

# Użytkowanie gruntów i powierzchnia zasiewów w województwie kujawsko-pomorskim w 2018 r.

12.04.2019 r.

↑ 3,2%

Wzrost łącznej powierzchni gospodarstw rolnych w 2018 r. w stosunku do 2017 r.

W województwie kujawsko-pomorskim w 2018 r. w porównaniu z rokiem poprzednim, zanotowano wzrost powierzchni użytków rolnych oraz wzrost powierzchni zasiewów.

## Użytkowanie gruntów

W 2018 r. w ogólnej powierzchni województwa kujawsko-pomorskiego wynoszącej 1797,1 tys. ha, gospodarstwa rolne zajmowały 1184,0 tys. ha gruntów. Było to 3,2% więcej niż w ub. roku. Podobnie jak w Polsce, w posiadaniu gospodarstw indywidualnych, znajdowała się zdecydowana większość gruntów, bo 91,5% (1083,2 tys. ha).

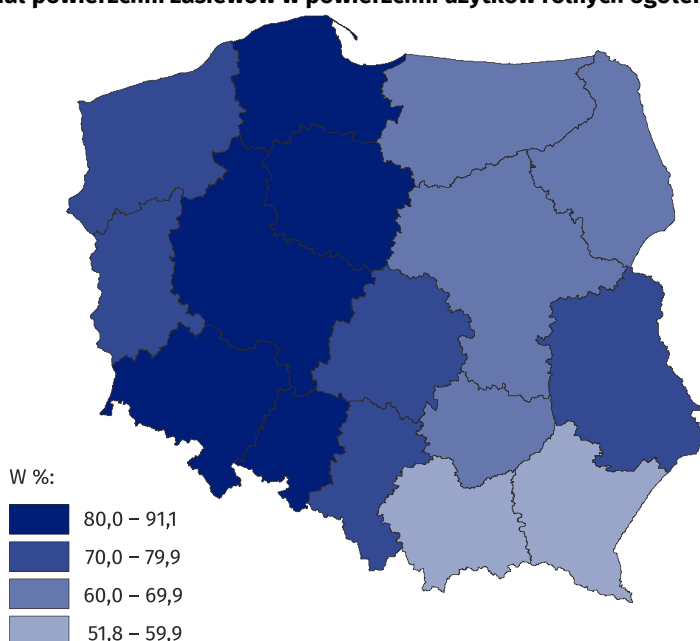
W 2018 r. użytki rolne posiadało 63,5 tys. gospodarstw rolnych, w tym 63,2 tys. gospodarstw indywidualnych. W obu przypadkach nastąpił spadek liczby gospodarstw po 3,0% w skali roku. Prawie 94% z nich (zarówno gospodarstw ogółem, jak i indywidualnych) użytkowało grunty jako powierzchnię pod zasiewy. Przeważająca część gospodarstw, bo 99,8% posiadała więcej niż 1 ha użytków rolnych.

Areał użytków rolnych w gospodarstwach rolnych województwa kujawsko-pomorskiego w 2018 r. zwiększył się w skali roku o 3,0%, tj. do 1097,6 tys. ha. Zdecydowana większość użytków rolnych (99,6%) utrzymywana była w dobrej kulturze rolnej (w Polsce 99,1%). W posiadaniu gospodarstw indywidualnych znajdowało się 92,0% użytków rolnych województwa.

Spadek liczby gospodarstw rolnych przy jednoczesnym wzroście powierzchni użytków rolnych wpłynął na zwiększenie średniej powierzchni użytków rolnych przypadający na 1 gospodarstwo z użytkami rolnymi z 16,29 ha w 2017 r. do 17,30 ha w 2018 r.

W 2018 r. użytki rolne województwa kujawsko-pomorskiego stanowiły 7,5% użytków rolnych w kraju

Wykres 1. Udział powierzchni zasiewów w powierzchni użytków rolnych ogółem w 2018 r.



Województwo kujawsko-pomorskie w 2018 r. było na 2. miejscu pod względem udziału powierzchni zasiewów w powierzchni użytków rolnych

Pośród użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej w 2018 r. największą powierzchnię zajmowały grunty pod zasiewami – 966,7 tys. ha. Ich areal zwiększył się w skali roku o 2,6%. Jako trwałe użytki zielone użytkowano 99,6 tys. ha (spadek o 3,4%). Udział powierzchni zasiewów w powierzchni użytków rolnych ogółem w województwie kujawsko-pomorskim w 2018 r. nieznacznie obniżył się z 88,4% w 2017 r. do 88,1% w 2018 r. (w Polsce wyniósł w 2018 r. 73,8%).

Powierzchnia lasów i gruntów leśnych (21,2 tys. ha) w 2018 r. zmniejszyła się w stosunku do poprzedniego roku o 21,6%. Powierzchnia pozostałych gruntów (65,2 tys. ha) zwiększyła się w skali roku o 19,7%. W Polsce powierzchnia lasów i gruntów leśnych oraz pozostałych gruntów obniżyła się w porównaniu z ubiegłym rokiem odpowiednio o 4,5% i 0,5%.

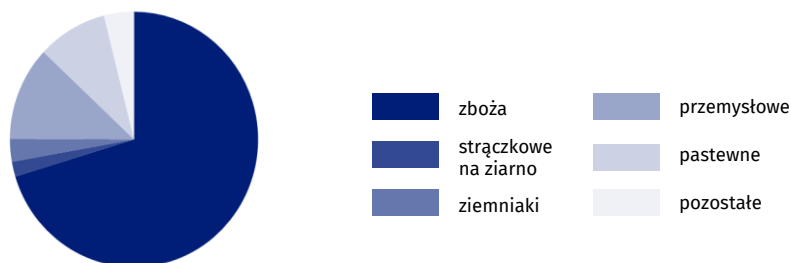
### Powierzchnia zasiewów

W ogólnej powierzchni zasiewów w 2018 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 2017 r. o 4,8 p. proc. i wyniósł 70,3%.

Zboża w województwie kujawsko-pomorskim zajmowały powierzchnię 679,9 tys. ha, tj. większą o 10,1% od ubiegłorocznej. Zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi były uprawiane na 585,9 tys. ha, tj. na powierzchni o 7,5% większej niż w 2017 r. Wśród zbóż dominowała uprawa pszenicy. W 2018 r. udział powierzchni uprawy pszenicy w zasiewach zbóż wyniósł 36,7% (w kraju 31,0%).

Powierzchnia uprawy ziemniaków wyniosła 27,8 tys. ha i zwiększyła się w stosunku do 2017 r. o 16,7% stanowiąc 2,9% ogólnej powierzchni zasiewów w województwie.

### Wykres 2. Struktura powierzchni zasiewów w województwie kujawsko-pomorskim w 2018 r.



Rośliny zaliczane do przemysłowych (buraki cukrowe, rzepak i rzepik, len, słonecznik na ziarno i inne) zajmowały w 2018 r. powierzchnię 115,2 tys. ha, tj. o 21,6% mniejszą niż w ubiegłym roku. W ogólnej powierzchni zasiewów rośliny przemysłowe stanowiły 11,9% (spadek w skali roku o 3,7 p. proc.). Udział ten w porównaniu ze średnią w kraju był wyższy o 1,3 p. proc. i nadal był jednym z większych wśród województw.

Areal uprawy buraków cukrowych zwiększył się w ciągu roku o 10,9% i wyniósł 48,2 tys. ha. Stanowiło to 5,0% powierzchni zasiewów i był to najwyższy odsetek powierzchni buraków cukrowych w kraju.

Powierzchnia uprawy roślin oleistych – rzepaku i rzepiku – zmniejszyła się o 35,7% w stosunku do 2017 r. i wyniosła 63,7 tys. ha. Stanowiło to 55,3% powierzchni upraw przemysłowych w województwie i 6,6% powierzchni pod zasiewami.

Województwo kujawsko-pomorskie w 2018 r. miało wśród województw największą powierzchnię zasiewów buraków cukrowych

Opracowanie merytoryczne:  
**Kujawsko-Pomorski Ośrodek Badań Regionalnych**  
**Barbara Ptaszyńska**  
Tel: 52 366 93 00  
e-mail: [B.Ptaszynska@stat.gov.pl](mailto:B.Ptaszynska@stat.gov.pl)

Rozpowszechnianie:  
**Zespół do spraw obsługi mediów**  
Tel: 52 366 93 49  
e-mail: [media\\_USBdg@stat.gov.pl](mailto: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](mailto:kpobr@stat.gov.pl)



[www.bydgoszcz.stat.gov.pl](http://www.bydgoszcz.stat.gov.pl)



@BYDGOSZCZ\_STAT



@GlownyUrządStatystyczny

#### **Powiązane opracowania**

[Rocznik Statystyczny Województwa Kujawsko-Pomorskiego 2018](#)

[Użytkowanie gruntów, powierzchnia zasiewów oraz pogłowie zwierząt gospodarskich w województwie kujawsko-pomorskim w 2017 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](#)