

Rolnictwo w województwie wielkopolskim w 2017 r.

18.07.2018 r.

↑5,5%

Wzrost powierzchni gospodarstw rolnych

W ogólnej powierzchni województwa wielkopolskiego wynoszącej 2982,7 tys. ha gospodarstwa rolne zajmowały 1925,0 tys. ha, tj. 64,5%. Na przestrzeni roku odnotowano wzrost powierzchni gospodarstw rolnych na poziomie 5,5%. W gospodarstwach indywidualnych użytkowano 1684,7 tys. ha, tj. 87,5% ogólnej powierzchni gospodarstw rolnych. Na użytki rolne przypadło 92,0% powierzchni gospodarstw i w większości, tj. w 99,5% były to użytki w dobrej kulturze rolnej.

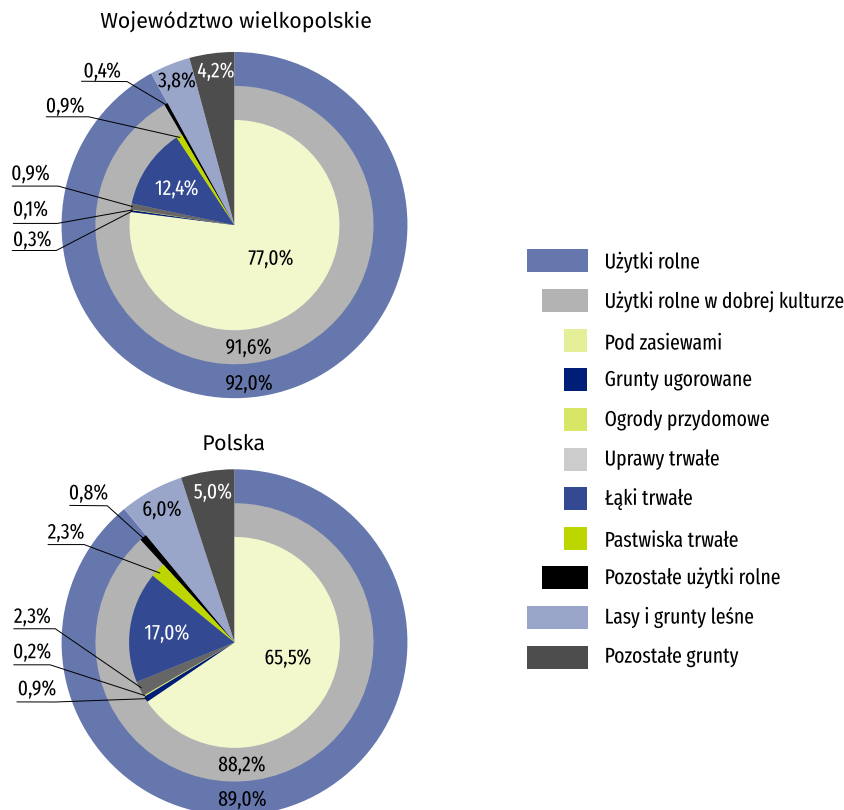
Gospodarstwa rolne zajmowały powierzchnię stanowiącą 64,5% ogólnej powierzchni województwa wielkopolskiego

Użytkowanie gruntów

Powierzchnia geodezyjna województwa wielkopolskiego według stanu w dniu 1.01.2017 r. wynosiła 2982,7 tys. ha, a gospodarstwa rolne zajmowały 1925,0 tys. ha, tj. o 5,5% więcej niż przed rokiem. W użytkowaniu indywidualnych gospodarstw rolnych znajdowało się 1684,7 tys. ha, tj. 87,5% powierzchni gospodarstw w województwie.

W 2017 r. użytki rolne stanowiły 92,0% ogólnej powierzchni gospodarstw (w kraju 89,0%) i zajmowały 1772,0 tys. ha, tj. o 4,7% więcej niż przed rokiem, a w 99,5% były to użytki rolne w dobrej kulturze (w kraju 99,1%). Przeważająca część użytków rolnych – 1555,8 tys. ha, tj. 87,8% była własnością gospodarstw indywidualnych (w kraju 91,9%).

Wykres 1. Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych w 2017 r.



Użytki rolne posiadało 121,4 tys. gospodarstw, tj. o 0,2% więcej niż przed rokiem. Średnia powierzchnia gospodarstwa posiadającego użytki rolne wynosiła 15,85 ha, a użytków rolnych 14,60 ha (w kraju odpowiednio 11,68 ha i 10,40 ha).

Powierzchnia zasiewów

W 2017 r. pod zasiewy przeznaczono 1484,3 tys. ha, tj. o 4,0% więcej niż przed rokiem (w kraju o 1,1%), a w gospodarstwach indywidualnych obsiano 1291,9 tys. ha, tj. 87,0% zasiewów województwa (w kraju 90,9%). Powierzchnia zasiewów województwa wielkopolskiego stanowiła 13,8% powierzchni zasianej w kraju.

Uprawa ziemioptodów rolnych i ogrodniczych prowadzona była przez 114,9 tys. gospodarstw, tj. 94,7% gospodarstw posiadających użytki rolne (w kraju 84,8%).

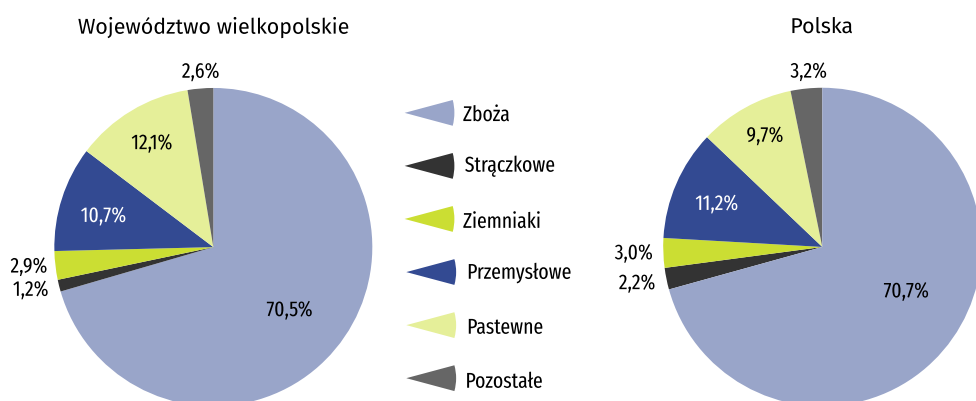
Powierzchnia zbóż kształtowała się na poziomie 1046,9 tys. ha i była większa od ubiegłorocznej o 2,2% (w kraju o 2,7%). Największa powierzchnia została obsiana pszenżytem, które zajmowało 20,5% ogólnej powierzchni zbóż, pszenicą – 20,2% oraz żytem – 16,4%. Gospodarstwach indywidualnie uprawiały 935,6 tys. ha zbóż, tj. 89,4% ich powierzchni w województwie.

Ziemniakami obsadzono areal wynoszący 42,8 tys. ha, który stanowił 2,9% ogólnej powierzchni zasiewów w województwie (w kraju 3,0%). Na przestrzeni roku odnotowano wzrost powierzchni ziemniaków o 30,0% (w kraju o 6,8%), a gospodarstwa indywidualne uprawiały 40,3 tys. ha, tj. 94,4% powierzchni ziemniaków w województwie.

Łączna powierzchnia upraw przemysłowych wyniosła 158,3 tys. ha i stanowiła 10,7% zasiewów województwa (w kraju 11,2%). Na przestrzeni roku odnotowano zwiększenie powierzchni tych upraw o 7,8% (w kraju o 11,4%), a największy areal zajmował rzepak i rzepik – 69,0% ogólnej powierzchni przemysłowych (w kraju 76,0%) oraz buraki cukrowe – 28,7% (w kraju 19,3%). Gospodarstwa indywidualne przeznaczyły pod te uprawy 109,6 tys. ha, tj. 69,2% powierzchni upraw przemysłowych w województwie.

Pod uprawę roślin pastewnych przeznaczono 179,6 tys. ha, tj. 12,1% powierzchni zasiewów (w kraju 9,7%). Powierzchnia ta przewyższała ubiegłoroczną o 18,1% (w kraju była mniejsza o 4,4%). Dominującym gatunkiem w tej grupie upraw była kukurydza na zielonkę stanowiąca 68,3% powierzchni pastewnych. Gospodarstwa indywidualne przeznaczyły pod te uprawy 156,5 tys. ha, tj. 87,1% łącznej powierzchni upraw pastewnych w województwie.

Wykres 2. Struktura zasiewów w 2017 r.



Środki produkcji

Pod zbiory 2017 r. w województwie wielkopolskim wysiano 289,9 tys. ton nawozów mineralnych (NPK) w przeliczeniu na czysty składnik, tj. o 5,0% więcej niż przed rokiem. Ilość ta stanowiła 14,1% masy nawozów zastosowanych w kraju. W gospodarstwach indywidualnych wysiano 248,4 tys. ton nawozów, tj. 85,7% ilości nawozów zastosowanych w województwie. Proporcje w zużyciu nawozów mineralnych w przeliczeniu na czysty składnik N:P:K (zużycie nawozów azotowych przyjęto za 1) kształtowały się na poziomie 1,00 : 0,32 : 0,52 (w kraju 1,00 : 0,30 : 0,48).

Średnia powierzchnia gospodarstwa posiadającego użytki rolne wyniosła 15,85 ha, a użytków rolnych – 14,60 ha

Zasiewy województwa stanowiły 13,8% powierzchni zasiewów Polski

W roku gospodarczym 2016/17 r. średnie zużycie nawozów mineralnych w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosło 163,6 kg NPK (w kraju 140,2 kg), w tym na 1 ha użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej – 164,4 kg (w kraju 141,5 kg). Ilość ta przewyższała zastosowaną w roku gospodarczym 2015/16 o 0,3%.

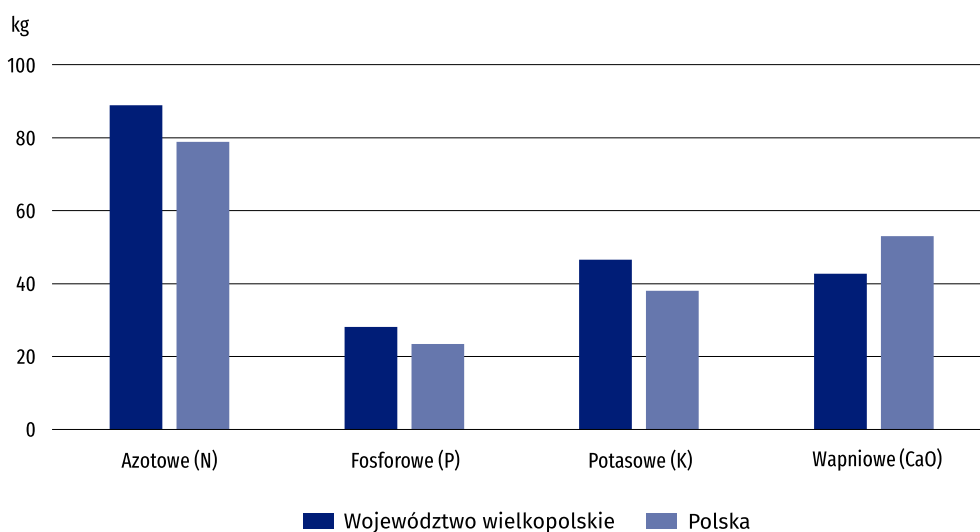
Średnie zużycie nawozów mineralnych na 1 ha użytków rolnych wyniosło 163,6 kg NPK

Zużycie nawozów wapniowych (CaO) wyniosło 75,7 tys. ton i było niższe o 78,6% niż w poprzednim roku gospodarczym. Ilość nawozów wapniowych zastosowana w województwie wielkopolskim stanowiła 9,8% ilości zużytej w kraju, a większa jej część, tj. 67,1% została zużyta do wapnowania gleb w gospodarstwach indywidualnych.

Przebiegnie na 1 ha użytków rolnych zużyto 42,7 kg CaO, w tym na 1 ha użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej – 42,9 kg (w kraju odpowiednio – 53,0 kg i 53,5 kg). W porównaniu z rokiem gospodarczym 2015/2016 było to zużycie niewielkie, tj. stanowiące tylko 20,5% zużytej wówczas ilości.

Średnie zużycie nawozów wapniowych na 1 ha użytków rolnych wyniosło 42,7 kg CaO

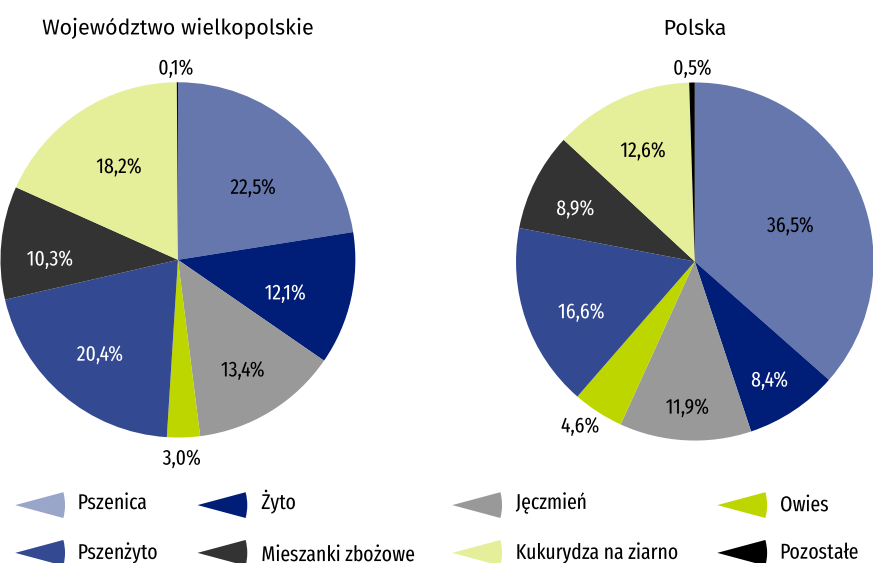
Wykres 3. Zużycie nawozów mineralnych i wapniowych na 1 ha użytków rolnych w roku gospodarczym 2016/17



Produkcja roślinna

Przy plonie 45,3 dt z 1 ha, przewyższającym o 3,0% ubiegłoroczny zebrano 4745,2 tys. ton zbóż, tj. o 5,4% więcej niż przed rokiem. Z gospodarstw indywidualnych pochodziło 4036,5 tys. ton ziarna zbóż, tj. 85,1% zbioru uzyskanego w województwie.

Wykres 4. Struktura zbiorów zbóż w 2017 r.



Tablica 1. Produkcja głównych ziemiopłodów rolnych w 2017 r.

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony w dt z 1 ha	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2016=100		
Zboża	1046864	45,3	47451645	102,2	103,0	105,4
w tym: pszenica	211454	50,5	10677332	97,1	107,9	104,7
żyto	171284	33,4	5727658	110,6	112,1	124,3
jęczmień	150428	42,1	6340405	116,2	109,1	126,9
owies	43431	32,6	1416983	112,7	112,8	127,3
pszenżyto	214455	45,2	9691903	92,7	106,6	98,9
Ziemniaki ^a	43072	308	13277213	129,9	104,8	136,1
Buraki cukrowe	45368	741	33625344	115,5	105,9	122,3
Rzepak i rzepik	109175	28,3	3092603	105,0	103,7	109,2

^a łącznie z powierzchnią i produkcją w ogrodach przydomowych.

Udział województwa w krajowej produkcji zbóż wyniósł 14,9%, a województwo wielkopolskie było największym producentem zbóż w Polsce. Dominujący udział w ilości zebranego ziarna miały pszenica – 22,5% i pszenżyto – 20,4%.

Uwzględniając produkcję w ogrodach przydomowych zebrano 1327,7 tys. ton ziemniaków, tj. o 36,1% więcej niż w ubiegłym roku. Zbiór ten stanowił 14,5% produkcji uzyskanej w kraju, a podobnie jak w przypadku zbóż, województwo wielkopolskie było największym producentem ziemniaków w Polsce. Gospodarstwa indywidualne zebrały 1232,1 tys. ton ziemniaków, tj. 92,8% ilości zebranej w województwie. Z 1 ha zebrano średnio 308 dt ziemniaków i był to plon przewyższający ubiegłoroczny o 4,8%.

Produkcja buraków cukrowych rozliczona według dostaw do cukrowni wyniosła 3362,5 tys. ton, tj. o 22,3% więcej niż w 2016 r. Wzrost produkcji na takim poziomie spowodowany był dobrym plonowaniem na poziomie 741 dt z 1 ha, tj. o 5,9% wyższym niż przed rokiem oraz zwiększeniem powierzchni uprawy o 15,5%. Ilość buraków cukrowych zebranych w województwie stanowiła 21,4% zbioru krajowego, a przy takim udziale województwo wielkopolskie zajmowało 1. lokatę wśród innych województw w Polsce. Gospodarstwa indywidualne zebrały 2465,7 tys. ton buraków cukrowych, tj. 73,3% ilości zebranej w województwie.

Zbiór rzepaku i rzepiku kształtował się na poziomie 309,3 tys. ton i przewyższał ubiegłoroczny o 9,2%. W 2017 r. województwo wielkopolskie było 2. co do wielkości producentem rzepaków w Polsce, a jego udział w krajowej produkcji wyniósł 11,5%. W dominujących w rolnictwie gospodarstwach indywidualnych zebrano łącznie 209,9 tys. ton rzepaku i rzepiku, tj. 67,9% ilości zebranej w województwie. Uzyskany plon przewyższał ubiegłoroczny o 3,7% i kształtował się na poziomie 28,3 dt z 1 ha.

Powierzchnia paszowa

Powierzchnia paszowa upraw w plonie głównym, łącznie z trwałymi użytkami zielonymi wyniosła 434,9 tys. ha i stanowiła 10,3% powierzchni paszowej kraju. Trwałe użytki zielone zajmowały powierzchnię 255,4 tys. ha, tj. 58,7% powierzchni paszowej (w kraju 75,2%), a polowe uprawy pastewne użytkowane na paszę – 179,6 tys. ha, tj. 41,3% (w kraju 24,8%). Pod polowe uprawy pastewne przeznaczono areał stanowiący 12,1% powierzchni zasiewów (w kraju 9,7%). Pod względem wielkości powierzchni paszowej województwo wielkopolskie zajmowało 3. lokatę w kraju, po województwach mazowieckim i podlaskim.

Województwo wielkopolskie było największym producentem zbóż, ziemniaków oraz buraków cukrowych w kraju

Województwo wielkopolskie było 2. co do wielkości producentem rzepaku w kraju

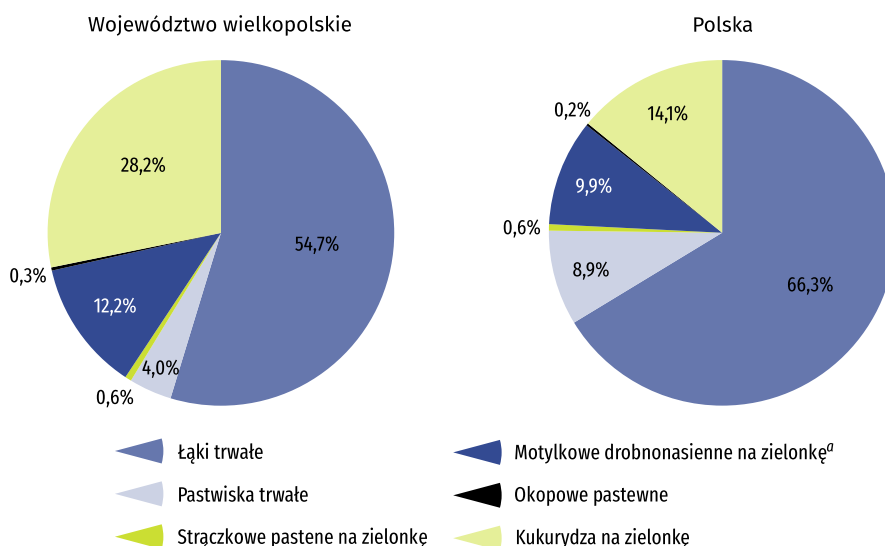
Powierzchnia paszowa województwa wielkopolskiego stanowiła 10,3% powierzchni paszowej kraju

Tablica 2. Produkcja pasz z trwałych użytków zielonych i polowych upraw pastewnych w 2017 r.

Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony w dt z 1 ha	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2016=100		
Łąki trwałe	238139	61,9 ^a	14751057 ^a	111,7	109,2	121,9
Pastwiska trwałe	17221	189	3254320	107,0	145,4	155,6
Strączkowe pastewne na zielonkę	2519	198	498664	86,3	121,5	104,6
Motylkowe drobnonasienne na zielonkę ^b	53062	260	13815529	126,0	100,0	126,1
Kukurydza na zielonkę	122588	472	57883515	116,0	97,9	113,5
Okopowe pastewne	1391	463	644297	105,3	108,4	114,1

a W przeliczeniu na siano. b Oraz inne pastewne łącznie z trawami i pastwiskami polowymi.

Wykres 5. Struktura powierzchni paszowej w 2017 r.



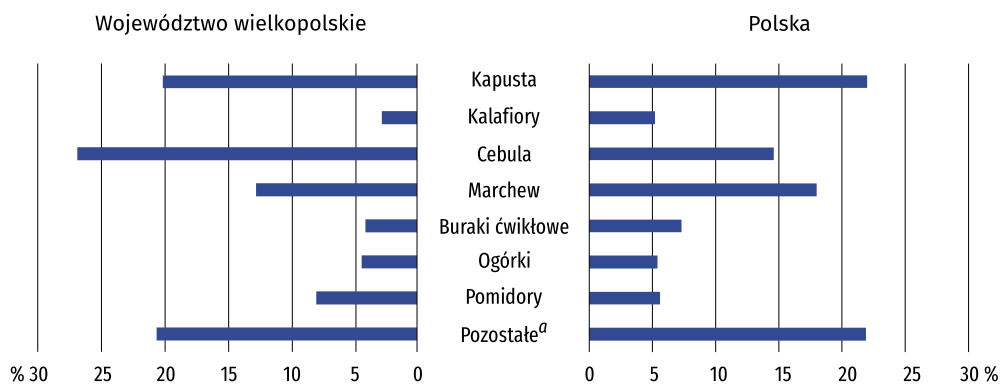
a Oraz inne pastewne łącznie z trawami i pastwiskami polowymi.

Warzywa gruntowe

Powierzchnia warzyw gruntowych, łącznie z uprawą w ogrodach przydomowych kształtowała się na poziomie 22,8 tys. ha i przewyższała ubiegłoroczną o 2,6% (w kraju odnotowano spadek o 0,5%). Udział województwa w krajowej powierzchni warzyw kształtował się na poziomie 12,8%. Mimo niezbyt wysokiego plonowania zebrano 567,1 tys. ton warzyw, tj. o 3,5% więcej niż w 2016 r., a zbiór na takim poziomie stanowił 12,4% produkcji krajowej. Pod względem wielkości produkcji warzyw województwo wielkopolskie lokowało się na 3. miejscu w kraju, po województwach mazowieckim i kujawsko-pomorskim. Z gospodarstw indywidualnych pochodziło 92,8% zbioru województwa (w kraju – 96,1%). Produkcja warzyw w przeliczeniu na 1 mieszkańca województwa wyniosła 162,5 kg wobec 157,3 kg w 2016 r. (w kraju 119,3 kg wobec 118,3 kg).

Produkcja warzyw gruntowych w województwie wielkopolskim stanowiła 12,4% zbioru krajowego

Wykres 6. Struktura zbiorów warzyw gruntowych w 2017 r.



^a Pietruszka, pory, selery, sałata, rabarbar i inne.

Tablica 3. Produkcja warzyw gruntowych w 2017 r.

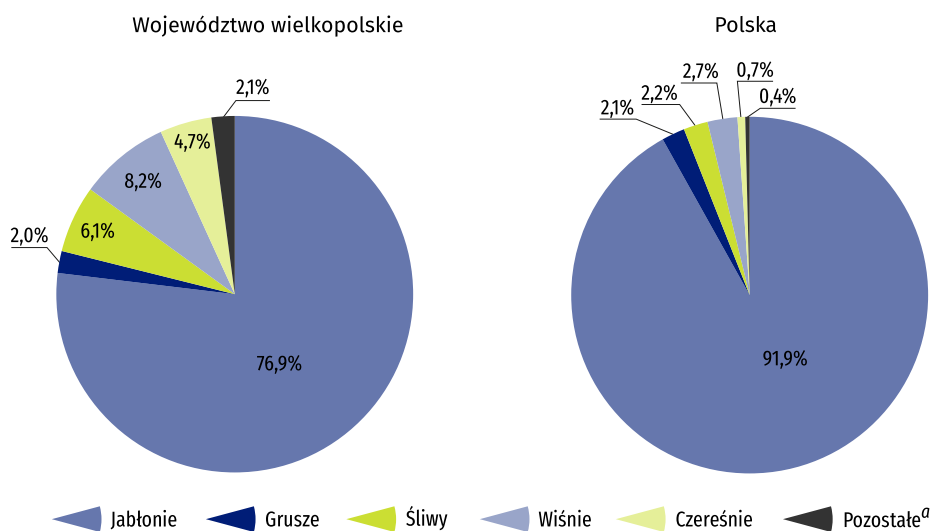
Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha	Plony w dt z 1 ha	Zbiory w dt	Powierzchnia	Plony	Zbiory
				2016=100		
Ogółem	22804	x	5670890	102,6	x	103,5
kapusta	2389	479	1144323	102,0	96,2	98,1
kalafior	599	270	161687	107,0	98,2	105,0
cebula	5617	272	1530463	100,8	103,0	104,0
marchew	2104	345	724810	101,9	102,1	103,8
buraki ćwikłowe	793	291	230677	99,8	96,4	95,9
ogórki	1379	181	249151	103,2	97,3	100,0
pomidory	2051	223	456788	102,4	90,3	92,1
pozostałe ^a	7872	149	1172992	104,2	112,9	117,3

^a Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar i inne.

Owoce w sadach i na plantacjach jagodowych

W 2017 r. produkcja owoców w sadach i na plantacjach jagodowych wyniosła 116,2 tys. ton.

Wykres 7. Struktura zbiorów owoców z drzew w sadach w 2017 r.



^a Brzoskwinie, morele i orzechy włoskie i orzechy włoskie.

Produkcja na takim poziomie była mniejsza niż przed rokiem o 26,3% (w kraju – mniejsza o 32,1%). Zbiór owoców w województwie stanowił 3,7% krajowej produkcji. Produkcja owoców w przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2017 r. wyniosła 33,3 kg wobec 45,3 kg w 2016 r. (w kraju 82,0 kg wobec 120,8 kg). Z drzew owocowych w sadach zebrano 101,0 tys. ton owoców, tj. 86,9% zbioru owoców w województwie, a z krzewów owocowych i plantacji jagodowych – 15,2 tys. ton, tj. 13,1%. Pod względem wielkości produkcji owoców z drzew województwo zajmowało 5. lokatę w kraju, po województwach: mazowieckim, świętokrzyskim, lubelskim i łódzkim, a uwzględniając wielkość produkcji owoców z krzewów i plantacji jagodowych – 6. miejsce, po województwach: lubelskim, mazowieckim, łódzkim, świętokrzyskim i zachodniopomorskim.

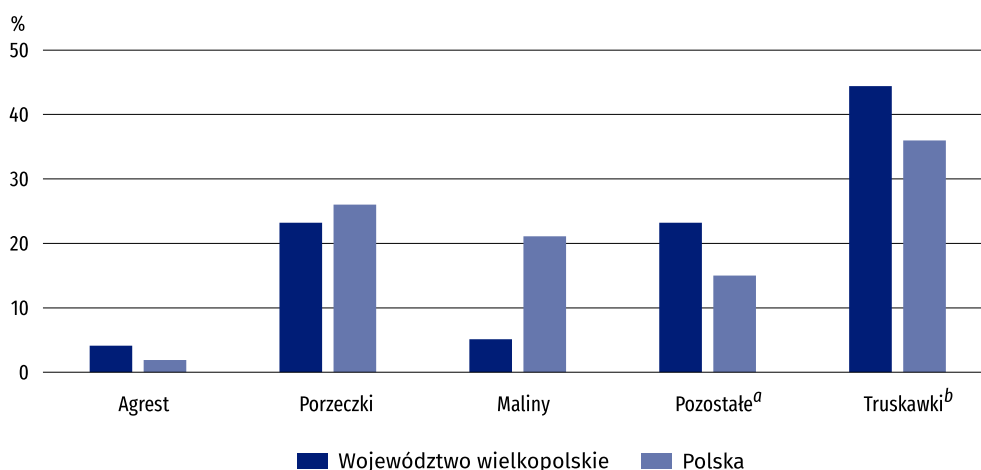
Produkcja owoców z drzew i krzewów w sadach oraz plantacji jagodowych w województwie stanowiła 3,7% zbioru krajowego

Tablica 4. Produkcja owoców z drzew i krzewów owocowych w sadach oraz plantacji jagodowych w 2017 r.

Wyszczególnienie	Po-wierzchnia w ha	Plony w dt z 1 ha	Zbiory w dt	Po-wierzchnia	Plony	Zbiory
				2016=100		
Owoce z drzew	13058	x	1009593	99,1	x	70,8
jabłonie	6860	113,2	776929	96,8	76,2	73,8
grusze	423	46,7	19743	94,3	56,3	53,0
śliwy	1120	54,6	61097	95,2	62,0	59,0
wiśnie	2559	32,2	82439	109,7	62,0	68,2
czereśnie	1436	33,3	47753	102,2	56,8	58,1
pozostałe ^a	660	32,8	21632	91,0	78,8	71,6
Owoce z krzewów owocowych i plantacji jagodowych	2443	x	152299	99,5	x	101,4
agrest	123	51,0	6252	96,7	86,0	83,2
porzeczki	1099	32,2	35375	96,3	89,9	86,5
maliny	325	24,0	7795	100,1	103,9	103,8
pozostałe ^b	896	39,4	35282	104,0	110,4	114,7
truskawki ^c	1770	38,2	67595	106,5	100,0	106,5

a Brzoskwinie, morele i orzechy włoskie. b Leszczyna, aronia, borówka wysoka, winorośl i inne. c łącznie z poziomkami.

Wykres 8. Struktura zbiorów owoców z krzewów owocowych w sadach i plantacji jagodowych w 2017 r.



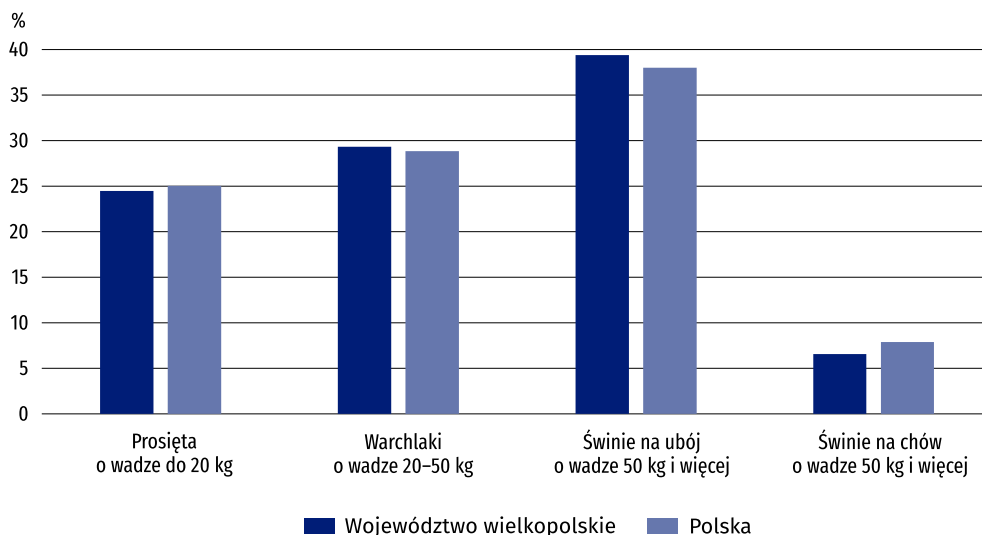
a Leszczyna, aronia, borówka wysoka, winorośl i inne, b łącznie z poziomkami.

Produkcja zwierzęca

Badania reprezentacyjne pogłowa świń w 2017 r. wskazują na utrzymywanie się tendencji wzrostowej w liczebności stada. Na początku czerwca pogłowie świń liczyło 4070,1 tys. sztuk i było o 6,1% większe niż przed rokiem (w kraju o 4,5%), o czym zdecydował wzrost liczebności wszystkich grup użytkowych. Udział stada województwa w krajowym pogłowie wynosił 35,9%, a wielkopolskie było największym producentem świń w Polsce. Gospodarstwa indywidualne utrzymywały 63,5% pogłowa województwa (w kraju 78,9%). Obsada świń na 100 ha użytków rolnych kształtowała się w tym czasie na poziomie 229,7 sztuk (w kraju 77,7 sztuk) wobec 226,7 sztuk przed rokiem (w kraju 74,7 sztuk), w tym loch na chów – 15,0 sztuk (w kraju 6,0 sztuk) wobec 15,1 sztuk w 2016 r. (w kraju 5,9 sztuk).

W województwie wielkopolskim utrzymywano najliczniejsze stado świń w kraju

Wykres 9. Struktura stada świń w 2017 r.



Tablica 5. Pogłowie świń^a w 2017 r.

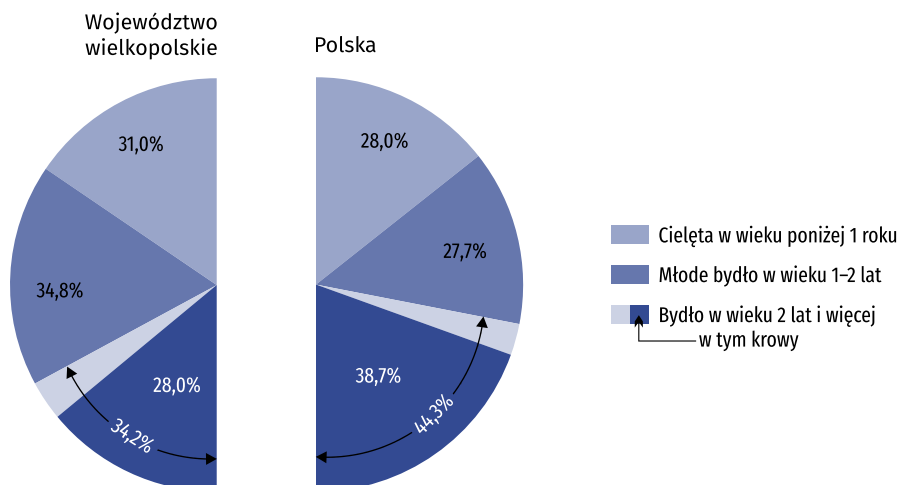
Wyszczególnienie	III 2017		VI 2017		XII 2017	
	w szt.	III 2016= =100	w szt.	VI 2016= =100	w szt.	XII 2016= =100
Ogółem	3990520	107,1	4070065	106,1	4266753	107,8
Prosięta o wadze do 20 kg	961971	103,3	996002	100,3	966405	97,9
Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	1147932	109,2	1194863	104,6	1291239	109,6
Świnie na ubój o wadze 50 kg i więcej	1618346	108,0	1608570	111,7	1733129	113,1
Świnie na chów o wadze 50 kg i więcej	262270	107,8	270630	104,0	275981	105,4
w tym lochy	257432	107,4	266138	104,1	271521	105,5
w tym prośne	177644	108,9	186163	104,0	187289	105,4

^a Według stanu na dzień 1 III, 1 VI, 1 XII.

Do czerwca 2017 r. rosła liczebność stada bydła, ale sezonowo dało się już zauważyć wyhamowanie tendencji wzrostowej. W czerwcu 2017 r. pogłowie bydła liczyło 100,7 tys. sztuk i było o 1,0% większe niż przed rokiem (w kraju o 3,4%), o czym zdecydowało zwiększenie liczebności grupy młodego bydła w wieku od 1 do 2 lat oraz bydła 2-letniego i starszego. Udział stada województwa w krajowym pogłowie bydła wynosił 16,4%, a wielkopolskie było 3. co do wielkości producentem bydła w kraju, po województwach mazowieckim i podlaskim. Dominujące w rolnictwie gospodarstwa indywidualne utrzymywały 903,4 tys. sztuk, tj. 89,7% pogłowia województwa (w kraju 95,2%).

Województwo wielkopolskie utrzymywało 3. co do wielkości stado bydła w kraju

Wykres 10. Struktura stada bydła w 2017 r.



Obsada bydła na 100 ha użytków rolnych kształtowała się na poziomie 56,8 sztuk (a w kraju 42,0 sztuk) wobec 58,9 sztuk przed rokiem (w kraju 40,8 sztuk), w tym krów – 15,9 sztuk (w kraju 16,2 sztuk) wobec 16,7 sztuk w analogicznym okresie ubiegłego roku (w kraju 16,0 sztuk).

Udział w krajowym pogłowie owiec lokował województwo wielkopolskie na 3. miejscu w kraju

Tablica 6. Pogłowie bydła^a w 2017 r.

Wyszczególnienie	VI 2017		XII 2017	
	w szt.	VI 2016=100	w szt.	XII 2016=100
Ogółem	1006964	101,0	999290	99,6
Cielęta poniżej 1 roku	312664	95,9	322903	99,8
Młode bydło od 1 do 2 lat	350262	107,0	342093	97,1
Bydło 2-letnie i starsze	344038	100,2	334295	102,2
w tym krowy	282210	99,8	278410	101,5
w tym mleczne	261359	100,0	262782	102,9

^a Według stanu na dzień 1 VI, 1 XII.

W czerwcu stado owiec liczyło 21,0 tys. sztuk i było o 19,4% większe niż przed rokiem (w kraju o 9,2%). Udział województwa w krajowym pogłowie owiec kształtował się na poziomie 8,0%, a przyjmując za kryterium liczebność stada, województwo znajdowało się na 3. miejscu, po województwach małopolskim i podlaskim. W gospodarstwach indywidualnych znajdowało się w tym czasie 15,3 tys. sztuk, tj. 72,9% ogólnej ilości owiec województwa (w kraju 94,0%). Średnio na 100 ha użytków rolnych przypadało 1,2 sztuk owiec (w kraju 1,8 sztuk), wobec 1,0 sztuki przed rokiem (w kraju 1,6 sztuk).

Na początku czerwca 2017 r. w województwie wielkopolskim utrzymywano 36932,0 tys. sztuk drobiu, tj. o 6,9% więcej niż w analogicznym okresie 2016 r. (w kraju o 5,2%). Drób utrzymywany w województwie stanowił 18,7% pogłowia krajowego, a biorąc pod uwagę wielkość stada wielkopolskie zajmowało 2. lokatę w kraju, po województwie mazowieckim. Z gospodarstw indywidualnych pochodziło 28633,0 tys. sztuk drobiu, tj. 77,5% stada województwa (w kraju 88,2%). Na 100 ha użytków rolnych przypadało średnio 2084,2 sztuk drobiu (w kraju 1351,1 sztuk) wobec 2042,4 sztuk przed rokiem (w kraju 1291,1 sztuk).

Skup i ceny produktów rolnych

W 2017 r. skupiono produkty rolne o łącznej wartości 11963,6 mln zł (według cen bieżących, bez podatku VAT), tj. o 11,1% wyższej niż przed rokiem (w kraju o 11,7%). Wartość produktów roślinnych stanowiła 24,6% ogólnej wartości skupu (w kraju 29,9%), a produktów zwierzęcych 75,4% (w kraju 70,1%). Produkty rolne skupione od gospodarstw indywidualnych osiągnęły wartość 8371,1 mln zł i stanowiły 70,0% ogólnej wartości skupu w województwie (w kraju 86,0%). W przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wartość skupu kształtowała się na poziomie 6751 zł wobec 6344 zł w 2016 r. (w kraju 4467 zł wobec 4066 zł).

Województwo wielkopolskie plasowało się na 2. miejscu wśród producentów drobiu w kraju

W skupie dominowały produkty zwierzęce, a ich wartość stanowiła 75,4% ogólnej wartości skupionych produktów rolnych

Tablica 7. Ilość i wartość skupu ważniejszych produktów rolnych w 2017 r.

Produkty rolne	Ilość		Wartość	
	w liczbach bezwzględnych	2016=100	w tys. zł	2016=100
Zboża w t	1881989	91,4	1132412,3	94,4
w tym zboża podstawowe	1271002	97,6	814874,5	102,2
pszenica	829142	97,0	558670,1	102,6
żyto	170921	134,9	93781,8	143,4
jęczmień	94855	109,5	58257,7	115,1
owies i mieszanki zbożowe	8617	66,8	4795,7	66,5
pszenżyto	167467	75,6	99369,2	76,9
Ziemniaki w t	443055	92,9	172749,3	87,9
Buraki cukrowe w t	2957559	108,4	281002,9	90,9
Rzepak i rzepik w t	286140	189,7	466838,3	192,9
Warzywa w t	379156	91,7	353256,9	85,0
Owoce w t	50494	50,3	127185,8	109,1
Żywiec rzeźny ^a w t	1369746	103,9	6433843,0	108,3
w tym: bydło (bez cieląt)	202513	109,9	1315639,7	116,5
cielęta	219	123,7	1424,7	133,7
świnie	609940	99,5	3085031,5	106,4
owce	196	110,1	1450,0	102,7
konie	170	64,2	1539,1	79,4
drób	556708	106,9	2028758,1	106,4
Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^b w t	972154	103,4	x	x
Mleko krowie w tys. l	1730798	104,8	2377213,0	131,7
Jaja kurze konsumpcyjne w tys. sztuk	383163	249,4	88432,4	304,8

a W wadze żywej. b Wołowe, cielęce, wieprzowe, baranie, końskie i drobiowe; w wadze poubojowej ciepłej.

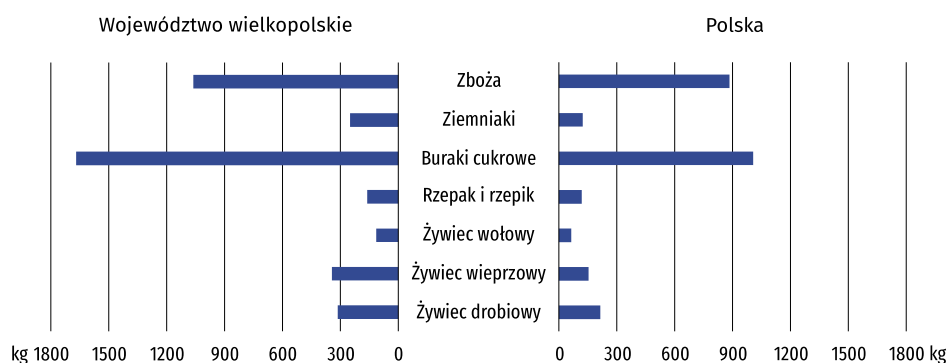
łącznie skupiono 1882,0 tys. ton zbóż, tj. o 8,6% mniej niż przed rokiem (w kraju o 1,2% więcej), a ilość ta stanowiła 39,7% zbiorów uzyskanych w 2017 r. (w kraju 40,5%). Udział skupu województwa w krajowym skupie zbóż kształtował się na poziomie 14,6%, a biorąc pod uwagę jego wielkość, wielkopolskie było największym dostawcą zbóż w kraju. Gospodarstwa indywidualne dostarczyły do skupu 1187,5 tys. ton, tj. 63,1% zbóż skupionych w województwie (w kraju 70,1%). Na 1 ha użytków rolnych skup zbóż wynosił 1062 kg (w kraju 884 kg). Średnia roczna cena skupu podstawowych zbóż konsumpcyjnych i paszowych (z mieszankami zbożowymi, bez siewnego) kształtowała się na poziomie 63,90 zł za 1 dt (w kraju 64,19 zł), a za zboża notowane na targowiskach rolnicy otrzymywali średnio 72,92 zł, (w kraju 66,23 zł).

Skup ziemniaków wyniósł 443,1 tys. ton i był mniejszy od uzyskanego w 2016 r. o 7,1% (w kraju mniejszy o 3,3%), a gospodarstwa indywidualne dostarczyły 396,0 tys. ton, tj. 89,4% ilości skupionej w województwie. Skup na takim poziomie stanowił 33,4% zbioru z 2017 r. (w kraju 19,8%). Ziemniaki skupione w województwie stanowiły 24,4% skupu krajowego, a wielkopolskie było największym dostawcą ziemniaków do skupu w kraju. Skup ziemniaków w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wynosił 250 kg (w kraju 124 kg). Średnia roczna cena 1 dt ziemniaków w skupie wyniosła 38,99 zł (w kraju 37,05 zł), natomiast cena ziemniaków jadalnych (bez wczesnych) notowana na targowiskach kształtowała się na poziomie 92,97 zł (w kraju 87,43 zł).

W 2017 r. do przemysłu cukrowniczego dostarczono 2957,6 tys. ton buraków cukrowych, tj. o 8,4% więcej niż przed rokiem (w kraju o 11,2% więcej). Buraki, które trafiły do skupu stanowiły 88,0% zbioru (w kraju 93,6%). Z gospodarstw indywidualnych pochodziło 2060,7 tys. ton, tj. 69,7% ilości skupionej w województwie. Skup zrealizowany w województwie stanowił 20,1% skupu krajowego. Na 1 ha użytków rolnych przypadało 1669 kg skupionych buraków cukrowych (w kraju – 1007 kg). Za 1 dt buraków cukrowych płacono dostawcom średnio 9,50 zł, (w kraju – 9,56 zł).

łącznie skupiono 286,1 tys. ton rzepaku i rzepiku, tj. o 89,7% więcej niż w ubiegłym roku (w kraju o 28,6% więcej), a gospodarstwa indywidualne dostarczyły 96,5 tys. ton, tj. 33,7% ogólnej ilości. Skup ten stanowił 16,5% skupu krajowego, a województwo wielkopolskie było największym dostawcą w kraju. W przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych skup rzepaku i rzepiku kształtował się na poziomie 161 kg (w kraju 118 kg). Średnia roczna cena w rzepaku i rzepiku wynosiła 163,15 zł za 1 dt (w kraju – 157,7 zł).

Wykres 11. Skup produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych w 2017 r.



W 2017 r. skupiono 202,5 tys. ton żywca wołowego (bez cieląt) i był to skup większy niż przed rokiem o 9,9% (w kraju większy o 14,7%). Gospodarstwa indywidualne dostarczyły 190,1 tys. ton, tj. 93,9% ilości skupionej w województwie. Skup zrealizowany w województwie wielkopolskim stanowił 21,6% krajowego skupu żywca wołowego, a województwo lokowało się na 1. miejscu w kraju wśród innych województw. W przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych skup żywca wołowego wynosił 114 kg (w kraju 64 kg). Przeciętna cena skupu żywca wołowego wyniosła 6,50 zł za 1 kg (w kraju – 6,35 zł).

Województwo wielkopolskie było największym dostawcą ziarna zbóż, ziemniaków i rzepaku w kraju

Województwo wielkopolskie było największym dostawcą żywca wołowego, wieprzowego oraz jaj kurzych konsumpcyjnych

Skup żywca wieprzowego w 2017 r. wyniósł 609,9 tys. ton i był o 0,5% mniejszy niż w 2016 r. (w kraju mniejszy o 2,6%), a gospodarstwa indywidualne dostarczyły 272,5 tys. ton, tj. 44,7% ilości skupionej w województwie. Skup zrealizowany w województwie wielkopolskim stanowił 27,0% skupu krajowego, a województwo było największym dostawcą w kraju. W przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych skup żywca wieprzowego kształtował się na poziomie 344 kg (w kraju 154 kg). Średnia roczna cena skupu 1 kg żywca wieprzowego wynosiła 5,06 zł (w kraju – 5,05 zł). Na rozwój stada świń duży wpływ ma pogłowie prosiąt na chów. W 2017 r. na wolnym rynku za 1 sztukę płacono przeciętnie 159,64 zł (w kraju 183,96 zł). Relacja cen skupu żywca wieprzowego do targowiskowych cen żyta w ciągu roku mieściła się w granicach od 6,6 do 9,0, wobec 6,6 do 10,2 w 2016 r., co oznacza, że nadal utrzymywała się poniżej poziomu przyjętego za optymalny dla tuczu świń (co najmniej 10,0 do 11,0).

Producenci z województwa wielkopolskiego dostarczyli do skupu 556,7 tys. ton żywca drobiowego, tj. o 6,9% więcej niż w 2016 r. (w kraju więcej o 6,6%). Skup na takim poziomie stanowił 17,7% skupu krajowego, a województwo było 2. co do wielkości dostawcą w kraju, po województwie mazowieckim. Od gospodarstw indywidualnych zakupiono 496,9 tys. ton żywca drobiowego, tj. 89,3% ilości skupionej w województwie. W przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych skupiono 314 kg żywca drobiowego (w kraju 215 kg). Za 1 kg żywca drobiowego dostawcy otrzymywali przeciętnie 3,64 zł (w kraju 3,69 zł).

Skup żywca po przeliczeniu na wagę mięsa (wołowego, cielęcego, wieprzowego, baraniego, końskiego i drobiowego, łącznie z tłuszczami; w wadze poubojowej ciepłej), zrealizowany w województwie wielkopolskim, kształtował się na poziomie 972,2 tys. ton. Stanowił on 21,8% ogólnej ilości mięsa skupionego w kraju, a województwo było największym dostawcą. Średnio na 1 ha użytków rolnych przypadało 549 kg skupionego mięsa (w kraju 305 kg).

W 2017 r. do skupu trafiło 1730,8 mln l mleka, tj. o 4,8% więcej niż w 2016 r. (w kraju wzrost o 4,7%). Udział w krajowym skupie mleka kształtował się na poziomie 15,3%, a województwo wielkopolskie było 3. co do wielkości dostawcą, po województwach mazowieckim i podlaskim. Gospodarstwa indywidualne dostarczyły do skupu 1444,0 mln l mleka, tj. 83,4% ilości skupionej w województwie. W przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych skup mleka wyniósł 977 l (natomiast w kraju 774 l), a od 1 krowy średnio 6133 l (w kraju 4765 l). Średnia roczna cena mleka w skupie wyniosła 1,37 zł (w kraju 1,39).

Skup jaj kurzych konsumpcyjnych w 2017 r. wyniósł 383,2 mln sztuk i był prawie 2,5-krotnie większy od ubiegłorocznego (w kraju niemal 1,5-krotnie większy). Gospodarstwa indywidualne dostarczyły do skupu 219,2 mln sztuk, tj. 57,2% jaj skupionych w województwie. Prawie połowa jaj skupionych w kraju pochodziła z województwa wielkopolskiego.

Tablica 8. Przeciętne ceny roczne podstawowych produktów rolnych w skupie i na targowiskach w 2017 r.

Produkty rolne	Skup		Targowiska	
	w zł	2016=100	w zł	2016=100
Ziarno zbóż za 1 dt:				
pszenica	67,22	105,7	80,81	101,3
żyto	54,73	106,3	63,87	108,9
jęczmień	60,87	104,8	75,23	101,2
Ziemniaki jadalne ^a za 1 dt	61,32	102,6	92,97	94,8
Żywiec rzeźny za 1 kg:				
wołowy (bez cielęcego)	6,50	106,0	.	x
wieprzowy	5,06	107,0	.	x
drobiowy	3,64	99,5	.	x
Prosię na chów	.	.	159,64	108,6
Mleko za 1 l	1,37	125,6	.	x

^a Bez wczesnych

Na rynku rolnym w ciągu roku wzrosły ceny większości podstawowych produktów rolnych, oprócz żywca drobiowego

Opracowanie merytoryczne:
Urszula Kędzior
Dział Opracowań Zbiorczych
Wielkopolski Ośrodek Badań Regionalnych
tel: 61 2798 337
e-mail: u.kedzior@stat.gov.pl

Rozpowszechnianie:
Wojewódzkie Informatorium Statystyczne
Wielkopolski Ośrodek Badań Regionalnych
tel: 61 2798 320, 61 2798 323
e-mail: e.gruntmejer@stat.gov.pl
e-mail: m.siniecka@stat.gov.pl

Współpraca z Mediami:
Arleta Olbrot-Brzezińska
Wielkopolski Ośrodek Badań Regionalnych
tel: 61 2798 345
e-mail: a.olbrot-brzezinska@stat.gov.pl



poznan.stat.gov.pl



[@Poznan_STAT](https://twitter.com/Poznan_STAT)



[@GlownyUrzadStatystyczny](https://www.facebook.com/GlownyUrzadStatystyczny)

Powiązane opracowania

[Produkcja upraw rolnych i ogrodnich w 2017 r.](#)

[Rolnictwo w województwie wielkopolskim w 2016 r.](#)

[Skup i ceny produktów rolnych w 2017 roku](#)

[Użytkowanie gruntów i powierzchnia zasiewów w 2017 roku](#)

Temat dostępny w bazach danych

[Bank Danych Lokalnych \(BDL\)](#)

Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku

[Ceny skupu](#)

[Ceny targowiskowe](#)

[Grunty pod zasiewami](#)

[Nawozy mineralne lub chemiczne](#)

[Nawozy wapniowe](#)

[Obsada inwentarza](#)

[Powierzchnia upraw](#)

[Rok gospodarczy w rolnictwie](#)

[Sady](#)

[Trwałe użytki zielone](#)

[Użytki rolne](#)

[Zwierzęta gospodarskie](#)