

# Rolnictwo w województwie mazowieckim w 2021 r.

15.06.2022 r.

↑ 1,1%

Wzrost ogólnej powierzchni gospodarstw rolnych

W czerwcu 2020 r. w województwie mazowieckim łączna powierzchnia gospodarstw rolnych wyniosła 2291,1 tys. ha. W porównaniu z 2010 r. zwiększyła się zarówno ogólna powierzchnia gospodarstw, jak i powierzchnia użytków rolnych. W grudniu 2021 r. odnotowano wzrost w skali roku liczebności stada bydła oraz owiec, a spadek trzody chlewnej i drobiu ogółem.

## Użytkowanie gruntów

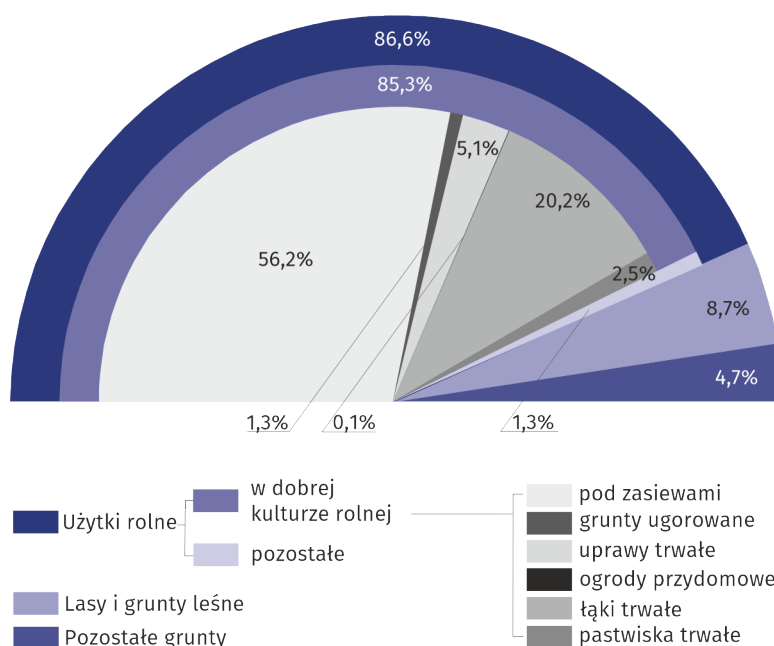
Według Powszechnego Spisu Rolnego 2020 ogólna powierzchnia gospodarstw rolnych, których użytkownicy mieli siedzibę na terenie województwa mazowieckiego wyniosła 2291,1 tys. ha i w porównaniu z PSR 2010 była większa o 24,6 tys. ha (o 1,1%).

Użytki rolne w gospodarstwach rolnych zajmowały 1984,9 tys. ha, stanowiąc 86,6% powierzchni ogólnej. W porównaniu z 2010 r. powierzchnia tych gruntów zwiększyła się o 40,7 tys. ha (o 2,1%). Użytki rolne utrzymywane w dobrej kulturze rolnej zajmowały 1955,0 tys. ha, tj. 98,5% powierzchni użytków rolnych, natomiast powierzchnia pozostałych użytków rolnych wyniosła 29,9 tys. ha i stanowiła 1,5%.

W wewnętrznej strukturze użytków rolnych największą powierzchnię zajmowały grunty pod zasiewami – 1286,9 tys. ha, a następnie trwałe użytki zielone – 520,5 tys. ha, przy czym łąki trwałe uprawiano na powierzchni 462,8 tys. ha, a pastwiska trwałe na powierzchni 57,7 tys. ha. Pod uprawy trwałe przeznaczonych było 115,8 tys. ha. Powierzchnia gruntów ugorowanych (łącznie z powierzchnią upraw na przyoranie uprawianych w plonie głównym) wyniosła 29,7 tys. ha.

Powierzchnia gospodarstw rolnych w województwie mazowieckim stanowiła 13,7% ogólnej powierzchni gospodarstw w kraju

Wykres 1. Struktura użytkowania gruntów w gospodarstwach rolnych w 2020 r.



## Produkcja roślinna

W 2020 r. powierzchnia zasiewów wyniosła 1286,9 tys. ha i stanowiła prawie dwie trzecie ogólnej powierzchni użytków rolnych. W porównaniu 2010 r. była większa o 81,3 tys. ha. W strukturze zasiewów przeważały zboża, które zajmowały 900,6 tys. ha, tj. 70,0%.

W porównaniu z rokiem 2010 odnotowano zwiększenie powierzchni uprawy buraków cukrowych (o 67,7%), rzepaku i rzepiku (o 19,0%) oraz warzyw gruntowych (o 6,4%), natomiast zmniejszenie się powierzchni ziemniaków (o 52,2%) oraz zbóż ogółem (o 2,4%).

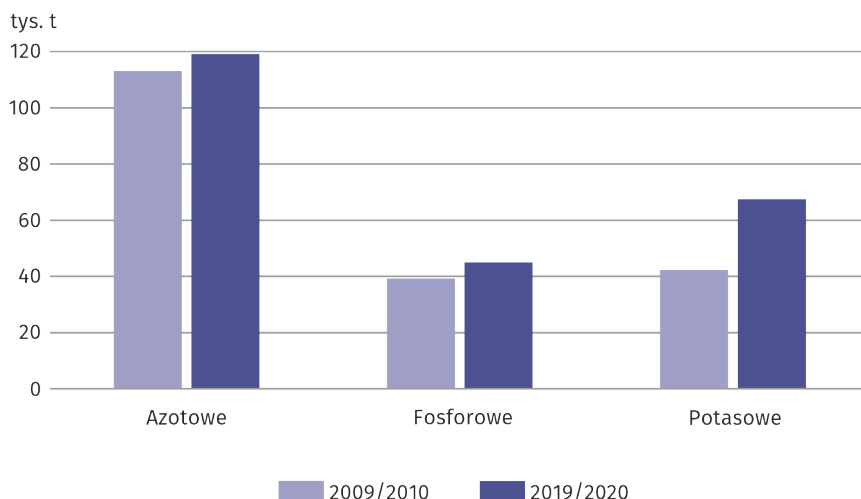
## Środki produkcji

W województwie mazowieckim według ostatniego spisu rolnego przeprowadzonego w 2020 r. zużycie nawozów mineralnych (NPK) wyniosło 231,7 tys. ton i w porównaniu z rokiem 2010 było większe o 37,0 tys. ton (o 19,0%). Pod zbiory wysiano 119,2 tys. ton nawozów azotowych (51,4% ogółu nawozów mineralnych), 45,0 tys. ton fosforowych (19,4%) oraz 67,5 tys. ton potasowych (29,1%). W stosunku do 2010 r. zużycie nawozów azotowych zwiększyło się o 6,0 tys. ton (o 5,3%), fosforowych — o 5,7 tys. ton (o 14,5%), a potasowych — o 25,2 tys. ton (o 59,6%).

Powierzchnia zasiewów zajmowała przeważającą część powierzchni użytków rolnych

Wzrost zużycia w ciągu 10 lat nawozów mineralnych o 19,0%

## Wykres 2. Zużycie nawozów mineralnych (NPK)



Średnie zużycie nawozów mineralnych w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosło 116,7 kg NPK, tj. o 16,5% więcej niż w 2010 r.

W 2020 r. gospodarstwa rolne pod zasiewy zużyły 140,3 tys. ton nawozów wapniowych i było to 3-krotnie więcej niż 10 lat temu. W przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych przeciętnie w województwie mazowieckim wykorzystano 70,7 kg nawozów wapniowych, również 3-krotnie więcej niż w 2010 r.

## Pogłowie zwierząt gospodarskich

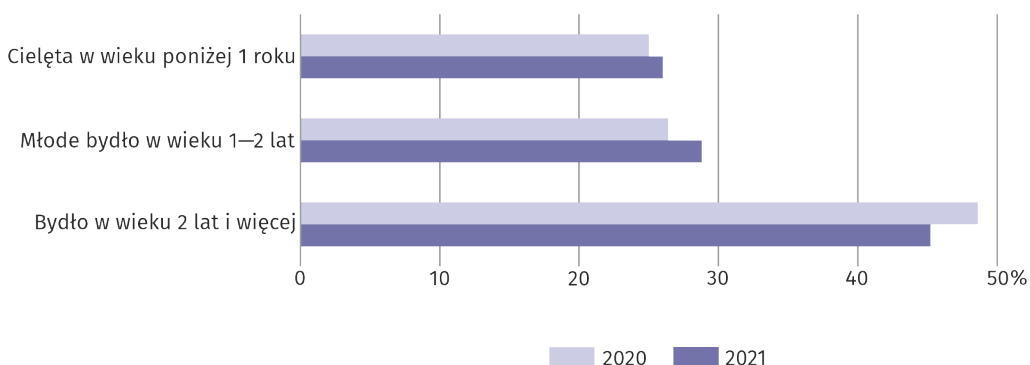
W grudniu 2021 r. pogłowie bydła ogółem wyniosło 1164,7 tys. sztuk i zwiększyło się o 21,6 tys. sztuk, tj. o 1,9% w stosunku do stanu notowanego w 2020 r. Większa liczebność stada bydła była wynikiem wzrostu cieląt o 6,1% oraz pogłowia młodego bydła w wieku 1–2 lat o 11,2%. Mniej (o 5,3%) było bydła dorosłego w wieku 2 lat i więcej.

W strukturze pogłowia bydła w skali roku zwiększył się udział cieląt o 1,0 p. proc. oraz udział młodego bydła w wieku 1–2 lat o 2,4 p. proc. Zmniejszył się natomiast udział bydła dorosłego w wieku 2 lat i więcej o 3,4 p. proc., w tym krów o 3,7 p. proc.

Wzrost r/r liczebności stada bydła o 1,9%

Obsada bydła ogółem, w tym krów, na 100 ha użytków rolnych<sup>1</sup> wyniosła odpowiednio 58,7 i 23,9 sztuk, wobec 57,6 i 25,5 sztuk w grudniu 2020 r.

**Wykres 3. Struktura pogłowia bydła według grup wiekowo-użytkowych  
Stan w grudniu**



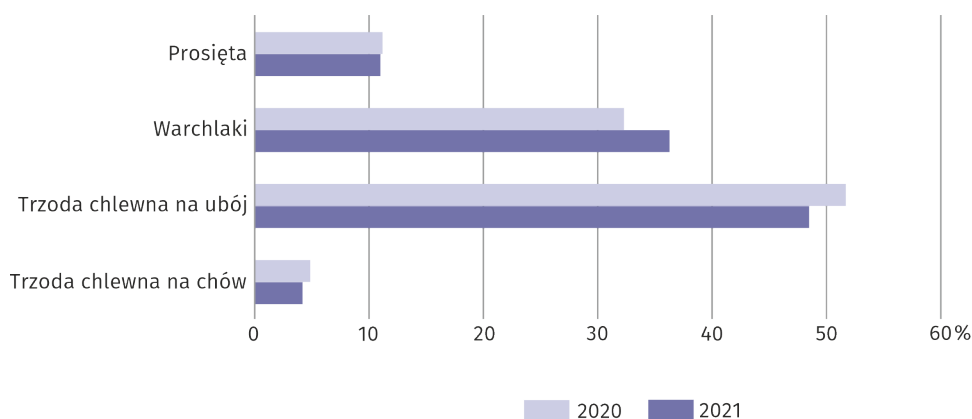
Pogłowie trzody chlewnej w grudniu 2021 r. wyniosło 1152,2 tys. sztuk i było mniejsze niż przed rokiem o 163,5 tys. sztuk, tj. o 12,4%. Odnotowano spadek trzody chlewnej we wszystkich grupach produkcyjno-użytkowych, tj. w grupie prosiąt (o 13,7%), warchlaków (o 1,5%), trzodzie chlewnej na ubój (o 17,8%) oraz trzodzie chlewnej na chów (o 25,3%). Stado loch na chów liczyło 47,0 tys. sztuk, tj. mniej o 25,1%.

Spadek r/r pogłowia trzody chlewnej o 12,4%

W porównaniu ze strukturą pogłowia trzody chlewnej zarejestrowaną w grudniu 2020 r. zwiększył się udział warchlaków o 4,0 p. proc., natomiast zmniejszył się udział prosiąt oraz trzody chlewnej na ubój i na chów odpowiednio o: 0,2, 3,1 oraz 0,7 p. proc.

Obsada trzody chlewnej ogółem, w tym loch na chów, na 100 ha użytków rolnych wyniosła odpowiednio 58,0 i 2,4 sztuki, a w grudniu 2020 r. – 66,3 i 3,2 sztuki.

**Wykres 4. Struktura trzody chlewnej według grup produkcyjno-użytkowych  
Stan w grudniu**



Pogłowie owiec w grudniu 2021 r. wyniosło 10,3 tys. sztuk i zwiększyło się w porównaniu ze stanem notowanym przed rokiem o 2,3 tys. sztuk, tj. o 28,7%. Liczba maciorek zwiększyła się o 38,8%

Obsada owiec na 100 ha użytków rolnych wyniosła 0,5 sztuk, przed rokiem – 0,4 sztuki.

<sup>1</sup> Jako podstawę przeliczeń dla pogłowia zwierząt gospodarskich w dniu 1 grudnia 2021 r. przyjęto dane na temat użytków rolnych według stanu w dniu 1 czerwca 2020 r.

W grudniu 2021 r. pogłowie drobiu ogółem wyniosło 41384,0 tys. sztuk i było mniejsze o 3236,9 tys. sztuk, tj. o 7,3% w stosunku do 2020 r. W strukturze drobiu ogółem 95,0% stanowiły drób kurzy, w tym nioski – 16,3%.

Obsada drobiu na 100 ha użytków rolnych wyniosła 2085 sztuk (w 2020 r. – 2248 sztuk).

### Skup i ceny produktów rolnych

W 2021 r. skupiono 581,0 tys. ton ziarna zbóż podstawowych konsumpcyjnych i paszowych (łącznie z mieszkankami zbożowymi, bez ziarna siewnego), co stanowiło 6,5% skupu krajowego. W odniesieniu do roku poprzedniego skup ten był mniejszy o 17,0%. W województwie mazowieckim skupiono 379,9 tys. ton ziarna pszenicy i 78,8 tys. ton żyta; w stosunku do 2020 r. było to odpowiednio mniej o 19,2% i 21,5%.

Mniejszy skup ziarna zbóż podstawowych konsumpcyjnych i paszowych, w tym pszenicy i żyta

W 2021 r. producenci z województwa mazowieckiego dostarczyli do skupu 109,2 tys. ton ziemniaków, co stanowiło 5,2% skupu krajowego. W porównaniu z poprzednim rokiem odnotowano wzrost skupu ziemniaków o 2,0%.

W ciągu 2021 r. skupiono 1561,4 tys. ton żywca rzeźnego (w wadze żywej), tj. o 0,6% mniej niż w 2020 r. Podaż żywca wieprzowego wyniosła 441,5 tys. ton i w skali roku była wyższa o 15,9%. Żywca wołowego skupiono 112,5 tys. ton, a drobiowego 1004,4 tys. ton, tj. odpowiednio mniej o 12,1% i o 5,2%. W 2021 r. udział skupu żywca rzeźnego ogółem stanowił 23,8% skupu krajowego, a poszczególnych gatunków żywca odpowiednio: wieprzowego (17,3%), wołowego (15,3%) i drobiowego (31,0%).

Skup mleka krowiego w 2021 r. (2624,5 mln litrów) był mniejszy o 0,1% niż rok wcześniej i stanowił 21,6% skupu krajowego.

W 2021 r. niższej niż przed rokiem podaży pszenicy do skupu towarzyszył wzrost cen tego ziarna. Średnio za 1 dt pszenicy płacono 99,16 zł, tj. o 30,4% więcej. Przeciętna cena skupu żyta (76,44 zł/dt), była wyższa niż przed rokiem o 54,2% i wyższa niż średnio w kraju o 1,4%, a w przypadku pszenicy była wyższa o 2,5%.

W 2021 r. przeciętne ceny ziemniaków jadalnych (bez wczesnych) w skupie w stosunku do roku poprzedniego spadły o 7,5% (do 78,16 zł/dt). Średnia cena ziemniaków była o 29,0% wyższa od przeciętnej w kraju.

Ceny żywca wieprzowego w skupie w 2021 r. ukształtowały się na poziomie niższym niż w 2020 r. o 4,8%. Średnia roczna cena tego surowca wyniosła 4,95 zł/kg i była o 3,3% wyższa od przeciętnej ceny w kraju.

W 2021 r. przeciętna cena skupu żywca wołowego (7,52 zł/kg) była wyższa niż przed rokiem o 16,6%. Przy niższych dostawach mleka, cena tego surowca wzrosła o 14,5% i wyniosła 156,88 zł za 100 litrów, natomiast cena żywca drobiowego wzrosła o 17,8% i wyniosła 3,96 zł za 1 kg. Przeciętna cena żywca wołowego oferowana przez skupę w województwie mazowieckim była niższa od średniej w kraju o 1,5%. Niższe były także ceny oferowane dla żywca drobiowego i mleka (odpowiednio o 5,4% i o 0,03%).

Wyższe niż przed rokiem ceny pszenicy, żyta, żywca wołowego, drobiowego oraz mleka

**Tablica 1. Bydło, owce i drób w 2021 r.**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Czerwiec		Grudzień	
	w sztukach	rok po- przedni=100	w sztukach	rok po- przedni=100
Bydło	1165469	101,9	1164715	101,9
Cięła w wieku poniżej 1 roku	293138	104,8	302536	106,1
Młode bydło w wieku 1–2 lat	311505	107,5	335781	111,2
Bydło w wieku 2 lat i więcej	560826	97,6	526397	94,7
w tym krowy	506528	97,3	473523	93,5
Owce	9369	108,5	10330	128,7
W tym maciorki	3000	50,9	3363	138,8
Drób	33666058	73,3	41384041	92,7
W tym drób kurzy	31479585	76,1	39309809	96,3

**Tablica 2. Trzoda chlewna w 2021 r.**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Czerwiec		Grudzień	
	w sztukach	rok po- przedni=100	w sztukach	rok po- przedni=100
Ogółem	1270611	99,4	1152233	87,6
Prosięta o wadze do 20 kg	147240	86,6	126764	86,3
Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	460349	102,7	418230	98,5
Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	609870	102,2	559402	82,2
Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	53152	84,8	47838	74,7
w tym lochy	52082	84,9	47030	74,9

**Tablica 3. Przeciętne ceny skupu wybranych produktów rolnych**

WYSZCZEGÓLNIENIE	2020		2021	
	w zł	rok poprzedni=100	w zł	rok poprzedni=100
Pszenica (bez ziarna siewnego) – za 1 dt	76,04	101,1	99,16	130,4
żyto (bez ziarna siewnego) – za 1 dt	49,57	84,9	76,44	154,2
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) – za 1 dt	84,48	73,5	78,16	92,5
Żywiec rzeźny wieprzowy – za 1 kg	5,20	95,5	4,95	95,2
Żywiec rzeźny wołowy – za 1 kg	6,45	101,9	7,52	116,6
Żywiec rzeźny drobiowy – za 1 kg	3,36	94,1	3,96	117,8
Mleko krowie – za 100 l	137,02	101,5	156,88	114,5

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 w Warszawie prosimy o zamieszczenie informacji: „Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS”

Opracowanie merytoryczne:  
**Urząd Statystyczny w Warszawie**

**Dyrektor Zofia Kozłowska**

Tel.: 22 464 23 15

Rozpowszechnianie:  
**Centrum Informacji Statystycznej**

**Marcin Kałuski**

Tel.: 22 464 20 91

### Obsługa mediów

Tel.: 22 464 20 91

e-mail: [m.kaluski@stat.gov.pl](mailto:m.kaluski@stat.gov.pl)



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



[@Warszawa\\_STAT](https://twitter.com/Warszawa_STAT)



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



[gus\\_stat](https://www.instagram.com/gus_stat)



[glownyurządstatystycznygus](https://www.youtube.com/glownyurządstatystycznygus)



[glownyurządstatystyczny](https://www.linkedin.com/company/glownyurządstatystyczny)

### Powiązane opracowania

[Rolnictwo województwa mazowieckiego na tle kraju i pozostałych województw w 2020](#)

Temat dostępny w bazach danych

[Bank Danych Lokalnych](#)

Ważniejsze pojęcia dostępne w słowniku

[powierzchnia gospodarstwa rolnego](#)

[użytki rolne](#)

[powierzchnia lasów i gruntów leśnych](#)

[powierzchnia pozostałych gruntów](#)

[zwierzęta gospodarskie](#)

