

Rolnictwo w województwie kujawsko-pomorskim w 2019 r.

06.07.2020 r.

↑ 2,0%

Wzrost liczby gospodarstw rolnych w 2019 r. w stosunku do 2018 r.

Według stanu na 1 czerwca 2019 r. w województwie kujawsko-pomorskim 64,7 tys. gospodarstw posiadało użytki rolne. Nastąpił wzrost ogólnej liczby gospodarstw o 2,0% w skali roku.

Użytkowanie gruntów

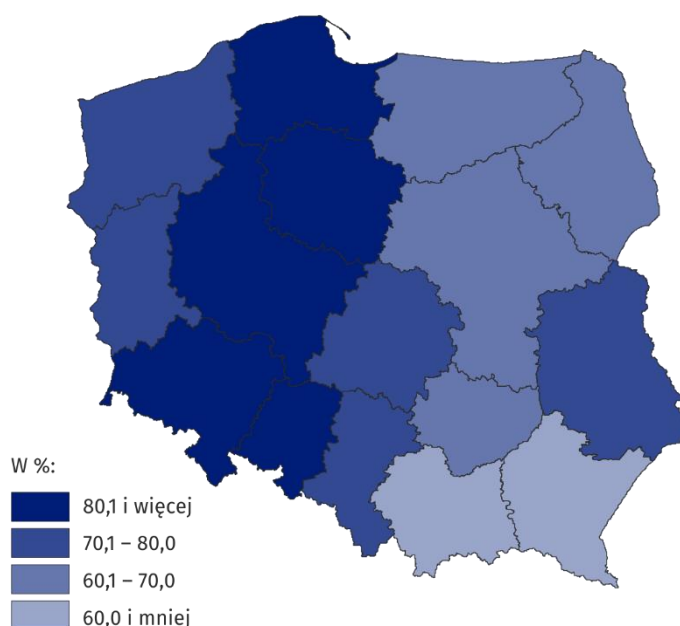
Według stanu na 1 czerwca 2019 r. gospodarstwa rolne zajmowały 1116,0 tys. ha gruntów, było to o 5,7% mniej niż w ubiegłym roku. Podobnie jak w Polsce, w posiadaniu gospodarstw indywidualnych, znajdowała się zdecydowana większość gruntów, bo 92,0% (1027,2 tys. ha).

Według stanu na 1 czerwca 2019 r. użytki rolne posiadało 64,7 tys. gospodarstw rolnych, w tym 64,5 tys. gospodarstw indywidualnych. Nastąpił wzrost ogólnej liczby gospodarstw o 2,0% w skali roku. Prawie 94% z nich użytkowało grunty jako powierzchnię pod zasiewy. Przeważająca część gospodarstw, bo 99,7% posiadała więcej niż 1 ha użytków rolnych. Areał użytków rolnych w gospodarstwach rolnych województwa kujawsko-pomorskiego w 2019 r. zmniejszył się w skali roku o 12,8%, tj. do 957,6 tys. ha. Zdecydowana większość użytków rolnych (99,6%) utrzymywana była w dobrej kulturze rolnej (w Polsce 99,1%). W posiadaniu gospodarstw indywidualnych znajdowało się 92,7% użytków rolnych województwa. Wzrost liczby gospodarstw rolnych przy jednoczesnym spadku powierzchni użytków rolnych wpłynął na zmniejszenie średniej powierzchni użytków rolnych przypadających na 1 gospodarstwo z użytkami rolnymi z 17,3 ha w 2018 r. do 16,0 ha w 2019 r.

Według stanu na 1 czerwca 2019 r. użytki rolne województwa kujawsko-pomorskiego stanowiły 7,0% użytków rolnych w kraju

Mapa 1. Udział powierzchni zasiewów w powierzchni użytków rolnych ogółem w 2019 r.

Stan na 1 czerwca



Województwo kujawsko-pomorskie w 2019 r. uplasowało się na 2. miejscu pod względem udziału powierzchni zasiewów w powierzchni użytków rolnych

Spośród użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej w 2019 r. największą powierzchnię zajmowały grunty pod zasiewami – 928,1 tys. ha. Ich areal zmniejszył się w skali roku o 4,0%. Udział powierzchni zasiewów w powierzchni użytków rolnych w dobrej kulturze w województwie kujawsko-pomorskim wzrósł z 88,4% w 2018 r. do 90,2% w 2019 r. (w Polsce wyniósł w 2019 r. 74,9%).

Według stanu na 1 czerwca 2019 r. powierzchnia lasów i gruntów leśnych (26,2 tys. ha) zwiększyła się w stosunku do poprzedniego roku o 23,7%. Powierzchnia pozostałych gruntów (56,5 tys. ha) zmniejszyła się w skali roku o 13,3%. W Polsce powierzchnia lasów i gruntów leśnych oraz pozostałych gruntów obniżyła się w porównaniu z ubiegłym rokiem odpowiednio o 4,0% i o 6,6%.

Powierzchnia zasiewów

W ogólnej powierzchni zasiewów według stanu na 1 czerwca 2019 r. przeważała uprawa zbóż, tj. zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi, kukurydzy na ziarno, gryki, prosa i pozostałych zbożowych - ich udział wyniósł 66,9%. Zboża w województwie kujawsko-pomorskim zajmowały powierzchnię 621,3 tys. ha, tj. mniejszą o 8,6% od ubiegłorocznej. Zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi były uprawiane na 545,2 tys. ha, tj. na powierzchni o 6,9% mniejszej niż w 2018 r. Wśród zbóż dominowała uprawa pszenicy. W 2019 r. udział powierzchni uprawy pszenicy w zasiewach zbóż wyniósł 35,4% (w kraju 31,8%).

W analizowanym roku powierzchnia uprawy ziemniaków (bez powierzchni ziemniaków w ogrodach przydomowych) wyniosła 24,5 tys. ha i zmniejszyła się w stosunku do 2018 r. o 11,7% stanowiąc 2,6% ogólnej powierzchni zasiewów w województwie.

Rośliny zaliczane do przemysłowych (buraki cukrowe, rzepak i rzepik, len, konopie, tytoń i inne) zajmowały w 2019 r. powierzchnię 139,1 tys. ha, tj. o 20,8% większą niż w ubiegłym roku. W ogólnej powierzchni zasiewów rośliny przemysłowe stanowiły 15,0% (wzrost w skali roku o 3,1 p. proc.). Udział ten w porównaniu ze średnią w kraju był wyższy o 4,2 p. proc. i nadal był jednym z większych wśród województw.

Areal uprawy buraków cukrowych zwiększył się w ciągu roku o 9,7% i wyniósł 52,9 tys. ha. Stanowiło to 5,7% powierzchni zasiewów i był to najwyższy odsetek powierzchni buraków cukrowych w kraju.

Powierzchnia uprawy roślin oleistych – rzepaku i rzepiku – zwiększyła się o 31,2% w stosunku do 2018 r. i wyniosła 83,5 tys. ha. Stanowiło to 60,0% powierzchni upraw przemysłowych w województwie i 9,0% powierzchni pod zasiewami.

Według stanu na 1 czerwca 2019 r. powierzchnia zasiewów buraków cukrowych w województwie kujawsko-pomorskim stanowiła 21,9% powierzchni zasiewów tej

Wykres 1. Struktura powierzchni zasiewów w województwie kujawsko-pomorskim w 2019 r.

Stan na 1 czerwca



a Zboża podstawowe, mieszanki zbożowe, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

b Bez powierzchni ziemniaków w ogrodach przydomowych.

Powierzchnia upraw

Powierzchnia upraw zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi w 2019 r. wyniosła 545,2 tys. ha i była o 6,9% mniejsza niż w roku poprzednim. Plony zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi w 2019 r. osiągnęły poziom 38,3 dt z ha i zwiększyły się w stosunku do uzyskanych w roku poprzednim o 16,1%, a w odniesieniu do średnich plonów w kraju uzyskanych w 2019 r. były o 8,8% wyższe. W omawianym roku zbiory zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi w województwie oszacowano na 2086,4 tys. ton, czyli o 8,0% więcej niż przed rokiem.

Powierzchnia uprawy rzepaku i rzepiku w 2019 r. wynosiła 83,5 tys. ha i w porównaniu z rokiem poprzednim zwiększyła się o 31,2%. W omawianym roku plony wyniosły 26,6 dt z ha i były o 1,8% niższe niż średnie plony tej uprawy w kraju. W porównaniu z plonami uzyskanymi rok wcześniej zwiększyły się o 19,8%. Zbiory rzepaku i rzepiku w województwie w omawianym roku oszacowano na 221,9 tys. ton i były o 56,9% wyższe od uzyskanych w 2018 r.

Uprawa ziemniaków w 2019 r. była prowadzona na obszarze 24,6 tys. ha, czyli o 11,7% mniejszym niż rok wcześniej. W omawianym roku z 1 ha zebrano 199 dt ziemniaków, czyli mniej o 7,0% niż w poprzednim roku. Uzyskane w województwie kujawsko-pomorskim plony były o 7,0% niższe niż średnie plony tej uprawy w Polsce. Produkcja ziemniaków w województwie w 2019 r. wyniosła 489,6 tys. ton i była o 17,8% niższa niż w 2018 r.

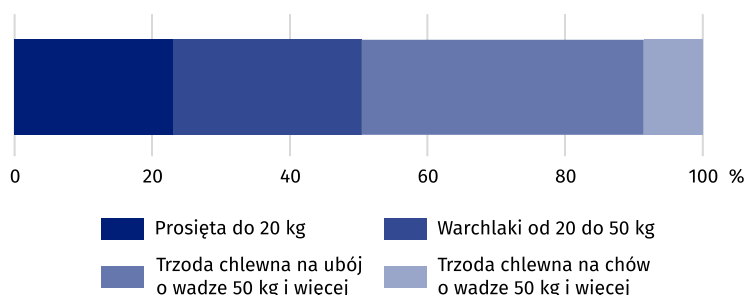
Powierzchnia uprawy buraków cukrowych w 2019 r. wyniosła 49,1 tys. ha. Była większa o 6,1% niż w roku poprzednim. Plony tej uprawy wyniosły 566 dt z ha i były mniejsze do uzyskanych w 2018 r. o 5,0%. Uzyskane plony w porównaniu ze średnimi w kraju były o 1,6% niższe. Zbiory buraków cukrowych w województwie w 2019 r. oszacowano na 2782,3 tys. ton. Były one wyższe o 0,8% od uzyskanych w 2018 r.

Pogłowie zwierząt gospodarskich

Według danych pogłowie trzody chlewnej w grudniu ubiegłego roku liczyło 1098,0 tys. sztuk i było większe niż w czerwcu 2019 r. oraz w grudniu 2018 r. odpowiednio o 3,2% i o 0,8%. Wzrost pogłowia zaobserwowano w większości grup produkcyjno-użytkowych. W porównaniu z I półroczem 2019 r. odnotowano wzrost pogłowia prosiąt, warchlaków i trzody chlewnej na ubój. W grudniu 2019 r. w porównaniu do czerwca 2019 r. odnotowano spadek pogłowia na chów o 12,8%. Pogłowie loch ogółem i loch prośnych było mniejsze odpowiednio o 13,2% i 23,6%.

Wykres 2. Struktura stada trzody chlewnej województwie kujawsko-pomorskim w 2019 r.

Stan na 1 czerwca



W grudniu 2019 r. pogłowie bydła wynosiło 516,9 tys. sztuk i było niższe o 1,4% niż w czerwcu ubiegłego roku, a w porównaniu z liczebnością stada z grudnia 2018 r. było wyższe o 0,8%. Pogłowie krów zarówno w porównaniu z czerwcem 2019 r., jak i grudniem 2018 r. było niższe odpowiednio o 9,2% i o 4,8%. Zarejestrowano również spadek liczby krów mlecznych w porównaniu z poprzednio badanym okresem o 11,0%, a w skali roku o 6,3%. W grudniu 2019 r. pogłowie krów mlecznych wynosiło 140,4 tys. sztuk, tj. 91,7% ogólnej populacji krów. W strukturze stada bydła udział poszczególnych grup wiekowo-użytkowych wynosił: cielęta w wieku poniżej 1 roku — 31,2%, młode bydło w wieku 1-2 lat — 34,2%, bydło w wieku 2 lat i więcej — 34,6%, w tym krowy 29,6%.

Pogłowie drobiu w grudniu 2019 r. liczyło 11,2 mln sztuk i było niższe o 15,4% niż w czerwcu ubiegłego roku, a w porównaniu z grudniem 2018 r. niższe o 0,7%. Udział drobiu kurzego

W 2019 r. w województwie kujawsko-pomorskim w porównaniu z 2018 r. odnotowano wzrost powierzchni uprawy rzepaku i rzepiku oraz buraków cukrowych

w ogólnej populacji drobiu wynosił 93,7%. W strukturze drobiu kurzego 82,0% stanowiły brojlery, a nioski kurze 18,0%.

W przypadku cytowania danych Głównego Urzędu Statystycznego prosimy o zamieszczenie informacji: „Źródło danych GUS”, a przypadku publikowania obliczeń dokonanych na danych opublikowanych przez GUS prosimy o zamieszczenie informacji: „Opracowanie własne na podstawie danych GUS”.

Opracowanie merytoryczne:
Urząd Statystyczny w Bydgoszczy
Dyrektor dr Wiesława Gierańczyk
Tel: 52 366 93 90

Rozpowszechnianie:
Zespół do spraw obsługi mediów
Tel: 52 366 93 49
e-mail: media_USBdg@stat.gov.pl

**Kujawsko-Pomorski Ośrodek
Badań Regionalnych**

tel.: (+48 52) 366 93 03,

faks: (+48 52) 366 93 56

e-mail: kpobr@stat.gov.pl



www.bydgoszcz.stat.gov.pl



@BYDGOSZCZ_STAT



@GlownyUrządStatystyczny

Powiązane opracowania

[Rocznik Statystyczny Województwa Kujawsko-Pomorskiego 2019](#)

[Użytkowanie gruntów, powierzchnia zasiewów oraz pogłowie zwierząt gospodarskich w województwie kujawsko-pomorskim w 2018 r.](#)

Temat dostępny w bazach danych

[Bank Danych Lokalnych – Rolnictwo, Leśnictwo i Łowiectwo](#)

[Strateg – Obszary tematyczne - Rolnictwo](#)

Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku

[Gospodarstwo rolne](#)

[Gospodarstwo indywidualne](#)

[Trwałe użytki zielone](#)

[Użytki rolne](#)

[Powierzchnia użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej](#)

[Powierzchnia lasów i gruntów leśnych](#)

[Grunty pod zasiewami](#)