



Urząd Statystyczny w Warszawie

ROLNICTWO  
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO  
NA TLE KRAJU I POZOSTAŁYCH WOJEWÓDZTW  
W 2013 R.



# ROLNICTWO

## WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

### NA TLE KRAJU I POZOSTAŁYCH WOJEWÓDZTW



## **WYDAWCA**

Urząd Statystyczny w Warszawie  
02-134 Warszawa, ul. 1 Sierpnia 21  
tel. 022 464-23-15, faks 022 846-76-67  
e-mail: SekretariatUSWAW@stat.gov.pl  
<http://warszawa.stat.gov.pl>

## **OPRACOWANIE PUBLIKACJI**

Mazowiecki Ośrodek Badań Regionalnych  
pod kierunkiem *Emilii Murawskiej*

## **REDAKCJA TECHNICZNA i KOREKTA**

Mazowiecki Ośrodek Badań Regionalnych  
*Justyna Kotowoda, Małgorzata Bieńkowska*

## **SKŁAD KOMPUTEROWY i PROJEKT OKŁADKI**

DTP w Mazowieckim Ośrodku Badań Regionalnych  
pod kierunkiem *Anny Cacko*

## *Przedmowa*

*Niniejsza publikacja została przygotowana przez Urząd Statystyczny w Warszawie w celu zaprezentowania, kolejny już raz, stanu rolnictwa województwa mazowieckiego i obrazu wsi mazowieckiej na tle pozostałych województw.*

*W opracowaniu zawarto syntetyczne informacje z wybranych dziedzin rolnictwa, a także ukazano warunki, w jakich rozwija się produkcja rolnicza przybliżając tym samym charakter przeobrażeń mazowieckiej wsi.*

*Publikacja prezentuje stan i strukturę demograficzną, społeczną i ekonomiczną mieszkańców wsi. Przedstawia również charakterystykę gruntów i strukturę gospodarstw rolnych, w tym ekologicznych. Ważnymi zagadnieniami zawartymi w publikacji są plony i zbiory ziemiopłodów, hodowla zwierząt gospodarskich, wyniki produkcji rolniczej oraz nawożenie i sprzęt jakim dysponują rolnicy.*

*Mamy nadzieję, że publikacja pogłębi wiedzę o sytuacji w rolnictwie oraz pomoże w przeanalizowaniu przemian w sytuacji socjalno-bytowej ludności wiejskiej.*

*Dyrektor*

*Urzędu Statystycznego*

  
*Zofia Kozłowska*

## *Preface*

*This publication has been prepared by the Statistical Office in Warsaw in order to present again the condition of agriculture in Mazowieckie voivodship and of the Mazovian countryside against the background of the other voivodships.*

*The publication contains brief information from the selected fields of agriculture and shows the conditions in which agricultural production develops, presenting the character of the transformation of the Mazovian countryside.*

*The volume presents the size as well as the demographic, social and economic structure of the rural population. It also characterises the agricultural land and the structure of agricultural holding, including the ecological ones. Important issues covered by the publication include crop production and yields, animal husbandry, agricultural output as well as fertilising and equipment the farmers have at their disposal.*

*We do hope that this publication will deepen the understanding of the situation in agriculture and help to analyse the changes in the social and material situation of the rural population.*

*Zofia Kozłowska*



*Director*

*of the Statistical Office  
in Warsaw*

*Warsaw, October 2014*



# SPIS TREŚCI

# CONTENTS

|  |   | Str./Page |
|--|---|-----------|
| Przedmowa.....   | <i>Preface.....</i>   | 3         |
| 1. Jednostki podziału terytorialnego kraju w 2013 r.<br>— mapa.....  | <i>The units of territorial division of Poland in 2013<br/>— map.....</i>   | 9         |
| 2. Województwo mazowieckie (stan w dniu 1 I 2013 r.)<br>— mapa.....  | <i>Mazowieckie voivodship (as of 1 I 2013)<br/>— map.....</i>   | 10        |
| 3. Ludność w województwie mazowieckim w podziale na<br>miasta i wieś w 2013 r.....   | <i>Population in mazowieckie voivodship by urban<br/>and rural areas in 2013.....</i>   | 11        |
| 4. Ludność na wsi według województw w 2013 r.<br>(Polska = 100).....   | <i>Population in rural areas by voivodships<br/>in 2013 (Poland=100).....</i>   | 12        |
| 5. Struktura aktywnych zawodowo (wg BAEL)<br>w IV kwartale 2013 r.....   | <i>Structure of economically active persons<br/>(by LFS) in the 4<sup>th</sup> quarter of 2013.....</i>   | 13        |
| 6. Aktywni zawodowo (wg BAEL) zamieszkali na wsi<br>według województw w IV kwartale 2013 r.<br>(Polska=100).....                   | <i>Economically active persons (by LFS) living<br/>in rural areas by voivodships in the 4<sup>th</sup> quarter<br/>of 2013 (Poland=100).....</i>                | 14        |
| 7. Pracujący (wg BAEL) zamieszkali na wsi według<br>województw w IV kwartale 2013 r. (Polska = 100).....                           | <i>Employed persons (by LFS) living in rural areas<br/>by voivodships in the 4<sup>th</sup> quarter of 2013<br/>(Poland = 100).....</i>                         | 14        |
| 8. Współczynnik aktywności zawodowej i wskaźnik<br>zatrudnienia (wg BAEL) w IV kwartale 2013 r.....                                | <i>Activity rate and employment rate (by LFS)<br/>in the 4<sup>th</sup> quarter of 2013.....</i>  | 15        |
| 9. Współczynnik aktywności zawodowej ludności<br>(wg BAEL) zamieszkałej na wsi według województw<br>w IV kwartale 2013 r.....      | <i>Activity rate of population (by LFS) living<br/>in rural areas by voivodships in the 4<sup>th</sup> quarter<br/>of 2013.....</i>                             | 15        |
| 10. Wskaźnik zatrudnienia (wg BAEL) ludności<br>zamieszkałej na wsi według województw<br>w IV kwartale 2013 r.....                 | <i>Employment rate (by LFS) of population living<br/>in rural areas by voivodships in the 4<sup>th</sup> quarter<br/>of 2013.....</i>                           | 15        |
| 11. Struktura pracujących (wg BAEL) zamieszkałych na wsi<br>według statusu zatrudnienia w IV kwartale 2013 r. ....                 | <i>Structure of employed persons (by LFS) living<br/>in rural areas by status in employment in the<br/>4<sup>th</sup> quarter of 2013.....</i>                  | 16        |
| 12. Stopa bezrobocia (wg BAEL) ludności zamieszkałej na<br>wsi według województw w IV kwartale 2013 r.....                         | <i>Unemployment rate (by LFS) of population<br/>living in rural areas by voivodships in the 4<sup>th</sup><br/>quarter of 2013.....</i>                         | 16        |
| 13. Stopa bezrobocia (wg BAEL) ludności zamieszkałej na<br>wsi według związku z gospodarstwem rolnym<br>w IV kwartale 2013 r. .... | <i>Unemployment rate (by LFS) of population<br/>living in rural areas by connection with farm<br/>in agriculture in the 4<sup>th</sup> quarter of 2013.....</i> | 17        |
| 14. Struktura bezrobotnych (wg BAEL) według miejsca<br>zamieszkania w IV kwartale 2013 r. ....                                     | <i>Structure of unemployed persons (by LFS) by<br/>place of residence in the 4<sup>th</sup> quarter of 2013.....</i>  | 17        |

|  |   | Str./Page |
|--|---|-----------|
| 15. Stopa bezrobocia rejestrowanego i według BAEL w 2013 r. ....   | <i>Registered unemployment rate and by LFS in 2013 .....</i>  | 17        |
| 16. Struktura terenów miejskich i wiejskich według województw w 2013 r. ....   | <i>Structure of urban and rural areas by voivodships in 2013 .....</i>  | 18        |
| 17. Tereny wiejskie na 1 mieszkańca wsi według województw w 2013 r. ....   | <i>Rural areas per one inhabitant living in rural areas by voivodships in 2013 .....</i>  | 18        |
| 18. Przeciętna cena gruntów ornych za 1 ha w obrocie prywatnym w województwie mazowieckim na tle kraju w 2013 r. ....                            | <i>Average price of arable land per 1 ha in private turnover in mazowieckie voivodship on the background of the country in 2013.....</i>  | 19        |
| 19. Przeciętne ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym według województw w 2013 r. ....  | <i>Average prices of arable land in private turnover by voivodships in 2013.....</i>  | 19        |
| 20. Ekologiczne gospodarstwa rolne według województw (2011, 2012).....   | <i>Organic farms by voivodships (2011, 2012).....</i>   | 20        |
| 21. Powierzchnia ekologicznych użytków rolnych w gospodarstwach z certyfikatem według województw w 2012 r. ....                                  | <i>Organic agricultural land in certified farms by voivodships in 2012.....</i>   | 20        |
| 22. Struktura gospodarstw indywidualnych o powierzchni powyżej 1 ha UR według grup obszarowych użytków rolnych w 2013 r. ....                    | <i>Structure of private farms exceeding 1 ha of agricultural land by area group of agricultural land in 2013.....</i>                     | 21        |
| 23. Struktura użytkowania gruntów w gospodarstwach rolnych w 2013 r. ....  | <i>Structure of land use in agricultural holdings in 2013 .....</i>   | 22        |
| 24. Użytki rolne według województw w 2013 r. (Polska=100) .....  | <i>Agricultural land by voivodships in 2013 (Poland=100).....</i>   | 23        |
| 25. Struktura użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej w gospodarstwach indywidualnych w woj. mazowieckim według rodzajów użytków w 2013 r. .... | <i>Structure of agricultural land in good agricultural condition in private farms in mazowieckie voivodship by land type in 2013.....</i> | 23        |
| 26. Struktura użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej według województw w 2013 r. ....  | <i>Structure of agricultural land in good agricultural condition by voivodships in 2013.....</i>  | 24        |
| 27. Powierzchnia gruntów ugorowanych według województw w 2013 r. ....  | <i>Fallow land by voivodships in 2013 .....</i>   | 25        |
| 28. Nawadniane użytki rolne i grunty leśne według województw w 2013 r. ....  | <i>Irrigated agricultural land and forest land by voivodships in 2013.....</i>  | 25        |
| 29. Udział powierzchni zbóż ogółem w powierzchni zasiewów według województw w 2013 r. ....   | <i>Share of the area of cereals in the area of sown by voivodships in 2013.....</i>   | 26        |

|   |   | Str./Page |
|---|---|-----------|
| 30. Struktura powierzchni zasiewów zbóż w 2013 r.....   | <i>Structure of sown area of cereals in 2013 .....</i>  | 26        |
| 31. Plony wybranych ziemiopłodów z 1 ha według województw w 2013 r. ....  | <i>Yields of selected crops from 1 ha by voivodships in 2013.....</i>   | 27        |
| 32. Zbiory wybranych ziemiopłodów według województw w 2013 r. ....  | <i>Harvests of selected crops by voivodships in 2013 .....</i>  | 27        |
| 33. Bydło i trzoda chlewna na 100 ha użytków rolnych według województw w 2013 r. ....   | <i>Cattle stocks and pig stocks per 100 ha of agricultural land by voivodships in 2013 .....</i>  | 28        |
| 34. Pogłowie drobiu na 100 ha użytków rolnych według województw w 2013 r. ....  | <i>Poultry stocks per 100 ha of agricultural land by voivodships in 2013.....</i>   | 29        |
| 35. Wartość skupu produktów rolnych na 1 ha użytków rolnych według województw w 2013 r. (ceny bieżące)  | <i>Procurement value of agricultural products per 1 ha of agricultural land by voivodships in 2013 (current prices).....</i>  | 29        |
| 36. Wartość skupu produktów rolnych według województw w 2013 r. (ceny bieżące).....   | <i>Procurement value of agricultural products by voivodships in 2013 (current prices).....</i>  | 31        |
| 37. Produkcja zwierzęca według województw w 2013 r.....   | <i>Animal production by voivodships in 2013.....</i>  | 32        |
| 38. Zużycie nawozów (nawozy mineralne lub chemiczne; nawozy wapniowe) w przeliczeniu na czysty składnik na 1 ha użytków rolnych w dobrej kulturze w roku gospodarczym 2012/2013 ..... | <i>Consumption of fertilizers (mineral or chemical; lime fertilizers) in terms of pure ingredient per 1 ha of agricultural land in good agricultural condition in 2012/13 farming year.....</i> | 33        |
| 39. Ciągniki rolnicze na 100 ha użytków rolnych według województw w 2013 r.....   | <i>Tractors per 100 ha of agricultural land by voivodships in 2013.....</i>   | 34        |
| 40. Przeciętne ceny ziarna pszenicy uzyskane przez rolników na targowiskach według województw w 2013 r. ....  | <i>Average marketplace prices of wheat grain received by farmers by voivodships in 2013...</i>  | 34        |

**ANEKS****Użytkowanie gruntów, gospodarstwa rolne, produkcja ziemiopłodów, zwierzęta gospodarskie w województwie mazowieckim**

Mazowieckie na tle kraju i pozostałych województw w 2013 r. ....

**ANNEX****Land use, agricultural holdings, crop production, livestock in mazowieckie voivodship**

Mazowieckie voivodship on the background of the country and other voivodships in 2013 .....

| Tabl.<br>Table | Str.<br>Page |
|----------------|--------------|
|----------------|--------------|

x 35

1 36



| <b>ANEKS (dok.)</b>   | <b>ANNEX (cont.)</b>  | Tabl.<br>Table | Str.<br>Page |
|---|---|----------------|--------------|
| Udział województwa w produkcji niektórych artykułów rolnych w kraju w 2013 r. ....                          | <i>Share of voivodship in production of selected agricultural products in the country in 2013</i>   | 2              | 38           |
| Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych według rodzaju użytków rolnych i użytkowników w 2013 r. ....   | <i>Land use in agricultural holdings by the kind of agricultural land and holders in 2013 .....</i> | 3              | 39           |
| Gospodarstwa rolne oraz powierzchnia użytków rolnych według grup obszarowych użytków rolnych w 2013 r. .... | <i>Agricultural holdings and agricultural land by size groups of agricultural land in 2013...</i>   | 4              | 39           |
| Produkcja wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodnich w 2013 r. ....   | <i>Production of selected agricultural and horticultural crops in 2013 .....</i>                    | 5              | 40           |
| Bydło, owce, konie, kozy, drób w 2013 r. ....   | <i>Cattle, sheep, horses, goats, poultry in 2013..</i>  | 6              | 42           |
| Trzoda chlewna w 2013 r. ....   | <i>Pigs in 2013.....</i>  | 7              | 42           |
| Pogłowie zwierząt gospodarskich na 100 ha użytków rolnych (2012, 2013) .....                                | <i>Livestock per 100 ha agricultural land (2012, 2013).....</i>                                     | 8              | 43           |
| Struktura pogłowia bydła według grup wiekowo-użytkowych (2012, 2013) .....                                  | <i>Structure of the headage of cattle by the age and usage groups (2012, 2013) .....</i>            | x              | 43           |
| Struktura trzody chlewnej według grup produkcyjno-użytkowych (2012, 2013) .....                             | <i>Structure of pig stocks by the production and usage groups (2012, 2013).....</i>                 | x              | 43           |

W danych (wyrażonych w liczbach bezwzględnych i względnych) mogą wystąpić drobne rozbieżności w sumowaniu na ogółem wynikające z automatycznych zaokrągleń. Liczby te są poprawne merytorycznie.

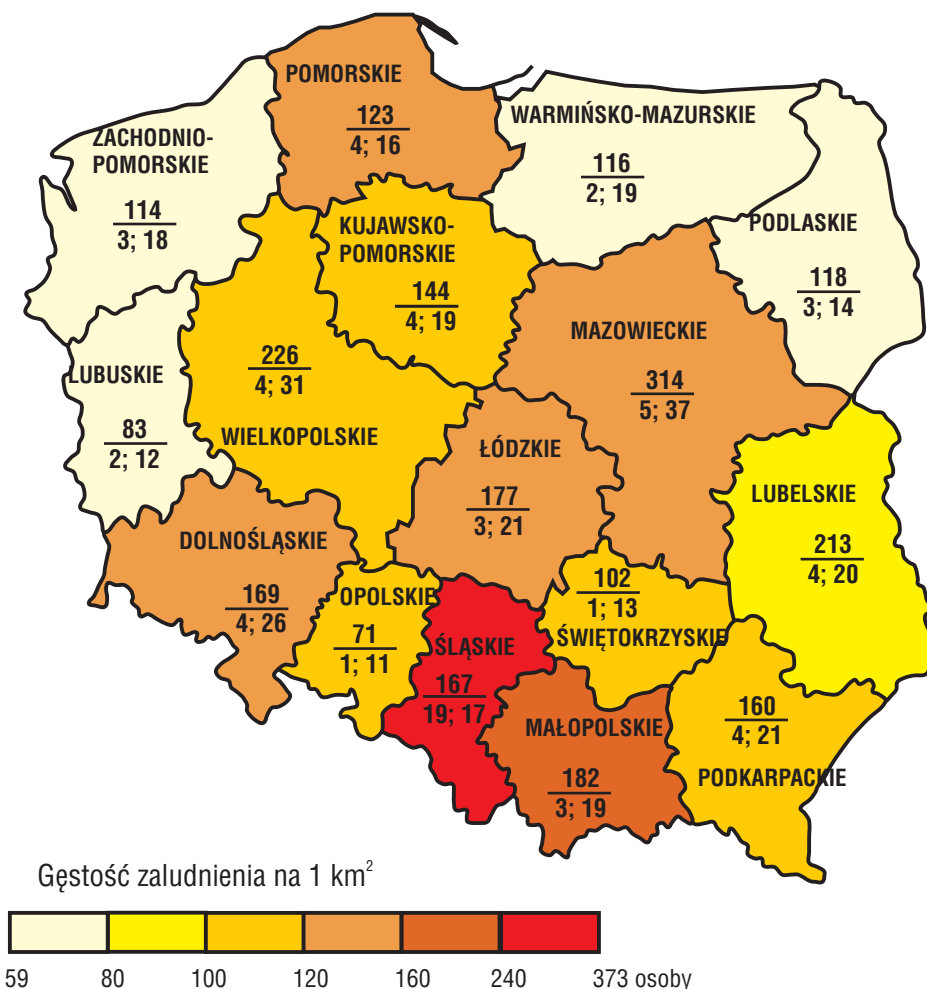
## JEDNOSTKI PODZIAŁU TERYTORIALNEGO KRAJU W 2013 R.

Stan w dniu 31 XII

Liczba gmin

Liczba miast na prawach powiatu; liczba powiatów

Liczba województw **16**



**Województwo mazowieckie** jest największym spośród 16 utworzonych w 1999 r. województw, zarówno pod względem obszaru, jak i liczby ludności. Posiada również najwięcej jednostek podziału terytorialnego kraju, czyli **314 gmin, 42 powiaty (5 miast na prawach powiatu i 37 powiatów)**.

Według stanu w dniu 1 I 2013 r. województwo mazowieckie zajmowało **obszar 35558 km<sup>2</sup>** (3555847 ha), co stanowiło 11,4% powierzchni kraju. Według stanu w dniu 31 XII 2013 r. zamieszkiwało tu **5316,8 tys. osób**, tj. 13,8% ludności Polski, a gęstość zaludnienia wynosiła 150 osób na 1 km<sup>2</sup> (Polska — 123 osoby na 1 km<sup>2</sup>). **Na wsi** mieszkało **1905,3 tys. osób**, tj. 35,8% ogółu ludności województwa (w kraju na wsi — 39,6%). Ludność zamieszkała na wsi województwa mazowieckiego stanowiła 12,5% ludności wsi w Polsce.

Nomenklatura Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS) została opracowana na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady. Klasyfikacja ma zastosowanie w procesie zbierania, harmonizacji i udostępniania danych statystyk regionalnych krajów Unii Europejskiej. Dzieli Polskę na terytorialne, hierarchicznie powiązane jednostki na 5 poziomach, z czego 3 określono jako poziomy regionalne, a 2 jako poziomy lokalne.

## WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE

Stan w dniu 1 I 2013 r.



### W Polsce:

#### Poziom regionalny obejmuje:

|                              |    |
|------------------------------|----|
| poziom 1 — regiony .....     | 6  |
| poziom 2 — województwa ..... | 16 |
| poziom 3 — podregiony .....  | 66 |

#### Poziom lokalny obejmuje:

|  |      |
|--|------|
| poziom 4 — powiaty i miasta na prawach powiatu ..... | 380  |
| poziom 5 — gminy .....                               | 2479 |

### W województwie mazowieckim:

#### Poziom regionalny obejmuje:

|                              |   |
|------------------------------|---|
| poziom 2 — województwo ..... | 1 |
| poziom 3 — podregiony .....  | 6 |

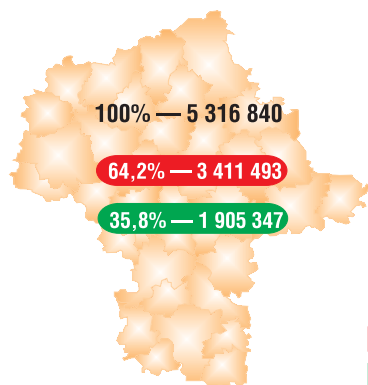
#### Poziom lokalny obejmuje:

|  |     |
|--|-----|
| poziom 4 — powiaty i miasta na prawach powiatu ..... | 42  |
| poziom 5 — gminy .....                               | 314 |

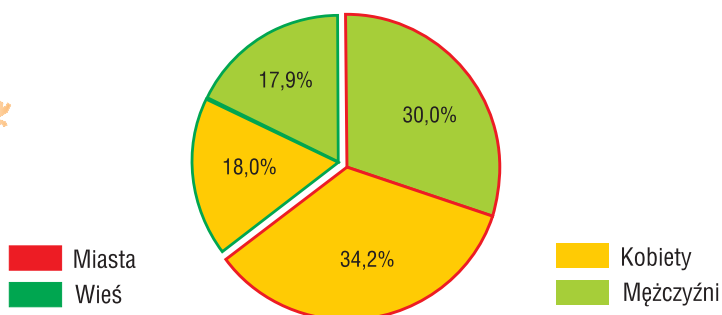
## LUDNOŚĆ W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W PODZIALE NA MIASTA I WIEŚ W 2013 R.

Stan w dniu 31 XII

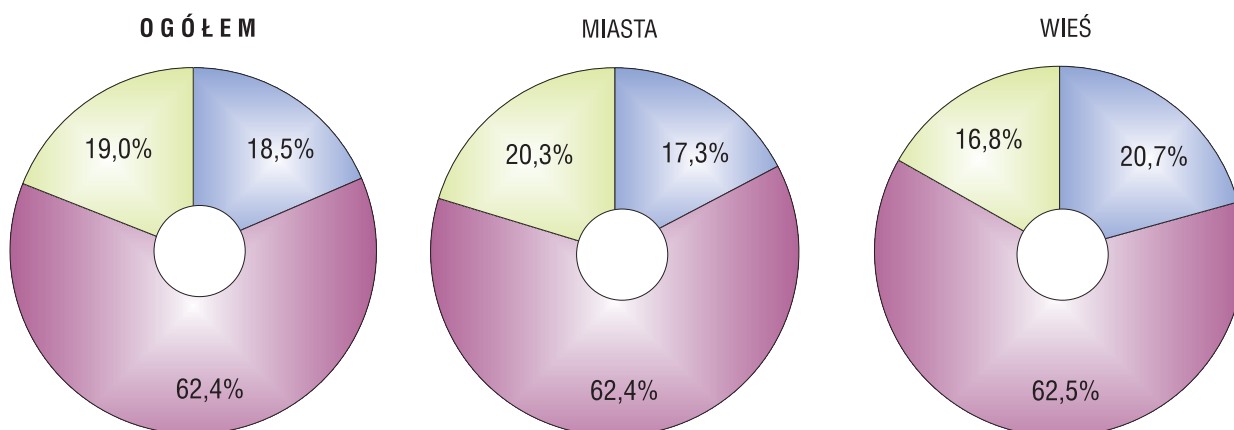
### OGÓŁEM



### WEDŁUG PŁCI



### OGÓŁEM



### Ludność w wieku:

■ przedprodukcyjnym   
 ■ produkcyjnym   
 ■ poprodukcyjnym

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet 18–59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni — 65 lat i więcej; kobiety 60 lat i więcej.

W 2013 r. w województwie mazowieckim na wsi urodziło się **19,9 tys.** dzieci, co dało wskaźnik 10,48 urodzeń żywych na 1000 ludności (10,44 — ogółem w województwie). **Zmarło 20,3 tys. osób**, a współczynnik zgonów wyniósł 10,66 na 1000 ludności (10,22 — ogółem w województwie), natomiast współczynnik zgonów niemowląt na 1000 urodzeń żywych wyniósł 5,07 (3,86 — ogółem w województwie). W konsekwencji **przyrost naturalny na 1000 ludności** wyniósł minus **0,18** (0,21 — ogółem w województwie).

W badanym okresie w województwie mazowieckim na wsi zawarto 9,3 tys. związków małżeńskich. **Współczynnik małżeństw** (w przeliczeniu na 1000 ludności) wyniósł **4,87** (4,55 — ogółem w województwie).

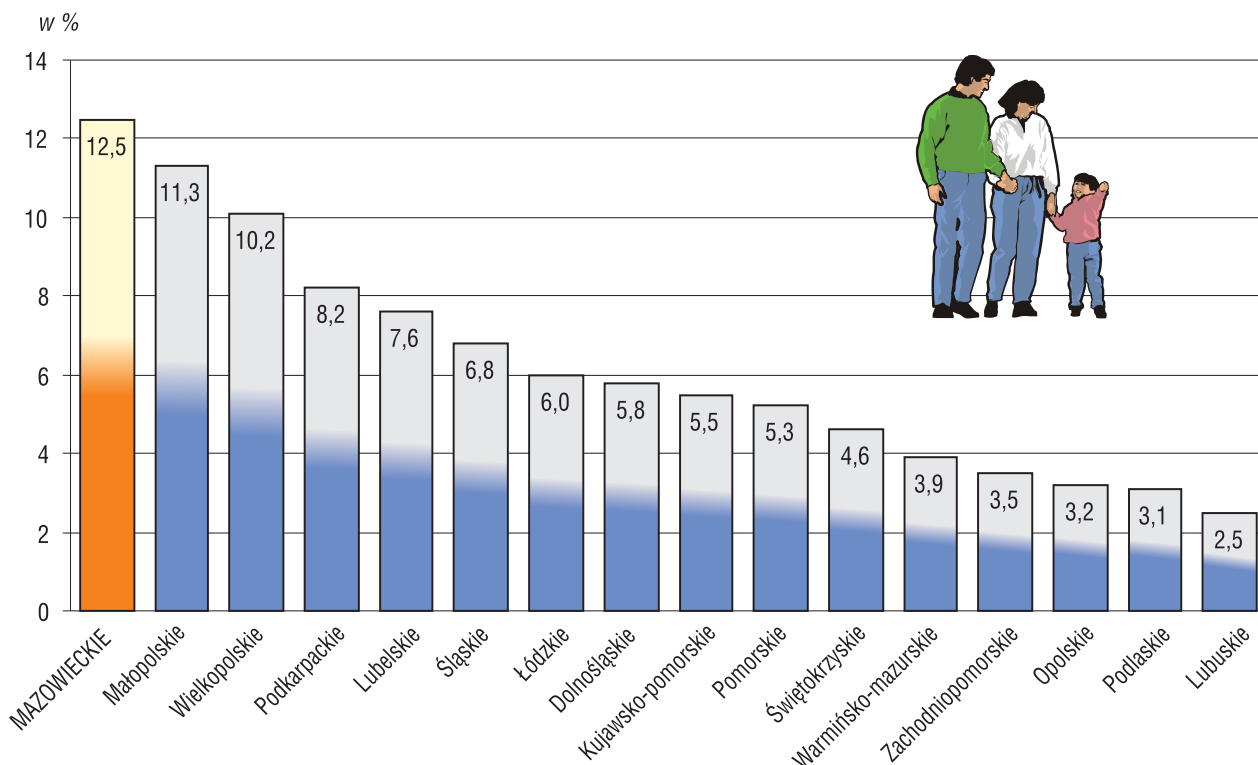
Kobiety w wieku rozrodczym (15–49 lat) stanowiły 47,9% kobiet zamieszkujących wieś województwa.

Osób **w wieku produkcyjnym** było **1191,4 tys.**, a **w wieku nieprodukcyjnym 714,0 tys.** (przedprodukcyjny — 393,6 tys., poprodukcyjny — 320,4 tys.). Na wsi ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym wyniosła 60 osób.

W 2013 r. **najwięcej ludności** w województwie mazowieckim na wsi mieszkało w powiatach: radomskim (122,3 tys., tj. 6,4% ludności wsi województwa), plockim (101,2 tys., tj. 5,3%), piaszeczyńskim (93,5 tys., tj. 4,9%), ostrołęckim (84,9 tys., tj. 4,5%), mińskim (84,1 tys., tj. 4,4%), a **najmniej** w powiatach: łosickim (25,0 tys., tj. 1,3% ludności wsi województwa), białobrzeskim (25,6 tys., tj. 1,3%) i gostynińskim (27,4 tys., tj. 1,4%).

## LUDNOŚĆ NA WSI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.

(Polska = 100)  
Stan w dniu 31 XII



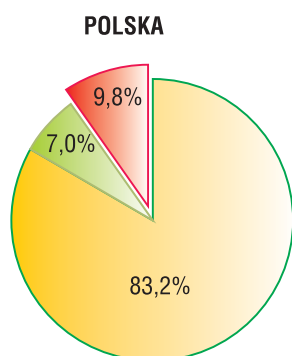
W związku z wprowadzaniem od 2010 r. stopniowych zmian w metodologii badań rolniczych, mających na celu dostosowanie do standardów unijnych oraz uwzględnienie przemian dokonujących się w polskim rolnictwie, a także szersze wykorzystanie źródeł administracyjnych **zmianie uległa definicja gospodarstwa rolnego**, zgodnie z którą gospodarstwa rolne nie obejmują posiadaczy użytków rolnych nieprowadzących działalności rolniczej oraz posiadaczy poniżej 1 ha użytków rolnych prowadzących działalność rolniczą o małej skali (poniżej określanych progów).

W niniejszym opracowaniu dane o pracujących i bezrobotnych zamieszkałych na wsi przygotowane zostały na podstawie uogólnionych wyników **reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL)**. Od III kwartału 2012 r. do uogólniania wyników badania na populację generalną zastosowano dane o ludności w wieku 15 lat i więcej, pochodzące z bilansów opracowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. Badaniem objęte są **osoby w wieku 15 lat i więcej**, będące członkami gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach. Poza zakresem badania pozostają członkowie gospodarstw domowych przebywający za granicą powyżej 12 miesięcy lub więcej. Aktywność ekonomiczną ludności bada się w każdym tygodniu w ciągu całego kwartału. Podstawowym kryterium podziału na **aktywnych zawodowo** (pracujących i bezrobotnych) oraz **biernych zawodowo** stanowi praca, tzn. fakt wykonywania, posiadania bądź poszukiwania pracy.

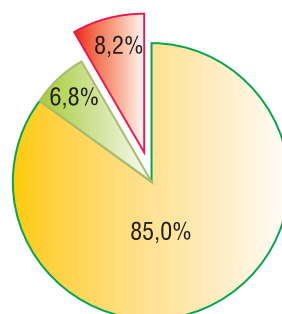
**Do pracujących** zaliczono osoby, które w badanym tygodniu: wykonywały pracę przynoszącą zarobek lub dochód albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej; nie wykonywały pracy (np. z powodu choroby, urlopu, przerwy w działalności zakładu), ale formalnie miały pracę. **Za bezrobotne** uznano osoby (w wieku 15–74 lata), które spełniały jednocześnie trzy warunki: w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi; w ciągu 4 tygodni aktywnie poszukiwały pracy; były gotowe podjąć pracę. Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie (w ciągu 3 miesięcy) oraz były gotowe tę pracę podjąć.

## STRUKTURA AKTYWNYCH ZAWODOWO (WG BAEL) W IV KWARTALE 2013 R.

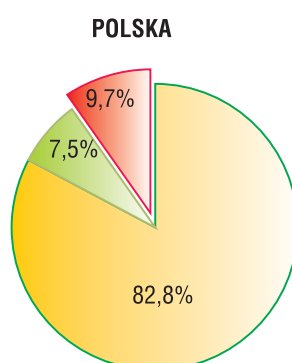
### OGÓŁEM



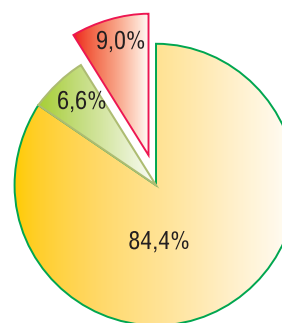
### WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE



### WIEŚ



### WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE



- Pracujący w pełnym wymiarze czasu pracy
- Pracujący w niepełnym wymiarze czasu pracy
- Bezrobotni

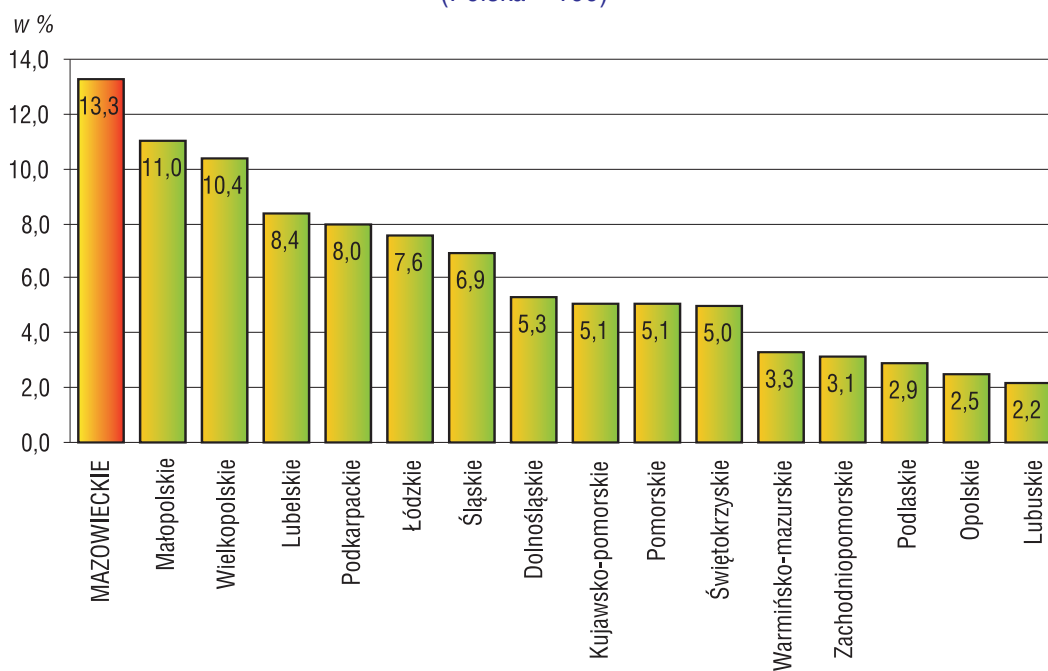
Zbiorowość aktywnych zawodowo tworzą pracujący i bezrobotni. Do pomiaru **poziomu aktywności zawodowej** służy współczynnik wyrażający udział osób aktywnych zawodowo w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej.

Do pomiaru wykorzystania zasobów pracy stosuje się **wskaznik zatrudnienia**, który obrazuje udział pracujących w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej.



## AKTYWNI ZAWODOWO (WG BAEL) ZAMIESZKALI NA WSI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W IV KWARTALE 2013 R.

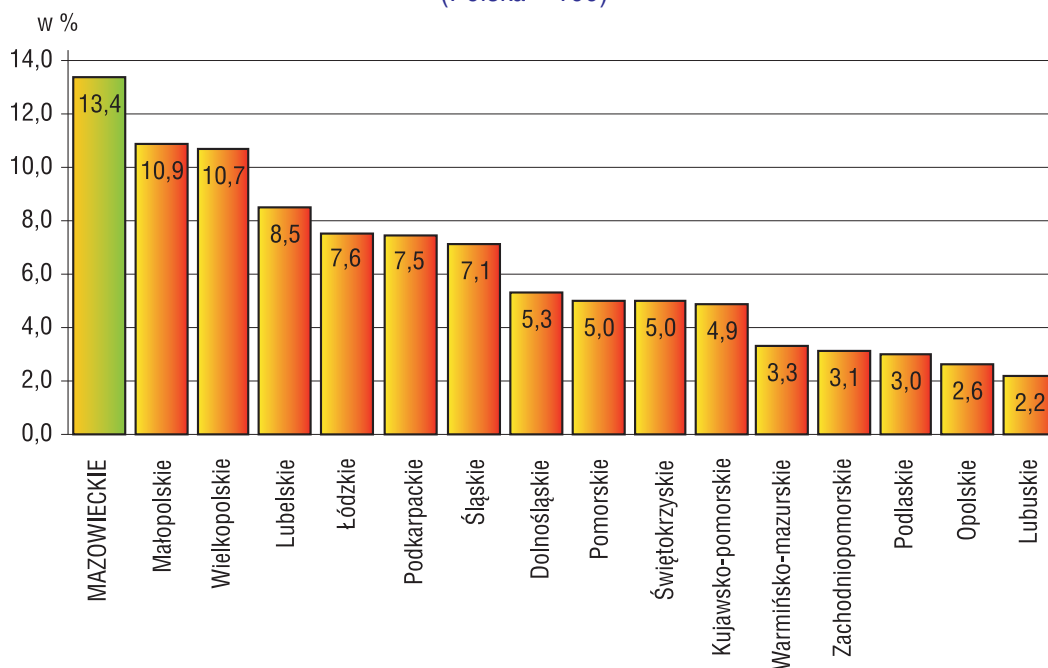
(Polska = 100)



Według wyników BAEL w IV kwartale 2013 r. spośród ogółu pracujących w kraju 39,2% mieszkało na wsi. W województwie mazowieckim udział ten wyniósł 34,5%.

## PRACUJĄCY (WG BAEL) ZAMIESZKALI NA WSI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W IV KWARTALE 2013 R.

(Polska = 100)



## WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ

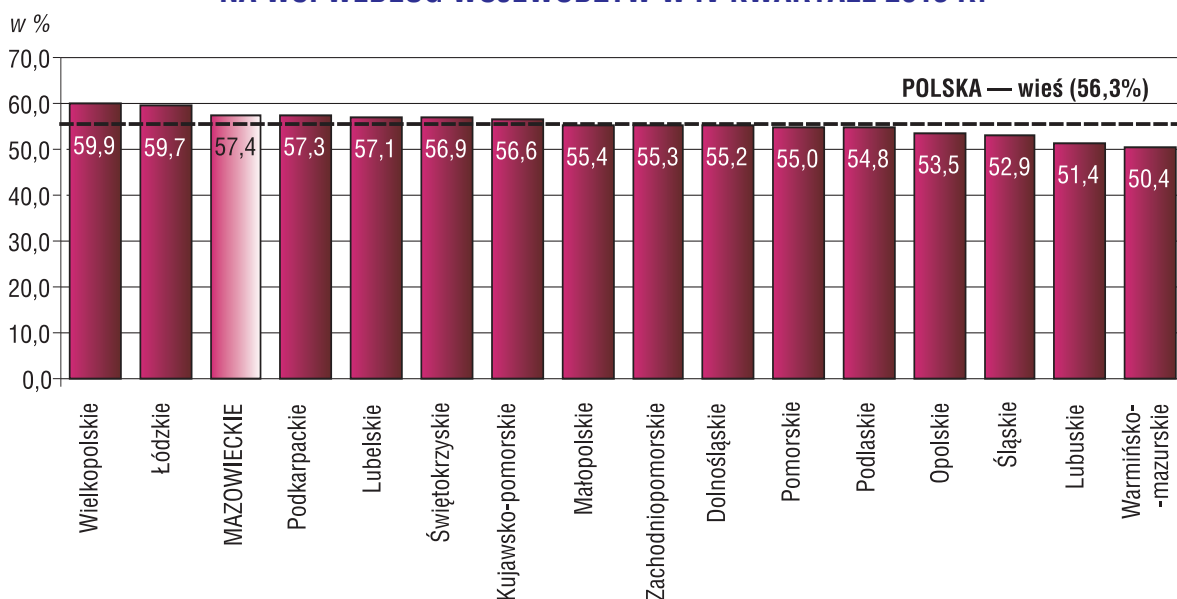
## WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA

IV kwartał 2013 r.

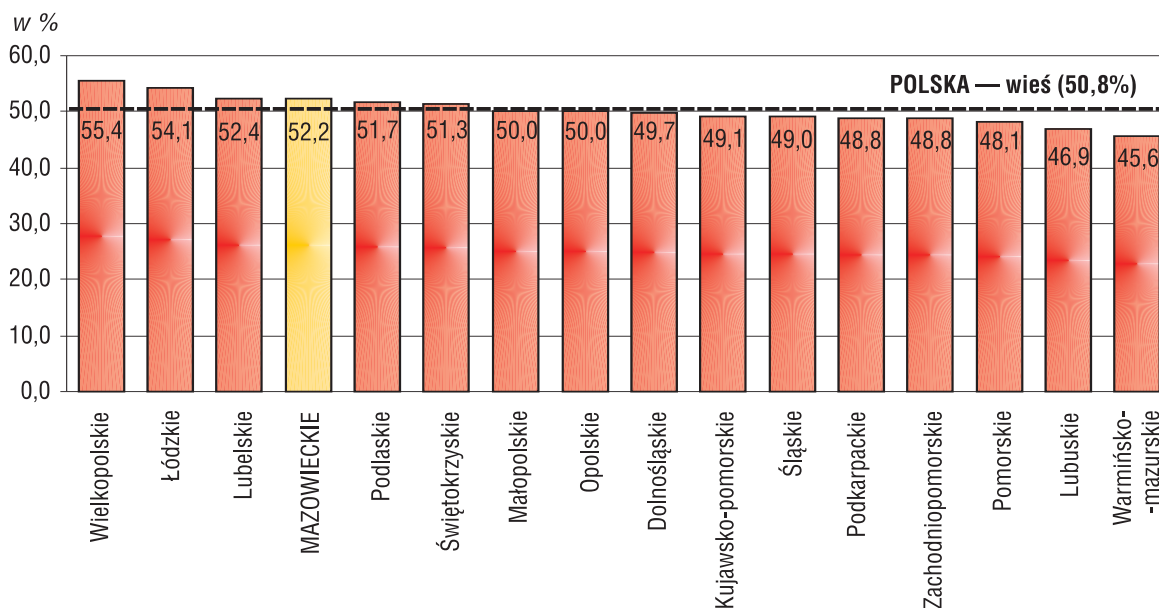
(wg BAEL)



## WSPÓŁCZYNNIK AKTYWNOŚCI ZAWODOWEJ LUDNOŚCI (WG BAEL) ZAMIESZKAŁEJ NA WSI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W IV KWARTALE 2013 R.

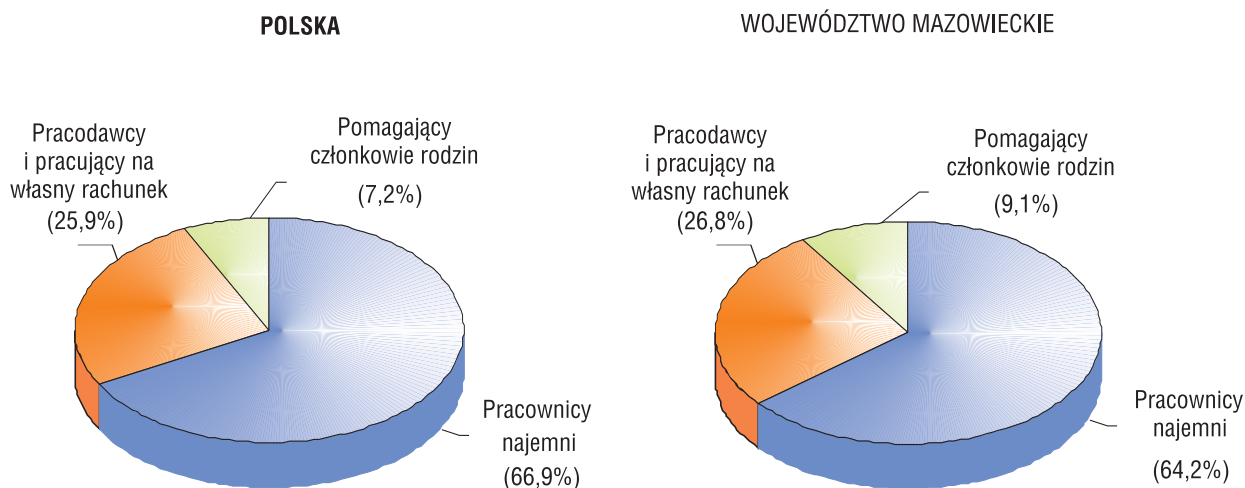


## WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA (WG BAEL) LUDNOŚCI ZAMIESZKAŁEJ NA WSI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W IV KWARTALE 2013 R.



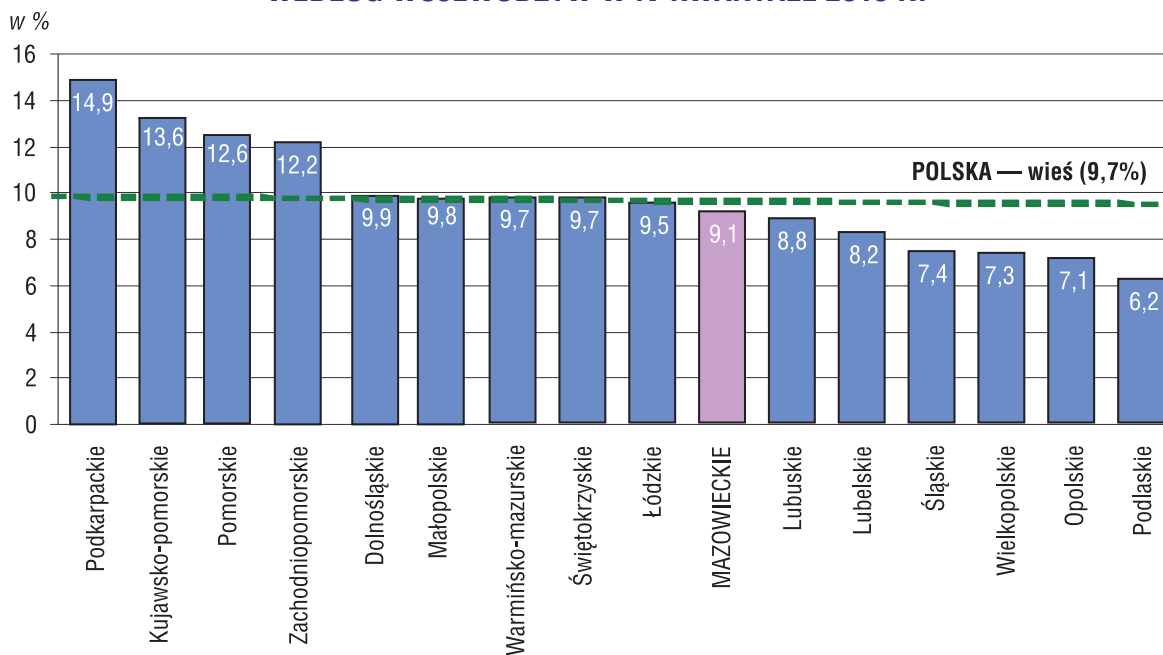
Według wyników BAEL w IV kwartale 2013 r. współczynnik aktywności zawodowej ludności zamieszkałej na wsi związanej z gospodarstwem rolnym wynosił 67,3% (w kraju 66,6%), a wskaźnik zatrudnienia — 63,5% (w kraju 62,6%). Dla ludności niezwiązanej z gospodarstwem rolnym (bezrolnej) wskaźniki te kształtowały się następująco: 50,4% i 44,3% (w kraju odpowiednio 50,1% i 43,8%).

### STRUKTURA PRACUJĄCYCH (WG BAEL) ZAMIESZKAŁYCH NA WSI WEDŁUG STATUSU ZATRUDNIENIA W IV KWARTALE 2013 R.



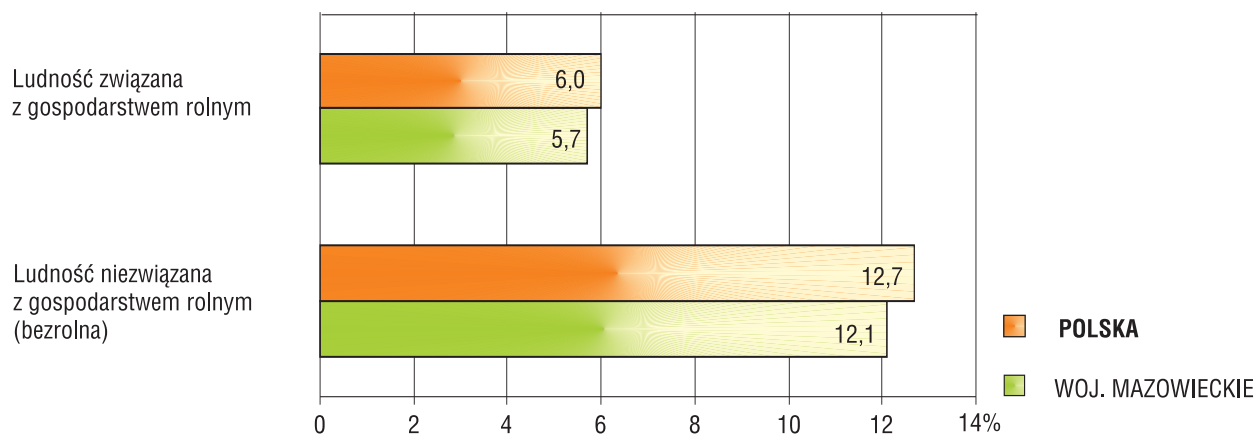
Do oceny natężenia bezrobocia wykorzystuje się **stopę bezrobocia** wyrażającą udział bezrobotnych wśród aktywnych zawodowo w wieku 15 lat i więcej.

### STOPA BEZROBOCIA (WG BAEL) LUDNOŚCI ZAMIESZKAŁEJ NA WSI WEDŁUG WOJEWÓDZTW W IV KWARTALE 2013 R.

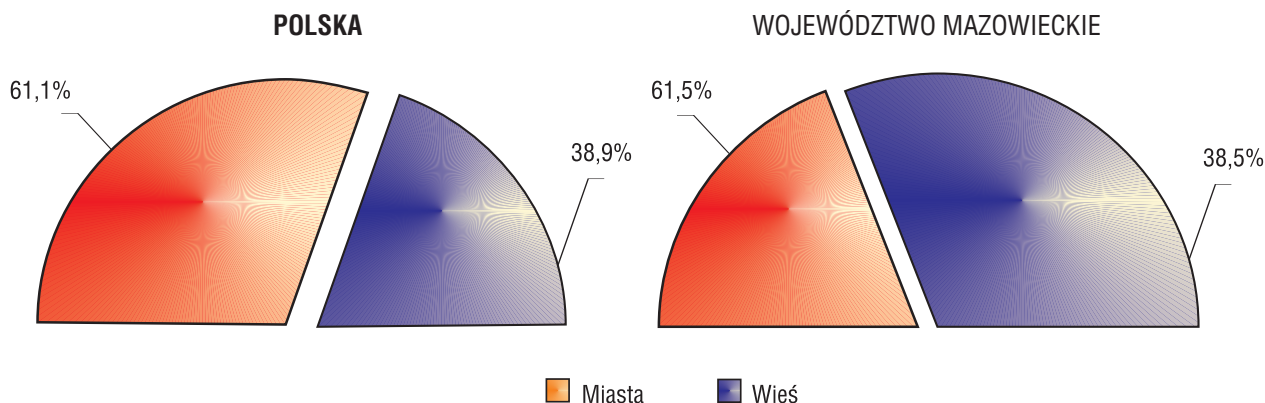


Według wyników BAEL w IV kwartale 2013 r. do województw o najniższej stopie bezrobocia ludności zamieszkałej na wsi należały: podlaskie (6,2%), opolskie (7,1%) i wielkopolskie (7,3%).

## STOPA BEZROBOCIA (WG BAEL) LUDNOŚCI ZAMIESZKAŁEJ NA WSI WEDŁUG ZWIĄZKU Z GOSPODARSTWEM ROLNYM W IV KWARTALE 2013 R.

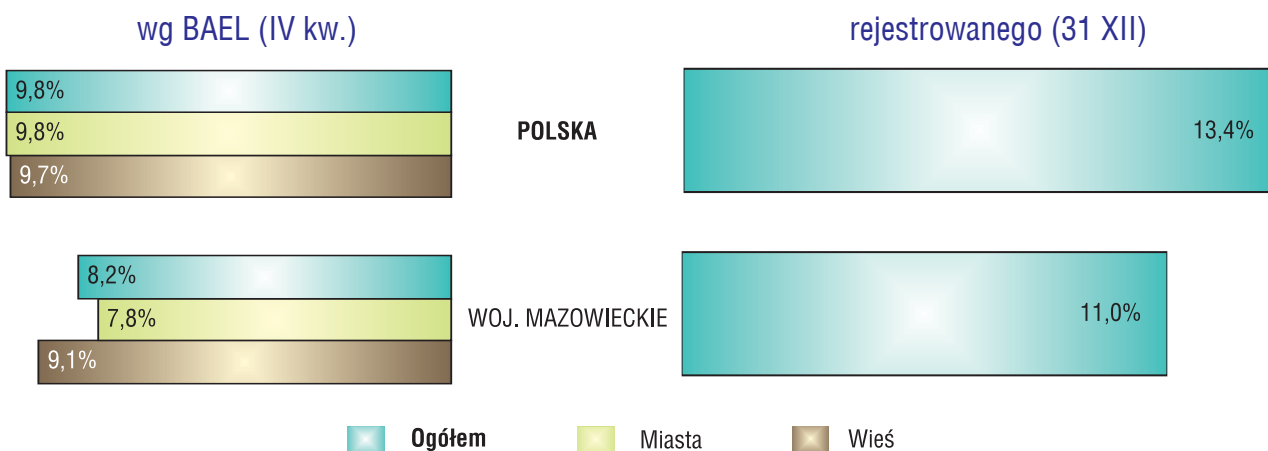


## STRUKTURA BEZROBOTNYCH (WG BAEL) WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA W IV KWARTALE 2013 R.



**Stopa bezrobocia rejestrowanego** obliczona została jako procentowy udział liczby bezrobotnych w liczbie cywilnej ludności aktywnej zawodowo (tj. sumy pracujących i zarejestrowanych bezrobotnych).

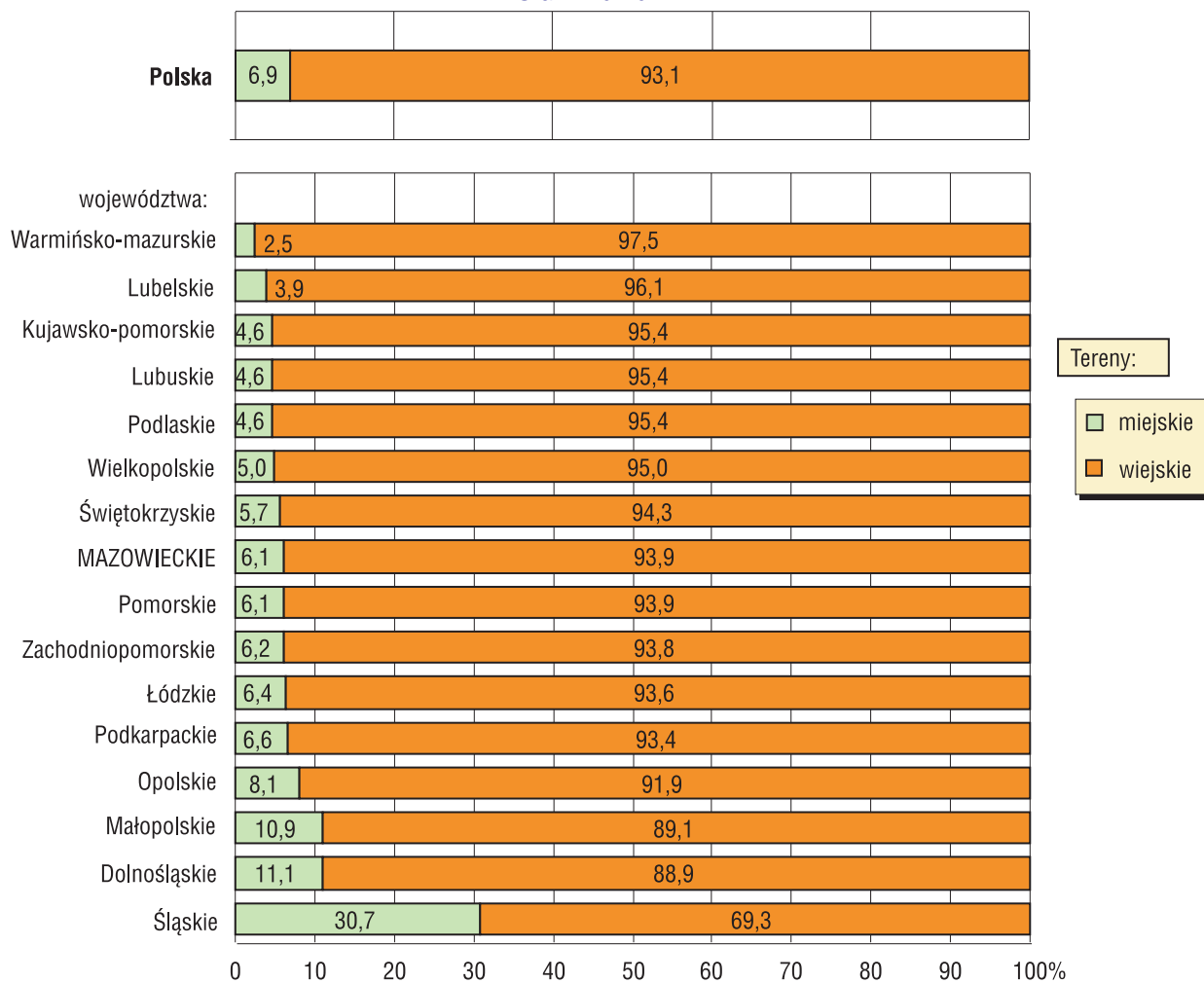
## STOPA BEZROBOCIA W 2013 R.



**Stopa bezrobocia według wyników BAEL** w województwie mazowieckim w IV kwartale 2013 r. wynosiła 8,2% (w kraju 9,8%), natomiast **stopa bezrobocia rejestrowanego** w końcu grudnia 2013 r. wyniosła odpowiednio 11,0% i 13,4%.

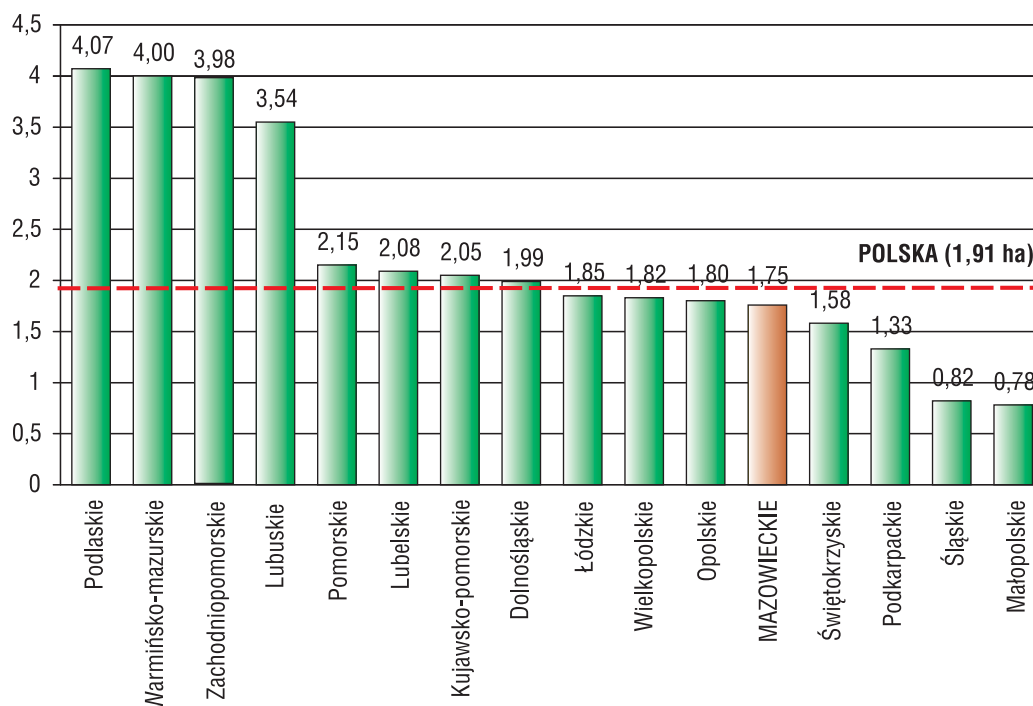
## STRUKTURA TERENÓW MIEJSKICH I WIEJSKICH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.

Stan w dniu 1 I



## TERENY WIEJSKIE NA 1 MIESZKAŃCA WSI<sup>a</sup> WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.

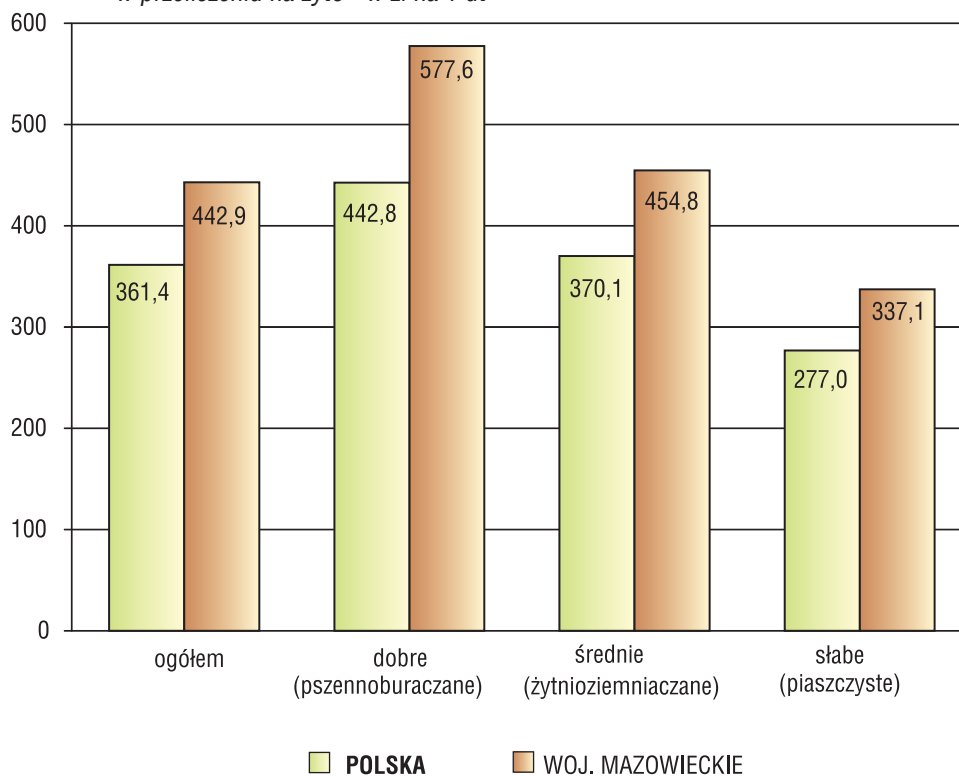
w hektarach



a Obszar wiejski wg stanu w dniu 1 I; ludność wg stanu w dniu 31 XII.

## PRZECIĘTNA CENA GRUNTÓW ORNYCH ZA 1 ha W OBROCI PRYWATNYM W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM NA TLE KRAJU W 2013 R.

*w przeliczeniu na żyto<sup>a</sup> w zł na 1 dt*



<sup>a</sup> Według średnich rocznych cen na targowiskach.

## PRZECIĘTNE CENY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCI PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.

| WOJEWÓDZTWA               | Grunty orne       |                             |                                 |                        |
|---------------------------|-------------------|-----------------------------|---------------------------------|------------------------|
|                           | ogółem            | dobre<br>(pszennoburaczane) | średnie<br>(żytnioziemniaczane) | słabe<br>(piaszczyste) |
|                           | za 1 ha w złotych |                             |                                 |                        |
| <b>P O L S K A</b> .....  | <b>26339</b>      | <b>32273</b>                | <b>26973</b>                    | <b>20187</b>           |
| Dolnośląskie.....         | 27802             | 35374                       | 26661                           | 19408                  |
| Kujawsko-pomorskie .....  | 36377             | 43597                       | 36170                           | 27968                  |
| Lubelskie.....            | 18140             | 23048                       | 18132                           | 13009                  |
| Lubuskie .....            | 17312             | 20717                       | 18143                           | 14404                  |
| Łódzkie.....              | 25811             | 31711                       | 27066                           | 19886                  |
| Małopolskie.....          | 22459             | 26336                       | 21695                           | 16955                  |
| <b>Mazowieckie.....</b>   | <b>28301</b>      | <b>36907</b>                | <b>29064</b>                    | <b>21542</b>           |
| Opolskie .....            | 31283             | 39959                       | 30404                           | 21289                  |
| Podkarpackie .....        | 16459             | 18873                       | 16325                           | 13893                  |
| Podlaskie .....           | 26078             | 30456                       | 28544                           | 20601                  |
| Pomorskie.....            | 27891             | 34718                       | 28013                           | 22299                  |
| Śląskie .....             | 25157             | 32229                       | 25242                           | 18561                  |
| Świętokrzyskie .....      | 19382             | 24651                       | 18309                           | 13738                  |
| Warmińsko-mazurskie ..... | 21871             | 26556                       | 22606                           | 18574                  |
| Wielkopolskie.....        | 36838             | 44440                       | 38286                           | 28328                  |
| Zachodniopomorskie .....  | 20173             | 22419                       | 20757                           | 17613                  |



## EKOLOGICZNE GOSPODARSTWA ROLNE WEDŁUG WOJEWÓDZTW

| WOJEWÓDZTWA              | W trakcie przestawiania<br>na produkcję ekologiczną |             |                            | Z certyfikatem |              |                            |
|--------------------------|---|-------------|----------------------------|----------------|--------------|----------------------------|
|                          | 2011  | 2012        | przyrost (+)<br>ubytek (-) | 2011           | 2012         | przyrost (+)<br>ubytek (-) |
| <b>P O L S K A</b> ..... | <b>8215</b>   | <b>7757</b> | <b>-458</b>                | <b>15234</b>   | <b>18187</b> | <b>+2953</b>               |
| Dolnośląskie.....        | 408   | 271         | -137                       | 914            | 1041         | +127                       |
| Kujawsko-pomorskie ..... | 112   | 93          | -19                        | 259            | 297          | +38                        |
| Lubelskie.....           | 596   | 561         | -35                        | 1469           | 1613         | +144                       |
| Lubuskie .....           | 521   | 584         | +63                        | 560            | 772          | +212                       |
| Łódzkie.....             | 180   | 178         | -2                         | 298            | 340          | +42                        |
| Małopolskie.....         | 230   | 192         | -38                        | 1908           | 1911         | +3                         |
| Mazowieckie.....         | 731   | 718         | -13                        | 1409           | 1655         | +246                       |
| Opolskie .....           | 31  | 24          | -7                         | 55             | 66           | +11                        |
| Podkarpackie .....       | 321   | 234         | -87                        | 1724           | 1706         | -18                        |
| Podlaskie .....          | 1023  | 1013        | -10                        | 1417           | 1911         | +494                       |
| Pomorskie.....           | 303   | 293         | -10                        | 460            | 601          | +141                       |
| Śląskie .....            | 65  | 44          | -21                        | 173            | 192          | +19                        |
| Świętokrzyskie .....     | 287   | 211         | -76                        | 1009           | 1077         | +68                        |
| Warmińsko-mazurskie ...  | 1595  | 1633        | +38                        | 1438           | 2160         | +722                       |
| Wielkopolskie.....       | 354   | 323         | -31                        | 534            | 651          | +117                       |
| Zachodniopomorskie ..... | 1458  | 1385        | -73                        | 1607           | 2194         | +587                       |

Ź r ó d ł o: dane Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.

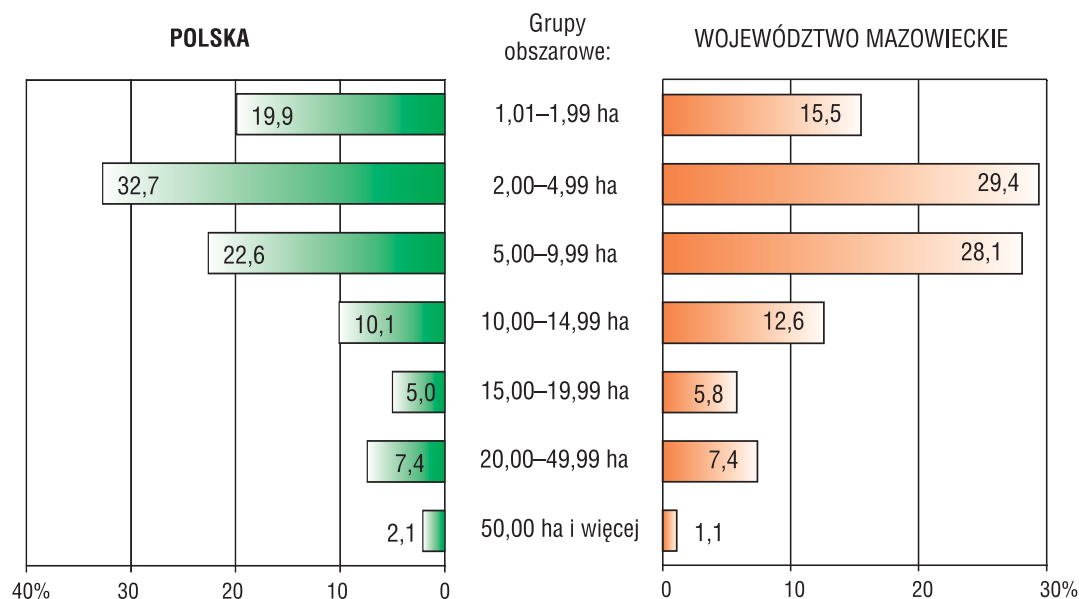
### POWIERZCHNIA EKOLOGICZNYCH UŻYTKÓW ROLNYCH W GOSPODARSTWACH Z CERTYFIKATEM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2012 R.

|                     | ha            |
|---------------------|---------------|
| <b>P O L S K A</b>  | <b>457089</b> |
| Zachodniopomorskie  | 89966         |
| Warmińsko-mazurskie | 67615         |
| Mazowieckie         | 39212         |
| Podlaskie           | 39173         |
| Dolnośląskie        | 34423         |
| Lubuskie            | 31610         |
| Wielkopolskie       | 29187         |
| Lubelskie           | 28164         |
| Podkarpackie        | 26309         |
| Pomorskie           | 21223         |
| Małopolskie         | 18890         |
| Świętokrzyskie      | 11409         |
| Kujawsko-pomorskie  | 6956          |
| Łódzkie             | 5598          |
| Śląskie             | 5537          |
| Opolskie            | 1816          |

Za gospodarstwo stosujące ekologiczne metody produkcji rolniczej (gospodarstwo ekologiczne) uważa się gospodarstwo rolne, które posiada certyfikat nadany przez jednostkę certyfikującą lub jest w trakcie przestawiania na ekologiczne metody produkcji rolniczej (pod kontrolą jednostki certyfikującej).

Ź r ó d ł o: dane Głównego Inspektoratu Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.

## STRUKTURA GOSPODARSTW INDYWIDUALNYCH O POWIERZCHNI POWYŻEJ 1 ha UR WEDŁUG GRUP OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH W 2013 R.



**Gospodarstwo indywidualne** — to gospodarstwo użytkowane przez osobę fizyczną o powierzchni 1 ha i więcej użytków rolnych (UR) lub gospodarstwo poniżej 1 ha UR (w tym nieposiadające użytków rolnych), jeżeli spełnia co najmniej jeden z wymienionych progów: 0,5 ha dla: plantacji drzew owocowych, plantacji krzewów owocowych, warzyw gruntowych, truskawek gruntowych, chmielu; 0,3 ha szkółek sadowniczych i ozdobnych; 0,1 ha dla: warzyw pod osłonami, truskawek pod osłonami, kwiatów i roślin ozdobnych pod osłonami, tytoniu; 25 m<sup>2</sup> grzybów jadalnych; 10 szt. bydła ogółem; 5 szt. krów; 50 szt. świń ogółem; 10 szt. loch; 20 szt. dla: owiec ogółem, kóz ogółem; 100 szt. drobiu ogółem; 5 szt. koni ogółem; 5 szt. samic królików; 5 szt. samic pozostałych zwierząt futerkowych; 10 szt. dzikich zwierząt (np. dziki, sarny, daniela) utrzymywanych w gospodarstwie dla produkcji mięsa; 20 pni pszczelich lub niezależnie od ww. progów jest gospodarstwem ekologicznym.

### Użytkowanie gruntów

#### **Powierzchnia ogólna w ha**

#### Użytki rolne

użytki rolne w dobrej kulturze rolnej

pod zasiewami

grunty ugorowane

uprawy trwałe

ogrody przydomowe

łąki trwałe

pastwiska trwałe

pozostałe użytki rolne

Lasy i grunty leśne

Pozostałe grunty

### POLSKA

**16 487 484**

14 609 161

14 409 871

10 313 036

446 537

412 150

31 835

2 564 553

641 759

199 290

1 033 131

845 192

### WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE

**2 207 883**

1 901 921

1 879 832

1 168 621

63 213

117 582

4 247

425 382

100 787

22 090

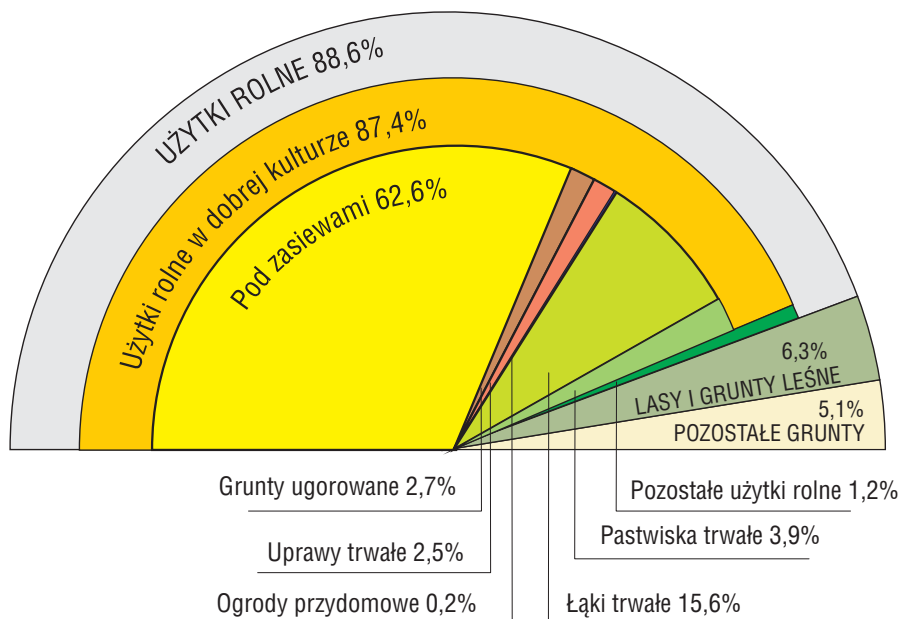
194 641

111 321

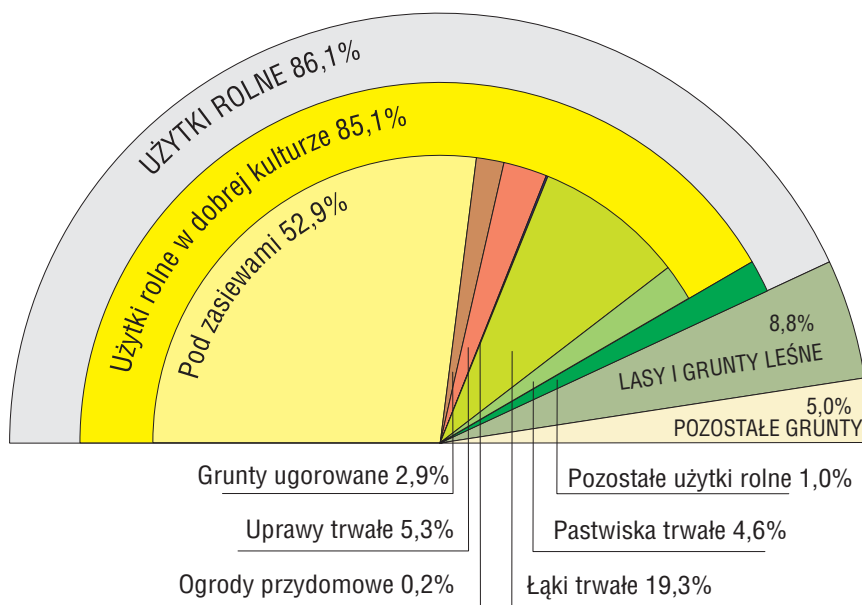
## STRUKTURA UŻYTKOWANIA GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH ROLNYCH W 2013 R.

Stan w czerwcu

### POLSKA



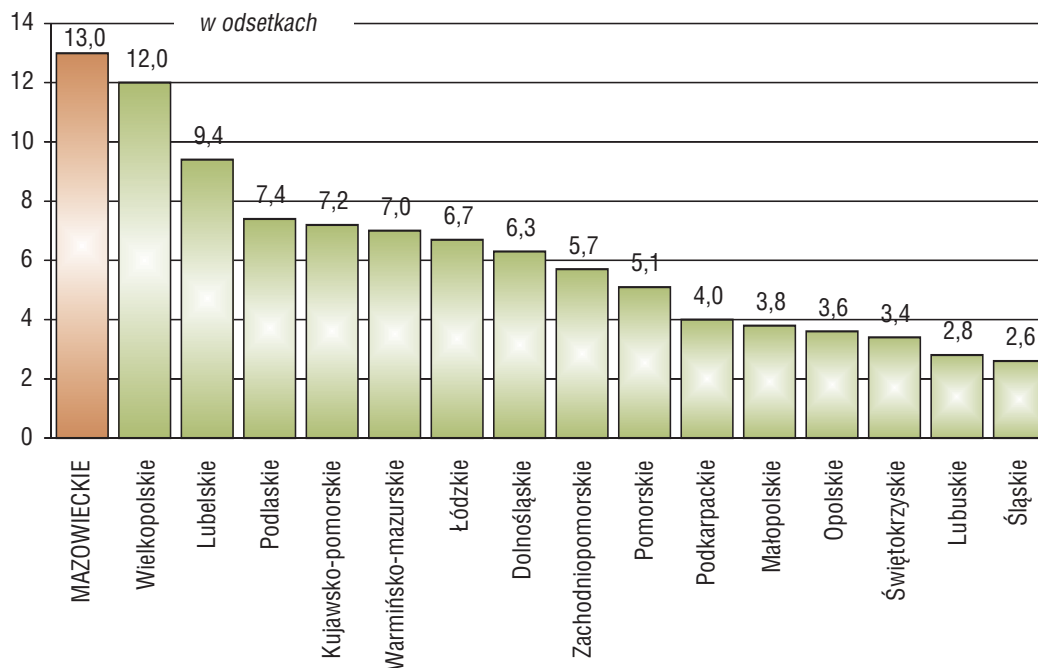
### WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE



**Struktura użytkowania gruntów** województwa mazowieckiego wskazuje na większe niż w Polsce udziały powierzchni przeznaczonej na grunty ugorowane, uprawy trwałe, łąki trwałe, pastwiska trwałe oraz lasy i grunty leśne.

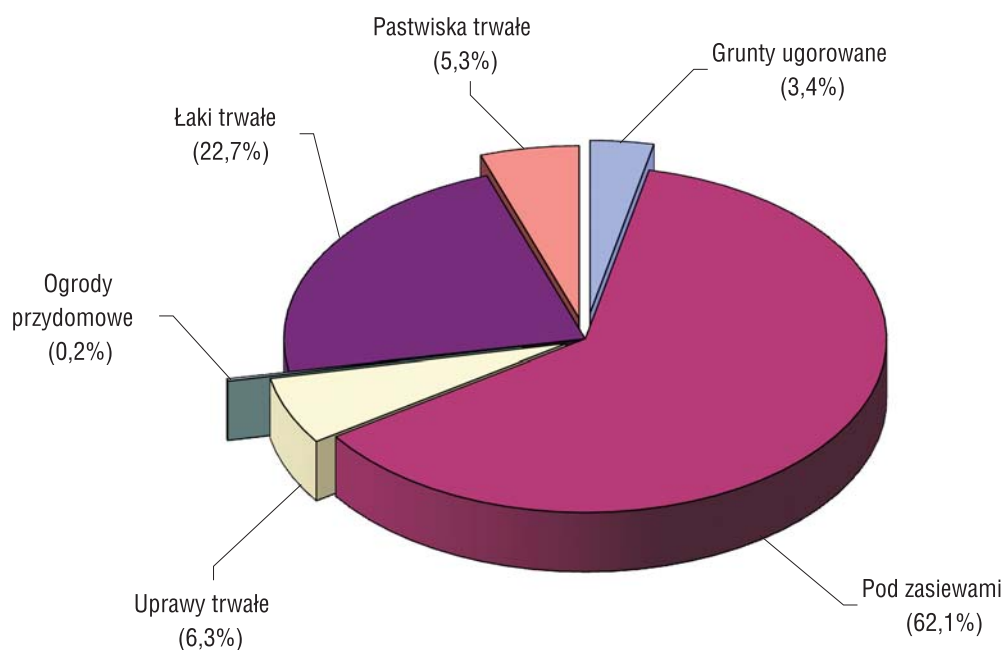
**Lasy i grunty leśne** to powierzchnia o wielkości co najmniej 0,10 ha, pokryta roślinnością leśną (zalesiona) lub przejściowo jej pozbawiona (nie zalesiona) oraz grunty związane z gospodarką leśną. Uwzględnia się tu powierzchnię szkółek drzew leśnych założonych na terenach leśnych i wykorzystywanych na potrzeby własne gospodarstwa rolnego (niehandlowe), a także powierzchnię drzew i krzewów szybko rosnących prowadzonych na użytkach rolnych (np. wierzba energetyczna).

## UŻYTKI ROLNE WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R. (Polska = 100)

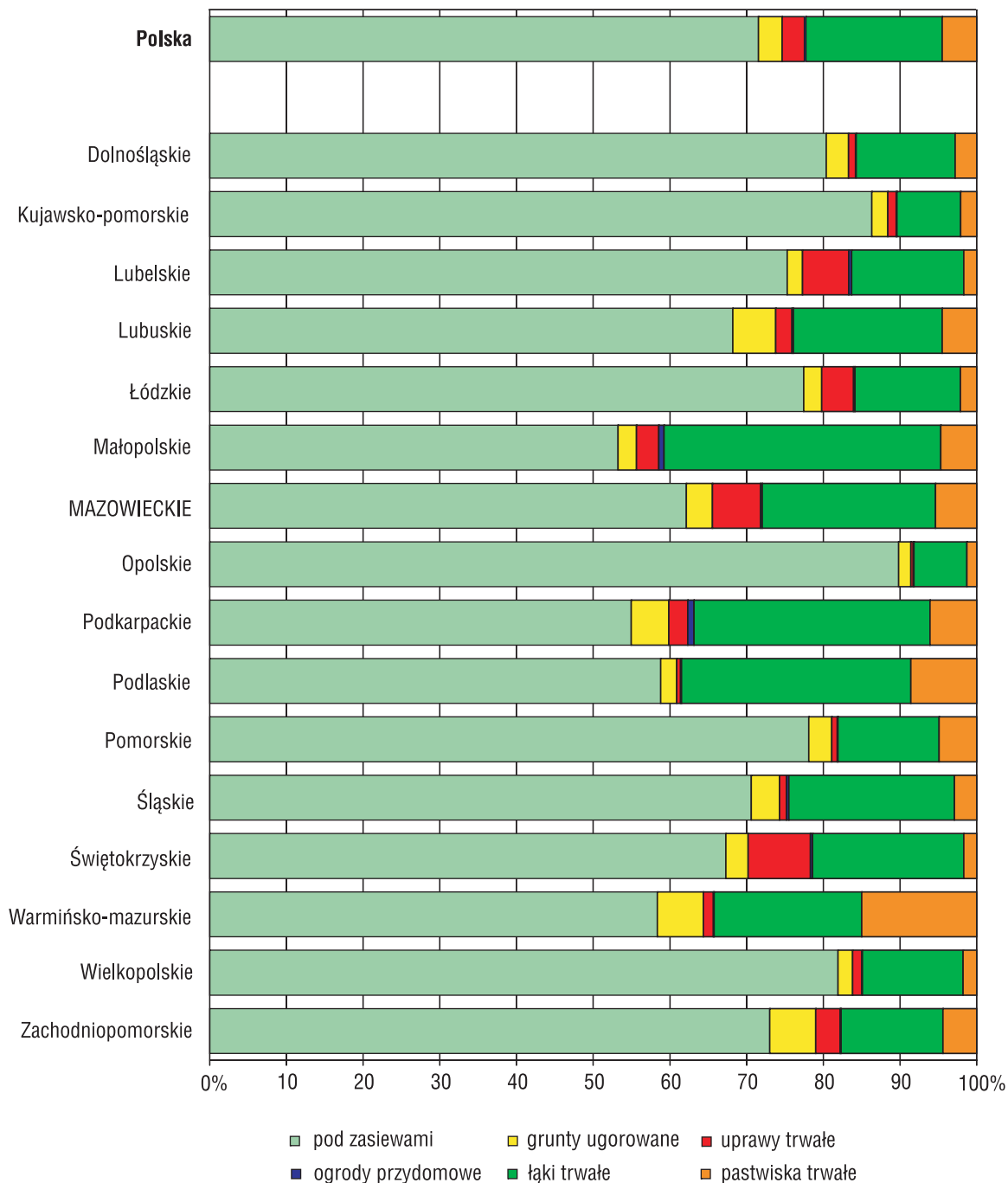


Użytki rolne w 2013 r. (wg siedziby użytkownika) zajmowały obszar **1901921 ha**, co stanowiło 86,1% ogólnej powierzchni użytkowanych gruntów (w kraju — 88,6%). Województwo mazowieckie użytkuje największą część powierzchni użytków rolnych w kraju, tj. 13,0%.

## STRUKTURA UŻYTKÓW ROLNYCH W DOBREJ KULTURZE ROLNEJ W GOSPODARSTWACH INDYWIDUALNYCH W WOJ. MAZOWIECKIM WEDŁUG RODZAJÓW UŻYTKÓW W 2013 R.



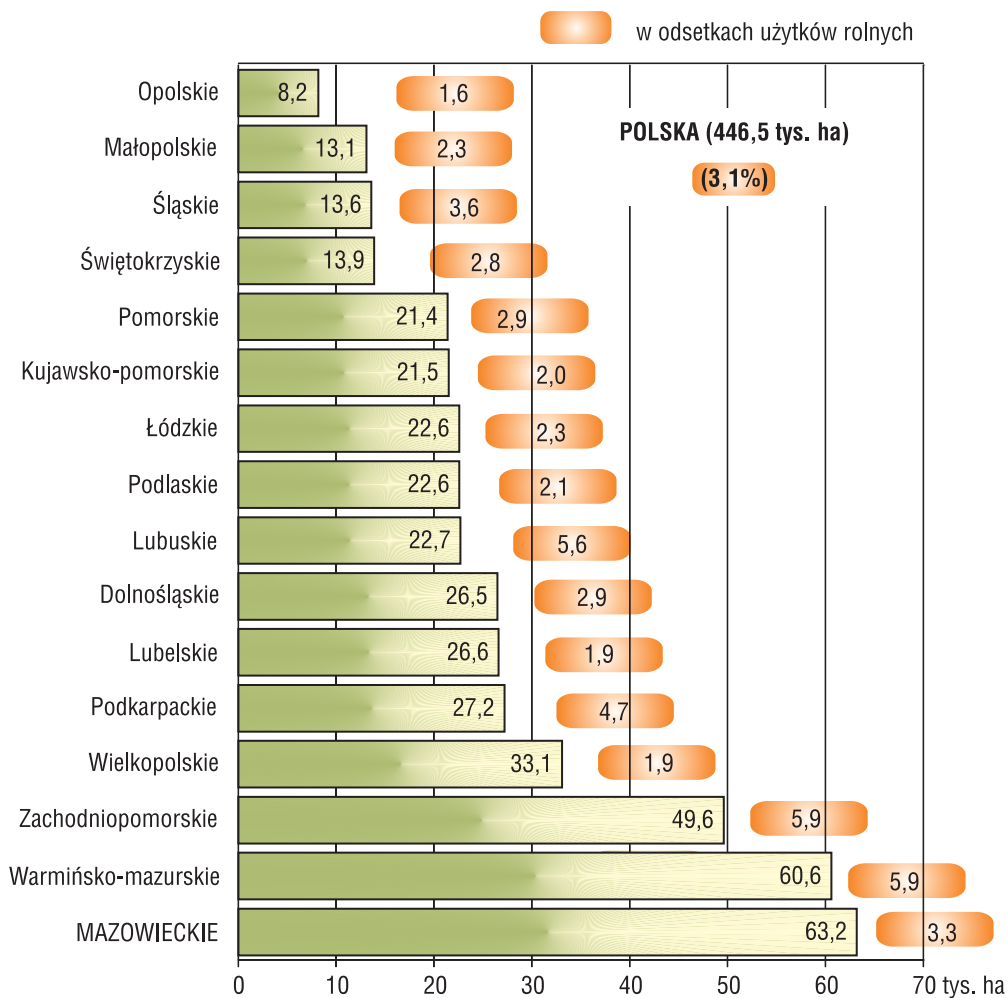
## STRUKTURA UŻYTKÓW ROLNYCH W DOBREJ KULTURZE ROLNEJ W POSZCZEGÓLNYCH WOJEWÓDZTWACH NA TLE POLSKI W 2013 R.



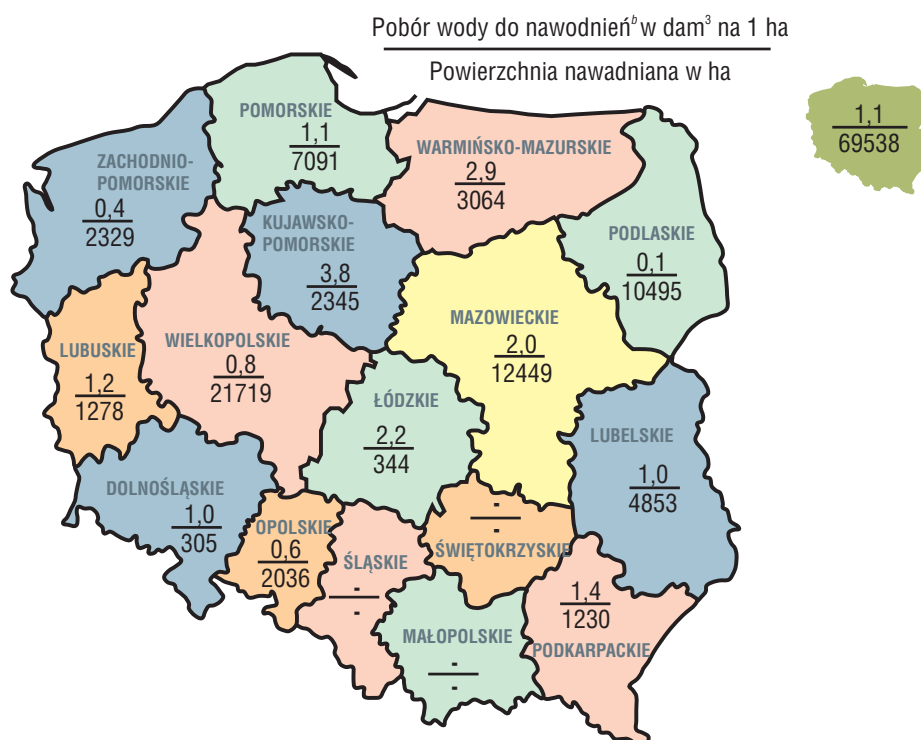
Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej (użytki rolne utrzymywane zgodnie z normami, spełniające wymogi Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 11 marca 2010 r. w sprawie minimalnych norm (Dz. U. Nr 39, poz. 211, z późn. zm.), na którą składają się:

- ◆ łąki trwałe,
- ◆ pastwiska trwałe,
- ◆ uprawy trwałe, w tym sady,
- ◆ ogrody przydomowe (bez powierzchni przeznaczonej na rekreację),
- ◆ zasiewy (z wyłączeniem upraw trwałych i ogrodów przydomowych),
- ◆ grunty ugorowane (łącznie z powierzchnią upraw na przyoranie uprawianych jako plon główny).

## POWIERZCHNIA GRUNTÓW UGOROWANYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.



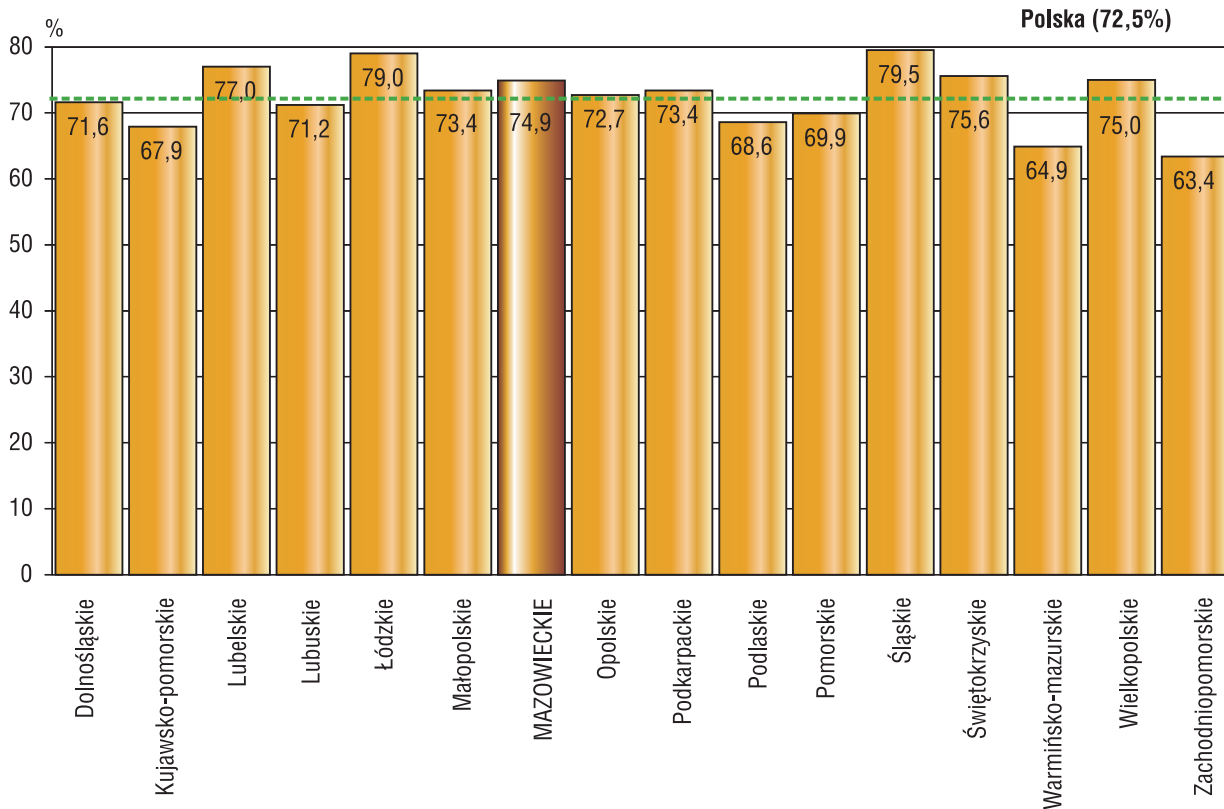
## NAWADNIANE UŻYTKI ROLNE I GRUNTY LEŚNE<sup>a</sup> WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.



a Obiekty o powierzchni co najmniej 20 ha. b Łącznie z poborem do nawodnień ściekami.

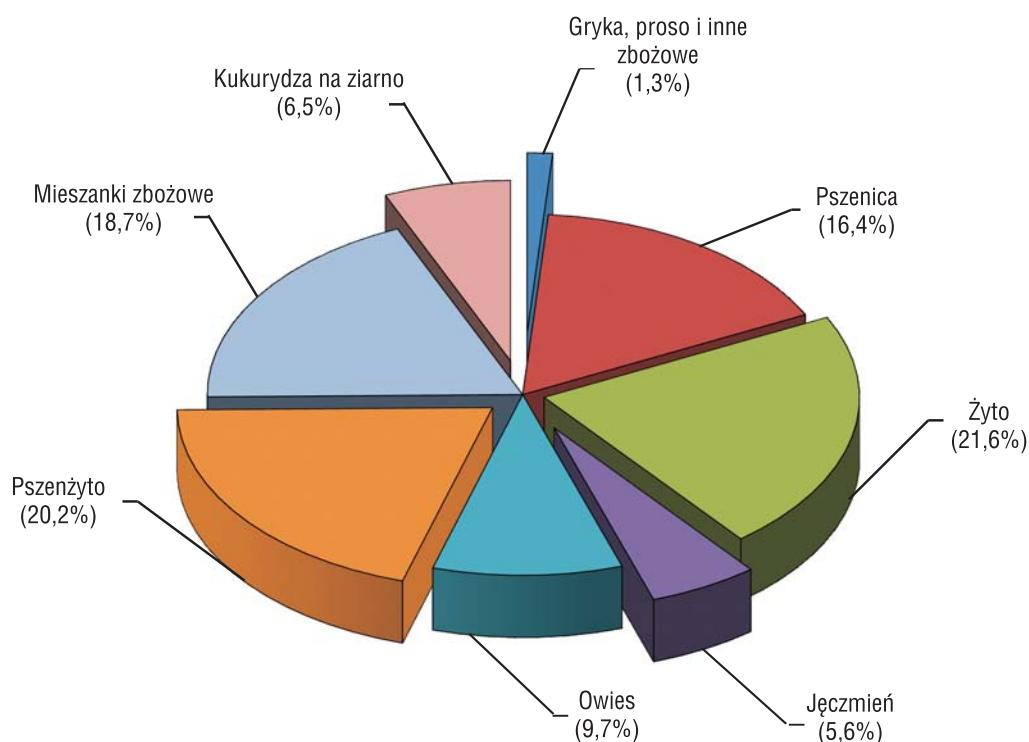


## UDZIAŁ POWIERZCHNI ZBÓŻ OGÓŁEM W POWIERZCHNI ZASIEWÓW WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.

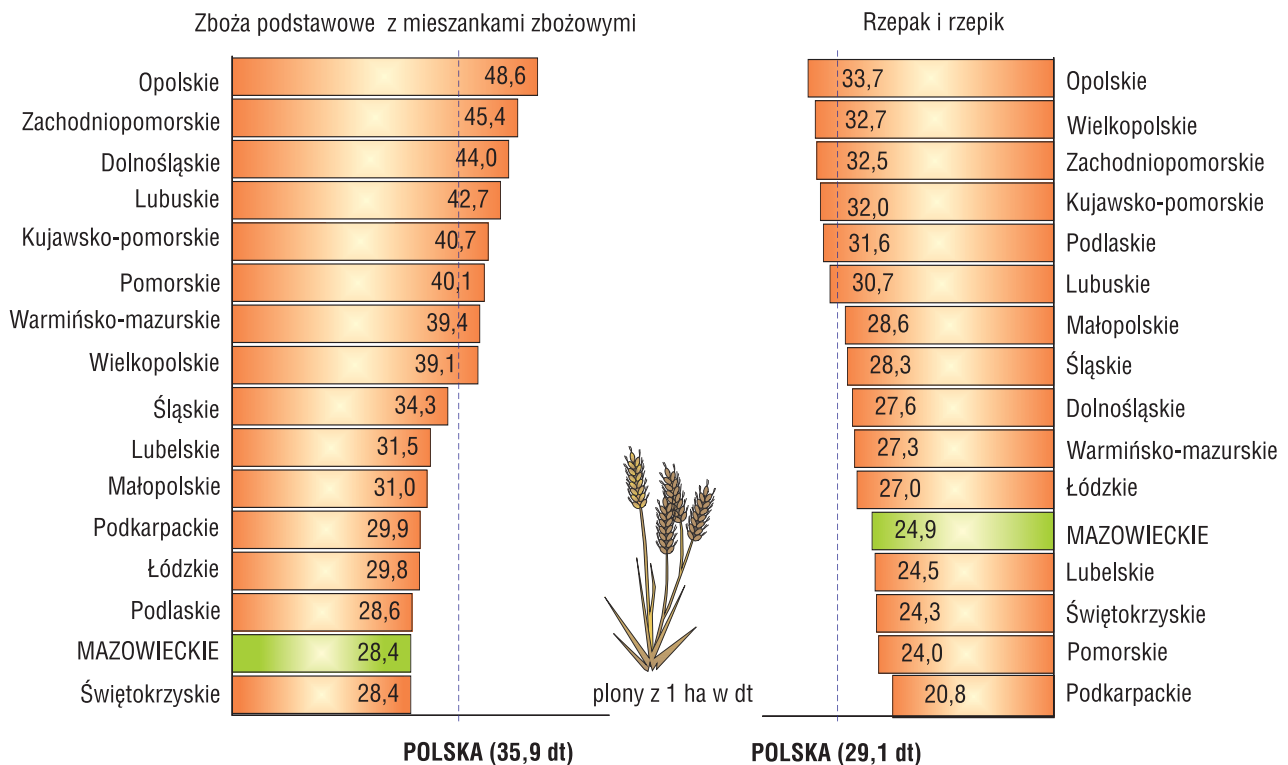


**Powierzchnia zasiewów** to powierzchnia wszystkich upraw zasianych i zasadzonych w gospodarstwie rolnym (z wyłączeniem upraw trwałych i w ogrodach przydomowych).

## STRUKTURA POWIERZCHNI ZASIEWÓW ZBÓŻ W 2013 R.

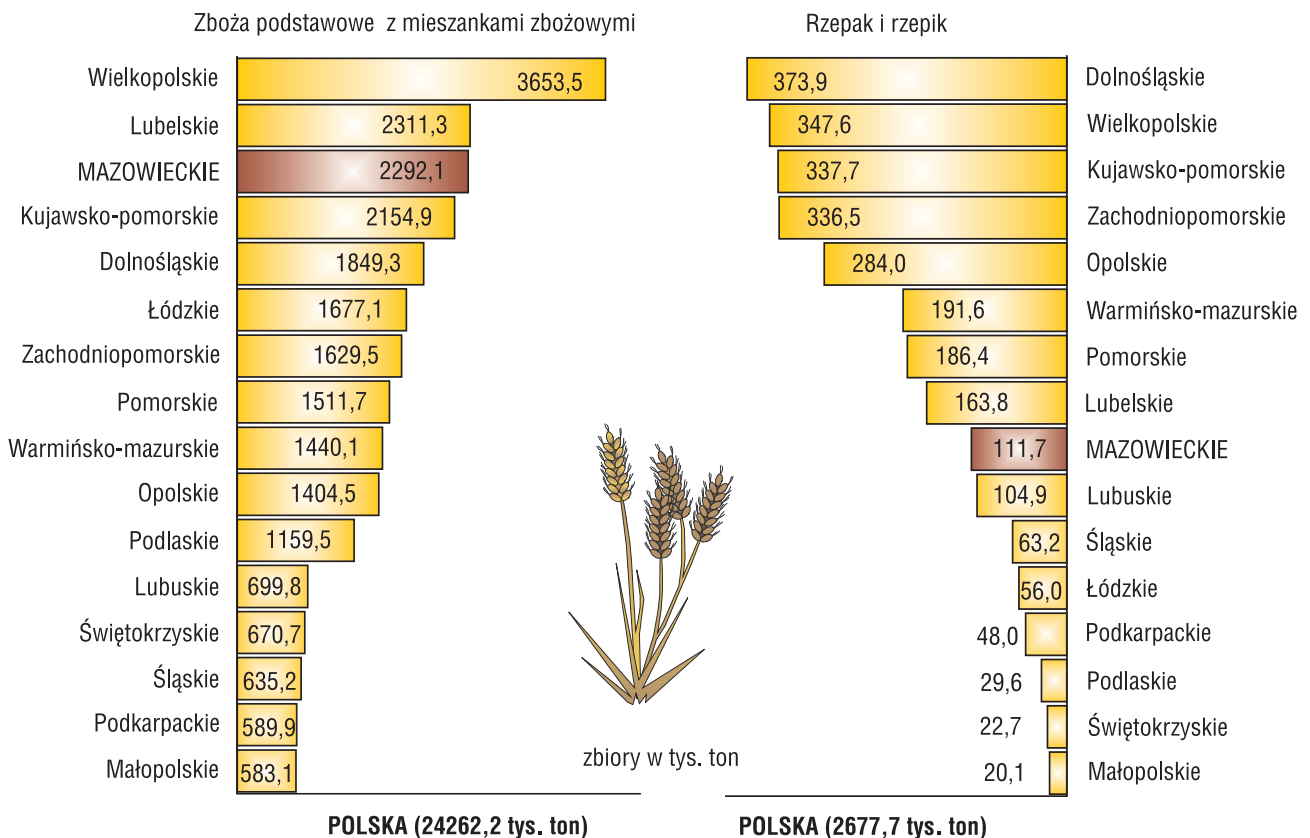


## PLONY WYBRANYCH ZIEMIOPLÓDÓW Z 1 ha WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.



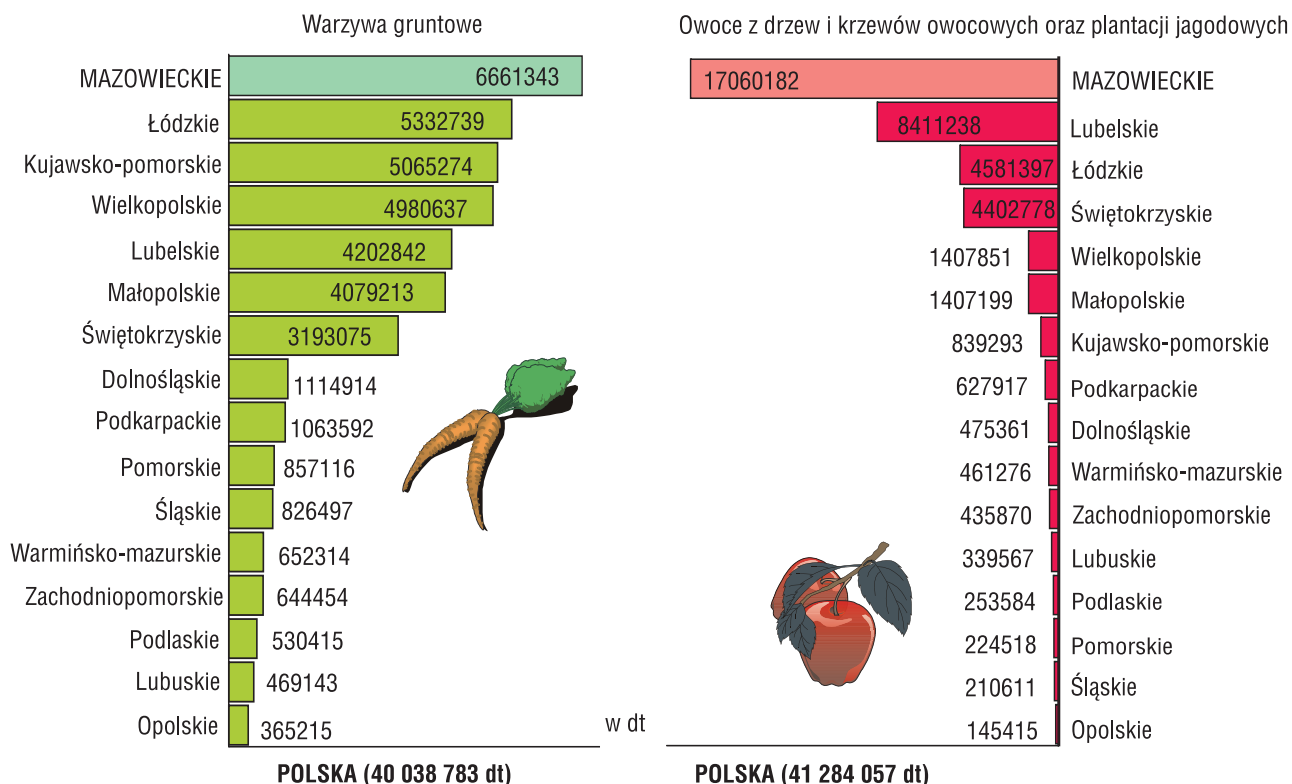
Pod względem ilościowym na tle innych województw **zbiory zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi** lokują województwo mazowieckie **na trzecim miejscu** w kraju, natomiast **zbiory rzepaku i rzepiku** **na dziewiątym**.

## ZBIORY WYBRANYCH ZIEMIOPLÓDÓW WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.



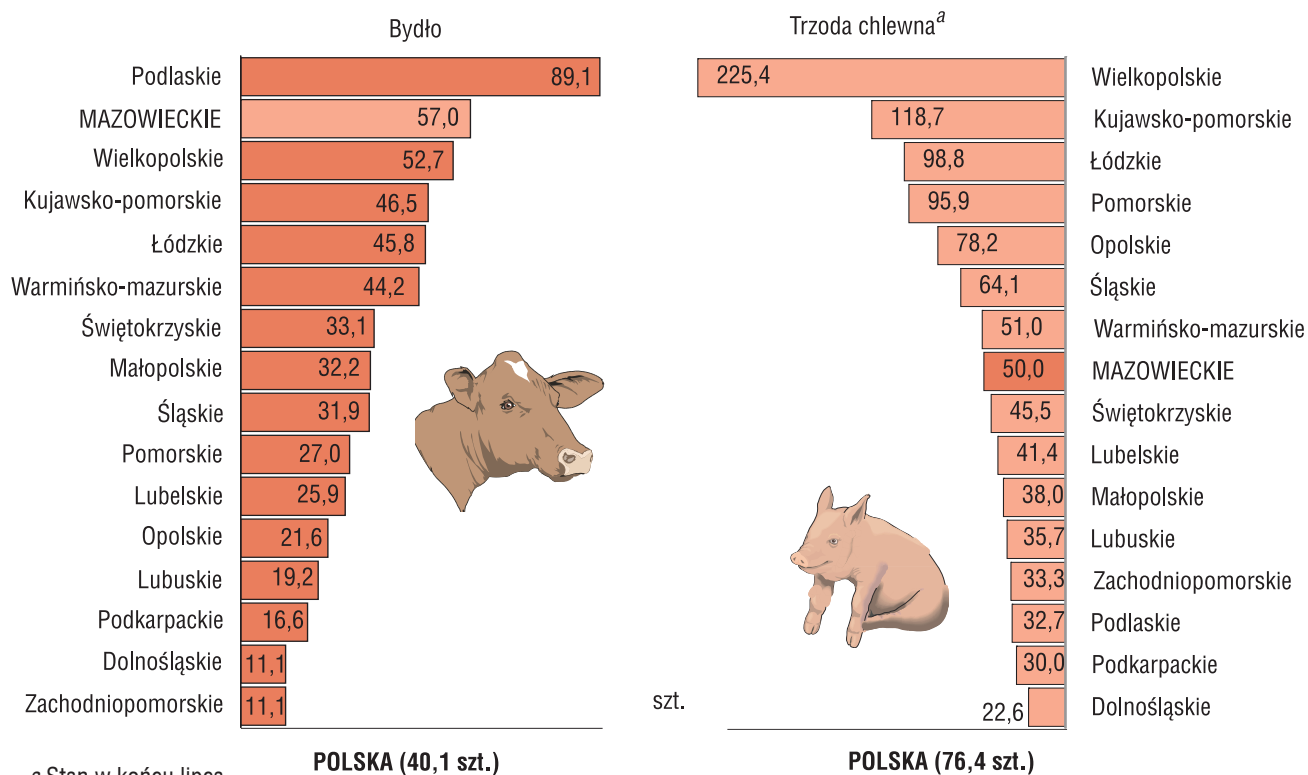
**W 2013 r. zbiory warzyw jak i zbiory owoców plasowały nasze województwo na pierwszym miejscu w kraju, dając udział odpowiednio 16,6% i 41,3% .**

### ZBIORY WYBRANYCH ZIEMIOPŁODÓW WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R. (dok.)



**Obsada bydła i trzody chlewnej na 100 ha użytków rolnych na tle innych województw pokazuje silniejszą pozycję województwa w hodowli bydła niż trzody chlewnej.**

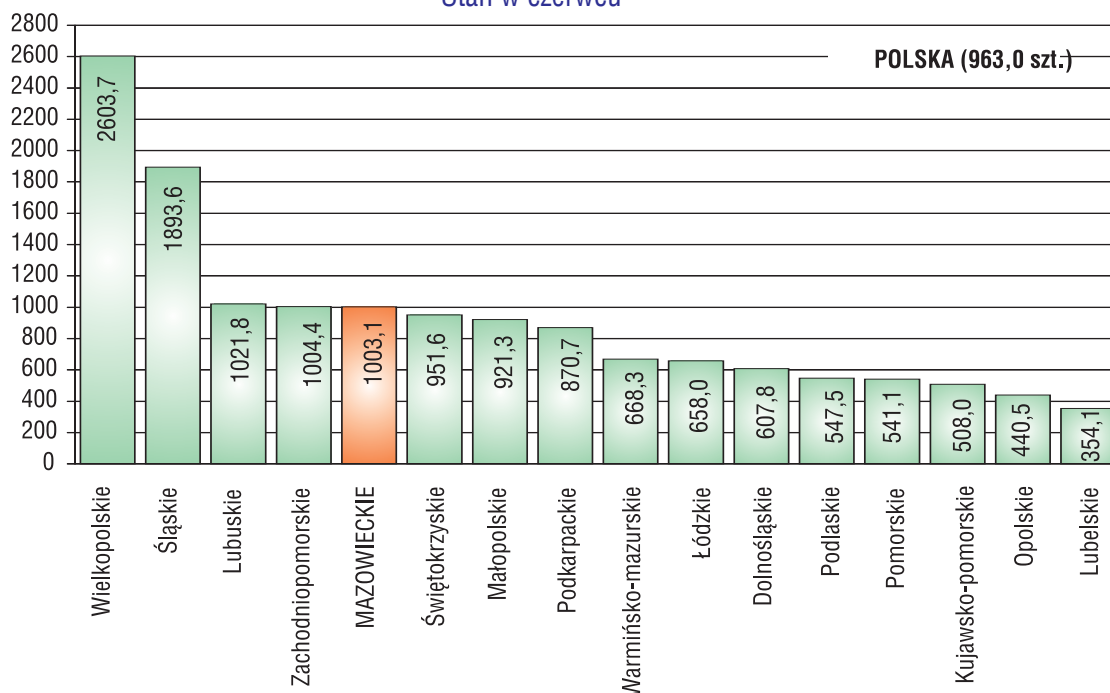
### BYDŁO I TRZODA CHLEWNA NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R. Stan w czerwcu



<sup>a</sup> Stan w końcu lipca.

## POGŁOWIE DROBIU NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.

Stan w czerwcu

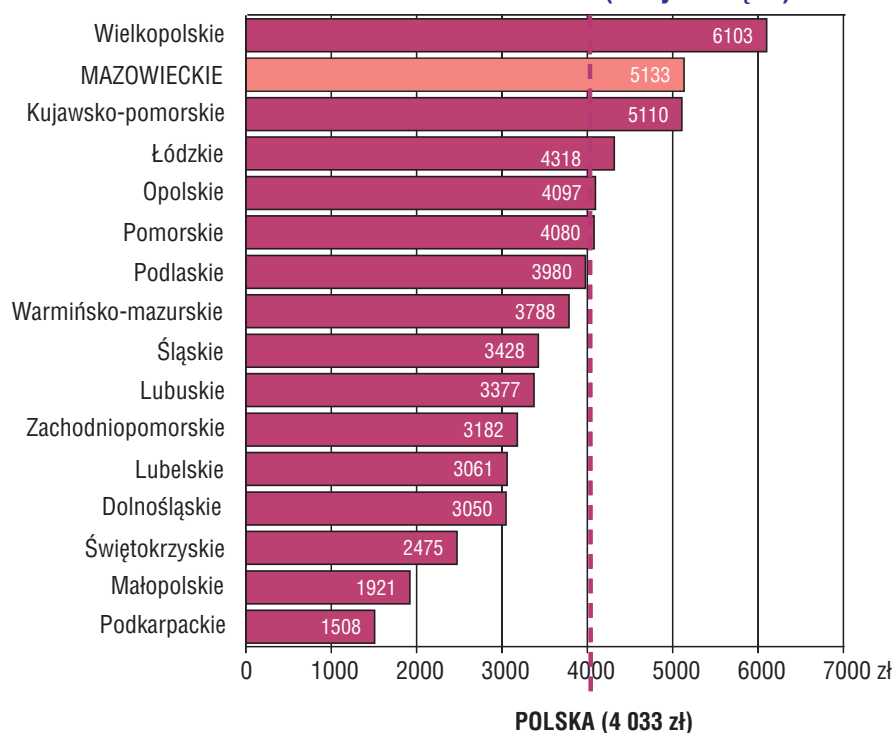


Syntetycznym wskaźnikiem jakości rolnictwa może być **wartość skupu produktów rolnych** (w cenach bieżących) na 1 ha użytków. Pod względem wartości skupu produktów rolnych wynoszącej **5133 zł na 1 ha UR woj. mazowieckie** w 2013 r. zajmowało drugie miejsce, przy średniej dla Polski — **4033 zł na 1 ha UR**.

**Wartość skupu produktów roślinnych** stawiała województwo mazowieckie na siódmym miejscu w kraju ze średnią wartością skupu na 1 ha UR wynoszącą 1588 zł przy średniej dla Polski — 1391 zł.

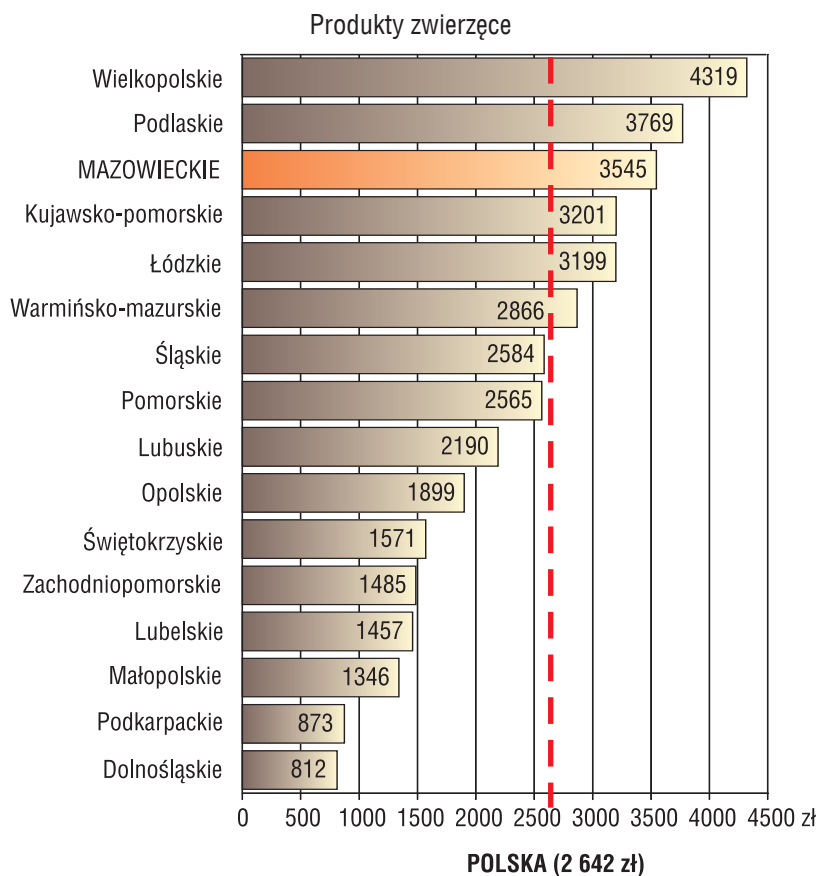
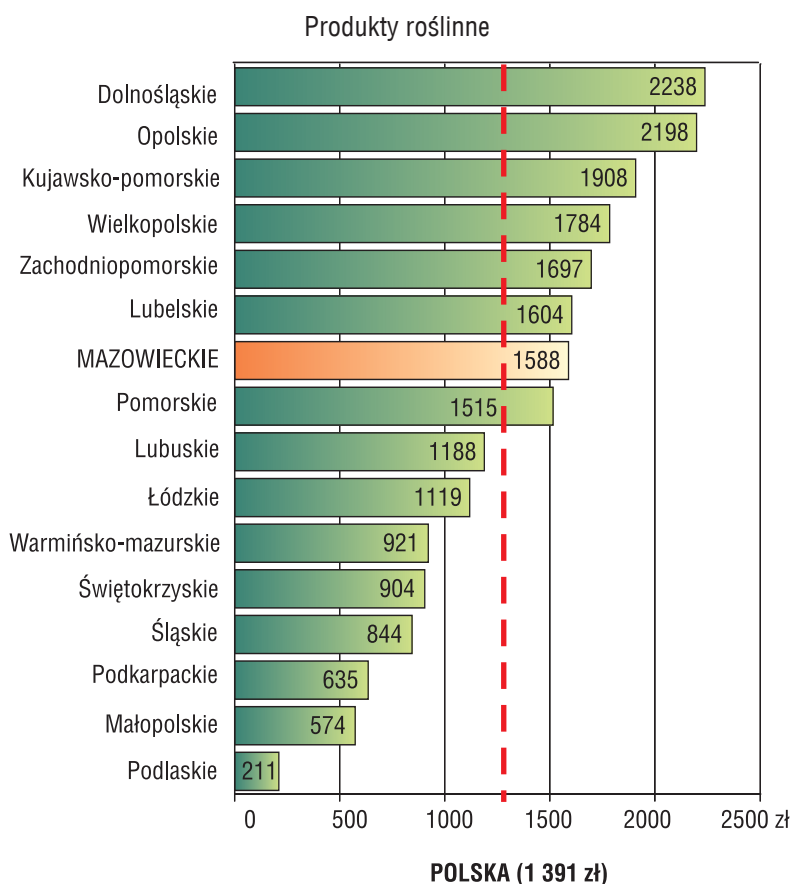
Natomiast **wartość skupu produktów zwierzęcych** na 1 ha użytków rolnych wynosząca 3545 zł lokuje województwo mazowieckie na trzecim miejscu w kraju, przy średniej wartości dla Polski — 2642 zł.

## WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH<sup>a</sup> NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R. (ceny bieżące)



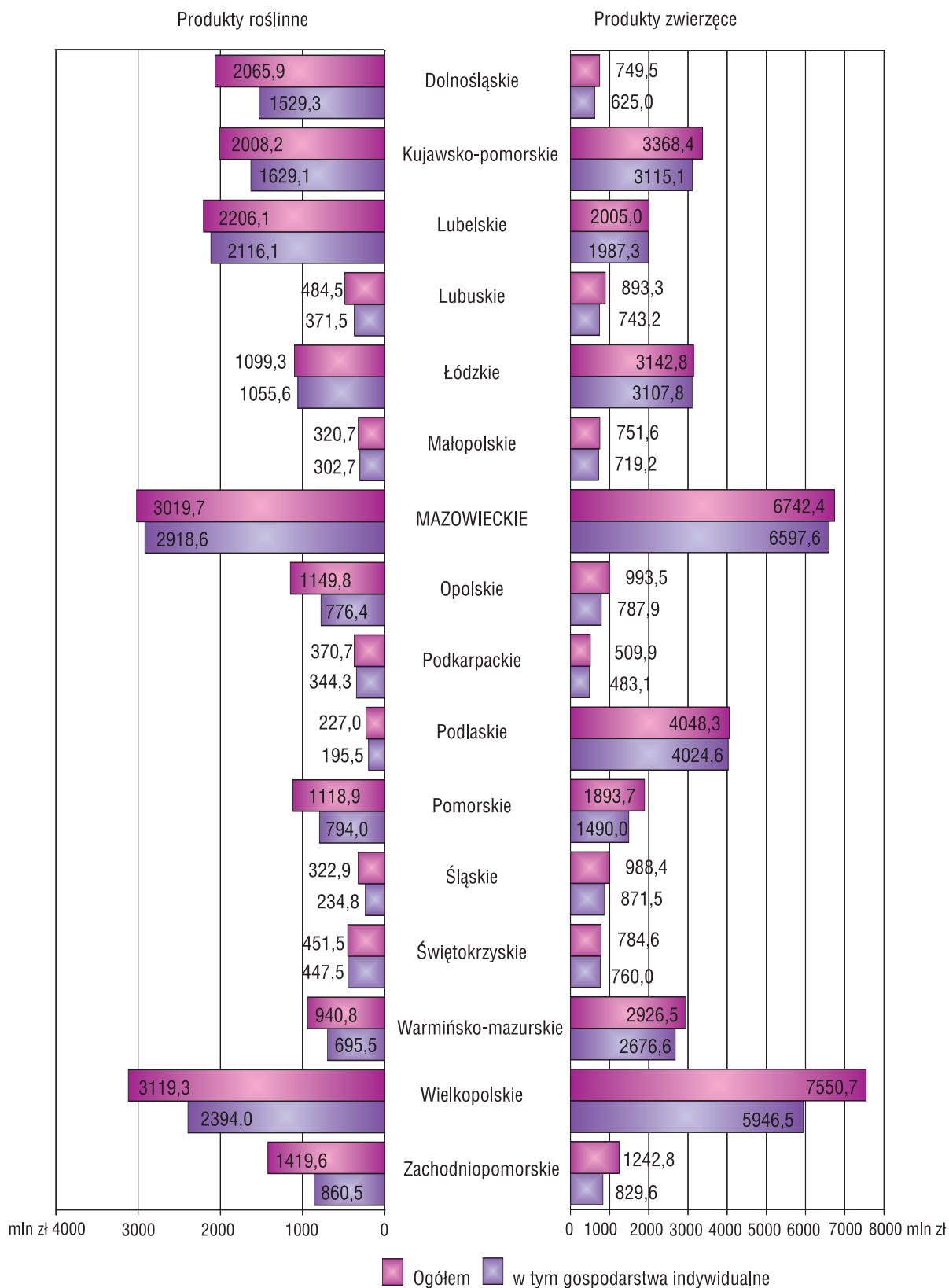
<sup>a</sup> Dane o skupie produktów rolnych podano zgodnie z siedzibą dostawców (producentów rolnych).

## WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH<sup>a</sup> NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R. (dok.)



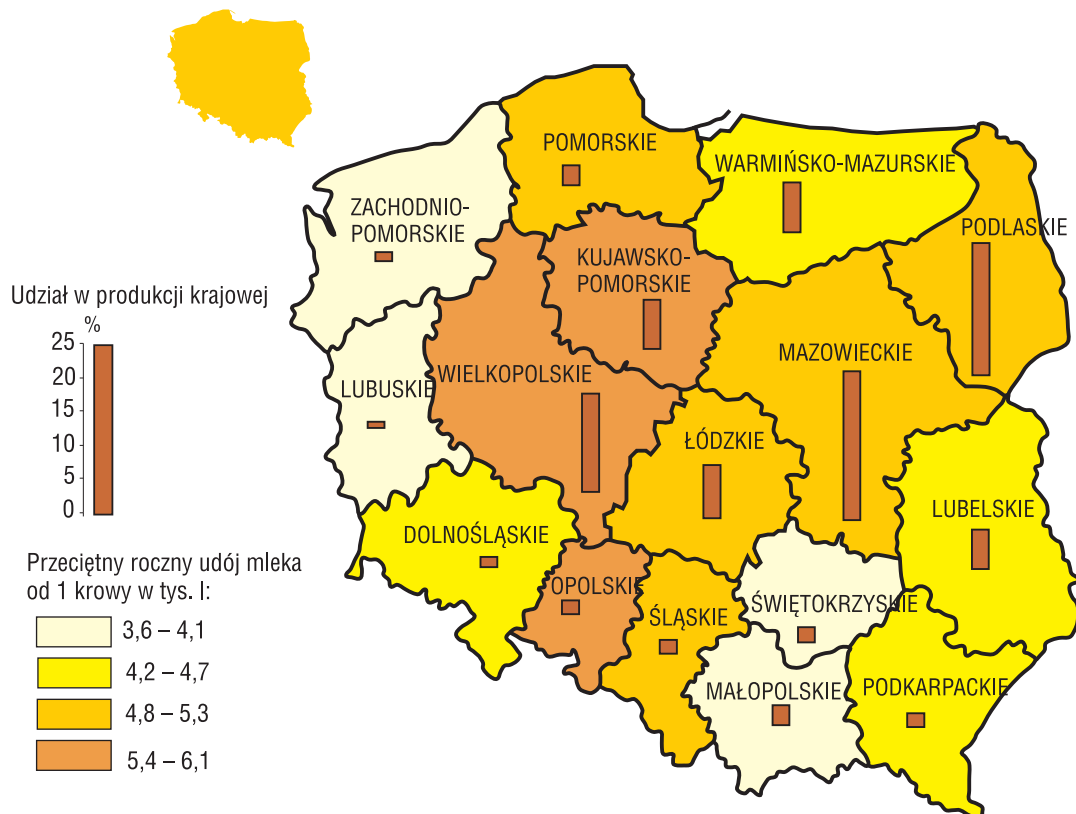
<sup>a</sup> Dane o skupie produktów rolnych podano zgodnie z siedzibą dostawców (producentów rolnych).

## WARTOŚĆ SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R. (ceny bieżące)

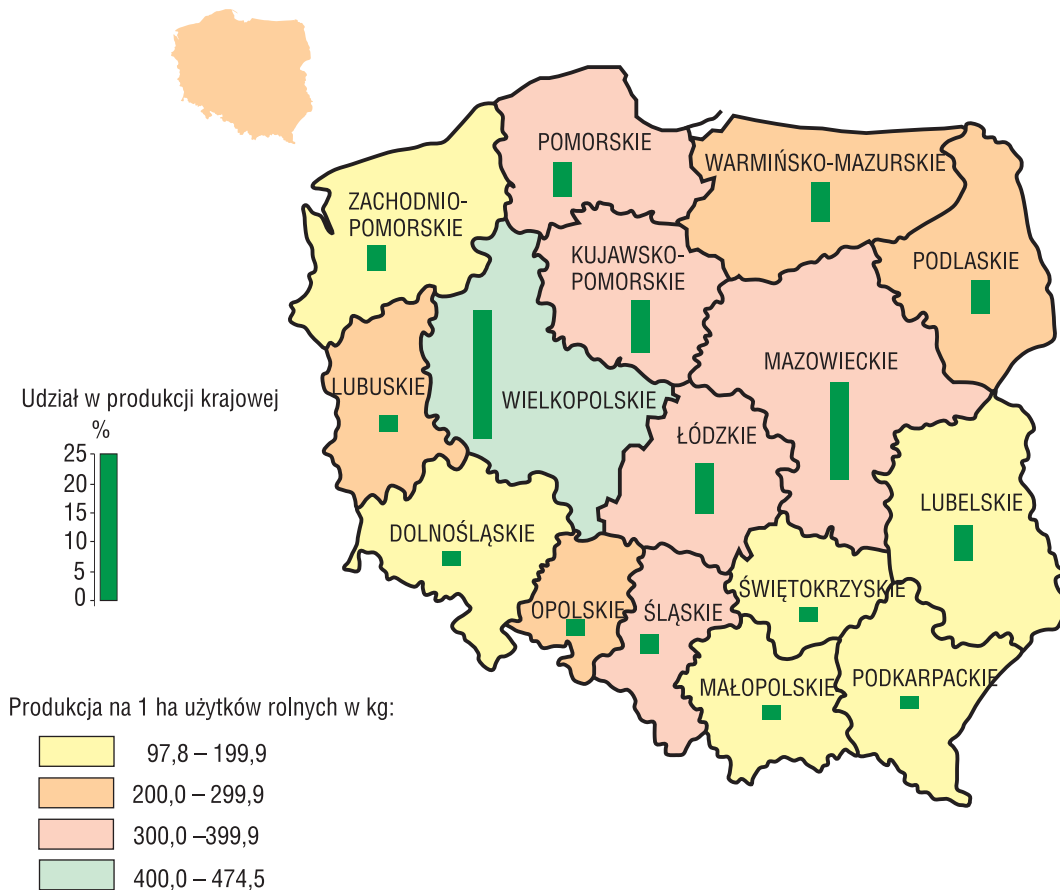


## PRODUKCJA ZWIERZĘCA WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.

Mleko



Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso<sup>a</sup>

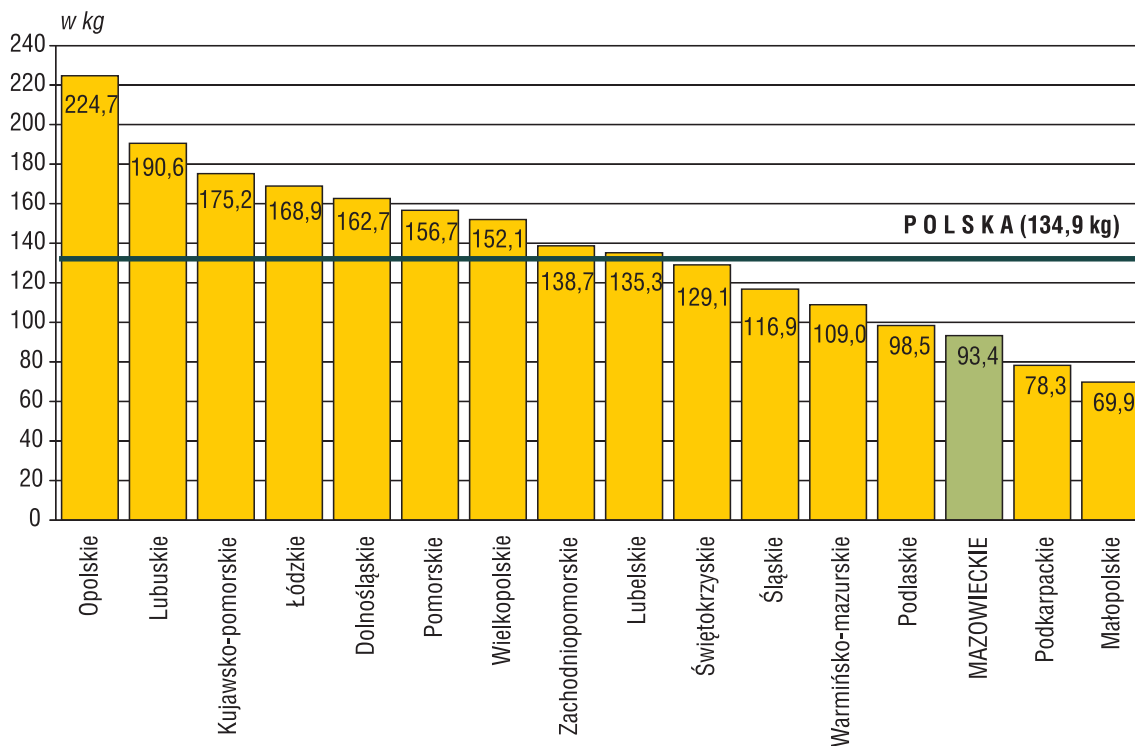


<sup>a</sup> Łącznie z tłuszczami i podrobami.

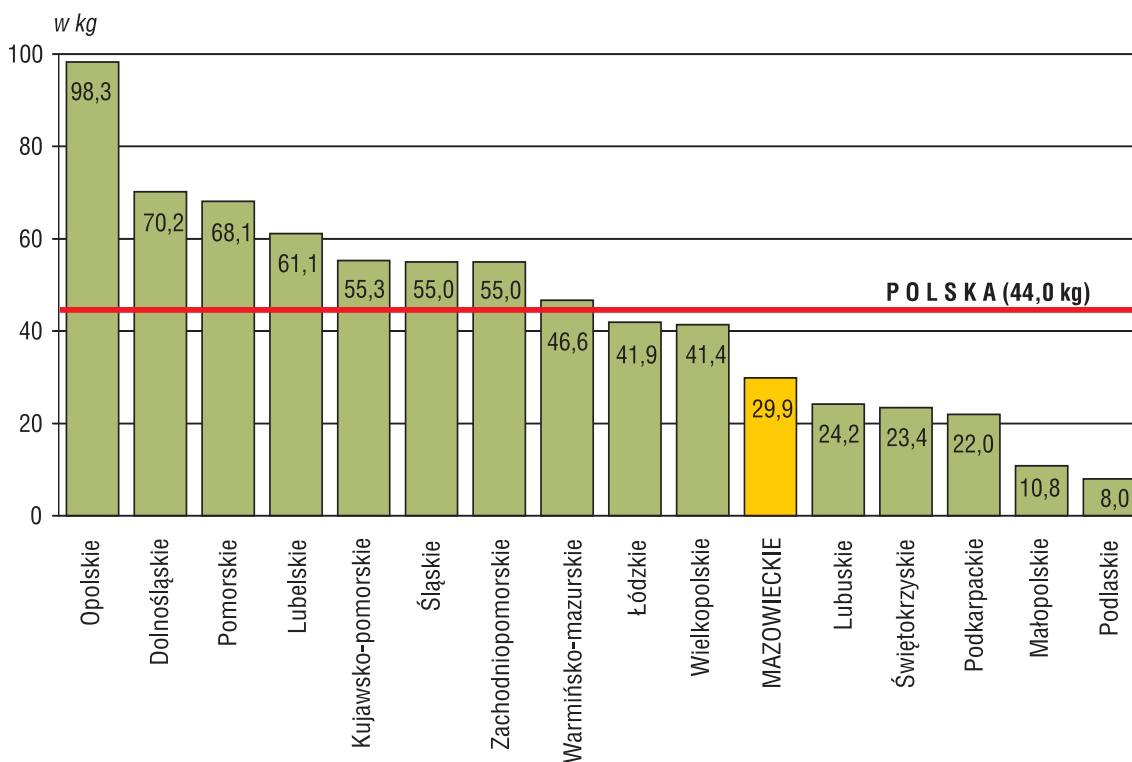


## ZUŻYCIENIE NAWOZÓW W PRZELICZENIU NA CZYSTY SKŁADNIK NA 1 ha UŻYTKÓW ROLNYCH W DOBREJ KULTURZE W ROKU GOSPODARCZYM 2012/2013

Nawozy mineralne lub chemiczne (NPK)<sup>a</sup>

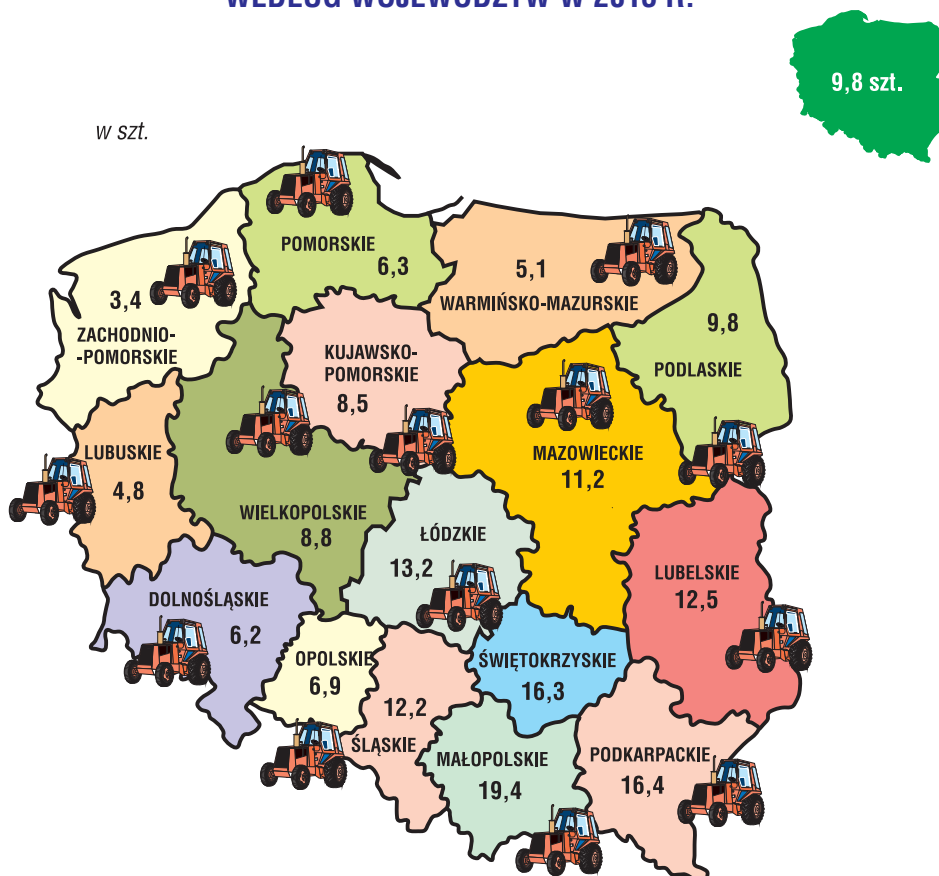


Nawozy wapniowe

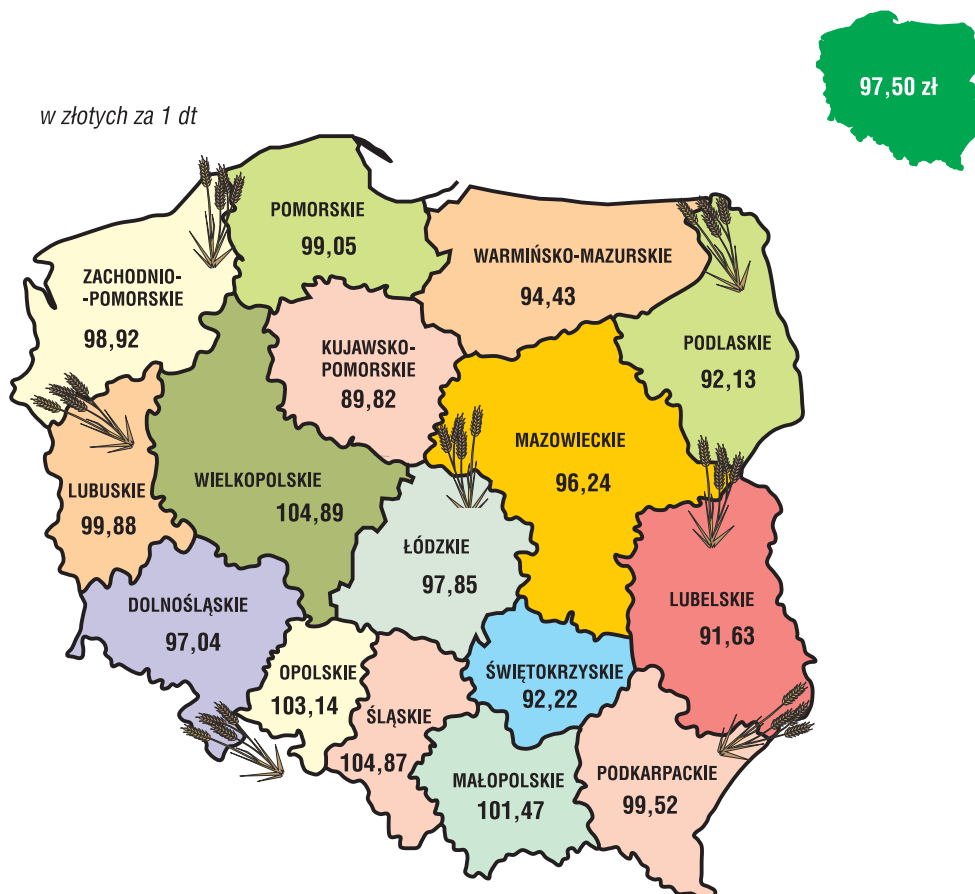


a łącznie z wieloskładnikowymi.

## CIĄGNIKI ROLNICZE NA 100 ha UŻYTKÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.



## PRZECIĘTNE CENY ZIARNA PSZENICY UZYSKANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2013 R.



# ANEKS

- ◆ Województwo mazowieckie na tle kraju i pozostałych województw
- ◆ Użytkowanie gruntów, gospodarstwa rolne, produkcja ziemiopłodów, zwierzęta gospodarskie w woj. mazowieckim

**TABL. 1. Mazowieckie na tle kraju i pozostałych województw w 2013 r.**

| Lp. | WYSZCZEGÓLNIENIE   | POLSKA  | Mazo-<br>wieckie | Dolno-<br>śląskie | Kujawsko-<br>pomorskie | Lubelskie | Lubuskie | Łódzkie |
|-----|--|---------|------------------|-------------------|------------------------|-----------|----------|---------|
| 1   | Ludność na wsi w % (stan w dniu 31 XII) .....  | 39,6    | <b>35,8</b>      | 30,6              | 40,0                   | 53,8      | 36,9     | 36,6    |
| 2   | Powierzchnia użytków rolnych w tys. ha<br>(stan w czerwcu) .....                       | 14609,2 | <b>1901,9</b>    | 922,9             | 1052,3                 | 1375,7    | 407,9    | 982,5   |
| 3   | Powierzchnia zasiewów w % użytków rolnych  | 70,6    | <b>61,4</b>      | 79,1              | 85,9                   | 74,3      | 67,4     | 76,6    |
| 4   | Powierzchnia zasiewów w tys. ha (stan w czerwcu)                                       | 10313,0 | <b>1168,6</b>    | 729,7             | 903,9                  | 1022,7    | 275,0    | 752,4   |
|     | w tym:   |         |                  |                   |                        |           |          |         |
| 5   | pszenica ogółem .....  | 2137,9  | <b>143,3</b>     | 262,5             | 198,3                  | 271,6     | 51,3     | 103,9   |
| 6   | żyto .....   | 1172,7  | <b>189,3</b>     | 44,6              | 79,3                   | 73,8      | 42,6     | 155,5   |
| 7   | kukurydza na ziarno .....  | 614,3   | <b>57,1</b>      | 88,1              | 83,4                   | 35,8      | 18,8     | 28,1    |
| 8   | ziemniaki .....  | 346,1   | <b>47,2</b>      | 19,5              | 18,6                   | 28,0      | 4,2      | 38,6    |
| 9   | truskawki <sup>a</sup> .....   | 55,0    | <b>19,4</b>      | 2,1               | 1,4                    | 7,8       | 3,0      | 3,1     |
|     | Zbiory w tys. t:   |         |                  |                   |                        |           |          |         |
| 10  | pszenica ogółem .....  | 9485,2  | <b>525,0</b>     | 1275,6            | 964,2                  | 994,9     | 271,9    | 380,0   |
| 11  | żyto .....   | 3359,3  | <b>427,8</b>     | 149,6             | 238,6                  | 181,4     | 144,3    | 374,7   |
| 12  | kukurydza na ziarno .....  | 4039,7  | <b>315,3</b>     | 581,8             | 555,1                  | 243,8     | 127,1    | 160,0   |
| 13  | ziemniaki .....  | 7290,4  | <b>963,0</b>     | 479,6             | 435,5                  | 629,4     | 96,9     | 741,1   |
| 14  | truskawki <sup>a</sup> .....   | 192,6   | <b>51,6</b>      | 4,5               | 4,7                    | 58,8      | 8,7      | 13,5    |
|     | Plony z 1 ha w dt:   |         |                  |                   |                        |           |          |         |
| 15  | pszenica ogółem .....  | 44,4    | <b>36,6</b>      | 48,6              | 48,6                   | 36,6      | 53,0     | 36,6    |
| 16  | żyto .....   | 28,6    | <b>22,6</b>      | 33,5              | 30,1                   | 24,6      | 33,9     | 24,1    |
| 17  | kukurydza na ziarno .....  | 65,8    | <b>55,2</b>      | 66,1              | 66,6                   | 68,0      | 67,4     | 57,0    |
| 18  | ziemniaki .....  | 210     | <b>204</b>       | 245               | 234                    | 224       | 232      | 191     |
| 19  | truskawki <sup>a</sup> .....   | 35,0    | <b>26,6</b>      | 21,8              | 34,6                   | 75,1      | 28,7     | 42,9    |
|     | Skup na 1 ha użytków rolnych:  |         |                  |                   |                        |           |          |         |
| 20  | zboż podstawowych (łącznie z mieszankami<br>zbożowymi) w kg .....                      | 553     | <b>221</b>       | 1321              | 758                    | 330       | 657      | 216     |
| 21  | żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso<br>(łącznie z tłuszczami) w kg .....            | 238     | <b>288</b>       | 79                | 310                    | 128       | 248      | 310     |
| 22  | mleka krowiego w l .....   | 660     | <b>1065</b>      | 168               | 698                    | 378       | 241      | 768     |
|     | Zwierzęta gospodarskie na 100 ha użytków rolnych<br>w szt.:                            |         |                  |                   |                        |           |          |         |
| 23  | bydło (stan w grudniu) .....   | 38,3    | <b>53,8</b>      | 10,2              | 43,8                   | 26,3      | 17,3     | 43,5    |
| 24  | w tym krowy .....  | 16,7    | <b>26,8</b>      | 4,4               | 14,8                   | 11,3      | 6,7      | 19,3    |
| 25  | trzoda chlewna (stan w końcu listopada) .....  | 75,3    | <b>49,6</b>      | 21,8              | 114,2                  | 43,5      | 31,7     | 94,2    |
| 26  | w tym lochy .....  | 6,5     | <b>4,2</b>       | 2,9               | 11,0                   | 3,9       | 2,8      | 7,1     |
| 27  | Produkcja mleka krowiego w mln l .....   | 12348,0 | <b>2658,5</b>    | 189,3             | 871,6                  | 702,5     | 107,9    | 948,6   |
| 28  | Produkcja żywca rzeźnego w przeliczeniu na<br>mięso na 1 ha użytków rolnych w kg ..... | 267,4   | <b>330,7</b>     | 97,8              | 321,2                  | 163,4     | 269,9    | 329,8   |
| 29  | Ekologiczne gospodarstwa rolne z certyfikatem<br>w 2012 r. (w odsetkach) .....         | 100,0   | <b>9,1</b>       | 5,7               | 1,6                    | 8,9       | 4,2      | 1,9     |

a łącznie z poziomkami.

| Małopolskie | Opolskie | Podkarpackie | Podlaskie | Pomorskie | Śląskie | Świętokrzyskie | Warmińsko-mazurskie | Wielkopolskie | Zachodniopomorskie | Lp. |
|-------------|----------|--------------|-----------|-----------|---------|----------------|---------------------|---------------|--------------------|-----|
| 51,3        | 47,9     | 58,8         | 39,6      | 34,9      | 22,6    | 55,2           | 40,7                | 44,8          | 31,4               | 1   |
| 558,4       | 523,1    | 584,1        | 1074,1    | 738,3     | 382,6   | 499,4          | 1021,1              | 1748,2        | 836,8              | 2   |
| 52,0        | 89,3     | 52,6         | 58,3      | 76,7      | 68,2    | 65,8           | 57,7                | 81,4          | 71,9               | 3   |
| 290,4       | 467,1    | 307,3        | 625,7     | 566,5     | 260,8   | 328,7          | 588,7               | 1423,5        | 602,0              | 4   |
| 87,9        | 146,2    | 93,2         | 40,3      | 138,8     | 62,3    | 76,8           | 127,4               | 197,7         | 136,4              | 5   |
| 8,2         | 18,0     | 14,2         | 59,2      | 63,5      | 29,3    | 22,6           | 42,9                | 237,1         | 92,5               | 6   |
| 24,3        | 50,3     | 24,8         | 19,9      | 10,3      | 19,8    | 7,6            | 11,0                | 126,7         | 8,3                | 7   |
| 26,7        | 7,6      | 27,5         | 23,9      | 20,0      | 8,8     | 17,3           | 13,2                | 33,4          | 11,7               | 8   |
| 1,5         | 0,3      | 1,4          | 1,4       | 1,8       | 0,4     | 4,2            | 3,1                 | 1,7           | 2,4                | 9   |
| 296,0       | 825,2    | 311,8        | 133,0     | 734,8     | 256,7   | 239,8          | 579,9               | 966,6         | 729,9              | 10  |
| 22,5        | 68,5     | 35,3         | 139,9     | 193,6     | 76,7    | 50,8           | 137,6               | 743,7         | 374,0              | 11  |
| 152,8       | 356,4    | 157,8        | 123,4     | 63,3      | 132,1   | 41,6           | 73,0                | 903,9         | 52,3               | 12  |
| 452,7       | 194,6    | 521,5        | 455,0     | 475,7     | 158,8   | 292,0          | 278,5               | 830,8         | 285,2              | 13  |
| 5,6         | 0,7      | 3,6          | 3,4       | 4,9       | 2,4     | 10,1           | 7,9                 | 7,2           | 5,1                | 14  |
| 33,7        | 56,4     | 33,4         | 33,0      | 52,9      | 41,2    | 31,2           | 45,5                | 48,9          | 53,5               | 15  |
| 27,4        | 38,1     | 24,8         | 23,6      | 30,5      | 26,1    | 22,5           | 32,1                | 31,4          | 40,4               | 16  |
| 63,0        | 70,9     | 63,7         | 61,9      | 61,2      | 66,7    | 55,1           | 66,2                | 71,3          | 62,9               | 17  |
| 169         | 255      | 189          | 190       | 237       | 181     | 168            | 211                 | 249           | 243                | 18  |
| 36,8        | 25,4     | 25,5         | 24,7      | 26,8      | 55,5    | 24,0           | 25,3                | 42,7          | 21,6               | 19  |
| 65          | 1104     | 182          | 113       | 997       | 301     | 106            | 670                 | 657           | 1345               | 20  |
| 124         | 189      | 90           | 153       | 307       | 289     | 160            | 232                 | 437           | 182                | 21  |
| 238         | 447      | 189          | 1805      | 362       | 495     | 326            | 748                 | 805           | 178                | 22  |
| 30,0        | 21,0     | 15,8         | 86,7      | 26,5      | 30,2    | 31,6           | 41,9                | 49,2          | 11,3               | 23  |
| 16,4        | 8,0      | 9,9          | 41,9      | 10,0      | 12,3    | 12,9           | 20,2                | 16,6          | 4,7                | 24  |
| 33,4        | 76,9     | 29,1         | 31,8      | 97,2      | 66,8    | 43,8           | 48,5                | 225,3         | 32,3               | 25  |
| 4,2         | 7,0      | 2,9          | 2,8       | 9,7       | 6,1     | 5,3            | 4,9                 | 16,7          | 3,2                | 26  |
| 352,2       | 246,8    | 245,3        | 2360,8    | 358,5     | 241,2   | 266,5          | 886,7               | 1753,3        | 158,3              | 27  |
| 169,0       | 201,3    | 140,5        | 200,0     | 302,5     | 332,1   | 191,0          | 249,8               | 474,5         | 195,3              | 28  |
| 10,5        | 0,4      | 9,4          | 10,5      | 3,3       | 1,1     | 5,9            | 11,9                | 3,6           | 12,1               | 29  |

**TABL. 2. Udział województwa w produkcji niektórych artykułów rolnych w kraju w 2013 r.**  
**A. Powierzchnia, plony i zbiory wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodniczych**

| Wyszczególnienie                   | Ogółem                   |             |          | W tym gospodarstwa indywidualne |             |          |      |
|------------------------------------|--------------------------|-------------|----------|---------------------------------|-------------|----------|------|
|                                    | Polska                   | województwo |          | Polska                          | województwo |          |      |
|                                    | w liczbach bezwzględnych | Polska=100  |          | w liczbach bezwzględnych        | Polska=100  |          |      |
| Zboża ogółem.....                  | a                        | 7479493     | 875645   | 11,7                            | 6807602     | 859509   | 12,6 |
|                                    | b                        | 38,0        | 30,0     | x                               | 36,1        | 29,6     | x    |
|                                    | c                        | 284551096   | 26243785 | 9,2                             | 245714785   | 25484253 | 10,4 |
| w tym:                             |                          |             |          |                                 |             |          |      |
| zboża podstawowe z                 | a                        | 6753467     | 807463   | 12,0                            | 6204108     | 794746   | 12,8 |
| mieszkankami zbożowymi             | b                        | 35,9        | 28,4     | x                               | 34,2        | 28,1     | x    |
|                                    | c                        | 242622049   | 22920739 | 9,4                             | 212177536   | 22322647 | 10,5 |
| w tym: pszenica ogółem.....        | a                        | 2137868     | 143325   | 6,7                             | 1824777     | 137977   | 7,6  |
|                                    | b                        | 44,4        | 36,6     | x                               | 41,1        | 35,6     | x    |
|                                    | c                        | 94851829    | 5249745  | 5,5                             | 75036132    | 4916827  | 6,6  |
| żyto.....                          | a                        | 1172722     | 189316   | 16,1                            | 1102094     | 186892   | 17,0 |
|                                    | b                        | 28,6        | 22,6     | x                               | 27,7        | 22,5     | x    |
|                                    | c                        | 33592711    | 4278151  | 12,7                            | 30535774    | 4205070  | 13,8 |
| kukurydza na ziarno .....          | a                        | 614341      | 57134    | 9,3                             | 499643      | 54391    | 10,9 |
|                                    | b                        | 65,8        | 55,2     | x                               | 64,2        | 55,1     | x    |
|                                    | c                        | 40396557    | 3153388  | 7,8                             | 32085045    | 2996944  | 9,3  |
| Strączkowe jadalne .....           | a                        | 39563       | 2003     | 5,1                             | 35942       | 1881     | 5,2  |
|                                    | b                        | 21,3        | 18,4     | x                               | 20,6        | 17,2     | x    |
|                                    | c                        | 843968      | 36917    | 4,4                             | 740545      | 32264    | 4,4  |
| Ziemniaki.....                     | a                        | 346134      | 47174    | 13,6                            | 333536      | 46608    | 14,0 |
|                                    | b                        | 210         | 204      | x                               | 205         | 204      | x    |
|                                    | c                        | 72904272    | 9630340  | 13,2                            | 68522233    | 9544490  | 13,9 |
| Buraki cukrowe.....                | a                        | 193671      | 9775     | 5,0                             | 157540      | 9142     | 5,8  |
|                                    | b                        | 580         | 615      | x                               | 585         | 622      | x    |
|                                    | c                        | 112341940   | 6012912  | 5,4                             | 92236693    | 5686324  | 6,2  |
| Rzepak i rzepik ogółem .....       | a                        | 920705      | 44848    | 4,9                             | 685815      | 41244    | 6,0  |
|                                    | b                        | 29,1        | 24,9     | x                               | 27,0        | 24,1     | x    |
|                                    | c                        | 26776651    | 1117047  | 4,2                             | 18530694    | 993980   | 5,4  |
| Warzywa gruntowe .....             | a                        | 142056      | 17584    | 12,4                            | 136457      | 17432    | 12,8 |
|                                    | c                        | 40038783    | 6661343  | 16,6                            | 38730207    | 6627112  | 17,1 |
| w tym kapusta.....                 | a                        | 19915       | 3167     | 15,9                            | 19852       | 3165     | 15,9 |
|                                    | b                        | 490         | 667      | x                               | 490         | 667      | x    |
|                                    | c                        | 9753567     | 2112004  | 21,7                            | 9733970     | 2111792  | 21,7 |
| Owoce z drzew.....                 | a                        | 274230      | 95925    | 35,0                            | 269729      | 95633    | 35,5 |
|                                    | c                        | 35215569    | 16066712 | 45,6                            | 34890817    | 16051232 | 46,0 |
| w tym jabłka.....                  | a                        | 193439      | 74572    | 38,6                            | 189925      | 74356    | 39,2 |
|                                    | b                        | 159,5       | 197,3    | x                               | 160,9       | 197,7    | x    |
|                                    | c                        | 30850737    | 14714639 | 47,7                            | 30565610    | 14699742 | 48,1 |
| Owoce z krzewów owocowych          |                          |             |          |                                 |             |          |      |
| i plantacji jagodowych .....       | c                        | 6068488     | 993470   | 16,4                            | 6012954     | 991987   | 16,5 |
| w tym truskawki <sup>a</sup> ..... | a                        | 55020       | 19387    | 35,2                            | 54249       | 19276    | 35,5 |
|                                    | b                        | 35,0        | 26,6     | x                               | 35,3        | 26,8     | x    |
|                                    | c                        | 1926474     | 516299   | 26,8                            | 1917162     | 515923   | 26,9 |

a Łącznie z poziomkami.

**B. Zwierzęta gospodarskie**  
**Stan w końcu II półrocza**

| Wyszczególnienie                       | Ogółem                   |             |      | W tym gospodarstwa indywidualne |             |      |
|--|--------------------------|-------------|------|---------------------------------|-------------|------|
|  | Polska                   | województwo |      | Polska                          | województwo |      |
|  | w liczbach bezwzględnych | Polska=100  |      | w liczbach bezwzględnych        | Polska=100  |      |
| Bydło w szt. ....                      | 5589543                  | 1022727     | 18,3 | 5282528                         | 1016055     | 19,2 |
| w tym krowy .....                      | 2441946                  | 510526      | 20,9 | 2313718                         | 507771      | 21,9 |
| na 100 ha użytków rolnych.....         | 38,3                     | 53,8        | x    | 39,8                            | 54,5        | x    |
| w tym krowy .....                      | 16,7                     | 26,8        | x    | 17,4                            | 27,2        | x    |
| Udział krów w pogłowie bydła w % ..... | 43,7                     | 49,9        | x    | 43,8                            | 50,0        | x    |
| Trzoda chlewna w szt. ....             | 10994403                 | 942921      | 8,6  | 8798242                         | 911843      | 10,4 |
| w tym lochy .....                      | 955135                   | 80351       | 8,4  | 770847                          | 73641       | 9,6  |
| na 100 ha użytków rolnych.....         | 75,3                     | 49,6        | x    | 66,3                            | 48,9        | x    |
| w tym lochy .....                      | 6,5                      | 4,2         | x    | 5,8                             | 4,0         | x    |
| Udział loch w pogłowie trzody chlewnej |                          |             |      |                                 |             |      |
| w % .....                              | 8,7                      | 8,5         | x    | 8,8                             | 8,1         | x    |
| Owce w szt. ....                       | 223057                   | 6404        | 2,9  | 204226                          | 6290        | 3,1  |
| w tym maciorki.....                    | 142340                   | 3461        | 2,4  | 129656                          | 3359        | 2,6  |
| na 100 ha użytków rolnych.....         | 1,5                      | 0,3         | x    | 1,5                             | 0,3         | x    |
| w tym maciorki.....                    | 1,0                      | 0,2         | x    | 1,0                             | 0,2         | x    |

**TABL. 3. Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych według rodzaju użytków rolnych i użytkowników w 2013 r.**  
Stan w czerwcu

| Wyszczególnienie                      | Powierzchnia ogólna | Użytki rolne   |                          |                  |               |                   |                         |                        | Lasy <sup>b</sup> | Pozostałe grunty <sup>c</sup> |
|---------------------------------------|---------------------|----------------|--------------------------|------------------|---------------|-------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------------|
|                                       |                     | razem          | w dobrej kulturze rolnej |                  |               |                   |                         | pozostałe <sup>a</sup> |                   |                               |
|                                       |                     |                | pod zasiewami            | grunty ugorowane | uprawy trwałe | ogrody przydomowe | łąki i pastwiska trwałe |                        |                   |                               |
| W hektarach                           |                     |                |                          |                  |               |                   |                         |                        |                   |                               |
| <b>O g ó ł e m</b> .....              | <b>2207883</b>      | <b>1901921</b> | <b>1168621</b>           | <b>63213</b>     | <b>117582</b> | <b>4247</b>       | <b>526170</b>           | <b>22090</b>           | <b>194641</b>     | <b>111321</b>                 |
| W tym gospodarstwa indywidualne ..... | 2160516             | 1863594        | 1144128                  | 61881            | 115267        | 4239              | 517452                  | 20627                  | 192788            | 104134                        |
| W odsetkach                           |                     |                |                          |                  |               |                   |                         |                        |                   |                               |
| <b>O g ó ł e m</b> .....              | <b>100,0</b>        | <b>86,1</b>    | <b>52,9</b>              | <b>2,9</b>       | <b>5,3</b>    | <b>0,2</b>        | <b>23,8</b>             | <b>1,0</b>             | <b>8,8</b>        | <b>5,0</b>                    |
| W tym gospodarstwa indywidualne ..... | 100,0               | 86,3           | 53,0                     | 2,9              | 5,3           | 0,2               | 24,0                    | 1,0                    | 8,9               | 4,8                           |

a Użytki rolne nieużytkowane i nieutrzymywane w dobrej kulturze rolnej. b Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną. c Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody i inne grunty użytkowe oraz nieużytki.

**TABL. 4. Gospodarstwa rolne oraz powierzchnia użytków rolnych według grup obszarowych użytków rolnych w 2013 r.**  
Stan w czerwcu

| Grupy obszarowe użytków rolnych       | Gospodarstwa |              | Powierzchnia użytków rolnych |              | Przeciętna powierzchnia użytków rolnych <sup>a</sup> w gospodarstwie |               |               |             |                  |
|---------------------------------------|--------------|--------------|------------------------------|--------------|--|---------------|---------------|-------------|------------------|
|                                       |              |              |                              |              | ogółem   | w tym         |               |             |                  |
|                                       | w tys.       | w odsetkach  | w tys. ha                    | w odsetkach  |  | pod zasiewami | uprawy trwałe | łąki trwałe | pastwiska trwałe |
| <b>O g ó ł e m</b> .....              | <b>212,2</b> | <b>100,0</b> | <b>1901,9</b>                | <b>100,0</b> | <b>8,98</b>  | <b>6,68</b>   | <b>3,33</b>   | <b>2,96</b> | <b>3,17</b>      |
| W tym gospodarstwa indywidualne ..... | 211,9        | 99,9         | 1863,6                       | 98,0         | 8,81   | 6,55          | 3,27          | 2,92        | 3,10             |
| o powierzchni użytków rolnych:        |              |              |                              |              |  |               |               |             |                  |
| do 1 ha .....                         | 3,6          | 1,7          | 3,1                          | 0,2          | 0,95   | 0,83          | 0,83          | 0,66        | 1,00             |
| powyżej 1 ha .....                    | 208,3        | 98,2         | 1860,5                       | 97,8         | 8,93   | 6,61          | 3,30          | 2,94        | 3,10             |
| 1,01– 1,99.....                       | 32,2         | 15,2         | 47,2                         | 2,5          | 1,47   | 1,16          | 0,83          | 0,82        | 0,64             |
| 2,00– 2,99.....                       | 23,2         | 10,9         | 56,0                         | 2,9          | 2,41   | 1,81          | 1,33          | 1,09        | 0,61             |
| 3,00– 4,99.....                       | 38,1         | 17,9         | 150,7                        | 7,9          | 3,96   | 2,87          | 1,91          | 1,49        | 0,80             |
| 5,00– 9,99.....                       | 58,5         | 27,6         | 418,0                        | 22,0         | 7,14   | 4,96          | 3,69          | 2,11        | 1,47             |
| 10,00–14,99.....                      | 26,3         | 12,4         | 316,4                        | 16,6         | 12,01  | 8,05          | 5,24          | 3,51        | 2,36             |
| 15,00–19,99.....                      | 12,2         | 5,7          | 208,5                        | 11,0         | 17,13  | 11,44         | 6,21          | 4,86        | 3,73             |
| 20,00–29,99.....                      | 10,1         | 4,7          | 239,8                        | 12,6         | 23,83  | 15,51         | 6,93          | 6,76        | 5,08             |
| 30,00–49,99.....                      | 5,4          | 2,5          | 201,5                        | 10,6         | 37,38  | 25,37         | 7,22          | 9,90        | 7,46             |
| 50,00 ha i więcej                     | 2,3          | 1,1          | 222,3                        | 11,7         | 95,96  | 67,82         | 23,51         | 21,86       | 21,64            |

a W gospodarstwach posiadających dany rodzaj użytku.



**TABL. 5. Produkcja wybranych ziemiołódów rolnych i ogrodniczych w 2013 r.**

| Wyszczególnienie   | Powierzchnia<br>w ha | Plony<br>z 1 ha w dt | Zbiory w dt | 2012=100     |       |        |
|--|----------------------|----------------------|-------------|--------------|-------|--------|
|  |                      |                      |             | Powierzchnia | Plony | Zbiory |
| <b>O g ó ł e m</b>                                       |                      |                      |             |              |       |        |
| Zboża.....   | 875645               | 30,0                 | 26243785    | 91,1         | 102,0 | 92,9   |
| zboża podstawowe z mieszankami<br>zbożowymi.....         | 807463               | 28,4                 | 22920739    | 88,2         | 100,4 | 88,6   |
| zboża podstawowe.....                                    | 644096               | 28,9                 | 18582257    | 96,0         | 101,0 | 96,7   |
| pszenica.....  | 143325               | 36,6                 | 5249745     | 95,6         | 104,0 | 99,5   |
| ozima.....   | 109430               | 38,1                 | 4164837     | 115,2        | 104,4 | 120,2  |
| jara.....  | 33895                | 32,0                 | 1084908     | 61,8         | 96,7  | 59,8   |
| żyto.....  | 189316               | 22,6                 | 4278151     | 100,0        | 100,0 | 100,2  |
| jęczmień.....  | 49344                | 32,0                 | 1580881     | 80,1         | 102,6 | 82,4   |
| ozimy.....   | 14605                | 34,9                 | 510231      | 102,0        | 107,7 | 109,9  |
| jary.....  | 34739                | 30,8                 | 1070650     | 73,5         | 100,0 | 73,6   |
| owies.....   | 84807                | 23,6                 | 2000982     | 98,3         | 93,3  | 91,7   |
| pszenżyto.....   | 177304               | 30,9                 | 5472498     | 96,4         | 102,0 | 98,4   |
| ozime.....   | 160558               | 31,1                 | 4996605     | 100,7        | 102,0 | 102,7  |
| jare.....  | 16746                | 28,4                 | 475893      | 68,5         | 99,3  | 68,2   |
| mieszanki zbożowe.....                                   | 163367               | 26,6                 | 4338482     | 66,6         | 97,8  | 65,1   |
| ozime.....   | 23284                | 30,0                 | 698036      | 135,5        | 105,6 | 142,9  |
| jare.....  | 140083               | 26,0                 | 3640446     | 61,5         | 95,9  | 58,9   |
| gryka.....   | 4973                 | 11,2                 | 55576       | 70,2         | 91,1  | 63,5   |
| proso.....   | 3409                 | 12,6                 | 42900       | 141,5        | 69,6  | 98,4   |
| pozostałe zbożowe.....                                   | 2666                 | 26,7                 | 71182       | 294,3        | 118,1 | 347,6  |
| kukurydza na ziarno.....                                 | 57134                | 55,2                 | 3153388     | 166,2        | 86,0  | 142,9  |
| Strączkowe jadalne.....                                  | 2003                 | 18,4                 | 36917       | 164,4        | 71,6  | 118,0  |
| Ziemniaki.....   | 47174                | 204                  | 9630340     | 102,7        | 92,3  | 94,8   |
| Buraki cukrowe.....                                      | 9775                 | 615                  | 6012912     | 89,5         | 106,4 | 95,2   |
| Oleiste.....   | 47021                | 24,5                 | 1150183     | 110,1        | 98,0  | 107,7  |
| rzepak i rzepik.....                                     | 44848                | 24,9                 | 1117047     | 106,5        | 98,8  | 105,3  |
| ozimy.....   | 43839                | 24,9                 | 1092620     | 115,8        | 92,6  | 107,2  |
| jary.....  | 1009                 | 24,2                 | 24427       | 23,7         | 246,9 | 58,4   |
| inne oleiste.....  | 2173                 | 15,2                 | 33136       | 370,8        | 118,8 | 443,2  |
| Okopowe pastewne (bez wysadków).....                     | 443                  | 324                  | 143706      | 48,8         | 94,7  | 46,4   |
| Kukurydza na zielonkę.....                               | 81118                | 457                  | 37067983    | 91,9         | 92,7  | 85,1   |
| Strączkowe pastewne na zielonkę.....                     | 3693                 | 147                  | 544617      | 160,4        | 98,0  | 158,1  |
| Strączkowe pastewne na ziarno <sup>a</sup> .....         | 14479                | 20,9                 | 303013      | 75,8         | 96,8  | 73,3   |
| Nawozy zielone.....                                      | 7379                 | x                    | x           | 91,3         | x     | x      |
| Warzywa gruntowe.....                                    | 17584                | x                    | 6661343     | 75,2         | x     | 106,0  |
| kapusta.....   | 3167                 | 667                  | 2112004     | 77,0         | 134,5 | 103,5  |
| kalafiory.....   | 1245                 | 306                  | 380639      | 82,0         | 149,3 | 122,3  |
| cebula.....  | 2209                 | 381                  | 841048      | 80,1         | 132,8 | 106,1  |
| marchew jadalna.....                                     | 2252                 | 430                  | 968916      | 84,3         | 136,1 | 114,7  |
| buraki ćwikłowe.....                                     | 1356                 | 380                  | 515319      | 74,8         | 140,7 | 105,4  |
| ogórki.....  | 1905                 | 270                  | 514184      | 80,4         | 131,7 | 106,0  |
| pomidory.....  | 1149                 | 252                  | 288895      | 81,0         | 153,7 | 124,4  |
| pozostałe <sup>b</sup> .....                             | 4302                 | 242                  | 1040339     | 63,9         | 149,4 | 95,5   |
| Owoce z drzew.....                                       | 95925                | x                    | 16066712    | 93,0         | x     | 123,2  |
| jabłonie.....  | 74572                | 197,3                | 14714639    | 91,5         | 134,0 | 122,6  |
| grusze.....  | 4262                 | 77,9                 | 331920      | 101,9        | 154,3 | 157,1  |
| śliwy.....   | 4106                 | 64,6                 | 265306      | 99,0         | 107,7 | 106,7  |
| wiśnie.....  | 9419                 | 62,0                 | 584369      | 95,6         | 127,3 | 122,0  |
| czereśnie.....   | 2869                 | 51,3                 | 147325      | 104,1        | 160,3 | 167,1  |
| pozostałe <sup>c</sup> .....                             | 697                  | 33,2                 | 23153       | 100,3        | 207,5 | 208,2  |
| Owoce z krzewów owocowych<br>i plantacji jagodowych..... | x                    | x                    | 993470      | x            | x     | 146,3  |
| truskawki <sup>d</sup> .....                             | 19387                | 26,6                 | 516299      | 124,8        | 106,4 | 132,9  |
| maliny <sup>e</sup> .....                                | 3246                 | 16,0                 | 52017       | 201,5        | 69,9  | 140,8  |
| porzeczki.....   | 9144                 | 25,6                 | 234136      | 171,6        | 104,5 | 179,3  |
| agrest.....  | 335                  | 48,7                 | 16316       | 159,0        | 110,9 | 176,4  |
| pozostałe <sup>f</sup> .....                             | 2758                 | 63,3                 | 174702      | 222,5        | 68,8  | 153,3  |

<sup>a</sup> Z mieszankami zbożowo-strączkowymi. <sup>b</sup> Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar i inne. <sup>c</sup> Brzoskwinie, morele, orzechy włoskie. <sup>d</sup> Łącznie z poziomkami. <sup>e</sup> Łącznie z jeżyną bezkolcową. <sup>f</sup> Aronia, borówka wysoka, leszczyna i inne.

**TABL. 5. Produkcja wybranych ziemiołódów rolnych i ogrodniczych w 2013 r. (dok.)**

| Wyszczególnienie   | Powierzchnia<br>w ha | Plony<br>z 1 ha w dt | Zbiory w dt | 2012=100     |       |        |
|--|----------------------|----------------------|-------------|--------------|-------|--------|
|  |                      |                      |             | Powierzchnia | Plony | Zbiory |
| W tym gospodarstwa indywidualne                          |                      |                      |             |              |       |        |
| Zboża.....   | 859509               | 29,6                 | 25484253    | 90,8         | 101,7 | 92,6   |
| zboża podstawowe z mieszankami<br>zbożowymi.....         | 794746               | 28,1                 | 22322647    | 87,8         | 100,0 | 87,9   |
| zboża podstawowe.....                                    | 631793               | 28,5                 | 17993289    | 95,7         | 100,4 | 96,0   |
| pszenica.....  | 137977               | 35,6                 | 4916827     | 95,3         | 102,9 | 98,2   |
| ozima.....   | 105048               | 36,9                 | 3876271     | 114,4        | 103,1 | 117,9  |
| jara.....  | 32929                | 31,6                 | 1040556     | 62,2         | 97,2  | 60,5   |
| żyto.....  | 186892               | 22,5                 | 4205070     | 99,5         | 100,0 | 99,5   |
| jęczmień.....  | 47244                | 31,5                 | 1487522     | 78,8         | 101,9 | 80,4   |
| ozimy.....   | 13866                | 34,1                 | 472831      | 98,6         | 106,6 | 105,1  |
| jary.....  | 33378                | 30,4                 | 1014691     | 72,7         | 99,7  | 72,5   |
| owies.....   | 83999                | 23,6                 | 1982376     | 98,3         | 93,3  | 91,7   |
| pszenżyto.....   | 175681               | 30,7                 | 5401494     | 96,3         | 102,0 | 98,2   |
| ozime.....   | 159156               | 31,0                 | 4933836     | 100,6        | 102,0 | 102,6  |
| jare.....  | 16525                | 28,3                 | 467658      | 68,3         | 99,3  | 67,8   |
| mieszanki zbożowe.....                                   | 162953               | 26,6                 | 4329358     | 66,6         | 97,8  | 65,0   |
| ozime.....   | 23145                | 30,0                 | 694350      | 135,0        | 105,6 | 142,6  |
| jare.....  | 139808               | 26,0                 | 3635008     | 61,4         | 95,9  | 58,9   |
| gryka.....   | 4632                 | 11,3                 | 52342       | 66,0         | 91,1  | 60,2   |
| proso.....   | 3078                 | 13,4                 | 41245       | 138,2        | 68,7  | 95,0   |
| pozostałe zbożowe.....                                   | 2662                 | 26,7                 | 71075       | 293,8        | 118,1 | 347,1  |
| kukurydza na ziarno.....                                 | 54391                | 55,1                 | 2996944     | 174,4        | 87,0  | 151,8  |
| Strączkowe jadalne.....                                  | 1881                 | 17,2                 | 32264       | 186,1        | 87,8  | 163,0  |
| Ziemniaki.....   | 46608                | 204                  | 9544490     | 103,1        | 92,7  | 96,2   |
| Buraki cukrowe.....                                      | 9142                 | 622                  | 5686324     | 90,5         | 107,2 | 97,1   |
| Oleiste.....   | 43410                | 23,7                 | 1027050     | 109,7        | 96,3  | 105,7  |
| rzepak i rzepik.....                                     | 41244                | 24,1                 | 993980      | 105,7        | 97,6  | 103,0  |
| ozimy.....   | 40262                | 24,1                 | 970314      | 114,2        | 90,9  | 103,7  |
| jary.....  | 982                  | 24,1                 | 23666       | 26,1         | 313,0 | 81,8   |
| inne oleiste.....  | 2166                 | 15,3                 | 33070       | 380,0        | 118,6 | 448,8  |
| Okopowe pastewne (bez wysadków)                          | 440                  | 325                  | 142860      | 48,7         | 94,8  | 46,1   |
| Kukurydza na zielonkę.....                               | 80081                | 456                  | 36516936    | 91,8         | 92,3  | 84,7   |
| Strączkowe pastewne na zielonkę                          | 3681                 | 147                  | 542246      | 160,5        | 98,0  | 157,7  |
| Strączkowe pastewne na ziarno <sup>a</sup>               | 14049                | 21,3                 | 299820      | 74,4         | 98,2  | 73,2   |
| Nawozy zielone.....                                      | 7233                 | x                    | x           | 90,8         | x     | x      |
| Warzywa gruntowe.....                                    | 17432                | x                    | 6627112     | 76,6         | x     | 107,3  |
| kapusta.....   | 3165                 | 667                  | 2111792     | 76,9         | 134,5 | 103,5  |
| kalafior.....  | 1243                 | 306                  | 380412      | 81,9         | 149,3 | 122,3  |
| cebula.....  | 2157                 | 385                  | 830468      | 82,2         | 132,8 | 109,1  |
| marchew jadalna.....                                     | 2198                 | 433                  | 951490      | 84,2         | 139,7 | 117,6  |
| buraki ćwikłowe.....                                     | 1353                 | 381                  | 515090      | 74,8         | 141,1 | 105,4  |
| ogórki.....  | 1904                 | 270                  | 514122      | 80,5         | 131,7 | 106,0  |
| pomidory.....  | 1135                 | 254                  | 287810      | 80,9         | 153,9 | 124,3  |
| pozostałe <sup>b</sup> .....                             | 4275                 | 242                  | 1035929     | 67,7         | 145,8 | 98,9   |
| Owoce z drzew.....                                       | 95633                | x                    | 16051232    | 92,8         | x     | 123,2  |
| jabłonie.....  | 74356                | 197,7                | 14699742    | 91,3         | 134,4 | 122,6  |
| grusze.....  | 4222                 | 78,6                 | 331693      | 101,0        | 155,6 | 157,1  |
| śliwy.....   | 4102                 | 64,6                 | 265179      | 99,0         | 107,7 | 106,6  |
| wiśnie.....  | 9405                 | 62,1                 | 584266      | 95,6         | 127,5 | 122,0  |
| czereśnie.....   | 2852                 | 51,6                 | 147207      | 103,7        | 161,3 | 167,2  |
| pozostałe <sup>c</sup> .....                             | 696                  | 33,2                 | 23145       | 100,3        | 207,5 | 208,3  |
| Owoce z krzewów owocowych<br>i plantacji jagodowych..... | x                    | x                    | 991987      | x            | x     | 146,1  |
| truskawki <sup>d</sup> .....                             | 19276                | 26,8                 | 515923      | 124,1        | 107,2 | 132,8  |
| maliny <sup>e</sup> .....                                | 3245                 | 16,0                 | 52017       | 201,5        | 69,9  | 140,9  |
| porzeczki.....   | 9136                 | 25,6                 | 233536      | 171,7        | 104,5 | 179,1  |
| agrest.....  | 335                  | 48,7                 | 16316       | 159,0        | 110,9 | 176,4  |
| pozostałe <sup>f</sup> .....                             | 2565                 | 67,9                 | 174195      | 209,5        | 73,1  | 153,0  |

a Z mieszankami zbożowo-strączkowymi. b Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar i inne. c Brzoskwinie, morele, orzechy włoskie. d Łącznie z poziomkami. e Łącznie z jeżyną bezkolcową. f Aronia, borówka wysoka, leszczyna i inne.

**TABL. 6. Bydło, owce, konie, kozy, drób w 2013 r.**

| Wyszczególnienie                  | Ogółem     |                   |            |                   | W tym gospodarstwa indywidualne |                   |            |                   |
|-----------------------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|------------|-------------------|
|                                   | czerwiec   |                   | grudzień   |                   | czerwiec                        |                   | grudzień   |                   |
|                                   | w sztukach | rok poprzedni=100 | w sztukach | rok poprzedni=100 | w sztukach                      | rok poprzedni=100 | w sztukach | rok poprzedni=100 |
| Bydło.....                        | 1084249    | 103,2             | 1022727    | 103,7             | 1077511                         | 103,1             | 1016055    | 103,7             |
| cielęta w wieku poniżej 1 roku... | 256645     | 104,9             | 227371     | 112,6             | 255026                          | 104,9             | 225717     | 112,7             |
| młode bydło w wieku 1–2 lat.....  | 236113     | 110,5             | 224837     | 106,5             | 234456                          | 110,3             | 223042     | 106,3             |
| bydło w wieku 2 lat i więcej..... | 591491     | 99,9              | 570519     | 99,6              | 588029                          | 99,7              | 567296     | 99,5              |
| w tym krowy.....                  | 541603     | 105,1             | 510526     | 101,1             | 538876                          | 105,1             | 507771     | 101,1             |
| w tym mleczne.....                | 517503     | 103,4             | 496860     | 100,5             | 514976                          | 103,4             | 494453     | 100,6             |
| Owce.....                         | 7657       | 106,5             | 6404       | 109,9             | 7561                            | 105,7             | 6290       | 108,6             |
| w tym maciorki.....               | 2873       | 63,8              | 3461       | 91,1              | 2796                            | 62,4              | 3359       | 89,0              |
| Konie.....                        | 31765      | 86,8              | x          | x                 | 31353                           | 86,6              | x          | x                 |
| w tym 3-letnie i starsze.....     | 19912      | 91,2              | x          | x                 | 19635                           | 91,1              | x          | x                 |
| Kozy.....                         | 6260       | 102,7             | x          | x                 | 5956                            | 99,8              | x          | x                 |
| Drób <sup>a</sup> .....           | 19078439   | 95,0              | 24750352   | 99,4              | 17135833                        | 89,2              | 23806122   | 104,5             |
| w tym drób kurzy.....             | 17396031   | 94,5              | 23584979   | 100,4             | 15453577                        | 88,0              | 22641211   | 106,0             |
| w tym nioski.....                 | 8151420    | 112,7             | 9055094    | 113,8             | 7799021                         | 112,8             | 8670966    | 115,1             |

a W wieku powyżej 2 tygodni; drób kurzy, indyki, gęsi, kaczkki oraz drób pozostały (np. strusie, perliczki itp.).

**TABL. 7. Trzoda chlewna w 2013 r.**  
 Stan w końcu miesiąca

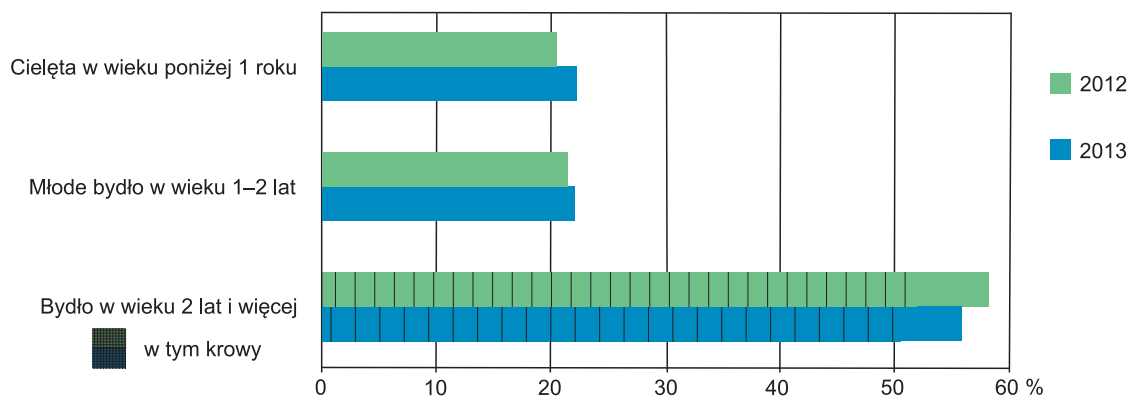
| Wyszczególnienie                                   | Marzec        |                        | Lipiec        |                        | Listopad      |                        |
|--|---------------|------------------------|---------------|------------------------|---------------|------------------------|
|  | w sztukach    | rok poprzedni=<br>=100 | w sztukach    | rok poprzedni=<br>=100 | w sztukach    | rok poprzedni=<br>=100 |
| <b>O g ó ł e m</b>                                 |               |                        |               |                        |               |                        |
| <b>O g ó ł e m</b> .....                           | <b>935490</b> | <b>97,2</b>            | <b>951760</b> | <b>95,2</b>            | <b>942921</b> | <b>103,4</b>           |
| Prosięta o wadze do 20 kg.....                     | 248975        | 90,2                   | 248044        | 91,0                   | 242122        | 106,0                  |
| Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg                | 270080        | 98,6                   | 294200        | 106,2                  | 265493        | 97,2                   |
| Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej..... | 329981        | 103,9                  | 318335        | 89,0                   | 352600        | 108,1                  |
| Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej..... | 86454         | 90,8                   | 91180         | 98,8                   | 82706         | 98,2                   |
| w tym lochy.....                                   | 84526         | 92,2                   | 89124         | 99,2                   | 80351         | 98,2                   |
| w tym lochy prośne.....                            | 56360         | 95,8                   | 55507         | 95,4                   | 52480         | 98,8                   |
| <b>W tym gospodarstwa indywidualne</b>             |               |                        |               |                        |               |                        |
| <b>R a z e m</b> .....                             | <b>910138</b> | <b>97,3</b>            | <b>920538</b> | <b>94,5</b>            | <b>911843</b> | <b>103,0</b>           |
| Prosięta o wadze do 20 kg.....                     | 236937        | 90,1                   | 234020        | 89,7                   | 229683        | 105,9                  |
| Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg                | 267070        | 98,7                   | 291225        | 106,1                  | 262139        | 97,2                   |
| Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej..... | 326283        | 104,2                  | 310920        | 87,9                   | 344058        | 107,0                  |
| Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej..... | 79848         | 90,4                   | 84372         | 98,7                   | 75963         | 98,2                   |
| w tym lochy.....                                   | 77956         | 91,9                   | 82351         | 99,2                   | 73641         | 98,2                   |
| w tym lochy prośne.....                            | 51501         | 94,9                   | 50503         | 94,5                   | 47475         | 98,5                   |

**TABL. 8. Pogłowie zwierząt gospodarskich na 100 ha użytków rolnych<sup>a</sup>**  
 Stan w końcu II półrocza

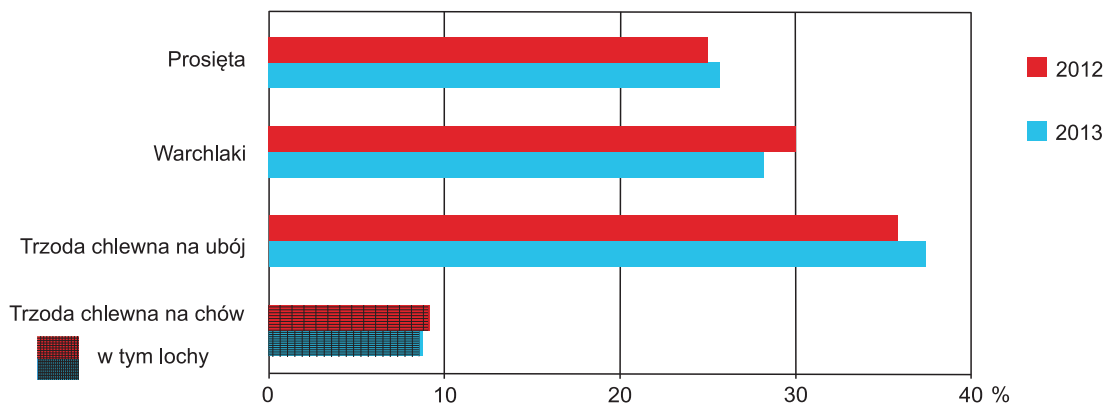
| Wyszczególnienie               | 2012       |                                 | 2013   |                                 |
|--------------------------------|------------|---------------------------------|--------|---------------------------------|
|                                | ogółem     | w tym gospodarstwa indywidualne | ogółem | w tym gospodarstwa indywidualne |
|                                | w sztukach |                                 |        |                                 |
| Bydło .....                    | 49,0       | 50,0                            | 53,8   | 54,5                            |
| w tym krowy .....              | 25,1       | 25,6                            | 26,8   | 27,2                            |
| Trzoda chlewna .....           | 45,3       | 45,1                            | 49,6   | 48,9                            |
| w tym lochy .....              | 4,1        | 3,8                             | 4,2    | 4,0                             |
| Owce .....                     | 0,3        | 0,3                             | 0,3    | 0,3                             |
| w tym maciorki .....           | 0,2        | 0,2                             | 0,2    | 0,2                             |
| Konie <sup>a</sup> .....       | 1,8        | 1,8                             | 1,7    | 1,7                             |
| w tym 3-letnie i starsze ..... | 1,1        | 1,1                             | 1,0    | 1,1                             |
| Kozy <sup>a</sup> .....        | 0,3        | 0,3                             | 0,3    | 0,3                             |
| Drób kurzy <sup>b</sup> .....  | 1167,3     | 1089,2                          | 1240,1 | 1214,9                          |
| w tym nioski .....             | 395,4      | 384,2                           | 476,1  | 465,3                           |

a Stan w czerwcu. b W wieku powyżej 2 tygodni.

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



**Struktura trzody chlewniej według grup produkcyjno-użytkowych**  
 Stan w końcu listopada





## URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE

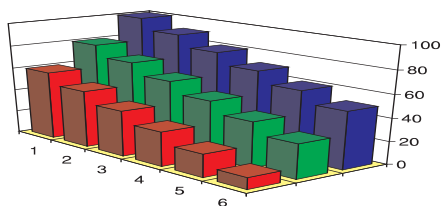
ul. 1 Sierpnia 21  
02-134 Warszawa

Centrala: tel. 22 464-20-00

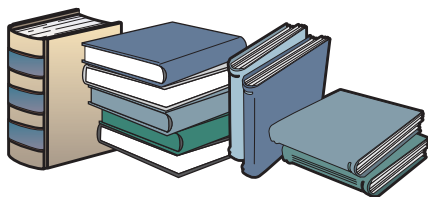
Sekretariat: tel. 22 464-23-15; 22 464-23-12

faks 22 846-76-67

e-mail: sekretariatUSWAW@stat.gov.pl



**Udostępnianie** informacji  
statystycznych  
w US w Warszawie prowadzi



### MAZOWIECKI OŚRODEK BADAŃ REGIONALNYCH

w skład którego wchodzi:

**Centrum Informacji Statystycznej**

tel./faks 22 846-78-32

tel. 22 464-23-20, 22 464-20-85

E-mail: informatoriumUSWAW@stat.gov.pl

**Interesanci** mogą korzystać  
z usług Centrum Informacji Statystycznej  
w godz. 7<sup>30</sup> - 18<sup>00</sup> w **poniedziałki**  
w godz. 7<sup>30</sup> - 15<sup>00</sup> **od wtorku do piątku**  
w Urzędzie Statystycznym w Warszawie  
i jego oddziałach.



**Wyniki badań** statystycznych statystyki  
publicznej upowszechnione i udostępnione  
są w formie:

- informacji udzielonych bezpośrednio,  
telefonicznie lub na piśmie;
- zleceń realizowanych na indywidualne  
zamówienia;
- wydawnictw statystycznych  
(np. miesięczników, kwartalników, roczników  
i publikacji jednorazowych);
- krótkich wiadomości statystycznych  
i komunikatów.

**Na miejscu w Centrum Informacji Statystycznej**  
udostępniane są:

- bieżące komunikaty GUS i informacje  
US o podstawowych wielkościach  
i wskaźnikach;
- publikacje US i GUS takie jak:  
roczniki statystyczne, biuletyny, publikacje  
branżowe, zeszyty metodyczne,  
klasyfikacje itp.;
- informacje o nowościach wydawniczych  
oraz planowanych do wydania  
publikacjach urzędów statystycznych i GUS;

**Sprzedaż** publikacji US w Warszawie  
prowadzona jest przez:

**Centrum Informacji Statystycznej**

- na miejscu,
- na zamówienie pocztowe,
- w formie prenumeraty.

**Kiosk GUS** (al. Niepodległości 208,  
00-925 Warszawa)

Niektóre **księgarnie** na terenie Warszawy

Dane statystyczne o województwie  
i m.st. Warszawie udostępnione  
są również poprzez

### INTERNET

<http://www.warszawa.stat.gov.pl>

