

**ROLNICTWO**  
**w województwie**  
**zachodniopomorskim**  
**w 2008 r.**

Opracowanie:

*Zespół pracowników pod kierunkiem Alfredy Gibowskiej*

Skład komputerowy i grafika:

*Ewelina Niewiadomska, Jerzy Rożek*

ISSN 1734 - 0586

---

Druk: Wydział Poligraficzny Urzędu Statystycznego w Olsztynie,  
10-959 Olsztyn, ul. Kościuszki 78/82

Nakład: 55 egz.

Cena – 12,00 zł

## PRZEDMOWA

Przekazuję Państwu kolejne wydanie publikacji z zakresu statystyki rolnictwa, w której zaprezentowano podstawowe informacje o warunkach produkcyjno-ekonomicznych oraz o wynikach produkcyjnych rolnictwa.

Publikacja opracowana została na podstawie zbiorczych wyników sprawozdawczości, badań reprezentacyjnych oraz szacunków.

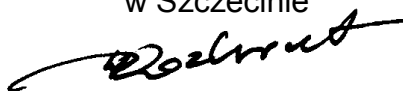
Opracowanie zawiera następujące informacje:

- wyniki produkcyjne rolnictwa w ujęciu wartościowym, tj. rolnicza produkcja globalna, końcowa i towarowa,
- użytkowanie gruntów i powierzchnia zasiewów,
- produkcja roślinna (plony i zbiory) i produkcja zwierzęca (produkcja żywca, mleka),
- wartość i ilość skupionych produktów rolnych,
- ceny produktów rolnych oraz ich relacje.

Ponadto w publikacji przedstawiono wyniki produkcyjne województwa w 2008 r. na tle kraju.

Publikacja składa się z części opisowej i tabelarycznej, poprzedzonych uwagami metodycznymi, zawierającymi opis zakresu badania oraz podstawowe definicje stosowanych pojęć.

Dyrektor  
Urzędu Statystycznego  
w Szczecinie



*Dr Dominik Rozkrut*

## PREFACE

The Statistical Office in Szczecin is pleased to present the next edition of a publication concerning agricultural statistics, which contains basic information on production and economic conditions in agriculture as well as agricultural production results.

The publication was elaborated on the basis reports results, representative surveys and estimations.

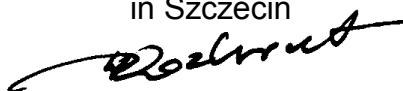
The elaboration contains information on:

- production results of agriculture according to value, i.e. gross, final and market agricultural output,
- land use, sown area,
- crop production (yields and harvests), animal production (animals for slaughter, milk),
- value and quantity of purchased agricultural products,
- agricultural product prices and their relations.

Moreover, the publication presents voivodship's production results in 2008 against the background of the country.

The publication consists of analytical part and tabular one. The whole text is preceded with methodological remarks, including description of the survey's scope and basic definitions of terms used herein.

Director  
of the Statistical Office  
in Szczecin



*Dominik Rozkrut, Ph.D.*

# SPIS TREŚCI

|  | Tabl. | Str. |
|--|-------|------|
| Przedmowa .....  | x     | 3    |
| Uwagi metodyczne .....   | x     | 9    |
| Uwagi analityczne .....  | x     | 14   |
| <b>I. WARTOŚĆ PRODUKCJI ROLNICZEJ</b>  |       |      |
| Globalna, końcowa i towarowa produkcja rolnicza .....                                  | 1     | 27   |
| Dynamika wartości globalnej oraz końcowej i towarowej produkcji rolniczej              | 2     | 28   |
| Globalna i towarowa produkcja rolnicza .....   | 3     | 28   |
| <b>II. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW</b>                                  |       |      |
| Użytkowanie gruntów według siedziby użytkownika .....                                  | 1/4/  | 30   |
| Powierzchnia gruntów ugorowanych .....   | 2/5/  | 32   |
| Powierzchnia zasiewów według siedziby użytkownika .....                                | 3/6/  | 32   |
| Struktura zasiewów według siedziby użytkownika .....                                   | 4/7/  | 34   |
| <b>III. PRODUKCJA ROŚLINNA</b>   |       |      |
| Plony głównych ziemiopłodów .....  | 1/8/  | 36   |
| Zbiory głównych ziemiopłodów .....   | 2/9/  | 38   |
| Udział gospodarstw indywidualnych w produkcji głównych ziemiopłodów                    | 3/10/ | 40   |
| Zużycie nawozów mineralnych i chemicznych oraz wapniowych w latach gospodarczych ..... | 4/11/ | 41   |
| Powierzchnia, zbiory i plony warzyw gruntowych .....                                   | 5/12/ | 42   |
| Powierzchnia, zbiory i plony owoców z drzew .....                                      | 6/13/ | 43   |
| Powierzchnia, zbiory i plony z krzewów owocowych i plantacji jagodowych                | 7/14/ | 44   |
| <b>IV. PRODUKCJA ZWIERZĘCA</b>   |       |      |
| Pogłowie bydła, trzody chlewnej, owiec i drobiu .....                                  | 1/15/ | 45   |
| Pogłowie bydła według grup wiekowo-użytkowych .....                                    | 2/16/ | 46   |
| Pogłowie trzody chlewnej według grup wiekowo-użytkowych .....                          | 3/17/ | 47   |
| Ubój zwierząt rzeźnych .....   | 4/18/ | 49   |
| Liczba nałożonych jaj wylęgowych i wylężonych piskląt dla towarowych stad drobiu ..... | 5/19/ | 49   |
| Produkcja ważniejszych produktów zwierzęcych .....                                     | 6/20/ | 50   |

|  | Tabl. | Str. |
|--|-------|------|
| <b>V. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH I ICH CENY</b>             |       |      |
| Skup ważniejszych produktów rolnych .....                            | 1/21/ | 51   |
| Wartość skupu produktów rolnych .....                                | 2/22/ | 56   |
| Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....           | 3/23/ | 57   |
| Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych według miesięcy | 4/24/ | 59   |
| Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....      | 5/25/ | 61   |
| Relacje cen wybranych produktów rolnych .....                        | 6/26/ | 63   |
| Przeciętne ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym .....             | 7/27/ | 64   |
| <b>VI. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE NA TLE KRAJU W 2007 R.</b>     |       | 65   |

## WYKRESY

|   | Str. |
|---|------|
| Struktura użytkowania gruntów .....                                       | 67   |
| Struktura towarowej produkcji rolniczej .....                             | 67   |
| Struktura powierzchni zasiewów .....                                      | 68   |
| Plony głównych ziemiopłodów w dt z ha .....                               | 69   |
| Udział zbiorów poszczególnych gatunków zbóż w zbiorach zbóż ogółem .....  | 70   |
| Zbiory głównych ziemiopłodów w tys. ton .....                             | 70   |
| Przeciętne ceny skupu zbóż .....  | 22   |
| Przeciętne ceny skupu żywca wieprzowego i wołowego .....                  | 24   |
| Struktura zbiorów warzyw gruntowych .....                                 | 71   |
| Struktura zbiorów owoców .....  | 71   |
| Pogłowie trzody chlewnej .....  | 72   |
| Pogłowie bydła .....  | 72   |
| Obsada bydła i trzody chlewnej na 100 ha użytków rolnych w sztukach ..... | 72   |

# CONTENTS

|  | Table | Page |
|--|-------|------|
| Preface.....   | x     | 3    |
| Methodological notes .....   | x     | 9    |
| Analytical notes.....  | x     | 14   |
| <b>I. VALUE OF AGRICULTURAL OUTPUT</b>   |       |      |
| Gross, final and market agricultural output .....  | 1     | 27   |
| Indices of gross, final and market value of agricultural output .....  | 2     | 28   |
| Gross and market agricultural output .....   | 3     | 28   |
| <b>II. LAND USE. SOWN AREA</b>   |       |      |
| Land use according to the holder residence.....  | 1/4/  | 30   |
| Area of set aside land.....  | 2/5/  | 32   |
| Sown area according to the holder residence .....  | 3/6/  | 32   |
| Structure of sown area according to the holder residence .....   | 4/7/  | 34   |
| <b>III. CROP PRODUCTION</b>  |       |      |
| Yields of main crops .....   | 1/8/  | 36   |
| Harvests of main crops .....   | 2/9/  | 38   |
| Share of private farms in main crops production.....   | 3/10/ | 40   |
| Consumption of mineral, chemical and lime fertilizers in farming years<br>(in terms of pure ingredient)..... | 4/11/ | 41   |
| Area, harvests and yields of ground vegetables.....  | 5/12/ | 42   |
| Area, harvests and yields of tree fruits .....   | 6/13/ | 43   |
| Area, harvests and yields of fruit bushes and berry fruits .....   | 7/14/ | 44   |
| <b>IV. ANIMAL PRODUCTION</b>   |       |      |
| Cattle, pig, sheep and poultry stocks .....  | 1/15/ | 45   |
| Cattle stocks by category .....  | 2/16/ | 46   |
| Pig stocks by category .....   | 3/17/ | 47   |
| Animals for slaughter .....  | 4/18/ | 49   |
| Number of hatching eggs and brooded chicks for poultry market herds  | 5/19/ | 49   |
| Production of major animal products .....  | 6/20/ | 50   |

|   | <u>Table</u> | <u>Page</u> |
|---|--------------|-------------|
| <b>V. PROCUREMENT AND PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS</b>                         |              |             |
| Procurement of major agricultural products .....  | 1/21/        | 51          |
| Procurement value of agricultural products .....  | 2/22/        | 56          |
| Average procurement prices of major agricultural products .....                         | 3/23/        | 57          |
| Average procurement prices of major agricultural products by months                     | 4/24/        | 59          |
| Average prices of major agricultural products received by farmers on marketplaces ..... | 5/25/        | 61          |
| Price relations of selected agricultural products .....                                 | 6/26/        | 63          |
| Average prices of arable land in private turnover .....                                 | 7/27/        | 64          |
| <b>VI. MAJOR VOIVODSHIP DATA AGAINST THE BACKGROUND OF THE COUNTRY IN 2007</b> .....    |              | 65          |

## CHARTS

|   | <u>Page</u> |
|---|-------------|
| Structure of land use .....   | 67          |
| Structure of market agricultural output .....                             | 67          |
| Structure of sown area .....  | 68          |
| Yields of main crops in dt/ha .....                                       | 69          |
| Share of yields of particular cereal species in total cereal yields ..... | 70          |
| Harvests of main crops in thous. t .....                                  | 70          |
| Average procurement prices of cereals .....                               | 22          |
| Average procurement prices of pigs and cattle for slaughter .....         | 24          |
| Structure of production of ground vegetables .....                        | 71          |
| Structure of production of fruits .....                                   | 71          |
| Pig stocks .....  | 72          |
| Cattle stocks .....   | 72          |
| Cattle and pigs per 100 ha of agricultural land in heads .....            | 72          |



## UWAGI METODYCZNE

1. Dane o produkcji rolniczej opracowano **metodą rodzaju działalności**, co oznacza sumaryczne ujęcie produkcji roślinnej i zwierzęcej niezależnie od tego, do jakiej sekcji gospodarki narodowej (według Polskiej Klasyfikacji Działalności) zaliczane są podmioty gospodarcze, które tę produkcję wytworzyły. Prezentowane dane wynikowe dotyczą gospodarstw indywidualnych oraz osób prawnych i samodzielnie bilansujących się jednostek organizacyjnych niemających osobowości prawnej, prowadzących działalność gospodarczą zaklasyfikowaną według PKD do sekcji A dz. 01, grupy 01.1 „Uprawy rolne; warzywnictwo; ogrodnictwo”, 01.2 „Chów i hodowla zwierząt” i 01.3 „Uprawy rolne połączone z chowem zwierząt (działalność mieszana)”, a także niezależnie od zaklasyfikowania działalności podstawowej, prowadzących jako dodatkową działalność rolniczą, tj. posiadających użytki rolne i (lub) zwierzęta gospodarskie w skali spełniającej warunki składania sprawozdań określone w Programie badań statystycznych statystyki publicznej.

2. **Gospodarstwo rolne** oznacza grunty rolne wraz z gruntami leśnymi, budynkami lub ich częściami, urządzeniami i inwentarzem (jeżeli stanowią lub mogą stanowić zorganizowaną całość gospodarczą) oraz prawami i obowiązkami związanymi z prowadzeniem gospodarstwa rolnego.

3. Gospodarstwa rolne w użytkowaniu indywidualnym obejmują:

- a) gospodarstwa indywidualne o powierzchni powyżej 1 ha użytków rolnych, prowadzone przez rolników na gruntach własnych i niewłasnych,
- b) gospodarstwa indywidualne o powierzchni do 1 ha użytków rolnych (działki rolne, w tym np. działki służbowe) użytkowane rolniczo przez osoby fizyczne oraz właścicieli zwierząt gospodarskich nieposiadających użytków rolnych.

4. Do **ogólnej powierzchni gruntów gospodarstwa** zaliczono wszystkie bez wyjątku grunty wchodzące w skład gospodarstwa, a więc wszystkie grunty użytkowane rolniczo (grunty orne, sady, łąki i pastwiska), będące w dobrej kulturze rolnej oraz pozostałe użytki rolne, a także wszystkie związane z nimi grunty użytkowane nierolniczo, jak lasy i grunty leśne oraz pozostałe grunty (podwórza, grunty pod zabudowaniami lub przeznaczone pod zabudowę, ogrody ozdobne, grunty pod wodami, drogi, torfowiska, kamieniołomy, żwirownie, nieużytki, powierzchnie gruntów

rolnych nie użytkowanych rolniczo, jeśli grunty te nie powrócą do użytkowania rolniczego), niezależnie od tytułu władania (własne, dzierżawione na zasadzie umowy i bezumownie, użytkowane z innego tytułu).

Od 2007 roku, zgodnie z metodologią EUROSTATU, dokonano dodatkowego podziału użytków rolnych.

Do **użytków rolnych** zalicza się:

- użytki rolne utrzymywane w dobrej kulturze – zgodnie z normami (w skład użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej wchodzi: grunty orne, sady, łąki trwałe i pastwiska trwałe, będące w dobrej kulturze rolnej);
- użytki rolne pozostałe (bez podziału na rodzaje), tj. użytki rolne obecnie nie użytkowane i nie będącej w dobrej kulturze rolnej (uprzednio użytkowane jako tereny rolnicze, a obecnie ze względów ekonomicznych, społecznych i innych nie wykorzystywane już rolniczo, ale w razie zmiany decyzji nadające się do przywrócenia do produkcji rolniczej przy wykorzystaniu zasobów gospodarstwa).

**Grunty orne** to grunty w uprawie, tj. pod zasiewami oraz grunty ugorowane. Grunty orne powinny być utrzymywane w dobrej kulturze rolnej.

Za **grunty orne w uprawie** uważa się grunty zasiane lub zasadzone ziemiopłodami rolnymi lub ogrodniczymi, plantacje wikliny i chmielu, powierzchnie szklarni, inspektów, tuneli foliowych, powierzchnię ogrodów przydomowych oraz powierzchnię mniejszą od 10 arów zasadzoną drzewami owocowymi i krzewami owocowymi, a także powierzchnię upraw przeznaczonych na nawozy zielone.

Do **gruntów ugorowanych** zalicza się powierzchnie gruntów ornych nie wykorzystywane do celów produkcyjnych, ale utrzymywane według zasad dobrej kultury rolnej.

Do **sadów** zalicza się grunty o powierzchni nie mniejszej niż 10 arów, zasadzone drzewami i krzewami owocowymi oraz szkółki drzew i krzewów owocowych (utrzymywane w dobrej kulturze rolnej).

Do **łąk i pastwisk** trwałych zalicza się grunty pokryte trwałe trawami, natomiast nie zalicza się gruntów ornych obsianych trawami w ramach płodozmianu.

Grunty orne, sady, łąki trwałe i pastwiska trwałe niebędące w dobrej kulturze rolnej zaliczono do grupy „użytki rolne pozostałe”.

## 5. **Globalna produkcja** rolnicza obejmuje:

- a) **produkcję roślinną**, tj. surowe (nieprzetworzone) produkty pochodzenia roślinnego (zbiory danego roku),
- b) **produkcję zwierzęcą**, tj. produkcję żywca rzeźnego oraz surowych (nieprzetworzonych) produktów pochodzenia zwierzęcego i przyrost pogłowia zwierząt gospodarskich (stada podstawowego i obrotowego), do którego zaliczono: bydło, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

6. **Końcowa produkcja rolnicza** stanowi sumę wartości: produkcji towarowej, spożycia naturalnego produktów rolnych pochodzących z własnej produkcji, przyrostu zapasów produktów roślinnych i zwierzęcych oraz przyrostu wartości pogłowia zwierząt gospodarskich (stada podstawowego i obrotowego). Produkcja końcowa, w odróżnieniu od produkcji globalnej, nie obejmuje tych produktów pochodzących z własnej produkcji, które zostały zużyte na cele produkcyjne, np. pasz, materiału siewnego, obornika.

7. **Towarowa produkcja rolnicza** stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach oraz (w latach 1999 – 2003) dopłat bezpośrednich Agencji Rynku Rolnego do cen skupu pszenicy i żyta prowadzonego w ramach działań interwencyjnych.

## 8. **Wielkość produkcji roślinnej** obliczono na podstawie:

- wyników czerwcowych badań reprezentacyjnych w zakresie powierzchni zasiewów,
- wyników reprezentacyjnych badań plonów i zbiorów oraz ocen i ekspertyz rzeczoznawców GUS,
- sprawozdań statystycznych (badanie pełne) z gospodarstw państwowych, spółdzielczych i spółek z udziałem mienia sektora publicznego i prywatnego.

9. Pod pojęciem **plon** rozumie się ilość jednostek wagowych (dt) danego ziemiopłodu zebranego z jednostki powierzchni (ha). W szacunkach plonów obowiązuje zasada obliczania plonów przeciętnych, jako średnich ważonych, gdzie wagą jest powierzchnia danej uprawy. Uwzględniane są przy tym powierzchnie, z których uzyskano wysokie, jak też i niskie plony oraz powierzchnie (ujęte w badaniach), z których plonów nie zebrano (zostały zniszczone w wyniku gradobicia, powodzi itp.).

## 10. **Zboża**, jeżeli nie zaznaczono inaczej, to:

- zboża podstawowe: pszenica (również orkisz), żyto, jęczmień, owies i pszenżyto,
- mieszanki zbożowe na ziarno,
- gryka, proso, kukurydza na ziarno i pozostałe np. sorgo.

11. **Strączkowe na nasiona** to rośliny:

- konsumpcyjne (groch, fasola, bób, soczewica, cieciora oraz soja z przeznaczeniem na konsumpcję),
- pastewne (groch pastewny (peluszkę), wyka, bobik, łubin i mieszanki strączkowe oraz zbożowo-strączkowe).

12. Do **upraw przemysłowych** zalicza się: buraki cukrowe, uprawy roślin oleistych (rzepak i rzepik, mak, słonecznik, soja, gorczyca i od 2003 r. len oleisty), włóknistych (len, konopie) i innych przemysłowych (tytoń, chmiel, cykorja).

13. **Uprawy pastewne** obejmują: strączkowe pastewne, motylkowe drobnonasienne (w tym wieloletnie, tj. koniczyna, lucerna i esparceta) z innymi pastewnymi i trawami, a także okopowe pastewne oraz kukurydzę na paszę.

14. **Uprawy pozostałe** to: warzywa, truskawki, wysadki roślin okopowych, łubin gorzki, rośliny ozdobne oraz powierzchnie szklarni, tuneli foliowych, ogrodów przydomowych i upraw na nawozy zielone, a także zioła lecznicze, wiklina i inne przemysłowe.

15. Dane o **pogłowie zwierząt gospodarskich i produkcji zwierzęcej** opracowano na podstawie sprawozdawczości, wyników badań reprezentacyjnych oraz szacunków.

16. Dane o produkcji **żywca rzeźnego** dotyczą skupu zwierząt rzeźnych (pomniejszonego o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu), sprzedaży targowiskowej zwierząt rzeźnych oraz uboju z przeznaczeniem na spożycie naturalne. Produkcję żywca rzeźnego podaje się:

a) w tys. sztuk (liczba zwierząt rzeźnych);

b) w tys. ton:

- „w wadze żywej”, tj. według wagi zwierząt rzeźnych przed ubojem,
- „w wadze poubojowej cieplej” (wbc), tj. w przeliczeniu na mięso (masę mięsno-kostną) łącznie z tłuszczami i – jeżeli tak zaznaczono – z podrobami, za pomocą współczynników określających poubojową wydajność poszczególnych gatunków zwierząt.

17. Informacje o **skupie produktów rolnych** dotyczą ilości i wartości produktów rolnych (roślinnych i zwierzęcych) skupionych przez podmioty gospodarcze bezpośrednio od producentów. Dane o skupie:

- **zbóż**, jeżeli nie zaznaczono inaczej, dotyczą ziarna zbóż konsumpcyjnych, paszowych i siewnych z wyodrębnieniem zbóż podstawowych (łącznie z mieszankami zbożowymi), obejmujących pszenicę, żyto, jęczmień i owies (łącznie z mieszankami zbożowymi) oraz pszenżyto,

- **ziemniaków** – dotyczą, poza dostawami do punktów skupu, również dostaw do gorzelni, płatkarni i suszarni,
- **żywca rzeźnego** (bydła, cieląt, trzody chlewnej, owiec, koni i drobiu) –  
– dotyczą tylko zwierząt rzeźnych (łącznie z żywcem skupowanym na eksport), bez skupu zwierząt hodowlanych,
- **trzody chlewnej** – nie obejmują prosiąt i warchlaków.

18. Dane o skupie produktów rolnych:

- za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
- za okresy półroczne uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości półrocznej, obejmującej również skup o wartości co najmniej 10 tys. zł realizowany przez osoby fizyczne.

Wskaźniki dynamiki skupu liczone są w zakresie porównywalnym: dla miesięcy – na bazie danych meldunkowych, w ujęciu półrocznym – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej.

19. **Ceny skupu** są cenami przeciętnymi, obliczonymi jako iloraz wartości i ilości poszczególnych produktów rolnych, skupionych w danym okresie przez podmioty gospodarcze, prowadzące skup bezpośrednio od producentów. Prezentowane ceny skupu produktów rolnych pochodzą z badania miesięcznego (meldunek o skupie produktów rolnych realizowany przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej) i półrocznego (sprawozdawczość uwzględniająca korekty danych meldunkowych oraz skup o wartości co najmniej 10 tys. zł realizowany przez osoby fizyczne). Wskaźniki cen skupu obliczono w zakresie porównywalnym.

20. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych uzyskiwanych przez rolników na targowiskach** od 1 stycznia 2005 r. są notowania cen wybranych produktów prowadzone przez sieć stałych ankietów GUS na 450 targowiskach rolnych na terenie całego kraju. Do 31 grudnia 2004 r. informacje o cenach targowiskowych uzyskiwane były od korespondentów rolnych. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali województwa; przeciętne ceny kwartalne, półroczne i roczne – jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach.

21. **Liczby względne (wskaźniki, odsetki)** obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

22. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem” lub mogą nie sumować się na 100%.

## UWAGI ANALITYCZNE

W 2008 r. zanotowano wyraźny wzrost skupu zbóż, szczególnie żyta i pszenicy przy ogólnym spadku produkcji zbóż, w tym głównie jarych. W produkcji zwierzęcej nastąpiło znaczne ograniczenie pogłowia trzody chlewnej, a wyraźnie wyższa niż przed rokiem była podaż żywca drobiowego.

**Województwo zachodniopomorskie** zajmuje 2289,2 tys. ha, tj. 7,3% powierzchni kraju. W użytkowaniu rolniczym w 2008 r. (wg siedziby użytkownika) znajdowało się 965,5 tys. ha, tj. 43,1% powierzchni województwa, a lasy i grunty leśne zajmowały 821,2 tys. ha, tj. 36,7%. W ogólnej powierzchni użytków rolnych w gospodarstwach rolnych (965,5 tys. ha) – 890,7 tys. ha (92,3%) użytków rolnych znajdowało się w dobrej kulturze rolnej (użytki rolne utrzymywane zgodnie z normami), a 74,8 tys. ha (7,7%) to użytki rolne pozostałe, tj. niebędące w dobrej kulturze rolnej.

W powierzchni użytków rolnych będących w dobrej kulturze rolnej – grunty orne utrzymywane zgodnie z normami w gospodarstwach rolnych stanowiły 82,5%, trwałe użytki zielone – 15,8%, a sady 1,7%.

W sektorze prywatnym znajdowało się 92,7% użytków rolnych, w tym 69,0% w gospodarstwach indywidualnych.

Wyniki reprezentacyjnego, czerwcowego badania użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów i pogłowia zwierząt gospodarskich wykazały, że powierzchnia **gruntów ugorowanych** na gruntach ornych wyniosła 26,0 tys. ha, z tego w sektorze prywatnym – 23,3 tys. ha, a w sektorze publicznym 2,7 tys. ha.

**Pod zasiewami** w 2008 r. znajdowało się 708,6 tys. ha, tj. o 1,8 tys. ha (o 0,3%) mniej niż w roku poprzednim. Zasiewy gospodarstw indywidualnych obejmowały 499,8 tys. ha, tj. 70,5% ogólnej powierzchni zasiewów.

Zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi, gryką, prosem i pozostałymi oraz kukurydzą na ziarno zajmowały 510,6 tys. ha (72,1% powierzchni zasiewów ogółem), ziemniaki – 25,2 tys. ha (3,6%), rośliny przemysłowe – 110,4 tys. ha (15,6%), a rośliny pastewne – 42,6 tys. ha (6,0%).

W porównaniu z 2007 r. w ogólnej powierzchni zasiewów wzrósł udział zbóż (z 71,5% do 72,1%), pastewnych (z 5,8% do 6,0%), ziemniaków (z 3,5% do 3,6%), strączkowych na nasiona (z 0,8% do 0,9%) i roślin z grupy „pozostałe uprawy” (z 1,7% do 1,9%). Natomiast zmniejszył się udział roślin przemysłowych (z 16,7% do 15,6%), w tym udział rzepaku i rzepiku (z 14,7% do 13,9%) i buraków cukrowych (z 1,6% do 1,2%).

W grupie zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi powierzchnia **zbóż ozimych** wyniosła 295,8 tys. ha i była większa niż w roku poprzednim o 8,4 tys. ha (o 2,9%), a powierzchnia zasiewów **zbóż jarych** wyniosła 199,4 tys. ha i była mniejsza o 4,6 tys. ha (o 2,3%).

Powierzchnia uprawy **zbóż intensywanych** (pszenicy, jęczmienia i pszenżyta) zmalała w skali roku o 0,6 tys. ha (o 0,2%), głównie na skutek spadku powierzchni jęczmienia ogółem o 2,3 tys. ha (2,6%). Zwiększyła się natomiast powierzchnia pszenicy ogółem o 1,1 tys. ha (o 0,6%) i pszenżyta ogółem – o 0,8 tys. ha (o 1,3%).

Powierzchnia uprawy **zbóż ekstensywnych** (żyta, owsa i mieszanek zbożowych) w porównaniu do zasiewów ubiegłorocznych wzrosła o 4,4 tys. ha (o 2,6%), z tego powierzchnia owsa – o 1,9 tys. ha (o 3,6%) i żyta – o 3,5 tys. ha (o 3,9%), natomiast powierzchnia mieszanek zbożowych zmniejszyła się o 1,0 tys. ha (o 3,8%).

W 2008 r. zanotowano dalszy spadek powierzchni uprawy gryki o 1,3 tys. ha (o 12,7%), natomiast wzrost powierzchni uprawy kukurydzy na ziarno o 0,3 tys. ha (o 5,3%).

**Tabl. 1. Powierzchnia zasiewów zbóż**

| Wyszczególnienie    | 2006          |              | 2007          |              | 2008          |             | 2007<br>= 100 |
|---------------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|-------------|---------------|
|                     | w ha          | w odsetkach  | w ha          | w odsetkach  | w ha          | w odsetkach |               |
| <b>OGÓŁEM.....</b>  | <b>527915</b> | <b>100,0</b> | <b>507748</b> | <b>100,0</b> | <b>510602</b> | <b>100</b>  | <b>100,6</b>  |
| Pszenica:           |               |              |               |              |               |             |               |
| ozima .....         | 148246        | 28,1         | 139337        | 27,4         | 144715        | 28,3        | 103,9         |
| jara .....          | 51885         | 9,8          | 47152         | 9,3          | 42881         | 8,4         | 90,9          |
| Żyto .....          | 86694         | 16,4         | 88592         | 17,5         | 92065         | 18,0        | 103,9         |
| Jęczmień:           |               |              |               |              |               |             |               |
| ozimy .....         | 20090         | 3,8          | 18012         | 3,6          | 19646         | 3,9         | 109,1         |
| jary .....          | 71185         | 13,5         | 70796         | 13,9         | 66858         | 13,1        | 94,4          |
| Owies .....         | 44218         | 8,4          | 51568         | 10,2         | 53441         | 10,5        | 103,6         |
| Pszenżyto:          |               |              |               |              |               |             |               |
| ozime .....         | 42437         | 8,1          | 39699         | 7,8          | 38082         | 7,5         | 95,9          |
| jare .....          | 10216         | 1,9          | 10156         | 2,0          | 12401         | 2,4         | 122,1         |
| Mieszanki zbożowe:  |               |              |               |              |               |             |               |
| ozime .....         | 1665          | 0,3          | 1722          | 0,3          | 1251          | 0,2         | 72,6          |
| jare .....          | 31861         | 6,0          | 24360         | 4,8          | 23852         | 4,7         | 97,9          |
| Gryka .....         | 12778         | 2,4          | 10369         | 2,0          | 9049          | 1,8         | 87,3          |
| Kukurydza na ziarno | 6640          | 1,3          | 5839          | 1,2          | 6147          | 1,2         | 105,3         |
| Proso .....         | –             | –            | 89            | 0,0          | 75            | 0,0         | 84,3          |
| Pozostałe zbożowe   | –             | –            | 57            | 0,0          | 142           | 0,0         | 249,1         |

W 2008 r. zanotowano spadek produkcji większości upraw rolnych, który spowodowany był gorszym plonowaniem na skutek niekorzystnych warunków agrometeorologicznych występujących w okresie ich wegetacji.

**Zużycie nawozów mineralnych i chemicznych (NPK)** pod zbiory 2008 r. wynosiło ogółem 125,6 tys. ton i było większe niż w roku gospodarczym 2006/2007 o 9,6 tys. ton (o 8,3%), a w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych – wyższe o 11,1 kg (o 9,3%). Nawozów azotowych zużyto 76,0 kg na 1 ha użytków rolnych (o 10,5% więcej niż przed rokiem), fosforowych – 24,2 kg (więcej o 9,5%), a potasowych – 29,9 kg (więcej o 6,4%). Zużycie nawozów wapniowych (CaO) pod zbiory 2008 r. wyniosło 77,6 kg na 1 ha użytków rolnych i było wyższe niż pod zbiory 2007 r. o 38,3%.

Stosunek N:P:K w dawce nawozowej w roku gospodarczym 2007/2008 kształtował się według proporcji 1 : 0,3 : 0,4 co oznacza, że w przeliczeniu na czysty składnik, azot (N) stanowił 58,4%, fosfor ( $P_2O_5$ ) – 18,6%, a potas ( $K_2O$ ) – 23,0%.

Rok 2008 charakteryzował się wyjątkowym zróżnicowaniem poziomu plonowania zbóż ozimych i jarych.

**Plony zbóż ogółem** wyniosły 30,8 dt/ha i były niższe od uzyskanych w 2007 r. o 2,6 dt/ha (o 7,8%). Lepiej niż przed rokiem plonowały wszystkie zboża ozime, a największy wzrost zanotowano w przypadku pszenicy ozimej o 3,9 dt/ha (o 9,3%), natomiast największą obniżkę plonów odnotowano w przypadku owsa o 11,8 dt/ha (o 41,1%).

W 2008 r. z powodu niekorzystnych warunków agrometeorologicznych w okresie wiosenno-letnim, plonowanie **zbóż jarych** było znacznie niższe niż przed rokiem. Spadek plonów zbóż jarych ogółem wynosił aż 11,4 dt/ha (37,1%), natomiast **zboża ozime** ogółem plonowały lepiej o 3,4 dt/ha (o 9,6%).

Na wzrost plonów zbóż ozimych wpłynęły przede wszystkim dobre wyrośnięcie i rozkrzewienie jesienią 2007 r., korzystne warunki zimowania i niewielkie straty zimowe oraz dobry stan zasiewów ozimych wiosną 2008 r. Niedobór opadów od połowy maja do połowy trzeciej dekady czerwca, a więc wtedy, gdy potrzeby wodne zbóż są największe, znacząco wpłynął na spadek plonu zbóż jarych. Brak wilgoci i przesuszona wierzchnia warstwa gleby zachwiały prawidłową wegetacją upraw; rośliny słabiej się rozkrzewiały, były niższe i posiadały mniej źdźbeł kłosonośnych. Najbardziej wrażliwy na brak wody okazał się owies, którego plony były niższe, aż ponad 40% w stosunku do roku poprzedniego.



**Plonowanie zbóż intensywanych** ogółem było słabsze niż w 2007 r. o 1,8 dt/ha (o 4,9%), a **zbóż ekstensywnych** - niższe o 3,6 dt/ha (o 13,1%).

**Tabl. 2. Plony zbóż**

| Wyszczególnienie          | 2006        | 2007        | 2008        |             |
|---------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                           | z 1 ha w dt |             |             | 2007 = 100  |
| <b>OGÓŁEM</b> .....       | <b>29,3</b> | <b>33,4</b> | <b>30,8</b> | <b>92,2</b> |
| Pszenica:                 |             |             |             |             |
| ozima .....               | 39,3        | 41,8        | 45,7        | 109,3       |
| jara .....                | 26,3        | 32,8        | 21,8        | 66,5        |
| Żyto .....                | 24,4        | 26,2        | 29,3        | 111,8       |
| Jęczmień:                 |             |             |             |             |
| ozimy .....               | 37,8        | 41,3        | 43,0        | 104,1       |
| jary .....                | 25,6        | 31,5        | 20,3        | 64,4        |
| Owies .....               | 21,3        | 28,7        | 16,9        | 58,9        |
| Pszenżyto:                |             |             |             |             |
| ozime .....               | 32,1        | 32,9        | 35,2        | 107,0       |
| jare .....                | 23,1        | 29,1        | 19,0        | 65,3        |
| Mieszanki zbożowe:        |             |             |             |             |
| ozime .....               | 24,4        | 29,0        | 29,5        | 101,7       |
| jare .....                | 21,4        | 29,1        | 17,7        | 60,8        |
| Gryka .....               | 5,0         | 10,6        | 7,9         | 74,5        |
| Kukurydza na ziarno ..... | 41,0        | 56,2        | 47,0        | 83,6        |
| Proso .....               | –           | 15,5        | 5,0         | 32,3        |
| Pozostałe zbożowe .....   | –           | 15,0        | 8,0         | 53,3        |

**Produkcja ziarna zbóż** w 2008 r. wyniosła 1574,4 tys. ton i była mniejsza od produkcji z poprzedniego roku o 119,7 tys. ton (o 7,1%). Ogólny spadek zbiorów zbóż był wynikiem niższego ich plonowania (o 7,8%). Produkcja **zbóż ozimych** wyniosła 1152,8 tys. ton, tj. o 129,4 tys. ton (o 12,6%) więcej niż przed rokiem. Zbiory **zbóż jarych** (pszenicy, jęczmienia, owsa, pszenżyta i mieszanek zbożowych) wyszacowano na 385,3 tys. ton, tj. o 241,4 tys. ton (o 38,5%) mniej niż w roku poprzednim. Udział zbiorów **zbóż intensywanych** (pszenicy, jęczmienia i pszenżyta) w ogólnej produkcji ziarna zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi zwiększył się z 72,4% w 2007 r. do 73,6%, a udział zbiorów **zbóż ekstensywnych** (żyta, owsa i mieszanek zbożowych) zmniejszył się z 27,6% do 26,4%.

Plonowanie **rzepaku i rzepiku** w 2008 r. było na poziomie poprzedniego roku. Natomiast nastąpiło ograniczenie powierzchni uprawy w stosunku do 2007 roku o 5,5% w przypadku rzepaku i rzepiku ozimego i o 12,3% rzepaku i rzepiku jarego.

Na dobre plonowanie rzepaku i rzepiku korzystnie wpłynęło m.in. wyrównane wschody mimo opóźnionego siewu rzepaku ozimego, prawidłowy rozwój roślin przed wejściem w okres zimowego spoczynku, dobre warunki zimowania, niewielkie straty oraz wczesne ruszenie wegetacji wiosną 2008 r.

Do czynników, które ograniczały plonowanie można zaliczyć niedobór opadów w okresie wypełniania łuszczyń i nalewania nasion rzepaku i rzepiku, przebieg kwitnienia w niezbyt sprzyjających warunkach pogodowych (chłody pod koniec kwietnia i w maju), opady w pierwszej połowie lipca połączone z silnym wiatrem, powodujące lokalne wyleganie oraz opady od końca lipca i w sierpniu opóźniające zbiór dojrzałego rzepaku i nadmierne osypywanie się nasion.

Uzyskane plony rzepaku i rzepiku (ozimego i jarego) były na poziomie 27,3 dt/ha, tj. niższym niż przed rokiem o 0,1 dt/ha (o 0,4%). Produkcja rzepaku i rzepiku w 2008 r. wyniosła 268,8 tys. ton i była niższa od uzyskanej w 2007 r. o 18,2 tys. ton (o 6,3%). Spadek produkcji był wynikiem zmniejszenia areału uprawy (o 6,3 tys. ha tj. o 6,0%).

Przebieg warunków pogodowych w okresie wegetacji **ziemniaków** był na ogół korzystny dla ich wzrostu i rozwoju. Słoneczna i bezdeszczowa pogoda w czerwcu nie sprzyjała rozwojowi zarazy ziemniaka, a opady deszczu w lipcu poprawiły stan uwilgotnienia i ziemniaki rozpoczęły bardzo intensywny wzrost, oraz prawidłowa agrotechnika, szczególnie w gospodarstwach towarowych zdecydowały o dobrym plonowaniu w 2008 r.

Do czynników, które ograniczały plonowanie można zaliczyć:

- niewielkie wykorzystanie kwalifikowanego materiału sadzeniakowego,
- niedobór wilgoci w glebie w maju i w czerwcu, co przejściowo zahamowało wegetację i ograniczyło wzrost bulw odmian wczesnych, a u odmian średnio późnych i późnych wystąpiło zjawisko „dzieciuchowości”,
- wystąpienie silnego, wtórnego zachwaszczenia w końcowym okresie wegetacji.

Plony ziemniaków wyniosły 215 dt/ha i były wyższe od ubiegłorocznych o 11,0 dt/ha (o 5,4%). Zbiory ziemniaków wyszacowano na 541,5 tys. ton, tj. o 39,4 tys. ton (o 7,8%) więcej niż przed rokiem.

**Buraki cukrowe** wysiane wcześniej wschodziły nierównomiernie, a okres wschodów przedłużał się, natomiast plantacje wysiane później miały wschody bardziej wyrównane.

W czerwcu ze względu na znaczny niedobór opadów na wielu plantacjach wystąpiło zahamowanie wegetacji. Brak wilgoci wpłynął na głębokie ukorzenie się roślin.

Poprawa warunków wilgotnościowych w pierwszej połowie lipca przyczyniła się do znacznej poprawy wzrostu liści i korzeni buraków cukrowych.

Plony buraków cukrowych wyszacowano na 400 dt/ha, tj. o 74 dt/ha (o 15,6%) mniej niż przed rokiem. Zbiory buraków cukrowych w 2008 r. określono na 346,0 tys. ton, tj. o 178,8 tys. ton (o 34,1%) mniej od zbiorów uzyskanych w roku poprzednim.

**Tabl. 3. Powierzchnia paszowa**

| Wyszczególnienie  | 2006         | 2007         | 2008         |              |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|
|   | w tys. ha    |              |              | 2007 = 100   |
| <b>OGÓŁEM</b> .....   | <b>199,1</b> | <b>172,9</b> | <b>181,5</b> | <b>105,0</b> |
| Trwałe użytki zielone .....   | 165,1        | 136,1        | 141,0        | 103,6        |
| Polowe uprawy pastewne .....  | 34,0         | 36,8         | 40,5         | 110,2        |
| Udział polowych upraw pastewnych<br>w powierzchni zasiewów ogółem w % | 4,8          | 5,2          | 5,7          | 109,6        |

**Ogólna powierzchnia paszowa** roślin pastewnych uprawianych w plonie głównym, łącznie z arealem trwałych użytków zielonych, wyniosła 181,5 tys. ha i w porównaniu z rokiem poprzednim była większa o 8,6 tys. ha (o 5,0%). Zwiększyła się powierzchnia polowych upraw pastewnych o dalsze 3,7 tys. ha (o 10,2%) oraz powierzchnia trwałych użytków zielonych o 4,8 tys. ha (o 3,6%).

Rośliny uprawiane na gruntach ornych z przeznaczeniem na paszę (siano, zielonka zarówno na bieżące skarmianie jak i na kiszonkę oraz korzenie okopowych pastewnych) zajmowały powierzchnię 40,5 tys. ha.

Wzrost powierzchni nastąpił w przypadku motylkowych drobnonasiennych i traw (o 11,5%), kukurydzy na zielonkę (o 8,5%), strączkowych pastewnych (o 12,1%) i okopowych pastewnych (o 5,0%).

Udział powierzchni uprawy roślin pastewnych na gruntach ornych w ogólnej powierzchni zasiewów zwiększył się z 5,2% do 5,7%.

**Tabl. 4. Zbiory roślin pastewnych na paszę**

| Wyszczególnienie                            | 2006       | 2007  | 2008  |            |
|---|------------|-------|-------|------------|
|   | w tys. ton |       |       | 2007 = 100 |
| Okopowe pastewne .....                      | 51,8       | 65,7  | 59,4  | 90,4       |
| Strączkowe pastewne .....                   | 11,1       | 3,3   | 4,4   | 132,4      |
| Motylkowe drobnonasienne <sup>a</sup> ..... | 265,0      | 454,7 | 379,0 | 83,3       |
| Kukurydza na zielonkę .....                 | 322,7      | 558,7 | 431,5 | 77,2       |
| Trwałe użytki zielone <sup>b</sup> .....    | 380,4      | 427,5 | 410,4 | 96,0       |
| łąki trwałe .....                           | 307,3      | 338,8 | 329,0 | 97,1       |
| pastwiska trwałe .....                      | 73,1       | 88,7  | 81,4  | 91,7       |
| Poplony i wsiewki .....                     | 1,8        | 1,6   | 7,3   | 468,2      |

*a* Łącznie z trawami i pastwiskami polowymi. *b* W przeliczeniu na siano.

Warunki wegetacji dla roślinności łąkowej były mocno zróżnicowane. W okresie zbioru I pokosu siana łąkowego pogoda sprzyjała suszeniu skoszonych traw, a zbierane siano było dobrej jakości. Późniejszy brak opadów niekorzystnie wpłynął na odrost roślinności łąkowej, dopiero opady występujące w lipcu poprawiły stan runi na trwałych użytkach zielonych, ale utrudniony był zbiór do skarmiania w postaci siana.

Szacuje się, że powierzchnia łąk trwałych niewykorzystywanych gospodarczo, tj. nieeksploatowanych oraz skoszonych, lecz niezebranych, łącznie w I pokosie wyniosła 21,8% ogólnej powierzchni łąk trwałych (wobec 26,9% w 2007 r.), w II pokosie – 39,8% (wobec 48,8%), a w III pokosie – 46,8% (wobec 54,7%).

**Tabl. 5. Zbiory nasion roślin pastewnych**

| Wyszczególnienie   | 2006     | 2007 | 2008 |            |
|--|----------|------|------|------------|
|  | w tonach |      |      | 2007 = 100 |
| Strączkowe pastewne (z łubinem gorzkim) i mieszankami zbożowo-strączkowymi . . . | 5390     | 9802 | 7970 | 81,3       |
| Motylkowe drobnonasienne i trawy .....   | 1382     | 3342 | 1799 | 53,8       |

W 2008 r. zmniejszyła się powierzchnia, z której dokonano zbioru **nasion roślin strączkowych pastewnych oraz nasion roślin motylkowych drobnonasiennych, innych pastewnych i traw**. Łącznie wyniosła ona 8,7 tys. ha i w porównaniu z ub. rokiem była mniejsza o 0,6 tys. ha (o 6,9%), w tym powierzchnia zbioru nasion traw polowych zmniejszyła się o 1,3 tys. ha (o 42,3%).

W 2008 r. powierzchnia uprawy roślin strączkowych pastewnych (z łubinem gorzkim i mieszankami zbożowo strączkowymi) na nasiona była większa od poprzedniego roku o 0,6 tys. ha (o 11,7%), jednak zbiory były niższe o 1,8 tys. ton

(o 18,7%), a w grupie motylkowych drobnonasiennych oraz innych pastewnych i traw zbiory były niższe o 1,5 tys. ton (o 46,2%).

Powierzchnia uprawy **warzyw gruntowych** (z uwzględnieniem uprawy w ogrodach przydomowych) w 2008 r. wyniosła 4,2 tys. ha i była mniejsza niż przed rokiem o 16,7%, a powierzchnia uprawy warzyw pod osłonami - mniejsza o 7,5%.

**Tabl. 6. Zbiory warzyw i owoców**

| Wyszczególnienie                 | 2006         | 2007         | 2008         |              |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                                  | w tys. ton   |              |              | 2007 = 100   |
| <b>Warzywa ogółem</b> .....      | <b>135,5</b> | <b>134,1</b> | <b>104,8</b> | <b>78,1</b>  |
| gruntowe .....                   | 124,8        | 119,4        | 91,2         | 76,3         |
| spod osłon .....                 | 10,8         | 14,7         | 13,6         | 92,5         |
| <b>Owoce ogółem</b> .....        | <b>42,9</b>  | <b>31,6</b>  | <b>31,6</b>  | <b>100,2</b> |
| z drzew .....                    | 20,2         | 11,9         | 13,1         | 110,8        |
| z krzewów i plantacji jagodowych | 22,7         | 19,7         | 18,5         | 93,8         |

W porównaniu z ub. rokiem zmniejszyła się powierzchnia uprawy wszystkich podstawowych gatunków warzyw gruntowych, a największy spadek dotyczył pomidorów (o 33,9%), kalafiorów (o 29,8%), buraków ćwikłowych (o 27,0%) i cebuli (o 22,5%).

W 2008 r. warunki agrometeorologiczne dla uprawy warzyw gruntowych były bardzo zróżnicowane; znaczne wahania temperatury podczas wschodów roślin, a także w początkowej fazie ich wzrostu oraz czerwcowy brak wilgoci w glebie i lipcowe ochłodzenie wpłynęły niekorzystnie na plonowanie warzyw, a szczególnie odmian wczesnych. Późniejsza poprawa pogody sprzyjała wzrostowi roślin, jednak plony większości gatunków były niższe niż w roku ubiegłym.

Łączne zbiory warzyw w 2008 r. wyniosły 104,8 tys. ton, tj. o 21,9% mniej od poziomu ubiegłorocznego, z tego zbiory warzyw gruntowych były niższe o 23,7%, a spod osłon o 7,5%. W 2008 r. odnotowano spadek produkcji wszystkich gatunków warzyw gruntowych, a największy dotyczył cebuli (o 43,9%), pomidorów (o 35,7%), marchwi (o 33,4%) i buraków ćwikłowych (o 30,0%).

W 2008 r. zbiory **owoców ogółem** były na takim samym poziomie jak w roku ubiegłym i wyniosły 31,6 tys. ton.

W 2008 r. nie odnotowano znaczących uszkodzeń zimowych w uprawach sadowniczych, jednak stosunkowo łagodna zima przyczyniła się do występowania szkodników drzew i krzewów owocowych wiosną, a majowe chłody i deszcze utrudniały walkę z chorobami i szkodnikami. Wcześniejsze ruszenie wegetacji przyspieszyło kwitnienie upraw sadowniczych, ale niekorzystne warunki atmosferyczne pod-

czas kwitnienia oraz słaby oblot pszczoł spowodowały gorsze zapylenie i zawiązywanie owoców. Zaobserwowano również większy opad zawiązków owoców.

Łączna produkcja owoców z drzew wyniosła 13,1 tys. ton i była o 1,3 tys. ton (o 10,8%) wyższa od produkcji z 2007 r. Zbiory owoców z grupy pozostałych (brzoskwinie, morele i orzechy włoskie) wzrosły o 87,6 %, czereśni o 23,2%, jabłoni o 13,7% i wiśni o 4,1%, natomiast obniżyły się zbiory grusz o 16,2% i śliw o 2,8%.

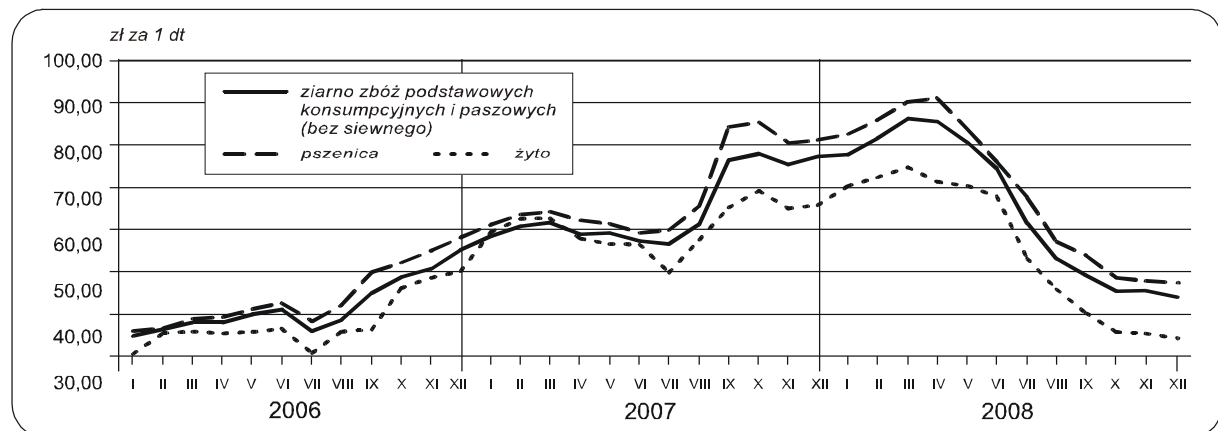
Łączne zbiory owoców z krzewów i plantacji jagodowych w 2008 r. wyniosły 18,5 tys. ton i były o 1,2 tys. ton (o 6,2%) niższe od zbiorów z roku poprzedniego. Spadek zbiorów dotyczył agrestu (o 37,9%) i truskawek (o 14,7%), a wzrost owoców z grupy pozostałe (o 19,3%) i malin (o 7,3%).

**Sytuacja na rynku zbóż** od początku 2008 r. kształtowała się pod wpływem zwiększonej podaży ziarna ze zbiorów 2007 r. i słabszych zbiorów w 2008 r.

Średnia cena skupu pszenicy w I półroczu 2008 r. wyniosła 83,82 zł/dt i była o 40,6% wyższa niż przed rokiem, a żyta – 69,93 zł/dt (o 24,8%) natomiast w obrocie targowiskowym cena pszenicy kształtowała się na poziomie 86,07 zł/dt (wzrost o 38,4%), a żyta – 66,92 zł/dt (wzrost o 37,2%).

W II półroczu, przy zwiększonej podaży po zbiorach (niższych niż w roku ubiegłym), średnie ceny skupu pszenicy (53,46 zł/dt) i żyta (42,75 zł/dt) były niższe niż przed rokiem odpowiednio o 28,1% i 29,3%. Na targowiskach, w II półroczu, za 1 dt pszenicy płacono średnio 78,84 zł (wzrost o 1,4%), a za 1 dt żyta – 60,11 zł (wzrost o 6,3%).

### Przeciętne ceny skupu zbóż



Średnio w 2008 r. za pszenicę w skupie płacono 61,13 zł/dt, a za żyto – 45,46 zł/dt, tj. odpowiednio mniej o 14,2% i 24,1% niż przed rokiem. Średnie ceny targowiskowe pszenicy wyniosły 82,45 zł/dt, a żyta – 63,51 zł/dt i były wyższe odpowiednio o 17,9% i o 20,6%.

**Skup zbóż ogółem** w 2008 r. wyniósł 889,0 tys. ton, tj. o 28,0% więcej niż w roku poprzednim, w tym pszenicy skupiono 479,5 tys. ton, tj. o 42,2% więcej niż w 2007 r. (63,6% zbiorów wobec 45,8% przed rokiem), a żyta – 205,9 tys. ton (76,4% zbiorów wobec 56,4%), tj. więcej o 57,5% niż przed rokiem.

**Tabl. 7. Ceny skupu zbóż**

| Wyszczególnienie   | I-VI 2008 |                    | VII-XII 2008 |                      | I-XII 2008 |                     |
|--|-----------|--------------------|--------------|----------------------|------------|---------------------|
|  | w zł/dt   | I-VI 2007<br>= 100 | w zł/dt      | VI-XII 2007<br>= 100 | w zł/dt    | I-XII 2007<br>= 100 |
| Zboża podstawowe konsumpcyjne i paszowe bez siewnego ..... | 80,00     | 139,0              | 49,45        | 73,8                 | 55,42      | 84,9                |
| w tym:   |           |                    |              |                      |            |                     |
| pszenica .....   | 83,82     | 140,6              | 53,46        | 71,9                 | 61,13      | 85,8                |
| żyto .....   | 69,93     | 124,8              | 42,75        | 70,7                 | 45,46      | 75,9                |

Sytuacja na rynkach **podstawowych produktów zwierzęcych**, przy zwiększonej podaży zbóż i spadku ich cen (szczególnie w II półroczu), kształtowała się pod wpływem głębokiego spadku pogłowia trzody chlewnej, niewielkiego zainteresowania odchowem bydła oraz dalszego rozwoju produkcji drobiarskiej.

**Tabl. 8. Skup żywca rzeźnego <sup>a</sup>**

| Wyszczególnienie | I-VI 2008  |                    | I-XII 2008 |                     |
|------------------|------------|--------------------|------------|---------------------|
|                  | w tys. ton | I-VI 2007<br>= 100 | w tys. ton | I-XII 2007<br>= 100 |

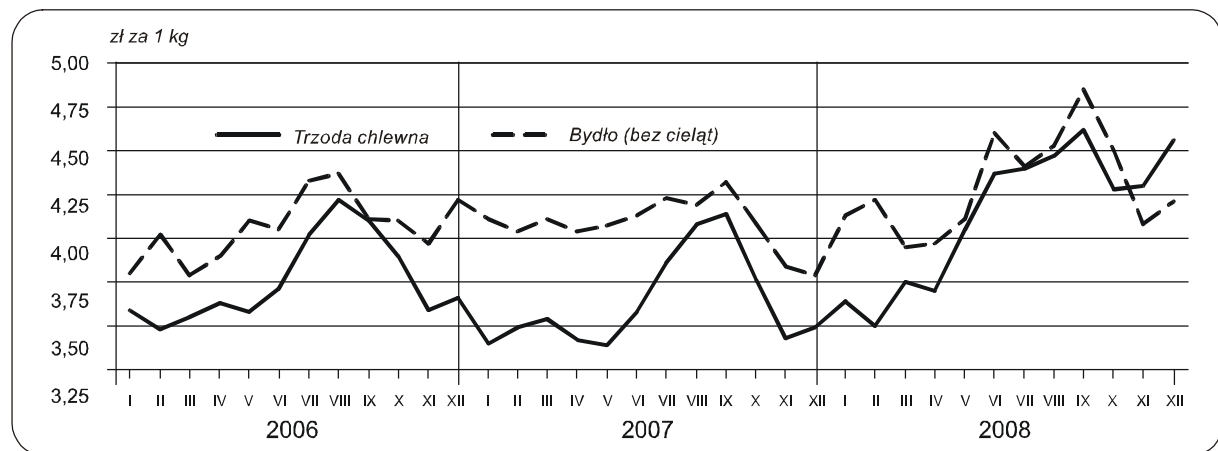
**w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) w wbc**

|                                   |             |              |              |              |
|-----------------------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>OGÓŁEM</b> .....               | <b>71,1</b> | <b>119,9</b> | <b>136,7</b> | <b>110,9</b> |
| w tym:                            |             |              |              |              |
| wołowy (łącznie z cielęcym) . . . | 3,8         | 99,9         | 6,9          | 85,5         |
| wieprzowy .....                   | 24,2        | 91,6         | 48,2         | 87,2         |
| drobiowy .....                    | 43,1        | 148,1        | 81,6         | 136,0        |

*a Wołowy, cielęcy, wieprzowy, barani, koński i drobiowy.*

**Skup żywca rzeźnego** ogółem (bydła, trzody chlewnej, owiec, koni i drobiu) w 2008 r. wyniósł 191,5 tys. ton w wadze żywej (o 11,5% więcej niż przed rokiem), a w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) – 136,7 tys. ton w wbc, tj. więcej o 10,9% niż w roku poprzednim.

## Przeciętne ceny skupu żywca wieprzowego i wołowego



**Ceny skupu żywca wieprzowego** w 2008 r. ulegały dość znacznym wahaniom i we wszystkich miesiącach kształtowały się na poziomie wyższym niż przed rokiem. Najniższy poziom cen – 3,50 zł/kg zanotowano w lutym, a najwyższy – 4,62 zł/kg we wrześniu.

**Tabl. 9. Ceny skupu żywca i mleka**

| Wyszczególnienie       | I-VI 2008 |                 | VII-XII 2008 |                    | I-XII 2008 |                  |
|------------------------|-----------|-----------------|--------------|--------------------|------------|------------------|
|                        | w zł/dt   | I-VI 2007 = 100 | w zł/dt      | VII-XII 2007 = 100 | w zł/dt    | I-XII 2007 = 100 |
| Żywiec: wołowy. . .    | 4,17      | 104,5           | 3,93         | 108,3              | 4,06       | 106,8            |
| wieprzowy              | 3,73      | 108,7           | 4,30         | 117,2              | 4,02       | 112,9            |
| drobiowy..             | 3,29      | 107,5           | 3,27         | 96,2               | 3,28       | 101,2            |
| Mleko w zł/100 l . . . | 121,57    | 118,9           | 99,30        | 86,0               | 110,15     | 101,2            |

W I półroczu 2008 r. za 1 kg **żywca wieprzowego** rolnicy otrzymywali średnio 3,73 zł (wzrost o 8,7%), natomiast w II półroczu – 4,30 zł (wzrost o 17,2%) . Średnia roczna cena skupu wynosiła 4,02 zł/kg i była wyższa niż przed rokiem o 12,9%. Na targowiskach w 2008 r., średnia cena żywca wieprzowego wynosiła 3,34 zł/kg, w tym w I półroczu – 3,27 zł/kg, a w II półroczu – 3,40 zł/kg, tj. odpowiednio więcej o 8,6% w I półroczu i o 7,9% w II półroczu, a w całym roku o 8,4%.

W 2008 r. zanotowano dalszy, znaczny spadek **opłacalności** tuczu trzody chlewnej. Wpływ na taką sytuację miały wysokie ceny zbóż i pasz notowane już w poprzednim roku oraz w I półroczu 2008 r., które znacząco zmniejszały opłacalność produkcji żywca wieprzowego. Rolnicy masowo ograniczali chów świń lub w ogóle rezygnowali z tego kierunku produkcji. Ceny żywca od początku roku



kształtowały się na poziomie wyższym niż w 2007 r., ale koszty produkcji z uwagi na utrzymywanie się do żniw wysokich cen ziemiopłodów paszowych pozostawały nadal wysokie i nie zachęcały do podjęcia działań w kierunku odbudowy stada. Od sierpnia ceny zbóż zaczęły spadać, ale opłacalność tuczu świń nie poprawiła się na tyle, aby pojawiły się wyraźne symptomy świadczące o wyhamowaniu dalszego spadku pogłowia trzody chlewnej. Według stanu na koniec listopada zanotowano dalszy spadek pogłowia świń, który w okresie od końca lipca 2008 r. pogłębił się o dalsze 5,3%, podczas gdy przed rokiem w tym samym okresie notowano wzrost o 0,8%, a w 2006r. – wzrost o 2,9%. W gospodarstwach indywidualnych obserwuje się głębszy spadek pogłowia, w tym także loch ogółem i prośnych.

Relacja ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do ceny żyta w obrocie targowiskowym wynosiła w styczniu 2008 r. – 5,7, w marcu – 5,7, w czerwcu – 6,4, we wrześniu – 7,3 i w grudniu – 8,3 wobec odpowiednio 7,2, 6,9, 7,2, 7,0 i 5,9 w poprzednim roku.

W I półroczu 2008 r. średnia cena prosiąt na targowiskach wyniosła 92,10 zł/szt. tj. 6,9% mniej niż w tym samym okresie w roku poprzednim, a w II półroczu – 111,08 zł/szt., tj. więcej niż przed rokiem o 15,5%.

**Tabl. 10. Pogłowia trzody chlewnej ogółem według kolejnych badań reprezentacyjnych w 2008 r.**

| WYSZCZEGÓLNIENIE   | Ogółem     |            | Gospodarstwa indywidualne |            | Gospodarstwa pozostałe |            |
|--------------------|------------|------------|---------------------------|------------|------------------------|------------|
|                    | w tys. szt | 2007 = 100 | w tys. szt                | 2007 = 100 | w tys. szt             | 2007 = 100 |
| marzec . . . . .   | 435,2      | 90,4       | 272,6                     | 86,1       | 162,6                  | 98,8       |
| lipiec . . . . .   | 416,7      | 82,8       | 262,7                     | 79,2       | 154,0                  | 89,8       |
| listopad . . . . . | 394,5      | 77,8       | 241,3                     | 72,1       | 153,2                  | 88,8       |

W 2008 roku zanotowano wyraźny wzrost produkcji **mięsa drobiowego**. Wzrost skupu żywca w 2008 r. w ujęciu rocznym wyniósł 36,0% (w poprzednim roku notowano wzrost o 5,7%, a w 2006 r. spadek o 5,4%).

W I półroczu 2008 r. za 1 kg żywca drobiowego płacono w skupie średnio 3,29 zł (więcej niż przed rokiem o 7,5%), a w II półroczu ceny obniżyły się do poziomu 3,27 zł/kg (o 3,8% niższego niż w II półroczu 2007 r.). Średnio w roku za 1 kg żywca drobiowego płacono 3,28 zł, tj. o 1,2% więcej niż w 2007 r.

W 2008 roku, przy znacznie niższym niż przed rokiem skupie żywca wołowego, ceny wołowiny wykazywały tendencje rosnące.

**Cena żywca wołowego** (bez cieląt) w I półroczu wyniosła 4,17 zł/kg i była o 4,5% wyższa niż w analogicznym okresie poprzedniego roku, a w II półroczu obniżyła się do 3,93 zł/kg i była wyższa niż w analogicznym okresie poprzedniego roku o 8,3%. Średnioroczna cena skupu żywca wołowego wyniosła 4,06 zł/kg i była wyższa o 6,8%.

Skup żywca wołowego (bez cieląt) w wadze żywej w 2008 r. wyniósł 12,9 tys. ton, tj. mniej niż w 2007 r. o 14,1%. W I półroczu zarejestrowano wzrost skupu o 1,5%, a w II półroczu spadek o 27,7%.

**Tabl. 11. Pogłowie bydła według kolejnych badań reprezentacyjnych w 2007 r.**

| Wyszczególnienie    | Ogółem     |            | Gospodarstwa indywidualne |            | Gospodarstwa pozostałe |            |
|---------------------|------------|------------|---------------------------|------------|------------------------|------------|
|                     | w tys. szt | 2007 = 100 | w tys. szt                | 2007 = 100 | w tys. szt             | 2007 = 100 |
| <b>Bydło ogółem</b> |            |            |                           |            |                        |            |
| czerwiec .....      | 110,7      | 97,1       | 80,7                      | 95,8       | 30,0                   | 101,0      |
| grudzień .....      | 104,4      | 100,1      | 74,9                      | 98,4       | 29,5                   | 104,8      |
| <b>w tym krowy</b>  |            |            |                           |            |                        |            |
| czerwiec .....      | 44,5       | 92,0       | 31,1                      | 87,4       | 13,4                   | 105,0      |
| grudzień .....      | 42,9       | 103,7      | 30,0                      | 102,2      | 12,9                   | 107,4      |

W czerwcu 2008 r. pogłowie bydła liczyło 110,7 tys. sztuk i w porównaniu z czerwcem poprzedniego roku zmniejszyło się o 2,9%, w tym pogłowie cieląt wzrosło o 1,3%. W grudniu 2008 r. pogłowie bydła utrzymało się na poziomie stanów z grudnia 2007 r., a pogłowie cieląt było mniejsze niż w analogicznym okresie ub. roku o 1,7%.

Skup mleka w I półroczu 2008 r. wyniósł 78,9 mln litrów i był większy niż przed rokiem o 1,1%, natomiast w II półroczu skupiono 83,0 mln litrów, tj. więcej o 8,0%.

W I półroczu 2008 r. za 100 litrów mleka rolnicy otrzymywali w skupie średnio 121,57 zł (o 18,9% więcej niż przed rokiem), w II półroczu już 99,30 zł (mniej o 14,0%). Średnioroczna cena skupu 100 litrów mleka wyniosła 110,15 zł, tj. o 1,2% więcej niż przed rokiem.

**I. WARTOŚĆ PRODUKCJI ROLNICZEJ****Tabl. 1. Globalna, końcowa i towarowa produkcja rolnicza**  
(ceny stałe 2006 r.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                | 2006          | 2007          | 2006                         | 2007        |
|---------------------------------|---------------|---------------|------------------------------|-------------|
|                                 | w mln zł      |               | na 1 ha użytków rolnych w zł |             |
| <b>Produkcja globalna</b>       |               |               |                              |             |
| <b>OGÓŁEM</b> .....             | <b>2476,1</b> | <b>2656,5</b> | <b>2514</b>                  | <b>2724</b> |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 1718,2        | 1857,9        | 2602                         | 2797        |
| Produkcja roślinna .....        | 1496,9        | 1684,2        | 1520                         | 1727        |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 986,8         | 1139,9        | 1495                         | 1716        |
| Produkcja zwierzęca .....       | 979,2         | 972,2         | 994                          | 997         |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 731,5         | 718,0         | 1108                         | 1081        |
| <b>Produkcja końcowa</b>        |               |               |                              |             |
| <b>OGÓŁEM</b> .....             | <b>1904,9</b> | <b>2112,3</b> | <b>1934</b>                  | <b>2166</b> |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 1336,3        | 1453,4        | 2024                         | 2188        |
| Produkcja roślinna .....        | 947,3         | 1167,4        | 962                          | 1197        |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 619,8         | 754,9         | 939                          | 1137        |
| Produkcja zwierzęca .....       | 957,6         | 944,9         | 972                          | 969         |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 716,5         | 698,4         | 1085                         | 1051        |
| <b>Produkcja towarowa</b>       |               |               |                              |             |
| <b>OGÓŁEM</b> .....             | <b>1833,3</b> | <b>1939,8</b> | <b>1861</b>                  | <b>1989</b> |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 1260,9        | 1301,8        | 1910                         | 1960        |
| Produkcja roślinna .....        | 934,3         | 1057,3        | 949                          | 1084        |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 598,1         | 660,6         | 906                          | 994         |
| Produkcja zwierzęca .....       | 899,0         | 882,5         | 913                          | 905         |
| w tym gospodarstwa indywidualne | 662,8         | 641,2         | 1004                         | 965         |

**Tabl. 2. Dynamika wartości globalnej oraz końcowej i towarowej produkcji rolniczej (ceny stałe)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE         | 2005                |                                 | 2006   |                                 | 2007   |                                 |
|--------------------------|---------------------|---------------------------------|--------|---------------------------------|--------|---------------------------------|
|                          | ogółem              | w tym gospodarstwa indywidualne | ogółem | w tym gospodarstwa indywidualne | ogółem | w tym gospodarstwa indywidualne |
|                          | rok poprzedni = 100 |                                 |        |                                 |        |                                 |
| Wartość globalna .....   | 87,2                | 95,7                            | 99,3   | 98,7                            | 107,3  | 108,1                           |
| roślinna .....           | 88,7                | 86,3                            | 90,0   | 92,2                            | 112,5  | 115,5                           |
| zwierzęca .....          | 84,6                | 113,2                           | 114,6  | 107,1                           | 99,3   | 98,2                            |
| Produkcja końcowa .....  | 80,1                | 90,5                            | 102,0  | 102,0                           | 110,9  | 108,8                           |
| roślinna .....           | 76,4                | 72,4                            | 90,1   | 95,9                            | 123,2  | 121,8                           |
| zwierzęca .....          | 84,7                | 114,3                           | 114,7  | 106,8                           | 98,7   | 97,5                            |
| Produkcja towarowa ..... | 93,8                | 102,6                           | 96,5   | 98,4                            | 105,8  | 103,2                           |
| roślinna .....           | 91,9                | 90,0                            | 91,9   | 94,7                            | 113,2  | 110,4                           |
| zwierzęca .....          | 95,8                | 116,6                           | 101,0  | 101,3                           | 98,2   | 96,7                            |

**Tabl. 3. Globalna i towarowa produkcja rolnicza (ceny stałe 2006 r.)**

| WYSZCZEGÓLNIENIE                | 2006               | 2007          | 2006               | 2007          |
|---------------------------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------|
|                                 | produkcja globalna |               | produkcja towarowa |               |
|                                 | w mln zł           |               |                    |               |
| <b>OGÓŁEM .....</b>             | <b>2476,1</b>      | <b>2656,5</b> | <b>1833,3</b>      | <b>1939,8</b> |
| <b>Produkcja roślinna .....</b> | <b>1496,9</b>      | <b>1684,2</b> | <b>934,3</b>       | <b>1057,3</b> |
| w tym:                          |                    |               |                    |               |
| Zboża .....                     | 638,1              | 699,6         | 417,2              | 447,5         |
| w tym zboża podstawowe          | 594,8              | 647,2         | 406,3              | 423,6         |
| pszenica .....                  | 317,0              | 325,9         | 221,3              | 221,0         |
| żyto .....                      | 79,8               | 88,0          | 64,3               | 69,1          |
| jęczmień .....                  | 105,9              | 123,4         | 74,4               | 89,3          |
| owies .....                     | 32,8               | 51,6          | 14,3               | 18,8          |
| pszenżyto .....                 | 59,2               | 58,3          | 32,1               | 25,3          |

**Tabl. 3. Globalna i towarowa produkcja rolnicza (dok.)**  
(ceny stałe 2006 r.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                                 | 2006               | 2007         | 2006               | 2007         |
|--|--------------------|--------------|--------------------|--------------|
|  | produkcja globalna |              | produkcja towarowa |              |
|  | w mln zł           |              |                    |              |
| Produkcja roślinna (dok.) ..                     |                    |              |                    |              |
| Ziemniaki .....                                  | 191,1              | 219,3        | 117,4              | 136,6        |
| Przemysłowe .....                                | 262,8              | 340,9        | 223,0              | 310,0        |
| buraki cukrowe .....                             | 57,2               | 67,8         | 57,2               | 67,8         |
| oleiste .....                                    | 204,2              | 272,1        | 164,7              | 241,3        |
| pozostałe .....                                  | 1,4                | 1,0          | 1,1                | 0,8          |
| Warzywa .....                                    | 111,3              | 108,7        | 84,3               | 80,9         |
| Owoce .....                                      | 81,3               | 61,6         | 67,7               | 46,2         |
| Siano łąkowe .....                               | 43,7               | 48,1         | 0,1                | 0,5          |
| <b>Produkcja zwierzęca .....</b>                 | <b>979,2</b>       | <b>972,2</b> | <b>899,0</b>       | <b>882,5</b> |
| w tym:   |                    |              |                    |              |
| Żywiec rzeźny <sup>a</sup> .....                 | 642,4              | 639,9        | 620,1              | 619,5        |
| w tym:   |                    |              |                    |              |
| bydło (bez cieląt) .....                         | 91,4               | 71,4         | 90,2               | 69,9         |
| cielęta .....                                    | 4,9                | 5,5          | 4,3                | 5,0          |
| trzoda chlewna .....                             | 311,0              | 309,8        | 293,7              | 295,4        |
| drób .....                                       | 234,0              | 252,1        | 231,3              | 248,8        |
| Przyrost stada (podstawowego i obrotowego) ..... | +11,8              | +18,5        | x                  |              |
| Mleko krowie .....                               | 201,7              | 206,6        | 189,9              | 184,9        |
| Jaja kurze .....                                 | 96,7               | 81,8         | 78,2               | 69,8         |
| Wetna .....                                      | 0,1                | 0,1          | 0,1                | 0,1          |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.

## II. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

**Tabl. 1/4/. Użytkowanie gruntów według siedziby użytkownika**  
*Stan w czerwcu*

| Lp.                | WYSZCZEGÓLNIENIE           | Powierzchnia<br>ogólna |                |               |               |
|--------------------|----------------------------|------------------------|----------------|---------------|---------------|
|                    |                            |                        | razem          | grunty orne   |               |
| <b>W hek</b>       |                            |                        |                |               |               |
| 1.                 | <b>OGÓŁEM .....</b>        | <b>2006</b>            | <b>2243276</b> | <b>984845</b> | <b>812125</b> |
| 2.                 |                            | <b>2007</b>            | <b>2238665</b> | <b>975365</b> | <b>739656</b> |
| 3.                 |                            | <b>2008</b>            | <b>2237673</b> | <b>965481</b> | <b>734606</b> |
| 4.                 | Sektor prywatny .....      | 2006                   | 1049059        | 889088        | 750150        |
| 5.                 |                            | 2007                   | 1059721        | 894560        | 723116        |
| 6.                 |                            | 2008                   | 1056049        | 895389        | 717378        |
| 7.                 | w tym gospodarstwa indywi- | 2006                   | 704226         | 660269        | 548981        |
| 8.                 | dualne                     | 2007                   | 716333         | 664252        | 524250        |
| 9.                 |                            | 2008                   | 711809         | 666624        | 518811        |
| 10.                | Sektor publiczny .....     | 2006                   | 1194217        | 95757         | 61975         |
| 11.                |                            | 2007                   | 1178944        | 80805         | 16541         |
| 12.                |                            | 2008                   | 1181624        | 70093         | 17228         |
| <b>W odsetkach</b> |                            |                        |                |               |               |
| 13.                | <b>OGÓŁEM .....</b>        | <b>2006</b>            | <b>100,0</b>   | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b>  |
| 14.                |                            | <b>2007</b>            | <b>100,0</b>   | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b>  |
| 15.                |                            | <b>2008</b>            | <b>100,0</b>   | <b>100,0</b>  | <b>100,0</b>  |
| 16.                | Sektor prywatny .....      | 2006                   | 46,8           | 90,3          | 92,4          |
| 17.                |                            | 2007                   | 47,3           | 91,7          | 97,8          |
| 18.                |                            | 2008                   | 47,2           | 92,7          | 97,7          |
| 19.                | w tym gospodarstwa indywi- | 2006                   | 31,4           | 67,0          | 67,6          |
| 20.                | dualne                     | 2007                   | 32,0           | 68,1          | 70,9          |
| 21.                |                            | 2008                   | 31,8           | 69,0          | 70,6          |
| 22.                | Sektor publiczny .....     | 2006                   | 53,2           | 9,7           | 7,6           |
| 23.                |                            | 2007                   | 52,7           | 8,3           | 2,2           |
| 24.                |                            | 2008                   | 52,8           | 7,3           | 2,3           |
| <b>W odsetkach</b> |                            |                        |                |               |               |
| 25.                | <b>OGÓŁEM .....</b>        | <b>2006</b>            | <b>100,0</b>   | <b>43,9</b>   | <b>36,2</b>   |
| 26.                |                            | <b>2007</b>            | <b>100,0</b>   | <b>43,6</b>   | <b>33,0</b>   |
| 27.                |                            | <b>2008</b>            | <b>100,0</b>   | <b>43,1</b>   | <b>32,8</b>   |
| 28.                | Sektor prywatny .....      | 2006                   | 100,0          | 84,8          | 71,5          |
| 29.                |                            | 2007                   | 100,0          | 84,4          | 68,2          |
| 30.                |                            | 2008                   | 100,0          | 84,8          | 67,9          |
| 31.                | w tym gospodarstwa indywi- | 2006                   | 100,0          | 93,8          | 78,0          |
| 32.                | dualne                     | 2007                   | 100,0          | 92,7          | 73,2          |
| 33.                |                            | 2008                   | 100,0          | 93,7          | 72,9          |
| 34.                | Sektor publiczny .....     | 2006                   | 100,0          | 8,0           | 5,2           |
| 35.                |                            | 2007                   | 100,0          | 6,9           | 1,4           |
| 36.                |                            | 2008                   | 100,0          | 5,9           | 1,5           |

| Użytki rolne |      |           |           | Lasy<br>i grunty leśne | Pozostałe<br>grunty | Lp. |
|--------------|------|-----------|-----------|------------------------|---------------------|-----|
| sady         | łąki | pastwiska | pozostałe |                        |                     |     |

## tarach

|              |               |              |              |               |               |           |
|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-----------|
| <b>7643</b>  | <b>118492</b> | <b>46585</b> | .            | <b>818038</b> | <b>440393</b> | <b>1.</b> |
| <b>15004</b> | <b>100193</b> | <b>35953</b> | <b>84558</b> | <b>820078</b> | <b>443223</b> | <b>2.</b> |
| <b>15114</b> | <b>107338</b> | <b>33648</b> | <b>74776</b> | <b>821197</b> | <b>450995</b> | <b>3.</b> |
| 7636         | 94477         | 36825        | .            | 19180         | 140791        | 4.        |
| 14997        | 94749         | 33890        | 27809        | 20285         | 144877        | 5.        |
| 15105        | 102482        | 31513        | 28910        | 19961         | 140699        | 6.        |
| 6841         | 76010         | 28437        | .            | 9564          | 34393         | 7.        |
| 13850        | 78807         | 26930        | 20414        | 10455         | 41626         | 8.        |
| 13910        | 86917         | 25014        | 21972        | 10456         | 34728         | 9.        |
| 7            | 24015         | 9760         | .            | 798858        | 299602        | 10.       |
| 7            | 5445          | 2064         | 56749        | 799793        | 298346        | 11.       |
| 9            | 4856          | 2135         | 45865        | 801236        | 310296        | 12.       |

## (wg grup użytkowników)

|              |              |              |              |              |              |            |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | .            | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>13.</b> |
| <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>14.</b> |
| 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | 100,0        | <b>15.</b> |
| 99,9         | 79,7         | 79,0         | .            | 2,3          | 32,0         | 16.        |
| 100,0        | 94,6         | 94,3         | 32,9         | 2,5          | 32,7         | 17.        |
| 99,9         | 95,5         | 93,7         | 38,7         | 2,4          | 31,2         | 18.        |
| 89,5         | 64,1         | 61,0         | .            | 1,2          | 7,8          | 19.        |
| 92,3         | 78,7         | 74,9         | 24,1         | 1,3          | 9,4          | 20.        |
| 92,0         | 81,0         | 74,3         | 29,4         | 1,3          | 7,7          | 21.        |
| 0,1          | 20,3         | 21,0         | .            | 97,7         | 68,0         | 22.        |
| 0,0          | 5,4          | 5,7          | 67,1         | 97,5         | 67,3         | 23.        |
| 0,1          | 4,5          | 6,3          | 61,3         | 97,6         | 68,8         | 24.        |

## (wg rodzajów użytków)

|            |            |            |            |             |             |            |
|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|
| <b>0,3</b> | <b>5,3</b> | <b>2,1</b> | .          | <b>36,5</b> | <b>19,6</b> | <b>25.</b> |
| <b>0,7</b> | <b>4,5</b> | <b>1,6</b> | <b>3,8</b> | <b>36,6</b> | <b>19,8</b> | <b>26.</b> |
| 07         | 4,8        | 1,5        | 3,3        | 36,7        | 20,2        | <b>27.</b> |
| 0,8        | 9,0        | 3,5        | .          | 1,8         | 13,4        | 28.        |
| 1,4        | 9,0        | 3,2        | 2,6        | 1,9         | 13,7        | 29.        |
| 1,4        | 9,7        | 3,0        | 2,7        | 1,9         | 13,3        | 30.        |
| 1,0        | 10,8       | 4,0        | .          | 1,3         | 4,9         | 31.        |
| 1,9        | 11,0       | 3,8        | 2,8        | 1,5         | 5,8         | 32.        |
| 2,0        | 12,2       | 3,5        | 3,1        | 1,5         | 4,9         | 33.        |
| 0,0        | 2,0        | 0,8        | .          | 66,9        | 25,1        | 34.        |
| 0,0        | 0,5        | 0,2        | 4,8        | 67,8        | 25,3        | 35.        |
| 0,0        | 0,4        | 0,2        | 3,9        | 67,8        | 26,3        | 36.        |

**Tabl. 2/5/. Powierzchnia gruntów ugorowanych**

| WYSZCZEGÓLNIENIE                       | 2006          | 2007         | 2008         |                | 2006  | 2007       | 2008       |  |
|--|---------------|--------------|--------------|----------------|---|------------|------------|--|
|  | w hektarach   |              |              | 2007 =<br>=100 | w odsetkach<br>gruntów ornych<br>grup gospodarstw |            |            | w od-<br>set-<br>kach<br>gruntów<br>ornych<br>- ogółem |
| <b>OGÓŁEM</b> .....                    | <b>102973</b> | <b>29199</b> | <b>25974</b> | <b>89,0</b>    | <b>12,7</b>                                       | <b>3,9</b> | <b>3,5</b> | <b>3,5</b>   |
| Sektor prywatny ...                    | 55231         | 26602        | 23264        | 87,5           | 7,4   | 3,7        | 3,2        | 3,2  |
| w tym gospodarstwa<br>indywidualne ... | 46678         | 22556        | 18963        | 84,1           | 8,5   | 4,3        | 3,7        | 2,6  |
| Sektor publiczny ...                   | 47742         | 2597         | 2710         | 104,4          | 77,0  | 15,7       | 15,7       | 0,4  |

**Tabl. 3/6/. Powierzchnia zasiewów według siedziby użytkownika**

Stan w czerwcu

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006          | 2007          | 2008          |             |
|--|---------------|---------------|---------------|-------------|
|  | w hektarach   |               |               | 2007 = 100  |
| <b>Ogółem</b>                            |               |               |               |             |
| <b>OGÓŁEM</b> .....                      | <b>709152</b> | <b>710457</b> | <b>708633</b> | <b>99,7</b> |
| Zboża .....                              | 527915        | 507748        | 510602        | 100,6       |
| zboża podstawowe .....                   | 474971        | 465312        | 470087        | 101,0       |
| pszenica .....                           | 200131        | 186489        | 187596        | 100,6       |
| żyto .....                               | 86694         | 88592         | 92065         | 103,9       |
| jęczmień .....                           | 91275         | 88808         | 86504         | 97,4        |
| owies .....                              | 44218         | 51568         | 53441         | 103,6       |
| pszenżyto .....                          | 52653         | 49854         | 50483         | 101,3       |
| mieszanki zbożowe .....                  | 33526         | 26082         | 25102         | 96,2        |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 12778         | 10515         | 9266          | 88,1        |
| kukurydza na ziarno .....                | 6640          | 5839          | 6147          | 105,3       |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 4300          | 5971          | 6144          | 102,9       |
| jadalne .....                            | 685           | 734           | 311           | 42,4        |
| pastewne .....                           | 3615          | 5237          | 5833          | 111,4       |
| Ziemniaki .....                          | 26662         | 24634         | 25181         | 102,2       |
| Przemysłowe <sup>b</sup> .....           | 100350        | 118881        | 110390        | 92,9        |
| w tym: buraki cukrowe .....              | 11296         | 11075         | 8653          | 78,1        |
| oleiste .....                            | 88899         | 107689        | 101737        | 94,5        |
| w tym rzepak i rzepik .....              | 86770         | 104741        | 98425         | 94,0        |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.<sup>b</sup> Bez ziół leczniczych, wikliny i innych przemysłowych, które są ujęte w grupie upraw pozostałych.



**Tabl. 3/6/. Powierzchnia zasiewów według siedziby użytkownika (dok.)***Stan w czerwcu*

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006          | 2007          | 2008          |             |
|--|---------------|---------------|---------------|-------------|
|  | w hektarach   |               |               | 2007 = 100  |
| <b>Ogółem (dok.)</b>                     |               |               |               |             |
| Pastewne .....                           | 35809         | 41129         | 42575         | 103,5       |
| w tym: okopowe .....                     | 1740          | 1694          | 1779          | 105,0       |
| kukurydza na paszę ..                    | 11582         | 12752         | 13837         | 108,5       |
| Pozostałe uprawy .....                   | 14116         | 12095         | 13741         | 113,6       |
| w tym warzywa gruntowe ....              | 5498          | 4984          | 4151          | 83,3        |
| <b>w tym gospodarstwa indywidualne</b>   |               |               |               |             |
| <b>OGÓLEM .....</b>                      | <b>502303</b> | <b>501694</b> | <b>499849</b> | <b>99,6</b> |
| Zboża .....                              | 395003        | 380419        | 380163        | 99,9        |
| zboża podstawowe .....                   | 347044        | 343491        | 343589        | 100,0       |
| pszenica .....                           | 134973        | 128943        | 125611        | 97,4        |
| żyto .....                               | 68046         | 69070         | 70474         | 102,0       |
| jęczmień .....                           | 66425         | 64636         | 61459         | 95,1        |
| owies .....                              | 38691         | 42870         | 46584         | 108,7       |
| pszenżyto .....                          | 38909         | 37972         | 39461         | 103,9       |
| mieszanki zbożowe .....                  | 33149         | 25564         | 24895         | 97,4        |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 10952         | 8849          | 8253          | 93,3        |
| kukurydza na ziarno .....                | 3858          | 2515          | 3427          | 136,3       |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 2764          | 4635          | 5331          | 115,0       |
| jadalne .....                            | 424           | 142           | 162           | 114,1       |
| pastewne .....                           | 2340          | 4493          | 5169          | 115,0       |
| Ziemniaki .....                          | 23999         | 21960         | 22857         | 104,1       |
| Przemysłowe <sup>b</sup> .....           | 47769         | 58581         | 54866         | 93,7        |
| w tym: buraki cukrowe .....              | 6493          | 6112          | 4712          | 77,1        |
| oleiste .....                            | 41131         | 52351         | 50154         | 95,8        |
| w tym rzepak i rzepik .....              | 39568         | 49969         | 47860         | 95,8        |
| Pastewne .....                           | 21151         | 27166         | 26005         | 95,7        |
| w tym: okopowe .....                     | 1493          | 1613          | 1724          | 106,9       |
| kukurydza na paszę ..                    | 3468          | 3638          | 3709          | 102,0       |
| Pozostałe uprawy .....                   | 11617         | 8933          | 10627         | 119,0       |
| w tym warzywa gruntowe ....              | 4627          | 4234          | 3669          | 86,7        |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.<sup>b</sup> Bez ziół leczniczych, wikliny i innych przemysłowych, które są ujęte w grupie upraw pozostałych.

Tabl. 4/7/. Struktura zasiewów według siedziby użytkownika

Stan w czerwcu

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006         | 2007         | 2008         | Różnica<br>2008- 2007 |
|--|--------------|--------------|--------------|-----------------------|
|  | w odsetkach  |              |              |                       |
| <b>Ogółem</b>                            |              |              |              |                       |
| <b>OGÓŁEM</b> .....                      | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>x</b>              |
| Zboża .....                              | 74,4         | 71,5         | 72,1         | +0,6                  |
| zboża podstawowe .....                   | 67,0         | 65,5         | 66,3         | +0,8                  |
| pszenica .....                           | 28,2         | 26,2         | 26,5         | +0,3                  |
| żyto .....                               | 12,2         | 12,5         | 13,0         | +0,5                  |
| jęczmień .....                           | 12,9         | 12,5         | 12,2         | -0,3                  |
| owies .....                              | 6,2          | 7,3          | 7,5          | +0,2                  |
| pszenżyto .....                          | 7,4          | 7,0          | 7,1          | +0,1                  |
| mieszanki zbożowe .....                  | 4,7          | 3,7          | 3,5          | -0,2                  |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 1,8          | 1,5          | 1,3          | -0,2                  |
| kukurydza na ziarno .....                | 0,9          | 0,8          | 0,9          | +0,1                  |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 0,6          | 0,8          | 0,9          | +0,1                  |
| jadalne .....                            | 0,1          | 0,1          | 0,0          | -0,1                  |
| pastewne .....                           | 0,5          | 0,7          | 0,8          | +0,1                  |
| Ziemniaki .....                          | 3,8          | 3,5          | 3,6          | +0,1                  |
| Przemysłowe <sup>b</sup> .....           | 14,2         | 16,7         | 15,6         | -1,1                  |
| w tym: buraki cukrowe .....              | 1,6          | 1,6          | 1,2          | -0,4                  |
| oleiste .....                            | 12,5         | 15,2         | 14,4         | -0,8                  |
| w tym rzepak i rzepik .....              | 12,2         | 14,7         | 13,9         | -0,8                  |
| Pastewne .....                           | 5,0          | 5,8          | 6,0          | +0,2                  |
| w tym: okopowe .....                     | 0,2          | 0,2          | 0,3          | +0,1                  |
| kukurydza na paszę .....                 | 1,6          | 1,8          | 2,0          | +0,2                  |
| Pozostałe uprawy .....                   | 2,0          | 1,7          | 1,9          | +0,2                  |
| w tym warzywa gruntowe .....             | 0,8          | 0,7          | 0,6          | -0,1                  |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.

<sup>b</sup> Bez ziół leczniczych, wikliny i innych przemysłowych, które są ujęte w grupie upraw pozostałych.

**Tabl. 4/7/. Struktura zasiewów według siedziby użytkownika (dok.)***Stan w czerwcu*

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006         | 2007         | 2008         | Różnica<br>2008- 2007 |
|--|--------------|--------------|--------------|-----------------------|
|  | w odsetkach  |              |              |                       |
| <b>w tym gospodarstwa indywidualne</b>   |              |              |              |                       |
| <b>OGÓŁEM</b> .....                      | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>100,0</b> | <b>x</b>              |
| Zboża .....                              | 78,6         | 75,8         | 76,1         | +0,3                  |
| zboża podstawowe .....                   | 69,1         | 68,5         | 68,7         | +0,2                  |
| pszenica .....                           | 26,9         | 25,7         | 25,1         | -0,6                  |
| żyto .....                               | 13,5         | 13,8         | 14,1         | +0,3                  |
| jęczmień .....                           | 13,2         | 12,9         | 12,3         | -0,6                  |
| owies .....                              | 7,7          | 8,5          | 9,3          | +0,8                  |
| pszenżyto .....                          | 7,7          | 7,6          | 7,9          | +0,3                  |
| mieszanki zbożowe .....                  | 6,6          | 5,1          | 5,0          | -0,1                  |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 2,2          | 1,8          | 1,7          | -0,1                  |
| kukurydza na ziarno .....                | 0,8          | 0,5          | 0,7          | +0,2                  |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 0,6          | 0,9          | 1,1          | +0,2                  |
| jadalne .....                            | 0,1          | 0,0          | 0,0          | -                     |
| pastewne .....                           | 0,5          | 0,9          | 1,0          | +0,1                  |
| Ziemniaki .....                          | 4,8          | 4,4          | 4,6          | +0,2                  |
| Przemysłowe <sup>b</sup> .....           | 9,5          | 11,7         | 11,0         | -0,7                  |
| w tym: buraki cukrowe .....              | 1,3          | 1,2          | 0,9          | -0,3                  |
| oleiste .....                            | 8,2          | 10,4         | 10,0         | -0,4                  |
| w tym rzepak i rzepik .....              | 7,9          | 10,0         | 9,6          | -0,4                  |
| Pastewne .....                           | 4,2          | 5,4          | 5,2          | -0,2                  |
| w tym: okopowe .....                     | 0,3          | 0,3          | 0,3          | -                     |
| kukurydza na paszę .....                 | 0,7          | 0,7          | 0,7          | -                     |
| Pozostałe uprawy .....                   | 2,3          | 1,8          | 2,1          | +0,3                  |
| w tym warzywa gruntowe .....             | 0,9          | 0,8          | 0,7          | -0,1                  |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.<sup>b</sup> Bez ziół leczniczych, wikliny i innych przemysłowych, które są ujęte w grupie upraw pozostałych.

## III. PRODUKCJA ROŚLINNA

Tabl. 1/8/. Plony głównych ziemiopłodów

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006        | 2007 | 2008 |           |
|--|-------------|------|------|-----------|
|  | z 1 ha w dt |      |      | 2007 =100 |
| <b>Ogółem</b>                            |             |      |      |           |
| Zboża .....                              | 29,3        | 33,4 | 30,8 | 92,2      |
| zboża podstawowe .....                   | 30,4        | 33,8 | 31,7 | 93,8      |
| pszenica .....                           | 35,9        | 39,5 | 40,2 | 101,8     |
| żyto .....                               | 24,4        | 26,2 | 29,3 | 111,8     |
| jęczmień .....                           | 28,3        | 33,5 | 25,5 | 76,1      |
| owies .....                              | 21,3        | 28,7 | 16,9 | 58,9      |
| pszenżyto .....                          | 30,4        | 32,1 | 31,2 | 97,2      |
| mieszanki zbożowe .....                  | 21,6        | 29,1 | 18,3 | 62,9      |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 5,0         | 10,7 | 7,9  | 73,8      |
| kukurydza na ziarno .....                | 41,0        | 56,2 | 47,0 | 83,6      |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 15,6        | 19,0 | 13,4 | 70,5      |
| jadalne .....                            | 20,4        | 22,5 | 11,8 | 52,4      |
| pastewne .....                           | 14,7        | 18,5 | 13,5 | 73,0      |
| Ziemniaki .....                          | 155         | 204  | 215  | 105,4     |
| Rzepak i rzepik .....                    | 24,9        | 27,4 | 27,3 | 99,6      |
| Buraki cukrowe .....                     | 392         | 474  | 400  | 84,4      |
| Kukurydza na zielonkę .....              | 279         | 438  | 312  | 71,2      |
| Okopowe pastewne .....                   | 298         | 388  | 334  | 86,1      |
| Siano <sup>b</sup> :                     |             |      |      |           |
| z trwałych użytków zielonych .....       | 23,0        | 31,4 | 29,1 | 92,7      |
| z roślin motylkowych z trawami .....     | 26,5        | 41,1 | 30,7 | 74,7      |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.

<sup>b</sup> Do przeliczenia zielonek na siano przyjęto, że 5 dt zielonki = 1 dt siana.

Tabl. 1/8/. Plony głównych ziemiopłodów (dok.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006        | 2007 | 2008 |           |
|--|-------------|------|------|-----------|
|  | z 1 ha w dt |      |      | 2007 =100 |
| <b>w tym gospodarstwa indywidualne</b>   |             |      |      |           |
| Zboża .....                              | 25,9        | 31,4 | 25,8 | 82,2      |
| zboża podstawowe .....                   | 26,8        | 31,9 | 26,6 | 83,4      |
| pszenica .....                           | 31,1        | 36,7 | 32,7 | 89,1      |
| żyto .....                               | 23,2        | 25,6 | 25,7 | 100,4     |
| jęczmień .....                           | 24,6        | 31,3 | 21,2 | 67,7      |
| owies .....                              | 21,1        | 28,9 | 16,8 | 58,1      |
| pszenżyto .....                          | 28,0        | 31,8 | 28,9 | 90,9      |
| mieszanki zbożowe .....                  | 21,7        | 29,2 | 18,3 | 62,7      |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 5,3         | 11,2 | 8,2  | 73,2      |
| kukurydza na ziarno .....                | 38,0        | 52,1 | 46,3 | 88,9      |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 15,0        | 19,2 | 14,0 | 72,9      |
| jadalne .....                            | 17,2        | 21,8 | 14,1 | 64,7      |
| pastewne .....                           | 14,6        | 19,1 | 14,0 | 73,3      |
| Ziemniaki .....                          | 141         | 190  | 203  | 106,8     |
| Rzepak i rzepik .....                    | 20,3        | 25,1 | 24,7 | 98,4      |
| Buraki cukrowe .....                     | 363         | 425  | 365  | 85,9      |
| Kukurydza na zielonkę .....              | 310         | 423  | 406  | 96,0      |
| Okopowe pastewne .....                   | 328         | 400  | 340  | 85,0      |
| Siano <sup>b</sup> :                     |             |      |      |           |
| z trwałych użytków zielonych .....       | 29,0        | 33,3 | 30,9 | 92,8      |
| z roślin motylkowych z trawami .....     | 27,2        | 41,3 | 31,6 | 76,5      |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.

<sup>b</sup> Do przeliczenia zielonek na siano przyjęto, że 5 dt zielonki = 1 dt siana.

Tabl. 2/9/. Zbiory głównych ziemiopłodów

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006     | 2007     | 2008     |           |
|--|----------|----------|----------|-----------|
|  | w dt     |          |          | 2007 =100 |
| <b>Ogółem</b>                            |          |          |          |           |
| Zboża .....                              | 15480342 | 16941240 | 15744014 | 92,9      |
| zboża podstawowe .....                   | 14421958 | 15742298 | 14921417 | 94,8      |
| pszenica .....                           | 7184328  | 7365852  | 7542576  | 102,4     |
| żyto .....                               | 2116158  | 2316698  | 2695777  | 116,4     |
| jęczmień .....                           | 2580032  | 2976378  | 2202380  | 74,0      |
| owies .....                              | 942412   | 1481392  | 904064   | 61,0      |
| pszenżyto .....                          | 1599028  | 1601978  | 1576620  | 98,4      |
| mieszanki zbożowe .....                  | 722898   | 758869   | 459980   | 60,6      |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 63347    | 112029   | 73422    | 65,5      |
| kukurydza na ziarno .....                | 272139   | 328044   | 289195   | 88,2      |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 66932    | 113492   | 82366    | 72,6      |
| jadalne .....                            | 13941    | 16504    | 3669     | 22,2      |
| pastewne .....                           | 52991    | 96988    | 78697    | 81,1      |
| Ziemniaki .....                          | 4143734  | 5021076  | 5414632  | 107,8     |
| Rzepak i rzepik .....                    | 2161129  | 2869947  | 2687872  | 93,7      |
| Buraki cukrowe .....                     | 4426141  | 5247565  | 3459797  | 65,9      |
| Kukurydza na zielonkę .....              | 3226847  | 5587000  | 4314879  | 77,2      |
| Okopowe pastewne .....                   | 517724   | 657272   | 594284   | 90,4      |
| Siano <sup>b</sup> :                     |          |          |          |           |
| z trwałych użytków zielonych ..          | 3804484  | 4275415  | 4104092  | 96,0      |
| z roślin motylkowych z trawami           | 529975   | 909400   | 757909   | 83,3      |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.

<sup>b</sup> Do przeliczenia zielonek na siano przyjęto, że 5 dt zielonki = 1 dt siana.

Tabl. 2/9/. Zbiory głównych ziemiopłodów (dok.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006     | 2007     | 2008    |           |
|--|----------|----------|---------|-----------|
|  | w dt     |          |         | 2007 =100 |
| <b>w tym gospodarstwa indywidualne</b>   |          |          |         |           |
| Zboża .....                              | 10234720 | 11951332 | 9825852 | 82,2      |
| zboża podstawowe .....                   | 9312161  | 10974330 | 9145357 | 83,3      |
| pszenica .....                           | 4192178  | 4737161  | 4107222 | 86,7      |
| żyto .....                               | 1578667  | 1768192  | 1811182 | 102,4     |
| jęczmień .....                           | 1634223  | 2021680  | 1302020 | 64,4      |
| owies .....                              | 816380   | 1238943  | 782611  | 63,2      |
| pszenżyto .....                          | 1090713  | 1208352  | 1142322 | 94,5      |
| mieszanki zbożowe .....                  | 717909   | 747132   | 454419  | 60,8      |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 58046    | 98838    | 67406   | 68,2      |
| kukurydza na ziarno .....                | 146604   | 131032   | 158670  | 121,1     |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 41395    | 89093    | 74886   | 84,1      |
| jadalne .....                            | 7282     | 3098     | 2280    | 73,6      |
| pastewne .....                           | 34113    | 85995    | 72606   | 84,4      |
| Ziemniaki .....                          | 3383859  | 4175830  | 4648131 | 111,3     |
| Rzepak i rzepik .....                    | 802767   | 1251955  | 1183242 | 94,5      |
| Buraki cukrowe .....                     | 2358822  | 2597085  | 1718293 | 66,2      |
| Kukurydza na zielonkę .....              | 1075080  | 1538874  | 1505854 | 97,9      |
| Okopowe pastewne .....                   | 489704   | 645200   | 586160  | 90,8      |
| Siano <sup>b</sup> :                     |          |          |         |           |
| z trwałych użytków zielonych..           | 3026589  | 3516714  | 3460395 | 98,4      |
| z roślin motylkowych z trawami           | 404596   | 759613   | 605436  | 79,7      |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.

<sup>b</sup> Do przeliczenia zielonek na siano przyjęto, że 5 dt zielonki = 1 dt siana.

**Tabl. 3/10/. Udział gospodarstw indywidualnych w produkcji głównych ziemiopłodów**

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | 2006 | 2007 | 2008 |
|--|------|------|------|
|  | w %  |      |      |
| Zboża .....                              | 66,1 | 70,5 | 62,4 |
| zboża podstawowe .....                   | 64,6 | 69,7 | 61,3 |
| pszenica .....                           | 58,4 | 64,3 | 54,5 |
| żyto .....                               | 74,6 | 76,3 | 67,2 |
| jęczmień .....                           | 63,3 | 67,9 | 59,1 |
| owies .....                              | 86,6 | 83,6 | 86,6 |
| pszenżyto .....                          | 68,2 | 75,4 | 72,5 |
| mieszanki zbożowe .....                  | 99,3 | 98,5 | 98,8 |
| gryka, proso i pozostałe .....           | 91,6 | 88,2 | 91,8 |
| kukurydza na ziarno .....                | 53,9 | 39,9 | 54,9 |
| Strączkowe na nasiona <sup>a</sup> ..... | 61,8 | 78,5 | 90,9 |
| jadalne .....                            | 52,2 | 18,8 | 62,1 |
| pastewne .....                           | 64,4 | 88,7 | 92,3 |
| Ziemniaki .....                          | 81,7 | 83,2 | 85,8 |
| Rzepak i rzepik .....                    | 37,1 | 43,6 | 44,0 |
| Buraki cukrowe .....                     | 53,3 | 49,5 | 49,7 |
| Kukurydza na zielonkę .....              | 33,3 | 27,5 | 34,9 |
| Okopowe pastewne .....                   | 94,6 | 98,2 | 98,6 |
| Siano <sup>b</sup> :                     |      |      |      |
| z trwałych użytków zielonych .....       | 79,6 | 82,3 | 84,3 |
| z roślin motylkowych z trawami .....     | 76,3 | 83,5 | 79,9 |

<sup>a</sup> Łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi.

<sup>b</sup> Do przeliczenia zielonek na siano przyjęto, że 5 dt zielonki = 1 dt siana.



**Tabl. 4/11/. Zużycie nawozów mineralnych i chemicznych  
oraz wapniowych w latach gospodarczych**  
(w przeliczeniu na czysty składnik)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                                 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 |                   |
|--|-----------|-----------|-----------|-------------------|
|  |           |           |           | 2006/2007<br>=100 |
| <b>W tonach</b>                                  |           |           |           |                   |
| Nawozy mineralne i chemiczne (NPK)               | 111164    | 116037    | 125619    | 108,3             |
| azotowe (N) .....                                | 64817     | 67073     | 73389     | 109,4             |
| fosforowe (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) ..... | 17519     | 21518     | 23319     | 108,4             |
| potasowe (K <sub>2</sub> O) .....                | 28828     | 27446     | 28912     | 105,3             |
| Nawozy wapniowe (CaO) .....                      | 81066     | 54716     | 74925     | 136,9             |
| <b>Na 1 ha użytków rolnych w kg</b>              |           |           |           |                   |
| Nawozy mineralne i chemiczne (NPK)               | 112,9     | 119,0     | 130,1     | 109,3             |
| azotowe (N) .....                                | 65,8      | 68,8      | 76,0      | 110,5             |
| fosforowe (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) ..... | 17,8      | 22,1      | 24,2      | 109,5             |
| potasowe (K <sub>2</sub> O) .....                | 29,3      | 28,1      | 29,9      | 106,4             |
| Nawozy wapniowe (CaO) .....                      | 82,3      | 56,1      | 77,6      | 138,3             |

Tabl. 5/12/. Powierzchnia, zbiory i plony warzyw gruntowych

| WYSZCZEGÓLNIENIE | Ogółem |      |        |        | W tym gospodarstwa indywidualne |      |        |        |
|------------------|--------|------|--------|--------|---------------------------------|------|--------|--------|
|                  | 2006   | 2007 | 2008   |        | 2006                            | 2007 | 2008   |        |
|                  |        |      | 2007 = | 2007 = |                                 |      | 2007 = | 2007 = |
|                  |        |      | = 100  | = 100  |                                 |      | = 100  | = 100  |

## Powierzchnia w ha

|                              |             |             |             |             |             |             |             |             |
|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>OGÓŁEM .....</b>          | <b>5498</b> | <b>4984</b> | <b>4151</b> | <b>83,3</b> | <b>4627</b> | <b>4234</b> | <b>3669</b> | <b>86,6</b> |
| Kapusta .....                | 1336        | 1068        | 888         | 83,2        | 1278        | 1048        | 854         | 81,5        |
| Kalafiorzy .....             | 187         | 185         | 130         | 70,2        | 181         | 179         | 124         | 69,7        |
| Cebula.....                  | 456         | 434         | 336         | 77,5        | 306         | 310         | 250         | 80,6        |
| Marchew jadalna              | 1034        | 841         | 678         | 80,7        | 963         | 749         | 662         | 88,4        |
| Buraki ćwikłowe              | 403         | 431         | 315         | 73,0        | 365         | 367         | 313         | 85,3        |
| Ogórki .....                 | 418         | 433         | 358         | 82,8        | 374         | 384         | 329         | 85,7        |
| Pomidory .....               | 153         | 146         | 96          | 66,1        | 151         | 146         | 96          | 66,1        |
| Pozostałe <sup>a</sup> ..... | 1511        | 1447        | 1349        | 93,2        | 1009        | 1051        | 1039        | 98,8        |

## Zbiory w t

|                              |               |               |              |             |               |               |              |             |
|------------------------------|---------------|---------------|--------------|-------------|---------------|---------------|--------------|-------------|
| <b>OGÓŁEM .....</b>          | <b>124773</b> | <b>119399</b> | <b>91156</b> | <b>76,3</b> | <b>111354</b> | <b>100695</b> | <b>86582</b> | <b>86,0</b> |
| Kapusta .....                | 51826         | 39050         | 35240        | 90,2        | 48891         | 38572         | 34138        | 88,5        |
| Kalafiorzy .....             | 3249          | 2938          | 2467         | 84,0        | 3149          | 2866          | 2364         | 82,5        |
| Cebula.....                  | 8255          | 12039         | 6753         | 56,1        | 5440          | 5667          | 5680         | 100,2       |
| Marchew jadalna              | 25824         | 26488         | 17639        | 66,6        | 24928         | 21980         | 17176        | 78,1        |
| Buraki ćwikłowe              | 8407          | 12861         | 9005         | 70,0        | 7489          | 8808          | 8979         | 101,9       |
| Ogórki .....                 | 5277          | 5315          | 4955         | 93,2        | 4217          | 4648          | 4608         | 99,1        |
| Pomidory .....               | 1858          | 1571          | 1011         | 64,3        | 1830          | 1571          | 1010         | 64,3        |
| Pozostałe <sup>a</sup> ..... | 20077         | 19138         | 14088        | 73,6        | 15410         | 16584         | 12627        | 76,1        |

## Plony z 1 ha w dt

|                              |     |     |     |       |     |     |     |       |
|------------------------------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-------|
| Kapusta .....                | 388 | 366 | 397 | 108,5 | 383 | 368 | 400 | 108,7 |
| Kalafiorzy .....             | 173 | 159 | 190 | 119,5 | 174 | 161 | 190 | 118,0 |
| Cebula.....                  | 181 | 278 | 201 | 72,3  | 178 | 183 | 227 | 124,0 |
| Marchew jadalna              | 250 | 315 | 260 | 82,5  | 259 | 293 | 259 | 88,4  |
| Buraki ćwikłowe              | 209 | 298 | 286 | 96,0  | 205 | 240 | 286 | 119,2 |
| Ogórki .....                 | 126 | 123 | 138 | 112,2 | 113 | 121 | 140 | 115,7 |
| Pomidory .....               | 122 | 108 | 105 | 97,2  | 121 | 108 | 105 | 97,2  |
| Pozostałe <sup>a</sup> ..... | 133 | 132 | 104 | 78,8  | 153 | 158 | 122 | 77,2  |

<sup>a</sup> Selery, pory, pietruszka, rzodkiewka, sałata, rabarbar, szparagi i inne.

Tabl. 6/13/. Powierzchnia, zbiory i plony owoców z drzew

| WYSZCZEGÓL-<br>NIENIE        | Ogółem       |              |              |                 | W tym gospodarstwa<br>indywidualne |              |              |                 |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|------------------------------------|--------------|--------------|-----------------|
|                              | 2006         | 2007         | 2008         |                 | 2006                               | 2007         | 2008         |                 |
|                              |              |              |              | 2007 =<br>= 100 |                                    |              |              | 2007 =<br>= 100 |
| <b>Powierzchnia w ha</b>     |              |              |              |                 |                                    |              |              |                 |
| <b>OGÓŁEM .....</b>          | <b>6617</b>  | <b>12396</b> | <b>10885</b> | <b>87,8</b>     | <b>5844</b>                        | <b>11277</b> | <b>9743</b>  | <b>86,4</b>     |
| Jabłonie .....               | 1928         | 2257         | 2022         | 89,6            | 1655                               | 2001         | 1778         | 88,9            |
| Grusze .....                 | 227          | 158          | 347          | 219,6           | 208                                | 140          | 329          | 235,9           |
| Śliwy .....                  | 371          | 396          | 205          | 51,7            | 347                                | 371          | 183          | 49,2            |
| Wiśnie .....                 | 428          | 395          | 237          | 60,0            | 395                                | 367          | 219          | 59,8            |
| Czereśnie .....              | 259          | 267          | 197          | 73,7            | 232                                | 239          | 169          | 70,5            |
| Pozostałe <sup>a</sup> ..... | 3404         | 8924         | 7878         | 88,3            | 3007                               | 8160         | 7065         | 86,6            |
| <b>Zbiory w t</b>            |              |              |              |                 |                                    |              |              |                 |
| <b>OGÓŁEM .....</b>          | <b>20219</b> | <b>11859</b> | <b>13144</b> | <b>110,8</b>    | <b>16340</b>                       | <b>8395</b>  | <b>11117</b> | <b>132,4</b>    |
| Jabłonie .....               | 13756        | 8363         | 9506         | 113,7           | 10379                              | 5239         | 7708         | 147,1           |
| Grusze .....                 | 1397         | 905          | 758          | 83,8            | 1279                               | 751          | 731          | 97,4            |
| Śliwy .....                  | 1629         | 842          | 818          | 97,2            | 1484                               | 748          | 753          | 100,7           |
| Wiśnie .....                 | 1636         | 898          | 934          | 104,1           | 1453                               | 828          | 838          | 101,2           |
| Czereśnie .....              | 1486         | 730          | 900          | 123,2           | 1430                               | 708          | 859          | 121,3           |
| Pozostałe <sup>a</sup> ..... | 315          | 122          | 228          | 187,6           | 315                                | 121          | 228          | 188,2           |
| <b>Plony z 1 ha w dt</b>     |              |              |              |                 |                                    |              |              |                 |
| Jabłonie .....               | 71,3         | 37,1         | 47,0         | 126,7           | 62,7                               | 26,2         | 43,4         | 165,6           |
| Grusze .....                 | 61,4         | 57,3         | 21,8         | 38,0            | 61,4                               | 53,8         | 22,2         | 41,3            |
| Śliwy .....                  | 43,9         | 21,3         | 40,0         | 187,8           | 42,8                               | 20,1         | 41,2         | 205,0           |
| Wiśnie .....                 | 38,3         | 22,7         | 39,5         | 174,0           | 36,8                               | 22,6         | 38,2         | 169,0           |
| Czereśnie .....              | 57,4         | 27,3         | 45,7         | 167,4           | 61,8                               | 29,6         | 50,9         | 172,0           |
| Pozostałe <sup>a</sup> ..... | 0,9          | 0,1          | 0,3          | 300,0           | 1,0                                | 0,1          | 0,3          | 300,0           |

<sup>a</sup> Brzoskwinie, morele i orzechy włoskie.

**Tabl. 7/14/. Powierzchnia, plony i zbiory z krzewów owocowych i plantacji jagodowych**

| WYSZCZEGÓLNIENIE | Ogółem |      |      |                 | W tym gospodarstwa indywidualne |      |      |                 |
|------------------|--------|------|------|-----------------|---------------------------------|------|------|-----------------|
|                  | 2006   | 2007 | 2008 |                 | 2006                            | 2007 | 2008 |                 |
|                  |        |      |      | 2007 =<br>= 100 |                                 |      |      | 2007 =<br>= 100 |

**Powierzchnia w ha**

|                           |             |             |             |              |             |             |             |              |
|---------------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| <b>OGÓŁEM .....</b>       | <b>6054</b> | <b>5270</b> | <b>5821</b> | <b>110,5</b> | <b>5916</b> | <b>5133</b> | <b>5684</b> | <b>110,7</b> |
| Truskawki.....            | 2746        | 2268        | 2190        | 96,6         | 2637        | 2165        | 2084        | 96,2         |
| Maliny <sup>a</sup> ..... | 263         | 242         | 227         | 94,0         | 263         | 242         | 227         | 94,0         |
| Porzeczki .....           | 2399        | 2066        | 2769        | 134,0        | 2390        | 2065        | 2768        | 134,1        |
| Agrest .....              | 129         | 76          | 48          | 63,7         | 128         | 75          | 48          | 63,7         |
| Pozostałe .....           | 517         | 618         | 587         | 94,8         | 498         | 586         | 557         | 95,0         |

**Zbiory w t**

|                           |              |              |              |             |              |              |              |             |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| <b>OGÓŁEM .....</b>       | <b>22658</b> | <b>19714</b> | <b>18485</b> | <b>93,8</b> | <b>21979</b> | <b>19250</b> | <b>17881</b> | <b>92,9</b> |
| Truskawki.....            | 10447        | 9678         | 8258         | 85,3        | 9869         | 9289         | 7730         | 83,2        |
| Maliny <sup>a</sup> ..... | 353          | 298          | 319          | 107,3       | 353          | 298          | 319          | 107,3       |
| Porzeczki .....           | 8994         | 7281         | 7313         | 100,4       | 8978         | 7279         | 7313         | 100,5       |
| Agrest .....              | 977          | 590          | 366          | 62,1        | 977          | 590          | 366          | 62,1        |
| Pozostałe .....           | 1887         | 1868         | 2228         | 119,3       | 1802         | 1794         | 2152         | 119,9       |

**Plony z 1 ha w dt**

|                           |      |      |      |       |      |      |      |       |
|---------------------------|------|------|------|-------|------|------|------|-------|
| Truskawki.....            | 38,1 | 42,7 | 37,7 | 88,3  | 37,4 | 42,9 | 37,1 | 86,5  |
| Maliny <sup>a</sup> ..... | 13,4 | 12,3 | 14,1 | 114,6 | 13,4 | 12,3 | 14,1 | 114,6 |
| Porzeczki .....           | 37,5 | 35,2 | 26,4 | 75,0  | 37,6 | 35,2 | 26,4 | 75,0  |
| Agrest .....              | 75,8 | 78,1 | 76,1 | 97,4  | 76,3 | 78,4 | 76,4 | 97,4  |
| Pozostałe .....           | 36,5 | 30,2 | 38,0 | 125,8 | 36,2 | 30,6 | 38,6 | 126,1 |

<sup>a</sup> łącznie z jeżyną bezkolcową.

## IV. PRODUKCJA ZWIERZĘCA

Tabl. 1/15/. Pogłowie bydła, trzody chlewnej, owiec i drobiu<sup>a</sup>

Stan w czerwcu – bydło, owce i drób ogółem

Stan w lipcu – trzoda chlewna

| WYSZCZEGÓLNIENIE                            | 2006    | 2007    | 2008    |            |
|---|---------|---------|---------|------------|
|   |         |         |         | 2007 = 100 |
| <b>O G Ó Ł E M</b>                          |         |         |         |            |
| <b>W sztukach</b>                           |         |         |         |            |
| Bydło .....                                 | 108494  | 113949  | 110691  | 97,1       |
| w tym krowy .....                           | 46010   | 48361   | 44501   | 92,0       |
| Trzoda chlewna .....                        | 492557  | 503135  | 416742  | 82,8       |
| w tym lochy .....                           | 48960   | 48828   | 42839   | 87,7       |
| Owce .....                                  | 6077    | 6740    | 5927    | 87,9       |
| Drób ogółem .....                           | 6249217 | 7469746 | 7185636 | 96,2       |
| <b>Na 100 ha użytków rolnych w sztukach</b> |         |         |         |            |
| Bydło .....                                 | 11,0    | 11,7    | 11,5    | 98,3       |
| w tym krowy .....                           | 4,7     | 5,0     | 4,6     | 92,0       |
| Trzoda chlewna .....                        | 50,0    | 51,6    | 43,2    | 83,7       |
| w tym lochy .....                           | 5,0     | 5,0     | 4,4     | 88,0       |
| Owce .....                                  | 0,6     | 0,7     | 0,6     | 85,7       |
| Drób ogółem .....                           | 634,5   | 765,8   | 744,3   | 97,2       |
| <b>W tym gospodarstwa indywidualne</b>      |         |         |         |            |
| <b>W sztukach</b>                           |         |         |         |            |
| Bydło .....                                 | 80017   | 84240   | 80695   | 95,8       |
| w tym krowy .....                           | 33645   | 35645   | 31145   | 87,4       |
| Trzoda chlewna .....                        | 337104  | 331564  | 262698  | 79,2       |
| w tym lochy .....                           | 30006   | 28735   | 20228   | 70,4       |
| Owce .....                                  | 4915    | 5583    | 4728    | 84,7       |
| Drób ogółem .....                           | 5301617 | 6534556 | 6046124 | 92,5       |
| <b>W % ogółem</b>                           |         |         |         |            |
| Bydło .....                                 | 73,8    | 73,9    | 72,9    | 98,6       |
| w tym krowy .....                           | 73,1    | 73,7    | 70,0    | 95,0       |
| Trzoda chlewna .....                        | 68,4    | 65,9    | 63,0    | 95,6       |
| w tym lochy .....                           | 61,3    | 58,8    | 47,2    | 80,3       |
| Owce .....                                  | 80,9    | 82,8    | 79,8    | 96,4       |
| Drób ogółem .....                           | 84,8    | 87,5    | 84,1    | 96,1       |
| <b>Na 100 ha użytków rolnych w sztukach</b> |         |         |         |            |
| Bydło .....                                 | 12,1    | 12,7    | 12,1    | 95,3       |
| w tym krowy .....                           | 5,1     | 5,4     | 4,7     | 87,0       |
| Trzoda chlewna .....                        | 51,1    | 49,1    | 39,4    | 80,2       |
| w tym lochy .....                           | 4,5     | 4,3     | 3,0     | 69,8       |
| Owce .....                                  | 0,7     | 0,8     | 0,7     | 87,5       |
| Drób ogółem .....                           | 802,9   | 983,7   | 907,0   | 92,2       |

<sup>a</sup> W wieku powyżej 2 tygodni.

**Tabl. 2/16/. Pogłowie bydła według grup wiekowo-użytkowych**

Stan w końcu półrocza

| LATA<br>PÓŁROCZA                       | Ogółem | Cielęta<br>w wieku<br>poniżej<br>1 roku | Młode<br>bydło<br>w wieku<br>1 – 2 lat | Bydło w wieku 2 lata i więcej |                |       |
|--|--------|---|--|-------------------------------|----------------|-------|
|  |        |   |  | razem                         | w tym<br>krowy |       |
| <b>O G Ó Ł E M</b>                     |        |   |  |                               |                |       |
| <b>W sztukach</b>                      |        |   |  |                               |                |       |
| 2006 .....                             | I      | 108494                                  | 29808                                  | 25158                         | 53528          | 46010 |
|  | II     | 104181                                  | 28393                                  | 23357                         | 52431          | 44338 |
| 2007 .....                             | I      | 113949                                  | 32623                                  | 25597                         | 55729          | 48361 |
|  | II     | 104204                                  | 30586                                  | 25330                         | 48288          | 41373 |
| 2008 .....                             | I      | 110691                                  | 33038                                  | 26998                         | 50655          | 44501 |
|  | II     | 104360                                  | 30072                                  | 23835                         | 50453          | 42913 |
| 2007 = 100 ..                          | I      | 97,1                                    | 101,3                                  | 105,5                         | 90,9           | 92,0  |
|  | II     | 100,1                                   | 98,3                                   | 94,1                          | 104,5          | 103,7 |
| <b>W odsetkach</b>                     |        |   |  |                               |                |       |
| 2006 .....                             | I      | 100,0                                   | 27,5                                   | 23,2                          | 49,3           | 42,4  |
|  | II     | 100,0                                   | 27,3                                   | 22,4                          | 50,3           | 42,6  |
| 2007 .....                             | I      | 100,0                                   | 28,6                                   | 22,5                          | 48,9           | 42,4  |
|  | II     | 100,0                                   | 29,4                                   | 24,3                          | 46,3           | 39,7  |
| 2008 .....                             | I      | 100,0                                   | 29,8                                   | 24,4                          | 45,8           | 40,2  |
|  | II     | 100,0                                   | 28,8                                   | 22,8                          | 48,4           | 41,1  |
| <b>W tym gospodarstwa indywidualne</b> |        |   |  |                               |                |       |
| <b>W sztukach</b>                      |        |   |  |                               |                |       |
| 2006 .....                             | I      | 80017                                   | 21954                                  | 19163                         | 38900          | 33645 |
|  | II     | 75553                                   | 20627                                  | 17398                         | 37528          | 32154 |
| 2007 .....                             | I      | 84240                                   | 24143                                  | 18956                         | 41141          | 35645 |
|  | II     | 76055                                   | 22909                                  | 18967                         | 34179          | 29345 |
| 2008 .....                             | I      | 80695                                   | 24484                                  | 20472                         | 35739          | 31145 |
|  | II     | 74854                                   | 21414                                  | 17657                         | 35783          | 29992 |
| 2007 = 100 ..                          | I      | 95,8                                    | 101,4                                  | 108,0                         | 86,9           | 87,4  |
|  | II     | 98,4                                    | 93,5                                   | 93,1                          | 104,7          | 102,2 |
| <b>W odsetkach</b>                     |        |   |  |                               |                |       |
| 2006 .....                             | I      | 100,0                                   | 27,4                                   | 24,0                          | 48,6           | 42,0  |
|  | II     | 100,0                                   | 27,3                                   | 23,0                          | 49,7           | 42,6  |
| 2007 .....                             | I      | 100,0                                   | 28,7                                   | 22,5                          | 48,8           | 42,3  |
|  | II     | 100,0                                   | 30,1                                   | 24,9                          | 44,9           | 38,6  |
| 2008 .....                             | I      | 100,0                                   | 30,3                                   | 25,4                          | 44,3           | 38,6  |
|  | II     | 100,0                                   | 28,6                                   | 23,6                          | 47,8           | 40,1  |

**Tabl. 3/17/. Pogłowie trzody chlewnej według grup wiekowo-użytkowych**  
*Stan w końcu miesiąca*

| LATA<br>MIESIĄCE | Ogółem | Prosięta<br>o wadze<br>do 20 kg | War-<br>chlaki<br>o wadze<br>od 20 kg<br>do 50 kg | Trzoda chlewna<br>o wadze 50 kg i więcej |         |                  |  |
|------------------|--------|---------------------------------|---|--|---------|------------------|--|
|                  |        |                                 |   | na<br>ubój                               | na chów |                  |  |
|                  |        |                                 |   |  | razem   | w tym lochy      |  |
|                  |        |                                 |   |  | razem   | w tym<br>prośnie |  |

**O G Ó Ł E M**  
**W sztukach**

|       |          |        |        |        |        |       |       |       |
|-------|----------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| 2006  | marzec   | 475258 | 146536 | 128414 | 148277 | 52031 | 50446 | 30846 |
|       | lipiec   | 492557 | 163872 | 123430 | 154623 | 50632 | 48960 | 30478 |
|       | listopad | 506887 | 159368 | 133952 | 162510 | 51057 | 49438 | 31300 |
| 2007  | marzec   | 481316 | 141091 | 124358 | 163912 | 51955 | 50169 | 30913 |
|       | lipiec   | 503135 | 160713 | 118777 | 173122 | 50523 | 48828 | 29226 |
|       | listopad | 507216 | 147673 | 132766 | 183200 | 43577 | 42014 | 26247 |
| 2008  | marzec   | 435230 | 120110 | 113844 | 160304 | 40972 | 40037 | 25125 |
|       | lipiec   | 416742 | 126032 | 96316  | 150717 | 43677 | 42839 | 24653 |
|       | listopad | 394526 | 118108 | 98079  | 144086 | 34253 | 33462 | 21375 |
| 2007  | marzec   | 90,4   | 85,1   | 91,5   | 97,8   | 78,9  | 79,8  | 81,3  |
| = 100 | lipiec   | 82,8   | 78,4   | 81,1   | 87,1   | 86,4  | 87,7  | 84,4  |
|       | listopad | 77,8   | 80,0   | 73,9   | 78,6   | 78,6  | 79,6  | 81,4  |

**W odsetkach**

|      |          |       |      |      |      |      |      |     |
|------|----------|-------|------|------|------|------|------|-----|
| 2006 | marzec   | 100,0 | 30,8 | 27,0 | 31,2 | 11,0 | 10,6 | 6,5 |
|      | lipiec   | 100,0 | 33,3 | 25,0 | 31,4 | 10,3 | 9,9  | 6,2 |
|      | listopad | 100,0 | 31,4 | 26,4 | 32,1 | 10,1 | 9,8  | 6,2 |
| 2007 | marzec   | 100,0 | 29,3 | 25,8 | 34,1 | 10,8 | 10,4 | 6,4 |
|      | lipiec   | 100,0 | 31,9 | 23,6 | 34,4 | 10,0 | 9,7  | 5,8 |
|      | listopad | 100,0 | 29,1 | 26,2 | 36,1 | 8,6  | 8,3  | 5,2 |
| 2008 | marzec   | 100,0 | 27,6 | 26,2 | 36,8 | 9,4  | 9,2  | 5,8 |
|      | lipiec   | 100,0 | 30,2 | 23,1 | 36,2 | 10,5 | 10,3 | 5,9 |
|      | listopad | 100,0 | 29,9 | 24,9 | 36,5 | 8,7  | 8,5  | 5,4 |

**Tabl. 3/17/. Pogłowie trzody chlewnej według grup wiekowo-użytkowych (dok.)**  
*Stan w końcu miesiąca*

| LATA<br>MIESIĄCE | Ogółem | Prosięta<br>o wadze<br>do 20 kg | War-<br>chlaki<br>o wadze<br>od 20 kg<br>do 50 kg | Trzoda chlewna<br>o wadze 50 kg i więcej |         |                  |  |
|------------------|--------|---------------------------------|---|--|---------|------------------|--|
|                  |        |                                 |   | na<br>ubój                               | na chów |                  |  |
|                  |        |                                 |   |  | razem   | w tym lochy      |  |
|                  |        |                                 |   |  | razem   | w tym<br>prośnie |  |

**W tym gospodarstwa indywidualne  
W sztukach**

|       |          |        |        |       |        |       |       |       |
|-------|----------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 2006  | marzec   | 315817 | 95825  | 82638 | 104891 | 32463 | 31248 | 20251 |
|       | lipiec   | 337104 | 115168 | 79270 | 111311 | 31355 | 30006 | 18676 |
|       | listopad | 336361 | 105971 | 82764 | 116537 | 31089 | 29864 | 18816 |
| 2007  | marzec   | 316651 | 90076  | 80159 | 116032 | 30384 | 29003 | 18226 |
|       | lipiec   | 331564 | 110951 | 76178 | 114339 | 30096 | 28735 | 16964 |
|       | listopad | 334638 | 99995  | 84088 | 126244 | 24311 | 22975 | 13535 |
| 2008  | marzec   | 272590 | 66871  | 74067 | 109766 | 21886 | 21133 | 13104 |
|       | lipiec   | 262698 | 80106  | 56372 | 105306 | 20914 | 20228 | 12058 |
|       | listopad | 241321 | 69997  | 62225 | 93421  | 15678 | 15016 | 9373  |
| 2007  | marzec   | 86,1   | 74,2   | 92,4  | 94,6   | 72,0  | 72,9  | 71,9  |
| = 100 | lipiec   | 79,2   | 72,2   | 74,0  | 92,1   | 69,5  | 70,4  | 71,1  |
|       | listopad | 72,1   | 70,0   | 74,0  | 74,0   | 64,5  | 65,4  | 69,3  |

**W odsetkach**

|      |          |       |      |      |      |      |      |     |
|------|----------|-------|------|------|------|------|------|-----|
| 2006 | marzec   | 100,0 | 30,3 | 26,2 | 33,2 | 10,3 | 9,9  | 6,4 |
|      | lipiec   | 100,0 | 34,2 | 23,5 | 33,0 | 9,3  | 8,9  | 5,5 |
|      | listopad | 100,0 | 31,5 | 24,6 | 34,6 | 9,2  | 8,9  | 5,6 |
| 2007 | marzec   | 100,0 | 29,3 | 25,8 | 34,1 | 10,8 | 10,4 | 6,4 |
|      | lipiec   | 100,0 | 33,5 | 23,0 | 34,5 | 9,1  | 8,7  | 5,1 |
|      | listopad | 100,0 | 29,9 | 25,1 | 37,7 | 7,3  | 6,9  | 4,0 |
| 2008 | marzec   | 100,0 | 24,5 | 27,2 | 40,3 | 8,0  | 7,8  | 4,8 |
|      | lipiec   | 100,0 | 30,5 | 21,4 | 40,1 | 8,0  | 7,7  | 4,6 |
|      | listopad | 100,0 | 29,0 | 25,8 | 38,7 | 6,5  | 6,2  | 3,9 |



**Tabl. 4/18/. Ubój zwierząt rzeźnych<sup>a</sup>**

| WYSZCZEGÓLNIENIE                  | 2006    | 2007    | 2008       |       |
|-----------------------------------|---------|---------|------------|-------|
|                                   |         |         | 2007 = 100 |       |
| <b>W tysiącach sztuk</b>          |         |         |            |       |
| Bydło .....                       | 20,9    | 27,1    | 21,1       | 77,9  |
| w tym cielęta .....               | 1,6     | 2,3     | 2,2        | 95,7  |
| Trzoda chlewna .....              | 989,2   | 422,6   | 334,9      | 79,2  |
| Drób kurzy .....                  | 31146,1 | 29300,0 | 30394,9    | 103,7 |
| Indyki .....                      | –       | –       | -          | -     |
| <b>W tysiącach ton wagi żywej</b> |         |         |            |       |
| Bydło .....                       | 10,0    | 12,9    | 9,3        | 72,1  |
| w tym cielęta .....               | 0,2     | 0,3     | 0,2        | 66,7  |
| Trzoda chlewna .....              | 109,0   | 42,8    | 34,2       | 79,9  |
| Drób kurzy .....                  | 62,8    | 60,9    | 63,3       | 103,9 |
| Indyki .....                      | –       | –       | -          | -     |

<sup>a</sup> W rzeźniach i ubojniach.

**Tabl. 5/19/. Liczba nałożonych jaj wylęgowych i wylężonych piskląt dla towarowych stad drobiu**

| WYSZCZEGÓLNIENIE  | 2006    | 2007    | 2008      |      |
|---|---------|---------|-----------|------|
|   |         |         | 2007= 100 |      |
| w tysiącach sztuk   |         |         |           |      |
| Liczba nałożonych jaj wylęgowych w celu uzyskania piskląt ..... | 45497,4 | 46905,8 | 43590,4   | 92,9 |
| w tym:  |         |         |           |      |
| drób kurzy .....  | 45459,1 | 46874,8 | 43568,2   | 92,9 |
| kaczki .....  | 38,3    | 31,0    | 22,2      | 71,6 |
| Liczba wylężonych piskląt .....                                 | 35836,7 | 37398,2 | 36245,2   | 96,9 |
| w tym:  |         |         |           |      |
| drób kurzy .....  | 35818,7 | 37377,2 | 36231,6   | 96,9 |
| kaczki .....  | 18,0    | 21,0    | 13,6      | 64,8 |

**Tabl. 6/20/. Produkcja ważniejszych produktów zwierzęcych**

| WYSZCZEGÓLNIENIE                                   | 2005  | 2006  | 2007  |
|--|-------|-------|-------|
| Żywca rzeźnego w wadze żywej w tys. ton:           |       |       |       |
| ogółem <sup>a</sup> .....                          | 190,2 | 193,9 | 194,7 |
| w tym:   |       |       |       |
| wołowego (bez cielęcego) .....                     | 16,7  | 22,5  | 17,5  |
| cielęcego .....                                    | 0,6   | 0,6   | 0,7   |
| wieprzowego .....                                  | 84,7  | 86,7  | 86,4  |
| drobiowego .....                                   | 87,9  | 83,9  | 89,9  |
| Żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso w tys. ton: |       |       |       |
| ogółem <sup>b</sup> .....                          | 146,4 | 153,9 | 152,4 |
| na 1 ha użytków rolnych w kg .....                 | 147   | 156   | 156   |
| Mleka krowiego w mln litrów .....                  | 194,4 | 200,7 | 205,4 |
| na 1 ha użytków rolnych w litrach .....            | 196   | 204   | 213   |
| przeciętny roczny udój od 1 krowy w litrach .....  | 4433  | 4481  | 4597  |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.

<sup>b</sup> Wołowy, cielęcy, wieprzowy, barani, koński, drobiowy, kozi, króliczy i dziczyzna – w wadze poubojowej ciepłej (wbc); łącznie z tłuszczami i podrobami.

## V. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH I ICH CENY

Tabl. 1/21/. Skup ważniejszych produktów rolnych

| WYSZCZEGÓLNIENIE   | 2006   | 2007   | 2008   |               |
|--|--------|--------|--------|---------------|
|  |        |        |        | 2007 =<br>100 |
| <b>Ogółem</b>  |        |        |        |               |
| Zboża w tonach .....   | 721272 | 694666 | 889033 | 128,0         |
| w tym zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi .....                                   | 709223 | 659364 | 869333 | 131,8         |
| w tym: pszenica .....  | 379681 | 337098 | 479505 | 142,2         |
| żyto .....   | 135592 | 130727 | 205903 | 157,5         |
| jęczmień .....   | 88122  | 97333  | 69719  | 71,6          |
| Ziemniaki w tonach .....   | 79182  | 97214  | 94104  | 96,8          |
| Buraki cukrowe w tonach .....  | 442614 | 524757 | 345979 | 65,9          |
| Rzepak i rzepik w tonach .....   | 174663 | 256239 | 246887 | 96,4          |
| Warzywa w tonach .....   | 5094   | 15400  | 9365   | 60,8          |
| Owoce w tonach .....   | 23518  | 18940  | 20464  | 108,0         |
| Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w tonach .....  | 172936 | 171797 | 191531 | 111,5         |
| w tym: bydło (bez cieląt) .....  | 20317  | 15019  | 12907  | 85,9          |
| cielęta .....  | 211    | 238    | 229    | 96,2          |
| trzoda chlewna .....   | 71281  | 70815  | 61776  | 87,2          |
| drób ogółem .....  | 81106  | 85711  | 116594 | 136,0         |
| Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>b</sup> w tonach ... | 123328 | 123299 | 136706 | 110,9         |
| Mleko krowie w tys. litrów .....   | 158326 | 154971 | 161958 | 104,5         |
| <b>W % produkcji</b>   |        |        |        |               |
| Żywiec rzeźny <sup>a</sup> .....   | 89,2   | 88,3   | .      | x             |
| w tym: bydło (bez cieląt) .....  | 90,2   | 85,7   | .      | x             |
| cielęta .....  | 36,5   | 37,0   | .      | x             |
| trzoda chlewna .....   | 82,3   | 82,0   | .      | x             |
| drób ogółem .....  | 96,6   | 95,3   | .      | x             |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób – w wadze żywej.

<sup>b</sup> Wołowy, cielęcý, wieprzowy, barani, koński i drobiowy – w wadze poubojowej ciepłej (wbc).

Tabl. 1/21/. Skup ważniejszych produktów rolnych (cd.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE   | 2006 | 2007 | 2008 |               |
|--|------|------|------|---------------|
|  |      |      |      | 2007 =<br>100 |
| <b>W % produkcji (dok.)</b>  |      |      |      |               |
| Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso<br>(łącznie z tłuszczami) <sup>b</sup> ..... | 88,9 | 88,1 | .    | x             |
| Mleko krowie .....   | 78,9 | 75,4 | .    | x             |
| <b>Na 1 ha użytków rolnych w kg</b>  |      |      |      |               |
| Zboża .....  | 732  | 712  | 921  | 129,4         |
| w tym: zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi .....                              | 720  | 676  | 900  | 133,1         |
| w tym: pszenica .....  | 386  | 346  | 497  | 143,6         |
| żyto .....   | 138  | 134  | 213  | 159,0         |
| jęczmień .....   | 89   | 100  | 72   | 72,0          |
| Ziemniaki .....  | 80   | 100  | 97   | 97,0          |
| Buraki cukrowe .....   | 449  | 538  | 358  | 66,5          |
| Rzepak i rzepik .....  | 177  | 263  | 256  | 97,3          |
| Warzywa .....  | 5    | 16   | 10   | 62,5          |
| Owoce .....  | 24   | 19   | 21   | 110,5         |
| Żywiec rzeźny <sup>a</sup> .....   | 176  | 176  | 198  | 112,5         |
| w tym: bydło (bez cieląt) .....  | 21   | 15   | 13   | 86,7          |
| cielęta .....  | 0    | 0    | 0    | 100,0         |
| trzoda chlewna .....   | 72   | 73   | 64   | 87,7          |
| drób ogółem .....  | 82   | 88   | 121  | 137,5         |
| Żywiec rzeźny w przeliczeniu na mięso<br>(łącznie z tłuszczami) <sup>b</sup> ..... | 125  | 126  | 142  | 112,7         |
| Mleko krowie w litrach .....   | 161  | 159  | 168  | 105,7         |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób – w wadze żywej.

<sup>b</sup> Wołowy, cielęcy, wieprzowy, barani, koński i drobiowy – w wadze poubojowej ciepłej (wbc).

Tabl. 1/21/. Skup ważniejszych produktów rolnych (cd.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                                 | 2006   | 2007   | 2008          |       |
|--|--------|--------|---------------|-------|
|  |        |        | 2007 =<br>100 |       |
| <b>I półrocze</b>                                |        |        |               |       |
| Zboża ogółem w tonach .....                      | 170901 | 124183 | 173483        | 139,7 |
| w tym:   |        |        |               |       |
| zboża podstawowe konsumpcyjne<br>i paszowe ..... | 167467 | 121138 | 169445        | 139,9 |
| pszenica .....                                   | 105142 | 71127  | 121020        | 170,1 |
| żyto .....                                       | 23998  | 17286  | 20526         | 118,7 |
| jęczmień .....                                   | 11786  | 20154  | 10009         | 49,7  |
| owies z mieszankami zbożowymi                    | 3384   | 2086   | 5014          | 240,4 |
| pszenżyto .....                                  | 23157  | 10485  | 12876         | 122,8 |
| zboża podstawowe siewne .....                    | 481    | 90     | 336           | 373,3 |
| Ziemniaki ogółem w tonach .....                  | 24070  | 24691  | 16686         | 67,6  |
| Warzywa ogółem w tonach .....                    | 1325   | 1730   | 4287          | 247,8 |
| Owoce ogółem w tonach .....                      | 4237   | 6834   | 5914          | 86,5  |
| Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w tonach .....        | 83734  | 82594  | 99859         | 120,9 |
| w tym:   |        |        |               |       |
| bydło rzeźne (bez cieląt) .....                  | 7369   | 7020   | 7126          | 101,5 |
| trzoda chlewna .....                             | 35307  | 33872  | 31025         | 91,6  |
| drób ogółem .....                                | 40948  | 41578  | 61584         | 148,1 |
| Mleko krowie w tys. litrów .....                 | 77189  | 78056  | 78918         | 101,1 |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób – w wadze żywej.

Tabl. 1/21/. Skup ważniejszych produktów rolnych (cd.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                                 | 2006   | 2007   | 2008   |               |
|--|--------|--------|--------|---------------|
|  |        |        |        | 2007 =<br>100 |
| <b>II półrocze</b>                               |        |        |        |               |
| Zboża ogółem w tonach .....                      | 550371 | 570483 | 715550 | 125,4         |
| w tym:   |        |        |        |               |
| zboża podstawowe konsumpcyjne<br>i paszowe ..... | 538972 | 535649 | 698062 | 130,3         |
| pszenica .....                                   | 274212 | 265245 | 357797 | 134,9         |
| żyto .....                                       | 111383 | 112334 | 185207 | 164,9         |
| jęczmień .....                                   | 75893  | 76992  | 59229  | 76,9          |
| owies z mieszankami zbożowymi                    | 28300  | 35410  | 35398  | 100,0         |
| pszenżyto .....                                  | 49184  | 45668  | 60431  | 132,3         |
| zboża podstawowe siewne .....                    | 2303   | 2487   | 1490   | 59,9          |
| Ziemniaki ogółem w tonach .....                  | 55112  | 72523  | 77418  | 106,7         |
| Warzywa ogółem w tonach .....                    | 3769   | 13670  | 5078   | 37,1          |
| Owoce ogółem w tonach .....                      | 19281  | 12106  | 14550  | 120,2         |
| Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w tonach .....        | 89202  | 89203  | 91672  | 102,8         |
| w tym:   |        |        |        |               |
| bydło rzeźne (bez cieląt) .....                  | 12948  | 7999   | 5781   | 72,3          |
| trzoda chlewna .....                             | 35974  | 36943  | 30751  | 83,2          |
| drób ogółem .....                                | 40158  | 44133  | 55010  | 124,6         |
| Mleko krowie w tys. litrów .....                 | 81137  | 76915  | 83040  | 108,0         |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób – w wadze żywej.

Tabl. 1/21/. Skup ważniejszych produktów rolnych (dok.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                                 | 2006   | 2007   | 2008   |               |
|--|--------|--------|--------|---------------|
|  |        |        |        | 2007 =<br>100 |
| <b>Rok</b>                                       |        |        |        |               |
| Zboża ogółem w tonach .....                      | 721272 | 694666 | 889033 | 128,0         |
| w tym:   |        |        |        |               |
| zboża podstawowe konsumpcyjne<br>i paszowe ..... | 706439 | 656787 | 867507 | 132,1         |
| pszenica .....                                   | 379354 | 336372 | 478817 | 142,3         |
| żyto .....                                       | 135381 | 129620 | 205733 | 158,7         |
| jęczmień .....                                   | 87679  | 97146  | 69238  | 71,3          |
| owies z mieszankami zbożowymi                    | 31684  | 37496  | 40412  | 107,8         |
| pszenżyto .....                                  | 72341  | 56153  | 73307  | 130,5         |
| zboża podstawowe siewne .....                    | 2784   | 2577   | 1826   | 70,9          |
| Ziemniaki ogółem w tonach .....                  | 79182  | 97214  | 94104  | 96,8          |
| Warzywa ogółem w tonach .....                    | 5094   | 15400  | 9365   | 60,8          |
| Owoce ogółem w tonach .....                      | 23518  | 18940  | 20464  | 108,0         |
| Żywiec rzeźny <sup>a</sup> w tonach .....        | 172936 | 171797 | 191531 | 111,5         |
| w tym:   |        |        |        |               |
| bydło rzeźne (bez cieląt) .....                  | 20317  | 15019  | 12907  | 85,9          |
| trzoda chlewna .....                             | 71281  | 70815  | 61776  | 87,2          |
| drób ogółem .....                                | 81106  | 85711  | 116594 | 136,0         |
| Mleko krowie w tys. litrów .....                 | 158326 | 154971 | 161958 | 104,5         |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób – w wadze żywej.

**Tabl. 2/22/. Wartość skupu produktów rolnych**  
(ceny bieżące)

| WYSZCZEGÓLNIENIE | 2006 | 2007 | 2008 |               |
|------------------|------|------|------|---------------|
|                  |      |      |      | 2007 =<br>100 |

**W tysiącach złotych**

|   |                |                |                |              |
|---|----------------|----------------|----------------|--------------|
| <b>OGÓŁEM</b> .....                                   | <b>1364366</b> | <b>1680818</b> | <b>1864010</b> | <b>110,9</b> |
| Produkty roślinne .....                               | 600418         | 868721         | 940145         | 108,2        |
| w tym:  |                |                |                |              |
| zboża .....   | 304557         | 455827         | 491750         | 107,9        |
| w tym: zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi ..... | 297882         | 430756         | 482174         | 111,9        |
| ziemniaki .....                                       | 22899          | 31508          | 22527          | 71,5         |
| Produkty zwierzęce .....                              | 763948         | 812097         | 923865         | 113,8        |
| w tym:  |                |                |                |              |
| żywiec rzeźny <sup>a</sup> .....                      | 561555         | 587946         | 684762         | 116,5        |
| w tym: bydło (bez cieląt) .....                       | 80018          | 57014          | 52395          | 91,9         |
| trzoda chlewna .....                                  | 264009         | 251864         | 248039         | 98,5         |
| drób .....  | 215952         | 277434         | 382447         | 137,9        |
| mleko krowie .....                                    | 152234         | 168657         | 178394         | 105,8        |

**Na 1 ha użytków rolnych w zł**

|   |             |             |             |              |
|---|-------------|-------------|-------------|--------------|
| <b>OGÓŁEM</b> .....                                   | <b>1385</b> | <b>1723</b> | <b>1931</b> | <b>112,1</b> |
| Produkty roślinne .....                               | 610         | 891         | 974         | 109,3        |
| w tym:  |             |             |             |              |
| zboża .....   | 309         | 467         | 509         | 109,0        |
| w tym: zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi ..... | 302         | 442         | 499         | 112,9        |
| ziemniaki .....                                       | 23          | 32          | 23          | 71,9         |
| Produkty zwierzęce .....                              | 775         | 832         | 957         | 115,0        |
| w tym:  |             |             |             |              |
| żywiec rzeźny <sup>a</sup> .....                      | 570         | 603         | 709         | 117,6        |
| w tym: bydło (bez cieląt) .....                       | 81          | 58          | 54          | 93,1         |
| trzoda chlewna .....                                  | 268         | 258         | 257         | 99,6         |
| drób .....  | 219         | 284         | 396         | 139,4        |
| mleko krowie .....                                    | 155         | 173         | 185         | 106,9        |

<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie i drób - w wadze żywej.



Tabl. 3/23/. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych

| WYSZCZEGÓLNIENIE                                 | 2006      | 2007   | 2008   |            |
|--|-----------|--------|--------|------------|
|  | w złotych |        |        | 2007 = 100 |
| <b>I półrocze</b>                                |           |        |        |            |
| Zboża ogółem za 1 dt .....                       | 37,49     | 57,82  | 80,08  | 138,5      |
| w tym:   |           |        |        |            |
| zboża podstawowe konsumpcyjne<br>i paszowe ..... | 37,37     | 57,57  | 80,00  | 139,0      |
| pszenica .....                                   | 38,78     | 59,62  | 83,82  | 140,6      |
| żyto .....                                       | 35,26     | 56,04  | 69,93  | 124,8      |
| jęczmień .....                                   | 37,15     | 54,42  | 71,56  | 131,5      |
| owies z mieszankami zbożowymi                    | 32,41     | 49,99  | 61,91  | 123,8      |
| pszenżyto .....                                  | 34,04     | 53,76  | 73,67  | 137,0      |
| zboża podstawowe siewne .....                    | 44,00     | 144,02 | 133,09 | 92,4       |
| Ziemniaki ogółem za 1 dt .....                   | 44,09     | 70,88  | 35,31  | 49,8       |
| Żywiec rzeźny - za 1 kg (w wadze żywej)          |           |        |        |            |
| w tym:   |           |        |        |            |
| bydło rzeźne (bez cieląt) .....                  | 4,12      | 3,99   | 4,17   | 104,5      |
| trzoda chlewna .....                             | 3,51      | 3,43   | 3,73   | 108,7      |
| drób ogółem .....                                | 2,62      | 3,06   | 3,29   | 107,5      |
| Mleko krowie za 100 litrów .....                 | 96,44     | 102,25 | 121,57 | 118,9      |
| <b>II półrocze</b>                               |           |        |        |            |
| Zboża ogółem za 1 dt .....                       | 43,70     | 67,32  | 49,31  | 73,2       |
| w tym:   |           |        |        |            |
| zboża podstawowe konsumpcyjne<br>i paszowe ..... | 43,27     | 67,00  | 49,45  | 73,8       |
| pszenica .....                                   | 47,74     | 74,34  | 53,46  | 71,9       |
| żyto .....                                       | 39,23     | 60,47  | 42,75  | 70,7       |
| jęczmień .....                                   | 40,07     | 60,97  | 50,68  | 83,1       |
| owies z mieszankami zbożowymi                    | 34,34     | 53,05  | 47,75  | 90,0       |
| pszenżyto .....                                  | 37,54     | 61,38  | 46,11  | 75,1       |
| zboża podstawowe siewne .....                    | 81,49     | 81,07  | 64,50  | 79,6       |
| Ziemniaki ogółem za 1 dt .....                   | 22,30     | 19,31  | 21,49  | 111,3      |

Tabl. 3/23/. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych (dok.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE                              | 2006      | 2007   | 2008   |           |
|---|-----------|--------|--------|-----------|
|   | w złotych |        |        | 2007 =100 |
| <b>II półrocze (dok.)</b>                     |           |        |        |           |
| Żywiec rzeźny - za 1 kg (w wadze żywej)       |           |        |        |           |
| w tym:  |           |        |        |           |
| bydło rzeźne (bez cieląt) .....               | 3,84      | 3,63   | 3,93   | 108,3     |
| trzoda chlewna .....                          | 3,89      | 3,67   | 4,30   | 117,2     |
| drób ogółem .....                             | 2,71      | 3,40   | 3,27   | 96,2      |
| Mleko krowie za 100 litrów .....              | 95,88     | 115,51 | 99,30  | 86,0      |
| <b>Rok</b>                                    |           |        |        |           |
| Zboża ogółem za 1 dt .....                    | 42,23     | 65,62  | 55,31  | 84,3      |
| w tym:  |           |        |        |           |
| zboża podstawowe konsumpcyjne i paszowe ..... | 41,87     | 65,26  | 55,42  | 84,9      |
| pszenica .....                                | 45,26     | 71,23  | 61,13  | 85,8      |
| żyto .....                                    | 38,52     | 59,88  | 45,46  | 75,9      |
| jęczmień .....                                | 39,68     | 59,62  | 53,70  | 90,1      |
| owies z mieszankami zbożowymi                 | 34,14     | 52,88  | 49,51  | 93,6      |
| pszenżyto .....                               | 36,42     | 60,00  | 50,95  | 84,9      |
| zboża podstawowe siewne .....                 | 75,01     | 83,27  | 77,12  | 92,6      |
| Ziemniaki ogółem za 1 dt .....                | 28,92     | 32,41  | 23,94  | 73,9      |
| Żywiec rzeźny - za 1 kg (w wadze żywej)       |           |        |        |           |
| w tym:  |           |        |        |           |
| bydło rzeźne (bez cieląt) .....               | 3,94      | 3,80   | 4,06   | 106,8     |
| trzoda chlewna .....                          | 3,70      | 3,56   | 4,02   | 112,9     |
| drób ogółem .....                             | 2,66      | 3,24   | 3,28   | 101,2     |
| Mleko krowie za 100 litrów .....              | 96,15     | 108,83 | 110,15 | 101,2     |

**Tabl. 4/24/. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych według miesięcy**

| LATA<br>MIESIĄCE | Ziarno zbóż <sup>a</sup> (bez siewnego) |          |       | Żywiec rzeźny            |                   | Mleko<br>krowie<br>w zł<br>za 1 hl |
|------------------|---|----------|-------|--------------------------|-------------------|------------------------------------|
|                  | razem                                   | w tym    |       | bydło<br>(bez<br>cieląt) | trzoda<br>chlewna |                                    |
|                  |   | pszenica | żyto  |                          |                   |                                    |
|                  | w zł za 1 dt                            |          |       | w zł za 1 kg             |                   |                                    |
| 2006 I ....      | 34,76                                   | 35,99    | 30,55 | 3,80                     | 3,59              | 98,63                              |
| II ....          | 36,43                                   | 36,69    | 35,52 | 4,02                     | 3,48              | 98,46                              |
| III ....         | 38,01                                   | 38,86    | 35,89 | 3,79                     | 3,55              | 98,92                              |
| IV .....         | 38,00                                   | 39,26    | 35,48 | 3,90                     | 3,63              | 97,71                              |
| V ....           | 40,00                                   | 41,16    | 35,78 | 4,10                     | 3,58              | 94,12                              |
| VI .....         | 41,12                                   | 42,60    | 36,55 | 4,05                     | 3,71              | 92,47                              |
| VII ....         | 35,94                                   | 38,29    | 30,79 | 4,33                     | 4,02              | 92,59                              |
| VIII ....        | 38,64                                   | 42,03    | 35,87 | 4,37                     | 4,22              | 93,35                              |
| IX .....         | 44,94                                   | 49,97    | 36,36 | 4,11                     | 4,10              | 94,38                              |
| X ....           | 48,68                                   | 52,13    | 46,22 | 4,10                     | 3,90              | 96,18                              |
| XI .....         | 50,70                                   | 55,01    | 48,55 | 3,97                     | 3,59              | 97,33                              |
| XII ....         | 55,29                                   | 58,15    | 50,15 | 4,22                     | 3,66              | 98,41                              |
| I-VI ...         | 37,37                                   | 38,78    | 35,26 | 4,12                     | 3,51              | 96,44                              |
| VII-XII...       | 43,27                                   | 47,74    | 39,23 | 3,84                     | 3,89              | 95,88                              |
| I-XII ...        | 41,87                                   | 45,26    | 38,52 | 3,94                     | 3,70              | 96,15                              |
| 2007 I ....      | 58,45                                   | 61,24    | 59,48 | 4,11                     | 3,40              | 98,84                              |
| II ....          | 60,79                                   | 63,60    | 62,57 | 4,04                     | 3,49              | 99,92                              |
| III ....         | 61,71                                   | 64,24    | 62,63 | 4,11                     | 3,54              | 107,29                             |
| IV .....         | 58,93                                   | 62,18    | 57,88 | 4,04                     | 3,42              | 99,33                              |
| V ....           | 59,15                                   | 61,38    | 56,58 | 4,07                     | 3,39              | 100,31                             |
| VI .....         | 57,22                                   | 59,26    | 56,44 | 4,13                     | 3,58              | 101,04                             |
| VII ....         | 56,56                                   | 59,90    | 49,79 | 4,23                     | 3,86              | 102,82                             |
| VIII ....        | 61,22                                   | 65,59    | 57,52 | 4,19                     | 4,08              | 104,18                             |
| IX .....         | 76,45                                   | 84,27    | 65,18 | 4,32                     | 4,14              | 110,24                             |
| X ....           | 77,97                                   | 85,32    | 69,24 | 4,08                     | 3,76              | 120,20                             |
| XI .....         | 75,39                                   | 80,49    | 64,98 | 3,84                     | 3,43              | 128,41                             |
| XII ....         | 77,29                                   | 81,16    | 65,77 | 3,79                     | 3,49              | 131,63                             |
| I-VI ...         | 57,57                                   | 59,62    | 56,04 | 3,99                     | 3,43              | 102,25                             |
| VII-XII...       | 67,00                                   | 74,34    | 60,47 | 3,63                     | 3,67              | 115,51                             |
| I-XII ...        | 65,26                                   | 71,23    | 59,88 | 3,80                     | 3,56              | 108,83                             |

<sup>a</sup> Podstawowych konsumpcyjnych i paszowych.

**Tabl. 4/24/. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych według miesięcy (dok.)**

| LATA<br>MIESIĄCE  | Ziarno zbóż <sup>a</sup> (bez siewnego) |          |       | Żywiec rzeźny            |                   | Mleko<br>krowie<br>w zł<br>za 1 hl |
|-------------------|---|----------|-------|--------------------------|-------------------|------------------------------------|
|                   | razem                                   | w tym    |       | bydło<br>(bez<br>cieląt) | trzoda<br>chlewna |                                    |
|                   |   | pszenica | żyto  |                          |                   |                                    |
|                   | w zł za 1 dt                            |          |       | w zł za 1 kg             |                   |                                    |
| 2008 I            | 77,72                                   | 82,65    | 70,34 | 4,13                     | 3,64              | 129,92                             |
| II                | 81,57                                   | 85,89    | 72,27 | 4,22                     | 3,50              | 128,11                             |
| III               | 86,20                                   | 90,20    | 74,73 | 3,95                     | 3,75              | 130,11                             |
| IV                | 85,64                                   | 91,11    | 71,32 | 3,97                     | 3,70              | 118,22                             |
| V                 | 80,60                                   | 83,72    | 70,26 | 4,11                     | 4,05              | 113,66                             |
| VI                | 74,54                                   | 76,03    | 67,82 | 4,60                     | 4,37              | 107,72                             |
| VII               | 61,50                                   | 67,59    | 53,12 | 4,41                     | 4,40              | 104,53                             |
| VIII              | 53,14                                   | 57,09    | 45,79 | 4,53                     | 4,47              | 103,52                             |
| IX                | 49,21                                   | 53,91    | 40,29 | 4,85                     | 4,62              | 102,39                             |
| X                 | 45,40                                   | 48,57    | 35,72 | 4,50                     | 4,28              | 97,32                              |
| XI                | 45,51                                   | 47,88    | 35,43 | 4,08                     | 4,30              | 92,99                              |
| XII               | 44,11                                   | 47,40    | 34,29 | 4,21                     | 4,56              | 88,34                              |
| I–VI              | 80,00                                   | 83,82    | 69,93 | 4,17                     | 3,73              | 121,57                             |
| VII–XII           | 49,45                                   | 53,46    | 42,75 | 3,93                     | 4,30              | 99,30                              |
| I–XII             | 55,42                                   | 61,13    | 45,46 | 4,06                     | 4,02              | 110,15                             |
| <b>2007 = 100</b> |   |          |       |                          |                   |                                    |
| 2008 I            | 133,0                                   | 135,0    | 118,3 | 100,5                    | 107,1             | 131,4                              |
| II                | 134,2                                   | 135,0    | 115,5 | 104,5                    | 100,3             | 128,2                              |
| III               | 139,7                                   | 140,4    | 119,3 | 96,1                     | 105,9             | 121,3                              |
| IV                | 145,3                                   | 146,5    | 123,2 | 98,3                     | 108,2             | 119,0                              |
| V                 | 136,3                                   | 136,4    | 124,2 | 101,0                    | 119,5             | 113,3                              |
| VI                | 130,3                                   | 128,3    | 120,2 | 111,4                    | 122,1             | 106,6                              |
| VII               | 108,7                                   | 112,8    | 106,7 | 104,3                    | 114,0             | 101,7                              |
| VIII              | 86,8                                    | 87,0     | 79,6  | 108,1                    | 109,6             | 99,4                               |
| IX                | 64,4                                    | 64,0     | 61,8  | 112,3                    | 111,6             | 92,9                               |
| X                 | 58,2                                    | 56,9     | 51,6  | 110,3                    | 113,8             | 81,0                               |
| XI                | 60,4                                    | 59,5     | 54,5  | 106,3                    | 125,4             | 72,4                               |
| XII               | 57,1                                    | 58,4     | 52,1  | 111,1                    | 130,7             | 67,1                               |
| I–VI              | 139,0                                   | 140,6    | 124,8 | 104,5                    | 108,7             | 118,9                              |
| VII–XII           | 73,8                                    | 71,9     | 70,7  | 108,3                    | 117,2             | 86,0                               |
| I–XII             | 84,9                                    | 85,8     | 75,9  | 106,8                    | 112,9             | 101,2                              |

<sup>a</sup> Podstawowych konsumpcyjnych i paszowych.

U w a g a : Ceny miesięczne – wg meldunków; roczne i półroczne – wg sprawozdań.

Tabl. 5/25/. Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach <sup>a</sup>

| LATA<br>MIESIĄCE | Ziemniopłody – za 1 dt |       |           | Zwierzęta<br>gospodarskie<br>– za 1 szt. | Żywiec<br>rzeźny<br>wieprzowy<br>za 1 kg |
|------------------|------------------------|-------|-----------|--|--|
|                  | ziarno zbóż            |       | ziemniaki | prosię<br>na chów                        |  |
|                  | pszenicy               | żyta  |           |  |  |
|                  | w zł                   |       |           |  |  |
| 2006 I           | 45,31                  | 30,61 | 66,00     | 103,00                                   | 3,26                                     |
| II               | 46,27                  | 32,94 | 74,14     | 101,00                                   | 3,12                                     |
| III              | 47,57                  | 33,44 | 74,66     | 99,00                                    | 2,95                                     |
| IV               | 47,79                  | 38,29 | 81,19     | .  | 2,88                                     |
| V                | 49,60                  | 34,00 | 81,00     | 103,50                                   | 2,85                                     |
| VI               | 50,73                  | 32,00 | 85,19     | 100,00                                   | 2,85                                     |
| VII              | 54,18                  | 32,25 | 93,84     | 96,67                                    | 2,90                                     |
| VIII             | 52,80                  | 33,86 | 126,67    | 102,50                                   | 3,10                                     |
| IX               | 59,18                  | 45,50 | 105,20    | 110,00                                   | 3,10                                     |
| X                | 59,08                  | 48,88 | 104,34    | 105,00                                   | 3,10                                     |
| XI               | 55,83                  | 46,42 | 100,00    | 107,50                                   | 3,45                                     |
| XII              | 58,67                  | 45,67 | 110,16    | 110,00                                   | 3,13                                     |
| I–VI             | 47,88                  | 33,55 | 77,03     | 101,30                                   | 2,99                                     |
| VII–XII          | 56,62                  | 42,10 | 106,70    | 105,28                                   | 3,13                                     |
| I–XII            | 52,25                  | 37,82 | 91,87     | 103,47                                   | 3,06                                     |
| 2007 I           | 60,70                  | 47,33 | 119,33    | 107,50                                   | 2,93                                     |
| II               | 61,73                  | 50,40 | 136,21    | .  | 2,93                                     |
| III              | 60,80                  | 50,50 | 145,86    | 93,00                                    | 2,98                                     |
| IV               | 62,55                  | 47,50 | 158,13    | 98,00                                    | 3,05                                     |
| V                | 64,44                  | 47,50 | 160,72    | 100,00                                   | 3,05                                     |
| VI               | 62,88                  | 49,50 | 167,90    | 96,00                                    | 3,10                                     |
| VII              | 62,89                  | 45,50 | 110,00    | 98,00                                    | 2,93                                     |
| VIII             | 65,80                  | 50,00 | 78,18     | 95,00                                    | 2,93                                     |
| IX               | 82,67                  | 59,38 | 72,80     | .  | 3,10                                     |
| X                | 85,91                  | 63,33 | 71,21     | 99,00                                    | 3,20                                     |
| XI               | 83,00                  | 62,00 | 70,93     | 98,00                                    | 3,40                                     |
| XII              | 86,11                  | 59,00 | 72,79     | 90,83                                    | 3,33                                     |
| I–VI             | 62,18                  | 48,79 | 148,03    | 98,90                                    | 3,01                                     |
| VII–XII          | 77,73                  | 56,54 | 79,32     | 96,17                                    | 3,15                                     |
| I–XII            | 69,96                  | 52,66 | 113,67    | 97,53                                    | 3,08                                     |

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodyczne pkt 21, str. 15.

**Tabl. 5/25/. Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach <sup>a</sup>**  
**(dok.)**

| LATA<br>MIESIĄCE | Ziemniopłody – za 1 dt |       |           | Zwierzęta<br>gospodarskie<br>– za 1 szt. | Żywiec<br>rzeźny<br>wieprzowy<br>za 1 kg |
|------------------|------------------------|-------|-----------|--|--|
|                  | ziarno zbóż            |       | ziemniaki | prosię<br>na chów                        |  |
|                  | pszenicy               | żyta  |           |  |  |
|                  | w zł                   |       |           |  |  |
| 2008 I           | 87,22                  | 64,40 | 73,22     | 100,00                                   | 3,25                                     |
| II               | 85,89                  | 66,67 | 71,66     | 82,50                                    | 3,10                                     |
| III              | 77,56                  | 65,83 | 70,55     | 78,00                                    | 3,23                                     |
| IV               | 82,75                  | 66,60 | 70,61     | 88,40                                    | 3,30                                     |
| V                | 90,22                  | 70,00 | 72,46     | 100,00                                   | 3,40                                     |
| VI               | 92,78                  | 68,00 | 75,63     | 103,67                                   | 3,33                                     |
| VII              | 85,00                  | 64,40 | 122,50    | 108,00                                   | 3,45                                     |
| VIII             | 94,29                  | 62,40 | 101,50    | 102,50                                   | 3,60                                     |
| IX               | 81,55                  | 63,00 | 95,39     | 114,00                                   | 3,57                                     |
| X                | 74,00                  | 58,67 | 87,64     | 114,00                                   | 3,25                                     |
| XI               | 71,50                  | 57,17 | 84,64     | 114,00                                   | 3,25                                     |
| XII              | 66,67                  | 55,00 | 86,14     | 114,00                                   | 3,30                                     |
| I–VI             | 86,07                  | 66,92 | 72,36     | 92,10                                    | 3,27                                     |
| VII–XII          | 78,84                  | 60,11 | 96,30     | 111,08                                   | 3,40                                     |
| I–XII            | 82,45                  | 63,51 | 84,33     | 101,59                                   | 3,34                                     |

**2007 = 100**

|         |       |       |       |       |       |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2008 I  | 143,7 | 136,1 | 61,4  | 93,0  | 110,9 |
| II      | 139,1 | 132,3 | 52,6  | x     | 105,8 |
| III     | 127,6 | 130,4 | 48,4  | 83,9  | 108,4 |
| IV      | 132,3 | 140,2 | 44,7  | 90,2  | 108,2 |
| V       | 140,0 | 147,4 | 45,1  | 100,0 | 111,5 |
| VI      | 147,6 | 137,4 | 45,0  | 108,0 | 107,4 |
| VII     | 135,2 | 141,5 | 111,4 | 110,2 | 117,7 |
| VIII    | 143,3 | 124,8 | 129,8 | 107,9 | 122,9 |
| IX      | 98,6  | 106,1 | 131,0 | x     | 115,2 |
| X       | 86,1  | 92,6  | 123,1 | 115,2 | 101,6 |
| XI      | 86,1  | 92,2  | 119,3 | 116,3 | 95,6  |
| XII     | 77,4  | 93,2  | 118,3 | 125,5 | 99,1  |
| I–VI    | 138,4 | 137,2 | 48,9  | 93,1  | 108,6 |
| VII–XII | 101,4 | 106,3 | 121,4 | 115,5 | 107,9 |
| I–XII   | 117,9 | 120,6 | 74,2  | 104,2 | 108,4 |

<sup>a</sup> Patrz uwagi metodyczne pkt 21, str.15.

Tabl. 6/26/. Relacje cen wybranych produktów rolnych

| OKRESY     | Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen |          |                                 |                             | Relacje cen targowiskowych do cen skupu |                   |
|------------|--|----------|---------------------------------|-----------------------------|---|-------------------|
|            | 1 kg żyta  |          | 1 kg ziemniaków na targowiskach | 1 l mleka krowiego w skupie | pszenicy                                | żywca wieprzowego |
|            | na targowiskach                                  | w skupie |                                 |                             |   |                   |
| 2006 I ... | 11,6   | 11,6     | 5,4                             | 3,6                         | 1,3                                     | 0,9               |
| II ...     | 10,5   | 9,7      | 4,7                             | 3,6                         | 1,2                                     | 0,9               |
| III ....   | 10,8   | 9,9      | 4,7                             | 3,6                         | 1,2                                     | 0,8               |
| IV ....    | 9,6  | 10,4     | 4,5                             | 3,7                         | 1,2                                     | 0,8               |
| V ....     | 10,5   | 9,9      | 4,4                             | 3,8                         | 1,2                                     | 0,8               |
| VI ....    | 11,6   | 10,0     | 4,4                             | 4,0                         | 1,2                                     | 0,8               |
| VII ...    | 12,6   | 13,0     | 4,3                             | 4,3                         | 1,4                                     | 0,7               |
| VIII ..    | 12,4   | 11,7     | 3,3                             | 4,5                         | 1,3                                     | 0,7               |
| IX ....    | 8,9  | 11,4     | 3,9                             | 4,4                         | 1,2                                     | 0,8               |
| X ....     | 8,0  | 8,5      | 3,8                             | 4,1                         | 1,1                                     | 0,8               |
| XI ....    | 7,8  | 7,3      | 3,6                             | 3,7                         | 1,0                                     | 1,0               |
| XII ...    | 8,0  | 7,3      | 3,3                             | 3,7                         | 1,0                                     | 0,9               |
| 2007 I ... | 7,2  | 5,8      | 2,9                             | 3,4                         | 1,0                                     | 0,9               |
| II ...     | 7,0  | 5,5      | 2,6                             | 3,5                         | 1,0                                     | 0,8               |
| III ....   | 6,9  | 5,6      | 2,4                             | 3,3                         | 1,0                                     | 0,8               |
| IV ....    | 7,1  | 5,9      | 2,2                             | 3,5                         | 1,0                                     | 0,9               |
| V ....     | 7,1  | 5,9      | 2,1                             | 3,4                         | 1,0                                     | 0,9               |
| VI ....    | 7,2  | 6,4      | 2,1                             | 3,5                         | 1,1                                     | 0,9               |
| VII ...    | 8,4  | 7,7      | 3,5                             | 3,7                         | 1,1                                     | 0,8               |
| VIII ..    | 8,2  | 7,0      | 5,2                             | 3,9                         | 1,0                                     | 0,7               |
| IX ....    | 7,0  | 6,4      | 5,7                             | 3,8                         | 1,0                                     | 0,7               |
| X ....     | 6,0  | 5,4      | 5,3                             | 3,1                         | 1,0                                     | 0,9               |
| XI ....    | 5,5  | 5,3      | 4,8                             | 2,7                         | 1,0                                     | 1,0               |
| XII ...    | 5,9  | 5,3      | 4,8                             | 2,6                         | 1,1                                     | 1,0               |

**Tabl. 6/26/. Relacje cen wybranych produktów rolnych (dok.)**

| OKRESY       | Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen |          |                                 |                             | Relacje cen targowiskowych do cen skupu |                   |
|--------------|--|----------|---------------------------------|-----------------------------|---|-------------------|
|              | 1 kg żyta  |          | 1 kg ziemniaków na targowiskach | 1 l mleka krowiego w skupie | pszenicy                                | żywca wieprzowego |
|              | na targowiskach                                  | w skupie |                                 |                             |   |                   |
| 2008 I ..... | 5,7  | 5,2      | 5,0                             | 2,8                         | 1,1                                     | 0,9               |
| II ...       | 5,2  | 4,9      | 4,9                             | 2,7                         | 1,0                                     | 0,9               |
| III ....     | 5,7  | 5,0      | 5,3                             | 2,9                         | 0,9                                     | 0,9               |
| IV ....      | 5,5  | 5,2      | 5,2                             | 3,1                         | 0,9                                     | 0,9               |
| V ....       | 5,8  | 5,8      | 5,6                             | 3,6                         | 1,1                                     | 0,8               |
| VI ....      | 6,4  | 6,4      | 5,8                             | 4,0                         | 1,2                                     | 0,8               |
| VII ...      | 6,9  | 8,3      | 3,6                             | 4,2                         | 1,3                                     | 0,8               |
| VIII ..      | 7,2  | 9,7      | 4,4                             | 4,3                         | 1,7                                     | 0,8               |
| IX ....      | 7,3  | 11,6     | 4,9                             | 4,5                         | 1,5                                     | 0,8               |
| X ....       | 7,3  | 11,9     | 4,9                             | 4,4                         | 1,5                                     | 0,8               |
| XI ....      | 7,5  | 12,3     | 5,1                             | 4,6                         | 1,5                                     | 0,8               |
| XII ...      | 8,3  | 13,4     | 5,3                             | 5,2                         | 1,4                                     | 0,7               |

**Tabl. 7/27/. Przeciętne ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym**

| WYSZCZEGÓLNIENIE                         | Grunty orne |                            |                               |                     |
|--|-------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------|
|  | ogółem      | dobrze (pszenno-buraczane) | średnie (żytnio-ziemniaczane) | słabe (piaszczyste) |
| Za 1 ha w zł ..                          |             |                            |                               |                     |
| 2006                                     | 6310        | 8035                       | 6612                          | 4919                |
| 2007                                     | 8471        | 10290                      | 8725                          | 6853                |
| 2008                                     | 10082       | 11787                      | 10659                         | 8200                |
| W przeliczeniu na żyto <sup>a</sup> w dt |             |                            |                               |                     |
| 2006                                     | 166,8       | 212,5                      | 174,8                         | 130,1               |
| 2007                                     | 160,9       | 195,4                      | 165,7                         | 130,2               |
| 2008                                     | 158,7       | 185,6                      | 167,8                         | 129,1               |

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



## VI. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE NA TLE KRAJU W 2008 R.

| WYSZCZEGÓLNIENIE   | Województwo                           |                 |                    |
|--|---------------------------------------|-----------------|--------------------|
|  | w liczbach<br>bez-<br>względ-<br>nych | Polska<br>= 100 | miejsce<br>w kraju |
| Produkcja globalna <sup>a</sup> (ceny stałe 2006 r. w mln zł) . .                      | 2656,5                                | 4,0             | 10                 |
| Produkcja końcowa <sup>a</sup> (ceny stałe 2006 r. w mln zł) . .                       | 2112,3                                | 4,0             | 10                 |
| Produkcja towarowa <sup>a</sup> (ceny stałe 2006 r. w mln zł) . .                      | 1939,8                                | 4,2             | 10                 |
| Powierzchnia ogólna województwa według granic<br>administracyjnych w tys. ha . . . . . | 2289,2                                | 7,3             | 5                  |
| Powierzchnia użytków rolnych według siedziby<br>użytkownika w tys. ha . . . . .        | 965,5                                 | 6,0             | 8                  |
| Powierzchnia zasiewów w tys. ha . . . . .  | 708,6                                 | 6,1             | 7                  |
| w tym:   |                                       |                 |                    |
| zboża . . . . .  | 510,6                                 | 5,9             | 8                  |
| w tym: pszenica . . . . .  | 187,6                                 | 8,2             | 5                  |
| żyto . . . . .   | 92,1                                  | 6,6             | 6                  |
| ziemniaki . . . . .  | 25,2                                  | 4,6             | 11                 |
| rzepak i rzepik . . . . .  | 98,4                                  | 12,8            | 4                  |
| buraki cukrowe . . . . .   | 8,7                                   | 4,6             | 7                  |
| Zbiory w tys. ton:   |                                       |                 |                    |
| zboża ogółem . . . . .   | 1574,4                                | 5,7             | 8                  |
| w tym: pszenica . . . . .  | 754,3                                 | 8,1             | 6                  |
| żyto . . . . .   | 269,6                                 | 7,8             | 4                  |
| ziemniaki . . . . .  | 541,5                                 | 5,2             | 10                 |
| rzepak i rzepik . . . . .  | 268,8                                 | 12,8            | 4                  |
| buraki cukrowe . . . . .   | 346,0                                 | 4,0             | 8                  |
| Plony z 1 ha w dt:   |                                       |                 |                    |
| zboża ogółem . . . . .   | 30,8                                  | 95,7            | 11                 |
| w tym: pszenica . . . . .  | 40,2                                  | 98,8            | 7                  |
| żyto . . . . .   | 29,3                                  | 118,6           | 2                  |
| ziemniaki . . . . .  | 215                                   | 112,6           | 3                  |
| rzepak i rzepik . . . . .  | 27,3                                  | 100,0           | 6                  |
| buraki cukrowe . . . . .   | 400                                   | 86,0            | 15                 |

<sup>a</sup> Dotyczy roku 2007.

## VI. WAŻNIEJSZE DANE O WOJEWÓDZTWIE NA TLE KRAJU W 2008 R. (DOK.)

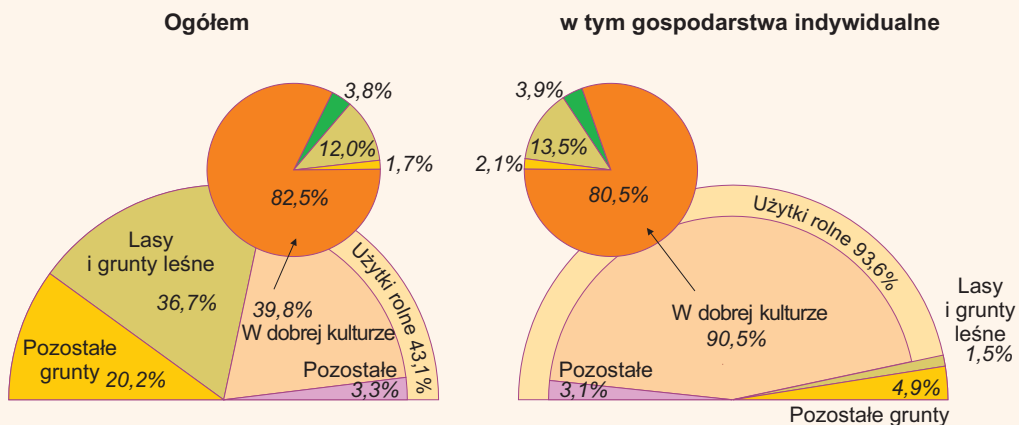
| WYSZCZEGÓLNIENIE  | Województwo               |              |                 |
|---|---------------------------|--------------|-----------------|
|   | w liczbach bez-względnych | Polska = 100 | miejsce w kraju |
| Zwierzęta gospodarskie w tys. sztuk:  |                           |              |                 |
| bydło (stan w czerwcu) .....  | 110,7                     | 1,9          | 15              |
| w tym krowy .....   | 44,5                      | 1,6          | 15              |
| trzoda chlewna (stan w końcu lipca) .....   | 416,7                     | 2,7          | 12              |
| w tym lochy .....   | 42,8                      | 3,1          | 12              |
| na 100 ha użytków rolnych w sztukach:   |                           |              |                 |
| bydło (stan w czerwcu) .....  | 11,5                      | 32,3         | 16              |
| trzoda chlewna (stan w końcu lipca) .....   | 43,2                      | 45,2         | 13              |
| Produkcja <sup>a</sup> :  |                           |              |                 |
| żywca rzeźnego <sup>b</sup> w przeliczeniu na mięso<br>(w wbc) w tys. ton .....       | 152,4                     | 3,9          | 9               |
| mleka krowiego w mln litrów .....   | 205,4                     | 1,7          | 15              |
| Produkcja <sup>a</sup> na 1 ha użytków rolnych :                                      |                           |              |                 |
| żywca rzeźnego <sup>b</sup> w przeliczeniu na mięso<br>(w wbc) w kg .....             | 156                       | 64,2         | 14              |
| mleka krowiego w litrach .....  | 211                       | 29,1         | 16              |
| Skup:   |                           |              |                 |
| zbóż ogółem w tys. ton .....  | 889,0                     | 13,6         | 2               |
| żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso<br>(w wbc) w tys. ton .....                    | 136,7                     | 4,8          | 8               |
| mleka krowiego w mln litrów .....   | 162,0                     | 1,9          | 12              |
| Skup na 1 ha użytków rolnych :  |                           |              |                 |
| zbóż ogółem w kg .....  | 921                       | 228,0        | 2               |
| żywca rzeźnego w przeliczeniu na mięso<br>(w wbc) w kg .....                          | 142                       | 80,2         | 9               |
| mleka krowiego w litrach .....  | 168                       | 31,2         | 14              |
| Zużycie nawozów mineralnych i chemicznych<br>(NPK) na 1 ha użytków rolnych w kg ..... | 130,1                     | 98,1         | 8               |
| Zużycie wapna nawozowego na 1 ha użytków<br>rolnych w kg .....                        | 77,6                      | 201,6        | 2               |

<sup>a</sup> Dotyczy roku 2007.

<sup>b</sup> Łącznie z tłuszczami i podrobami; wołowy, cielęcy, wieprzowy, barani, koński, drobiowy, kozi, króliczy i dziczyzna.

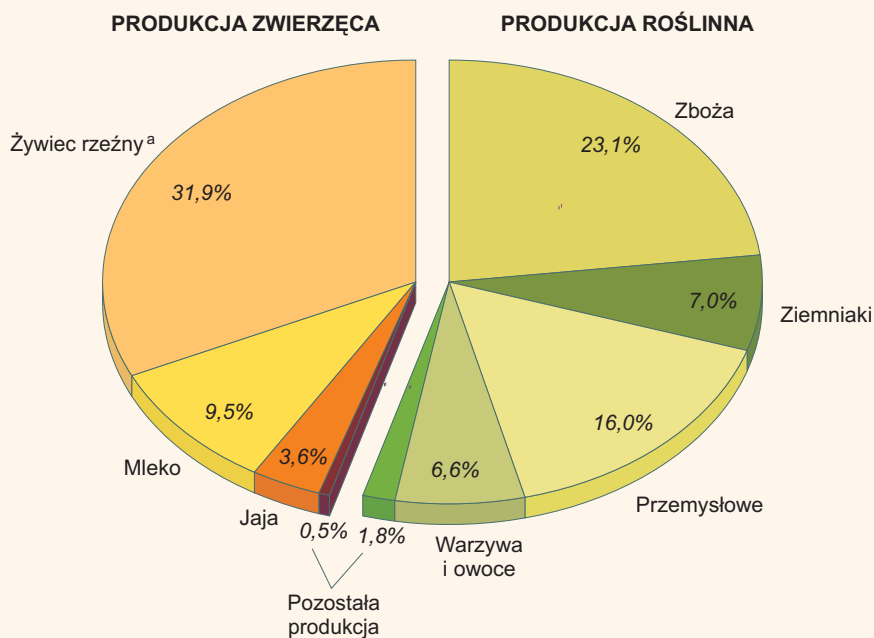
## STRUKTURA UŻYTKOWANIA GRUNTÓW W 2008 R.

Stan w czerwcu



Z użytków rolnych w dobrej kulturze: ■ grunty orne ■ pastwiska ■ łąki ■ sady

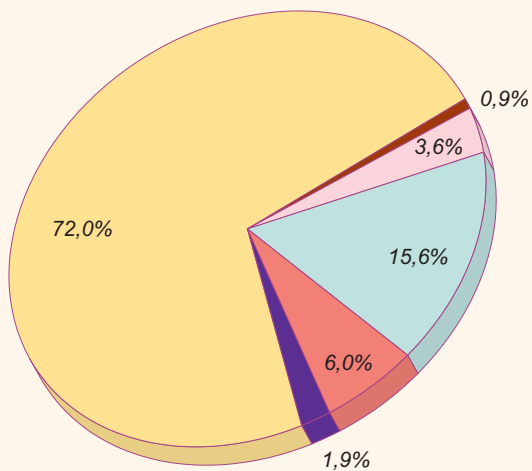
## STRUKTURA TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ W 2007 R.



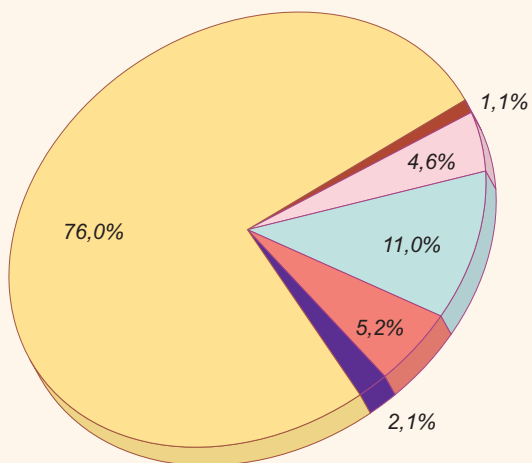
<sup>a</sup> Bydło, cielęta, trzoda chlewna, owce, konie, drób, kozy i króliki.

## STRUKTURA POWIERZCHNI ZASIEWÓW W 2008 R.

### Ogółem

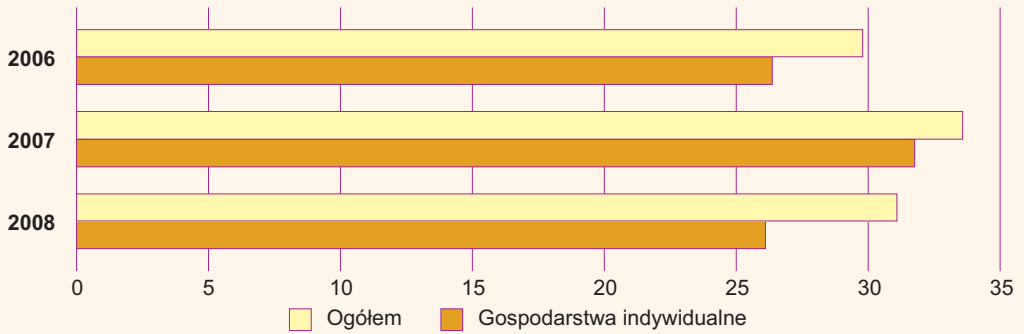


### Gospodarstwa indywidualne

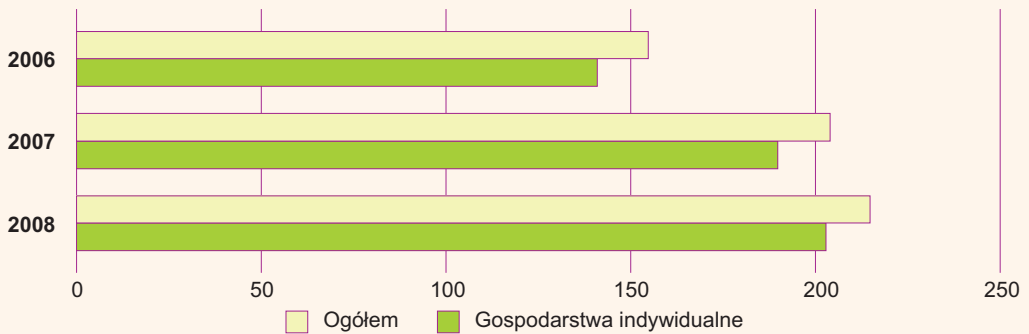


## PLONY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW w dt z ha

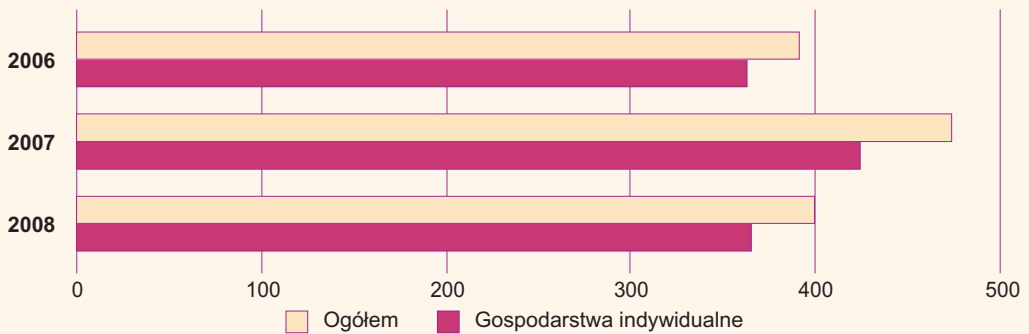
### Zboża podstawowe z mieszankami



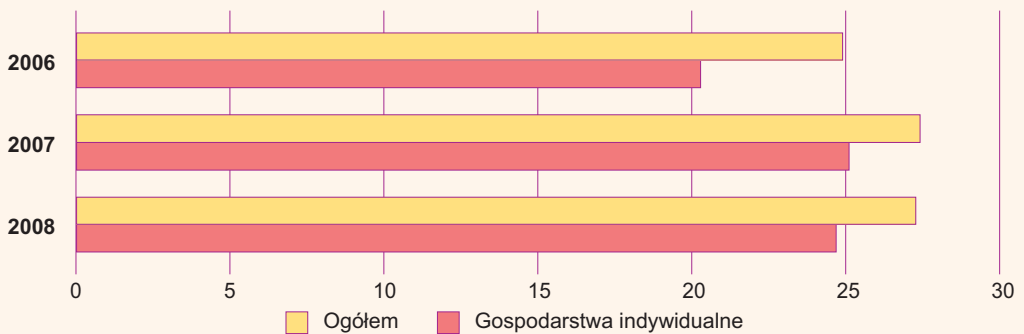
### Ziemniaki



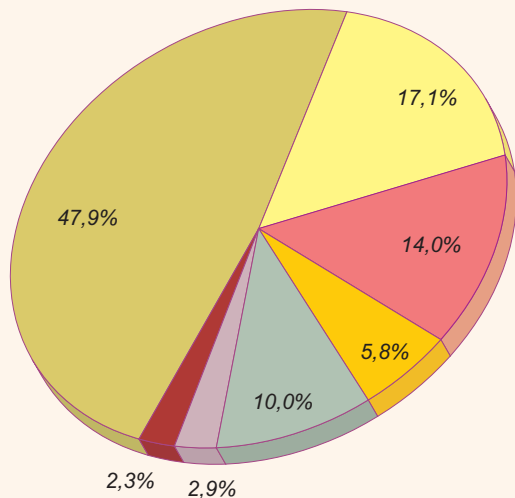
### Buraki cukrowe



### Rzepak i rzepik

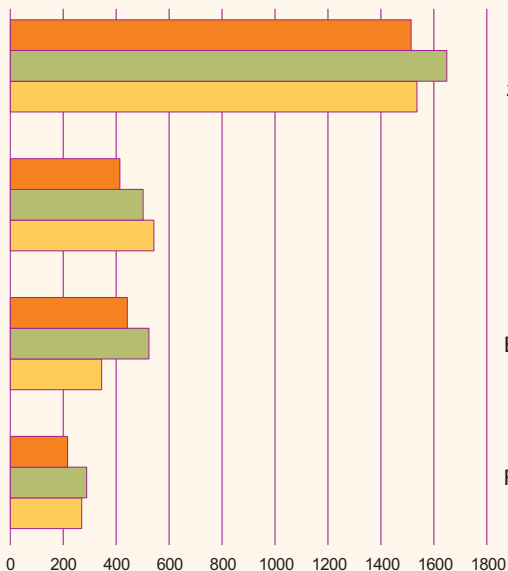


**UDZIAŁ ZBIORÓW POSZCZEGÓLNYCH GATUNKÓW ZBÓŻ W ZBIORACH ZBÓŻ OGÓŁEM W 2008 R.**

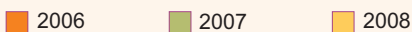
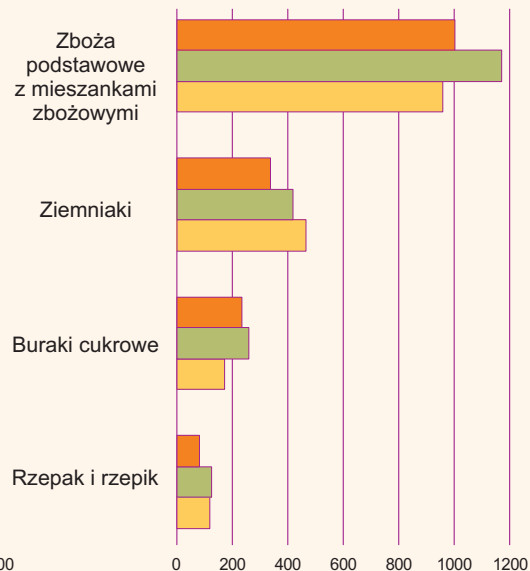


**ZBIORY GŁÓWNYCH ZIEMIOPŁODÓW w tys. ton**

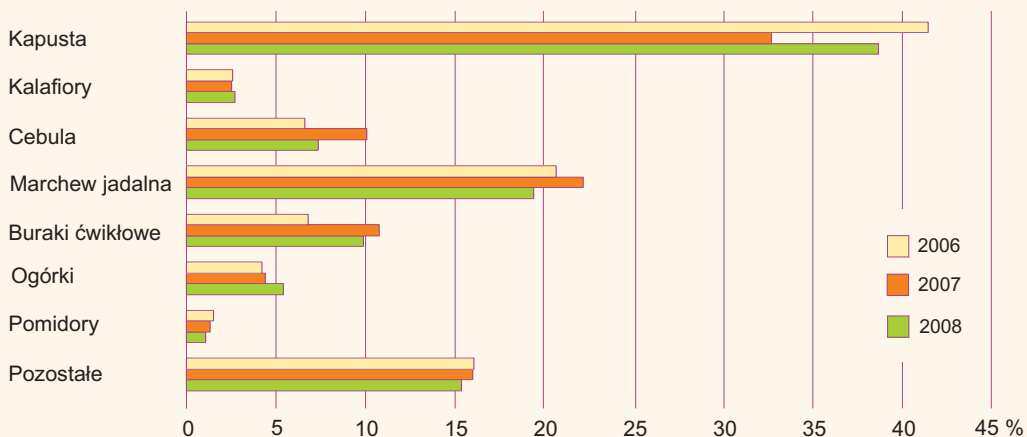
**Ogółem**



**w tym gospodarstwa indywidualne**

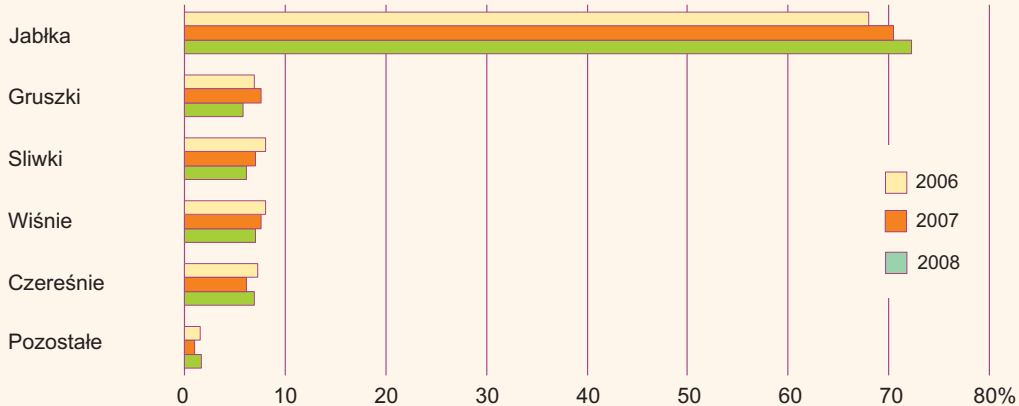


## STRUKTURA ZBIORÓW WARZYW GRUNTOWYCH

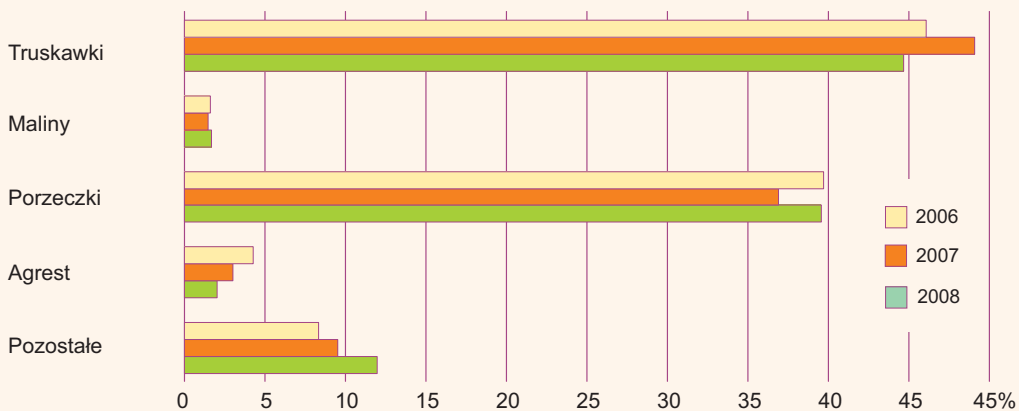


## STRUKTURA ZBIORÓW OWOCÓW

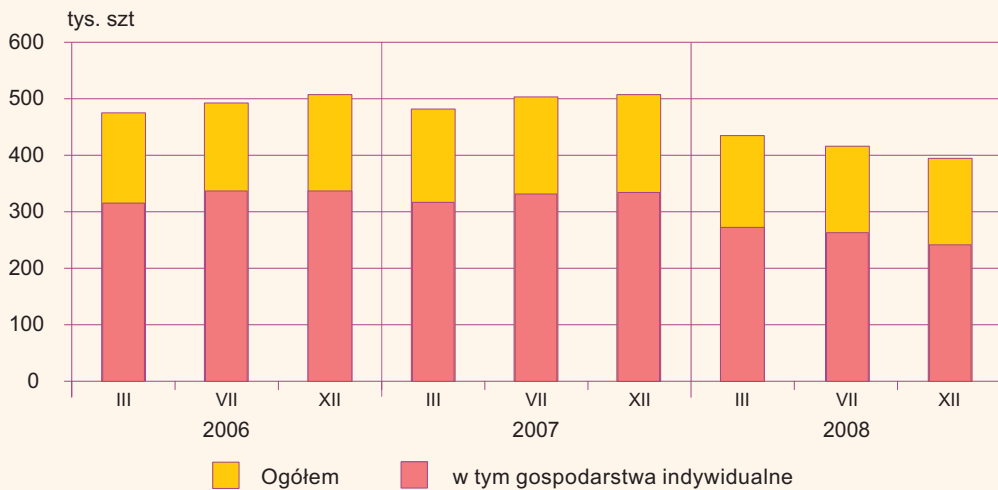
### Owoce z drzew



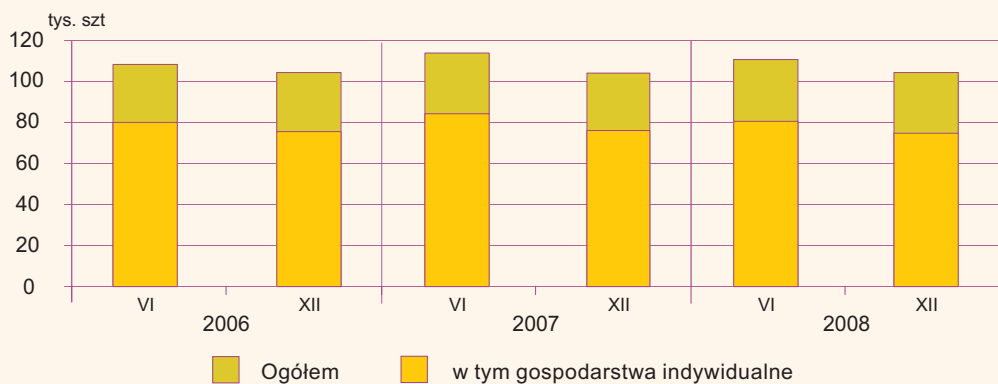
### Krzewy i plantacje owocowe



## POGŁOWIE TRZODY CHLEWNEJ

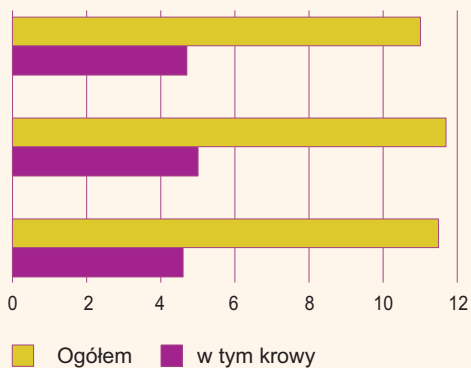


## POGŁOWIE BYDŁA



## OBSADA BYDŁA I TRZODY CHLEWNEJ NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH w sztukach

### BYDŁO (stan w czerwcu)



### TRZODA CHLEWNA (stan w lipcu)

