

Dział XII. Rolnictwo
Chapter XII. Agriculture

TABL. 1 (89). POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW^a
Stan w czerwcu
AGRICULTURAL LAND AREA BY LAND TYPE^a
As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE		Ogółem	W tym gospodarstwa indywidualne	SPECIFICATION	
		Total	Of which private farms		
		w tys. ha	in thousand ha		
O G Ó Ł E M	2010 ^b	1057,0	1037,7	T O T A L	
	2015	1058,3	1042,6		
	2019	1094,5	1081,8		
	2020^b	1069,8	1053,6		
W dobrej kulturze rolnej		1057,7	1041,6	In good agricultural condition	
Pod zasiewami		644,7	634,4	Sown area	
Grunty ugorowane		6,0	5,8	Fallow land	
Uprawy trwałe		4,3	4,3	Permanent crops	
Ogrody przydomowe		0,9	0,9	Kitchen gardens	
Łąki trwałe		346,9	342,4	Permanent meadows	
Pastwiska trwałe		54,8	53,9	Permanent pastures	
Pozostałe		12,1	12,0	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 (90). 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 użyt- ki rolne of which agricul- tural 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		
		O G Ó Ł E M T O T A L									
2010 ^a	84,1	0,6	8,4	20,0	25,8	18,7	10,8	14,2	1,5	14,99	12,57
2013	79,1	1,9	6,6	19,2	25,3	17,9	10,5	16,3	2,3	15,89	13,58
2016	81,2	1,0	6,6	20,4	26,8	17,4	10,2	14,9	2,7	15,74	13,48
2020^a	76,7	0,9	7,8	20,2	24,5	17,4	10,3	15,8	3,1	16,33	13,94
		W tym GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE Of which PRIVATE FARMS									
2010 ^a	84,0	0,6	8,5	20,0	25,8	18,7	10,8	14,2	1,4	14,74	12,35
2013	79,0	1,9	6,6	19,2	25,3	17,9	10,5	16,3	2,3	15,67	13,39
2016	81,1	1,0	6,6	20,4	26,8	17,5	10,2	14,9	2,6	15,50	13,25
2020^a	76,5	0,9	7,8	20,2	24,5	17,4	10,4	15,8	3,1	16,15	13,77

a Dane Powszechnego Spisu Rolnego; w 2020 r. dane wstępne.
U w a g a. Od 2013 r. dane na podstawie badania cyklicznego przeprowadzanego co trzy lata.
a Data of the Agricultural Census; in 2020 preliminary data.
N o t e. Since 2013, data on the basis of period survey conducted every three years.

TABL. 3 (91). EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE
ORGANIC FARMS

LATA YEARS	Z certyfikatem Certified		W okresie konwersji Under conversion	
	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicz- nych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha	gospodarstwa farms	powierzchnia ekologicz- nych użytków rolnych w ha organic agricultural land in ha
2010		1038		24027
2015		2815		7975
2019		2436		10306
2020		2476		9514

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.

TABLE 4 (92). **POWIERZCHNIA ZASIEWÓW**
 Stan w czerwcu
 SOWN AREA
 As of June

ZIEMIOPŁODY	2010 ^a	2015	2019	2020 ^a		CROPS
				ogółem total	w tym go- sposodarstwa indywidualne of which private farms	
	w tys. ha		in thousand ha			
O G Ó Ł E M	605,8	655,6	695,9	644,7	634,4	T O T A L
w tym:						of which:
Zboża	467,0	435,3	464,4	403,5	397,2	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe	266,3	247,4	295,5	254,8	250,2	basic cereals
pszenica	37,6	52,7	88,1	48,1	46,1	wheat
żyto	77,5	37,8	76,6	61,2	60,7	rye
jęczmień	21,8	19,9	17,7	14,4	14,0	barley
owies	52,1	41,5	45,4	49,7	49,1	oats
pszenżyto	77,3	95,5	67,7	81,4	80,3	triticale
mieszanki zbożowe	183,8	160,2	143,0	104,3	104,2	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	12,7	24,3	23,3	40,4	39,0	maize for grain
Ziemniaki	17,2	11,5	14,9	5,7	5,5	Potatoes
Buraki cukrowe	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	Sugar beets
Rzepak i rzepik	8,3	11,1	15,5	18,3	16,6	Rape and turnip rape

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

TABLE 5 (93). **ZBIORY I PŁONY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW**
 SELECTED CROP PRODUCTION AND YIELDS

ZIEMIOPŁODY	2011-2015 ^a	2015	2019	2020		CROPS
				ogółem total	w tym go- sposodarstwa indywidualne of which private farms	
ZBIORY w t PRODUCTION in t						
Zboża	1298860	1175930	1318680	1593958	1558907	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe	703357	690058	794805	971692	946455	basic cereals
pszenica	147370	171499	264613	211789	198754	wheat
żyto	132102	90096	179867	197120	195560	rye
jęczmień	57812	53404	48542	54946	52556	barley
owies	120520	107055	98025	176934	174814	oats
pszenżyto	245554	268004	203759	330903	324771	triticale
mieszanki zbożowe	497508	392894	358764	334848	334403	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	93583	89303	162373	281807	272547	maize for grain
Ziemniaki	294541	186864	291400	167303	161310	Potatoes
Buraki cukrowe	11622	4194	343	3341	3341	Sugar beets
Rzepak i rzepik	27206	31694	47998	59213	52844	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	1682574	1345810	1737599	1813626	1809721	Meadow hay
PŁONY z 1 ha w dt YIELDS per 1 ha in dt						
Zboża	29,0	27,0	28,4	39,5	39,3	Cereals
w tym:						of which:
zboża podstawowe	28,6	27,9	26,9	38,1	37,8	basic cereals
pszenica	33,0	32,6	30,0	44,0	43,1	wheat
żyto	23,7	23,8	23,5	32,2	32,2	rye
jęczmień	28,8	26,8	27,5	38,3	37,6	barley
owies	26,8	25,8	21,6	35,6	35,6	oats
pszenżyto	30,7	28,1	30,1	40,7	40,5	triticale
mieszanki zbożowe	27,7	24,5	25,1	32,1	32,1	cereal mixtures
kukurydza na ziarno	54,2	36,8	69,7	69,7	69,9	maize for grain
Ziemniaki	197	163	196	292	293	Potatoes
Buraki cukrowe	474	617	286	566	566	Sugar beets
Rzepak i rzepik	29,6	28,7	31,0	32,4	31,9	Rape and turnip rape
Siano łąkowe	53,9	41,7	50,9	52,3	52,9	Meadow hay

a Przeciętne roczne.
 a Annual averages.

TABL. 6 (94).

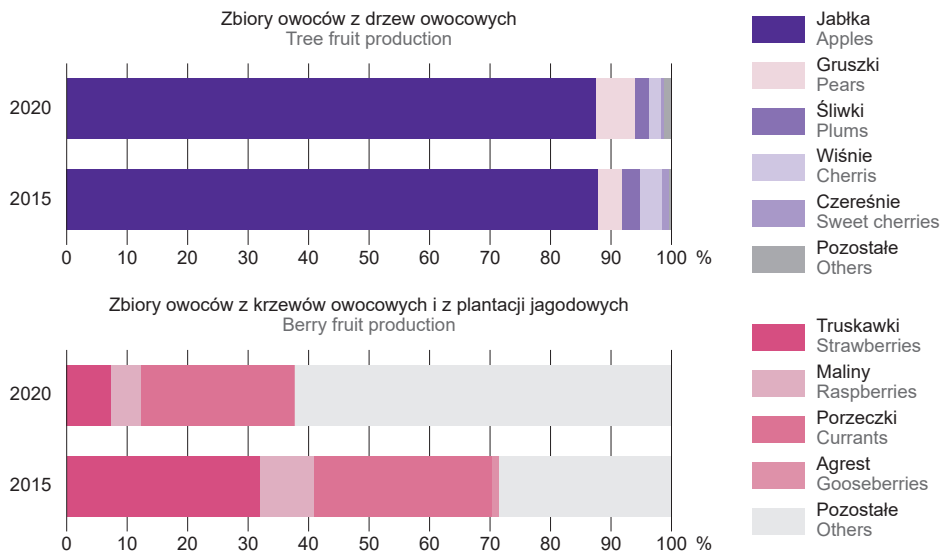
POWIERZCHNIA, ZBIORY I PLONY WARZYW GRUNTOWYCH^a
AREA, PRODUCTION AND YIELDS OF FIELD VEGETABLES^a

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		
OGÓŁEM	1,8	1,7	1,1^b	0,9^b	TOTAL
Kapusta	0,3	0,3	0,2 ^b	0,2 ^b	Cabbages
Kalafiory	0,1	0,1	0,1 ^b	0,1 ^b	Cauliflowers
Cebula	0,2	0,2	0,1 ^b	0,1 ^b	Onions
Marchew jadalna	0,2	0,2	0,1 ^b	0,1 ^b	Carrots
Buraki ówikłowe	0,2	0,2	0,1 ^b	0,1 ^b	Beetroots
Ogórki	0,2	0,2	0,0 ^b	0,0 ^b	Cucumbers
Pomidory	0,1	0,1	0,0 ^b	0,0 ^b	Tomatoes
Pozostałe ^c	0,6	0,5	0,5 ^b	0,3 ^b	Others ^c
ZBIORY w t			PRODUCTION in t		
OGÓŁEM	33418	32947	22390	22390	TOTAL
Kapusta	12116	11772	7151	7151	Cabbages
Kalafiory	1612	1781	1014	1014	Cauliflowers
Cebula	2651	2277	1331	1331	Onions
Marchew jadalna	3985	3855	3545	3545	Carrots
Buraki ówikłowe	3170	3444	2107	2107	Beetroots
Ogórki	1799	2339	1274	1274	Cucumbers
Pomidory	1348	1799	89	89	Tomatoes
Pozostałe ^c	6739	5680	5879	5879	Others ^c
PLONY z 1 ha w dt			YIELDS per 1 ha in dt		
Kapusta	348	360	438	438	Cabbages
Kalafiory	146	137	177	177	Cauliflowers
Cebula	157	143	188	188	Onions
Marchew jadalna	211	207	253	253	Carrots
Buraki ówikłowe	185	210	267	267	Beetroots
Ogórki	100	136	328	329	Cucumbers
Pomidory	125	145	217	217	Tomatoes
Pozostałe ^c	121	119	123	184	Others ^c

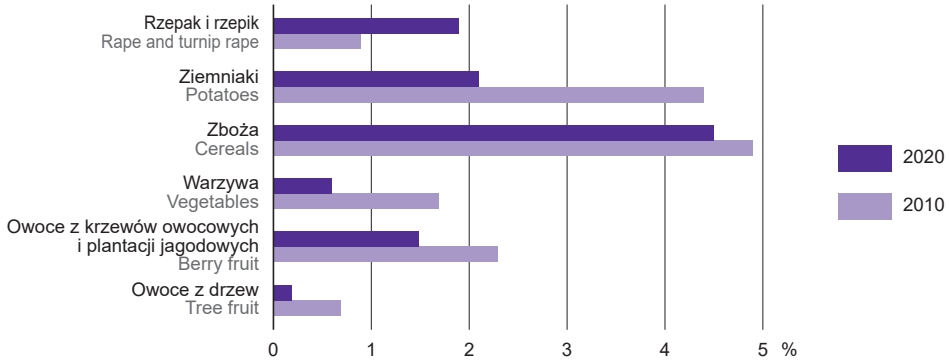
a Łącznie z ogrodami przydomowymi w latach 2015 i 2019. b Dane wstępne Powszechnego Spisu Rolnego. c Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar itp.

a Including kitchen gardens in 2015 and 2019. b Preliminary data of the Agricultural Census. c Parsley, leeks, celeries, radish, salad, rhubarb etc.

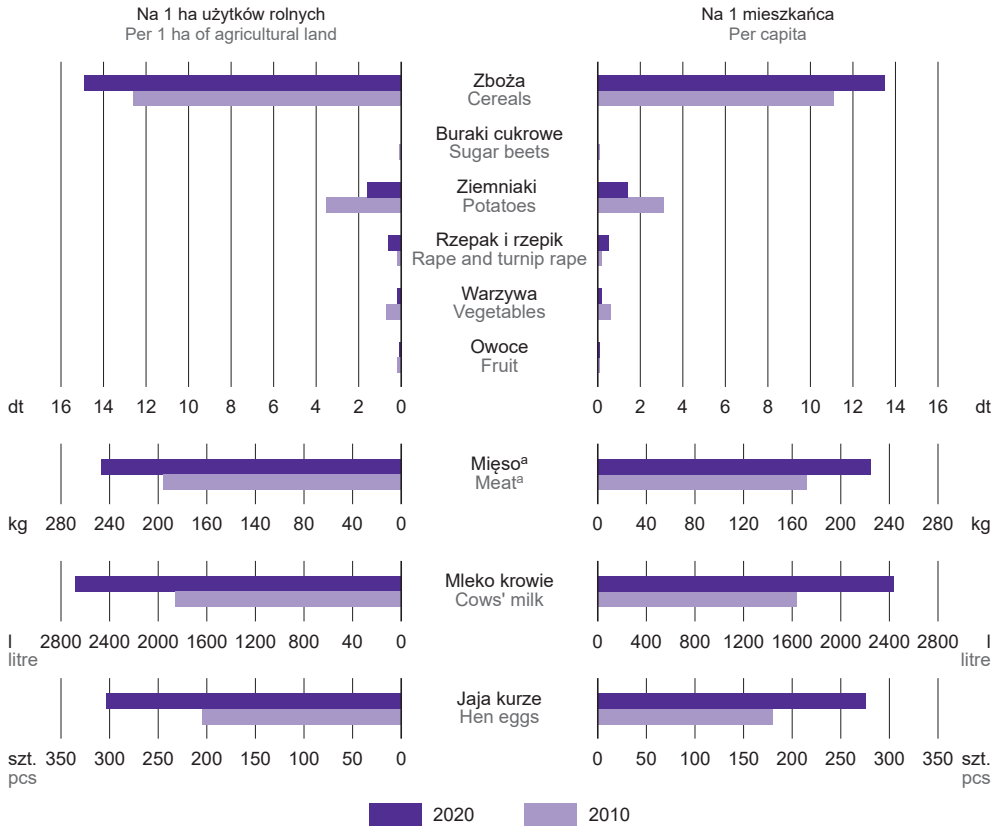
 WYKRES 1 (50).
 CHART 1 (50).

ZBIORY OWOCÓW
FRUIT PRODUCTION


WYKRES 2 (51). **UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWEJ PRODUKCJI WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW ROLNYCH I OGRODNICZYCH**
 CHART 2 (51). **THE VOIVODSHIP'S SHARE IN DOMESTIC PRODUCTION OF SELECTED AGRICULTURAL AND HORTICULTURAL CROPS**



WYKRES 3 (52). **PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
 CHART 3 (52). **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 (95).

BYDŁO, TRZODA CHLEWNA, OWCE I DRÓB

Stan w czerwcu

CATTLE, PIGS, SHEEP AND POULTRY

As of June

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010 ^a	2015	2019	2020	2010 ^a	2015	2019	2020	SPECIFICATION
	ogółem total				w tym gospodarstwa indywidualne of which private farms				
W SZTUKACH IN HEADS									
Bydło	878880	949112	1029464	1035526	876786	946981	1028445	1034476	Cattle
w tym krowy	457453	458749	457166	467678	456569	457817	456614	467152	of which cows
Trzoda chlewna	552848	337173	320059	364417	534272	320096	307579	352185	Pigs
w tym lochy	51755	27609	22405	24803	49836	25883	21296	23680	of which sows
Owce	22061	17976	29683	27215	22026	17882	28759	26402	Sheep
w tym maciorki	13645	10909	15619	14491	13622	10840	14863	13746	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych ^b (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	807314	832091	887746	899093	802765	827766	884985	8961312	In terms of large heads ^b (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób w tys. szt.	4266,4	9125,2	15601,5	13715,5	4154,6	8979,9	15502,1	13569,1	Poultry in thousand heads
w tym kury nosioki	907,3	1184,5	1776,1	1468,1	907,3	1184,5	1776,1	1468,1	of which laying hens
NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w szt. PER 100 ha OF AGRICULTURAL LAND in heads									
Bydło	83,1	89,7	94,1	96,8	84,5	90,8	95,1	98,2	Cattle
w tym krowy	43,3	43,3	41,8	43,7	44,0	43,9	42,2	44,3	of which cows
Trzoda chlewna	52,3	31,9	29,2	34,1	51,5	30,7	28,4	33,4	Pigs
w tym lochy	4,9	2,6	2,0	2,3	4,8	2,5	2,0	2,2	of which sows
Owce	2,1	1,7	2,7	2,5	2,1	1,7	2,7	2,5	Sheep
w tym maciorki	1,3	1,0	1,4	1,4	1,3	1,0	1,4	1,3	of which ewes
W przeliczeniowych sztukach dużych ^b (bydło, trzoda chlewna, owce i konie)	76,4	78,6	81,1	84,0	77,4	79,4	81,8	85,1	In terms of large heads ^b (cattle, pigs, sheep and horses)
Drób	403,6	862,3	1425,5	1282,1	400,4	861,3	1433,0	1287,9	Poultry
w tym kury nosioki	85,8	111,9	162,3	137,2	87,4	113,6	164,2	139,3	of which laying hens

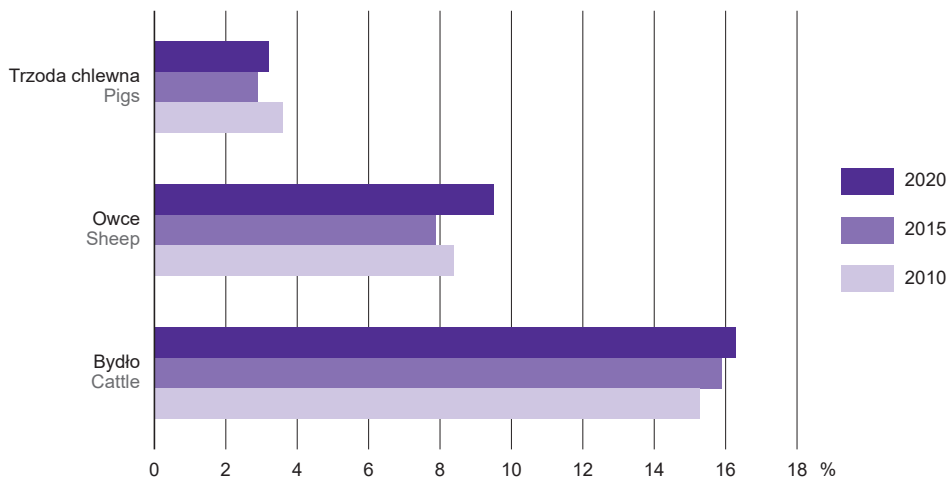
a Dane Powszechnego Spisu Rolnego. b W 2015 r. do przeliczeń przyjęto stan koni z 2013 r., w 2019 r. i 2020 r. – stan z 2016 r.

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 (53).

UDZIAŁ WOJEWÓDZTWA W KRAJOWYM POGŁOWIU BYDŁA, TRZODY CHLEWNEJ I OWIEC

CHART 4 (53).

THE VOIVODSHIP'S SHARE IN DOMESTIC STOCK OF CATTLE, PIGS AND SHEEP

TABL. 8 (96). **PRODUKCJA MIĘSA^a**
PRODUCTION OF MEAT^a

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2019	2020	SPECIFICATION
W TYSIĄCACH TON IN THOUSAND TONNES					
Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami i podrobami)	207,3	234,3	292,7	264,5	Production of animals for slaughter in terms of meat (including fats and pluck)
mięso i tłuszcze	193,1	219,1	272,7	246,7	meat and fats
wołowe	51,6	49,4	73,1	59,8	beef
cielęce	5,3	1,2	.	0,1	veal
wieprzowe	76,0	76,5	88,6	68,9	pork
baranie	0,2	0,1	0,2	0,2	mutton
końskie	3,4	2,0	1,2	1,2	horseflesh
drobiowe	56,1	89,0	109,3	115,9	poultry
kozy i królicze ^b	0,5	0,9	0,7	0,7	goat and rabbit ^b
podroby	14,2	15,2	20,0	17,8	pluck
NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH w kg PER 1 ha OF AGRICULTURAL LAND in kg					
O G Ó Ł E M	196,1	221,4	267,4	247,2	T O T A L

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 (97). **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	1969,4	2564,8	2822,9	2867,0	2864,8	in million litres
na 100 ha użytków rolnych w tys. l	186,3	242,4	257,9	268,0	271,9	per 100 ha agricultural land in thousand litres
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy w l	4105	5673	6134	6228	6231	Average annual quantity of milk per cow in l
Produkcja jaj w mln szt.	216,8	203,3	341,3	324,0	324,0	Egg production in million pcs
Przeciętna roczna liczba jaj od 1 kury nioski w szt.	240	187	205	221	205	Average annual number of eggs per laying hen in pcs

TABL. 10 (98). **CIĄGNIKI I WYBRANE MASZYNY ROLNICZE^a**
AGRICULTURAL TRACTORS AND SELECTED AGRICULTURAL MACHINES^a

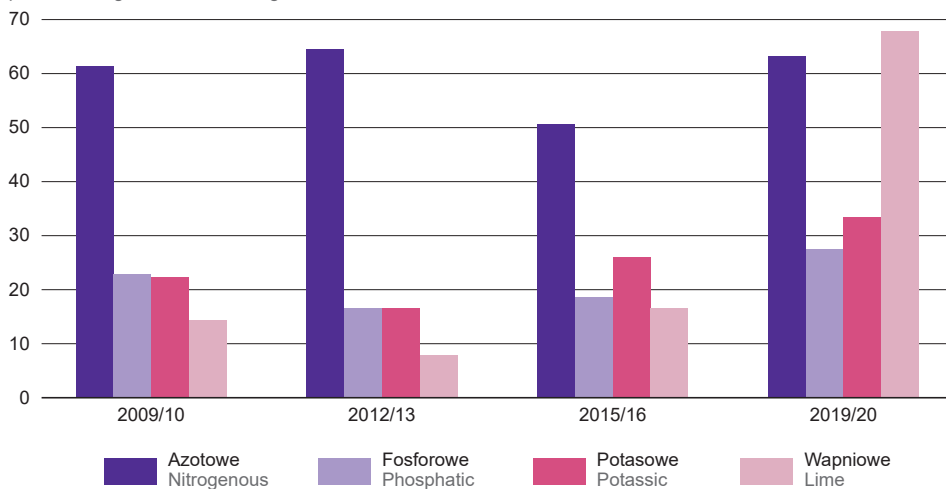
LATA YEARS	Ciągniki Agricultural tractors	Kombajny Combine harvesters			Silosokombajny Forage harvesters
		zbożowe for cereals	buraczane for beet	ziemniaczane for potatoes	
W TYSIĄCACH SZTUK IN THOUSAND UNITS					
2010	101,4	10,7	0,3	3,8	1,7
2020	108,2	11,1	0,1	1,7	0,6
2010 = 100					
2020	106,7	104,4	17,7	45,0	33,6
NA 100 GOSPODARSTW ROLNYCH w szt. PER 100 AGRICULTURAL HOLDINGS in units					
2010	120,5	12,7	0,3	4,6	2,0
2020	141,0	14,5	0,1	2,3	0,7

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

WYKRES 5 (54).

**ZUŻYCIE NAWOZÓW MINERALNYCH LUB CHEMICZNYCH^a
ORAZ WAPNIOWYCH W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK**

CHART 5 (54).

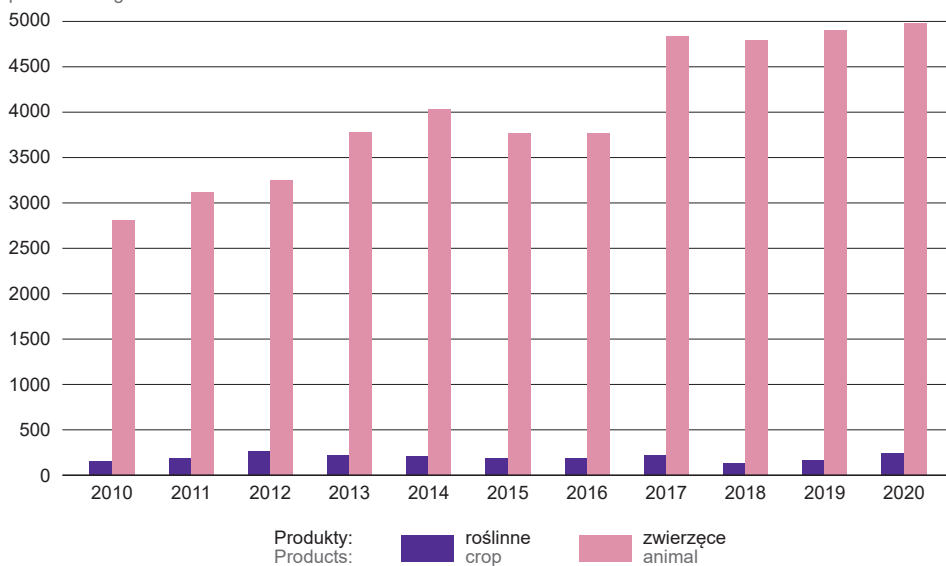
**CONSUMPTION OF MINERAL OR CHEMICAL^a
AND LIME FERTILISERS IN TERMS OF PURE INGREDIENT**na 1 ha użytków rolnych w kg
per 1 ha of agricultural land in kg

a W latach 2009/10 i 2019/20 dane Powszechnych Spisów Rolnych; w roku 2019/20 – dane wstępne. Łącznie z nawozami wieloskładnikowymi.
a In 2009/10 and 2019/20 data of the Agricultural Census; in 2019/20 – preliminary data. Including mixed fertilizers.

WYKRES 6 (55).

WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (ceny bieżące)

CHART 6 (55).

VALUE OF AGRICULTURE PRODUCTS PROCUREMENT (current prices)na 1 ha użytków rolnych w zł
per 1 ha of agricultural land in PLN

TABL. 11 (99). **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

PRODUKTY ROLNE	2010	2015	2019	2020		AGRICULTURAL PRODUCTS
				ogółem total	w tym gospodar- stwa indywi- dualne of which private farms	
Zboża w t	104880	154633	168031	261131	243538	Cereals in t
w tym zboża podstawowe	89689	131562	124605	186207	176005	of which basic cereals
pszenica	44692	67979	64386	94360	90958	wheat
żyto	23819	26463	40280	48887	47799	rye
jęczmień	3031	4507	2888	1826	1418	barley
owies i mieszanki zbożowe	5901	10312	3950	7901	7485	oats and cereal mixtures
pszenżyto	12246	22301	13101	33233	28345	triticale
Ziemniaki w t	87906	137698	38716	37309	37229	Potatoes in t
Buraki cukrowe w t	5972	4194	343	.	.	Sugar beets in t
Rzepak i rzepik w t	20447	12076	19515	23003	18047	Rape and turnip rape in t
Warzywa w t	21225	5784	9754	8907	8907	Vegetables in t
Owoce w t	10925	8619	5713	4505	4505	Fruit in t
Żywiec rzeźny ^a w t	237516	294613	327839	309760	304835	Animals for slaughter ^a in t
bydło (bez cieląt)	82941	84047	102271	78420	78336	cattle (excluding calves)
cielęta	2253	2348	1216	979	977	calves
trzoda chlewna	70651	78904	78420	76332	75058	pigs
owce	217	231	276	261	252	sheep
konie	3064	2608	1122	883	883	horses
drób	78390	126475	144534	152885	149329	poultry
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^b w t	156637	195708	224247	216227	212490	Animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^b in t
Mleko krowie w tys. l	1719914	2155582	2604942	2646767	2644559	Cows' milk in thousand litres
Jaja kurze konsumpcyjne w tys. szt.	3565	781	1739	3120	3120	Consumer hen eggs in thousand pcs

a W wadze żywej. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; 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 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. 12 (100). **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	91,9	99,9	95,9	106,7	91,9	100,4	96,2	106,6	Gross output
roślinna	97,5	80,0	83,0	122,7	97,5	81,3	83,3	122,4	crop
zwierzęca	89,7	106,8	99,6	102,8	89,8	106,8	99,9	102,8	animal
Produkcja końcowa	90,9	101,6	96,4	109,1	90,9	102,3	96,8	109,1	Final output
roślinna	98,3	69,1	67,8	159,2	97,9	73,2	67,8	159,9	crop
zwierzęca	90,0	105,1	99,5	105,5	90,1	105,1	99,8	105,5	animal
Produkcja towarowa	99,2	102,9	98,8	106,5	99,4	103,8	99,2	106,6	Market output
roślinna	99,9	81,4	80,0	129,5	99,6	89,9	81,4	130,8	crop
zwierzęca	99,1	105,0	107,6	104,9	99,4	104,9	100,6	105,0	animal

TABL. 13 (101). **GLOBALNA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**
GROSS AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

WYSZCZEGÓLNIENIE	2010	2015	2018	2019	SPECIFICATION
	w odsetkach		in percent		
O G Ó Ł E M	100,0	100,0	100,0	100,0	T O T A L
Produkcja roślinna	30,3	20,7	19,6	22,5	Crop output
Zboża	9,9	9,3	7,7	9,7	Cereals
w tym zboża podstawowe	6,2	8,5	4,7	6,2	of which basic cereals
w tym: pszenica	1,3	1,7	1,2	2,3	of which: wheat
żyto	1,3	0,7	1,0	1,3	rye
jęczmień	0,6	0,5	0,4	0,4	barley
Ziemniaki	2,7	1,1	1,5	2,2	Potatoes
Przemysłowe	0,7	0,7	1,2	1,2	Industrial
w tym buraki cukrowe	0,0	0,0	0,0	0,0	of which sugar beets
Warzywa	2,5	1,1	0,9	1,0	Vegetables
Owoce	1,0	0,7	0,9	0,7	Fruit
Siano łąkowe	5,5	2,5	2,5	2,7	Meadow hay
Pozostałe	8,0	5,3	4,9	5,0	Others
Produkcja zwierzęca	69,7	79,3	80,4	77,5	Animal output
Żywiec rzeźny ^a	27,2	23,3	23,4	25,4	Animals for slaughter ^a
w tym:					of which:
bydło (bez cieląt)	9,4	8,4	8,9	10,9	cattle (excluding calves)
cielęta	1,6	0,3	0,2	1,2	calves
trzoda chlewna	9,2	6,8	6,7	6,3	pigs
owce	0,0	0,0	0,0	0,0	sheep
drób	6,1	7,4	7,4	6,8	poultry
Przyrost stada (podstawowego i obrotowego)	-0,2	0,6	0,5	0,9	Increase in herd (basic and working)
Mleko krowie	37,5	51,8	52,0	47,0	Cows' milk
Jaja kurze	1,7	1,3	2,3	2,4	Hen eggs
Obornik	3,1	2,0	1,8	1,8	Manure
Pozostałe	0,4	0,3	0,4	0,0	Others

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

WYKRES 7 (56). **TOWAROWA PRODUKCJA ROLNICZA (ceny stałe)**
CHART 7 (56). MARKET AGRICULTURAL OUTPUT (constant prices)

