



## Rolnictwo w województwie dolnośląskim w 2019 r.

31.07.2020 r.

 **6,7%**

Wzrost powierzchni  
użytków rolnych r/r

W województwie dolnośląskim w 2019 r. w relacji do 2018 r. odnotowano wzrost obszaru użytków rolnych, zwiększenie powierzchni zasiewów, zbiorów oraz plonowania zbóż podstawowych wraz z mieszankami zbożowymi. Zwiększyła się populacja bydła przy jednoczesnym spadku pogłowia świń. Na rynku rolnym ceny ziemniaków zarówno w skupie, jak i na targowiskach były wyższe. Rolnicy uzyskiwali niższe ceny skupu pszenicy oraz żywca wołowego.

### Użytkowanie gruntów (według siedziby użytkownika gospodarstwa, stan w dniu 1 czerwca)

W 2019 r. w województwie dolnośląskim powierzchnia gruntów w gospodarstwach rolnych obejmowała 958,0 tys. ha, z czego 912,0 tys. ha stanowiły użytki rolne i w porównaniu do stanu z przed roku było to więcej odpowiednio: o 6,6% oraz o 6,7%. Użytki rolne stanowiły 95,2% ogółu gospodarstw rolnych i był to najwyższy wskaźnik w kraju. Grunty pod zasiewami zajmowały – 78,6%, łąki i pastwiska trwałe –14,6%. Zarówno grunty ugorowane, jak i uprawy trwałe oraz ogrody przydomowe stanowiły niewielki odsetek gruntów, tj. odpowiednio: 0,7%, 0,6% i 0,1%. Lasy i grunty leśne obejmowały 20,8 tys. ha i w relacji r/r ich powierzchnia zwiększyła się o 42,6%. Użytki rolne utrzymywane w dobrej kulturze rolnej zajmowały powierzchnię 906,1 tys. ha i stanowiły 99,3% ogółu użytków rolnych. W porównaniu do 2018 r. powierzchnia użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej zwiększyła się o 6,6%, głównie w wyniku zwiększenia zarówno obszaru upraw trwałych o 17,9%, jak i powierzchni pod zasiewami o 6,9% przy jednoczesnym ograniczeniu gruntów ugorowanych o 23,0%.

Udział powierzchni użytków rolnych w powierzchni ogółem gospodarstw rolnych wynosił 95,2%. Województwo dolnośląskie zajmowało 1. lokatę w kraju

**Tablica 1. Powierzchnia gruntów w gospodarstwach rolnych według rodzajów użytków w województwie dolnośląskim**

Stan w dniu 1 czerwca

Wyszczególnienie	2018	2019	2018=100
<b>O G Ó Ł Ę M</b>	<b>898865</b>	<b>958001</b>	<b>106,6</b>
<b>Użytki rolne</b>	<b>855087</b>	<b>912014</b>	<b>106,7</b>
W dobrej kulturze rolnej	849653	906070	106,6
pod zasiewami	704492	753058	106,9
grunty ugorowane	7403	6438	87,0
uprawy trwałe	4815	5677	117,9
w tym sady	3566	5147	144,3
ogrody przydomowe	949	1007	106,1
łąki trwałe	112613	121193	107,6
pastwiska trwałe	19381	18696	96,5
Pozostałe	5434	5944	109,4
<b>Lasy i grunty leśne</b>	<b>14581</b>	<b>20790</b>	<b>142,6</b>
<b>Pozostałe grunty</b>	<b>29197</b>	<b>25197</b>	<b>86,3</b>

Źródło: Wyniki uogólnionego badania przeprowadzonego wśród osób fizycznych oraz pełnego badania gospodarstw rolnych osób prawnych i jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej przeprowadzonego w czerwcu.

### Charakterystyka warunków agrometeorologicznych w roku gospodarczym 2018/2019

Jesień 2018 r. na terenie województwa dolnośląskiego była relatywnie ciepła i dopiero na początku grudnia temperatura obniżyła się do blisko 0°C. Odpowiednie warunki meteorologiczne pozwoliły na hartowanie się roślin. Od połowy grudnia 2018 r. do marca 2019 r. utrzymywała się dodatnia temperatura i tylko sporadycznie osiągała wartość poniżej 0°C. Opady śniegu były niewielkie, a pokrywa śnieżna szybko topniała. Wegetacja roślin ruszyła pod koniec lutego 2019 r. Po ciepłej zimie zboża ozime i rzepak ozimy były w dobrej kondycji. Przez cały marzec temperatura wynosiła około 5-10°C, notowano przelotne opady deszczu. Uprawy rozwijały się intensywnie, a ze względu na dużą wilgotność pojawiło się ryzyko zwiększonej

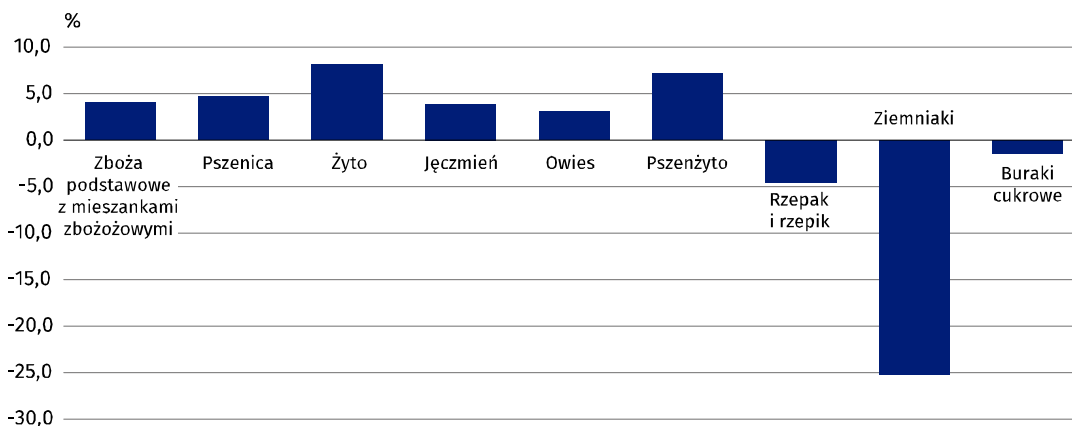
presji szkodników i chorób. Pod koniec miesiąca wykonano pierwsze zabiegi zwalczania chorób rzepaku. Temperatura w I dekadzie kwietnia wynosiła około 10°C, systematycznie rosła aż w III dekadzie osiągnęła wartość od 15 do 20°C. Opady deszczu występowały zarówno na początku miesiąca (przelotne), jak i pod koniec miesiąca (intensywne). Utrzymujący się deficyt wody w glebie miał negatywny wpływ na wzrost zarówno zbóż jarych i ozimych. Na początku maja nastąpiło ochłodzenie, temperatura obniżyła się do poziomu 5-10°C, lokalnie występowały niewielkie przymrozki. W połowie maja temperatura wzrosła do około 15°C ale pod koniec miesiąca nastąpiło lekkie ochłodzenie, któremu towarzyszyły intensywne opady deszczu. Drzewa owocowe kwitły w połowie kwietnia, truskawki w połowie maja. W czerwcu temperatura była wysoka od 20 do 30°C, kilka razy wystąpiły silne opady deszczu, które na krótki czas poprawiły warunki wilgotnościowe. W lipcu temperatura wahała się od 20 do 30°C. Żniwa rozpoczęto w I dekadzie miesiąca, w pierwszej kolejności skoszono jęczmień ozimy oraz rzepak ozimy. Rzekpak był bardzo wysuszony i charakteryzował się drobnymi ziarnami. Na początku sierpnia temperatura wahała się od 18 do 22°C, pod koniec miesiąca powróciły upały, z temperaturą około 30°C. W II i III dekadzie miesiąca wystąpiły dość mocne opady deszczu jednak dalej utrzymywał się deficyt wody w glebie, co niekorzystnie odbijało się na plonie ziemniaków i buraków. Do końca miesiąca zakończono zbiory zbóż oraz rzepaku. W porównaniu do roku poprzedniego ziarno było drobniejsze i gorszej jakości. We wrześniu temperatura powietrza uległa znacznemu obniżeniu i wahała się od 12 do 18°C. Wystąpiły dość silne opady deszczu i zmniejszył się deficyt wody w glebie. Rozpoczęto kampanię cukrowniczą, zbiory ziemniaków były na ukończeniu. Zakończono siewy rzepaku ozimego i jęczmienia ozimego. Temperatura w październiku wahała się od 10 do 15°C, kilka razy wystąpiły silne opady deszczu. Zbiór okopowych i kukurydzy był na ukończeniu. Opady deszczu we wrześniu i październiku przyspieszyły wschody rzepaku ozimego. Temperatura w I dekadzie listopada wynosiła około 10-12°C, w II dekadzie około 5-13°C, w III dekadzie około 4-10°C, a w samej końcówce miesiąca obniżyła się do 0-2°C. Kilkakrotnie wystąpiły słabe opady deszczu. Wysokie temperatury przez cały miesiąc nie sprzyjały hartowaniu się roślin.

## Produkcja roślinna

Wynikowy szacunek produkcji głównych ziemioplodów rolnych i ogrodniczych w województwie dolnośląskim w 2019 r. pokazał, że:

- Uprawa zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi zajmowała powierzchnię 467,0 tys. ha i w porównaniu do 2018 r. było to więcej o 13,9%. Plony uzyskane z 1 ha powierzchni wynosiły 42,9 dt i były wyższe o 4,1% niż plony uzyskane rok wcześniej. W rezultacie zbiory wyżej wymienionych gatunków w relacji r/r były wyższe o 18,9%.
- Powierzchnia uprawy rzepaku i rzepiku wyniosła 120,5 tys. ha i było to mniej o 4,0% niż w poprzednim roku. Plony z 1 ha wyniosły 26,7 dt, tj. niższe o 4,6% niż w roku poprzednim. Rolnicy zebrali 322,1 tys. ton ziarna, tj. mniej o 8,2% od uzyskanych przed rokiem.
- Areał uprawy ziemniaków zajmował 16,7 tys. ha, plonowanie tego gatunku wynosiło 212 dt/ha. W porównaniu do 2018 r. było to mniej odpowiednio o 14,3% oraz o 25,2%.
- Powierzchnia uprawy buraków cukrowych wynosiła 20,7 tys. ha i była o 7,3% mniejsza niż rok wcześniej. W województwie dolnośląskim zbiory buraków cukrowych wyniosły 1165,4 tys. ton, rolnicy uzyskali plony na poziomie 562 dt/ha (tj. mniej odpowiednio: o 8,5% i o 1,4% od zanotowanych w roku poprzednim).

Wykres 1. Zmiany w plonowaniu w 2019 r. wzrost/spadek w skali roku w %



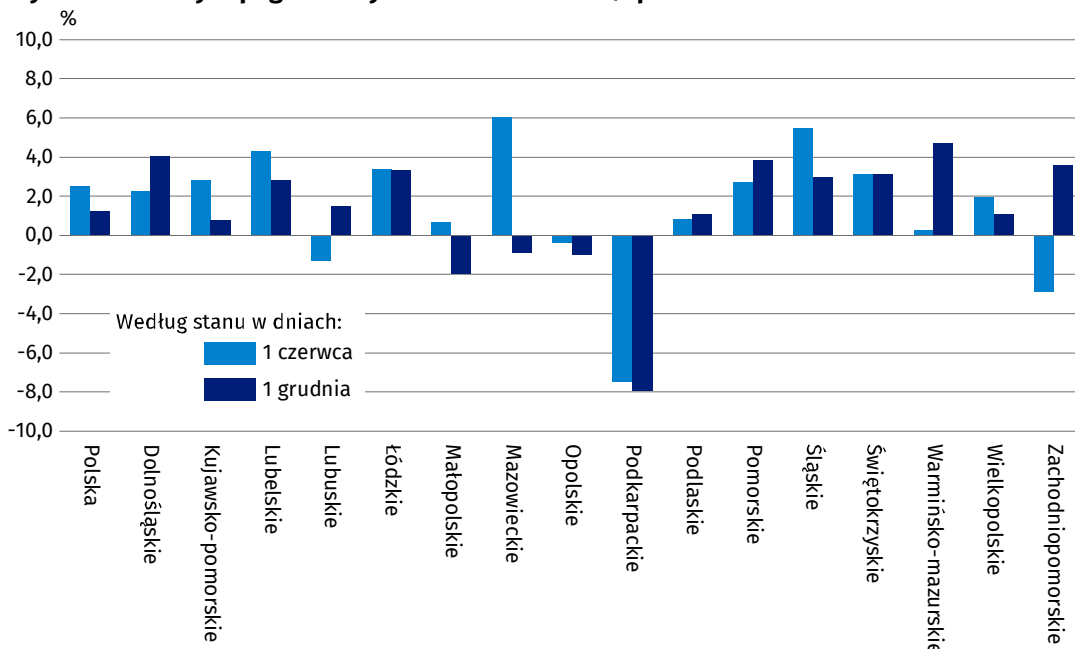
W 2019 r. w kraju plony zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi wyniosły 35,2 dt/ha i były wyższe o 9,0% niż w 2018 r.

## Pogłowie bydła i świń <sup>1</sup>

Analiza pogłowia zwierząt gospodarskich wykazała, że w czerwcu 2019 r. pogłowie bydła liczyło 107,1 tys. szt. i w relacji r/r liczebność stada bydła zwiększyła się o 2,3%. W ogólnym pogłowiu bydła 39,8% stanowiły krowy (wobec 38,8% w 2018 r.). W porównaniu do roku poprzedniego pogłowie krów było wyższe o 4,7%, a cieląt w wieku do 1 roku zwiększyło się o 4,5%. Pogłowie bydła w grudniu 2019 r. w województwie dolnośląskim liczyło 104,9 tys. szt. i było wyższe niż przed rokiem o 4,2 tys. (tj. o 4,2%), a w porównaniu z liczebnością stada w czerwcu 2019 r. – niższe o 1,2 tys. szt. (tj. o 1,1%).

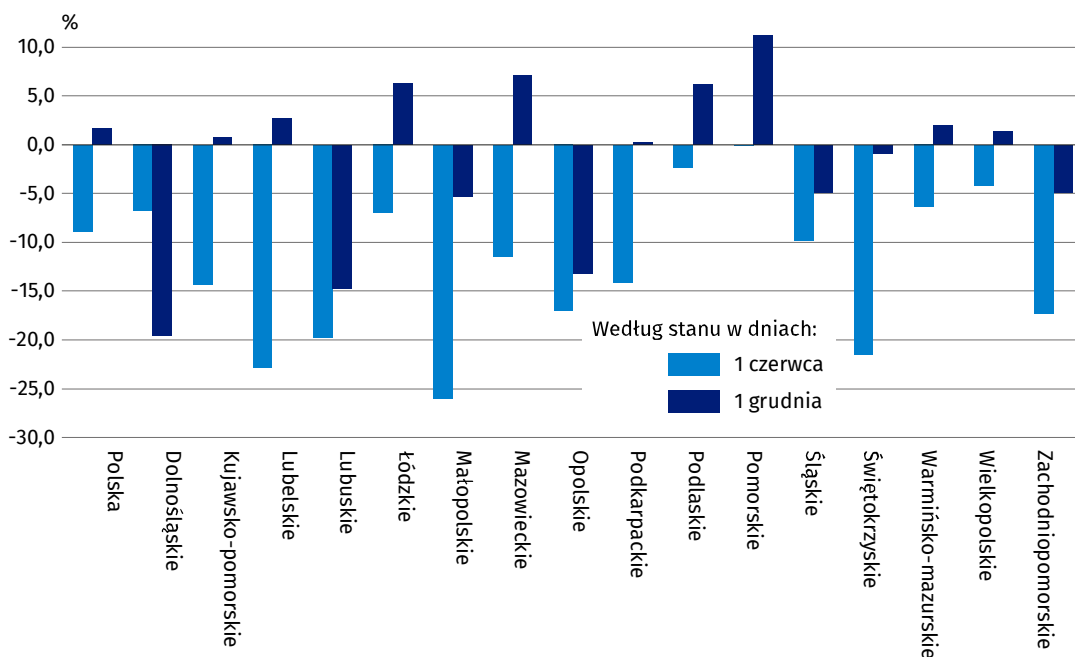
W czerwcu 2019 r. województwo dolnośląskie było jednym z województw z najmniejszą liczebnością pogłowia zarówno bydła (14. lokata w kraju), jak i świń (12. lokata w kraju)

**Wykres 2. Zmiany w pogłowiu bydła w 2019 r. wzrost/spadek w skali roku w %**



Pogłowie świń w czerwcu 2019 r. ukształtowało się na poziomie 185,7 tys. szt. i w odniesieniu do ubiegłego roku wielkość stada trzody chlewnej zmniejszyła się o 6,8 %. W grudniu 2019 r. pogłowie świń ogółem wynosiło 184,8 tys. szt. i w porównaniu do analogicznego okresu 2018 r. było niższe o 45,1 tys. szt. (tj. o 19,6%). W relacji do czerwca 2019 r. populacja świń zmniejszyła się o 0,9 tys. szt. (tj. o 0,5%).

**Wykres 3. Zmiany w pogłowiu świń w 2019 r. wzrost/spadek w skali roku w %**



<sup>1</sup> Wstępne uogólnione wyniki reprezentacyjnego badania pogłowia bydła, owiec i drobiu oraz produkcji zwierzęcej obejmującego: - wszystkie gospodarstwa osób prawnych i jednostek nieposiadających osobowości prawnej, - wylosowane gospodarstwa indywidualne (30 tys. gospodarstw w skali kraju - próba około 2%).

## Skup produktów rolnych

W 2019 r. rolnicy z województwa dolnośląskiego dostarczyli do skupu:

- 1020,9 tys. ton ziarna zbóż podstawowych (łącznie z mieszankami zbożowymi, bez ziarna siewnego) i w odniesieniu do roku poprzedniego skup był wyższy o 11,7%,
- 754,1 tys. ton pszenicy, tj. więcej o 5,1% niż przed rokiem.
- 166,5 tys. ton jęczmienia, tj. więcej o 14,2% w odniesieniu do 2018 r.
- 24,6 tys. ton żyta, (wzrost o 18,5%),
- 73,7 tys. ton pszenżyta (więcej o 180,2%).
- 128,9 tys. ton ziemniaków jadalnych (bez wczesnych), tj. o 7,7% mniej niż w roku ubiegłym.

Dolnośląscy producenci w 2019 r. dostarczyli do skupu 118,8 tys. ton żywca rzeźnego w wadze żywej i w skali roku zwiększył się o 11,6%. Podaż żywca wieprzowego wyniosła 9,3 tys. ton i była niższa w skali roku o 36,0% natomiast żywca wołowego ukształtował się na poziomie 11,4 tys. ton, tj. niższym o 37,3% niż przed rokiem. W 2019 r. skupiono 97,8 tys. ton żywca drobiowego, tj. więcej o 32,9% w ujęciu rocznym.

Z analizy rynku wynika, że w 2019 r. skup mleka krowiego był w skali roku mniejszy o 4,2% i wyniósł 164,8 mln litrów natomiast skup jaj kurzych konsumpcyjnych był niższy o 49,3% i osiągnął wartość ponad 30 mln sztuk.

## Ceny produktów rolnych w skupie i na targowiskach

Analiza cen skupu wybranych produktów rolnych w województwie dolnośląskim w 2019 r. wykazała, że średnia cena skupu:

- pszenicy wyniosła 70,68 zł za 1 dt i była w skali roku niższa o 2,2%,
- żyta kształtowała się na poziomie 59,32 zł za dt i była niższa o 3,6% w porównaniu z 2018 r.,
- ziemniaków jadalnych (bez wczesnych) osiągnęła kwotę 58,75 zł za dt, tj. więcej w skali roku o 14,5%,
- 1 kg żywca wołowego w wadze żywej wyniosła 6,15 zł i była niższa o 19,4% niż rok wcześniej,
- żywca wieprzowego osiągnęła wartość 5,58 zł za kg, tj. wyższą o 19,8% niż w 2018 r.
- drobiu wyniosła 3,77 zł za kg i była wyższa o 1,0% w porównaniu z zanotowaną w poprzednim roku,
- mleka krowiego wyniosła 1,37 zł za litr – wzrost w województwie w porównaniu do poprzedniego roku o 0,9%,
- jaj kurzych konsumpcyjnych była wyższa niż rok wcześniej o 12,2% i wyniosła 0,20 zł za sztukę.

W 2019 r. skup ziarna zbóż podstawowych łącznie z mieszankami zbożowymi w województwie dolnośląskim stanowił 12,8% skupu ogólnokrajowego. Natomiast udział skupu ziemniaków jadalnych w krajowym skupie tego surowca wyniósł – 25,1%

Na targowiskach cena 1 dt pszenicy wyniosła 96,32 zł, tj. więcej o 13,1% niż w 2018 r., natomiast za 1 dt ziemniaków jadalnych płacono 212,80 zł i było więcej w relacji r/r o 91,9%

W przypadku cytowania danych Głównego Urzędu Statystycznego prosimy o zamieszczenie informacji: „Źródło: dane GUS”, a w przypadku publikowania obliczeń dokonanych na danych opublikowanych przez Urząd Statystyczny we Wrocławiu prosimy o zamieszczenie informacji: „Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS”.

Opracowanie merytoryczne:  
**Urząd Statystyczny we Wrocławiu**  
**p.o. Dyrektora Halina Woźniak**  
tel: 71 37 16 400

Rozpowszechnianie:  
**Informatorium**  
Tel: 71 3716362, 71 3716 455  
e-mail: [sekretariatwro@stat.gov.pl](mailto:sekretariatwro@stat.gov.pl)

**Dolnośląski Ośrodek Badań Regionalnych**  
tel. 71 37 16 371  
e-mail: [A.lczuk@stat.gov.pl](mailto:A.lczuk@stat.gov.pl)

 [wroclaw.stat.gov.pl](http://wroclaw.stat.gov.pl)

 [@WROCLAW\\_STAT](https://twitter.com/WROCLAW_STAT)

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

#### **Powiązane opracowania**

[Rocznik Statystyczny Województwa Dolnośląskiego](#)

[Rolnictwo w województwie dolnośląskim w latach 2016-2017](#)

[Pogłowie zwierząt gospodarskich](#)

[Biuletyn statystyczny województwa dolnośląskiego](#)

#### **Temat dostępny w bazach danych**

[Bank Danych Lokalnych→Obszary tematyczne→Rolnictwo](#)

[Dziedzinowe Bazy Wiedzy→Rolnictwo](#)

#### **Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku**

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

[Użytki rolne](#)

[Powierzchnia upraw](#)

[Ogrody przydomowe](#)

[Łąki trwałe](#)

[Zwierzęta gospodarskie](#)

[Skup produktów rolnych](#)

[Ceny skupu](#)

[Ceny targowiskowe](#)