

Użytkowanie gruntów, powierzchnia zasiewów oraz pogłowie zwierząt gospodarskich w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 r.

16.03.2018

↑ 3,6%

Wzrost powierzchni gospodarstw rolnych w stosunku do 2016 r.

Prawie 92% gruntów gospodarstw rolnych w województwie znajdowało się w posiadaniu gospodarstw indywidualnych.

Wyniki corocznego Czerwcowego badania rolniczego (R-CzBR) przeprowadzonego przez ankietników Głównego Urzędu Statystycznego w czerwcu i lipcu 2017 r. wskazują – w porównaniu z danymi z 2016 r. i latami poprzednimi – na ciągły proces zmian w rolnictwie w województwie kujawsko-pomorskim.

UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

W 2017 r. w ogólnej powierzchni województwa kujawsko-pomorskiego wynoszącej 1797,1 tys. ha, gospodarstwa rolne zajmowały 1147,0 tys. ha gruntów. Było to 3,6% więcej niż w ub. roku. Podobnie jak w Polsce, w posiadaniu gospodarstw indywidualnych znajdowała się zdecydowana większość gruntów, bo 91,7% (1051,7 tys. ha).

W 2017 r. użytki rolne posiadało 65,4 tys. gospodarstw rolnych, w tym 61,6 tys. z nich przeznaczało użytki rolne pod zasiewy. Przeważająca część tych gospodarstw, bo 99,1% posiadała więcej niż 1 ha użytków rolnych.

Użytki rolne w gospodarstwach rolnych województwa kujawsko-pomorskiego zajmowały w 2017 r. areał 1065,6 tys. ha. 99,4 % stanowiły użytki rolne w dobrej kulturze. Było to 0,3 p.proc. więcej niż w kraju. Zdecydowana część użytków rolnych, bo 91,6% była w posiadaniu gospodarstw indywidualnych.

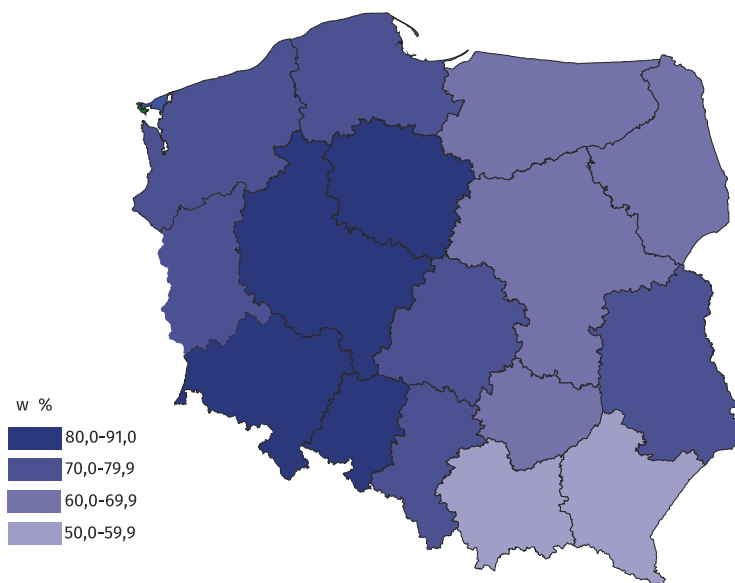
Spośród użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej największą powierzchnię zajmowały grunty pod zasiewami – 941,8 tys. ha. Jako trwałe użytki zielone użytkowano 103,1 tys. ha, a jako uprawy trwałe 8,8 tys. ha. Struktura ta była zasadniczo podobna jak w Polsce.

Powierzchnia lasów i gruntów leśnych oraz pozostałych gruntów, zarówno we wszystkich gospodarstwach rolnych, jak i w gospodarstwach indywidualnych, zwiększyła się w skali roku.

W 2017 r. użytki rolne posiadało 65,4 tys. gospodarstw rolnych

POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

Mapa 1. Udział powierzchni zasiewów w powierzchni użytków rolnych ogółem w 2017 r.

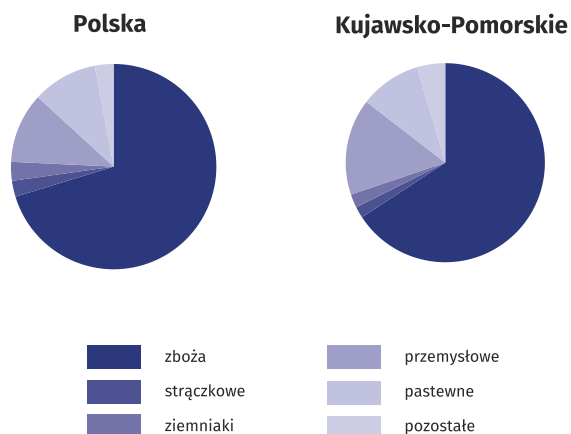


W ogólnej powierzchni zasiewów w 2017 r., podobnie jak w latach ubiegłych, przeważała uprawa zbóż, tj. zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi, kukurydzy na ziarno, gryki, prosa i pozostałych zbożowych. Ich udział zwiększył się w porównaniu z 2016 r. o 0,4 p.proc. i wyniósł 65,5%.

Zboża w województwie kujawsko-pomorskim zajmowały powierzchnię 617,4 tys. ha. Było to nieznacznie więcej od ubiegłorocznej. Zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi były uprawiane na 545,2 tys. ha, tj. na powierzchni o 2,9% większej niż w 2016 r. Wśród zbóż dominowała uprawa pszenicy. W 2017 r. udział powierzchni uprawy pszenicy wyniósł 34,4% (w kraju 31,5%).

Powierzchnia uprawy ziemniaków wyniosła 23,8 tys. ha i zwiększyła się w stosunku do 2016 r. o 22,1% stanowiąc 2,5% ogólnej powierzchni zasiewów w województwie.

Wykres 1. Struktura powierzchni zasiewów w 2017 r.



Rośliny zaliczane do przemysłowych (buraki cukrowe, rzepak i rzepik, len, słonecznik na ziarno i inne) zajmowały w 2017 r. powierzchnię 146,9 tys. ha. W ogólnej powierzchni zasiewów

Pod względem wielkości powierzchni uprawy buraków cukrowych województwo zajęło 2 miejsce w kraju

stanowiły 15,6% (wzrost w skali roku o 1,5 p.proc.). Odsetek ten w porównaniu ze średnią w kraju był wyższy o 4,5 p.proc. i nadal był jednym z największych wśród województw.

Areał uprawy buraków cukrowych zwiększył się w ciągu roku o 1,1% i wyniósł 43,4 tys. ha. Stanowiło to 4,6% powierzchni zasiewów.

Powierzchnia uprawy roślin oleistych - rzepaku i rzepiku - zwiększyła się o 19,0% i wyniosła 99,0 tys. ha. Stanowiło to 67,4% powierzchni upraw przemysłowych w województwie i 10,5% powierzchni zasiewów.

POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

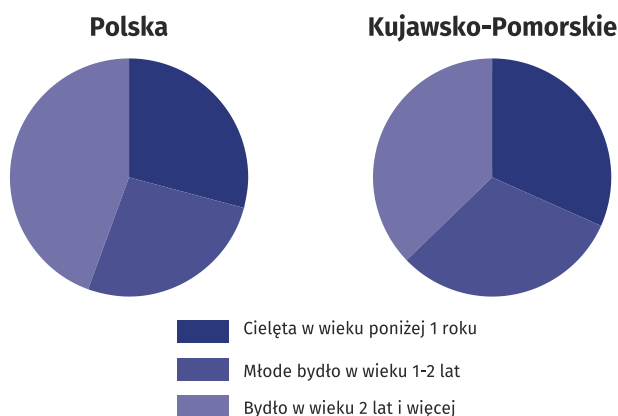
W czerwcu 2017 r. w województwie kujawsko-pomorskim w porównaniu z rokiem poprzednim wzrosło pogłowie bydła, a zmniejszyło się stado trzody chlewnej. Pogłowie bydła liczyło 510,8 tys. sztuk. Największą część, bo 150,0 tys. sztuk stanowiły krowy. W porównaniu ze stanem z czerwca 2016 r. nastąpił wzrost tego pogłowia o 9,3 tys. sztuk, czyli o 1,9%. Najbardziej wpłynęła na to większa liczba młodego bydła, którego pogłowie wzrosło o 10,6%. Pogłowie krów spadło natomiast o 10,0 tys. sztuk, czyli o 6,2%.

Pogłowie bydła w gospodarstwach województwa kujawsko-pomorskiego stanowiło 8,3% stada krajowego. Stawiało to województwo na 4. miejscu w Polsce po mazowieckim, podlaskim i wielkopolskim.

Bydło hodowane było zasadniczo w gospodarstwach indywidualnych, które skupiały 92,5% ogółu pogłowia bydła w województwie.

Wykres 2. Struktura stada bydła w 2017 r.

Stan w czerwcu



Pogłowie trzody chlewnej wyniosło 1225,1 tys. sztuk i wzrosło w skali roku o 6,1%. W tym okresie wzrosła liczebność większości grup produkcyjno-użytkowych. Największy wzrost, bo o ok. 10%, był w grupie warchlaków o wadze od 20 do 50 kg oraz loch na chów. Natomiast względem stanu w czerwcu 2016 r. spadła liczba prosiąt do 20 kg (o 2,6%).

W 2017 r. pogłowie trzody chlewnej w województwie kujawsko-pomorskim stanowiło 10,8% krajowego pogłowia. Uplasowało to województwo na 2 miejscu w Polsce, po województwie wielkopolskim (35,9%).

W gospodarstwach indywidualnych, które utrzymywały 96,9% stanu pogłowia trzody chlewnej w województwie, było 1186,7 tys. sztuk świń, co oznacza roczny wzrost o 70,7 tys. szt. (o 6,3%).

Opracowanie merytoryczne:
Małgorzata Górka
Kujawsko-Pomorski Ośrodek
Badań Regionalnych
Tel: 52 36 69 489

e-mail: M.Gorka@stat.gov.pl

Rozpowszechnianie:
Karolina Hunker
Tel: 52 366 93 49
e-mail: K.Hunker@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



@GlownyUrzadStatystyczny

Powiązane opracowania

[Rocznik Statystyczny Rolnictwa](#)

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

Temat dostępny w bazach danych

<http://swaid.stat.gov.pl/SitePagesDBW/Rolnictwo.aspx>

Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku

[Gospodarstwo rolne](#)

[Gospodarstwo stosujące ekologiczne metody produkcji rolniczej](#)

[Nawozy mineralne](#)

[Użytki rolne](#)