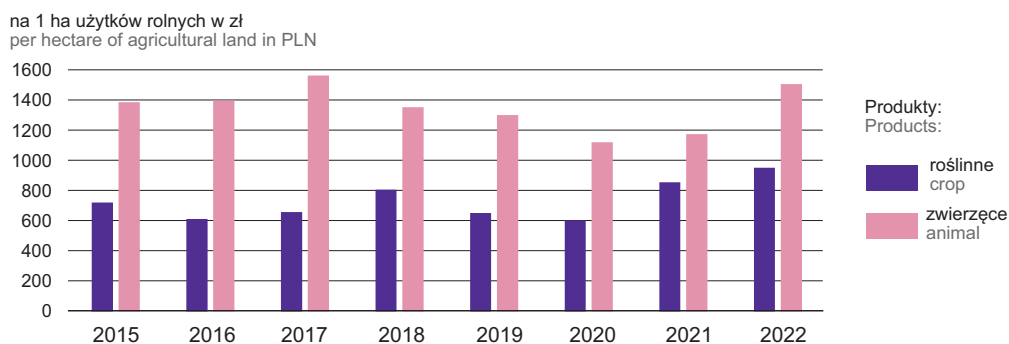
CHART 4 (70). **CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL<sup>a</sup> AND LIME FERTILISERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT**



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

WYKRES 5 (71). **WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny bieżące)**

CHART 5 (71). **VALUE OF AGRICULTURE PRODUCTS PROCUREMENT (current prices)**



TABL. 10 (110). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2015	2019	2020	2022	AGRICULTURAL PRODUCTS
Zboża w t	145026	115059	140214	146843	Cereals in tonnes
w tym zboża podstawowe	81800	56040	77662	70336	of which basic cereals
pszenica	72400	50050	68400	62201	wheat
żyto	1177	193	450	43	rye
jęczmień	3914	2658	3915	5453	barley
owies i mieszanki zbożowe	835	902	943	644	oats and cereal mixtures
pszenżyto	3474	2237	3954	1995	triticale
Ziemniaki w t	15168	14128	19031	13876	Potatoes in tonnes
Buraki cukrowe w t	58563	85461	65882	38630	Sugar beets in tonnes
Rzepak i rzepak w t	18421	34045	35762	19959	Rape and turnip rape in tonnes
Warzywa w t	144836	90309	77054	95741	Vegetables in tonnes
Owoce w t	40605	60427	36485	47022	Fruit in tonnes
Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w t	117939	106221	88217	72496	Animals for slaughter <sup>a</sup> in tonnes
bydło (bez cieląt)	35944	32644	23808	16511	cattle (excluding calves)
cielęta	677	394	221	201	calves
trzoda chlewna	41710	32621	27595	21178	pigs
owce	159	162	71	197	sheep
konie	1872	1266	677	65	horses
drób	37577	39134	35845	34344	poultry
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>b</sup> w t	78976	72873	61426	51147	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>b</sup> in tonnes
Mleko krowie w tys. l	133382	134973	138015	136412	Cows' milk in thousand litres
Jaja kurze konsumpcyjne w tys. szt.	68610	69030	65940	52439	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 have been incomparable with those for previous years due to the change of conversion rates in post-slaughter warm weight.

TABL. 11 (111). **DYNAMIKA GLOBALNEJ, KOŃCOWEJ I TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ**  
(ceny stałe)  
INDICES OF GROSS, FINAL AND MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2019	2020	2021	SPECIFICATION
	ogółem total				
	rok poprzedni=100		previous year=100		
Produkcja globalna	90,2	95,1	107,3	96,0	Gross output
roślinna	86,3	92,9	116,6	91,7	crop
zwierzęca	96,0	98,4	92,4	104,5	animal
Produkcja końcowa	87,9	94,8	107,6	96,3	Final output
roślinna	80,7	91,6	120,4	90,9	crop
zwierzęca	95,9	98,5	92,0	104,3	animal
Produkcja towarowa	91,2	93,1	107,8	98,9	Market output
roślinna	84,7	88,6	121,8	92,5	crop
zwierzęca	98,6	98,5	90,0	109,0	animal

TABL. 12 (112). **GLOBALNA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**  
GROSS AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2015	2019	2020	2021	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>56,9</b>	<b>59,6</b>	<b>67,2</b>	<b>62,7</b>	<b>Crop output</b>
Zboża	13,6	14,2	13,6	13,7	Cereals
w tym zboża podstawowe	10,6	10,8	9,1	9,5	of which basic cereals
w tym: pszenica	6,5	7,0	6,8	6,7	of which: wheat
żyto	0,2	0,1	0,1	0,1	rye
jęczmień	2,1	1,9	1,3	1,3	barley
Ziemniaki	7,4	6,5	9,0	8,0	Potatoes
Przemysłowe	1,6	2,2	2,5	2,6	Industrial
w tym buraki cukrowe	0,2	0,2	0,2	0,1	of which sugar beets
Warzywa	19,1	24,9	27,3	23,4	Vegetables
Owoce	7,5	5,3	9,1	8,4	Fruit
Siano łąkowe	2,6	2,8	2,5	2,7	Meadow hay
Pozostałe	5,1	3,7	3,2	3,9	Others
<b>Produkcja zwierzęca</b>	<b>43,1</b>	<b>40,4</b>	<b>32,8</b>	<b>37,3</b>	<b>Animal output</b>
Żywiec rzeźny <sup>a</sup>	19,2	21,1	16,0	14,8	Animals for slaughter <sup>a</sup>
w tym:					of which:
bydło (bez cieląt)	6,4	7,8	6,4	7,3	cattle (excluding calves)
cielęta	0,3	0,8	0,7	0,7	calves
trzoda chlewna	6,8	6,0	4,4	3,4	pigs
owce	0,1	0,1	0,0	0,1	sheep
drób	5,0	6,0	4,2	3,3	poultry
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego)	-0,3	-0,4	0,5	-0,9	Increase in herd (breeding and non-breeding)
Mleko krowie	14,1	10,9	9,4	11,3	Cows' milk
Jaja kurze	7,3	7,2	5,5	7,3	Hen eggs
Pozostałe	2,8	1,6	1,4	4,8	Others

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

WYKRES 6 (72). **TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**  
CHART 6 (72). MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

