



GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

**UŻYTKOWANIE GRUNTÓW,
POWIERZCHNIĄ ZASIEWÓW
I POGŁÓWIE ZWIERZĄT
GOSPODARSKICH W 2006 R.**

**Informacje
i opracowania
statystyczne**

Warszawa 2006

Opracowanie publikacji:	GUS, Departament Statystyki Rolnictwa i Środowiska
pod kierownictwem:	Barbary Domaszewicz - dyrektora
Redakcja i opracowanie komputerowe:	Wydział Produkcji Roślinnej i Użytkowania Gruntów Wydział Produkcji Zwierzęcej i Koniunktury
pod kierunkiem:	Ewy Cypelt - naczelnika Lucyny Krawieckiej - naczelnika
Prace projektowe i przetwarzanie danych:	US Olsztyn, COIS Zakład w Radomiu
Projektant systemu:	Marzena Elias Agnieszka Malinowska Jerzy Malinowski Marek Panfilow Sebastian Sarnecki Romualda Skorupa Marcin Wolański
Druk i oprawa:	Zakład Wydawnictw Statystycznych Warszawa, Al. Niepodległości 208

PRZEDMOWA

Publikacja zawiera wyniki przeprowadzonych w 2006 r. badań reprezentacyjnych w gospodarstwach indywidualnych (tj. badania użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, pogłowia zwierząt gospodarskich, cyklicznych badań pogłowia zwierząt gospodarskich), dane ze sprawozdawczości z gospodarstw państwowych, spółdzielczych, spółek z udziałem mienia sektora publicznego i prywatnego, a także szacunki i oceny rzeczoznawców szecebla terenowego. W publikacji wykorzystano także dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii o administracyjnej powierzchni kraju i województw oraz informacje o powierzchni lasów zebrane w 2005 r. w badaniu „Zasoby leśne”.

Dla zilustrowania przemian w produkcji rolnej podstawowe informacje w ujęciu ogólnokrajowym podano dla użytkowania gruntów w porównaniu z wynikami 2005 r. oraz retrospekcji od roku 1980 do 1995 r. w odstępach 5 letnich, dalej z częstotliwością coroczną, dla powierzchni zasiewów od 1947 r. do 1970 w odstępach 10 letnich, od 1970 do 1990 r. w odstępach 5 letnich, dalej z częstotliwością coroczną. Dane dla pogłowia zwierząt podano w retrospekcji od 1947 r. do 1990 r. w odstępach 5 letnich, dalej z częstotliwością coroczną.

W przekroju regionalnym, wojewódzkim i sektorowym zaprezentowano w publikacji szczegółowe wyniki badań i sprawozdawczości w 2006 roku.

Publikacja zawiera uwagi metodyczne, uwagi ogólne oraz tablice statystyczne zgrupowane w czterech częściach. W uwagach metodycznych, oprócz wyjaśnienia podstawowych kwestii terminologicznych i zakresowych, podano zasady losowania prób do badań reprezentacyjnych i uogólniania wyników.

Zasady losowania prób i uogólniania wyników opracował mgr Bronisław Lednicki, konsultant w Departamencie Koordynacji i Organizacji Badań GUS.

Tablice statystyczne ujęto w następujących blokach tematycznych:

- część I – „Użytkowanie gruntów”,
- część II – „Powierzchnia zasiewów”,
- część III – „Zwierzęta gospodarskie”,
- część IV – „Użytkowanie gruntów wg granic administracyjnych”.

Publikacja została opracowana w Departamencie Statystyki Rolnictwa i Środowiska w zakresie użytkowania gruntów i powierzchni zasiewów pod kierunkiem Ewy Cypelt – naczelnika Wydziału Produkcji Roślinnej i Użytkowania Gruntów, a w zakresie produkcji zwierzęcej pod kierunkiem Lucyny Krawieckiej - naczelnika Wydziału Produkcji Zwierzęcej i Koniunktury.

Dyrektor Departamentu
Statystyki Rolnictwa i Środowiska
Barbara Domaszewicz

Warszawa, listopad 2006 r.

PREFACE

This publication contains the results of the sample survey conducted in 2006 in private holdings (i.e. Survey of land use, sown area and livestock, cyclic survey of livestock), reporting data from the state and cooperative holdings, companies with the public and private sector property share, and also estimations and evaluations of local experts. Data concerning the administrative area of the country and voivodships from the Head Office of Geodesy and Cartography and information about the area of forests collected in 2005 in the survey "Forest resources" were also used in the publication.

In order to illustrate transformations in the agricultural production, the basic information about land use in a nationwide perspective has been given in comparison with the results of 2005 and in retrospection from 1980 to 1995 with 5-year intervals, next with a yearly frequency, about sown areas - from 1947 to 1970 with 10-year intervals, from 1970 to 1990 with 5-year intervals, next with a yearly frequency. Data concerning livestock has been given in retrospective from 1947 to 1990 with 5-year intervals, next with a yearly frequency.

The detailed results of the survey and reporting in 2006 has been presented in the publication in a regional, voivodship and sector perspective.

The publication contains methodical notes, general notes and statistical tables grouped into four parts. In the methodical notes, apart from explaining the basic terminologic and range questions, the principle of drawing samples for sample survey and generalizing the results were given.

The principles of drawing samples and generalizing the results were compiled by Bronisław Lednicki, consultant at the Co-ordination and Survey Organization Division of the Central Statistical Office.

The statistical tables have been presented in the following thematic sections:

- part I – „Land use”,
- part II – „Sown area”,
- part III – „Livestock”,
- part IV – „Land use according to administrative boundaries”.

The publication was compiled at the Agriculture and Environment Statistics Division, in the scope of land use and sown area under the supervision of Ewa Cypelt – head of the Plant Production and Land Use Section, and in the scope of animal production – under the supervision of Lucyna Krawiecka - head of the Animal Production Section.

Director of the Agriculture
and Environment Statistics Division
Barbara Domaszewicz

Warsaw, November 2006

SPIS TREŚCI

Przedmowa	Str. 3
Uwagi metodyczne	14
Uwagi ogólne	51

WYKAZ TABLIC

	Tabl.	Str.
Powierzchnia gruntów oraz struktura ich użytkowania według użytkowników w 2006 r.	1	55
Powierzchnia zasiewów według grup ziemiopłodów i użytkowników	2	58
Powierzchnia uprawy zbóż według użytkowników	3	60
Powierzchnia zasiewów upraw przemysłowych, pastewnych i pozostałych według użytkowników	4	62
Pogłowie zwierząt gospodarskich według sektorów własnościowych	5	69

Część I. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

Użytkowanie gruntów (1980, 1985, 1990, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006)	1/6/	86
Użytkowanie gruntów według rodzaju użytków i użytkowników	2/7/	87
Powierzchnia odlogów i ugorów na gruntach ornych	3/8/	87
Użytkowanie gruntów według rodzaju użytków i regionów	4/9/	88
Użytkowanie gruntów według siedziby użytkownika	5/10/	89

Część II. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

Powierzchnia zasiewów (1947, 1950, 1960, 1970, 1975, 1980, 1985, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006)	6/11/	91
Powierzchnia zasiewów według ziemiopłodów i użytkowników	7/12/	93
Powierzchnia zasiewów według grup ziemiopłodów, użytkowników i regionów	8/13/	95
Powierzchnia zasiewów upraw zbóż według użytkowników i regionów	9/14/	96
Powierzchnia zasiewów upraw przemysłowych, pastewnych i pozostałych według grup ziemiopłodów, użytkowników i regionów	10/15/	99
Powierzchnia zasiewów według grup ziemiopłodów - ogółem	11/16/	100
Powierzchnia zasiewów według grup ziemiopłodów - sektor prywatny	12/17/	101
Powierzchnia zasiewów według grup ziemiopłodów - gospodarstwa indywidualne	13/18/	102
Powierzchnia zasiewów według grup ziemiopłodów - sektor publiczny	14/19/	103

Powierzchnia zasiewów upraw zbóż i przemysłowych - ogółem	15/20/	104
Powierzchnia zasiewów upraw pastewnych i pozostałych - ogółem	16/21/	105
Powierzchnia zasiewów upraw zbóż i przemysłowych - sektor prywatny	17/22/	105
Powierzchnia zasiewów upraw pastewnych i pozostałych - sektor prywatny	18/23/	106
Powierzchnia zasiewów upraw zbóż i przemysłowych - gospodarstwa indywidualne	19/24/	107
Powierzchnia zasiewów upraw pastewnych i pozostałych - gospodarstwa indywidualne	20/25/	108
Powierzchnia zasiewów upraw zbóż i przemysłowych - sektor publiczny	21/26/	108
Powierzchnia zasiewów upraw pastewnych i pozostałych - sektor publiczny	22/27/	109

Część III. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE

Dział I. DANE OGÓLNE

Zwierzęta gospodarskie (1947, 1950, 1955, 1960, 1965, 1970, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006).....	1/28/	110
Zwierzęta gospodarskie według użytkowników	2/29/	111

Dział II. BYDŁO

Bydło według użytkowników	1/30/	115
Bydło według województw	2/31/	116
Pogłowie bydła na 100 ha użytków rolnych według użytkowników i województw	3/32/	119
Udział krów w pogłowie bydła według użytkowników i województw	4/33/	120

Dział III. OWCE

Owce według użytkowników i województw	1/34/	121
Pogłowie owiec na 100 ha użytków rolnych według użytkowników i województw	2/35/	122

Dział IV. KONIE

Konie według użytkowników i województw	1/36/	123
Pogłowie koni na 100 ha gruntów ornych według użytkowników i województw	2/37/	124
Pogłowie koni na 100 ha użytków rolnych według użytkowników i województw	3/38/	125

Dział V. KOZY

Kozy według użytkowników i województw	1/39/	126
Pogłowie kóz na 100 ha użytków rolnych według użytkowników i województw	2/40/	127

Dział VI. DRÓB – (W WIEKU POWYŻEJ 2 TYGODNI)

Pogłowie drobiu według gatunków i województw	1/41/	128
Pogłowie drobiu kurzego na 100 ha gruntów ornych według użytkowników i województw	2/42/	131
Pogłowie drobiu kurzego na 100 ha użytków rolnych według użytkowników i województw	3/43/	132

Dział VII. TRZODA CHLEWNA

Trzoda chlewna według użytkowników	1/44/	133
Trzoda chlewna według województw	2/45/	134
Pogłowie trzody chlewnej na 100 ha gruntów ornych według użytkowników i województw	3/46/	137
Pogłowie trzody chlewnej na 100 ha użytków rolnych według użytkowników i województw	4/47/	138
Udział loch w pogłowie trzody chlewnej według użytkowników i województw	5/48/	139

Dział VIII. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW

Bydło	1/49/	140
Owce, konie i kozy	2/50/	141
Drób	3/51/	142
Trzoda chlewna	4/52/	143

Dział IX. LICZBA GOSPODARSTW INDYWIDUALNYCH ORAZ POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH WEDŁUG SKALI CHOWU I GRUP OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH

Gospodarstwa indywidualne według skali chowu bydła i grup obszarowych użytków rolnych	1/53/	144
Pogłowie bydła według skali chowu i grup obszarowych użytków rolnych	2/54/	145
Gospodarstwa indywidualne według skali chowu bydła i województw	3/55/	146
Pogłowie bydła według skali chowu i województw	4/56/	146
Gospodarstwa indywidualne według skali chowu krów i grup obszarowych	5/57/	147

Pogłowie krów według skali chowu i grup obszarowych użytków rolnych.....	6/58/	148
Gospodarstwa indywidualne według skali chowu krów i województw	7/59/	149
Pogłowie krów według skali chowu i województw	8/60/	149
Gospodarstwa indywidualne według skali chowu trzody chlewnej i grup obszarowych użytków rolnych.....	9/61/	150
Pogłowie trzody chlewnej według skali chowu i grup obszarowych użytków rolnych.....	10/62/	151
Gospodarstwa indywidualne według skali chowu trzody chlewnej i województw	11/63/	152
Pogłowie trzody chlewnej według skali chowu i województw	12/64/	152
Gospodarstwa indywidualne według skali chowu loch i grup obszarowych użytków rolnych.....	13/65/	153
Pogłowie loch według skali chowu i grup obszarowych użytków rolnych	14/66/	154
Gospodarstwa indywidualne według skali chowu loch i województw	15/67/	155
Pogłowie loch według skali chowu i województw	16/68/	155

Część IV. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG GRANIC ADMINISTRACYJNYCH

Użytkowanie gruntów	1/69/	156
Grunty różne niestanowiące gospodarstw rolnych	2/70/	158

WYKRESY

Użytkowanie gruntów ogółem	1	51
Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych sektora prywatnego	2	52
Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych sektora publicznego	3	54
Udział powierzchni poszczególnych grup upraw w ogólnej powierzchni zasiewów	4	56
Udział powierzchni poszczególnych upraw zbożowych w ogólnej powierzchni zbóż.....	5	58
Powierzchnia zasiewów zbóż ogółem rolnictwo ogółem	6	59
Powierzchnia uprawy ziemniaków rolnictwo ogółem	7	63
Udział powierzchni poszczególnych upraw przemysłowych w ogólnej powierzchni zasiewów roślin przemysłowych.....	8	63
Powierzchnia zasiewów buraków cukrowych rolnictwo ogółem	9	64
Powierzchnia zasiewów rzepaku i rzepiku rolnictwo ogółem	10	64
Udział powierzchni poszczególnych upraw pastewnych w ogólnej powierzchni zasiewów roślin pastewnych	11	65
Udział powierzchni odlogów i ugorów w powierzchni gruntów ornych ogółem.....	12	67
Pogłowie bydła, w tym krów w latach 2000-2006.....	13	70

Struktura bydła dorosłego (w wieku 2 lat i więcej) w czerwcu 2006 r.....	14	71
Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia bydła w tych gospodarstwach według skali chowu bydła	15	72
Struktura gospodarstw indywidualnych według skali chowu bydła i grup obszarowych użytków rolnych.....	16	73
Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia krów w tych gospodarstwach według skali chowu krów	17	74
Ceny skupu i ceny targowiskowe żywca wołowego oraz ceny skupu mleka	18	75
Pogłowie owiec, w tym maciorek w latach 2000-2006	19	76
Struktura pogłowia owiec według grup produkcyjno-użytkowych w czerwcu 2006 r.....	20	77
Pogłowie koni w latach 1990-2006. Stan w czerwcu	21	78
Pogłowie kóz w latach 1996, 1998-2006. Stan w czerwcu	22	79
Pogłowie trzody chlewnej, w tym loch na chów latach 2000-2006.....	23	80
Struktura pogłowia trzody chlewnej w lipcu 2005 i 2006 r.	24	81
Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia trzody chlewnej w tych gospodarstwach według skali chowu trzody chlewnej	25	82
Struktura gospodarstw indywidualnych według skali chowu trzody chlewnej i grup obszarowych użytków rolnych	26	83
Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia loch w tych gospodarstwach według skali chowu loch	27	84
Ceny żywca wieprzowego.....	28	84

RYUNKI

Udział powierzchni użytków rolnych sektora prywatnego w powierzchni użytków rolnych ogółem w gospodarstwach rolnych.....	1	53
Udział powierzchni użytków rolnych sektora publicznego w powierzchni użytków rolnych ogółem w gospodarstwach rolnych.....	2	53
Udział powierzchni uprawy zbóż w powierzchni zasiewów ogółem	3	57
Udział powierzchni uprawy ziemniaków w powierzchni zasiewów ogółem	4	57
Powierzchnia odlogów i ugorów.....	5	68
Udział powierzchni odlogów i ugorów w powierzchni gruntów ornych ogółem.....	6	68
Obsada bydła na 100 ha użytków rolnych	7	159
Obsada trzody chlewnej na 100 ha gruntów ornych	8	159

TABLE OF CONTENTS

	Page
Preface	4
Methodical notes	33
General notes	51

LIST OF TABLES

	Table	Page
Land area and the structure of land use by holders in 2006	1	55
Sown area by the group of crops and holders	2	58
Cultivated area of cereals by holders	3	60
Sown area of industrial, fodder and other cultivations by holders	4	62
Farm animals stock	5	69

Chapter I. LAND USE

Land use (1980, 1985, 1990, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006)	1/6/	86
Land use by the kind of agricultural land and holders	2/7/	87
Area of fallow and set aside land on arable land	3/8/	87
Land use by the kind of agricultural land and regions	4/9/	88
Land use by the user's official residence	5/10/	89

Chapter II. SOWN AREA

Sown area (1947, 1950, 1960, 1970, 1975, 1980, 1985, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006)	6/11/	91
Sown area by crops and holders	7/12/	93
Sown area by the groups of crops and holders and regions	8/13/	95
Sown area of cereals by holders and regions	9/14/	96
Sown area of industrial, fodder and other cultivations by groups of crops, holders and regions	10/15/	99
Sown area by groups of crops – total	11/16/	100
Sown area by groups of crops – private sector	12/17/	101
Sown area by groups of crops – private farms	13/18/	102
Sown area by groups of crops – public sector	14/19/	103
Sown area of cereals and industrial crops – total	15/20/	104
Sown area of fodder and other crops – total	16/21/	105
Sown area of cereals and industrial crops – private sector	17/22/	105
Sown area of fodder and other crops – private sector	18/23/	106
Sown area of cereals and industrial crops – private farms	19/24/	107
Sown area of fodder and other crops – private farms	20/25/	108
Sown area of cereals and industrial crops – public sector	21/26/	108
Sown area of fodder and other crops – public sector	22/27/	109

Chapter III. LIVESTOCK

Section I. GENERAL DATA

Livestock (1947, 1950, 1955, 1960, 1965, 1970, 1975, 1980, 1985, 1990, 1995, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006).....	1/28/	110
Livestock by holders	2/29/	111

Section II. CATTLE

Cattle by holders	1/30/	115
Cattle by voivodships	2/31/	116
Cattle stock per 100 ha of agricultural land by holders and voivodships	3/32/	119
Share of cows in the cattle stock by holders and voivodships	4/33/	120

Section III. SHEEP

Sheep by holders and voivodships	1/34/	121
Sheep stock per 100 ha of agricultural land by holders and voivodships	2/35/	122

Section IV. HORSES

Horses by holders and voivodships	1/36/	123
Horses stock per 100 ha of arable land by holders and voivodships	2/37/	124
Horses stock per 100 ha of agricultural land by holders and voivodships	3/38/	125

Section V. GOATS

Goats by holders and voivodships	1/39/	126
Goats stock per 100 ha of agricultural land by holders and voivodships	2/40/	127

Section VI. POULTRY – (AGED MORE THAN 2 WEEKS)

Poultry stock by species and voivodships	1/41/	128
Hen poultry stock per 100 ha of arable land by holders and voivodships	2/42/	131
Hen poultry stock per 100 ha of agricultural land by holders and voivodships	3/43/	132

Section VII. PIGS

Pigs by holders	1/44/	133
Pigs by voivodships	2/45/	134
Pigs stock per 100 ha of arable land by holders and voivodships	3/46/	137
Pigs stock per 100 ha of agricultural land by holders and voivodships	4/47/	138
Share of sows in the pigs stock by holders and voivodships	5/48/	139

Section VIII. LIVESTOCK BY REGIONS AND VOIVODSHIPS

Cattle	1/49/	140
Sheep, horses and goats.....	2/50/	141
Poultry	3/51/	142
Pigs	4/52/	143

Section IX. NUMBER OF PRIVATE FARMS AND LIVESTOCK BY THE SCALE OF BREEDING AND AREA GROUPS OF AGRICULTURAL LAND

Private farms by the cattle breeding scale and area groups of agricultural land	1/53/	144
Cattle stock by the breeding scale and area groups of agricultural land	2/54/	145
Private farms by the cattle breeding scale and voivodships.....	3/55/	146
Cattle stock by the breeding scale and voivodships	4/56/	146
Private farms by the cows breeding scale and area groups of agricultural land	5/57/	147
Cows stock by the breeding scale and area groups of agricultural land	6/58/	148
Private farms by the cows breeding scale and voivodships	7/59/	149
Cows stock by the breeding scale and voivodships	8/60/	149
Private farms by the pigs breeding scale and area groups of agricultural land	9/61/	150
Pigs stock by the breeding scale and area groups of agricultural land	10/62/	151
Private farms by the pigs breeding scale and voivodships.....	11/63/	152
Pigs stock by the breeding scale and voivodships	12/64/	152
Private farms by the sows breeding scale and area groups of agricultural land	13/65/	153
Sows stock by the breeding scale and area groups of agricultural land.....	14/66/	154
Private farms by the sows breeding scale and voivodships	15/67/	155
Sows stock by the breeding scale and voivodships.....	16/68/	155

Chapter IV. LAND USE BY ADMINISTRATIVE BOUNDARIES

Land use	1/69/	156
Land not being part of agricultural holdings.....	2/70/	158

CHARTS

Total land use	1	51
Land use in agricultural holdings of a private sector	2	52
Land use in agricultural holdings of a public sector	3	54
Share of the area of certain groups of crops in the general sown area	4	56
Share of the area of certain cereals cultivation in the general sown area	5	58
Sown area of cereals in total agriculture in total.....	6	59
Cultivated area of potatoes agriculture in total	7	63

Share of area of certain industrial crops in the total sown area of industrial plants	8	63
Sown area of sugar beets agriculture in total	9	64
Sown area of ripe and agrimony agriculture in total	10	64
Share of area of certain fodder crops in the total sown area of fodder plants	11	65
Share of area of fallow and set aside land in the area of arable land in total	12	67
Cattle stock, of which cows in the years 2000-2006	13	70
Adult cattle structure (2 years old and more) in June 2006.	14	71
Structure of private farms and cattle stock in these farms by the cattle breeding scale	15	72
Structure of private farms by the cattle breeding scale and area groups of agricultural land	16	73
Structure of private farms and cows stock in these farms by the cows breeding scale	17	74
Procurement prices and marketplaces prices of cattle and procurement prices of milk	18	75
Sheep stock, of which ewes in the years 2000-2006	19	76
Structure of sheep stock by the production and usage groups in June 2006 ..	20	77
Horses stock in the years 1990-2006, as in June	21	78
Goats stock in the years 1996, 1998-2006, as in June	22	79
Pigs stock, of which sows for breeding in the years 2000-2006	23	80
Structure of pigs stock in July 2005 and 2006	24	81
Structure of private farms and pigs stock in these farms by the pigs breeding scale	25	82
Structure of private farms by the pigs breeding scale and area groups of agricultural land	26	83
Structure of private farms and sows stock in these farms by the sows breeding scale	27	84
Prices of pigs	28	84

DRAWINGS

Share of the area of agricultural land in the private sector in the area of total agricultural land in agricultural holdings	1	53
Share of the area of agricultural land in the public sector in the area of total agricultural land in agricultural holdings	2	53
Share of the cereals cultivation area in the total sown area	3	57
Share of the potatoes cultivation area in the total sown area	4	57
Area of fallow and set aside land	5	68
Share of the area of fallow and set aside land in the total area of arable land	6	68
Cattle stock per 100 ha of agricultural land	7	159
Pigs stock per 100 ha of arable lands	8	159

UWAGI METODYCZNE

I. ŹRÓDŁA DANYCH

Dane zawarte w niniejszej publikacji opracowano na podstawie:

- uogólnionych wyników reprezentacyjnego badania użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, pogłowia zwierząt gospodarskich, przeprowadzonego w czerwcu w gospodarstwach indywidualnych,
- uogólnionych wyników cyklicznych^a reprezentacyjnych badań pogłowia zwierząt gospodarskich w gospodarstwach indywidualnych, tj. badania bydła, owiec i drobiu przeprowadzonego w czerwcu oraz badania trzody chlewnej przeprowadzonego w sierpniu,
- sprawozdań statystycznych z zakresu użytkowania gruntów i powierzchni zasiewów oraz pogłowia zwierząt gospodarskich w gospodarstwach państwowych, spółdzielczych i spółkach z udziałem mienia sektora publicznego i prywatnego,
- informacji o powierzchni kraju uzyskanych z Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii oraz danych o powierzchni lasów w 2005 r. uzyskanych z badania „Zasoby leśne”,
- informacji rzeczoznawców wojewódzkich o pogłowie koni i kóz.

Badaniem reprezentacyjnym, przeprowadzonym w czerwcu br., w zakresie użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów i pogłowia zwierząt gospodarskich objęto 75,6 tys. losowo dobranych gospodarstw indywidualnych.

Cykliczne czerwcowe badanie pogłowia bydła, owiec i drobiu przeprowadzono w próbie gospodarstw indywidualnych utrzymujących wymienione gatunki zwierząt; próba ta liczyła 25 tys. gospodarstw.

Cykliczne sierpniowe badanie pogłowia trzody chlewnej przeprowadzono w próbie gospodarstw indywidualnych utrzymujących świnie; próba ta liczyła 22,5 tys. podmiotów.

Wyniki reprezentacyjnego czerwcowego badania użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, pogłowia zwierząt gospodarskich oraz wyniki cyklicznych badań pogłowia zwierząt gospodarskich, zrealizowanych w czerwcu i sierpniu 2006 r. opracowane zostały w układzie wojewódzkim według siedziby użytkownika gospodarstwa, tj. dla gospodarstw indywidualnych – według miejsca siedziby (zamieszkania) użytkownika, a dla gospodarstw

a/ Cykliczne badania pogłowia bydła, owiec i drobiu prowadzone są 2-krotnie w roku, tj. w czerwcu i w grudniu, natomiast badania trzody chlewnej – trzykrotnie w roku, tj. w kwietniu, sierpniu i w grudniu

państwowych, spółdzielczych i spółek – według miejsca siedziby przedsiębiorstwa (gospodarstwa). Dane dotyczące użytkowania gruntów opracowane zostały również według granic administracyjnych.

II. WAŻNIEJSZE DEFINICJE, POJĘCIA I ZASADY SPISYWANIA

Za **gospodarstwo rolne** uważa się 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.

Za **gospodarstwo indywidualne** uważa się gospodarstwo rolne o powierzchni użytków rolnych od 0,1 ha, będące własnością lub znajdujące się w użytkowaniu osoby fizycznej lub grupy osób oraz gospodarstwo rolne osoby nieposiadającej użytków rolnych lub posiadającej użytki o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha, która ma co najmniej: 1 sztukę bydła lub (i) 5 sztuk trzody chlewnej albo 1 lochę lub (i) 3 sztuki owiec bądź kóz lub (i) 1 konia lub (i) 30 sztuk drobiu lub (i) 5 sztuk samic zwierząt futerkowych (w tym królików) lub (i) 1 pień pszczeli.

Za **użytkownika gospodarstwa indywidualnego** uważa się osobę fizyczną lub grupę osób, które faktycznie użytkują grunty, niezależnie od tego, czy są właścicielami, dzierżawcami, czy użytkują je z innego tytułu i niezależnie od tego, czy grunty te są zlokalizowane w jednej, czy w kilku gminach.

Użytkowanie gruntów

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), wszystkie związane z nimi grunty użytkowane nierolniczo, jak lasy, podwórza, grunty pod zabudowaniami lub przeznaczone pod budowę, ogrody ozdobne, grunty pod wodami, drogi, torfowiska, kamieniołomy, zwirownie itp. oraz nieużytki, niezależnie od tytułu władania (własne, dzierżawione na zasadzie umowy i bezumownie, użytkowane z innego tytułu).

Do **gruntów ornych** zalicza się grunty w uprawie, tj. pod zasiewami oraz odłogi i ugory.

Za grunty orne w uprawie uważa się grunty zasiane lub zasadzone ziemiopłodami rolnymi lub ogrodniczymi, plantacje wikliny i chmielu, powierzchnie szklarni, inspektów,

namiotów foliowych oraz powierzchnię mniejszą od 10 arów zasadzoną drzewami owocowymi i krzewami owocowymi.

Do **odlogów** zalicza się powierzchnie gruntów ornych nie dające plonów, które co najmniej przez dwa lata nie były uprawiane, natomiast do **ugorów** - powierzchnie, które w danym roku były przejściowo nie obsiane (nieużytkowane rolniczo).

Do **sadów** zalicza się grunty o powierzchni nie mniejszej niż 10 arów, zasadzone drzewami i krzewami owocowymi.

Do **łąk i pastwisk** trwałych zalicza się grunty pokryte trwale trawami, natomiast nie zalicza się gruntów ornych obsianych trawami w ramach płodozmianu. Łąki trwałe są to grunty pokryte trwale trawami, z zasady koszone, a w rejonach górskich również powierzchnię koszonych hal i połonin. Pastwiska trwałe są to grunty pokryte trwale trawami, które z zasady nie są koszone, lecz wypasane, a w rejonach górskich również powierzchnię wypasanych hal i połonin.

Do **lasów i gruntów leśnych** zalicza się powierzchnię zalesioną, powierzchnię przejściowo pozbawioną drzewostanu oraz grunty związane z gospodarką leśną. Do powierzchni zalesionej zalicza się grunty pokryte uprawami leśnymi, młodnikami i drzewostanami starszymi oraz plantacjami topoli i innymi gatunkami drzew szybko rosnących prowadzonymi na gruntach leśnych. Do powierzchni przejściowo pozbawionej drzewostanu zalicza się zręby, halizny, płazowizny i plantacje choinkowe prowadzone na gruntach leśnych oraz wylesienia powstałe na skutek oddziaływania emisji przemysłowych i górnictwa (zalewiska, zapadliska).

Do **powierzchni pozostałych gruntów** wchodzących w skład gospodarstwa wlicza się grunty będące pod zabudowaniami, podwórzami, placami i ogrodami ozdobnymi, pod drogami, powierzchnię wód śródlądowych, rowów melioracyjnych, powierzchnię porośniętą wikliną w stanie naturalnym, powierzchnię innych gruntów użytkowych (torfowiska, zwirownie), powierzchnię gruntów odlogowanych, która w ciągu najbliższych 2-3 lat nie będzie włączona do użytkowania oraz nieużytków.

Powierzchnia zasiewów

Dane o powierzchni zasiewów dotyczą powierzchni upraw poszczególnych ziemiopłodów uprawianych w plonie głównym.

Do grupy „**zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi**” zalicza się powierzchnię zbóż podstawowych (pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i pszenżyta) oraz powierzchnię zasiewów mieszanek zbożowych ozimych i jarych.

Do grupy „**zbóż ogółem**” zaliczono powierzchnię uprawy zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi łącznie z kukurydzą na ziarno i pozostałymi uprawami zbożowymi (gryka, proso itp.)

Do grupy „**przemysłowych**” zaliczono powierzchnię uprawy buraków cukrowych, rzepaku i rzepiku, lnu (łącznie z lnem oleistym) i konopi oraz tytoniu.

Do grupy „**strączkowych jadalnych**” zalicza się groch, fasolę, bób oraz inne strączkowe jadalne uprawiane na ziarno (np. ciecierzycę). Powierzchnię zasianą grochem, fasolą, bobem itp. przewidzianą do zbioru w stanie niedojrzałym zaliczono do warzyw gruntowych.

Powierzchnię upraw: kukurydzy na ziarno i zielonkę, buraków cukrowych, tytoniu, chmielu i pozostałych upraw należy traktować w niniejszej publikacji jako nieostateczną.

Zwierzęta gospodarskie

Każdorazowo badaniu podlegały zwierzęta gospodarskie znajdujące się w gospodarstwie oraz zwierzęta wysłane na redyki, wypasy i do bacówek. Rejestrowane były wszystkie zwierzęta, tj. zarówno stanowiące własność użytkownika gospodarstwa lub członków jego gospodarstwa domowego, jak również zwierzęta przetrzymywane czasowo lub stale w gospodarstwie, tj. przyjęte na wychów, opas itp. niezależnie od tego, czy przyjęto je od gospodarstw indywidualnych, czy od jednostek państwowych, spółdzielczych, spółek.

Za **krowy mleczne** uważa się krowy, które ze względu na rasę lub odmianę lub szczególne właściwości utrzymywane są w gospodarstwie wyłącznie lub głównie do produkcji mleka przeznaczonego do konsumpcji lub przetworzenia na produkty mleczne. Zalicza się tu również krowy mleczne wybrakowane już z chowu, które pozostają jeszcze w gospodarstwie na tzw. dopasie, po czym skierowane zostaną do uboju.

Za **krowy „mamki”** uważa się krowy, które ze względu na rasę lub odmianę (krowy ras mięsnych i urodzone z krzyżówek z rasami mięsnymi) lub szczególne właściwości utrzymywane są w gospodarstwie wyłącznie lub głównie do produkcji cieląt rzeźnych, i których mleko wykorzystywane jest do odchowu cieląt lub przeznaczone na paszę dla innych zwierząt. Zalicza się tu również krowy „mamki” wybrakowane już z chowu, które pozostają jeszcze w gospodarstwie na tzw. dopasie, po czym skierowane zostaną do uboju.

Dla gospodarstw o dużej skali chowu drobiu (np. ferma wielkotowarowa produkująca brojlery lub jaja konsumpcyjne), w których w dniu badania nie ma na stanie drobiu w związku z trwającą właśnie przerwą technologiczną w produkcji, a przerwa ta nie przekracza 8 tygodni, przyjmuje się stany drobiu z okresu przed opróżnieniem pomieszczeń (kurników).

III. WAŻNIEJSZE GRUPOWANIA I ZAKRES PUBLIKOWANYCH DANYCH

Dane dotyczące użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów oraz pogłowia zwierząt gospodarskich, zostały ujęte w dwóch podstawowych grupach, tj. w sektorze publicznym i prywatnym.

W **sektorze prywatnym** podstawowymi formami są: własność prywatna krajowa (gospodarstwa indywidualne, gospodarstwa spółdzielcze i spółki prywatne), własność zagraniczna i własność mieszana.

Do **sektora publicznego** zaliczono gospodarstwa własności państwowej (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), gospodarstwa będące własnością samorządową (gmin) oraz gospodarstwa stanowiące własność mieszaną (spółki z przewagą mienia państwowego).

Informacje uzyskane z badań użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów i pogłowia zwierząt gospodarskich zaprezentowano w niniejszej publikacji dla sektora prywatnego, w tym gospodarstw indywidualnych oraz dla sektora publicznego.

Dane uzyskane z cyklicznych badań pogłowia zwierząt gospodarskich publikowane są w ramach sektora prywatnego również dla:

- własności prywatnej krajowej, w tym:
 - gospodarstw indywidualnych,
 - spółdzielni produkcji rolniczej, które obejmują rolnicze spółdzielnie produkcyjne, spółdzielnie kółek rolniczych i inne gospodarstwa spółdzielcze o przeważającej działalności rolniczej,
- własności zagranicznej,
- własności mieszanej.

W ramach sektora publicznego dane uzyskane z cyklicznych badań pogłowia zwierząt gospodarskich publikowane są dla:

- własności państwowej, w tym gospodarstw skarbowych,
- własności samorządowej.

W zbiorczym rozliczeniu gruntów ujęto również grunty różne sektora publicznego i sektora prywatnego niestanowiące gospodarstw rolnych (łącznie z lasami państwowymi).

Informacje liczbowe oraz w ujęciu odsetkowym prezentowane z jednym znakiem po przecinku z uwagi na elektroniczną technikę zaokrągłeń mogą nie sumować się (również na 100%). Liczby te są merytorycznie poprawne.

SCHEMAT LOSOWANIA PRÓB

Badanie użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów i pogłowia zwierząt gospodarskich

1. Uwagi wstępne

Celem badania było zebranie informacji o powierzchni użytków i zasiewów oraz pogłowie zwierząt takich jak: bydło, trzoda chlewna, drób, owce, kozy i konie. Problematyka tego badania była więc podobna do tematyki tzw. badań czerwcowych realizowanych przez GUS w latach poprzednich. Przyjęto liczebność próby ok. 75,6 tys. gospodarstw. Badana populacja liczyła ok. 2 807 tys. gospodarstw.

2. Operat losowania

Przy tworzeniu operatu losowania wykorzystano indywidualne wyniki Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 roku oraz przeprowadzonego jednocześnie Powszechnego Spisu Rolnego. Operat został zaktualizowany wynikami badań przeprowadzonych w roku 2005. Dla każdego gospodarstwa zapisane zostały następujące informacje:

- identyfikator gospodarstwa,
- symbol województwa,
- powierzchnia użytków rolnych w gospodarstwie (lub w gospodarstwach),
- liczba sztuk bydła,
- liczba sztuk trzody,
- liczba sztuk drobiu kurzy,
- liczba owiec.

3. Schemat losowania próby

W celu wylosowania próby zastosowany został schemat losowania warstwowego. Ze względu na to, że badanie służy realizacji różnotematycznych celów, jako kryteria tworzenia warstw wykorzystane zostały wszystkie zmienne zapisane w operacie. Z kolei, z powodu stosunkowo małej liczebności próby i konieczności zapewnienia reprezentatywnych wyników

dla województw, zróżnicowane było wykorzystanie poszczególnych zmiennych dla celów warstwowania.

W pierwszym etapie jednostki losowania podzielone zostały na cztery grupy:

- (1) gospodarstwa posiadające bydło lub trzodę lub użytki rolne o powierzchni 10 ha i więcej, ale jednocześnie posiadające nie więcej niż 10000 sztuk drobiu lub 100 sztuk owiec,
- (2) gospodarstwa nie posiadające ani bydła ani trzody, zaś drobiu do 10000 sztuk, a owiec do 100 sztuk, zaś powierzchnia użytków rolnych była mniejsza niż 10 ha,
- (3) gospodarstwa nie posiadające ani bydła ani trzody, zaś drobiu powyżej 10000 sztuk lub owiec powyżej 100 sztuk,
- (4) grupę tę stanowią gospodarstwa powstałe po przeprowadzeniu w 2005 roku badania struktury gospodarstw rolnych.

Gospodarstwa zaliczone do grupy (1) w liczbie ok. 1152 tys. jednostek losowania powarstwowane zostały, oddzielnie w każdym województwie, według 10 warstw. Jako kryterium warstwowania przyjęto trzy zmienne: liczba sztuk bydła, liczba sztuk trzody oraz powierzchnia użytków rolnych.

Przystępując do losowania próby z tej kategorii gospodarstw przyjęto następujące założenia:

- (1) liczebność próby n ustalona jest dla populacji gospodarstw w Polsce, a nie dla poszczególnych województw, przy czym n liczy ok. 55,5 tys. gospodarstw,
- (2) w poszczególnych województwach próba losowana jest według schematu losowania warstwowego-optymalnego,
- (3) w każdym województwie dokonywany jest najpierw podział populacji na 10 warstw ($h = 1, 2, \dots, 10$), po czym dokonuje się alokacji próby pomiędzy warstwy,
- (4) w każdym województwie do warstwy nr 10 (tj. $h = 10$) zaliczane są jednostki losowania, które przynajmniej dla jednej zmiennej przyjętej za podstawę warstwowania mają wartość powyżej określonego progu. Utworzona w ten sposób tzw. górna warstwa zawiera jednostki, które nie są losowane, lecz wszystkie zaliczane są do próby,
- (5) przyjęto, że oczekiwana precyzja wyników badania, mierzona współczynnikiem zmienności pogłowia trzody, pogłowia bydła oraz

powierzchni użytków rolnych dla tej grupy gospodarstw będzie jednakowa dla każdego województwa i w przybliżeniu równa będzie 1,3 %.

Powyższy problem rozwiązany został przy wykorzystaniu metod optymalizacji numerycznej¹. Populacja podzielona została na warstwy, których granice (górne) dla warstw 01 - 09 podane zostały w **tablicy 1**. Do warstwy 10 zaliczone zostały gospodarstwa, dla których wartość przynajmniej jednej ze zmiennych większa jest od wartości określających granicę warstwy nr 09. Łącznie z tej części populacji wylosowano 55 549 gospodarstw.

Gospodarstwa drugiej grupy w liczbie ok. 1675 tys. powarstwowane zostały według siedmiu warstw ($h = 11, 12, \dots, 15$). Do warstwy 11 zaliczono jednostki losowania o powierzchni użytków rolnych do 1 ha, do warstwy 12 – jednostki o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha do 4,99 ha, zaś do warstwy 13 – jednostki o powierzchni 5 ha i więcej. W gospodarstwach zaliczonych do tych warstw liczba sztuk drobiu nie przekraczała 1000, zaś liczba owiec mniejsza była niż 100 sztuk. Frakcje losowania w tych warstwach były jednakowe we wszystkich województwach i miały następujące wartości: $f_{11} = 1/200$, $f_{12} = 1/100$, $f_{13} = 1/100$.

Do warstwy 14 zaliczono jednostki o liczbie sztuk drobiu od 1001 do 5 tys., a do warstwy 15 – powyżej 5 tys. W warstwach tych przeprowadzono badanie pełne. W grupie drugiej do próby wylosowano ok. 13 790 gospodarstw.

Grupa trzecia (warstwa 16) licząca 2649 gospodarstw została zbadana w całości.

Wydzielenie gospodarstw posiadających znaczną ilość drobiu w oddzielne warstwy oraz pełne badania największych gospodarstw zajmujących się hodowlą drobiu tj. powyżej 5 tys. sztuk, miało na celu precyzyjne oszacowanie pogłowia drobiu według województw.

Grupa czwarta, licząca 7372 gospodarstwa, podzielona została w każdym województwie na dwie warstwy ze względu na powierzchnię użytków rolnych. Warstwę 17 stanowiły gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych do 9,99 ha, zaś warstwę 18 o powierzchni 10 ha i więcej. Frakcja losowania $f_{17} = 0,36$, zaś w warstwie 18 wszystkie gospodarstwa zaliczono do próby. W grupie tej do próby zaliczono 3655 gospodarstw.

Do próby ze wszystkich warstw wylosowano łącznie 75643 gospodarstwa.

¹ Opis rozwiązania tego problemu opublikowany został w artykule B. Lednickiego i R. Wieczorkowskiego „Problem optymalnej alokacji próby pomiędzy subpopulacje i warstwy”, „Wiadomości Statystyczne”, z.10, 2003 r, Warszawa

Tablica 1. Granice warstw w badaniu powierzchni użytków i zasiewów oraz pogłowia zwierząt gospodarskich (B – bydło, T – trzoda, U – powierzchnia użytków rolnych w ha).

Woj.	zmienna	Nr warstwy:								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09
02	B	1	2	3	5	8	13	20	33	63
	T	6	13	18	27	33	39	58	103	157
	U	4,50	8,50	23,18	29,18	37,18	40,50	85,85	119,18	213,50
04	B	1	4	6	10	14	19	26	60	64
	T	11	21	33	69	73	105	173	239	415
	U	4,75	15,25	20,25	27,25	29,00	57,75	79,75	94,75	107,25
06	B	2	3	4	6	8	11	16	26	50
	T	3	6	10	15	21	32	51	70	185
	U	4,22	6,22	10,22	16,22	21,57	26,57	31,37	48,97	72,17
08	B	2	3	3	6	9	21	31	46	81
	T	4	9	16	47	56	60	82	126	219
	U	5,86	10,86	29,86	36,84	42,84	44,86	69,86	10,9	201,86
10	B	4	5	6	8	11	14	19	40	46
	T	5	10	22	24	29	31	82	134	273
	U	5,57	9,57	17,07	21,22	21,57	27,72	38,87	42,72	64,22
12	B	2	3	4	5	6	11	14	14	21
	T	2	2	4	7	12	12	41	64	121
	U	3,14	5,64	6,74	8,14	10,44	14,34	16,09	16,89	24,24
14	B	4	5	7	10	13	18	36	52	62
	T	4	4	9	14	22	49	77	131	274
	U	5,92	10,42	13,42	16,42	20,42	35,92	39,42	54,42	103,92
16	B	1	2	4	7	11	16	24	37	67
	T	9	32	43	44	63	91	144	191	309
	U	3,50	15,50	21,50	22,95	30,50	56,85	75,40	84,95	122,50
18	B	4	5	6	7	9	13	18	27	40
	T	3	4	8	12	15	50	78	114	185
	U	4,83	7,93	10,03	13,13	17,93	40,83	43,34	44,84	70,93
20	B	9	12	12	15	19	32	40	53	79
	T	7	12	17	22	23	24	38	71	250
	U	16,79	19,29	22,29	25,79	36,29	38,32	46,29	55,32	70,79

22	B	1	3	5	8	12	26	37	39	66
	T	9	17	27	41	61	89	135	209	367
	U	5,50	19,50	26,50	38,50	59,50	83,90	97,50	106,25	212,50
24	B	2	3	4	6	8	18	22	29	53
	T	2	6	12	18	29	30	75	114	194
	U	3,49	6,49	12,49	18,72	24,46	25,49	46,19	51,72	79,49
26	B	5	6	7	9	12	16	22	31	47
	T	3	6	18	18	53	57	97	146	262
	U	6,53	8,53	15,93	20,13	26,07	26,53	37,73	49,94	56,53
28	B	9	11	12	17	30	38	48	86	100
	T	11	19	19	30	37	61	155	234	407
	U	15,00	31,00	40,00	40,35	53,00	78,00	106,00	127,00	281,00
30	B	1	4	7	10	15	21	30	45	83
	T	11	23	39	82	119	129	265	265	461
	U	3,75	7,25	14,25	25,75	37,75	41,80	56,85	62,25	130,75
32	B	1	3	5	8	12	28	33	44	75
	T	5	19	29	38	55	60	87	131	231
	U	7,50	26,50	38,50	39,25	58,50	58,63	101,88	143,50	267,50

Badanie pogłowia bydła, owiec i drobiu

1. Uwagi wstępne

Celem przeprowadzanych przez GUS dwa razy w roku (tj. w czerwcu i w grudniu) badań jest uzyskanie szczegółowych informacji o pogłowie bydła i drobiu według województw i dla Polski, zaś pogłowia owiec tylko dla Polski. Badaną populację stanowią indywidualne gospodarstwa rolne, które według danych Powszechnego Spisu Rolnego z 2002 r., a także badań późniejszych posiadały bydło lub drób lub owce oraz gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych 15 ha i więcej, ale nie posiadające wyżej podanych gatunków zwierząt. Badana populacja liczyła w 2006 r. 1284269 gospodarstw, w tym ok. 1239 tys. gospodarstw posiadających bydło, drób lub owce. Postanowiono, że próba do badania liczyć będzie ok. 25 tys. gospodarstw.

2. Operat losowania

Przy tworzeniu operatu losowania wykorzystano indywidualne wyniki Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 roku oraz przeprowadzonego jednocześnie Powszechnego Spisu Rolnego. Ponadto wykorzystano informacje z przeprowadzonego w 2005 roku badania struktury gospodarstw rolnych i badań pogłowia zwierząt gospodarskich. Operat ten został uzupełniony o gospodarstwa powstałe po 2002 roku. Jednostką losowania było indywidualne gospodarstwo rolne. Dla każdego gospodarstwa zapisane zostały następujące informacje:

- symbol województwa,
- nr gospodarstwa (Nr_gos),
- powierzchnia ogólna gospodarstwa,
- powierzchnia użytków rolnych w gospodarstwie (lub w gospodarstwach),
- liczba sztuk bydła,
- liczba sztuk drobiu,
- liczba owiec.

3. Schemat losowania

Populacja gospodarstw została przed losowaniem podzielona na trzy części. Do **części pierwszej** zaliczono gospodarstwa spełniające przynajmniej jeden z warunków, tj. posiadało przynajmniej 1 sztukę bydła lub powyżej 50 sztuk drobiu oraz nie posiadające owiec. Ta część populacji liczyła 888286. Do **części drugiej** zaliczono gospodarstwa nie posiadające bydła i owiec, natomiast drobiu co najwyżej 50 sztuk. Ponadto do tej grupy zaliczono również gospodarstwa nie posiadające w ogóle wymienionych wyżej gatunków zwierząt, ale o powierzchni użytków rolnych 15 ha i więcej. Część druga liczyła 380 897 gospodarstw. Do **części trzeciej** zaliczono gospodarstwa posiadające owce. Liczyła ona ok. 15086 gospodarstw.

W celu wylosowania próby zastosowany został schemat losowania warstwowego optymalnego. W części pierwszej populacji jako kryteria tworzenia warstw i alokacji próby pomiędzy warstwy przyjęto liczbę sztuk bydła oraz liczbę sztuk drobiu. W części drugiej warstwy tworzone były w oparciu o powierzchnię użytków rolnych, zaś w trzeciej ze względu na liczbę sztuk owiec. W każdym województwie utworzono 12 warstw, z czego 7 w odniesieniu do gospodarstw części pierwszej, 5 w części drugiej. W części trzeciej utworzono 6 warstw ogólnopolskich, tzn. obejmowały one gospodarstwa ze wszystkich województw.

Spośród gospodarstw **części pierwszej** postanowiono wylosować próbę liczącą około 20000 gospodarstw.

Przystępując do losowania próby z tej kategorii gospodarstw przyjęto następujące założenia:

- (1) liczebność próby **n** ustalona jest dla populacji gospodarstw w Polsce, a nie dla poszczególnych województw, przy czym n liczy ok. 14800 gospodarstw,
- (2) w poszczególnych województwach próba losowana jest według schematu losowania warstwowego-optimalnego przy wykorzystaniu metody Neymana,
- (3) w każdym województwie dokonywany jest jednocześnie podział populacji na 7 warstw ($h = 1, 2, \dots, 7$), oraz dokonuje się alokacji próby pomiędzy warstwy,
- (4) w każdym województwie do warstwy nr 7 (tj. $h = 7$) wydzielane są jednostki losowania o wartościach zmiennych przyjętych za podstawę warstwowania powyżej określonego progu. Utworzona w ten sposób tzw. górna warstwa zawiera jednostki, które nie są losowane, lecz wszystkie zaliczane są do próby,
- (5) przyjęto, że oczekiwana precyzja wyników badania, mierzona współczynnikiem zmienności pogłowia bydła albo drobiu będzie jednakowa dla każdego województwa i równa będzie 0,95 %.

Powyższy problem rozwiązany został przy wykorzystaniu metod optymalizacji numerycznej². Populacja podzielona została na warstwy, których granice (górne) wyrażone w liczbie sztuk bydła oraz liczb sztuk drobiu przedstawione zostały w **tablicy 2**.

Tabl. 2. Granice warstw według województw w badaniu pogłowia bydła, owiec i drobiu w 2006 roku.

WOJ.	B - bydło D - drób	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄	b ₅	b ₆
02	B	2	2	5	6	13	36
	D	53	53	54	257	274	345
04	B	3	5	5	12	25	63
	D	37	37	173	213	254	270

² Opis rozwiązania tego zadania przedstawiony został w artykule B. Lednickiego i R. Wieczorkowskiego „Problem optymalnej alokacji próby pomiędzy subpopulacje i warstwy”, „Wiadomości Statystyczne”, z. 10, 2003 r. Warszawa

06	B	1	2	3	6	13	53
	D	16	16	53	87	173	190
08	B	4	7	12	24	59	634 ^{*)}
	D	303	316	349	379	387	5007
10	B	2	3	5	9	10	41
	D	35	36	37	37	154	223
12	B	2	2	2	2	5	23
	D	9	16	31	31	61	199
14	B	2	3	5	10	22	83
	D	36	37	132	150	202	260
16	B	1	4	5	6	14	33
	D	46	47	48	135	136	136
18	B	1	2	2	4	15	34
	D	13	35	35	81	82	197
20	B	3	7	12	22	38	108
	D	26	44	46	118	120	246
22	B	3	6	10	17	29	72
	D	240	255	276	297	300	3998
24	B	2	3	4	5	11	31
	D	33	33	33	161	201	216
26	B	1	2	2	3	6	21
	D	6	25	50	51	151	230
28	B	4	8	15	15	34	85
	D	22	69	69	182	183	239
30	B	4	7	8	16	32	92
	D	37	37	224	232	308	360
32	B	5	10	17	26	58	433 ^{*)}
	D	504	587	632	643	672	7598

^{*)} w województwach 08 i 32 również warstwa 06 zaliczana jest do próby w 100%. Z tego powodu faktycznym progiem powyżej którego gospodarstwa zaliczane są do próby bez losowania jest granica górna warstwy 05.

Przedstawione w tablicy 2 granice warstwy 6, tj. **b₆** stanowi jednocześnie **próg** powyżej którego gospodarstwa zaliczane są do warstwy 7 czyli nie podlegają losowaniu, lecz wszystkie zaliczane są do próby. Dla pozostałych warstw, tj. $h = 1, 2, \dots, 6$ ustalone zostały,

zgodnie z metodą optymalnej alokacji Neymana, wartości n_{wh} , tj. liczebności prób losowanych z h -tej warstwy w w -tym województwie.

Do próby wylosowano następnie, zgodnie z przyjętą alokacją, 20206 gospodarstw, w tym 7447 gospodarstw z warstwy nr 7.

W **części drugiej** utworzono przed losowaniem w każdym województwie po 5 warstw ($h = 8, 9, \dots, 12$). Warstwy te tworzone ze względu na powierzchnię użytków rolnych, tj.:

$h = 8$: gospodarstwa poniżej 1 ha, $h = 9$: od 1 ha do 4,99, $h = 10$: od 5 ha do 14,99 ha, $h = 11$: od 15 ha do 49,99 ha, $h = 12$: gospodarstwa o powierzchni 50 ha i więcej. Jako kryterium alokacji próby pomiędzy województwa przyjęto jednakową precyzję liczby sztuk drobiu w tej części populacji, zaś wewnątrz województw próba alokowana była przy wykorzystaniu metody optymalnej Neymana. Z tej części populacji wylosowano 2197 gospodarstw.

W **części trzeciej**, w której utworzono 6 warstw ogólnopolskich, wylosowano do próby 2599 gospodarstw. Z warstwy 18 do próby zaliczono wszystkie gospodarstwa. Były to bowiem gospodarstwa posiadające owce, a jednocześnie posiadające 50 i więcej sztuk bydła lub co najmniej 400 sztuk drobiu. W grupie tej również wydzielono warstwę górną ($h = 17$), z której nie losowano gospodarstw. Do warstwy tej zaliczono gospodarstwa, nie zaliczone wcześniej do warstwy 18 i posiadające powyżej 148 sztuk owiec. Celem wydzielenia tej kategorii gospodarstw było precyzyjne oszacowanie danych dotyczących pogłowia owiec w skali kraju, bez przekrojów regionalnych.

Ostatecznie cała próba do badania bydła, drobiu i owiec liczyła 25 002 gospodarstw.

4. Uogólnianie wyników i metoda oceny precyzji

Podstawowym parametrem szacowanym w badaniu pogłowia jest suma wartości zmiennej X np. pogłowie bydła ogółem.

Parametr ten dla w -tego województwa jest postaci:

$$(1) \hat{x}_w = \sum_h \sum_i \frac{N_{wh}}{n_{wh}} * x_{whi}, \quad (i = 1, 2, \dots, n_{wh}; h = 1, 2, \dots, 18)$$

gdzie:

x_{whi} – wartość zmiennej X w i -tym gospodarstwie (jednostce losowania) wylosowanym z h -tej warstwy w w -tym województwie,

N_{wh} – liczba jednostek losowania w h -tej warstwie w -tego województwa,

n_{wh} – liczba jednostek losowania wylosowanych do próby z h -tej warstwy w -tego województwa,

Ocena sumy zmiennej X jest sumą wartości oszacowanych dla województw, tj.:

$$(2) \quad \hat{x} = \sum_w \hat{x}_w, \quad (w = 1, 2, \dots, 16)$$

Dla wybranych ważniejszych ocen parametrów oszacowane zostały, jako miary precyzji, ich współczynniki zmienności. W przypadku estymatora wyrażonego wzorem (1), tj. dla w -tego województwa oszacowanie jego współczynnika zmienności wyrażone jest wzorem:

$$(3) \quad v(\hat{x}_w) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x}_w)}}{\hat{x}_w} * 100,$$

przy czym:

$$(4) \quad d^2(\hat{x}_w) = \sum_h N_{wh}^2 \left(1 - \frac{n_{wh}}{N_{wh}} \right) \frac{s_{wh}^2}{n_{wh}},$$

gdzie:

s_{wh}^2 - oszacowanie wariancji zmiennej X w h -tej warstwie w -tego województwa,

zaś dla Polski:

$$(5) \quad v(\hat{x}) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x})}}{\hat{x}} * 100,$$

przy czym:

$$(6) \quad d^2(\hat{x}) = \sum_w d^2(\hat{x}_w),$$

Badanie pogłowia trzody chlewnej

1. Uwagi wstępne

Celem przeprowadzanych przez GUS trzy razy w roku (tj. w kwietniu, sierpniu oraz w grudniu) badań pogłowia trzody jest uzyskanie szczegółowych informacji o pogłowie trzody chlewnej według województw oraz dla Polski. Badaną populację stanowią indywidualne gospodarstwa rolne, które według danych Powszechnego Spisu Rolnego z 2002 r., a także według innych badań posiadały trzodę chlewną oraz gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych 15 ha i więcej, ale nie posiadające trzody. Badana populacja liczyła 781646 gospodarstw, w tym ok. 711 tys. gospodarstw posiadało trzodę. Postanowiono, że próba do badania liczyć będzie ok. 22,5 tys. gospodarstw.

2. Operat losowania

Przy tworzeniu operatu losowania wykorzystano indywidualne wyniki Narodowego Spisu Powszechnego z 2002 roku oraz przeprowadzonego jednocześnie Powszechnego Spisu Rolnego. Operat ten został uzupełniony o gospodarstwa powstałe po 2002 roku. Dane dla niektórych gospodarstw zostały zaktualizowane informacjami z badań przeprowadzonych w 2005 roku. Jednostką losowania było indywidualne gospodarstwo rolne. Dla każdego gospodarstwa zapisane zostały następujące informacje:

- symbol województwa,
- nr gospodarstwa (Nr_gos),
- powierzchnia ogólna gospodarstwa,
- powierzchnia użytków rolnych,
- liczba sztuk trzody.

3. Schemat losowania

W celu wylosowania próby zastosowany został schemat losowania warstwowego-optymalnego w odniesieniu do gospodarstw, które według Powszechnego Spisu Rolnego z 2002 r prowadziły chów trzody. Natomiast w odniesieniu do populacji gospodarstw nie prowadzących chowu i hodowli trzody zastosowano, w każdym województwie, losowanie warstwowe-proporcjonalne. Do próby wylosowano 1% gospodarstw o powierzchni użytków rolnych od 15,00 ha do 49,99 ha oraz 4% gospodarstw o powierzchni 50,00 ha i więcej. Łącznie z tej części populacji wylosowano próbę liczącą 998 gospodarstwa.

Spośród gospodarstw prowadzących chów i hodowlę trzody postanowiono wylosować próbę liczącą około 21 500 gospodarstw.

Przystępując do losowania próby z tej kategorii gospodarstw przyjęto następujące założenia:

- (1) liczebność próby n ustalona jest dla populacji gospodarstw w Polsce, a nie dla poszczególnych województw, przy czym n liczy ok. 21500 gospodarstw,
- (2) w poszczególnych województwach próba losowana jest według schematu losowania warstwowego-optymalnego wg metody Neymana,
- (3) w każdym województwie dokonywany jest najpierw podział populacji na 9 warstw ($h = 1, 2, \dots, 9$), po czym dokonuje się alokacji próby pomiędzy warstwy,
- (4) w każdym województwie do warstwy nr 9 (tj. $h = 9$) wydzielane są jednostki losowania o wartościach zmiennej przyjętej za podstawę warstwowania

powyżej określonego progu. Utworzona w ten sposób tzw. górna warstwa zawiera jednostki, które nie są losowane, lecz wszystkie zaliczane są do próby,

- (5) przyjęto, że oczekiwana precyzja wyników badania, mierzona współczynnikiem zmienności pochłowa trzody będzie jednakowa dla każdego województwa i równa będzie 0,39 %.

Powyższy problem rozwiązany został przy wykorzystaniu metod optymalizacji numerycznej³. Populacja podzielona została na warstwy, których granice (górne) wyrażone w liczbie sztuk trzody przedstawione zostały w **tablicy 3**.

Tablica 3. Granice warstw według województw w badaniu pochłowa trzody w 2006 roku.

WOJ	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄	b ₅	b ₆	b ₇	b ₈
02	3	8	16	26	40	59	91	157
04	9	21	36	57	88	136	219	391
06	3	7	12	18	29	46	82	173
08	5	13	23	37	56	85	134	260
10	6	13	21	31	46	73	127	247
12	2	5	9	15	24	38	62	117
14	5	11	17	27	43	72	130	263
16	7	17	33	52	79	116	175	294
18	1	2	6	13	20	32	54	103
20	4	9	16	25	38	63	114	229
22	7	17	30	47	74	115	194	315
24	3	8	18	32	52	79	117	184
26	3	6	11	17	26	41	67	128
28	6	17	34	61	103	163	239	332
30	10	25	45	71	107	163	266	525
32	6	15	26	40	57	84	123	170

Przedstawiona w tablicy 3 granica warstwy 8, tj. **b₈** stanowi jednocześnie **próg, powyżej którego** jednostki losowania zaliczane są do warstwy 9 czyli nie podlegają losowaniu, lecz wszystkie zaliczane są do próby. Dla pozostałych warstw, tj. $h = 1, 2, \dots, 8$

³ Szczegółowy opis rozwiązania tego problemu przedstawiono w artykule B. Lednickiego i R. Wieczorkowskiego „Problem optymalnej alokacji próby pomiędzy subpopulacje i warstwy”. Wiadomości Statystyczne, zeszyt.10, 2003 r. Warszawa

ustalone zostały, zgodnie z metodą optymalnej alokacji Neymana, wartości n_{wh} , tj. liczebności prób losowanych z h -tej warstwy w w -tym województwie.

Do próby wylosowano następnie, zgodnie z przyjętą alokacją, 21506 gospodarstw, w tym 3865 gospodarstwa z warstwy nr 9. Łącznie z gospodarstwami nie posiadającymi (wg operatu) trzody z warstwy nr 10 (o powierzchni użytków rolnych 15,00 – 49,99 ha) i warstwy nr 11 (o powierzchni użytków rolnych 50 ha i więcej) próba liczyła 22504 gospodarstwa.

4. Uogólnianie wyników i metoda oceny precyzji

Podstawowym parametrem szacowanym w badaniu pogłowia trzody jest suma wartości zmiennej X np. pogłowie trzody ogółem.

Parametr ten dla w -tego województwa jest postaci:

$$(1) \hat{x}_w = \sum_h \sum_i \frac{N_{wh}}{n_{wh}} * x_{whi}, \quad (i = 1, 2, \dots, n_{wh}; h = 1, 2, \dots, 11)$$

gdzie:

x_{whi} – wartość zmiennej X w i -tym gospodarstwie (jednostce losowania) wylosowanym z h -tej warstwy w w -tym województwie,

N_{wh} – liczba jednostek losowania w h -tej warstwie w -tego województwa,

n_{wh} – liczba jednostek losowania wylosowanych do próby z h -tej warstwy w -tego województwa,

Ocena sumy zmiennej X jest sumą wartości oszacowanych dla województw, tj.:

$$(2) \hat{x} = \sum_w \hat{x}_w, \quad (w = 1, 2, \dots, 16)$$

Dla wybranych ważniejszych ocen parametrów oszacowane zostały, jako miary precyzji, ich współczynniki zmienności. W przypadku estymatora wyrażonego wzorem (1), tj. dla w -tego województwa oszacowanie jego współczynnika zmienności wyrażone jest wzorem:

$$(3) v(x_w) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x}_w)}}{\hat{x}_w} * 100,$$

przy czym:

$$(4) d^2(\hat{x}_w) = \sum_h N_{wh}^2 \left(1 - \frac{n_{wh}}{N_{wh}} \right) \frac{s_{wh}^2}{n_{wh}},$$

gdzie:

s_{wh}^2 – oszacowanie wariancji zmiennej X w h -tej warstwie w -tego województwa,

zaś dla Polski:

$$(5) \ v(\hat{x}) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x})}}{\hat{x}} * 100,$$

przy czym:

$$(6) \ d^2(\hat{x}) = \sum_w d^2(\hat{x}_w),$$

Wartości względnego błędu standardowego dla wybranych cech dla Polski (dla cech 1-22 - na podstawie wyników reprezentacyjnego badania użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, pogłowia zwierząt gospodarskich; dla cech 23-24 na podstawie wyników badania pogłowia bydła, owiec i drobiu; dla cech 25-26 - na podstawie wyników badania pogłowia trzody chlewnej).

Nr kolejny cechy	Nazwa cechy	Względny błąd standardowy
1.	Powierzchnia ogółem	0,68
2.	Użytki rolne	0,70
3.	Grunty orne	0,86
4.	Powierzchnia zasiewów	0,87
5.	Sady	3,70
6.	Łąki	0,84
7.	Pastwiska	1,23
8.	Lasy	1,42
9.	Pszenica ozima	1,52
10.	Pszenica jara	7,10
11.	Żyto	1,49
12.	Jęczmień ozimy	3,06
13.	Jęczmień jary	1,59
14.	Owies	1,62
15.	Pszenżyto ozime	1,04
16.	Pszenżyto jare	3,25
17.	Ziemniaki	2,23
18.	Buraki cukrowe	2,63
19.	Rzepak i rzepik ozimy	1,79
20.	Rzepak i rzepik jary	9,97
21.	Warzywa gruntowe	4,02
22.	Truskawki	4,02
23.	Bydło ogółem	0,87
24.	Krowy	0,96
25.	Trzoda chlewna ogółem	0,83
26.	Lochy ogółem	1,03

METHODOICAL NOTES

I. SOURCES OF DATA

The data included in this publication were compiled on the basis of:

- generalized results of the sample survey of land use, sown area, livestock, conducted in June in individual farms,
- generalized results of the periodic^a sample survey of livestock in individual farms, i.e. cattle, sheep and poultry survey conducted in June and pigs survey conducted in August,
- statistical reports in the scope of land use and sown area and livestock in state and cooperative farms and companies with public and private property share,
- information about the country area received from the Head Office of Geodesy and Cartography and data concerning the area of forests in 2005, received from the survey entitled „Forest resources”,
- information from voivodship experts about the horses and goats stock.

The sample survey conducted in June this year concerning land use, sown area and farm animals stock covered 75,6 thousand of randomly chosen individual farms.

The cyclic June survey of cattle, sheep and poultry stock was conducted on a sample of individual farms maintaining the enumerated animal species; this sample amounted to 25 thousand farms.

The cyclic August survey of pig stock was conducted on a sample of individual farms maintaining pigs; this sample amounted to 22,5 thousand farms.

Results of the sample June reserach of land use, sown area, farm animals stock and results of the cyclic survey of farm animals stock, conducted in June and August 2006, have been compiled in a voivodship arrangement according to the farm user's address, i.e. for private farms – according to the official residence (place of residence) of the land user, while for state owned farm, cooperative farms and companies – according to the official residence of the enterprise (farm). Data concerning the land use have also been compiled according to administrative boundaries.

a/ The cyclic surveys of cattle, sheep and poltry stock are conducted twice a year, i.e. in June and December, while the survey of pigs – three times a year, i.e. in April, August and December.

II. MAJOR DEFINITIONS, TERMS AND ENUMERATION RULES

An **agricultural holding** is understood as an agricultural area, including forest land, buildings or their parts, equipment and stock if they constitute or may constitute an organised economic unit as well as rights and obligations related to running a holding.

A **private farm** is understood as an agricultural holding with area at least 0,1 ha of agricultural land, owned or used by a natural person or a group of persons, and an agricultural holding of a person who does not possess agricultural land or possesses agricultural land smaller than 0,10 ha and keeps at least: 1 head of cattle or (and) 5 heads of pigs or 1 sow or (and) 3 heads of sheep or goats or (and) 1 horse or (and) 30 heads of poultry or (and) 5 heads of furry animal females (including rabbits) or (and) 1 bee-hive.

A **holder of private farm** is understood as a natural person or a group of persons who actually use the land, regardless of whether or not they are owners, leaseholders, or use the land in any other respect and regardless of whether or not this land is situated in one or several communities.

Land use

Total area of land of a holding is understood as all (without exception) land that comprises an agricultural holding, i.e. all land utilized for agricultural purposes (arable land, orchards, meadows, pastures), all related land utilized for non-agricultural purposes (forests, courtyards, land under buildings or for building development, ornamental gardens, land under waters, roads, peat lands, quarries, gravel mines etc. and unused, regardless of the type of ownership (property, lease with or without an agreement, other type of use).

Arable land includes land that is cultivated, i.e. sowed, fallow and set-aside land.

Arable land is understood as land sowed or planted with agricultural or horticultural products, willow and hops plantations, area of greenhouses, area under cover and area smaller than 10 a planted with fruit trees and bushes.

Fallow land includes arable land that does not yield and has not been cultivated for at least two years, whereas set-aside land includes areas that were temporarily not sowed in the given year (not used for agricultural purpose).

Orchards include land not smaller than 10 a, planted with fruit trees and bushes as well as nurseries of fruit trees and bushes.

Permanent meadows and pastures include land permanently covered by grass, but do not include arable land sown with grass as part of crop rotation. Permanent meadows are understood as land permanently covered by grass, mown in principle and in mountain area –

also area of mown mountain pastures and meadows. Permanent pastures are understood as land permanently covered by grass, in principle not mown but grazed, as well as areas of grazed mountain pastures and meadows.

Forests and forest land include area under forest, area temporarily devoid of forest stand and land related to forestry. Forest area includes areas covered with forest growing, young and older forest stands, plantations of poplar and other species of fast-growing trees. The area temporarily devoid of forest stand includes felling sites, blanks, irregularly stocked open stands, plantations of christmas trees in forest land and deforested areas that occurred as a result of industrial emission and mining (overflow land, swallow holes).

Other land that are part of a holding include land under buildings, courtyards, yards and ornamental gardens, roads, surface of inland waters, drainage ditches, area planted with willow that grows naturally, area of other land (peat land, gravel mines), set-aside land that will not be cultivated during the nearest 2-3 years and unused land.

Sown area

Data on sown area refer to sown area of particular crops cultivated as a main crop.

The group **“basic cereals including mixtures of cereals”** includes area sown with basic cereals (wheat, rye, barley, oats and triticale) as well as area sown with winter and spring mixtures of cereals.

“Total cereals” group includes area sown with basic cereals and mixtures of cereals including maize for grain and other cereal crops (buckwheat, millet, etc.).

“Industrial crops” includes area sown with sugar beets, rape and turnip rape, flax (including oil-flax), hemp and tobacco.

„Edible pulses” group includes peas, beans, broad beans and other edible pulses cultivated for grain (such as chick peas). Area sown with peas, beans, broad beans etc. and designed for harvest before reaching maturity has been included to field vegetables.

The cultivation area of grain maize, green maize, sugar beets, tobacco, hop and the remaining cultivations should not be treated in this publication as final ones.

Livestock

The survey covered livestock kept in a holding and animals sent to herding, grazing and shepherd's huts. All animals were registered, i.e. the ones owned by a holder or members of his household, animals temporarily or permanently kept in the farm, i.e. taken for raising,

fattening etc., regardless of whether they were taken from natural person farms, state owned farms, cooperative entities or companies.

Dairy cows are understood as cows which on account of a breed, species or particular qualities are kept in a holding only or mainly for the production of milk to be consumed or processed into dairy products. Dairy cows rejected from breeding, which are kept in a holding for the so called pre-slaughter pasturing, after which they are sent to slaughter, are also included here.

Suckling cows are understood as cows which on account of breed (beef breed cows and cows born from a cross-breed with beef breeds) or particular qualities are kept in a holding only or mainly for calves for slaughter, and whose milk is used to feed calves or other animals. Suckling cows rejected from breeding, which are kept in a holding for the so called pre-slaughter pasturing, after which they are sent to slaughter, are also included here.

For holdings engaged in **production of poultry** on a large scale (a large-scale farm producing broilers or hen eggs) empty at the survey day due to the current technological break in production, when the break does not exceed 8 weeks, the poultry stocks from before the period of emptying the rooms (poultry houses) are used.

III. MAJOR GROUPS AND THE SCOPE OF PUBLISHED DATA

Data concerning land use, sown area and farm animals stock have been included in two basic groups, i.e. in the public and private sector.

In the **private sector** the basic forms are: domestic ownership (private farms, cooperative farms and private domestic companies), foreign ownership and mixed ownership.

The **public sector** includes state-owned farms (owned by the State Treasury and state legal persons), farms owned by self-governments (gminas) and entities of mixed ownership (companies with a predominance of state property).

Information received from surveys of the land use, sown area and farm animals stock has been presented in this publication for the private sector, including individual farms and for the public sector.

Data received from cyclic survey of the farm animals stock are published within the private sector also for the following farms:

- of state domestic ownership, including:
 - private farms,
 - agricultural output cooperatives including agricultural production cooperatives, agricultural club cooperatives and other cooperative farms with the predominance carrying out agricultural activity,

- of foreign ownership,
- of mixed ownership.

Within the public sector, the data received from cyclic survey of the farm animals stock are published for farms:

- of state ownership, including farms of the State Treasury ownership,
- farms owned by self-governments.

In the collective calculation of lands various lands of the public sector and the private sector, not being part of agricultural farms (together with state forests) were also included.

The percentages are presented with one decimal point and due to the electronic technique of rounding may not sum up into 100%. These figures are substantially correct.

SAMPLING SCHEME

Survey of land use, sown area and livestock

1. Introductory notes

The aim of the survey was to collect information about the agricultural area, sown area, and the stock of animals such as: cattle, pigs, poultry, sheep, goats and horses. Therefore the issue of this survey was similar to the issue of the so called June survey conducted by GUS in the previous years. The adopted number of the sample was around 75,6 thousand of farms. The surveyed population amounted to around 2 807 thousand farms.

2. Sampling frame

The individual results of the National Census 2002 and the Agricultural Census carried out simultaneously, were used to create the sampling frame. The sampling frame was supplemented with the results of the survey in the year 2005. For each farm the following information was recorded:

- farm identifier,
- a voivodship code,
- agricultural land in a farm (or in farms),
- number of cattle,
- number of pigs,
- number of hen poultry,
- number of sheep.

3. Sampling scheme

To draw a sample a stratified sampling method was used. On account of the fact that the survey is used for realizing various aims, all variables written in the scheme have been used as the criteria for creating strata. On the other hand, on account of a relatively small number of sample and the necessity to provide representative results for voivodships, the use of individual variables for stratification was differentiated.

In the first stage the sampling units were divided into four groups:

- (1) farms keeping cattle or pigs, or farmlands with an area of 10 ha and more, but at the same time keeping not more than 10000 heads of poultry or 100 heads of sheep,
- (2) farms not keeping cattle or pigs, but keeping up to 10000 heads of poultry, and up to 100 heads of sheep, whereas the area of agricultural land is smaller than 10 ha,
- (3) farms not keeping cattle or pigs, but keeping over 10000 heads of poultry or over 100 heads of sheep,
- (4) this group consists of farms created after conducting in 2005 a survey of agricultural farms structure.

Farms counted among the group (1) in a number of around 1152 thousand sampling units were stratified, separately in each voivodship, into 10 strata. Three variables were adopted as a criterion of stratifying: the number of cattle heads, the number of pigs and the area of agricultural land.

While drawing a sample from this category of farms the following assumptions were made:

- (1) the size of sample n is established for a population of farms in Poland and not for individual voivodships, where n consists of approx. 55,5 thousand farms,
- (2) in individual voivodships the sample is drawn according to the stratified and optimal sampling scheme,
- (3) in each voivodship the population is simultaneously divided into 10 strata ($h = 1, 2, \dots, 10$), and then the sample is allocated between the strata,
- (4) in each voivodship stratum No. 10 (i.e. $h = 10$) consists of sampling units with values of variables that were assumed as a stratification basis above a specified threshold. The so called upper stratum, created this way, includes units which are not drawn but all included in the sample,

- (5) it was assumed that the expected precision of the survey results, measured by means of the variation coefficient of the livestock of pigs or cattle and the area of agricultural land for this group of farms will be the same for each voivodship and will be equal to 1,3 %.

The above problem was solved by means of numerical optimization¹. The population was divided into strata whose (upper) boundaries for strata 01 - 09 were presented in **table 1**. To stratum 10 were included farms for whom the value of at least one of the variables is greater than the values defining the boundary of stratum No. 09. In total from this part of population 55 549 farms were drawn.

Farms of the second group, in the number of around 1675 thousand, were stratified into seven strata ($h = 11, 12, \dots, 15$). Stratum 11 includes sampling units with the agricultural land up to 1 ha, stratum 12 - units with the agricultural land over 1 ha up to 4,99 ha, while stratum 13 – units with the area of 5 ha and more. In farms belonging to these strata the number of heads of poultry did not exceed 1000, while the number of sheep was lower than 100 heads. Drawing fractions in these strata were the same in all voivodships and had the following values: $f_{11} = 1/200$, $f_{12} = 1/100$, $f_{13} = 1/100$.

Stratum 14 included units with a number of heads of poultry from 1001 to 5 thousand, and stratum 15 - over 5 thousand. In these strata the full survey was conducted. In the second group around 13 790 farms were drawn for the sample.

The third group (stratum 16), including 2649 farms, was surveyed as a whole.

Separating farms keeping a significant number of poultry into separate strata and a full survey of the greatest farms dealing with poultry breeding i.e. over 5 thousand heads, was aimed at precise estimation of poultry stock by voivodships.

The fourth group, amounting to 7372 farms, was divided in each voivodship into two strata on account of the area agricultural land. Stratum 17 is the farms with an agricultural land up to 9,99 ha, while stratum 18 – the area of up to 10 ha and more. The drawing fraction was $f_{17} = 0,36$, while in stratum 18 all farms were included into the sample. In this group 3655 farms were included in the sample.

From all strata 75643 farms were drawn to the sample.

¹ The description of solution for this problem was published in an article by B. Lednicki and R. Wiczorkowski „Problem optymalnej alokacji próby pomiędzy subpopulacje i warstwy”, „Wiadomości Statystyczne”, of 10, 2003, Warsaw

Table 1. Strata boundaries in the survey of the agricultural land, sown area and farm animals stock (C – cattle, P – pigs, A – agricultural land in ha).

Voiv.	variable	Stratum No.:								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09
02	C	1	2	3	5	8	13	20	33	63
	P	6	13	18	27	33	39	58	103	157
	A	4,50	8,50	23,18	29,18	37,18	40,50	85,85	119,18	213,50
04	C	1	4	6	10	14	19	26	60	64
	P	11	21	33	69	73	105	173	239	415
	A	4,75	15,25	20,25	27,25	29,00	57,75	79,75	94,75	107,25
06	C	2	3	4	6	8	11	16	26	50
	P	3	6	10	15	21	32	51	70	185
	A	4,22	6,22	10,22	16,22	21,57	26,57	31,37	48,97	72,17
08	C	2	3	3	6	9	21	31	46	81
	P	4	9	16	47	56	60	82	126	219
	A	5,86	10,86	29,86	36,84	42,84	44,86	69,86	10,9	201,86
10	C	4	5	6	8	11	14	19	40	46
	P	5	10	22	24	29	31	82	134	273
	A	5,57	9,57	17,07	21,22	21,57	27,72	38,87	42,72	64,22
12	C	2	3	4	5	6	11	14	14	21
	P	2	2	4	7	12	12	41	64	121
	A	3,14	5,64	6,74	8,14	10,44	14,34	16,09	16,89	24,24
14	C	4	5	7	10	13	18	36	52	62
	P	4	4	9	14	22	49	77	131	274
	A	5,92	10,42	13,42	16,42	20,42	35,92	39,42	54,42	103,92
16	C	1	2	4	7	11	16	24	37	67
	P	9	32	43	44	63	91	144	191	309
	A	3,50	15,50	21,50	22,95	30,50	56,85	75,40	84,95	122,50
18	C	4	5	6	7	9	13	18	27	40
	P	3	4	8	12	15	50	78	114	185
	A	4,83	7,93	10,03	13,13	17,93	40,83	43,34	44,84	70,93
20	C	9	12	12	15	19	32	40	53	79
	P	7	12	17	22	23	24	38	71	250
	A	16,79	19,29	22,29	25,79	36,29	38,32	46,29	55,32	70,79

22	C	1	3	5	8	12	26	37	39	66
	P	9	17	27	41	61	89	135	209	367
	A	5,50	19,50	26,50	38,50	59,50	83,90	97,50	106,25	212,50
24	C	2	3	4	6	8	18	22	29	53
	P	2	6	12	18	29	30	75	114	194
	A	3,49	6,49	12,49	18,72	24,46	25,49	46,19	51,72	79,49
26	C	5	6	7	9	12	16	22	31	47
	P	3	6	18	18	53	57	97	146	262
	A	6,53	8,53	15,93	20,13	26,07	26,53	37,73	49,94	56,53
28	C	9	11	12	17	30	38	48	86	100
	P	11	19	19	30	37	61	155	234	407
	A	15,00	31,00	40,00	40,35	53,00	78,00	106,00	127,00	281,00
30	C	1	4	7	10	15	21	30	45	83
	P	11	23	39	82	119	129	265	265	461
	A	3,75	7,25	14,25	25,75	37,75	41,80	56,85	62,25	130,75
32	C	1	3	5	8	12	28	33	44	75
	P	5	19	29	38	55	60	87	131	231
	A	7,50	26,50	38,50	39,25	58,50	58,63	101,88	143,50	267,50

Survey of cattle, sheep and poultry stock

1. Introductory notes

The aim of the surveys conducted by the Central Statistical Office twice a year (i.e. in June and December) is to obtain detailed information on the number of cattle and poultry by voivodships and for Poland, while of sheep for Poland only. The surveyed population are private agricultural farms, which according to the results of the Agricultural Census of 2002, and later surveys, kept cattle or poultry or sheep, as well as farms with 15 ha and more of agricultural land, which did not keep the above-mentioned species of animals. The surveyed population consisted in 2006 of 1284269 farms, of which approx. 1239 thousand of farms kept cattle, poultry or sheep. It was decided that the sample for the survey will consist of approx. 25 thousand of private farms.

2. Sampling frame

The results of the National Census 2002 and the Agricultural Census carried out simultaneously, were used to create the sampling frame. Moreover, information from the conducted in 2005 farms structure survey and livestock survey was used. This sampling frame was supplemented with farms established after 2002. A private farm was a sampling unit. For each farm the following information was recorded:

- a voivodship code,
- No. of farm (Nr_gos),
- total farm area,
- agricultural land in a farm (or in farms),
- number of cattle,
- number of poultry,
- number of sheep.

3. Sampling scheme

The population of farms was divided into three parts before sampling. The **first part** included farms meeting at least one of the following criteria, i.e. farms that kept at least one head of cattle or more than 50 heads of poultry and no sheep. This part of population amounted to 888286. The **second part** consisted of farms keeping no cattle and sheep and no more than 50 heads of poultry. Besides, this group included also farms that did not keep the above-mentioned animals at all, but which kept area of 15 ha and more of agricultural land. The second part amounted to 380 897 farms. The **third part** included farms keeping sheep. It amounted to around 15086 farms.

To draw a sample a stratified and optimal sampling method was used. In the first part of the population the number of cattle and poultry was used as a criterion for stratification and allocation of the sample between the strata. In the second part strata were created based on the agricultural land, whereas in the third part they were created based on the number of sheep. In each voivodship 12 strata were created, of which 7 related to farms from the first part and 5 related to farms from the second part. In the third part 6 national strata were created, i.e. strata that covered farms from all voivodships.

From among farms from the **first part** a sample was drawn, which consisted of approx. 20000 farms.

While drawing a sample from this category of farms the following assumptions were made:

- (1) the size of sample **n** is established for a population of farms in Poland and not for individual voivodships, where n consists of approx. 14800 farms,
- (2) in individual voivodships the sample is drawn according to the stratified and optimal sampling method, by means of Neyman's method,
- (3) in each voivodship the population is simultaneously divided into 7 strata ($h = 1, 2, \dots, 7$), and then the sample is allocated between the strata,
- (4) in each voivodship stratum No. 7 (i.e. $h = 7$) consists of sampling units with values of variables that were assumed as a stratification basis above a specified threshold. The so called upper stratum, created this way, includes units which are not drawn but all included in the sample,
- (5) it was assumed that the expected accuracy of the survey results, measured by means of the variation coefficient of the livestock of cattle or poultry will be the same for each voivodship and will be equal to 0,95%.

The above problem was solved by means of numerical optimization ². The population was divided into strata whose (upper) boundaries expressed in the number of cattle and the number of poultry were presented in **table 2**.

Table 2. Boundaries of strata by voivodship in the survey of cattle, sheep and poultry in 2006.

Voiv.	C – cattle P – poultry	b₁	b₂	b₃	b₄	b₅	b₆
02	C	2	2	5	6	13	36
	P	53	53	54	257	274	345
04	C	3	5	5	12	25	63
	P	37	37	173	213	254	270
06	C	1	2	3	6	13	53
	P	16	16	53	87	173	190
08	C	4	7	12	24	59	634 ^{*)}
	P	303	316	349	379	387	5007
10	C	2	3	5	9	10	41
	P	35	36	37	37	154	223
12	C	2	2	2	2	5	23
	P	9	16	31	31	61	199

² The description of solution for this task was presented in an article by B. Lednicki and R. Wieczorkowski „Problem optymalnej alokacji próby pomiędzy subpopulacje i warstwy”, „Wiadomości Statystyczne”, of 10, 2003, Warsaw

14	C	2	3	5	10	22	83
	P	36	37	132	150	202	260
16	C	1	4	5	6	14	33
	P	46	47	48	135	136	136
18	C	1	2	2	4	15	34
	P	13	35	35	81	82	197
20	C	3	7	12	22	38	108
	P	26	44	46	118	120	246
22	C	3	6	10	17	29	72
	P	240	255	276	297	300	3998
24	C	2	3	4	5	11	31
	P	33	33	33	161	201	216
26	C	1	2	2	3	6	21
	P	6	25	50	51	151	230
28	C	4	8	15	15	34	85
	P	22	69	69	182	183	239
30	C	4	7	8	16	32	92
	P	37	37	224	232	308	360
32	C	5	10	17	26	58	433*)
	P	504	587	632	643	672	7598

*) in voivodships 08 and 32 also stratum No. 06 is included into the sample in 100%. For this reason the actual threshold above which the farms are included into the sample without drawing is the upper boundary of stratum No. 05.

The boundaries of stratum No. 6, i.e. b_6 , presented in Table 2, constitute also a **threshold**, above which the farms are classified in stratum No. 7, that is they are not subject to sampling, but are all included in the sample. For the other strata, i.e. $h = 1, 2, \dots, 6$ n_{wh} values were established, according to the Neyman's optimal allocation method, i.e. size of the samples drawn from the h -stratum in w -voivodship.

Then, according to the assumed allocation, 20206 farms were drawn to the sample, of which 7447 farms from stratum No. 7.

In the **second part**, before sampling 5 strata were created in each voivodship ($h = 8, 9, \dots, 12$). These strata were created in respect of agricultural land, i.e.:

$h = 8$: farms of less than 1 ha, $h = 9$: farms of 1 ha up to 4,99, $h = 10$: farm of 5 ha up to 14,99 ha, $h = 11$: farms of 15 ha up to 49,99 ha, $h = 12$: farms of 50 ha and more. As a criterion for allocation of the sample between voivodships the identical accuracy of the number of poultry in this part of the population was used, whereas within voivodships the sample was allocated

by means of Neyman's optimal method. From this part of the population 2197 farms were drawn.

In the **third part**, in which 6 national strata were created, 2599 farms were drawn for the sample. From stratum 18 all farms were classified in the sample. They were farms keeping sheep and at the same time keeping 50 and more heads of cattle or at least 400 heads of poultry. In this group also the upper stratum was created ($h = 17$), from which no farms were drawn. This stratum included farms that were not earlier classified in stratum No. 18 and kept more than 66 heads of sheep. The aim of separating this category of farms was accurate estimation of data on livestock of sheep for the whole country, without regional breakdowns.

Finally the whole sample for the survey of cattle, poultry and sheep consisted of 25 002 farms.

4. Results generalization and accuracy assessment method

The basic parameter estimated during the survey of livestock is the sum of X variable value, such as cattle in total.

This parameter for w-voivodship is calculated according to the formula:

$$(1) \hat{x}_w = \sum_h \sum_i \frac{N_{wh}}{n_{wh}} * x_{whi}, \quad (i = 1, 2, \dots, n_{wh}; h = 1, 2, \dots, 18)$$

where:

x_{whi} – value of X variable in i -farm (sampling unit) drawn from h -stratum in w -voivodship,

N_{wh} – number of sampling units in h -stratum of w -voivodship,

n_{wh} – number of sampling units drawn for the sample from h -stratum of w -voivodship,

The sum of X variable value is the sum of the values estimated for voivodships, i.e.:

$$(2) \hat{x} = \sum_w \hat{x}_w, \quad (w = 1, 2, \dots, 16)$$

For selected major assessments of the parameters their variation coefficients were calculated as accuracy measures. For an estimator expressed by formula (1), i.e. for w -voivodship estimation of its variation coefficient is expressed by the formula:

$$(3) v(x_w) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x}_w)}}{\hat{x}_w} * 100,$$

where:

$$(4) d^2(\hat{x}_w) = \sum_h N_{wh}^2 \left(1 - \frac{n_{wh}}{N_{wh}} \right) \frac{s_{wh}^2}{n_{wh}},$$

where:

S_{wh}^2 - estimation of X variable variation in h-strata in w-voivodship,

where for Poland:

$$(5) \quad v(\hat{x}) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x})}}{\hat{x}} * 100,$$

while:

$$(6) \quad d^2(\hat{x}) = \sum_w d^2(\hat{x}_w),$$

Survey of pigs

1. Introductory notes

The aim of the surveys of the livestock of pigs conducted by the Central Statistical Office three times a year (i.e. in April, August and December) is obtaining detailed information on the number of pigs and production of pigs for slaughter by voivodship and for Poland. The surveyed population consisted of individual farms, which, according to the data of the Agricultural Census of 2002 and also according to other surveys, kept pigs, as well as farms with area of 15 ha of agricultural land and more keeping no pigs. The surveyed population consisted of 781646 farms, of which approx. 711 thousand of farms kept pigs. It was decided that the sample for the survey will consist of approx. 22,5 thousand of private farms.

2. Sampling frame

The individual results of the National Census 2002 and the Agricultural Census, carried out simultaneously, were used to create the sampling frame. This sampling frame was supplemented with farms established after 2002. the data for some farms were updated with information from surveys conducted in 2005. The sampling unit was an individual agricultural farm. For each farm the following information was recorded:

- a voivodship code,
- No. of farm (Nr_gos),
- total farm area,
- agricultural land,
- number of pigs.

3. Sampling scheme

In order to draw a sample a stratified and optimal sampling scheme was used in relation to farms which, according to the Agricultural Census 2002, reared pigs. In relation to the population of farms that did not keep pigs stratified and proportional sampling was used in each voivodship. For the sample 1% of farms with area of 15,00 – 49,99 ha of agricultural land and 4% of farms with area of 50,00 ha and more of agricultural land. In total from this part of population a sample consisting of 998 farms was drawn.

It was decided that from among farms keeping pigs a sample consisting of approx. 21500 farms will be drawn.

While drawing a sample from this category of farms the following assumptions were made:

- (1) the size of sample **n** is established for a population of farms in Poland and not for individual voivodships, where **n** consists of approx. 21500 farms,
- (2) in individual voivodships the sample is drawn according to the stratified and optimal sampling method, by means of Neyman's method,
- (3) in each voivodship the population is first divided into 9 strata ($h = 1, 2, \dots, 9$) and then the sample is allocated between the strata,
- (4) in each voivodship stratum No. 9 (i.e. $h = 9$) consists of sampling units with values of a variable assumed as a stratification basis above a specified threshold. The so called upper stratum, created this way, includes units which are not drawn but are all included in the sample,
- (5) it was assumed that the expected accuracy of the survey results, measured by means of the variation coefficient of the livestock of pigs will be the same for each voivodship and will be equal to 0,39%.

The above problem was solved by means of numerical optimization³. The population was divided into strata whose (upper) boundaries expressed in the number of pigs were presented in **table 3**.

³ The description of this problem solution was presented in an article by B. Lednicki and R. Wieczorkowski „Problem optymalnej alokacji próby pomiędzy subpopulacje i warstwy”, „Wiadomości Statystyczne”, of 10, 2003, Warsaw

Table 3. Boundaries of strata by voivodship in the survey of livestock of pigs in 2006.

VOIV.	b_1	B_2	b_3	b_4	b_5	b_6	b_7	b_8
02	3	8	16	26	40	59	91	157
04	9	21	36	57	88	136	219	391
06	3	7	12	18	29	46	82	173
08	5	13	23	37	56	85	134	260
10	6	13	21	31	46	73	127	247
12	2	5	9	15	24	38	62	117
14	5	11	17	27	43	72	130	263
16	7	17	33	52	79	116	175	294
18	1	2	6	13	20	32	54	103
20	4	9	16	25	38	63	114	229
22	7	17	30	47	74	115	194	315
24	3	8	18	32	52	79	117	184
26	3	6	11	17	26	41	67	128
28	6	17	34	61	103	163	239	332
30	10	25	45	71	107	163	266	525
32	6	15	26	40	57	84	123	170

The boundary of stratum No. 8, i.e. b_8 , presented in Table 3, constitutes also a **threshold, above which** the sampling units are classified in stratum No. 9, that means they are not subject to sampling, but all included in the sample. For the other strata, i.e. $h = 1, 2, \dots, 8$ n_{wh} values were established, according to the Neyman's optimal allocation method, i.e. size of the samples drawn from the h-stratum in w-voivodship.

Then, according to the assumed allocation, 21506 farms were drawn from the sample, of which 3865 farms from stratum No. 9. Together with farms that (according to the sampling

frame) did not keep pigs from stratum No. 10 (farms of 15 ha up to 49,99 ha) and stratum No. 11 (farms of 50 ha and more) the sample consisted of 22504 farms.

4. Results generalization and accuracy assessment method

The basic parameter estimated during the survey of pigs is the sum of X variable value, such as livestock of pigs in total.

This parameter for w-voivodship is calculated according to the formula:

$$(1) \hat{x}_w = \sum_h \sum_i \frac{N_{wh}}{n_{wh}} * x_{whi}, \quad (i = 1, 2, \dots, n_{wh}; h = 1, 2, \dots, 11)$$

where:

x_{whi} - value of X variable in i -farm (sampling unit) drawn from h -stratum in w -voivodship,

N_{wh} – number of sampling units in h -stratum of w -voivodship,

n_{wh} - number of sampling units drawn for the sample from h -stratum of w -voivodship.

The sum of X variable value is the sum of the values estimated for voivodships, i.e.:

$$(2) \hat{x} = \sum_w \hat{x}_w, \quad (w = 1, 2, \dots, 16)$$

For selected major assessments of the parameters their variation coefficients were calculated as accuracy measures. For an estimator expressed by formula (1), i.e. for w -voivodship estimation of its variation coefficient is expressed by the formula:

$$(3) v(\hat{x}_w) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x}_w)}}{\hat{x}_w} * 100,$$

where:

$$(4) d^2(\hat{x}_w) = \sum_h N_{wh}^2 \left(1 - \frac{n_{wh}}{N_{wh}} \right) \frac{s_{wh}^2}{n_{wh}},$$

s_{wh}^2 = estimation of X variable variation in h -strata in w -voivodship,

where for Poland:

$$(5) v(\hat{x}) = \frac{\sqrt{d^2(\hat{x})}}{\hat{x}} * 100,$$

where:

$$(6) d^2(\hat{x}) = \sum_w d^2(\hat{x}_w),$$

The values of the relative standard error of selected attributes for Poland (for attributes 1-22 – based on the sample survey results of the land use, sown area, farm animals stock; for attributes 23-24 based on the survey results of cattle, sheep and poultry stock; for attributes 25-26 – based on the survey results of pigs stock).

No. of the attribute	Name of the attribute	Relative standard error
1.	Total area	0,68
2.	Agricultural land	0,70
3.	Arable lands	0,86
4.	Sown area	0,87
5.	Orchards	3,70
6.	Meadows	0,84
7.	Pasturages	1,23
8.	Forests	1,42
9.	Winter wheat	1,52
10.	Spring wheat	7,10
11.	Rye	1,49
12.	Winter barley	3,06
13.	Spring barley	1,59
14.	Oats	1,62
15.	Winter triticales	1,04
16.	Spring triticales	3,25
17.	Potatoes	2,23
18.	Sugar beets	2,63
19.	Winter rape and agrimony	1,79
20.	Spring rape and agrimony	9,97
21.	Ground vegetables	4,02
22.	Strawberries	4,02
23.	Total cattle	0,87
24.	Cows	0,96
25.	Pigs in total	0,83
26.	Sows in total	1,03

UWAGI OGÓLNE

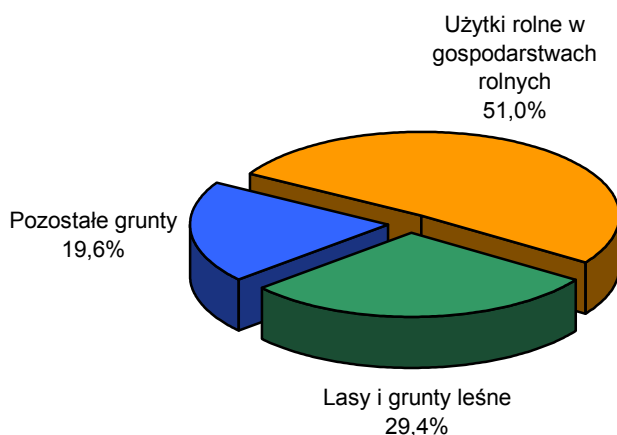
UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

W ogólnej powierzchni kraju wynoszącej ok. 31,3 mln ha, powierzchnię ogólną gruntów sektora prywatnego wyszacowano na 20,2 mln ha, tj. o 0,4% więcej niż w 2005 r., zaś ogólną powierzchnię gruntów sektora publicznego na 11,1 mln ha, tj. o 0,8% mniej niż w roku ubiegłym.

Ogólna powierzchnia gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych wyniosła 12,9 mln ha i była zbliżona do ubiegłorocznej.

Grunty różne niestanowiące gospodarstw rolnych sektora prywatnego wyszacowano na 2,7 mln ha, a sektora publicznego na 10,3 mln ha (w tym powierzchnia lasów nadleśnictw i parków narodowych na gruntach niestanowiących gospodarstw rolnych – około 7,6 mln ha).

Wykres 1. Użytkowanie gruntów ogółem



Powierzchnia lasów i gruntów leśnych wyniosła 9200,4 tys. ha, tj. o 0,3% więcej niż w roku ubiegłym, natomiast powierzchnia pozostałych gruntów 6110,6 tys. ha, tj. o 1,3% mniej niż w roku ubiegłym.

UŻYTKOWANIE GRUNTÓW W GOSPODARSTWACH ROLNYCH

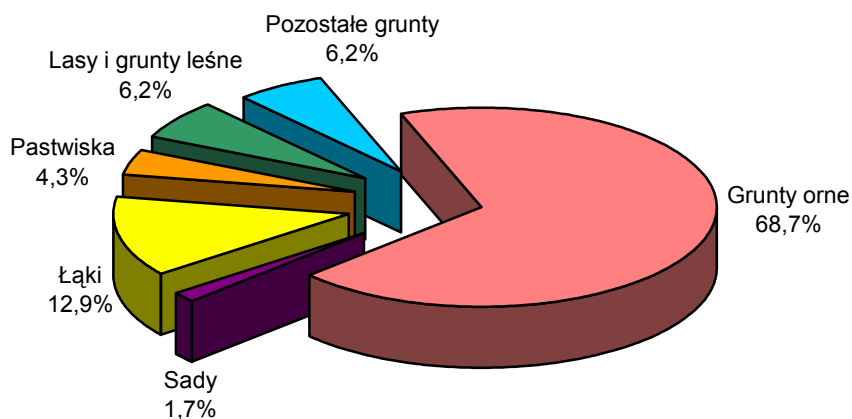
W ogólnej powierzchni Polski – 31,3 mln ha powierzchnia gospodarstw rolnych wyniosła 18,3 mln ha stanowiąc 58,7% ogólnej powierzchni kraju. Powierzchnia ogólna gruntów należących do gospodarstw rolnych zwiększyła się jedynie o 1785 tys. ha.

Grunty należące do gospodarstw rolnych sektora prywatnego wyszacowano na 17,5 mln ha, tj. o 38,9 tys. ha (o 0,2%) więcej niż w roku 2005, a grunty gospodarstw rolnych sektora publicznego na 0,8 mln ha, tj. o 37,1 tys. ha (o 4,3%) mniej niż w roku ubiegłym. Powierzchnia użytków rolnych w gospodarstwach rolnych zajmowała 16,0 mln ha i zwiększyła się w porównaniu do roku ubiegłego o 51,3 tys. ha (o 0,3%).

W powierzchni użytków rolnych – grunty orne w gospodarstwach rolnych zajmują 12,4 mln ha (tj. o 1,9% więcej niż w 2005 r.) i stanowią 78,0% powierzchni użytków rolnych oraz 67,9% powierzchni ogólnej w gospodarstwach rolnych. Sady zajmują ok. 292,4 tys. ha (mniej o 1,4% w porównaniu do 2005 r.), co stanowi 1,8% powierzchni użytków rolnych i 1,6% powierzchni ogólnej gospodarstw rolnych (w 2005 r. odpowiednio 1,9% oraz 1,6%).

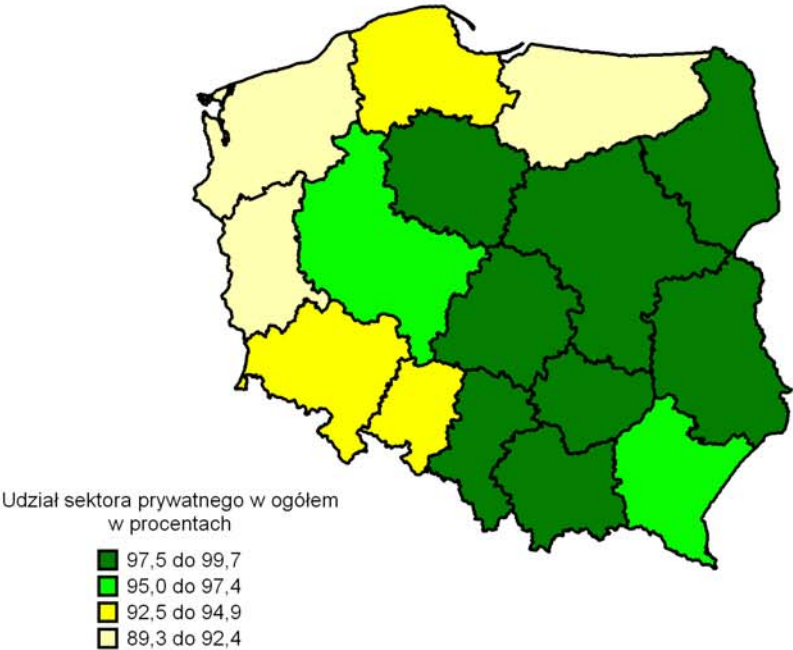
Trwałe użytki zielone zajmują 3,2 mln ha (w porównaniu do 2005 r. – mniej o 5,1%) i stanowią 20,2% powierzchni użytków rolnych i 17,5% powierzchni ogólnej gospodarstw rolnych (w roku 2005 odpowiednio 21,3 % i 18,5%).

Wykres 2. Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych sektora prywatnego

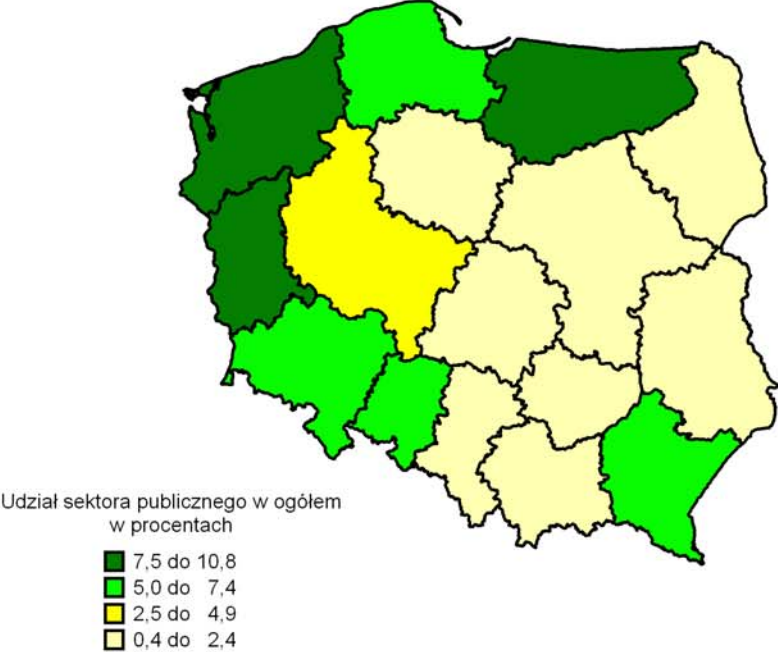


W ogólnej powierzchni gospodarstw rolnych 95,5% gruntów należy do gospodarstw sektora prywatnego, a 4,5% do gospodarstw sektora publicznego.

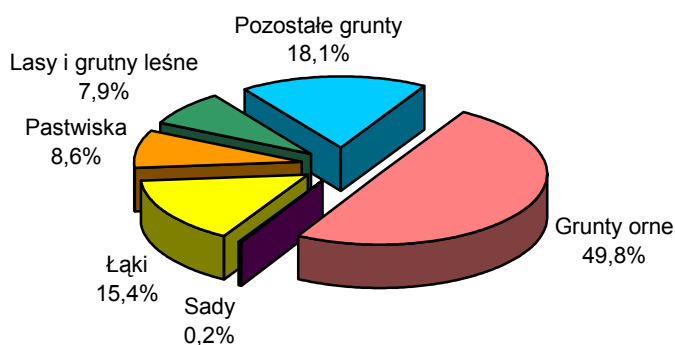
**Rys 1. UDZIAŁ POWIERZCHNI UŻYTKÓW ROLNYCH SEKTORA PRYWATNEGO
W POWIERZCHNI UŻYTKÓW ROLNYCH OGÓŁEM
W GOSPODARSTWACH ROLNYCH**



**Rys 2. UDZIAŁ POWIERZCHNI UŻYTKÓW ROLNYCH SEKTORA PUBLICZNEGO
W POWIERZCHNI UŻYTKÓW ROLNYCH OGÓŁEM
W GOSPODARSTWACH ROLNYCH**



Wykres 3. Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych sektora publicznego



W 2006 r. dominujące w rolnictwie gospodarstwa rolne sektora prywatnego posiadały w użytkowaniu ponad 15,3 mln ha użytków rolnych, tj. 96,1% ogólnej powierzchni użytków rolnych. W przekroju terytorialnym największy udział użytków rolnych sektora prywatnego w ogólnej powierzchni użytków rolnych wystąpił w województwach: świętokrzyskim – 99,6%, łódzkim – 99,3%, małopolskim i śląskim po 98,7%, podlaskim – 98,6%, lubelskim – 98,2% i mazowieckim – 98,1%.

Gospodarstwa rolne sektora publicznego użytkowały 0,6 mln ha użytków rolnych, tj. 3,9% ogólnej powierzchni użytków rolnych. W przekroju terytorialnym największy udział użytków rolnych w gospodarstwach rolnych sektora publicznego w ogólnej powierzchni użytków rolnych wystąpił w województwach: lubuskim – 10,7%, zachodniopomorskim – 9,7%, warmińsko-mazurskim – 7,6 %, opolskim – 7,3% i dolnośląskim – 6,7%.

Łączna liczba gospodarstw rolnych w 2006 r. wyniosła 2598,6 tys. (bez gospodarstw państwowych, spółdzielczych i spółek, w których powierzchnia użytków rolnych była mniejsza od 1 ha). Gospodarstw indywidualnych było 2594,6 tys., z tego gospodarstw, w których powierzchnia użytków rolnych wyniosła powyżej 1 ha było 1806,4 tys., tj. 69,6% ogólnej liczby gospodarstw indywidualnych. W gospodarstwach indywidualnych posiadających powyżej 1 ha użytków rolnych 32,4% stanowiły gospodarstwa użytkujące 5-15 ha użytków rolnych, posiadając 36,4% powierzchni ogólnej gospodarstw indywidualnych użytkujących powyżej 1 ha użytków rolnych.

Liczba gospodarstw indywidualnych użytkujących 100 ha i więcej użytków rolnych wynosiła zaledwie 5,4 tys., tj. 0,3% liczby gospodarstw użytkujących powyżej 1 ha użytków rolnych. W gospodarstwach tych znajdowało się jednak 8,3% powierzchni ogólnej gospodarstw rolnych użytkujących powyżej 1 ha użytków rolnych. Średnia powierzchnia ogólna gospodarstwa rolnego w 2006 r. wyniosła 7,06 ha, natomiast średnia powierzchnia ogólna gospodarstwa indywidualnego wyniosła 6,20 ha, w tym średnia powierzchnia użytków rolnych w gospodarstwach indywidualnych wyniosła 5,57 ha.

Tabl. 1. Powierzchnia gruntów oraz struktura ich użytkowania według użytkowników w 2006 r.

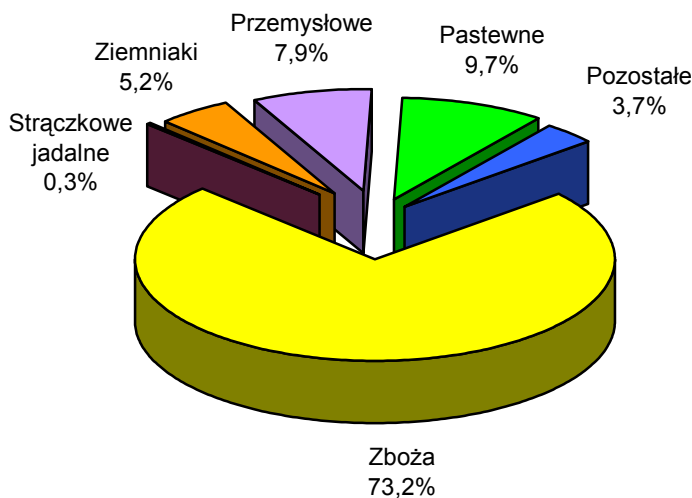
Wyszczególnienie	Powierzchnia ogółem	Użytki rolne					Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty
		razem	grunty orne	sady	łąki	pastwiska		
w tysiącach hektarów								
Ogółem.....	31268,3	15957,3	12449,3	292,4	2390,2	825,5	9200,4	6110,6
Gospodarstwa rolne:.....	18343,5	15957,3	12449,3	292,4	2390,2	825,5	1158,9	1227,3
sektora prywatnego.....	17513,5	15342,8	12036,0	290,8	2262,2	753,8	1093,1	1077,6
w tym gospodarstwa indywidualne....	16080,5	14138,6	10965,9	285,4	2176,6	710,6	1065,5	876,4
sektora publicznego	830,0	614,5	413,3	1,6	128,0	71,6	65,8	149,7
Grunty różne niestanowiące gospodarstw rolnych sektora prywatnego i publicznego.....	12924,8	-	-	-	-	-	8041,5	4883,3
w odsetkach								
Ogółem.....	100,0	51,0	39,8	0,9	7,6	2,6	29,4	19,6
Gospodarstwa rolne:.....	100,0	87,0	67,9	1,6	13,0	4,5	6,3	6,7
sektora prywatnego.....	100,0	87,6	68,7	1,7	12,9	4,3	6,2	6,2
w tym gospodarstwa indywidualne....	100,0	87,9	68,2	1,8	13,5	4,4	6,6	5,5
sektora publicznego	100,0	74,0	49,8	0,2	15,4	8,6	7,9	18,1
Grunty różne niestanowiące gospodarstw rolnych sektora prywatnego i publicznego.....	100,0	-	-	-	-	-	62,2	37,8
w procentach ogółem								
Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Gospodarstwa rolne:.....	58,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	12,6	20,1
sektora prywatnego.....	56,0	96,1	96,7	99,5	94,6	91,3	11,9	17,6
w tym gospodarstwa indywidualne....	51,4	88,6	88,1	97,6	91,1	86,1	11,6	14,3
sektora publicznego	2,7	3,9	3,3	0,5	5,4	8,7	0,7	2,4
Grunty różne niestanowiące gospodarstw rolnych sektora prywatnego i publicznego.....	41,3	-	-	-	-	-	87,4	79,9

POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

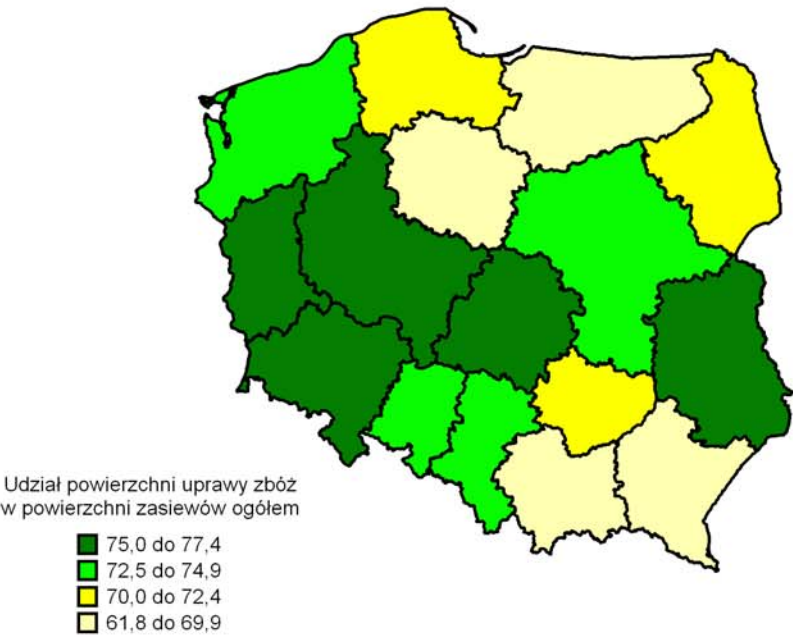
Ogólna powierzchnia zasiewów w 2006 r. wyniosła 11,5 mln ha i była większa o około 272 tys. ha (o 2,4%) od ubiegłorocznej. Powierzchnia zasiewów w gospodarstwach rolnych sektora prywatnego wyniosła ok. 11,3 mln ha i w porównaniu do ubiegłorocznej zwiększyła się o 277 tys. ha (o 2,5%). Zmniejszyła się powierzchnia zasiewów w gospodarstwach rolnych sektora publicznego o 5,1 tys. ha (o 2,8%).

W strukturze zasiewów zboża ogółem (zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi, gryka, proso i inne zbożowe oraz kukurydza na ziarno) stanowiły 73,2% ogólnej powierzchni zasiewów (spadek o 1,2 pkt. w porównaniu do roku ubiegłego) i uprawiane były na ponad 8,4 mln ha. W porównaniu do 2004 r. powierzchnia zasiewów zbóż ogółem zwiększyła się o ok. 58,6 tys. ha (o 0,7%).

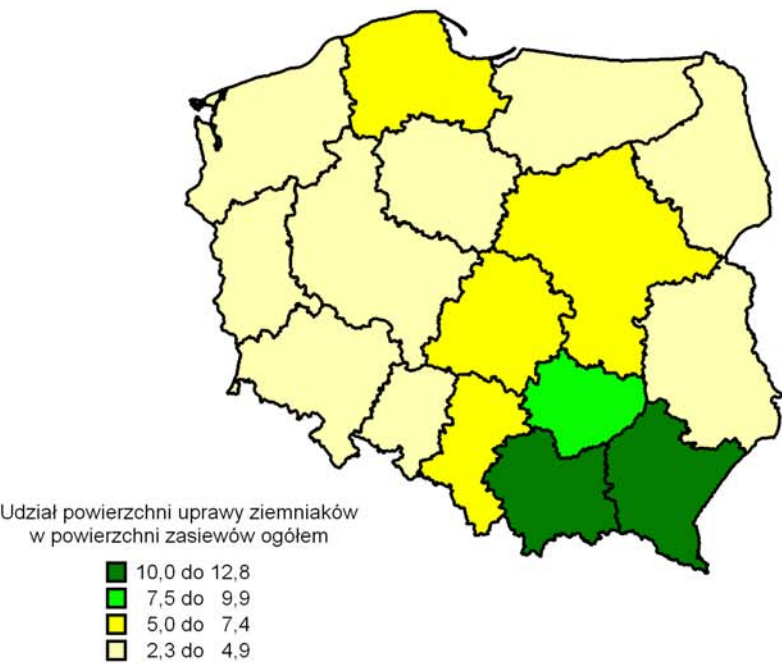
Wykres 4. Udział powierzchni poszczególnych grup upraw w ogólnej powierzchni zasiewów



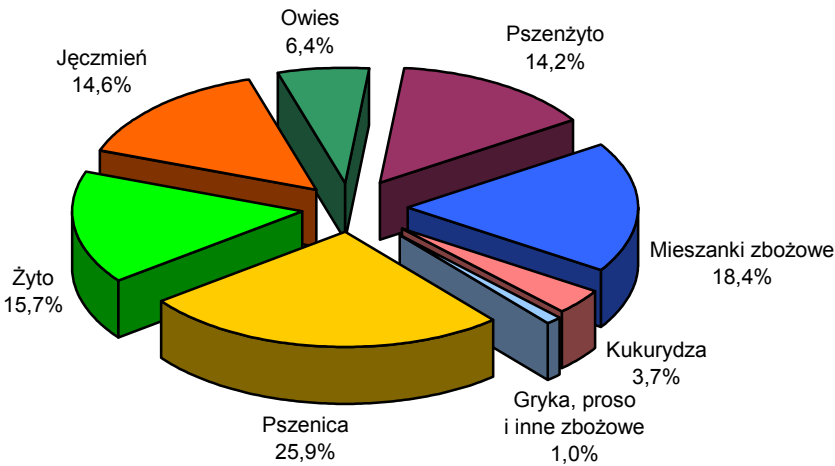
Rys 3. UDZIAŁ POWIERZCHNI UPRAWY ZBÓŻ
W POWIERZCHNI ZASIEWÓW OGÓŁEM



Rys 4. UDZIAŁ POWIERZCHNI UPRAWY ZIEMNIAKÓW
W POWIERZCHNI ZASIEWÓW OGÓŁEM



Wykres 5. Udział powierzchni poszczególnych upraw zbożowych w ogólnej powierzchni zbóż



Tabl. 2. Powierzchnia zasiewów według grup ziemiopłodów i użytkowników

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża ^{a/}	Strączkowe jadalne	Ziemniaki	Przemysłowe	Pastewne	Pozostałe
w tysiącach hektarów							
Ogółem.....	11465,3	8387,5	38,3	597,2	907,6	1116,3	418,4
Sektor prywatny.....	11290,4	8290,6	37,6	595,1	870,7	1083,8	412,7
Gospodarstwa indywidualne.....	10262,8	7625,3	36,2	582,9	631,7	992,6	394
Sektor publiczny.....	174,9	96,9	0,7	2,2	36,9	32,5	5,7
w procentach							
Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Sektor prywatny.....	98,5	98,8	98,3	99,6	95,9	97,1	98,6
Gospodarstwa indywidualne.....	89,5	90,9	94,7	97,6	69,6	88,9	94,2
Sektor publiczny.....	1,5	1,2	1,7	0,4	4,1	2,9	1,4
w odsetkach							
Ogółem.....	100,0	73,2	0,3	5,2	7,9	9,7	3,7
Sektor prywatny.....	100,0	73,4	0,3	5,3	7,7	9,6	3,7
Gospodarstwa indywidualne.....	100,0	74,3	0,4	5,7	6,2	9,7	3,8
Sektor publiczny.....	100,0	55,4	0,4	1,2	21,1	18,6	3,3

a/ Zboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne mieszanki zbożowe, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

W 2006 r. areał uprawy ziemniaków uległ zwiększeniu i wyniósł 597,2 tys. ha. Zwiększenie powierzchni uprawy ziemniaków w porównaniu do roku ubiegłego wyniosło nieco ponad 9,0 tys. ha (o 1,5%). W powierzchni zasiewów ogółem powierzchnia uprawy

ziemniaków stanowiła 5,2% i zmniejszyła się w związku ze zwiększeniem ogólnej powierzchni zasiewów w porównaniu do roku ubiegłego o 0,1 pkt.

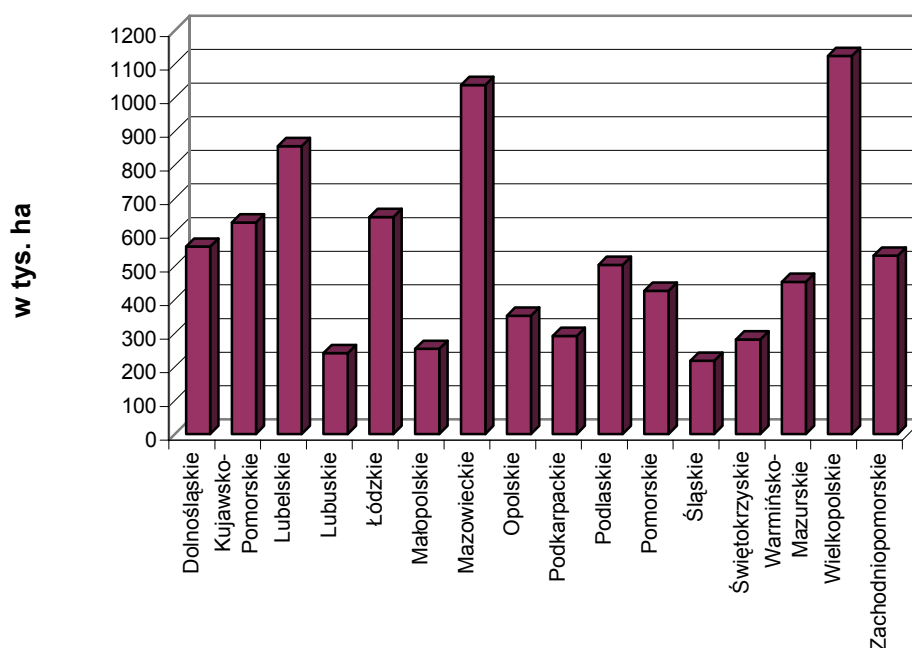
Powierzchnia zasiewów roślin z grupy przemysłowe wyniosła ok. 907,6 tys. ha. Areal uprawy był większy od ubiegłorocznego o 49,2 tys. ha (o 5,7%). W strukturze zasiewów powierzchnia upraw roślin zaliczanych do grupy przemysłowe stanowiła 7,9% i zwiększyła się o 0,2 pkt. w porównaniu do struktury ubiegłorocznej.

Powierzchnia uprawy roślin pastewnych (łącznie z kukurydzą na zielonkę oraz mieszankami zbożowo-strączkowymi na ziarno) wyniosła 1116,3 tys. ha, co stanowiło 9,7% ogólnej powierzchni zasiewów. W porównaniu do powierzchni uprawy z 2005 r. areal zasiewów roślin pastewnych zwiększył się o 148,1 tys. ha (o 15,3%).

Powierzchnia uprawy roślin zaliczanych do grupy pozostałe wyniosła 418,4 tys. ha, co stanowiło 3,6% ogólnej powierzchni zasiewów (w 2005 r. - 3,7%). Powierzchnia uprawy tych roślin wzrosła w porównaniu do ubiegłorocznej o 1,2 tys. ha (o 0,3%).

W ogólnej powierzchni zasiewów w porównaniu do 2005 r. zmniejszył się udział zasiewów zbóż (do 73,2%, tj. o 1,2 pkt.), natomiast zwiększył się udział zasiewów upraw pastewnych (do 9,7%, tj. o 1,1 pkt.) i przemysłowych (do 7,9% tj. o 0,2 pkt.).

**Wykres 6. Powierzchnia zasiewów zbóż ogółem
rolnictwo ogółem**



Tabl. 3. Powierzchnia uprawy zbóż według użytkowników

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża podstawowe						Mieszanki zbożowe razem	Gryka, proso i inne zbożowe	Kuku- rydza na ziarno
		razem	pszenica	żyto	jęczmień	owies	pszenżyto			
w tysiącach hektarów										
Ogółem	8387,5	6447,7	2175,7	1318,0	1220,6	539,1	1194,3	1543,7	86,8	309,4
Sektor prywatny	8290,6	6365,7	2132,5	1309,8	1204,8	535,3	1183,4	1542,5	86,1	296,3
Gospodarstwa indywidualne	7625,3	5799,8	1834,3	1244,9	1088,5	514,4	1117,6	1535,3	79,4	210,8
Sektor publiczny	96,9	82,0	43,2	8,2	15,8	3,8	10,9	1,3	0,6	13,0
w procentach										
Ogółem	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Sektor prywatny	98,8	98,7	98,0	99,4	98,7	99,3	99,1	99,9	99,3	95,8
Gospodarstwa indywidualne	90,9	90,0	84,3	94,5	89,2	95,4	93,6	99,5	91,5	68,1
Sektor publiczny	1,2	1,3	2,0	0,6	1,3	0,7	0,9	0,1	0,7	4,2
w odsetkach										
Ogółem	100,0	76,9	25,9	15,7	14,6	6,4	14,2	18,4	1,0	3,7
Sektor prywatny	100,0	76,8	25,7	15,8	14,5	6,5	14,3	18,6	1,0	3,6
Gospodarstwa indywidualne	100,0	76,1	24,1	16,3	14,3	6,7	14,7	20,1	1,0	2,8
Sektor publiczny	100,0	84,6	44,6	8,5	16,4	3,9	11,3	1,3	0,6	13,5

W strukturze uprawy zbóż wzrósł w bieżącym roku udział powierzchni zasiewów zbóż intensywnych do 54,7% (w 2005 r. – 54,3%) ze względu na zwiększenie powierzchni zasiewów jęczmienia (powierzchnia zasiewów pszenicy i pszenżyta uległa zmniejszeniu w porównaniu do areалу ubiegłorocznego). W porównaniu do 2005 r. w strukturze zasiewów zbóż wzrósł udział powierzchni jęczmienia i mieszanek zbożowych (o 1,2 pkt.) oraz gryki, prosa i innych zbożowych (o 0,1 pkt.), natomiast zmniejszył się udział powierzchni zasiewów żyta (o 1,3 pkt.), pszenicy (o 0,7 pkt.), kukurydzy na ziarno (o 0,4 pkt.) oraz owsa i pszenżyta (o 0,1 pkt.).

W 2006 r. powierzchnia zasiewów zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi wyniosła 7991,4 tys. ha i była większa o 74,6 tys. ha (o 0,9%) od ubiegłorocznej.

Powierzchnia uprawy pszenicy ogółem wyniosła 2175,7 tys. ha i była mniejsza o 42,4 tys. ha (o 1,9%) od powierzchni z 2005 r. Zmniejszenie w porównaniu do powierzchni zasiewów ubiegłorocznych wystąpiło w przypadku powierzchni zasiewów pszenicy ozimej o 54,7 tys. ha (o 3,0%), natomiast powierzchnia uprawy pszenicy jarej zwiększyła się o 12,3 tys. ha (o 3,3%).

Powierzchnia zasiewów żyta wyniosła 1318,0 tys. ha i była mniejsza od zasiewów ubiegłorocznych o 97,3 tys. ha (o 6,9%).

Powierzchnia uprawy jęczmienia ogółem wyniosła 1220,6 tys. ha i uległa zwiększeniu w porównaniu do roku ubiegłego o 107,5 tys. ha (o 9,7%).

Powierzchnia zasiewów owsa wyniosła 539,1 tys. ha i była zbliżona do powierzchni zasiewów z 2005 r.

Powierzchnia uprawy pszenżyta wyniosła 1194,3 tys. ha, a więc utrzymała się na poziomie ubiegłorocznej powierzchni zasiewów (zmniejszenie zaledwie o 255 ha).

W roku 2006 w porównaniu do roku ubiegłego nieco zwiększyła się powierzchnia zasiewów pszenżyta ozimego (o 0,3 tys. ha), natomiast zmniejszyła się powierzchnia uprawy pszenżyta jarego (o 0,5 tys. ha).

Powierzchnia zasiewów mieszanek zbożowych wyniosła 1543,7 tys. ha i była większa od zasiewów ubiegłorocznych o 107,3 tys. ha (o 7,5%).

W 2006 r. zwiększyła się w porównaniu do zasiewów z 2005 r. zarówno powierzchnia mieszanek zbożowych ozimych (o 3,4%), jak i jarych (o 7,7%).

Wzrosła w 2006 r. w porównaniu do roku 2005 powierzchnia uprawy gryki (o 19,1%), prosa (o 16,5%) i innych zbożowych (o 30,8%).

Powierzchnia uprawy kukurydzy na ziarno zmniejszyła się do 309,4 tys. ha tj. o 30,0 tys. ha (o 8,8%) mniej niż w roku ubiegłym.

Powierzchnia uprawy strączkowych jadalnych wynosiła 38,3 tys. ha i była większa o 5,7 tys. ha (o 17,7%) od ubiegłorocznej.

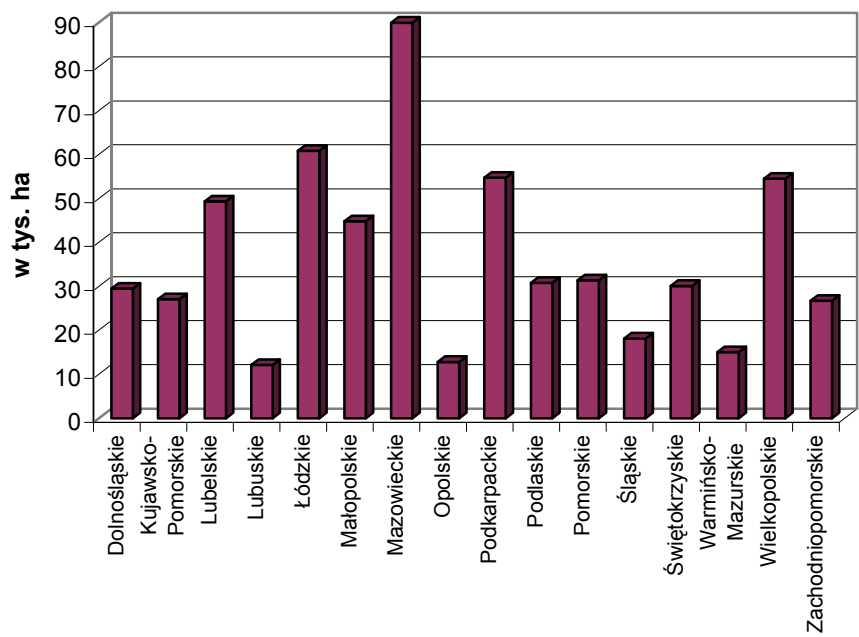
Zwiększeniu w bieżącym roku w porównaniu do zasiewów 2005 r. uległa powierzchnia uprawy fasoli (o 34,4%) i grochu (o 1,1%).

Powierzchnia uprawy ziemniaków w bieżącym roku wyniosła 597,2 tys. ha – zwiększyła się w porównaniu do 2005 r. o 9,0 tys. ha (o 1,5%). Po raz pierwszy od 1992 r. obserwuje się niewielki wzrost powierzchni uprawy w porównaniu do roku poprzedniego.

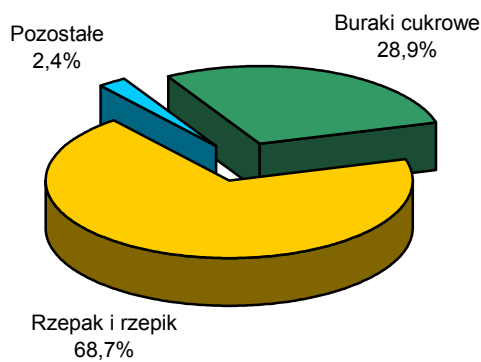
Tabl. 4. Powierzchnia zasiewów upraw przemysłowych, pastewnych i pozostałych według użytkowników

Wyszczególnienie	Przemysłowe				Pastewne				Pozostałe	
	ogółem	buraki cukrowe	rzepak i rzepik	pozostałe przemysł owe	ogółem	w tym:			ogółem	w tym warzywa grunto we
						kukurydza na zielonkę	strączkowe pastewne	motylkowe inne pastewne i trawy		
w tysiącach hektarów										
Ogółem.....	907,6	262,0	623,9	21,7	1116,3	349,4	115,7	610,5	418,4	197,9
Sektor prywatny	870,7	254,3	594,7	21,7	1083,8	331,5	113,3	598,6	412,7	197,2
Gospodarstwa indywidualne.....	631,7	215,9	395,1	20,7	992,6	282,8	103,3	566,8	394,0	188,8
Sektor publiczny	36,9	7,7	29,1	0,0	32,5	17,9	2,4	11,9	5,7	0,7
w procentach										
Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Sektor prywatny	95,9	97,0	95,3	99,8	97,1	94,9	97,9	98,0	98,6	99,7
Gospodarstwa indywidualne.....	69,6	82,4	63,3	95,3	88,9	80,9	89,2	92,8	94,2	95,4
Sektor publiczny	4,1	3,0	4,7	0,2	2,9	5,1	2,1	2,0	1,4	0,3
w odsetkach										
Ogółem.....	100,0	28,9	68,7	2,4	100,0	31,3	10,4	54,7	100,0	47,3
Sektor prywatny	100,0	29,2	68,3	2,5	100,0	30,6	10,5	55,2	100,0	47,8
Gospodarstwa indywidualne.....	100,0	34,2	62,5	3,3	100,0	28,5	10,4	57,1	100,0	47,9
Sektor publiczny	100,0	21,0	78,9	0,1	100,0	54,9	7,4	36,7	100,0	12,1

Wykres 7. Powierzchnia uprawy ziemniaków
rolnictwo ogółem

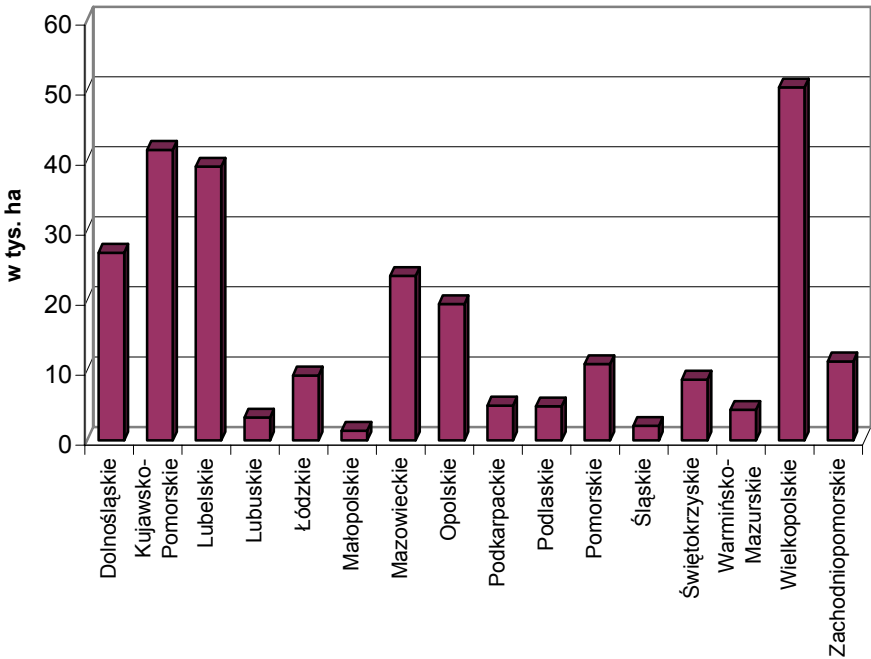


Wykres 8. Udział powierzchni poszczególnych upraw przemysłowych w
ogólnej powierzchni zasiewów roślin przemysłowych



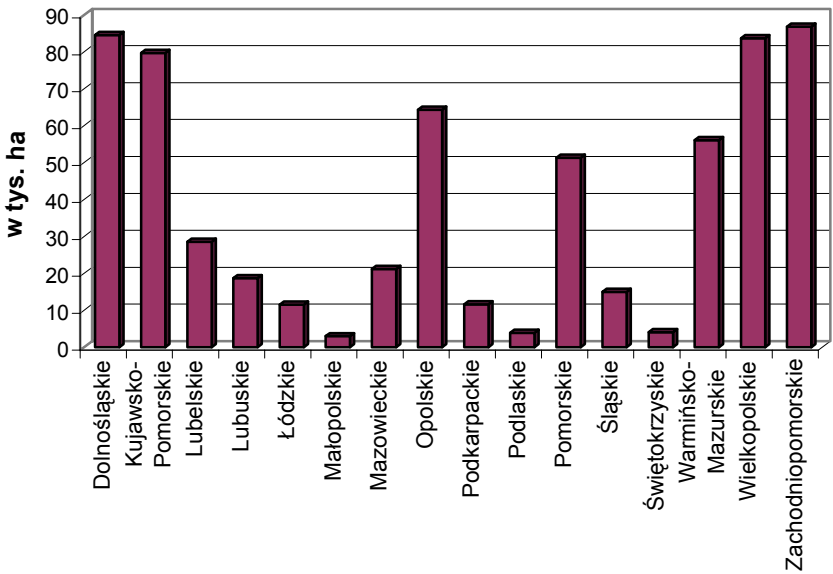
Areał uprawy buraków cukrowych wyniósł 262,0 tys. ha i był mniejszy od powierzchni uprawy z 2005 r. o 24,1 tys. ha (o 8,4%).

Wykres 9. Powierzchnia zasiewów buraków cukrowych
rolnictwo ogółem



Powierzchnia zasiewów rzepaku i rzepiku wyniosła 623,9 tys. ha i była większa od zasiewów z 2005 r. o 73,7 tys. ha (o 13,4%).

Wykres 10. Powierzchnia zasiewów rzepaku i rzepiku
rolnictwo ogółem

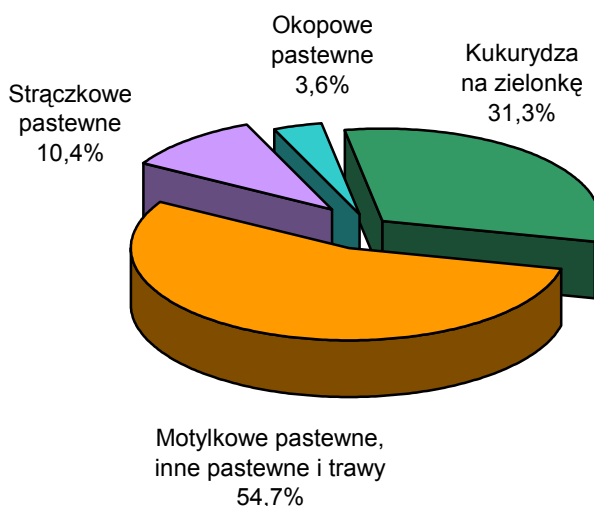


Powierzchnia zasiewów kukurydzy na zielonkę wyniosła 349,4 tys. ha i była o 23,7 tys. ha (o 7,3%) większa od powierzchni uprawy w 2005 r.

Powierzchnia uprawy roślin okopowych pastewnych wyniosła 40,6 tys. ha i była mniejsza od ubiegłorocznej o 1,2 tys. ha (o 2,8 %).

Powierzchnia uprawy roślin strączkowych pastewnych (łącznie z mieszankami zbożowo-strączkowymi na ziarno) wyniosła 115,7 tys. ha i była większa od ubiegłorocznej o 11,6 tys. ha (o 11,2 %).

Wykres 11. Udział powierzchni poszczególnych upraw pastewnych w ogólnej powierzchni zasiewów roślin pastewnych



Powierzchnia uprawy roślin motylkowych pastewnych (łącznie z trawami uprawianymi na gruntach ornych) wyniosła 610,5 tys. ha i była o 113,9 tys. ha (o 22,9%) większa od ubiegłorocznej.

Powierzchnia uprawy warzyw gruntowych w 2006 r. wyniosła 197,9 tys. ha (bez powierzchni uprawy warzyw gruntowych w ogrodach przydomowych).

Powierzchnia uprawy truskawek w bieżącym roku wyniosła 50,9 tys. ha (bez powierzchni uprawy truskawek w ogrodach przydomowych).

ODŁOGI I UGORY

Z przeprowadzonego w 2006 r. reprezentacyjnego badania użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, pogłowia zwierząt gospodarskich wynika, że powierzchnia odłogów i ugorów na gruntach ornych w gospodarstwach rolnych wyniosła 984,0 tys. ha, z tego:

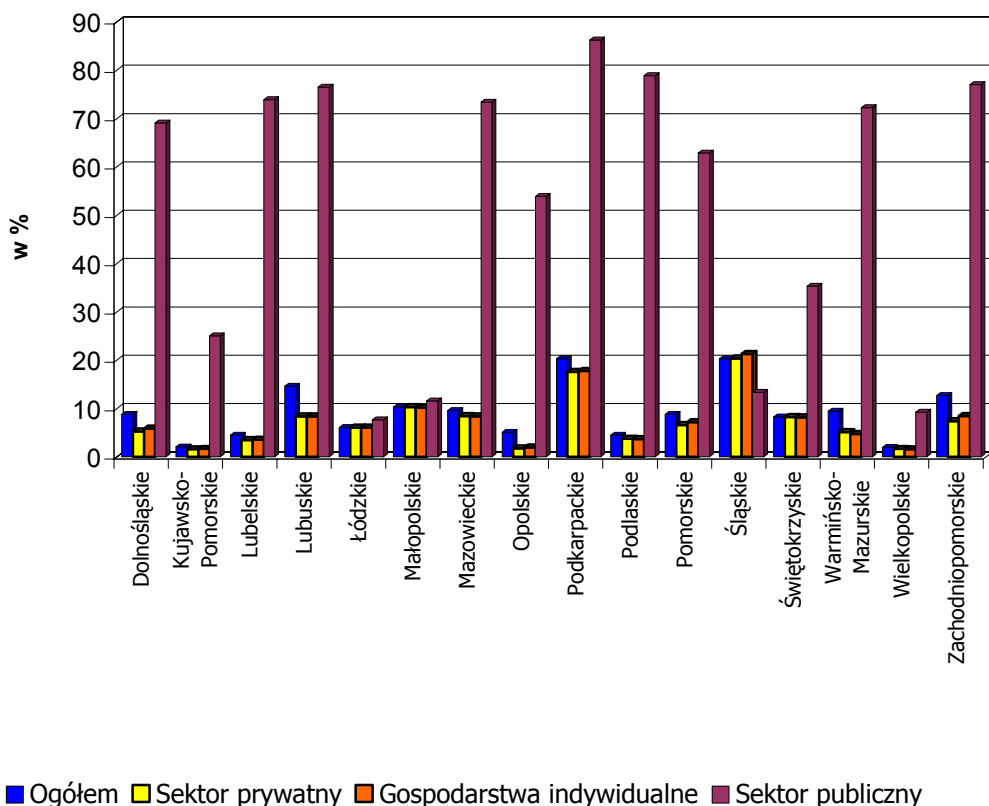
- w sektorze prywatnym – 745,5 tys. ha, w tym w gospodarstwach indywidualnych 703,2 tys. ha,
- w sektorze publicznym - 238,4 tys. ha.

Powierzchnia gruntów odłogowanych i ugorowanych w gospodarstwach rolnych sektora prywatnego stanowiła 6,2% ogólnej powierzchni gruntów ornych gospodarstw rolnych sektora prywatnego, w tym powierzchnia gruntów odłogowanych i ugorowanych w gospodarstwach indywidualnych zajmuje 6,4% wszystkich gruntów ornych znajdujących się w użytkowaniu gospodarstw indywidualnych. Powierzchnia gruntów odłogowanych i ugorowanych w gospodarstwach rolnych sektora publicznego stanowi 57,7% wszystkich gruntów ornych znajdujących się w posiadaniu gospodarstw rolnych sektora publicznego.

W przekroju terytorialnym w sektorze prywatnym najwięcej gruntów odłogowanych i ugorowanych znajduje się w województwach: mazowieckim (128,6 tys. ha), podkarpackim (91,9 tys. ha), śląskim (73,8 tys. ha), zachodniopomorskim (55,2 tys. ha) i łódzkim (54,5 tys. ha), natomiast najmniej w województwach: opolskim (8,4 tys. ha), kujawsko-pomorskim (14,9 tys. ha) i wielkopolskim (24,1 tys. ha).

Największy udział gruntów odłogowanych i ugorowanych w gospodarstwach rolnych sektora prywatnego w porównaniu do ogólnej powierzchni gruntów ornych w tym sektorze wystąpił w województwach: śląskim (20,4%), podkarpackim (17,6%) i małopolskim (10,3%), natomiast najmniejszy w województwach: kujawsko-pomorskim (1,6%), wielkopolskim (1,7%) oraz w województwie opolskim (1,8%).

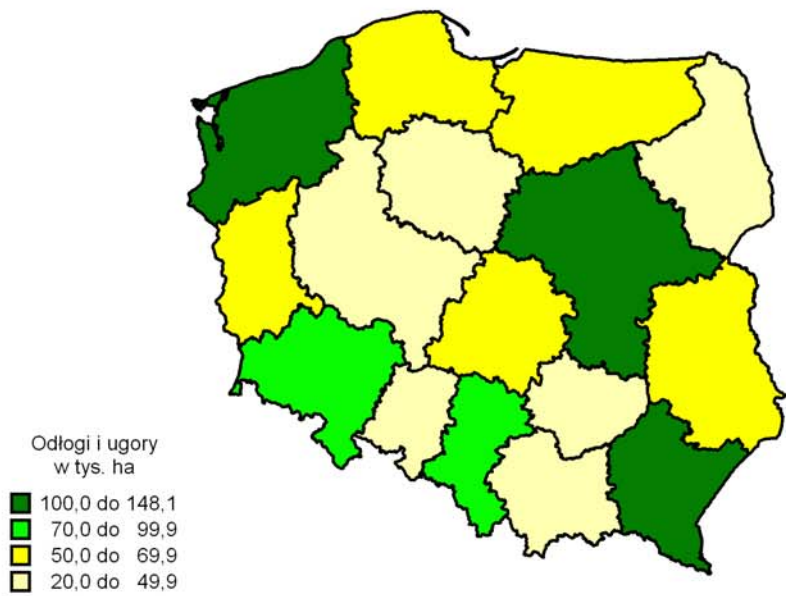
Wykres 12. Udział powierzchni odłogów i ugorów w powierzchni gruntów ornych ogółem



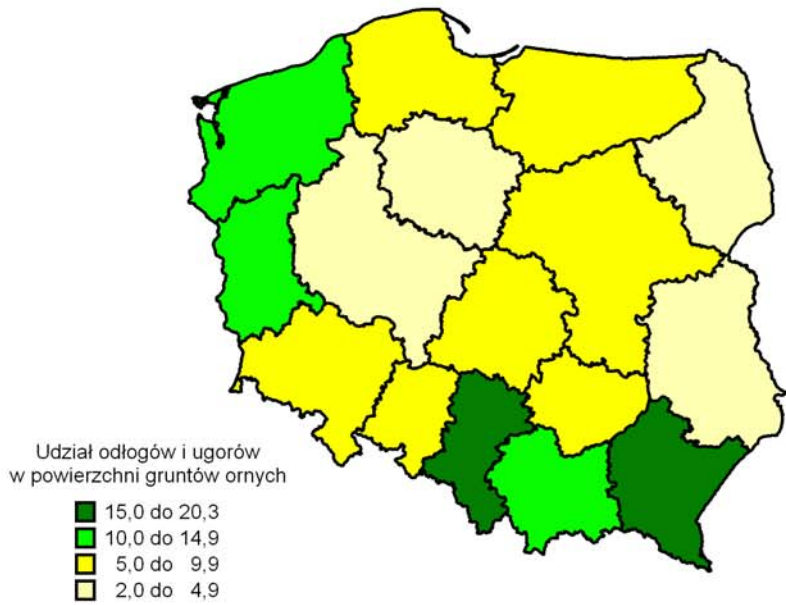
W przekroju terytorialnym w gospodarstwach rolnych sektora publicznego najwięcej gruntów odłogowanych i ugorowanych znajduje się w województwach: zachodniopomorskim (47,7 tys. ha), warmińsko-mazurskim (33,4 tys. ha), dolnośląskim (30,8 tys. ha) oraz lubuskim (25,3 tys. ha), natomiast najmniej gruntów odłogowanych i ugorowanych posiadają gospodarstwa rolne sektora publicznego w województwach: świętokrzyskim, łódzkim, śląskim, i małopolskim.

Największy odsetek gruntów odłogowanych i ugorowanych w gospodarstwach rolnych sektora publicznego znajduje się w województwach: podkarpackim (86,3%) i podlaskim (78,9%), natomiast najmniejszy udział gruntów odłogowanych i ugorowanych zanotowano w województwach: łódzkim (7,7%) i wielkopolskim (9,3%).

Rys 5. POWIERZCHNIA ODŁOGÓW I UGORÓW



Rys 6. UDZIAŁ POWIERZCHNI ODŁOGÓW I UGORÓW
W POWIERZCHNI GRUNTÓW ORNYCH OGÓŁEM



POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

Sytuacja w produkcji zwierzęcej w I półroczu 2006 r., przy rosnących cenach ziemiopłodów paszowych i obniżających się cenach żywca rzeźnego, zwłaszcza wieprzowego, kształtowała się pod wpływem pogarszającej się opłacalności chowu. W rezultacie wyhamowane zostały trendy wzrostowe w pogłowie trzody chlewnej przy zachowaniu umiarkowanych tendencji rozwojowych w produkcji bydła.

Tabl. 5. Pogłowie zwierząt gospodarskich według sektorów własnościowych.

Wyszczególnienie	Ogółem	Sektor		Struktura pogłowia ogółem	Dynamika	
		prywatny	publiczny		czerwiec 2005=100	grudzień 2005=100
	w tysiącach sztuk			w odsetkach		
Bydło	5606,4	5516,5	89,9	100,0	102,2	104,1
krowy	2823,8	2784,1	39,7	50,4	101,0	100,8
bydło pozostałe....	2782,6	2732,4	50,2	49,6	103,5	107,7
Owce	300,8	286,9	13,9	100,0	95,2	94,7
maciorki	194,5	187,5	7,0	64,7	94,3	91,4
Drób ogółem^a	141807,5	141606,7	200,8	X	92,8	113,4
Konie.....	307,0	300,5	6,5	100,0	98,4	X
konie 3-letnie i starsze	214,7	210,8	3,9	69,9	95,7	X
Kozy	130,4	130,0	0,4	100,0	92,1	X
samice	84,8	84,6	0,2	65,1	96,3	X
Trzoda chlewna^b.	18880,5	18760,7	119,8	100,0	104,2^c	103,7^d
lochy	1856,4	1841,8	14,6	9,8	102,4 ^c	99,5 ^d
trzoda chlewna pozostała	17024,1	16918,9	105,2	90,2	104,4 ^c	104,2 ^d

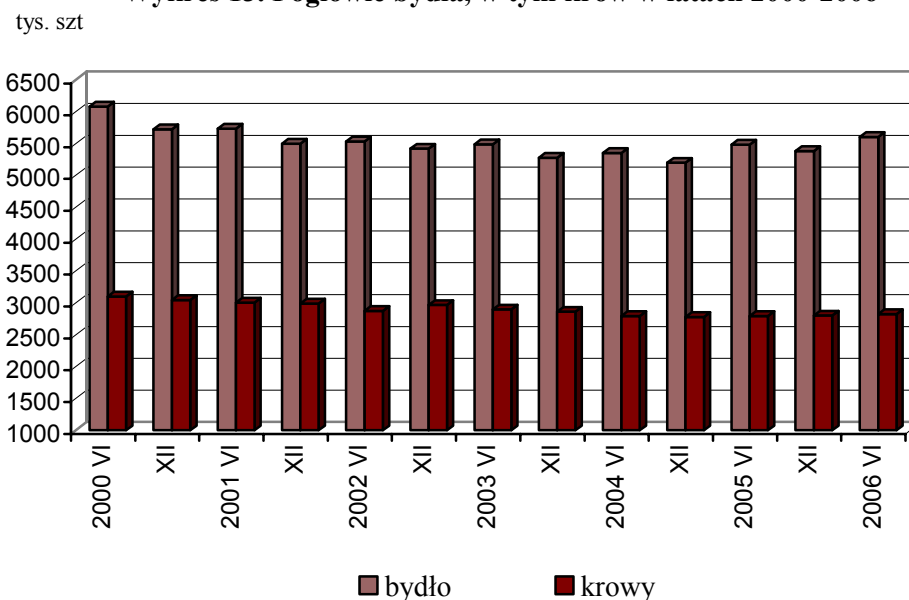
a w wieku powyżej 2 tygodni (kury, gęsi, kaczki, indyki i drób pozostały - łącznie). *b* Stan w końcu lipca. *c* do lipca 2005 r. *d* do marca 2006 r.

Bydło

W czerwcu 2006 r. **pogłowie bydła ogółem wynosiło 5606,4 tys. sztuk** i było wyższe o 123,1 tys. sztuk (o 2,2%) od stanu notowanego w czerwcu przed rokiem, a w porównaniu z grudniem ub.r. - zwiększyło się o 221,4 tys. sztuk, tj. o 4,1%.

Stado podstawowe krów zwiększyło się w skali roku o 28,8 tys. sztuk (o 1,0%), do poziomu **2823,8 tys. sztuk**, a w stosunku do stanu w grudniu ub.r. wzrosło o 22,7 tys. sztuk (o 0,8%).

Wykres 13. Pogłowie bydła, w tym krów w latach 2000-2006



W sektorze prywatnym pogłowie bydła liczyło w czerwcu br. **5516,5 tys. sztuk** i zwiększyło się od czerwca 2005 r. o 122,5 tys. sztuk (o 2,3%), a w porównaniu ze stanem w grudniu 2005 r. wzrosło o 222,6 tys. sztuk, tj. o 4,2%. W gospodarstwach indywidualnych, utrzymujących 94,0% krajowego pogłowia bydła, było 5271,2 tys. sztuk, tj. o 111,6 tys. sztuk więcej (o 2,2%) niż w czerwcu przed rokiem i o 220,4 tys. sztuk (o 4,4%) więcej niż w grudniu ubiegłego roku.

W sektorze publicznym pogłowie bydła wzrosło w skali roku o 0,6 tys. sztuk (0,7%), a porównaniu ze stanem w grudniu 2005 r., spadło o 1,2 tys. sztuk (o 1,4%) do poziomu **89,9 tys. sztuk**.

Obsada bydła na 100 ha użytków rolnych wynosiła w czerwcu br. **35,1 szt, w tym krów 17,7 szt**, wobec 34,5 i 17,6 szt przed rokiem.

W strukturze stada bydła ogółem udział poszczególnych grup wiekowo-użytkowych w czerwcu 2006 r. wynosił:

- cielęta w wieku poniżej 1 roku - 25,5%,
- młode bydło hodowlane i rzeźne w wieku 1-2 lat - 18,5%,
- krowy - 50,4%,
- pozostałe bydło dorosłe hodowlane i rzeźne w wieku 2 lat i więcej - 5,6%.

W porównaniu ze strukturą pogłowia rejestrowaną w czerwcu przed rokiem, spadł udział cieląt w wieku poniżej 1 roku (o 0,5 pkt) i krów (o 0,6 pkt), a wzrósł udział młodego bydła hodowlanego i rzeźnego w wieku 1-2 lat (o 0,7 pkt) oraz pozostałego bydła dorosłego w wieku 2 lat i więcej (o 0,4 pkt).

Wykres 14. Struktura bydła dorosłego (w wieku 2 lat i więcej) w czerwcu 2006 r.



W grupie cieląt w wieku poniżej 1 roku - zwierzęta przeznaczone do uboju stanowiły 7,5%, a do dalszego chowu - 92,5%, w tym jałowki na chów - 51,3%. W grupie bydła w wieku 1-2 lat oraz w grupie pozostałego bydła dorosłego w wieku 2 lat i więcej (bez krów) - zwierzęta przeznaczone na rzeź stanowiły odpowiednio 51,4% i 31,8%.

W czerwcu 2006 r., pogłowie krów mlecznych, utrzymywanych w celu pozyskania mleka konsumpcyjnego (2774,9 tys. sztuk) stanowiło 98,3% ogólnej populacji krów. W porównaniu z czerwcem 2005 r., udział krów mlecznych w ogólnym pogłowie krów zmniejszył się o 0,2 pkt. Krów ras mięsnych i krzyżówek z rasami mięsnymi, użytkowanych jako tzw. "mamki" było 48,9

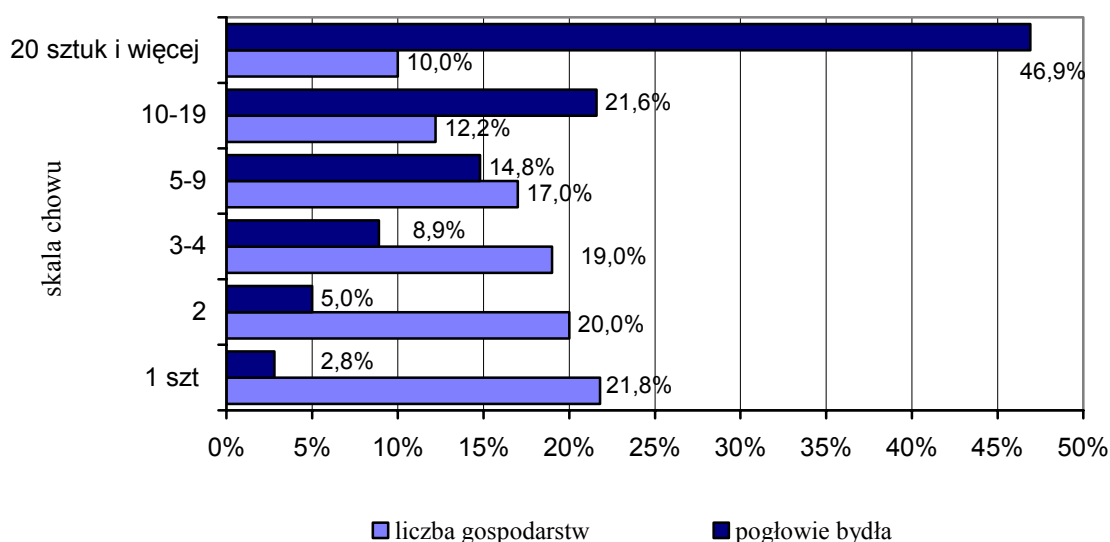
tys. sztuk, tj. 1,7% ogółu krów. W porównaniu z czerwcem ub.r. udział „mamek” zwiększył się o 0,2 pkt.

Przeciętnie w kraju, wśród gospodarstw indywidualnych utrzymujących bydło:

- 21,8% posiadało 1 szt,
- 20,0% " 2,
- 19,0% " 3-4,
- 17,0% " 5-9,
- 12,2% " 10-19,
- 10,0% " 20 sztuk i więcej.

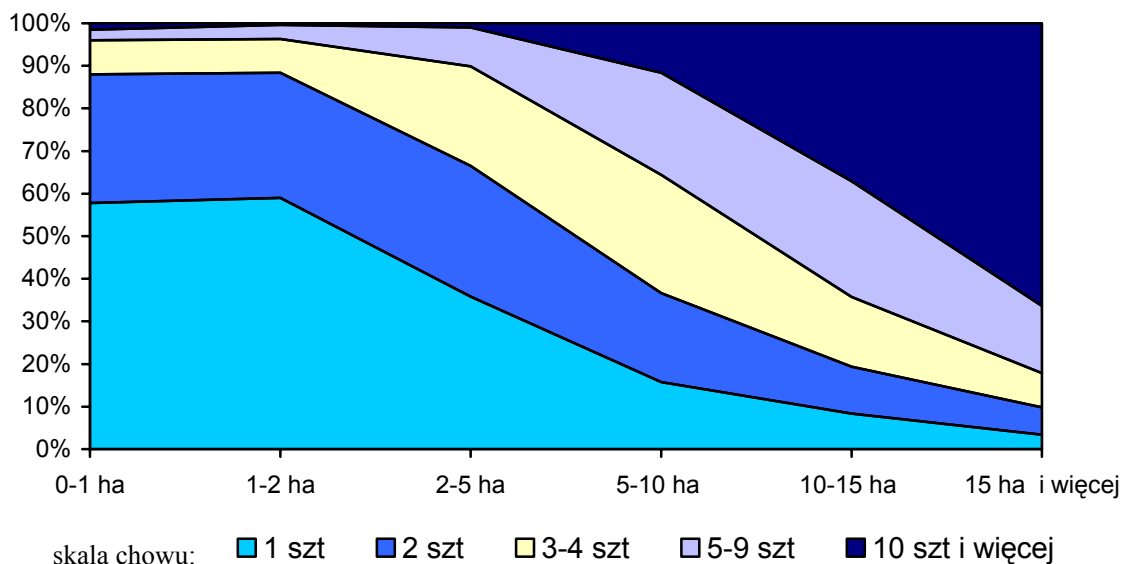
W porównaniu z czerwcem 2005 r. zmniejszył się odsetek gospodarstw utrzymujących 1, 3-4 i 5-9 sztuk bydła (odpowiednio o 1,9, o 0,5 i o 0,8 pkt), natomiast wzrósł udział podmiotów z 2 sztukami bydła (o 0,4 pkt), 10-19 szt. (o 1,5 pkt) oraz gospodarstw o dużej skali chowu bydła, tj. posiadających 20 sztuk i więcej (o 1,3 pkt).

Wykres 15. Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia bydła w tych gospodarstwach według skali chowu bydła



W ujęciu uwzględniającym jednocześnie skalę chowu bydła i wielkość gospodarstw, wśród podmiotów utrzymujących 1 sztukę bydła było 9,0% gospodarstw o powierzchni użytków rolnych nie przekraczającej 1 ha. Odsetek gospodarstw małych obszarowo sukcesywnie spadał wraz ze wzrostem koncentracji produkcji bydła. Wśród jednostek o skali chowu bydła 20 sztuk i więcej, podmioty o powierzchni użytków rolnych do 1 ha stanowiły 0,2%.

Wykres 16. Struktura gospodarstw indywidualnych według skali chowu bydła i grup obszarowych użytków rolnych



Z ogólnej populacji pogłowia bydła utrzymywanego w gospodarstwach indywidualnych - 2,8% stanu znajdowało się w gospodarstwach posiadających 1 sztukę (w 2005 r. - 3,4%), 5,0% - w gospodarstwach utrzymujących 2 sztuki (w 2005 r. - 5,7%), 8,9% - w jednostkach z 3-4 sztukami bydła (w ub.r. - 9,5%), a najwięcej - 83,3% w gospodarstwach towarowych, posiadających 5 i więcej sztuk bydła (przed rokiem - 81,4%).

W czerwcu 2006 r., spośród gospodarstw indywidualnych utrzymujących krowy:

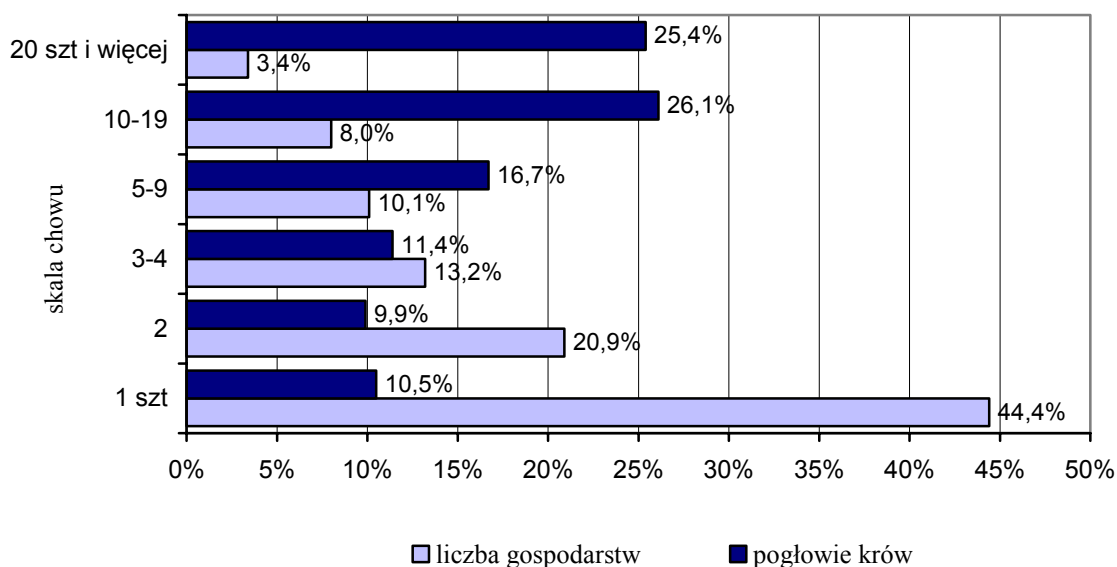
- 44,4% posiadało 1 szt,
- 20,9% " 2,
- 13,2% " 3-4,
- 10,1% " 5-9,
- 8,0% " 10-19,
- 3,4% " 20 sztuk i więcej.

W porównaniu z czerwcem 2005 r. zmniejszył się odsetek gospodarstw utrzymujących 1, 3-4 oraz 5-9 krów (odpowiednio o 0,7; 1,0 i o 0,1 pkt), natomiast wzrósł udział gospodarstw z 2 krowami (o 0,7 pkt), 10-19 krowami (o 0,4 pkt) oraz podmiotów o skali chowu 20 krów i więcej (o 0,7 pkt).

W ogólnej liczbie badanych gospodarstw indywidualnych posiadających krowy, gospodarstwa o powierzchni do 1 ha użytków rolnych stanowiły 3,3% wobec 3,8% przed rokiem.

Zarówno wśród gospodarstw najmniejszych obszarowo, tj. o powierzchni użytków rolnych 1 ha i mniej, jak i w grupie gospodarstw o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha - największy odsetek stanowiły podmioty utrzymujące tylko 1 krowę - odpowiednio 86,4% i 43,2% (w 2005 r. - 86,5% i 43,5%).

Wykres 17. Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia krów w tych gospodarstwach według skali chowu krów



Z ogólnej liczby pogłowia krów utrzymywanych w gospodarstwach indywidualnych - 10,5% stanu znajdowało się w gospodarstwach posiadających 1 krowę (w 2005 r. - 11,9%), 9,9% - w gospodarstwach utrzymujących 2 krowy (w ub.r. - 10,7%), 11,4% - w jednostkach z 3-4 krowami (przed rokiem 12,7%), a najwięcej - 68,2% w gospodarstwach posiadających 5 i więcej krów (w ub.r. - 64,7%).

Wyniki czerwcowego badania pogłowia bydła wskazują na utrzymywanie się tendencji wzrostowych w chowie tego gatunku. Zwiększenie liczebności bydła według stanu w czerwcu 2006 r. było efektem kształtowania się już od 2004 r. korzystnych uwarunkowań ekonomicznych produkcji bydła, wyrażających się stosunkowo wysokim poziomem cen żywca wołowego, zarówno w skupie jak i w obrotach targowiskowych, i cen skupu mleka.

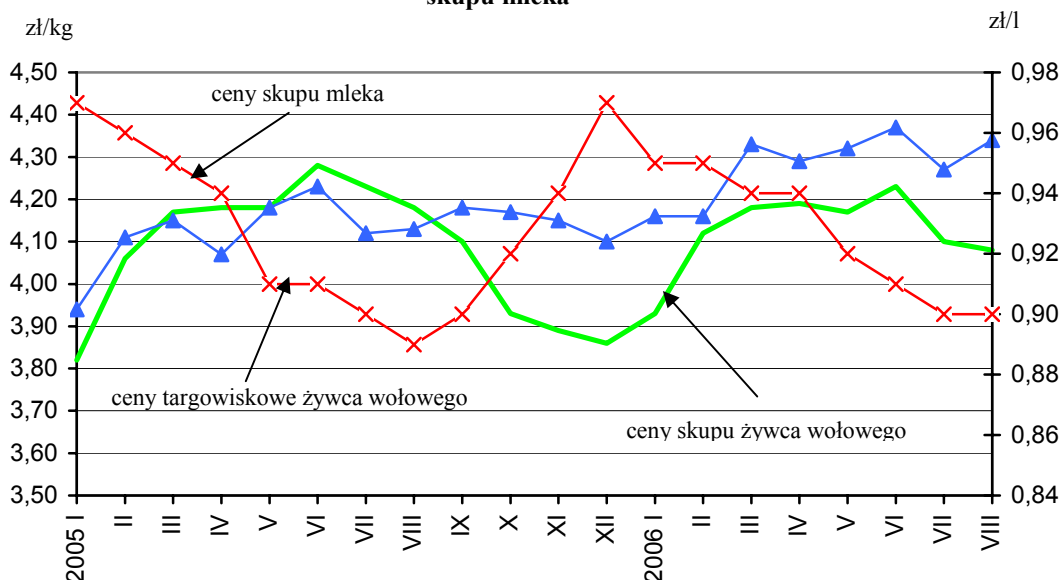
W okresie pierwszych 6 miesięcy 2006 r., w porównaniu z analogicznym okresem 2005 r., skup żywca wołowego łącznie z cielęcym wzrósł o blisko 18%, a przeciętne ceny

skupu 1 kg żywca wołowego w I półroczu br., w stosunku do notowanych przed rokiem, zwiększyły się o 0,6%.

W I półroczu bieżącego roku skupiono 4113,2 mln litrów mleka, tj. o 0,2% mniej niż w I półroczu 2005 r., a przeciętne ceny skupu 1 litra mleka utrzymywały się na poziomie sprzed roku.

W czerwcu 2006 r. za 1 kg żywca wołowego rolnicy otrzymywali w skupie 4,23 zł, tj. o 1,1% mniej niż w czerwcu przed rokiem i o 1,3% więcej niż w maju br. W obrotach targowiskowych za 1 kg żywca wołowego płacono rolnikom 4,37 zł, tj. o 3,3% więcej niż przed rokiem i o 1,2% więcej niż w maju br.

Wykres 18. Ceny skupu i ceny targowiskowe żywca wołowego oraz ceny skupu mleka



W czerwcu br. za 100 l mleka płacono rolnikom w skupie 90,95 zł, tj. o 0,2% więcej niż w analogicznym okresie 2005 r.

W przekroju terytorialnym pogłowie bydła w czerwcu 2006 r. było wyższe niż przed rokiem w 11 województwach. Największy wzrost, o 6,7%, odnotowano w województwie warmińsko-mazurskim. W pozostałych 5 województwach populacja bydła spadła, a najgłębiej w województwie lubelskim (o 3,0%).

W czerwcu 2006 r., podobnie jak w latach poprzednich, największy udział w krajowym pogłowie bydła miały województwa: mazowieckie (17,6%), podlaskie (13,5%), wielkopolskie (13,2%), a najmniejszy - lubuskie (1,2%), zachodniopomorskie (1,9%), dolnośląskie i opolskie (2,2%).

W województwach, które utrzymują dominującą pozycję w krajowej produkcji żywca wołowego i mleka, tj. w lubelskim, łódzkim, mazowieckim, podlaskim i wielkopolskim (w

2005 r. łączny udział tych województw w krajowej produkcji mleka - 62,3%, żywca wołowego - 60,8%), pogłowie bydła wzrosło w skali roku o 2,2%. W województwach, które w ostatnich latach charakteryzowały się najmniejszym udziałem w krajowej produkcji mleka i żywca wołowego, tj. w dolnośląskim, lubuskim, opolskim, śląskim i zachodniopomorskim (w 2005 r. łączny udział tych województw w krajowej produkcji mleka - 9,8%, żywca wołowego - 11,5%) pogłowie bydła nieznacznie spadło o 0,2%.

Owce

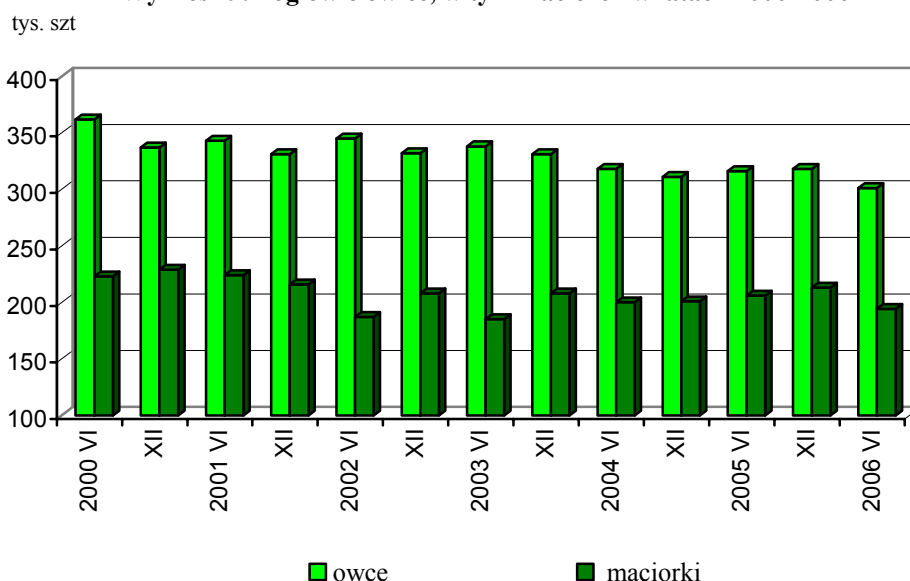
W czerwcu 2006 r., w chowie owiec, odnotowano spadek liczebności stada w skali roku o 4,8%, a w porównaniu ze stanem w grudniu 2005 r. zmniejszenie stanów - o 5,3%.

Krajowe pogłowie owiec wynosiło 300,8 tys. sztuk i było niższe o 15,2 tys. sztuk od wielkości notowanych w czerwcu przed rokiem, w tym liczebność stada maciorek spadła w dystansie rocznym o 11,6 tys. sztuk (o 5,7%) do poziomu **194,5 tys. sztuk**. W okresie 6 miesięcy br., tj. od grudnia 2005 r., ogólne pogłowie owiec spadło o 16,9 tys. sztuk (o 5,3%), w tym populacja maciorek zmniejszyła się o 18,2 tys. sztuk, tj. o 8,6%.

W sektorze prywatnym pogłowie owiec obniżyło się, w porównaniu z czerwcem ub.r. o 13,5 tys. sztuk (o 4,5%) do stanu **286,9 tys. sztuk**, w tym w gospodarstwach indywidualnych - o 14,7 tys. sztuk (o 5,1%) do poziomu **274,3 tys. sztuk**.

W sektorze publicznym liczebność stada owiec spadła w skali roku o 1,7 tys. sztuk (o 11,1%) do poziomu **13,9 tys. sztuk**.

Wykres 19. Pogłowie owiec, w tym maciorek w latach 2000-2006

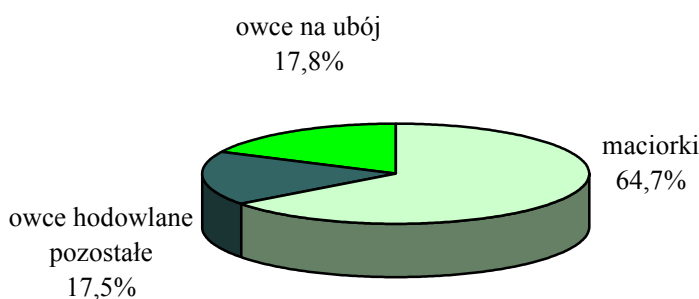


W czerwcu br., obsada owiec na 100 ha użytków rolnych wynosiła **1,9 szt** wobec 2,0 szt w czerwcu 2005 r.

W strukturze pogłowia owiec ogółem udział badanych grup produkcyjno-użytkowych kształtował się następująco:

- owce na chów	- 82,2% (80,3% w czerwcu 2005 r.),
- w tym maciorki	- 64,7% (65,2% w ub.r.),
- w tym maciorki mleczne	- 17,4% (16,8% w ub.r.),
- owce na ubój	- 17,8% (19,7% w 2005 r.),
- w tym jagnięta	- 14,1% (15,3% w 2005 r.).

Wykres 20. Struktura pogłowia owiec według grup produkcyjno-użytkowych w czerwcu 2006 r.

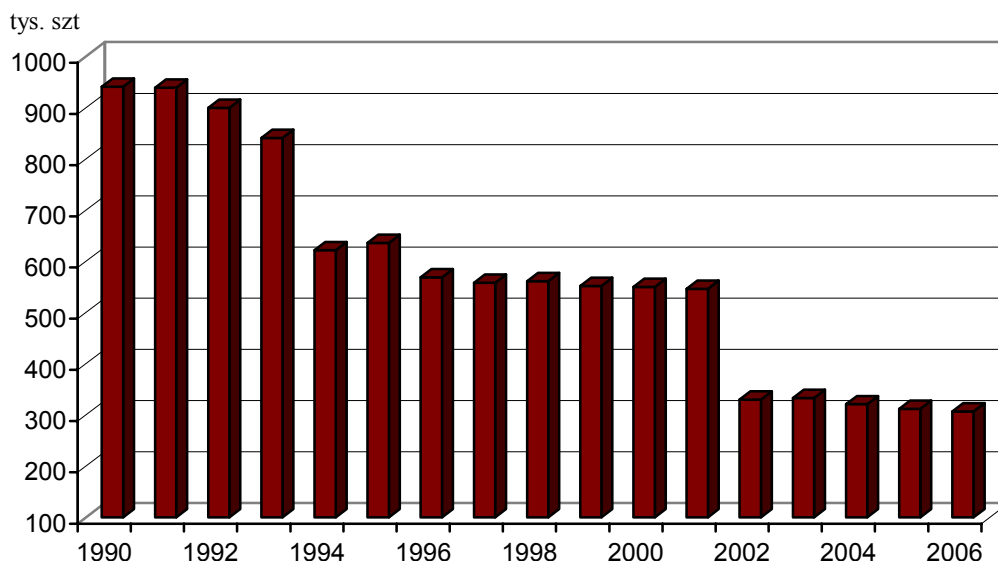


W czerwcu 2006 r., podobnie jak w latach poprzednich, największym udziałem w krajowym pogłowie owiec charakteryzowały się województwa: małopolskie (26,4%), wielkopolskie (14,0%), lubelskie (8,6%), kujawsko-pomorskie (7,5%), łódzkie (7,3%), a najmniejszym - opolskie (0,7%), lubuskie i świętokrzyskie (1,3%).

Konie

Pogłowie koni w gospodarstwach rolnych, w czerwcu 2006 r., wynosiło **307,0 tys. sztuk** i zmniejszyło się w porównaniu z czerwcem ubiegłego roku o 5,1 tys. sztuk (o 1,6%). **W sektorze prywatnym** stan koni zmalał w ciągu roku o 5,3 tys. sztuk (o 1,8%) do **300,5 tys. sztuk**, w tym w gospodarstwach indywidualnych - o 5,5 tys. szt. (o 1,8%) do poziomu 298,1 tys. sztuk. **W sektorze publicznym** pogłowie koni wzrosło w skali roku o 0,2 tys. sztuk (o 3,6%) do stanu **6,5 tys. sztuk**.

Wykres 21. Pogłowie koni w latach 1990-2006. Stan w czerwcu



W strukturze pogłowia koni ogółem sztuki 3-letnie i starsze stanowiły 69,9% (w czerwcu u 2005 r. - 71,9%).

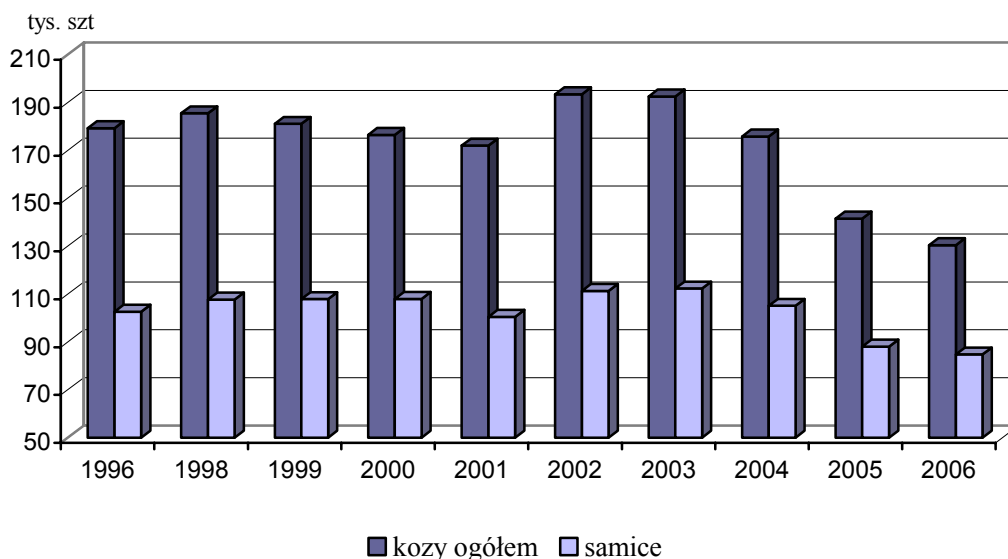
W czerwcu br. obsada koni na 100 ha użytków rolnych i 100 ha gruntów ornych wynosiła odpowiednio **1,9 i 2,5 szt** wobec 2,0 i 2,6 szt w czerwcu 2005 r.

W przekroju terytorialnym, spadek pogłowia koni w czerwcu 2006 r., w porównaniu ze stanem sprzed roku, miał miejsce w 7 województwach, przy czym najgłębszy, o ponad 10%, odnotowano w województwach: pomorskim (o 23,9%), podkarpackim (o 13,7%) i kujawsko-pomorskim (o 11,1%). W pozostałych województwach pogłowie koni wzrosło, przy czym najsilniej, o ponad 5%, w podlaskim (o 9,4%), zachodniopomorskim (o 6,5%) i opolskim (o 5,3%).

Kozy

W czerwcu 2006 r. pogłowie **kóz** wynosiło **130,4 tys. sztuk** i było niższe o 11,1 tys. sztuk (o 7,9%) od wielkości rejestrowanych w czerwcu przed rokiem. **W sektorze prywatnym** stado kóz zmniejszyło się w skali roku o 11,1 tys. sztuk (o 7,9%) do poziomu **130,0 tys. sztuk**, z tego w gospodarstwach indywidualnych o 11,2 tys. sztuk (o 8,0%) do 128,7 tys. sztuk. **W sektorze publicznym** pogłowie kóz ukształtowało się na poziomie **0,4 tys. sztuk**, tj. o 4,9% niższym niż przed rokiem.

Wykres 22. Pogłowie kóz w latach 1996, 1998-2006. Stan w czerwcu



W pogłowie kóz ogółem, samic było 84,8 tys. sztuk, co stanowiło 65,1% (o 2,9 pkt więcej niż w czerwcu przed rokiem).

W czerwcu 2006 r. obsada kóz na 100 ha użytków rolnych wynosiła **0,8 szt** (w 2005 r. - 0,9 szt).

Drób

Pogłowie drobiu ogółem (w wieku powyżej 2 tygodni) wynosiło w czerwcu 2006 r. **141807,5 tys. sztuk** i było niższe niż w czerwcu przed rokiem o 10991,3 tys. sztuk, tj. o 7,2%. **W sektorze prywatnym** było **141606,7 tys. sztuk**, tj. 99,9% krajowego pogłowia drobiu. W porównaniu z czerwcem 2005 r., liczebność stada drobiu w gospodarstwach sektora prywatnego spadła o 7,2%. **W sektorze publicznym** pogłowie drobiu ogółem zmniejszyło się w skali roku o 29,7 tys. sztuk (o 12,9%) do poziomu **200,8 tys. sztuk**.

Struktura gatunkowa pogłowia drobiu ogółem przedstawiała się następująco:

- 88,1% stanowił **drób kurzy** razem, w tym **nioski** - 33,7% (w czerwcu 2005 r. odpowiednio - 88,0% i 33,5%),
- 2,6% - **gęsi** (2,7% w czerwcu przed rokiem),
- 5,7% - **indyki** (5,0% w czerwcu 2005 r.),
- 3,6% - **kaczki i drób pozostały** (4,3% w czerwcu 2005 r.).

Średnio w kraju obsada drobiu ogółem na 100 ha użytków rolnych wynosiła **889 sztuk**, a na 100 ha gruntów ornych - **1139 sztuk**, wobec 961 i 1250 sztuk w czerwcu 2005 r.

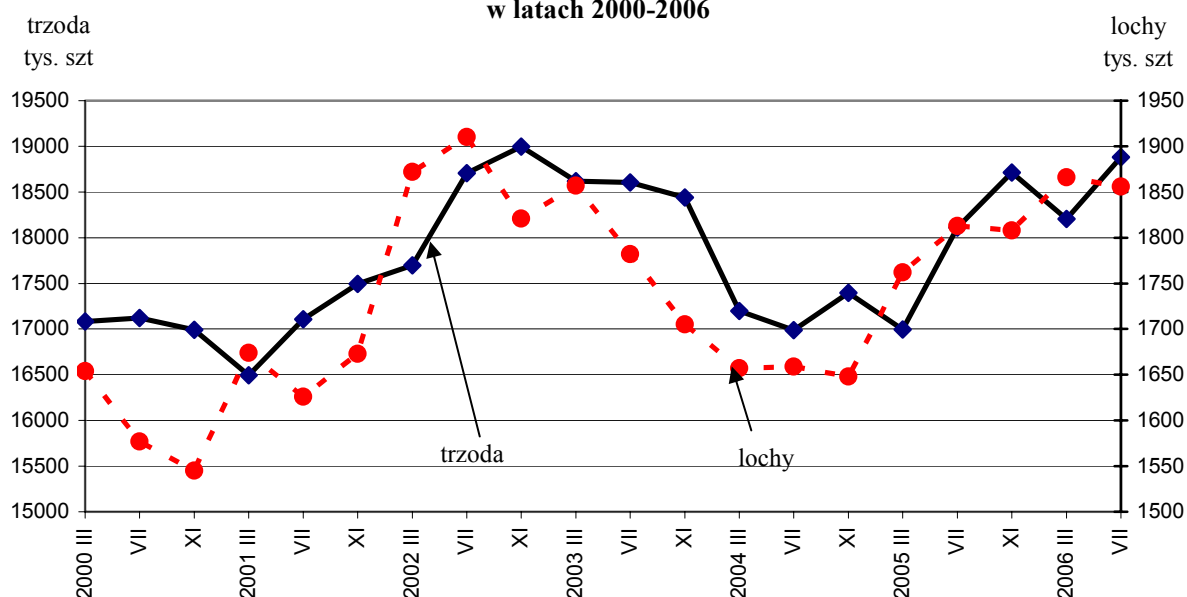
Trzoda chlewna

W końcu lipca 2006 r. **pogłowie trzody chlewnej ogółem wynosiło 18880,5 tys. sztuk** i było wyższe o 768,1 tys. sztuk (o 4,2%) od stanu notowanego w lipcu 2005 r., a w porównaniu z liczebnością stada świń w końcu marca br. - wyższe o 675,2 tys. sztuk, tj. o 3,7%.

Stado loch na chów zwiększyło się w porównaniu z lipcem 2005 r. o 43,2 tys. sztuk (o 2,4%) do poziomu **1856,4 tys. sztuk**, w tym pogłowie loch prośnych wzrosło o 7,5 tys. sztuk (o 0,7%) do **1166,9 tys. sztuk**. W stosunku do stanu w końcu marca 2006 r. liczba loch na chów spadła o 9,3 tys. sztuk (o 0,5%), a liczba loch prośnych spadła o 50,4 tys. sztuk, tj. o 4,1%.

W sektorze prywatnym, w lipcu 2006 r., pogłowie trzody chlewnej liczyło **18760,7 tys. sztuk** i wzrosło w ciągu roku o 768,5 tys. sztuk (o 4,3%), a w porównaniu ze stanem z końca marca br. zwiększyło się o 670,8 tys. sztuk (o 3,7%). W gospodarstwach indywidualnych było **16786,8 tys. sztuk** świń, tj. 88,9% krajowego pogłowia trzody chlewnej. Zwiększenie w skali roku liczebności stada w tej grupie gospodarstw wyniosło 436,3 tys. sztuk (tj. 2,7%), a wzrost sezonowy (tj. od marca br.) wyniósł 553,9 tys. sztuk (tj. 3,4%).

Wykres 23. Pogłowie trzody chlewnej, w tym loch na chów
w latach 2000-2006



W sektorze publicznym pogłowie trzody chlewnej zmniejszyło się w ciągu roku o 0,4 tys. sztuk (o 0,3%), a w porównaniu ze stanem w marcu 2006 r. wzrosło o 4,4 tys. sztuk (o 3,9%) do poziomu **119,8 tys. sztuk**.

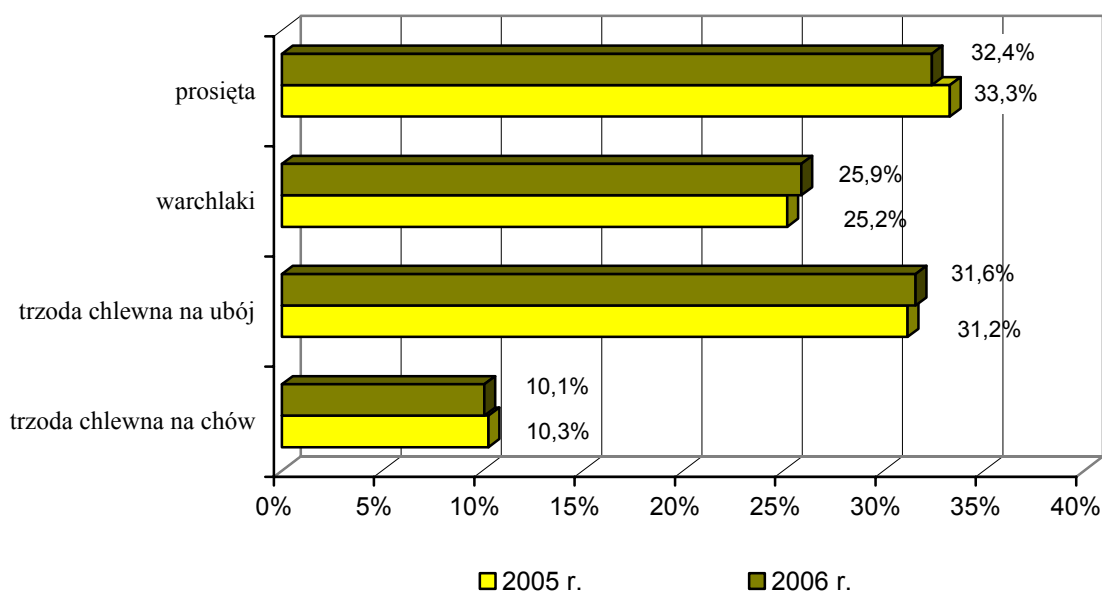
W końcu lipca br. obsada trzody chlewnej ogółem, w tym loch na chów, na 100 ha użytków rolnych wynosiła odpowiednio **118,3 szt i 11,6 szt** (w lipcu przed rokiem 113,9 i 11,4 szt), a na 100 ha gruntów ornych - **151,7 szt i 14,9 szt**, wobec 148,2 szt i 14,8 szt w lipcu 2005 r.

W strukturze stada trzody chlewnej ogółem udział poszczególnych grup produkcyjno-użytkowych w końcu lipca 2006 r. wynosił:

- prosięta o wadze do 20 kg - 32,4%,
 - warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg - 25,9%,
 - trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej, z przeznaczeniem na ubój - 31,6%,
 - trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej, z przeznaczeniem na chów - 10,1%,
- w tym:
- lochy na chów razem - 9,8%,
 - w tym lochy prośne - 6,2%.

W porównaniu ze strukturą pogłowia trzody, rejestrowaną w lipcu 2005 r., zmniejszył się udział prosiąt w stadzie (o 0,9 pkt) i trzody chlewnej na chów o wadze 50 kg i więcej (o 0,2 pkt), w tym macior (o 0,2 pkt), natomiast zwiększył się udział warchlaków (o 0,7 pkt) oraz trzody chlewnej na ubój o wadze 50 kg i więcej (o 0,4 pkt).

Wykres 24. Struktura pogłowia trzody chlewnej w lipcu 2005 i 2006 r.



W grupie trzody chlewnej na ubój, tuczniki ważące 50-80 kg stanowiły 52,1% (przed rokiem - 51,2%), sztuki o wadze 80-110 kg - 41,2% (w ub.r. - 42,4%), a o wadze 110 kg i więcej - 6,7% (przed rokiem - 6,4%).

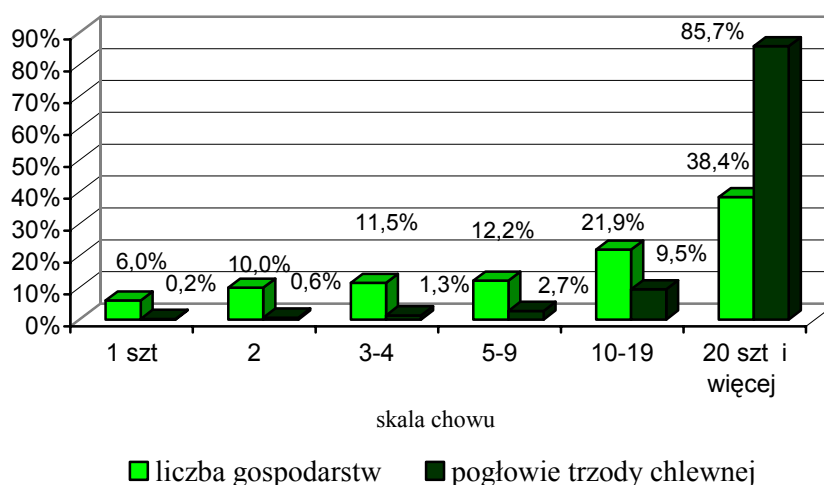
Wśród gospodarstw indywidualnych utrzymujących trzodę chlewną:

- 6,0% posiadało 1 szt,
- 10,0% " 2,

- 11,5% " 3-4,
- 12,2% " 5-9,
- 21,9% " 10-19,
- 38,4% " 20 sztuk i więcej.

W porównaniu z lipcem 2005 r. zmniejszył się odsetek gospodarstw utrzymujących 1, 2, 5-9 i 10-19 sztuk świń (odpowiednio o 1,1; 1,9; 1,9 i o 0,6 pkt), natomiast wzrósł odsetek gospodarstw utrzymujących 3-4 sztuki oraz 20 i więcej świń (odpowiednio o 1,7 i o 3,8 pkt).

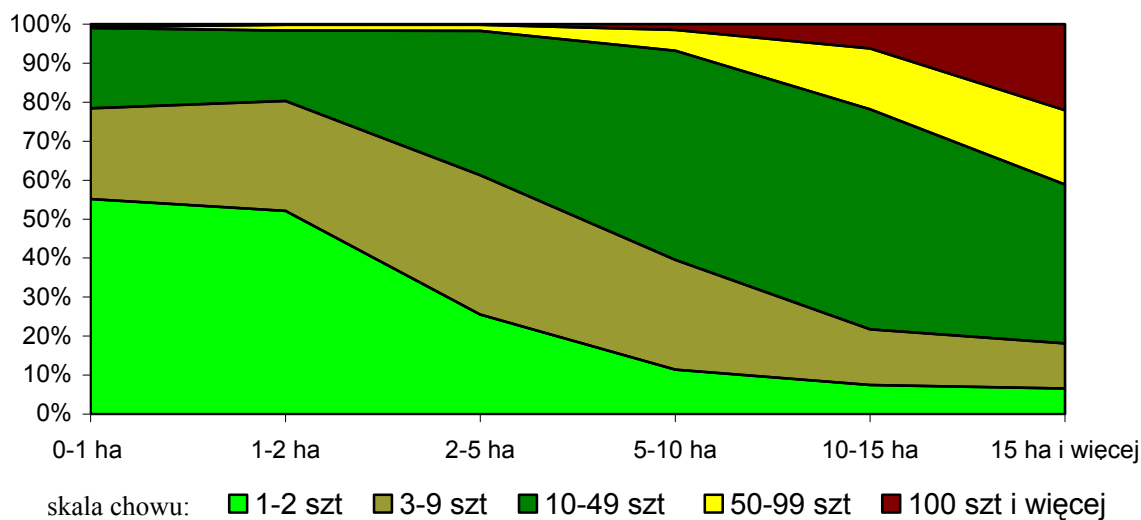
Wykres 25. Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia trzody chlewnej w tych gospodarstwach według skali chowu trzody chlewnej



W ujęciu uwzględniającym jednocześnie skalę chowu trzody chlewnej i wielkość gospodarstw, wśród gospodarstw indywidualnych utrzymujących 1 świnie było 11,5% gospodarstw o powierzchni użytków rolnych nie przekraczającej 1 ha. Odsetek gospodarstw małych obszarowo sukcesywnie spadał wraz ze wzrostem koncentracji produkcji trzody chlewnej. Wśród podmiotów o skali chowu trzody chlewnej 20 sztuk i więcej, gospodarstwa o powierzchni użytków rolnych do 1 ha stanowiły 0,5%.

Z ogólnego pogłowia trzody chlewnej utrzymywanego w gospodarstwach indywidualnych, 0,2% stanu (w 2005 r. - 0,3%) znajdowało się w gospodarstwach posiadających 1 sztukę, 0,6% - w gospodarstwach utrzymujących 2 sztuki (w 2005 r. - 0,8%), 1,3% - w jednostkach z 3-4 sztukami świń (w lipcu ub.r. - 1,2%), 2,7% w gospodarstwach z 5-9 szt trzody (3,4% - przed rokiem), 9,5% w podmiotach posiadających 10-19 sztuk (11,0% w lipcu 2005 r.), a 85,7% w gospodarstwach o dużej skali chowu, tj. utrzymujących 20 i więcej sztuk świń (w ub.r. - 83,3%).

Wykres 26. Struktura gospodarstw indywidualnych według skali chowu trzody chlewnej i grup obszarowych użytków rolnych



W lipcu 2006 r., spośród gospodarstw indywidualnych utrzymujących lochy na chów:

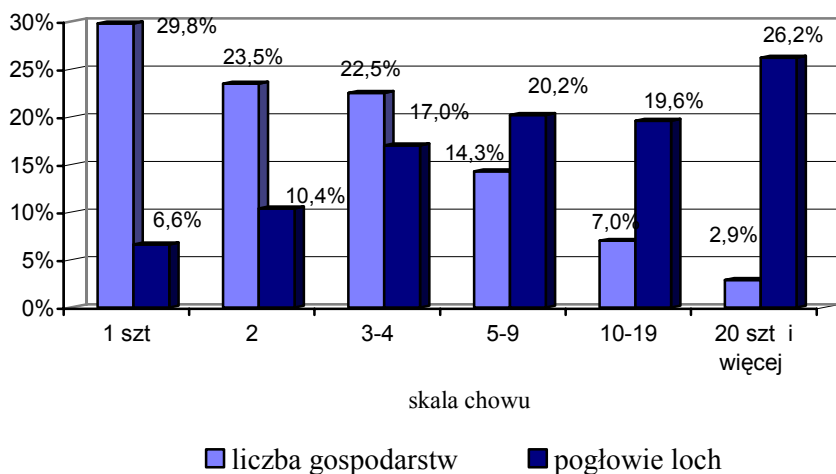
- 29,8% posiadało 1 szt,
- 23,5% " 2,
- 22,5% " 3-4,
- 14,3% " 5-9,
- 7,0% " 10-19,
- 2,9% " 20 sztuk i więcej.

W porównaniu z lipcem 2005 r. zmniejszył się odsetek gospodarstw utrzymujących 1, 2 i 5-9 loch (odpowiednio o 3,3; 1,0 i 0,2 pkt), natomiast wzrósł odsetek podmiotów utrzymujących 3-4, 10-19 oraz 20 i więcej loch (odpowiednio o 2,0; 2,0 i o 0,5 pkt).

W ogólnej liczbie badanych gospodarstw indywidualnych posiadających maciory, gospodarstwa o powierzchni do 1 ha użytków rolnych stanowiły 1,3%, a podmioty o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha - 98,7%, wobec odpowiednio - 1,4% i 98,6% przed rokiem.

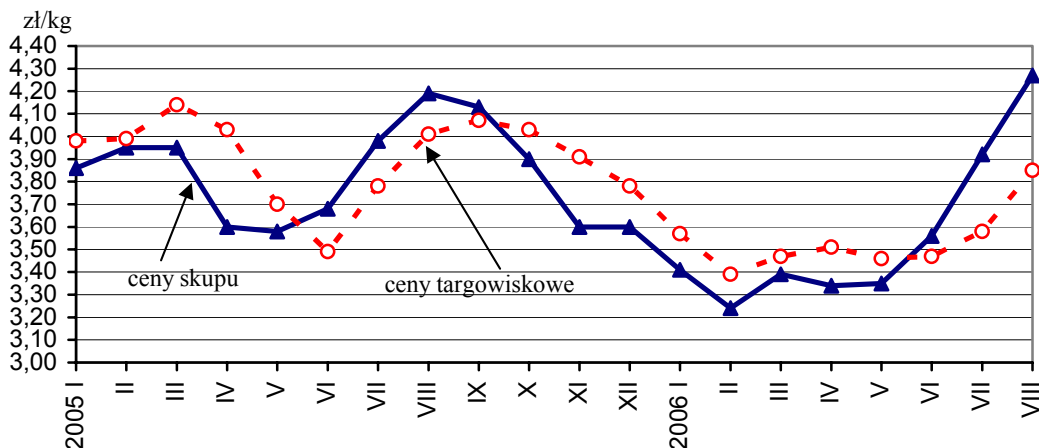
Zarówno wśród gospodarstw najmniejszych obszarowo, tj. o powierzchni użytków rolnych 1 ha i mniej, jak i w grupie gospodarstw o powierzchni użytków rolnych powyżej 1 ha - największy odsetek stanowiły podmioty utrzymujące tylko 1 lochę - odpowiednio 46,1% i 29,6% (przed rokiem - 62,0% i 32,7%).

Wykres 27. Struktura gospodarstw indywidualnych i pogłowia loch w tych gospodarstwach według skali chowu loch



Z ogólnej populacji loch utrzymywanych w gospodarstwach indywidualnych - 6,6% stanu znajdowało się w gospodarstwach posiadających 1 lochę (w lipcu ub.r. - 8,1%), 10,4% - w gospodarstwach utrzymujących 2 lochy (w ub.r. - 12,0%), 17,0% - w jednostkach z 3-4 lochami (przed rokiem 17,1%), a 66,0% - w gospodarstwach posiadających 5 i więcej loch (w 2005 r. - 62,8%).

Wykres 28. Ceny żywca wieprzowego



Na aktualną sytuację w chowie trzody chlewnej miały wpływ pogarszające się od połowy 2005 r. uwarunkowania ekonomiczne produkcji świń. Przy dużej podaży żywca wieprzowego na rynek (w ciągu 7 miesięcy 2006 r. skupiono ogółem 801,5 tys. ton, tj. o 9,1% więcej niż w analogicznym okresie ubiegłego roku) obniżały się jego ceny. Średnia cena skupu 1 kg żywca wieprzowego w okresie styczeń - lipiec 2006 r. wynosiła 3,45 zł i była o 9,0% niższa od notowanej w analogicznym okresie 2005 r. W obrotach targowiskowych w omawianym okresie

przeciętna cena żywca wieprzowego kształtowała się na poziomie 3,49 zł/kg i była niższa o 9,8% od ubiegłorocznej.

W lipcu 2006 r. za 1 kg żywca wieprzowego rolnicy otrzymywali w skupie - 3,92 zł, tj. o 1,5% mniej niż w lipcu 2005 r., a w obrotach targowiskowych - 3,58 zł, tj. o 5,3% mniej niż w lipcu przed rokiem.

Ceny zbóż podstawowych w obrotach targowiskowych w ciągu 7 miesięcy 2006 r. wzrosły z 37,90 zł/dt w styczniu do 40,07 zł/dt w marcu, 41,35 zł/dt w czerwcu i 41,76 zł/dt w lipcu.

W lipcu 2006 r. cena skupu 1 kg żywca wieprzowego równoważyła wartościowo 10,4 kg żyta (według cen targowiskowych) wobec 12,5 kg w lipcu przed rokiem.

Pogorszenie opłacalności chowu świń wpłynęło na zmniejszenie zapotrzebowania na prosięta do dalszego chowu, co przełożyło się na spadek ich cen w obrotach targowiskowych.

W styczniu 2006 r. za 1 prosię na chów rolnicy otrzymywali przeciętnie 123 zł (o 6,4% mniej niż w styczniu 2005 r.), w marcu - 120 zł (o 13,8% mniej niż przed rokiem), w czerwcu i lipcu - 106 zł (o ok.17% mniej niż w analogicznych miesiącach 2005 r.).

W przekroju terytorialnym wzrost pogłowia trzody chlewnej, w porównaniu ze stanem w lipcu 2005 r., odnotowano w 8 województwach, przy czym największy w województwie wielkopolskim (o 10,5%). Spadek pogłowia trzody chlewnej wystąpił w 7 województwach, przy czym najgłębszy (o ponad 10%) w województwach: lubuskim (o 11,1%) i podkarpackim (o 11,0%). W województwie dolnośląskim pogłowie świń utrzymało się na poziomie sprzed roku.

Część I. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

TABL. 1/6/. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

Lata	Powierz- chnia ogólna ^{a/}	Użytki rolne					Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty
		razem	grunty orne	sady	łąki	pastwiska		
w tysiącach hektarów								
1980.....	31268,3	18844,8	14588,3	277,1	2476,7	1502,7	8683,9	3739,6
1985.....	31268,3	18722,4	14474,8	262,5	2480,7	1504,4	8728,7	3817,2
1990.....	31268,3	18539,1	14311,0	268,8	2426,7	1532,6	8754,0	3975,2
1995.....	31268,5	17934,3	13885,8	278,6	2272,2	1497,7	8821,8	4512,4
1996.....	31268,5	17881,8	13764,8	249,4	2656,5	1211,1	8814,4	4572,3
1997.....	31268,5	17829,5	13689,7	250,1	2597,9	1291,8	8880,9	4558,1
1998.....	31268,5	17877,3	13781,7	253,6	2506,3	1335,7	8918,1	4473,1
1999.....	31268,5	17817,4	13745,3	255,1	2464,3	1352,7	8970,2	4480,9
2000.....	31268,5	17812,3	13683,5	256,7	2502,8	1369,3	9003,9	4452,3
2001.....	31268,5	17787,8	13666,0	258,1	2492,2	1371,5	9027,8	4452,9
2002.....	31268,5	16899,3	13066,5	271,0	2531,3	1030,5	9089,5	5279,7
2003.....	31268,5	16169,4	12650,5	250,4	2340,8	927,7	9100,5	5998,6
2004.....	31268,5	16327,4	12684,6	277,6	2390,0	975,1	9126,7	5814,4
2005.....	31268,5	15906,0	12222,0	296,5	2529,2	858,3	9172,6	6190,0
2006.....	31268,3	15957,3	12449,3	292,4	2390,2	825,5	9200,4	6110,6
w odsetkach								
1980.....	100,0	60,3	46,7	0,9	7,9	4,8	27,7	12,0
1985.....	100,0	59,9	46,4	0,8	7,9	4,8	27,9	12,2
1990.....	100,0	59,3	45,7	0,9	7,8	4,9	28,0	12,7
1995.....	100,0	57,4	44,4	0,9	7,3	4,8	28,2	14,4
1996.....	100,0	57,2	44,0	0,8	8,5	3,9	28,2	14,6
1997.....	100,0	57,0	43,8	0,8	8,3	4,1	28,4	14,6
1998.....	100,0	57,2	44,1	0,8	8,0	4,3	28,5	14,3
1999.....	100,0	57,0	44,0	0,8	7,9	4,3	28,7	14,3
2000.....	100,0	57,0	43,8	0,8	8,0	4,4	28,8	14,2
2001.....	100,0	56,9	43,7	0,8	8,0	4,4	28,9	14,2
2002.....	100,0	54,0	41,8	0,8	8,1	3,3	29,1	16,9
2003.....	100,0	51,7	40,5	0,8	7,5	3,0	29,1	19,2
2004.....	100,0	52,2	40,6	0,9	7,6	3,1	29,2	18,6
2005.....	100,0	50,9	39,1	0,9	8,1	2,7	29,3	19,8
2006.....	100,0	51,0	39,8	0,9	7,6	2,6	29,4	19,5

^{a/} W roku 2006 w wyniku pomiarów geodezyjnych dokonano zmiany powierzchni ogólnej kraju

TABL. 2/7/. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG RODZAJU UŻYTKÓW I UŻYTKOWNIKÓW

Wyszczególnienie	Powierzchnia ogólna	Użytki rolne						Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty
		ogółem	grunty orne		sady	łąki	pastwiska		
			razem	w tym pod zasiewami					
w tysiącach hektarów									
Ogółem.....	31268,3	15957,3	12449,3	11465,3	292,4	2390,2	825,5	9200,4	6110,6
Sektor prywatny.....	20187,9	15342,8	12036,0	11290,4	290,8	2262,2	753,8	1559,1	3286,0
w tym:									
gospodarstwa indywidualne.....	16080,5	14138,6	10965,9	10262,8	285,4	2176,6	710,6	1065,5	876,4
Grunty pozostałe sektora prywatnego									
niestanowiące gospodarstw rolnych.....	2674,4	-	-	-	-	-	-	466,0	2208,4
Sektor publiczny.....	11080,4	614,5	413,3	174,9	1,6	128,0	71,6	7641,3	2824,6
Grunty pozostałe sektora publicznego									
niestanowiące gospodarstw rolnych.....	10250,4	-	-	-	-	-	-	7575,5	2674,9
2005 = 100									
Ogółem.....	100,0	100,3	101,9	102,4	98,6	94,5	96,2	100,3	98,7
Sektor prywatny.....	100,4	100,6	102,2	102,5	98,7	94,7	96,6	100,5	99,4
w tym:									
gospodarstwa indywidualne.....	100,6	101,0	102,6	102,9	98,5	94,7	97,1	98,4	98,3
Grunty pozostałe sektora prywatnego									
niestanowiące gospodarstw rolnych.....	101,9	-	-	-	-	-	-	106,1	101,0
Sektor publiczny.....	99,2	92,9	93,6	97,2	92,5	91,0	92,1	100,3	97,9
Grunty pozostałe sektora publicznego									
niestanowiące gospodarstw rolnych.....	99,5	-	-	-	-	-	-	100,0	98,1

TABL. 3/8/. POWIERZCHNIA ODŁOGÓW I UGORÓW NA GRUNTACH ORNYCH

Wyszczególnienie	Ogółem	Sektor prywatny	Gospodarstwa indywidualne	Sektor publiczny	Ogółem	Sektor prywatny	Gospodarstwa indywidualne	Sektor publiczny
	w tysiącach hektarów				w odsetkach gruntów ornych			
Polska.....	984,0	745,5	703,2	238,4	7,9	6,2	6,4	57,7
Dolnośląskie.....	71,3	40,5	37,2	30,8	8,8	5,3	5,9	69,1
Kujawsko-pomorskie.....	20,0	14,9	14,0	5,2	2,1	1,6	1,7	25,1
Lubelskie.....	53,5	40,9	40,5	12,6	4,5	3,5	3,6	73,9
Lubuskie.....	53,1	27,8	23,7	25,3	14,6	8,4	8,4	76,5
Łódzkie.....	55,0	54,5	53,7	0,5	6,1	6,1	6,1	7,7
Małopolskie.....	46,9	46,2	45,0	0,7	10,3	10,3	10,2	11,6
Mazowieckie.....	148,1	128,6	124,8	19,5	9,6	8,5	8,4	73,4
Opolskie.....	25,4	8,4	7,0	16,9	5,1	1,8	2,0	53,9
Podkarpackie.....	109,8	91,9	90,9	17,9	20,3	17,6	17,8	86,3
Podlaskie.....	32,5	27,2	26,2	5,3	4,5	3,8	3,7	78,9
Pomorskie.....	56,9	41,0	38,1	15,9	8,8	6,6	7,2	62,9
Śląskie.....	74,3	73,8	72,2	0,5	20,3	20,4	21,3	13,4
Świętokrzyskie.....	35,7	35,2	34,6	0,5	8,3	8,3	8,2	35,3
Warmińsko-mazurskie.....	68,8	35,4	28,8	33,4	9,5	5,2	4,8	72,3
Wielkopolskie.....	29,8	24,1	20,0	5,7	2,0	1,7	1,6	9,3
Zachodniopomorskie.....	103,0	55,2	46,7	47,7	12,7	7,4	8,5	77,0

TABL. 4/9/. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG RODZAJU UŻYTKÓW I REGIONÓW

Wyszczególnienie	Powierzchnia ogólna	Użytki rolne					Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty	
		ogółem	grunty orne		sady	łąki			pastwiska
			razem	w tym: pod zasiewami					

w tysiącach hektarów

Ogółem.....	31268,3	15957,3	12449,3	11465,3	292,4	2390,2	825,5	9200,4	6110,6
Centralny.....	5483,5	3240,7	2437,3	2234,2	126,9	512,5	164,0	1186,6	1056,3
Południowy.....	2760,6	1163,9	822,2	701,0	17,8	251,9	72,0	837,5	759,2
Wschodni.....	7463,5	3932,4	2877,6	2646,3	98,1	734,4	222,2	2178,2	1352,9
Północno-Zachodni.....	6660,1	3238,2	2693,4	2507,5	27,0	403,8	114,0	2302,4	1119,5
Południowo-Zachodni.....	2924,5	1542,5	1312,9	1216,2	7,1	166,0	56,6	850,7	531,2
Północny.....	5976,1	2839,6	2305,8	2160,1	15,6	321,6	196,5	1845,1	1291,5

w procentach

Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Centralny.....	17,5	20,3	19,6	19,5	43,4	21,4	19,9	12,9	17,3
Południowy.....	8,8	7,3	6,6	6,1	6,1	10,5	8,7	9,1	12,4
Wschodni.....	23,9	24,6	23,1	23,1	33,6	30,7	26,9	23,7	22,1
Północno-Zachodni.....	21,3	20,3	21,6	21,9	9,2	16,9	13,8	25,0	18,3
Południowo-Zachodni.....	9,4	9,7	10,5	10,6	2,4	6,9	6,9	9,2	8,7
Północny.....	19,1	17,8	18,5	18,8	5,3	13,5	23,8	20,1	21,1

w odsetkach

Ogółem.....	100,0	51,0	39,8	36,7	0,9	7,6	2,6	29,4	19,5
Centralny.....	100,0	59,1	44,4	40,7	2,3	9,3	3,0	21,6	19,3
Południowy.....	100,0	42,2	29,8	25,4	0,6	9,1	2,6	30,3	27,5
Wschodni.....	100,0	52,7	38,6	35,5	1,3	9,8	3,0	29,2	18,1
Północno-Zachodni.....	100,0	48,6	40,4	37,6	0,4	6,1	1,7	34,6	16,8
Południowo-Zachodni.....	100,0	52,7	44,9	41,6	0,2	5,7	1,9	29,1	18,2
Północny.....	100,0	47,5	38,6	36,1	0,3	5,4	3,3	30,9	21,6

TABL. 5/10/. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG SIEDZIBY UŻYTKOWNIKA

Wyszczególnienie	Powierz- chnia ogólna	Użytki rolne					Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty
		razem	grunty orne	sady	łąki	pastwiska		
	w hektarach							

Ogółem

Polska.....	31268315	15957290	12449286	292356	2390176	825472	9200448	6110577
Dolnośląskie.....	1970089	976768	810396	6339	113561	46472	597713	395608
Kujawsko-pomorskie.....	1809269	1042770	931640	10234	80862	20034	425430	341069
Lubelskie.....	2508839	1477931	1178401	56688	210544	32298	571978	458930
Lubuskie.....	1379407	484634	363281	2933	85135	33285	702143	192630
Łódzkie.....	1811513	1105001	897028	34566	141231	32176	383710	322802
Małopolskie.....	1516752	694491	456346	15604	170759	51782	435608	386653
Mazowieckie.....	3672023	2135672	1540298	92292	371259	131823	802856	733495
Opolskie.....	954369	565769	502476	711	52411	10171	253017	135583
Podkarpackie.....	1777505	783677	541991	10343	174215	57128	664327	329501
Podlaskie.....	2027183	1103997	730036	4103	254012	115846	614103	309083
Pomorskie.....	1854202	785272	648426	2915	93985	39946	676139	392791
Śląskie.....	1243877	469412	365889	2192	81112	20219	401869	372596
Świętokrzyskie.....	1149964	566811	427214	26979	95649	16969	327810	255343
Warmińsko-mazurskie....	2312659	1011541	725771	2430	146780	136560	743523	557595
Wielkopolskie.....	3037388	1768699	1517968	16384	200169	34178	782184	486505
Zachodniopomorskie.....	2243276	984845	812125	7643	118492	46585	818038	440393

Sektor prywatny

Polska.....	20187938	15342779	12035968	290761	2262203	753847	1559141	3286018
Dolnośląskie.....	1055827	911000	765772	6242	101500	37486	20678	124149
Kujawsko-pomorskie.....	1232468	1018279	911041	10118	78280	18840	37576	176613
Lubelskie.....	1959733	1450649	1161416	56615	202384	30234	218718	290366
Lubuskie.....	529418	432787	330215	2491	71607	28474	8631	88000
Łódzkie.....	1394892	1097140	890494	34440	140344	31862	118297	179455
Małopolskie.....	1113467	685616	450549	15523	169319	50225	187592	240259
Mazowieckie.....	2893866	2096141	1513741	92268	362245	127887	328331	469394
Opolskie.....	602793	524660	471067	704	45211	7678	10553	67580
Podkarpackie.....	1153375	744134	521291	10339	165948	46556	146180	263061
Podlaskie.....	1409477	1088214	723269	4083	248034	112828	164334	156929
Pomorskie.....	896930	745474	623101	2895	83684	35794	57222	94234
Śląskie.....	730215	463105	361962	2181	79535	19427	69863	197247
Świętokrzyskie.....	755655	564454	425817	26941	95128	16568	51159	140042
Warmińsko-mazurskie....	1367422	934974	679583	2339	131483	121569	42285	390163
Wielkopolskie.....	2043341	1697064	1456500	15946	193024	31594	78542	267735
Zachodniopomorskie.....	1049059	889088	750150	7636	94477	36825	19180	140791

TABL. 5/10/. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG SIEDZIBY UŻYTKOWNIKA (dok.)

Wyszczególnienie	Powierz- chnia ogólna	Użytki rolne					Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty
		razem	grunty orne	sady	łąki	pastwiska		
	w hektarach							

Gospodarstwa indywidualne

Polska.....	16080464	14138575	10965913	285407	2176606	710649	1065472	876417
Dolnośląskie.....	801511	759179	626851	5558	94105	32665	12057	30275
Kujawsko-pomorskie....	1025958	930067	830572	9484	73068	16943	31325	64566
Lubelskie.....	1632921	1416633	1133785	55814	198294	28740	137506	78782
Lubuskie.....	400860	377248	283437	2400	64484	26927	7600	16012
Łódzkie.....	1242785	1085838	880623	34120	139452	31643	88221	68726
Małopolskie.....	842068	674987	442401	15508	168026	49052	105384	61697
Mazowieckie.....	2404352	2063550	1486175	92068	359918	125389	223112	117690
Opolskie.....	418285	395956	349061	699	40845	5351	7659	14670
Podkarpackie.....	853750	729589	510842	10180	163999	44568	62584	61577
Podlaskie.....	1305024	1074819	711187	4052	247327	112253	150253	79952
Pomorskie.....	732673	640075	527785	2585	77590	32115	51685	40913
Śląskie.....	513022	437306	338940	1822	77877	18667	39934	35782
Świętokrzyskie.....	647613	560445	422372	26922	94807	16344	48416	38752
Warmińsko-mazurskie...	939308	846773	604425	2280	124834	115234	31083	61452
Wielkopolskie.....	1616108	1485841	1268476	15074	175970	26321	59089	71178
Zachodniopomorskie.....	704226	660269	548981	6841	76010	28437	9564	34393

Sektor publiczny

Polska.....	11080377	614511	413318	1595	127973	71625	7641307	2824559
Dolnośląskie.....	914262	65768	44624	97	12061	8986	577035	271459
Kujawsko-pomorskie....	576801	24491	20599	116	2582	1194	387854	164456
Lubelskie.....	549106	27282	16985	73	8160	2064	353260	168564
Lubuskie.....	849989	51847	33066	442	13528	4811	693512	104630
Łódzkie.....	416621	7861	6534	126	887	314	265413	143347
Małopolskie.....	403285	8875	5797	81	1440	1557	248016	146394
Mazowieckie.....	778157	39531	26557	24	9014	3936	474525	264101
Opolskie.....	351576	41109	31409	7	7200	2493	242464	68003
Podkarpackie.....	624130	39543	20700	4	8267	10572	518147	66440
Podlaskie.....	617706	15783	6767	20	5978	3018	449769	152154
Pomorskie.....	957272	39798	25325	20	10301	4152	618917	298557
Śląskie.....	513662	6307	3927	11	1577	792	332006	175349
Świętokrzyskie.....	394309	2357	1397	38	521	401	276651	115301
Warmińsko-mazurskie...	945237	76567	46188	91	15297	14991	701238	167432
Wielkopolskie.....	994047	71635	61468	438	7145	2584	703642	218770
Zachodniopomorskie.....	1194217	95757	61975	7	24015	9760	798858	299602

Część II. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

Tabl. 6/11/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW

Lata	Powierzchnia ogólna	Zboża ^a					Strączkowe jadalne	Ziemniaki
		razem	w tym:					
			zboża podstawowe	w tym:		kukurydza na ziarno		
				pszenica	żyto			
w tysiącach hektarów								
1947.....	12910,6	.	8235,8	1111,6	4632,1	.	73,4	2302,8
1950.....	15010,0	9541,5	9092,7	1479,9	5079,7	4,0	104,6	2615,9
1960.....	15321,3	9223,7	8841,1	1360,8	5122,2	17,6	46,0	2876,4
1970.....	14961,6	8346,0	7852,6	1985,2	3413,0	5,1	43,8	2732,2
1975.....	14674,4	7864,1	7260,3	1842,1	2791,9	14,8	37,9	2580,9
1980.....	14510,8	7846,5	6967,2	1608,6	3039,0	16,3	69,8	2343,7
1985.....	14450,3	8205,0	7204,4	1884,5	3083,1	16,0	55,9	2095,1
1990.....	14242,0	8530,8	7264,5	2280,7	2314,4	59,0	52,4	1835,3
1991.....	14133,9	8716,2	7381,5	2437,4	2289,5	70,1	55,7	1732,7
1992.....	13560,3	8321,1	6962,8	2405,1	2033,9	56,1	66,2	1757,3
1993.....	13409,6	8506,2	7155,9	2476,9	2212,8	54,5	53,9	1760,6
1994.....	12949,0	8481,0	7079,7	2407,0	2436,3	50,4	39,4	1697,2
1995.....	12892,1	8571,2	7117,8	2406,8	2451,6	48,2	48,4	1522,4
1996.....	12296,7	8720,1	7346,5	2480,4	2415,0	69,3	46,0	1341,9
1997.....	12484,6	8899,4	7350,7	2555,1	2297,9	77,1	47,9	1306,4
1998.....	12589,3	8843,7	7256,5	2631,3	2290,9	85,2	52,8	1295
1999.....	12585,2	8701,3	7165,4	2583,0	2242,5	104,2	46,3	1267,8
2000.....	12408,2	8813,6	7122,3	2635,1	2130,3	152,3	48,7	1250,6
2001.....	12386,1	8820,2	7069,8	2627,0	2002,4	224,4	45,9	1194,2
2002.....	10764,3	8293,7	6574,2	2414,2	1560,3	318,7	45,4	803,4
2003.....	10888,8	8165,7	6316,0	2308,0	1479,3	358,8	33,9	765,8
2004.....	11285,4	8380,9	6452,2	2310,7	1549,6	415,3	35,7	713,3
2005.....	11193,4	8328,8	6480,3	2218,1	1415,3	339,3	32,5	588,2
2006.....	11465,3	8387,5	6447,7	2175,7	1318,0	309,4	38,3	597,2
w odsetkach								
1947.....	100,0	-	63,8	8,6	35,9	-	0,6	17,8
1950.....	100,0	63,6	60,6	9,9	33,8	0,0	0,7	17,4
1960.....	100,0	60,2	57,7	8,9	33,4	0,1	0,3	18,8
1970.....	100,0	55,8	52,5	13,3	22,8	0,0	0,3	18,3
1975.....	100,0	53,6	49,5	12,6	19,0	0,1	0,2	17,6
1980.....	100,0	54,1	48,0	11,1	20,9	0,1	0,5	16,1
1985.....	100,0	56,8	49,8	13,0	21,3	0,1	0,4	14,5
1990.....	100,0	59,9	51,0	16,0	16,3	0,4	0,3	12,9
1991.....	100,0	61,7	52,2	17,2	16,2	0,5	0,4	12,2
1992.....	100,0	61,4	51,4	17,8	15,0	0,4	0,5	13,0
1993.....	100,0	63,4	53,4	18,5	16,5	0,4	0,4	13,1
1994.....	100,0	65,5	54,7	18,6	18,8	0,4	0,3	13,0
1995.....	100,0	66,5	55,2	18,7	19,0	0,4	0,4	11,8
1996.....	100,0	70,9	59,7	20,2	19,6	0,6	0,4	10,9
1997.....	100,0	71,2	58,9	20,5	18,4	0,6	0,4	10,5
1998.....	100,0	70,2	57,6	20,9	18,2	0,7	0,4	10,3
1999.....	100,0	69,1	56,9	20,5	17,8	0,8	0,4	10,1
2000.....	100,0	71,0	57,4	21,2	17,2	1,2	0,4	10,1
2001.....	100,0	71,2	57,1	21,2	16,2	1,8	0,4	9,6
2002.....	100,0	77,1	61,1	22,4	14,5	3,0	0,4	7,5
2003.....	100,0	75,0	58,0	21,2	13,6	3,3	0,3	7,0
2004.....	100,0	74,3	57,2	20,5	13,7	3,7	0,3	6,3
2005.....	100,0	74,4	57,9	19,8	12,6	3,0	0,3	5,3
2006.....	100,0	73,2	56,2	19,0	11,5	2,7	0,3	5,2

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 6/11/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW (dok.)

Lata	Przemysłowe			Pastewne		Pozostałe	
	razem	w tym:		razem	w tym kukurydza na zielonkę	razem	w tym warzywa
		buraki cukrowe ^a	rzepak i rzepik				
w tysiącach hektarów							
1947.....	358,0	209,8	61,2	1386,7	.	123,6	-
1950.....	611,9	286,9	140,2	2041,9	.	94,2	130,5
1960.....	719,7	400,8	107,5	2232,8	111,4	222,7	190,4
1970.....	929,3	408,3	297,6	2540,4	156,5	369,9	254,7
1975.....	966,4	495,9	309,0	2831,9	437,7	393,2	253,2
1980.....	948,0	466,6	319,8	2824,4	667,9	478,4	268,3
1985.....	992,4	436,4	467,0	2621,2	308,3	480,7	241,1
1990.....	998,6	440,2	500,4	2342,2	324,3	482,7	254,6
1991.....	866,6	361,3	467,8	2254,7	251,0	508,0	273,9
1992.....	821,0	375,8	417,1	2093,4	185,5	501,3	269,1
1993.....	770,1	398,9	348,5	1831,2	177,8	487,6	275,5
1994.....	850,4	400,5	370,3	1459,4	151,0	421,6	291,4
1995.....	1023,5	384,5	606,4	1231,6	132,6	495,0	279,2
1996.....	757,2	452,6	282,6	1016,2	153,6	415,3	236,6
1997.....	757,5	419,4	317,4	1055,1	147,9	418,3	237,0
1998.....	888,4	400,3	466,0	1063,6	145,4	445,8	255,1
1999.....	941,1	371,7	545,3	1120,4	145,8	508,3	241,5
2000.....	788,2	333,1	436,8	1054,2	162,5	452,9	247,7
2001.....	778,6	317,5	443,2	1045,4	179,5	501,8	239,9
2002.....	757,5	303,0	439,0	562,1	196,1	302,2	171,3
2003.....	726,6	286,3	426,3	789,4	236,8	407,4	198,4
2004.....	847,1	292,4	538,2	900,8	285,9	407,7	207,8
2005.....	857,4	286,2	550,2	968,2	325,7	418,2	166,1
2006.....	907,6	262,0	623,9	1116,3	349,4	418,4	197,9
w odsetkach							
1947.....	2,8	1,6	0,5	10,7	.	1,0	-
1950.....	4,1	1,9	1,0	13,6	.	0,6	0,9
1960.....	4,7	2,6	0,7	14,6	0,7	1,4	1,2
1970.....	6,2	2,7	2,0	16,9	1,0	2,5	1,7
1975.....	6,6	3,4	2,1	19,3	3,0	2,7	1,7
1980.....	6,5	3,2	2,2	19,5	4,6	3,3	1,8
1985.....	6,9	3,0	3,3	18,1	2,1	3,3	1,7
1990.....	7,0	3,1	3,5	16,5	2,3	3,4	1,8
1991.....	6,1	2,6	3,3	16,0	1,8	3,6	1,9
1992.....	6,0	2,8	3,1	15,5	1,4	3,6	2,0
1993.....	5,8	3,0	2,6	13,7	1,3	3,6	2,1
1994.....	6,6	3,1	2,9	11,3	1,2	3,3	2,3
1995.....	7,9	3,0	4,7	9,6	1,0	3,8	2,2
1996.....	6,1	3,7	2,3	8,3	1,2	3,4	1,9
1997.....	6,1	3,4	2,5	8,4	1,2	3,4	1,9
1998.....	7,1	3,2	3,7	8,5	1,2	3,5	2,0
1999.....	7,5	3,0	4,3	8,9	1,2	4,0	1,9
2000.....	6,4	2,7	3,5	8,5	1,3	3,6	2,0
2001.....	6,3	2,6	3,6	8,5	1,4	4,0	1,9
2002.....	7,0	2,8	4,1	5,2	1,8	2,8	1,6
2003.....	6,7	2,6	3,9	7,2	2,2	3,7	1,8
2004.....	7,5	2,6	4,8	8,0	2,5	3,6	1,8
2005.....	7,7	2,6	4,9	8,7	2,9	3,7	1,5
2006.....	7,9	2,3	5,4	9,7	3,0	3,6	1,7

^a Do 1974 r. według Zjednoczenia Przemysłu Cukrowniczego, od 1975 r. według spisów rolnych.

**Tabl. 7/12/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW WEDŁUG ZIEMIOPŁODÓW
I UŻYTKOWNIKÓW**

Ziemniopłody	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym	
			gospodarstwa indywidualne	
	w hektarach			
Zboża ogółem	8387537	8290640	7625252	96897
Zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi	7991401	7908154	7335024	83247
Zboża podstawowe	6447681	6365704	5799752	81977
Pszenica ogółem	2175725	2132503	1834304	43222
ozima	1796347	1756664	1475191	39683
jara	379378	375839	359113	3539
Żyto	1318004	1309812	1244875	8192
Jęczmień ogółem	1220596	1204752	1088527	15844
ozimy	155052	151718	119354	3334
jary	1065544	1053034	969173	12510
Owies	539074	535287	514421	3787
Pszenżyto ogółem	1194282	1183350	1117625	10932
ozime	1076545	1066314	1004306	10231
jare	117737	117036	113319	701
Mieszanki zbożowe	1543720	1542450	1535272	1270
ozime	67849	67820	66961	29
jare	1475871	1474630	1468311	1241
Gryka	80432	79915	73822	517
Proso	4611	4525	4138	86
Pozostałe zbożowe	1708	1697	1424	11
Kukurydza na ziarno	309385	296349	210844	13036
Mieszanki zbożowo-strączkowe na ziarno	37372	37243	36247	129
Strączkowe jadalne	38252	37597	36243	655
z tego:				
groch	15203	14548	13229	655
fasola	21369	21369	21342	-
bób	1262	1262	1254	-
cieciorka i inne strączkowe	418	418	418	-
Ziemniaki	597230	595054	582944	2176
Buraki cukrowe	262046	254305	215897	7741
Rzepak i rzepik ogółem	623853	594718	395119	29135
ozimy	581421	553164	364030	28257
jary	42432	41554	31089	878
Inne oleiste	34007	33438	27953	569
z tego:				
słonecznik na ziarno	4609	4590	2311	19
soja	294	267	172	27
len oleisty	1391	1358	696	33
mak, gorczyca i inne oleiste	27713	27223	24774	490

**Tabl. 7/12/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW WEDŁUG ZIEMIOPŁODÓW
I UŻYTKOWNIKÓW (dok.)**

Ziemniopłody	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym	
			gospodarstwa indywidualne	
w hektarach				
Len włóknisty	2586	2576	2383	10
Konopie	856	854	833	2
Tytoń	16871	16871	16776	-
Chmiel	2528	2488	2384	40
Cykoria	1919	1919	1889	-
Zioła, przyprawy	21601	21574	21254	27
Wiklina	6074	6024	5957	50
Inne przemysłowe	3988	3983	3261	5
Okopowe pastewne	40631	40301	39750	330
Kukurydza na zielonkę	349404	331540	282761	17864
Strączkowe pastewne ^{a/}	78351	76068	67010	2283
z tego:				
peluszka (groch pastewny)	6059	5774	4775	285
wyka	3776	3766	3732	10
bobik	9899	9525	7265	374
łubin słodki	41334	40257	36346	1077
mieszanki strączkowe i zbożowo- strączkowe oraz inne uprawy strączkowe	17283	16746	14892	537
Motylkowe drobnonasienne, trawy polowe, inne pastewne i pastwiska polowe	610542	598612	566820	11930
z tego:				
koniczyna, lucerna, seradela i inne motylkowe pastewne w czystym siewie oraz w mieszankach z trawami, esparceta	109493	101720	83797	7773
inne pastewne, trawy polowe i pastwiska polowe	501049	496892	483023	4157
Warzywa gruntowe	197856	197170	188778	686
Truskawki	50860	50808	50219	52
Ogrody przydomowe	54702	54602	54483	100
Pozostałe uprawy nie wymienione wyżej razem	46241	42049	38546	4192
z tego:				
kwiaty i rośliny ozdobne w gruncie	8513	8223	7638	290
drzewa i krzewy owocowe poza sadami	17764	17759	17749	5
warzywa, kwiaty, rośliny ozdobne i inne				
uprawy pod osłonami	7794	7761	7597	33
uprawy trwałe pod osłonami	392	392	364	-
pozostałe uprawy	11778	7914	5198	3864
Uprawy ogółem	11465307	11290434	10262759	174873

a/ Bez mieszanek zbożowo-strączkowych na ziarno

Tabl. 8/13/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW WEDŁUG GRUP ZIEMIOPŁODÓW, UŻYTKOWNIKÓW I REGIONÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża ^a	Strączkowe jadalne	Ziemniaki	Przemysłowe	Pastewne	Pozostałe
w tysiącach hektarów							
Ogółem.....	11465,3	8387,5	38,3	597,2	907,6	1116,3	418,4
Sektor prywatny.....	11290,4	8290,6	37,6	595,1	870,7	1083,8	412,7
w tym							
gospodarstwa indywidualne.....	10262,8	7625,3	36,2	582,9	631,7	992,6	394,0
Sektor publiczny.....	174,9	96,9	0,7	2,2	36,9	32,5	5,7
2005 = 100							
Ogółem.....	102,4	100,7	117,7	101,5	105,7	115,3	100,3
Sektor prywatny.....	102,5	100,8	118,8	101,5	105,8	116,0	100,5
w tym							
gospodarstwa indywidualne.....	102,9	101,3	122,0	101,3	105,9	116,8	100,0
Sektor publiczny.....	97,2	95,8	76,2	106,2	103,7	96,0	87,8
w tysiącach hektarów							
Ogółem.....	11465,3	8387,5	38,3	597,2	907,6	1116,3	418,4
Centralny.....	2234,2	1681,8	1,6	160,5	66,0	227,8	96,6
Południowy.....	701,0	469,9	1,4	62,8	23,3	101,5	42,0
Wschodni.....	2646,3	1930,2	25,5	164,9	119,3	290,5	115,9
Północno-Zachodni.....	2507,5	1893,0	2,5	93,3	255,6	185,3	77,9
Południowo-Zachodni.....	1216,2	907,9	2,2	42,3	196,9	43,2	23,8
Północny.....	2160,1	1504,8	5,0	73,5	246,4	268,1	62,3
w procentach							
Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Centralny.....	19,5	20,1	4,3	26,9	7,3	20,4	23,1
Południowy.....	6,1	5,6	3,7	10,5	2,6	9,1	10,0
Wschodni.....	23,1	23,0	66,8	27,6	13,1	26,0	27,7
Północno-Zachodni.....	21,9	22,6	6,5	15,6	28,2	16,6	18,6
Południowo-Zachodni.....	10,6	10,8	5,7	7,1	21,7	3,9	5,7
Północny.....	18,8	17,9	13,1	12,3	27,2	24,0	14,9
w odsetkach							
Ogółem.....	100,0	73,2	0,3	5,2	7,9	9,7	3,6
Centralny.....	100,0	75,3	0,1	7,2	3,0	10,2	4,3
Południowy.....	100,0	67,0	0,2	9,0	3,3	14,5	6,0
Wschodni.....	100,0	72,9	1,0	6,2	4,5	11,0	4,4
Północno-Zachodni.....	100,0	75,5	0,1	3,7	10,2	7,4	3,1
Południowo-Zachodni.....	100,0	74,6	0,2	3,5	16,2	3,5	2,0
Północny.....	100,0	69,7	0,2	3,4	11,4	12,4	2,9

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 9/14/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW I REGIONÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża podstawowe				
		razem	pszenica			żyto
			razem	ozima	jara	

w tysiącach hektarów						
Ogółem.....	8387,5	6447,7	2175,7	1796,3	379,4	1318,0
Sektor prywatny.....	8290,6	6365,7	2132,5	1756,7	375,8	1309,8
w tym						
gospodarstwa indywidualne.....	7625,3	5799,8	1834,3	1475,2	359,1	1244,9
Sektor publiczny.....	96,9	82,0	43,2	39,7	3,5	8,2

2005 = 100						
Ogółem.....	100,7	99,5	98,1	97,0	103,3	93,1
Sektor prywatny.....	100,8	99,6	98,2	97,1	103,5	93,1
w tym						
gospodarstwa indywidualne.....	101,3	100,0	99,4	98,1	105,4	92,8
Sektor publiczny.....	95,8	95,4	92,4	92,8	87,6	102,6

w tysiącach hektarów						
Ogółem.....	8387,5	6447,7	2175,7	1796,3	379,4	1318,0
Centralny.....	1681,8	1249,1	239,2	152,6	86,6	482,0
Południowy.....	469,9	360,6	161,9	138,9	22,9	31,2
Wschodni.....	1930,2	1425,6	499,0	404,3	94,7	236,7
Północno-Zachodni.....	1893,0	1517,6	446,7	359,5	87,2	351,1
Południowo-Zachodni.....	907,9	714,2	407,5	371,6	35,9	52,1
Północny.....	1504,8	1180,5	421,5	369,4	52,1	164,9

w procentach						
Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Centralny.....	20,1	19,4	11,0	8,5	22,8	36,6
Południowy.....	5,6	5,6	7,4	7,7	6,0	2,4
Wschodni.....	23,0	22,1	22,9	22,5	25,0	18,0
Północno-Zachodni.....	22,6	23,5	20,5	20,0	23,0	26,6
Południowo-Zachodni.....	10,8	11,1	18,7	20,7	9,5	4,0
Północny.....	17,9	18,3	19,4	20,6	13,7	12,5

w odsetkach						
Ogółem.....	100,0	76,9	25,9	21,4	4,5	15,7
Centralny.....	100,0	74,3	14,2	9,1	5,1	28,7
Południowy.....	100,0	76,7	34,4	29,6	4,9	6,6
Wschodni.....	100,0	73,9	25,9	20,9	4,9	12,3
Północno-Zachodni.....	100,0	80,2	23,6	19,0	4,6	18,5
Południowo-Zachodni.....	100,0	78,7	44,9	40,9	4,0	5,7
Północny.....	100,0	78,4	28,0	24,5	3,5	11,0

Tabl. 9/14/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW I REGIONÓW (cd.)

Wyszczególnienie	Zboża podstawowe						
	jęczmień			owies	pszenżyto		
	razem	ozimy	jary		razem	ozime	jare

w tysiącach hektarów

Ogółem.....	1220,6	155,1	1065,5	539,1	1194,3	1076,5	117,7
Sektor prywatny.....	1204,8	151,7	1053,0	535,3	1183,4	1066,3	117,0
w tym							
gospodarstwa indywidualne.....	1088,5	119,4	969,2	514,4	1117,6	1004,3	113,3
Sektor publiczny.....	15,8	3,3	12,5	3,8	10,9	10,2	0,7

2005 = 100

Ogółem.....	109,7	107,3	110,0	100,0	100,0	100,0	99,6
Sektor prywatny.....	109,7	107,2	110,1	100,0	100,1	100,1	99,7
w tym							
gospodarstwa indywidualne.....	109,6	103,9	110,3	99,9	100,9	101,0	100,5
Sektor publiczny.....	103,9	111,8	101,9	99,5	90,8	91,1	86,0

w tysiącach hektarów

Ogółem.....	1220,6	155,1	1065,5	539,1	1194,3	1076,5	117,7
Centralny.....	131,5	15,2	116,3	147,7	248,8	211,0	37,9
Południowy.....	92,2	8,2	84,1	32,5	42,9	35,7	7,2
Wschodni.....	269,1	15,5	253,6	160,9	260,0	235,6	24,4
Północno-Zachodni.....	302,4	60,5	241,9	95,7	321,6	299,9	21,7
Południowo-Zachodni.....	171,8	32,6	139,2	30,6	52,1	49,0	3,0
Północny.....	253,5	23,0	230,5	71,7	268,9	245,3	23,5

w procentach

Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Centralny.....	10,8	9,8	10,9	27,4	20,8	19,6	32,1
Południowy.....	7,6	5,3	7,9	6,0	3,6	3,3	6,1
Wschodni.....	22,0	10,0	23,8	29,8	21,8	21,9	20,7
Północno-Zachodni.....	24,8	39,0	22,7	17,8	26,9	27,9	18,5
Południowo-Zachodni.....	14,1	21,0	13,1	5,7	4,4	4,6	2,6
Północny.....	20,8	14,8	21,6	13,3	22,5	22,8	20,0

w odsetkach

Ogółem.....	14,6	1,8	12,7	6,4	14,2	12,8	1,4
Centralny.....	7,8	0,9	6,9	8,8	14,8	12,5	2,3
Południowy.....	19,6	1,7	17,9	6,9	9,1	7,6	1,5
Wschodni.....	13,9	0,8	13,1	8,3	13,5	12,2	1,3
Północno-Zachodni.....	16,0	3,2	12,8	5,1	17,0	15,8	1,1
Południowo-Zachodni.....	18,9	3,6	15,3	3,4	5,7	5,4	0,3
Północny.....	16,8	1,5	15,3	4,8	17,9	16,3	1,6

Tabl. 9/14/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW I REGIONÓW (dok.)

Wyszczególnienie	Mieszanki zbożowe (bez strączkowych)			Gryka	Proso	Pozostałe zbożowe	Kukurydza na ziarno
	razem	ozime	jare				

w tysiącach hektarów

Ogółem.....	1543,7	67,8	1475,9	80,4	4,6	1,7	309,4
Sektor prywatny.....	1542,5	67,8	1474,6	79,9	4,5	1,7	296,3
w tym							
gospodarstwa indywidualne.....	1535,3	67,0	1468,3	73,8	4,1	1,4	210,8
Sektor publiczny.....	1,3	0,0	1,2	0,5	0,1	0,0	13,0

2005 = 100

Ogółem.....	107,5	103,4	107,7	119,1	116,5	130,8	91,2
Sektor prywatny.....	107,5	103,6	107,7	119,2	116,7	130,9	90,9
w tym							
gospodarstwa indywidualne.....	107,5	103,1	107,8	117,4	107,8	111,4	92,3
Sektor publiczny.....	88,1	24,4	93,8	110,7	108,9	110,0	98,5

w tysiącach hektarów

Ogółem.....	1543,7	67,8	1475,9	80,4	4,6	1,7	309,4
Centralny.....	390,0	15,3	374,7	6,9	0,7	0,2	34,8
Południowy.....	82,7	7,0	75,7	0,7	0,0	0,1	25,8
Wschodni.....	445,2	8,4	436,8	24,1	2,8	0,1	32,4
Północno-Zachodni.....	286,5	22,2	264,3	19,3	1,0	0,7	67,9
Południowo-Zachodni.....	66,0	3,6	62,4	13,2	0,1	0,2	114,3
Północny.....	273,3	11,3	262,0	16,3	0,0	0,4	34,2

w procentach

Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Centralny.....	25,3	22,6	25,4	8,5	15,6	12,8	11,3
Południowy.....	5,4	10,4	5,1	0,9	0,2	5,6	8,3
Wschodni.....	28,8	12,4	29,6	29,9	59,9	5,3	10,5
Północno-Zachodni.....	18,6	32,7	17,9	24,0	21,0	42,4	21,9
Południowo-Zachodni.....	4,3	5,3	4,2	16,4	2,3	10,2	36,9
Północny.....	17,7	16,6	17,8	20,3	1,0	23,7	11,1

w odsetkach

Ogółem.....	18,4	0,8	17,6	1,0	0,1	0,0	3,7
Centralny.....	23,2	0,9	22,3	0,4	0,0	0,0	2,1
Południowy.....	17,6	1,5	16,1	0,1	0,0	0,0	5,5
Wschodni.....	23,1	0,4	22,6	1,2	0,1	0,0	1,7
Północno-Zachodni.....	15,1	1,2	14,0	1,0	0,1	0,0	3,6
Południowo-Zachodni.....	7,3	0,4	6,9	1,5	0,0	0,0	12,6
Północny.....	18,2	0,7	17,4	1,1	0,0	0,0	2,3

Tabl. 10/15/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW PRZEMYSŁOWYCH, PASTEWNYCH I POZOSTAŁYCH
WEDŁUG GRUP ZIEMIOPŁODÓW, UŻYTKOWNIKÓW I REGIONÓW

Wyszczególnienie	Przemysłowe				Pastewne				Pozostałe	
	ogółem	buraki cukrowe	rzepak i rzepik	pozostałe przemys- łowe	ogółem	w tym:			ogółem	w tym warzywa
						kukurydza na zielonkę	strączkowe pastewne ^{a/}	motylkowe inne pastewne i trawy		

w tysiącach hektarów

Ogółem.....	907,6	262,0	623,9	21,7	1116,3	349,4	115,7	610,5	418,4	197,9
Sektor prywatny.....	870,7	254,3	594,7	21,7	1083,8	331,5	113,3	598,6	412,7	197,2
w tym										
gospodarstwa indywidualne.....	631,7	215,9	395,1	20,7	992,6	282,8	103,3	566,8	394,0	188,8
Sektor publiczny.....	36,9	7,7	29,1	0,0	32,5	17,9	2,4	11,9	5,7	0,7

2005 = 100

Ogółem.....	105,7	91,6	113,4	98,4	115,3	107,3	111,2	122,9	100,3	119,1
Sektor prywatny.....	105,8	91,7	113,6	98,4	116,0	108,0	111,9	123,6	100,5	119,1
w tym										
gospodarstwa indywidualne.....	105,9	91,8	116,1	96,7	116,8	109,1	110,4	124,3	100,0	119,5
Sektor publiczny.....	103,7	87,5	109,1	80,4	96,0	95,6	86,2	98,0	87,8	123,4

w tysiącach hektarów

Ogółem.....	907,6	262,0	623,9	21,7	1116,3	349,4	115,7	610,5	418,4	197,9
Centralny.....	66,0	32,8	32,7	0,5	227,8	77,3	22,6	121,2	96,6	48,7
Południowy.....	23,3	3,5	18,0	1,8	101,5	11,8	5,2	78,5	42,0	21,6
Wschodni.....	119,3	57,7	48,1	13,4	290,5	81,8	36,0	161,2	115,9	48,4
Północno-Zachodni.....	255,6	64,9	189,1	1,6	185,3	86,4	21,3	70,6	77,9	36,6
Południowo-Zachodni.....	196,9	46,2	148,8	1,9	43,2	22,2	5,3	14,4	23,8	10,4
Północny.....	246,4	56,8	187,2	2,5	268,1	70,0	25,3	164,6	62,3	32,1

w procentach

Ogółem.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Centralny.....	7,3	12,5	5,2	2,3	20,4	22,1	19,6	19,9	23,1	24,6
Południowy.....	2,6	1,4	2,9	8,3	9,1	3,4	4,5	12,9	10,0	10,9
Wschodni.....	13,1	22,0	7,7	61,9	26,0	23,4	31,1	26,4	27,7	24,5
Północno-Zachodni.....	28,2	24,8	30,3	7,3	16,6	24,7	18,4	11,6	18,6	18,5
Południowo-Zachodni.....	21,7	17,6	23,8	8,7	3,9	6,4	4,6	2,4	5,7	5,3
Północny.....	27,2	21,7	30,0	11,4	24,0	20,0	21,9	27,0	14,9	16,2

w odsetkach

Ogółem.....	100,0	28,9	68,7	2,4	100,0	31,3	10,4	54,7	100,0	47,3
Centralny.....	100,0	49,7	49,5	0,7	100,0	33,9	9,9	53,2	100,0	50,5
Południowy.....	100,0	15,2	77,1	7,7	100,0	11,6	5,1	77,3	100,0	51,3
Wschodni.....	100,0	48,4	40,3	11,3	100,0	28,2	12,4	55,5	100,0	41,8
Północno-Zachodni.....	100,0	25,4	74,0	0,6	100,0	46,6	11,5	38,1	100,0	47,0
Południowo-Zachodni.....	100,0	23,5	75,5	1,0	100,0	51,5	12,2	33,4	100,0	43,9
Północny.....	100,0	23,0	76,0	1,0	100,0	26,1	9,4	61,4	100,0	51,6

a/ łącznie z mieszkankami zbożowo strączkowymi na ziarno

Tabl. 11/16/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW WEDŁUG GRUP ZIEMIOPŁODÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża ^a	Strączkowe jadalne	Ziemniaki	Przemysłowe	Pastewne	Pozostałe
	w hektarach						

Ogółem							
Polska.....	11465307	8387537	38252	597230	907603	1116300	418385
Dolnośląskie.....	739108	556751	1626	29512	112868	21371	16980
Kujawsko-pomorskie.....	911626	628271	2389	27092	122919	97476	33479
Lubelskie.....	1124943	855731	18671	49282	77035	68781	55443
Lubuskie.....	310171	239817	202	12139	22222	20181	15610
Łódzkie.....	842020	644483	605	60790	20919	81902	33321
Małopolskie.....	409422	252896	1322	44763	6178	73586	30677
Mazowieckie.....	1392206	1037280	1031	99686	45101	145865	63243
Opolskie.....	477096	351121	545	12818	84026	21797	6789
Podkarpackie.....	432227	291570	1153	54738	17421	42458	24887
Podlaskie.....	697542	502103	192	30754	10070	145826	8597
Pomorskie.....	591493	424890	1396	31399	62719	50844	20245
Śląskie.....	291586	217043	96	18074	17132	27924	11317
Świętokrzyskie.....	391554	280762	5530	30097	14794	33387	26984
Warmińsko-mazurskie....	656979	451663	1215	14963	60786	119805	8547
Wielkopolskie.....	1488182	1123422	1594	54461	135000	125487	48218
Zachodniopomorskie.....	709152	529734	685	26662	98413	39610	14048

w odsetkach							
Polska.....	100,0	73,2	0,3	5,2	7,9	9,7	3,6
Dolnośląskie.....	100,0	75,3	0,2	4,0	15,3	2,9	2,3
Kujawsko-pomorskie.....	100,0	68,9	0,3	3,0	13,5	10,7	3,7
Lubelskie.....	100,0	76,1	1,7	4,4	6,8	6,1	4,9
Lubuskie.....	100,0	77,3	0,1	3,9	7,2	6,5	5,0
Łódzkie.....	100,0	76,5	0,1	7,2	2,5	9,7	4,0
Małopolskie.....	100,0	61,8	0,3	10,9	1,5	18,0	7,5
Mazowieckie.....	100,0	74,5	0,1	7,2	3,2	10,5	4,5
Opolskie.....	100,0	73,6	0,1	2,7	17,6	4,6	1,4
Podkarpackie.....	100,0	67,5	0,3	12,7	4,0	9,8	5,8
Podlaskie.....	100,0	72,0	0,0	4,4	1,4	20,9	1,2
Pomorskie.....	100,0	71,8	0,2	5,3	10,6	8,6	3,4
Śląskie.....	100,0	74,4	0,0	6,2	5,9	9,6	3,9
Świętokrzyskie.....	100,0	71,7	1,4	7,7	3,8	8,5	6,9
Warmińsko-mazurskie....	100,0	68,7	0,2	2,3	9,3	18,2	1,3
Wielkopolskie.....	100,0	75,5	0,1	3,7	9,1	8,4	3,2
Zachodniopomorskie.....	100,0	74,7	0,1	3,8	13,9	5,6	2,0

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 12/17/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW WEDŁUG GRUP ZIEMIOPŁODÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża ^a	Strączkowe jadalne	Ziemniaki	Przemysłowe	Pastewne	Pozostałe
w hektarach							
Sektor prywatny							
Polska.....	11290434	8290640	37597	595054	870682	1083764	412697
Dolnośląskie.....	725321	547836	1536	29477	109815	19830	16827
Kujawsko-pomorskie.....	896191	620506	2339	26751	119240	94015	33340
Lubelskie.....	1120514	852850	18648	49262	76398	68131	55225
Lubuskie.....	302395	235346	202	12139	21227	17926	15555
Łódzkie.....	835986	641497	597	60604	20060	80374	32854
Małopolskie.....	404300	250014	1295	44752	5110	72820	30309
Mazowieckie.....	1385150	1032683	1031	99506	44074	145133	62723
Opolskie.....	462621	342428	545	12786	80921	19208	6733
Podkarpackie.....	429393	289925	1118	54721	16987	41856	24786
Podlaskie.....	696113	500988	192	30740	9988	145617	8588
Pomorskie.....	582096	419111	1396	31148	60960	49376	20105
Śląskie.....	288185	215158	85	18074	16401	27267	11200
Świętokrzyskie.....	390650	280229	5525	30086	14733	33109	26968
Warmińsko-mazurskie....	644183	443866	1134	14619	58060	118183	8321
Wielkopolskie.....	1432417	1096791	1372	54012	121677	113321	45244
Zachodniopomorskie.....	694919	521412	582	26377	95031	37598	13919
w odsetkach							
Polska.....	100,0	73,4	0,3	5,3	7,7	9,6	3,7
Dolnośląskie.....	100,0	75,5	0,2	4,1	15,1	2,7	2,3
Kujawsko-pomorskie.....	100,0	69,2	0,3	3,0	13,3	10,5	3,7
Lubelskie.....	100,0	76,1	1,7	4,4	6,8	6,1	4,9
Lubuskie.....	100,0	77,8	0,1	4,0	7,0	5,9	5,1
Łódzkie.....	100,0	76,7	0,1	7,2	2,4	9,6	3,9
Małopolskie.....	100,0	61,8	0,3	11,1	1,3	18,0	7,5
Mazowieckie.....	100,0	74,6	0,1	7,2	3,2	10,5	4,5
Opolskie.....	100,0	74,0	0,1	2,8	17,5	4,2	1,5
Podkarpackie.....	100,0	67,5	0,3	12,7	4,0	9,7	5,8
Podlaskie.....	100,0	72,0	0,0	4,4	1,4	20,9	1,2
Pomorskie.....	100,0	72,0	0,2	5,4	10,5	8,5	3,5
Śląskie.....	100,0	74,7	0,0	6,3	5,7	9,5	3,9
Świętokrzyskie.....	100,0	71,7	1,4	7,7	3,8	8,5	6,9
Warmińsko-mazurskie....	100,0	68,9	0,2	2,3	9,0	18,3	1,3
Wielkopolskie.....	100,0	76,6	0,1	3,8	8,5	7,9	3,2
Zachodniopomorskie.....	100,0	75,0	0,1	3,8	13,7	5,4	2,0

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 13/18/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW WEDŁUG GRUP ZIEMIOPŁODÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża ^a	Strączkowe jadalne	Ziemniaki	Przemysłowe	Pastewne	Pozostałe
	w hektarach						
Gospodarstwa indywidualne							
Polska.....	10262759	7625252	36243	582944	631704	992588	394028
Dolnośląskie.....	589685	458866	1056	27859	74808	12537	14559
Kujawsko-pomorskie.....	816598	573596	2261	25776	100370	83604	30991
Lubelskie.....	1093329	832998	18556	49245	71270	66723	54537
Lubuskie.....	259746	205978	202	12122	15694	12218	13532
Łódzkie.....	826969	635041	567	60355	18910	79677	32419
Małopolskie.....	397386	244931	1295	44727	4165	71996	30272
Mazowieckie.....	1361378	1016584	1024	98843	39239	143832	61856
Opolskie.....	342078	266145	504	10824	46909	12891	4805
Podkarpackie.....	419975	283219	1118	54705	15421	40827	24685
Podlaskie.....	684999	492053	151	30715	8698	144943	8439
Pomorskie.....	489706	359727	1249	27926	39098	42957	18749
Śląskie.....	266730	200182	72	18061	11736	25807	10872
Świętokrzyskie.....	387766	278247	5490	30085	14288	32755	26901
Warmińsko-mazurskie....	575586	399575	1047	14520	42376	109907	8161
Wielkopolskie.....	1248525	983107	1227	53182	82429	86955	41625
Zachodniopomorskie.....	502303	395003	424	23999	46293	24959	11625
w odsetkach							
Polska.....	100,0	74,3	0,4	5,7	6,2	9,7	3,8
Dolnośląskie.....	100,0	77,8	0,2	4,7	12,7	2,1	2,5
Kujawsko-pomorskie.....	100,0	70,2	0,3	3,2	12,3	10,2	3,8
Lubelskie.....	100,0	76,2	1,7	4,5	6,5	6,1	5,0
Lubuskie.....	100,0	79,3	0,1	4,7	6,0	4,7	5,2
Łódzkie.....	100,0	76,8	0,1	7,3	2,3	9,6	3,9
Małopolskie.....	100,0	61,6	0,3	11,3	1,0	18,1	7,6
Mazowieckie.....	100,0	74,7	0,1	7,3	2,9	10,6	4,5
Opolskie.....	100,0	77,8	0,1	3,2	13,7	3,8	1,4
Podkarpackie.....	100,0	67,4	0,3	13,0	3,7	9,7	5,9
Podlaskie.....	100,0	71,8	0,0	4,5	1,3	21,2	1,2
Pomorskie.....	100,0	73,5	0,3	5,7	8,0	8,8	3,8
Śląskie.....	100,0	75,1	0,0	6,8	4,4	9,7	4,1
Świętokrzyskie.....	100,0	71,8	1,4	7,8	3,7	8,4	6,9
Warmińsko-mazurskie....	100,0	69,4	0,2	2,5	7,4	19,1	1,4
Wielkopolskie.....	100,0	78,7	0,1	4,3	6,6	7,0	3,3
Zachodniopomorskie.....	100,0	78,6	0,1	4,8	9,2	5,0	2,3

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 14/19/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW WEDŁUG GRUP ZIEMIOPŁODÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Zboża ^a	Strączkowe jadalne	Ziemniaki	Przemysłowe	Pastewne	Pozostałe
	w hektarach						
Sektor publiczny							
Polska.....	174873	96897	655	2176	36921	32536	5688
Dolnośląskie.....	13787	8915	90	35	3053	1541	153
Kujawsko-pomorskie.....	15435	7765	50	341	3679	3461	139
Lubelskie.....	4429	2881	23	20	637	650	218
Lubuskie.....	7776	4471	-	-	995	2255	55
Łódzkie.....	6034	2986	8	186	859	1528	467
Małopolskie.....	5122	2882	27	11	1068	766	368
Mazowieckie.....	7056	4597	-	180	1027	732	520
Opolskie.....	14475	8693	-	32	3105	2589	56
Podkarpackie.....	2834	1645	35	17	434	602	101
Podlaskie.....	1429	1115	-	14	82	209	9
Pomorskie.....	9397	5779	-	251	1759	1468	140
Śląskie.....	3401	1885	11	-	731	657	117
Świętokrzyskie.....	904	533	5	11	61	278	16
Warmińsko-mazurskie....	12796	7797	81	344	2726	1622	226
Wielkopolskie.....	55765	26631	222	449	13323	12166	2974
Zachodniopomorskie.....	14233	8322	103	285	3382	2012	129
w odsetkach							
Polska.....	100,0	55,4	0,4	1,2	21,1	18,6	3,3
Dolnośląskie.....	100,0	64,7	0,7	0,3	22,1	11,2	1,1
Kujawsko-pomorskie.....	100,0	50,3	0,3	2,2	23,8	22,4	0,9
Lubelskie.....	100,0	65,0	0,5	0,5	14,4	14,7	4,9
Lubuskie.....	100,0	57,5	-	-	12,8	29,0	0,7
Łódzkie.....	100,0	49,5	0,1	3,1	14,2	25,3	7,7
Małopolskie.....	100,0	56,3	0,5	0,2	20,9	15,0	7,2
Mazowieckie.....	100,0	65,2	-	2,6	14,6	10,4	7,4
Opolskie.....	100,0	60,1	-	0,2	21,5	17,9	0,4
Podkarpackie.....	100,0	58,0	1,2	0,6	15,3	21,2	3,6
Podlaskie.....	100,0	78,0	-	1,0	5,7	14,6	0,6
Pomorskie.....	100,0	61,5	-	2,7	18,7	15,6	1,5
Śląskie.....	100,0	55,4	0,3	-	21,5	19,3	3,4
Świętokrzyskie.....	100,0	59,0	0,6	1,2	6,7	30,8	1,8
Warmińsko-mazurskie....	100,0	60,9	0,6	2,7	21,3	12,7	1,8
Wielkopolskie.....	100,0	47,8	0,4	0,8	23,9	21,8	5,3
Zachodniopomorskie.....	100,0	58,5	0,7	2,0	23,8	14,1	0,9

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 15/20/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH
OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Zboża ^a							
	razem	zboża podstawowe z mieszankami						
		razem	pszenica		żyto	jęczmień		owies
			ozima	jara		ozimy	jary	
w hektarach								
Polska.....	8387537	7991401	1796347	379378	1318004	155052	1065544	539074
Dolnośląskie.....	556751	473654	236613	23845	37795	15235	80920	22741
Kujawsko-pomorskie.....	628271	605028	145120	18119	67372	8125	124464	13275
Lubelskie.....	855731	823324	219270	42351	81547	5780	145792	66041
Lubuskie.....	239817	219463	49606	10718	52288	7489	29721	13372
Łódzkie.....	644483	630773	58464	28826	166608	7722	54665	37455
Małopolskie.....	252896	241726	92155	10652	6631	3506	46486	20926
Mazowieckie.....	1037280	1008349	94151	57724	315365	7526	61592	110236
Opolskie.....	351121	306495	134986	12069	14349	17367	58269	7875
Podkarpackie.....	291570	278677	105199	18584	22632	2931	27881	29758
Podlaskie.....	502103	494757	17706	21934	94985	1628	20731	46788
Pomorskie.....	424890	411220	112971	17829	66589	8968	50129	30836
Śląskie.....	217043	201625	46764	12281	24533	4685	37566	11548
Świętokrzyskie.....	280762	274079	62105	11817	37513	5194	59179	18290
Warmińsko-mazurskie.....	451663	437574	111310	16193	30967	5888	55921	27580
Wielkopolskie.....	1123422	1076160	161681	24551	212136	32918	141043	38135
Zachodniopomorskie.....	529734	508497	148246	51885	86694	20090	71185	44218

Tabl. 15/20/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH (dok.)
OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Zboża				Przemysłowe				
	zboża podstawowe z mieszankami				ogółem	buraki cukrowe	rzepak i rzepik	len ^b i konopie	tytoń
	pszenżyto		mieszanki zbożowe						
	ozime	jare	ozime	jare					
w hektarach									
Polska.....	1076545	117737	67849	1475871	907603	262046	623853	4833	16871
Dolnośląskie.....	24488	1512	1727	28778	112868	26789	84471	928	680
Kujawsko-pomorskie.....	107496	8392	5221	107444	122919	41497	79731	357	1334
Lubelskie.....	105797	10519	1657	144570	77035	39082	28616	1228	8109
Lubuskie.....	29354	4159	1737	21019	22222	3254	18679	200	89
Łódzkie.....	101651	11830	6267	157285	20919	9284	11524	68	43
Małopolskie.....	11261	2927	3056	44126	6178	1405	2996	-	1777
Mazowieckie.....	109299	26020	9039	217397	45101	23537	21184	24	356
Opolskie.....	24554	1536	1882	33608	84026	19454	64282	234	56
Podkarpackie.....	19741	3481	4095	44375	17421	4982	11556	41	842
Podlaskie.....	80592	4968	249	205176	10070	4933	3906	68	1163
Pomorskie.....	53153	10802	2822	57121	62719	10872	51317	210	320
Śląskie.....	24417	4292	3988	31551	17132	2143	14968	-	21
Świętokrzyskie.....	29514	5392	2434	42641	14794	8742	4059	15	1978
Warmińsko-mazurskie.....	84696	4323	3216	97480	60786	4385	56141	186	74
Wielkopolskie.....	228095	7368	18794	211439	135000	50391	83653	927	29
Zachodniopomorskie.....	42437	10216	1665	31861	98413	11296	86770	347	-

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

^bŁącznie z lnem oleistym i włóknistym

Tabl. 16/21/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW PASTEWNYCH I POZOSTAŁYCH
OGÓŁEM

Wyszczególnienie	Pastewne				Pozostałe			
	ogółem	w tym:			ogółem	warzywa	truskawki	pozostałe
		kukurydza na zielonkę	strączkowe pastewne	motylkowe inne pastewne i trawy				
w hektarach								
Polska.....	1116300	349404	115723	610542	418385	197856	50860	169669
Dolnośląskie.....	21371	9409	3206	8154	16980	8219	1504	7257
Kujawsko-pomorskie.....	97476	39557	7940	45919	33479	19280	2230	11969
Lubelskie.....	68781	22201	14853	29027	55443	21051	8092	26300
Lubuskie.....	20181	5866	4734	7687	15610	5354	1074	9182
Łódzkie.....	81902	30367	9398	39603	33321	21979	3380	7962
Małopolskie.....	73586	4623	2904	60678	30677	18782	2344	9551
Mazowieckie.....	145865	46891	13250	81640	63243	26754	13881	22608
Opolskie.....	21797	12809	2064	6263	6789	2219	266	4304
Podkarpackie.....	42458	3007	4180	30281	24887	6882	1722	16283
Podlaskie.....	145826	51504	12094	81608	8597	3046	2001	3550
Pomorskie.....	50844	10437	8322	28754	20245	9889	3078	7278
Śląskie.....	27924	7135	2275	17800	11317	2777	1015	7525
Świętokrzyskie.....	33387	5091	4909	20273	26984	17467	4396	5121
Warmińsko-mazurskie.....	119805	19981	9074	89918	8547	2935	1193	4419
Wielkopolskie.....	125487	70763	11404	39946	48218	26267	2108	19843
Zachodniopomorskie.....	39610	9763	5116	22991	14048	4955	2576	6517

Tabl. 17/22/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH
SEKTOR PRYWATNY

Wyszczególnienie	Zboża ^a							
	razem	zboża podstawowe z mieszankami						
		razem	pszenica		żyto	jęczmień		owies
			ozima	jara		ozimy	jary	
w hektarach								
Polska.....	8290640	7908154	1756664	375839	1309812	151718	1053034	535287
Dolnośląskie.....	547836	467313	231796	23145	37722	15139	80364	22665
Kujawsko-pomorskie.....	620506	598546	141509	17749	67045	7870	123609	13006
Lubelskie.....	852850	820741	218306	42164	81290	5756	145356	65780
Lubuskie.....	235346	215908	48901	10690	51223	7348	29325	13096
Łódzkie.....	641497	628086	57578	28656	166295	7647	54324	37149
Małopolskie.....	250014	239378	90982	10243	6610	3466	45989	20785
Mazowieckie.....	1032683	1004361	92750	57462	314686	7483	61009	109826
Opolskie.....	342428	299980	129579	12068	14298	16969	57773	7829
Podkarpackie.....	289925	277272	104459	18481	22546	2886	27713	29651
Podlaskie.....	500988	493746	17622	21744	94885	1617	20548	46727
Pomorskie.....	419111	405599	111235	17771	65913	8649	48368	30640
Śląskie.....	215158	200022	46059	12061	24496	4559	37290	11460
Świętokrzyskie.....	280229	273552	61885	11788	37505	5194	59032	18278
Warmińsko-mazurskie.....	443866	430081	107694	15896	30136	5701	54956	27052
Wielkopolskie.....	1096791	1052901	151270	24186	209306	32145	137333	37521
Zachodniopomorskie.....	521412	500668	145039	51735	85856	19289	70045	43822

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 17/22/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH (dok.)
SEKTOR PRYWATNY

Wyszczególnienie	Zboża ^a				Przemysłowe				
	zboża podstawowe z mieszankami				ogółem	buraki cukrowe	rzepak i rzepik	len ^b i konopie	tytoń
	pszenżyto		mieszanki zbożowe						
	ozime	jare	ozime	jare					
w hektarach									
Polska.....	1066314	117036	67820	1474630	870682	254305	594718	4788	16871
Dolnośląskie.....	24477	1512	1727	28766	109815	26472	81735	928	680
Kujawsko-pomorskie.....	106858	8335	5221	107344	119240	41012	76537	357	1334
Lubelskie.....	105566	10456	1657	144410	76398	38893	28168	1228	8109
Lubuskie.....	28742	3914	1737	20932	21227	2984	17957	197	89
Łódzkie.....	101245	11789	6265	157138	20060	9091	10858	68	43
Małopolskie.....	11233	2926	3056	44088	5110	1232	2101	-	1777
Mazowieckie.....	108881	25925	9020	217319	44074	23290	20404	24	356
Opolskie.....	24439	1535	1882	33608	80921	18106	62525	234	56
Podkarpackie.....	19627	3467	4095	44347	16987	4863	11241	41	842
Podlaskie.....	80347	4956	243	205057	9988	4918	3839	68	1163
Pomorskie.....	52363	10802	2822	57036	60960	10779	49651	210	320
Śląskie.....	24266	4292	3988	31551	16401	2073	14307	-	21
Świętokrzyskie.....	29493	5392	2433	42552	14733	8731	4009	15	1978
Warmińsko-mazurskie.....	83728	4315	3216	97387	58060	4298	53502	186	74
Wielkopolskie.....	223835	7268	18793	211244	121677	46661	74102	885	29
Zachodniopomorskie.....	41214	10152	1665	31851	95031	10902	83782	347	-

Tabl. 18/23/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW PASTEWNYCH I POZOSTAŁYCH
SEKTOR PRYWATNY

Wyszczególnienie	Pastewne				Pozostałe			
	ogółem	w tym:			ogółem	warzywa	truskawki	pozostałe
		kukurydza na zielonkę	strączkowe pastewne	motylkowe inne pastewne i trawy				
w hektarach								
Polska.....	1083764	331540	113311	598612	412697	197170	50808	164719
Dolnośląskie.....	19830	8427	3102	7716	16827	8202	1502	7123
Kujawsko-pomorskie.....	94015	37461	7850	44653	33340	19269	2230	11841
Lubelskie.....	68131	21963	14641	28829	55225	20981	8091	26153
Lubuskie.....	17926	4738	4464	6951	15555	5352	1074	9129
Łódzkie.....	80374	29587	9292	38962	32854	21838	3378	7638
Małopolskie.....	72820	4124	2855	60462	30309	18624	2333	9352
Mazowieckie.....	145133	46492	13183	81377	62723	26695	13881	22147
Opolskie.....	19208	11093	2059	5395	6733	2214	266	4253
Podkarpackie.....	41856	2752	4093	30033	24786	6875	1722	16189
Podlaskie.....	145617	51370	12065	81569	8588	3043	2001	3544
Pomorskie.....	49376	9620	8172	28325	20105	9871	3058	7176
Śląskie.....	27267	6743	2203	17618	11200	2777	1015	7408
Świętokrzyskie.....	33109	4934	4888	20174	26968	17465	4396	5107
Warmińsko-mazurskie.....	118183	19340	8862	89149	8321	2786	1193	4342
Wielkopolskie.....	113321	64223	10644	35132	45244	26245	2101	16898
Zachodniopomorskie.....	37598	8673	4938	22267	13919	4933	2567	6419

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

^bŁącznie z lnem oleistym i włóknistym

Tabl. 19/24/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH
GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE

Wyszczególnienie	Zboża ^a							
	razem	zboża podstawowe z mieszankami						
		razem	pszenica		żyto	jęczmień		owies
			ozima	jara		ozimy	jary	
w hektarach								
Polska.....	7625252	7335024	1475191	359113	1244875	119354	969173	514421
Dolnośląskie.....	458866	399085	189790	21265	33232	11228	69281	20963
Kujawsko-pomorskie.....	573596	560133	120224	16399	64361	6797	118007	11996
Lubelskie.....	832998	803969	210437	40367	79895	5617	141802	65206
Lubuskie.....	205978	192069	41309	10363	45439	6140	26262	11829
Łódzkie.....	635041	622232	55958	28304	165401	7439	53517	36635
Małopolskie.....	244931	235367	88912	9958	6393	3349	45150	20551
Mazowieckie.....	1016584	990834	86865	56481	312903	7396	59461	109202
Opolskie.....	266145	238260	90682	10553	12860	12453	44904	7084
Podkarpackie.....	283219	271818	102897	17458	21485	2845	27036	28992
Podlaskie.....	492053	486097	16330	20910	93378	1522	19445	45749
Pomorskie.....	359727	352365	83203	16368	58310	6763	42091	28315
Śląskie.....	200182	187854	39706	11510	23620	3959	34742	11131
Świętokrzyskie.....	278247	271624	61417	11713	37394	5011	58513	18161
Warmińsko-mazurskie.....	399575	388052	84822	14652	27355	3224	50185	25073
Wielkopolskie.....	983107	955072	117279	23199	194803	26095	121868	34843
Zachodniopomorskie.....	395003	380193	85360	49613	68046	9516	56909	38691

Tabl. 19/24/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH (dok.)
GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE

Wyszczególnienie	Zboża				Przemysłowe				
	zboża podstawowe z mieszankami				ogółem	buraki cukrowe	rzepak i rzepik	len ^b i konopie	tytoń
	pszenżyto		mieszanki zbożowe						
	ozime	jare	ozime	jare					
w hektarach									
Polska.....	1004306	113319	66961	1468311	631704	215897	395119	3912	16776
Dolnośląskie.....	22231	1359	1716	28020	74808	18250	54950	928	680
Kujawsko-pomorskie.....	102368	7943	5156	106882	100370	37191	61724	135	1320
Lubelskie.....	104620	10317	1657	144051	71270	37764	24247	1228	8031
Lubuskie.....	24855	3459	1600	20813	15694	2727	12693	185	89
Łódzkie.....	100306	11710	6264	156698	18910	8958	9874	35	43
Małopolskie.....	11015	2913	3055	44071	4165	1079	1309	-	1777
Mazowieckie.....	107123	25588	9020	216795	39239	22709	16153	24	353
Opolskie.....	22769	1535	1881	33539	46909	12453	34381	19	56
Podkarpackie.....	19376	3421	4095	44213	15421	4530	10008	41	842
Podlaskie.....	78907	4799	243	204814	8698	4504	2963	68	1163
Pomorskie.....	47117	10531	2817	56850	39098	8969	29599	210	320
Śląskie.....	23697	4258	3917	31314	11736	1695	10020	-	21
Świętokrzyskie.....	29154	5391	2433	42437	14288	8677	3618	15	1978
Warmińsko-mazurskie.....	78915	4121	3110	96595	42376	2357	39926	19	74
Wielkopolskie.....	202008	6910	18466	209601	82429	37541	44086	773	29
Zachodniopomorskie.....	29845	9064	1531	31618	46293	6493	39568	232	-

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

^bŁącznie z lnem olejnym i włóknistym

Tabl. 20/25/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW PASTEWNYCH I POZOSTAŁYCH
GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE

Wyszczególnienie	Pastewne				Pozostałe			
	ogółem	w tym:			ogółem	warzywa	truskawki	pozostałe
		kukurydza na zielonkę	strączkowe pastewne	motylkowe inne pastewne i trawy				
w hektarach								
Polska.....	992588	282761	103257	566820	394028	188778	50219	155031
Dolnośląskie.....	12537	3915	2810	5290	14559	7003	1465	6091
Kujawsko-pomorskie.....	83604	30845	7228	41498	30991	17945	2141	10905
Lubelskie.....	66723	21369	14015	28643	54537	20425	8081	26031
Lubuskie.....	12218	3278	2178	5060	13532	4715	924	7893
Łódzkie.....	79677	29389	9082	38688	32419	21642	3378	7399
Małopolskie.....	71996	3470	2804	60345	30272	18610	2333	9329
Mazowieckie.....	143832	45794	13000	80960	61856	26590	13870	21396
Opolskie.....	12891	6813	1911	3507	4805	1737	264	2804
Podkarpackie.....	40827	2392	3975	29488	24685	6856	1719	16110
Podlaskie.....	144943	51349	11651	81330	8439	3038	1997	3404
Pomorskie.....	42957	6684	7306	25717	18749	9073	3011	6665
Śląskie.....	25807	5852	2167	17091	10872	2655	1007	7210
Świętokrzyskie.....	32755	4861	4782	19999	26901	17437	4396	5068
Warmińsko-mazurskie.....	109907	15517	7910	85648	8161	2745	1114	4302
Wielkopolskie.....	86955	47765	9170	26826	41625	24223	2052	15350
Zachodniopomorskie.....	24959	3468	3268	16730	11625	4084	2467	5074

Tabl. 21/26/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH
SEKTOR PUBLICZNY

Wyszczególnienie	Zboża ^a							
	razem	zboża podstawowe z mieszankami						
		razem	pszenica		żyto	jęczmień		owies
			ozima	jara		ozimy	jary	
w hektarach								
Polska.....	96897	83247	39683	3539	8192	3334	12510	3787
Dolnośląskie.....	8915	6341	4817	700	73	96	556	76
Kujawsko-pomorskie.....	7765	6482	3611	370	327	255	855	269
Lubelskie.....	2881	2583	964	187	257	24	436	261
Lubuskie.....	4471	3555	705	28	1065	141	396	276
Łódzkie.....	2986	2687	886	170	313	75	341	306
Małopolskie.....	2882	2348	1173	409	21	40	497	141
Mazowieckie.....	4597	3988	1401	262	679	43	583	410
Opolskie.....	8693	6515	5407	1	51	398	496	46
Podkarpackie.....	1645	1405	740	103	86	45	168	107
Podlaskie.....	1115	1011	84	190	100	11	183	61
Pomorskie.....	5779	5621	1736	58	676	319	1761	196
Śląskie.....	1885	1603	705	220	37	126	276	88
Świętokrzyskie.....	533	527	220	29	8	-	147	12
Warmińsko-mazurskie.....	7797	7493	3616	297	831	187	965	528
Wielkopolskie.....	26631	23259	10411	365	2830	773	3710	614
Zachodniopomorskie.....	8322	7829	3207	150	838	801	1140	396

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

Tabl. 21/26/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW ZBÓŻ I PRZEMYSŁOWYCH (dok.)
SEKTOR PUBLICZNY

Wyszczególnienie	Zboża ^a				Przemysłowe				
	zboża podstawowe z mieszankami				ogółem	buraki cukrowe	rzepak i rzepik	len ^b i konopie	tytoń
	pszenżyto		mieszanki zbożowe						
	ozime	jare	ozime	jare					
w hektarach									
Polska.....	10231	701	29	1241	36921	7741	29135	45	-
Dolnośląskie.....	11	-	-	12	3053	317	2736	-	-
Kujawsko-pomorskie.....	638	57	-	100	3679	485	3194	-	-
Lubelskie.....	231	63	-	160	637	189	448	-	-
Lubuskie.....	612	245	-	87	995	270	722	3	-
Łódzkie.....	406	41	2	147	859	193	666	-	-
Małopolskie.....	28	1	-	38	1068	173	895	-	-
Mazowieckie.....	418	95	19	78	1027	247	780	-	-
Opolskie.....	115	1	-	-	3105	1348	1757	-	-
Podkarpackie.....	114	14	-	28	434	119	315	-	-
Podlaskie.....	245	12	6	119	82	15	67	-	-
Pomorskie.....	790	-	-	85	1759	93	1666	-	-
Śląskie.....	151	-	-	-	731	70	661	-	-
Świętokrzyskie.....	21	-	1	89	61	11	50	-	-
Warmińsko-mazurskie.....	968	8	-	93	2726	87	2639	-	-
Wielkopolskie.....	4260	100	1	195	13323	3730	9551	42	-
Zachodniopomorskie.....	1223	64	-	10	3382	394	2988	-	-

Tabl. 22/27/. POWIERZCHNIA ZASIEWÓW UPRAW PASTEWNYCH I POZOSTAŁYCH
SEKTOR PUBLICZNY

Wyszczególnienie	Pastewne				Pozostałe			
	ogółem	w tym:			ogółem	warzywa	truskawki	pozostałe
		kukurydza na zielonkę	strączkowe pastewne	motylkowe inne pastewne i trawy				
w hektarach								
Polska.....	32536	17864	2412	11930	5688	686	52	4950
Dolnośląskie.....	1541	982	104	438	153	17	2	134
Kujawsko-pomorskie.....	3461	2096	90	1266	139	11	-	128
Lubelskie.....	650	238	212	198	218	70	1	147
Lubuskie.....	2255	1128	270	736	55	2	-	53
Łódzkie.....	1528	780	106	641	467	141	2	324
Małopolskie.....	766	499	49	216	368	158	11	199
Mazowieckie.....	732	399	67	263	520	59	-	461
Opolskie.....	2589	1716	5	868	56	5	-	51
Podkarpackie.....	602	255	87	248	101	7	-	94
Podlaskie.....	209	134	29	39	9	3	-	6
Pomorskie.....	1468	817	150	429	140	18	20	102
Śląskie.....	657	392	72	182	117	-	-	117
Świętokrzyskie.....	278	157	21	99	16	2	-	14
Warmińsko-mazurskie.....	1622	641	212	769	226	149	-	77
Wielkopolskie.....	12166	6540	760	4814	2974	22	7	2945
Zachodniopomorskie.....	2012	1090	178	724	129	22	9	98

^aZboża podstawowe, owies z jęczmieniem i inne zbożowe mieszanki, kukurydza na ziarno, gryka, proso i inne zbożowe.

^bŁącznie z lnem oleistym i włóknistym

Część III. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE

Dział I. DANE OGÓLNE

TABL.1/28/. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE

Lata	Bydło		Trzoda chlewna		Owce	Kury	Konie
	ogółem	w tym krowy	ogółem	w tym lochy			

W tysiącach sztuk

1947.....	4745,9	3079,2	4700,0	888,2	982,8	30170	2016,2
1950.....	7200,0	4850,0	9350,0	1430,0	2198,5	37050	2800,0
1955.....	7912,2	5454,7	10888,3	1679,0	4243,2	42210	2560,1
1960.....	8695,1	5884,7	12615,3	1562,2	3661,5	51692	2805,0
1965.....	9947,2	5920,3	13779,1	1681,1	3060,6	58010	2554,4
1970.....	10843,5	6081,8	13446,1	1504,9	3199,2	64161	2585,2
1975.....	13254,3	6145,6	21310,8	2034,7	3174,5	65891	2237,2
1980.....	12648,6	5955,6	21325,6	2427,0	4206,5	67239	1779,9
1985.....	11055,2	5528,1	17613,7	1934,8	4837,3	62199	1403,6
1990.....	10048,9	4919,1	19464,2	1836,7	4158,5	47082	941,2 ^c
1995.....	7305,6	3578,9	20417,8	1875,2	713,2	36941	635,8 ^c
2000.....	6082,6	3097,5	17122,0 ^a	1577,4 ^a	361,6	45333	549,7 ^c
2001.....	5734,3	3005,3	17105,6 ^a	1625,5 ^a	343,4	48184	545,7 ^c
2002 ^d	5532,7	2873,2	18628,9	1918,4	345,3	175075 ^b	329,6
2002.....	X	X	18707,4 ^a	1910,3 ^a	X	X	X
2003.....	5488,9	2897,4	18605,3 ^a	1781,9 ^a	337,8	158772 ^b	333,1 ^c
2004.....	5353,4	2796,0	16987,9 ^a	1659,1 ^a	317,6	147981 ^b	321,0 ^c
2005.....	5483,3	2795,0	18112,4 ^a	1813,2 ^a	316,0	134424 ^b	312,1 ^c
2006.....	5606,4	2823,8	18880,5 ^a	1856,4 ^a	300,8	124870 ^b	307,0 ^c

Na 100 ha użytków rolnych^e

1947.....	23,2	15,1	23,0	4,3	4,8	148	9,9
1950.....	35,2	23,7	45,7	7,0	10,8	181	13,7
1955.....	38,8	26,7	53,4	8,2	20,8	207	12,5
1960.....	42,6	28,8	61,8	7,7	17,9	253	13,7
1965.....	50,7	30,1	70,2	8,6	15,6	295	13,0
1970.....	55,5	31,1	68,8	7,7	16,4	328	13,2
1975.....	69,0	32,0	110,9	10,6	16,5	343	11,6
1980.....	66,8	31,4	112,6	12,8	22,2	355	9,4
1985.....	58,7	29,3	93,5	10,3	25,7	330	7,4
1990.....	53,7	26,3	104,0	9,8	22,2	252	5,0 ^c
1995.....	39,2	19,2	109,6	10,1	3,8	198	3,4 ^c
2000.....	33,0	16,8	93,0 ^a	8,6 ^a	2,0	246	3,0 ^c
2001.....	31,2	16,3	93,0 ^a	8,8 ^a	1,9	262	3,0 ^c
2002 ^d	32,7	17,0	110,2	11,4	2,0	1036 ^b	1,9
2002.....	X	X	110,7 ^a	11,3 ^a	X	X	X
2003.....	33,9	17,9	115,1 ^a	11,1 ^a	2,1	982 ^b	2,1 ^c
2004.....	32,8	17,1	104,0 ^a	10,2 ^a	1,9	906 ^b	2,0 ^c
2005.....	34,5	17,6	113,9 ^a	11,4 ^a	2,0	845 ^b	2,0 ^c
2006.....	35,1	17,7	118,3 ^a	11,6 ^a	1,9	783 ^b	1,9 ^c

a Stan w końcu lipca. b Drób kurzy łącznie z kurczętami. c Dane szacunkowe. d Dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 20 V. e Od 2002 r. bez gruntów różnych niestanowiących gospodarstw rolnych

TABL.2/29/. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny	
		razem	w tym		razem	w tym gospodarstwa państwowe
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej		

W tysiącach sztuk

Bydło.....	5606,4	5516,5	5271,2	60,5	89,9	85,8
cielęta w wieku poniżej 1 roku.....	1428,2	1403,2	1334,4	17,5	25,0	23,7
cielęta na ubój.....	106,6	104,2	96,3	1,6	2,4	2,2
jałówki na chów.....	732,8	716,7	673,6	10,8	16,1	15,3
byczki na chów.....	588,8	582,3	564,5	5,1	6,5	6,2
młode bydło w wieku 1 - 2 lat.....	1039,8	1022,1	971,9	12,3	17,7	16,9
jałówki	576,9	564,1	527,9	8,9	12,8	12,2
w tym na ubój.....	71,1	70,9	70,4	0,2	0,2	0,2
byczki	462,9	458,0	444,0	3,4	4,9	4,7
bydło w wieku 2 lat i więcej.....	3138,4	3091,2	2964,9	30,7	47,2	45,2
buhaje, opasy	89,8	87,9	85,7	0,7	1,9	1,9
jałówki	224,8	219,2	202,6	4,0	5,6	5,4
w tym na ubój.....	14,9	14,8	14,6	0,0	0,1	0,1
krowy.....	2823,8	2784,1	2676,6	26,0	39,7	37,9
w tym: mleczne.....	2774,9	2735,9	2637,3	24,2	39,0	37,2
krowy mamki.....	48,9	48,2	39,3	1,8	0,7	0,7
Owce.....	300,8	286,9	274,3	5,9	13,9	13,8
w tym maciorki	194,5	187,5	181,2	2,3	7,0	6,9
Konie.....	307,0	300,5	298,1	0,3	6,5	6,4
Kozy.....	130,4	130,0	128,7	0,0	0,4	0,3
Drób kurzy.....	124870,1	124685,6	112569,1	2994,8	184,5	184,5
Trzoda chlewna.....	18880,5	18760,7	16786,8	396,6	119,8	112,0
prosięta o wadze do 20 kg	6127,4	6090,9	5532,6	131,7	36,5	33,7
warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	4887,3	4851,1	4185,0	100,6	36,2	34,5
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	5961,7	5931,5	5371,4	120,2	30,2	27,9
o wadze od 50 kg do 80 kg	3106,4	3088,8	2680,1	75,3	17,6	16,3
o wadze od 80 kg do 110 kg	2454,6	2442,7	2300,0	42,8	11,9	11,0
o wadze 110 kg i więcej	400,7	400,0	391,3	2,1	0,7	0,6
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	1904,1	1887,2	1697,8	44,1	16,9	15,9
knury i knurki hodowlane.....	47,7	45,4	42,2	1,1	2,3	2,2
lochy.....	1856,4	1841,8	1655,6	43,0	14,6	13,7
lochy prośne.....	1166,9	1158,0	1032,8	28,6	8,9	8,3
lochy pozostałe.....	689,5	683,8	622,8	14,4	5,7	5,4

TABL. 2/29/. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW /cd./

Wyszczególnienie	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny	
		razem	w tym		razem	w tym gospodarstwa państwowe
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej		
Czerwiec 2005 = 100						
Bydło.....	102,2	102,3	102,2	104,9	100,7	100,5
cielęta w wieku poniżej 1 roku.....	100,2	100,2	100,1	106,7	100,2	99,3
młode bydło w wieku 1 - 2 lat.....	106,3	109,6	105,9	111,2	109,2	109,5
bydło w wieku 2 lat i więcej.....	101,9	101,9	101,9	101,7	98,1	98,0
w tym krowy.....	101,0	101,1	101,1	101,2	98,1	97,8
w tym mleczne.....	100,8	100,9	101,0	99,9	97,6	97,4
Owce.....	95,2	95,5	94,9	108,2	88,9	88,9
w tym maciorki	94,3	95,0	95,0	88,2	79,7	79,6
Konie.....	98,4	98,2	98,2	110,8	103,6	103,3
Kozy.....	92,1	92,1	92,0	116,7	95,1	99,7
Drób kurzy.....	92,9	92,9	92,1	95,9	91,7	91,7
Grudzień 2005 = 100						
Bydło.....	104,1	104,2	104,4	105,7	98,6	98,2
cielęta w wieku poniżej 1 roku.....	109,2	109,3	109,9	107,5	99,7	99,1
młode bydło w wieku 1 - 2 lat.....	104,8	104,9	105,0	114,3	101,1	100,5
bydło w wieku 2 lat i więcej.....	101,8	101,8	101,9	101,7	97,2	97,0
w tym krowy.....	100,8	100,8	100,9	102,6	98,4	98,0
w tym mleczne.....	100,7	100,8	100,8	101,4	98,1	97,7
Owce.....	94,7	94,7	94,5	117,4	94,5	94,9
w tym maciorki	91,4	91,5	91,5	99,1	88,9	89,4
Lipiec 2005 = 100						
Trzoda chlewna.....	104,2	104,3	102,7	100,9	99,7	99,3
prosięta o wadze do 20 kg	101,4	101,4	101,3	102,3	98,5	97,4
warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	107,2	107,2	101,1	104,7	108,8	108,9
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	105,4	105,5	105,6	97,4	89,9	89,7
o wadze od 50 kg do 80 kg	107,3	107,5	106,2	103,0	85,8	85,8
o wadze od 80 kg do 110 kg	102,5	102,5	104,1	89,9	94,9	94,3
o wadze 110 kg i więcej	109,8	109,8	110,0	78,4	130,0	134,9
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	102,4	102,4	102,1	98,8	104,2	103,6
knury i knurki hodowlane.....	105,0	104,7	105,3	95,0	109,4	109,6
lochy.....	102,4	102,4	102,0	98,9	103,4	102,7
lochy prośne.....	100,7	100,6	99,8	99,1	103,4	102,4
lochy pozostałe.....	105,5	105,5	105,9	98,3	103,5	103,2

TABL. 2/29/. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW /cd./

Wyszczególnienie	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny	
		razem	w tym		razem	w tym gospodarstwa państwowe
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej		

Marzec 2006 = 100

Trzoda chlewna.....	103,7	103,7	103,4	101,9	103,9	104,1
prosięta o wadze do 20 kg	103,1	103,1	103,5	102,8	92,2	90,8
warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	103,9	103,8	102,7	108,0	117,7	119,1
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	105,9	105,8	105,4	97,8	106,5	108,1
o wadze od 50 kg do 80 kg	109,6	109,7	108,4	107,2	96,7	97,4
o wadze od 80 kg do 110 kg ...	101,9	101,8	102,4	85,8	124,0	127,0
o wadze 110 kg i więcej	103,2	103,2	103,7	73,7	132,0	150,8
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	99,1	99,0	99,1	98,2	101,6	101,4
knury i knurki hodowlane....	84,7	84,1	83,1	95,0	98,5	98,5
lochy.....	99,5	99,5	99,6	98,3	102,1	101,9
lochy prośne.....	95,9	95,8	95,4	99,6	108,8	109,3
lochy pozostałe.....	106,3	106,5	107,5	95,9	93,1	92,3

W odsetkach - według grup użytkowników

Bydło.....	100,0	98,4	94,0	1,1	1,6	1,5
cielęta w wieku poniżej 1 roku....	100,0	98,3	93,4	1,2	1,7	1,7
młode bydło w wieku 1 - 2 lat....	100,0	98,3	93,5	1,2	1,7	1,6
byczki	100,0	98,9	95,9	0,7	1,1	1,0
jałówki.....	100,0	97,8	91,5	1,5	2,2	2,1
bydło w wieku 2 lat i więcej.....	100,0	98,5	94,5	1,0	1,5	1,4
buhaje, opasy	100,0	97,8	95,4	0,8	2,2	2,1
jałówki	100,0	97,5	90,1	1,8	2,5	2,4
krowy.....	100,0	98,6	94,8	0,9	1,4	1,3
w tym mleczne.....	100,0	98,6	95,0	0,9	1,4	1,3
Owce.....	100,0	95,4	91,2	1,9	4,6	4,6
w tym maciorki	100,0	96,4	93,2	1,2	3,6	3,5
Konie.....	100,0	97,9	97,1	0,1	2,1	2,1
Kozy.....	100,0	99,7	98,7	0,0	0,3	0,3
Drób kurzy.....	100,0	99,9	90,1	2,4	0,1	0,1
w tym nioski.....	100,0	99,7	83,8	4,4	0,3	0,3
Trzoda chlewna.....	100,0	99,4	88,9	2,1	0,6	0,6
prosięta o wadze do 20 kg	100,0	99,4	90,3	2,1	0,6	0,6
warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	100,0	99,3	85,6	2,1	0,7	0,7
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	100,0	99,5	90,1	2,0	0,5	0,5
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	100,0	99,1	89,2	2,3	0,9	0,8
w tym lochy.....	100,0	99,2	89,2	2,3	0,8	0,7
lochy prośne.....	100,0	99,2	88,5	2,5	0,8	0,7
lochy pozostałe.....	100,0	99,2	90,3	2,1	0,8	0,8

TABL. 2/29/. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW /dok./

Wyszczególnienie	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny	
		razem	w tym		razem	w tym gospodarstwa państwowe
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej		

W odsetkach według grup wiekowo - użytkowych

Bydło.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
cielęta w wieku poniżej 1 roku....	25,5	25,5	25,3	28,9	27,7	27,7
młode bydło w wieku 1 - 2 lat.....	18,5	18,5	18,4	20,3	19,7	19,6
bydło w wieku 2 lat i więcej.....	56,0	56,0	56,3	50,8	52,6	52,7
w tym krowy.....	50,4	50,5	50,8	42,9	44,2	44,2
w tym mleczne.....	49,5	49,6	50,0	40,0	43,4	43,4
Owce.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
w tym maciorki	64,7	65,4	66,0	40,1	50,1	50,0
Trzoda chlewna.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
prosięta o wadze do 20 kg	32,4	32,5	33,0	33,2	30,4	30,1
warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	25,9	25,9	24,9	25,4	30,2	30,8
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	31,6	31,6	32,0	30,3	25,3	24,9
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	10,1	10,0	10,1	11,1	14,1	14,2
w tym lochy.....	9,8	9,8	9,9	10,8	12,2	12,2
lochy prośne.....	6,2	6,2	6,2	7,2	7,4	7,4
lochy pozostałe.....	3,6	3,6	3,7	3,6	4,8	4,8

Na 100 ha użytków rolnych^a w sztukach

Bydło.....	35,1	36,0	37,3	23,1	14,6	X
w tym krowy.....	17,7	18,1	18,9	9,9	6,5	X
Owce.....	1,9	1,9	1,9	2,2	2,3	X
w tym maciorki	1,2	1,2	1,3	0,9	1,1	X
Konie.....	1,9	2,0	2,1	0,1	1,1	X
Kozy.....	0,8	0,8	0,9	0,0	0,1	X
Drób kurzy.....	782,5	812,7	796,2	1145,8	30,0	X
Trzoda chlewna.....	118,3	122,3	118,7	151,7	19,5	X
w tym lochy.....	11,6	12,0	11,7	16,5	2,4	X

a Bez gruntów różnych niestanowiacych gospodarstw rolnych

Dział II. BYDŁO

TABL. 1/30/. BYDŁO WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Cieleta w wieku poniżej 1 roku	Młode bydło w wieku 1-2 lat	Bydło w wieku 2 lat i więcej		
				razem	krowy	mleczne

W sztukach

Ogółem.....	5606358	1428185	1039766	3138407	2823830	2774920
Sektor prywatny.....	5516475	1403258	1022071	3091146	2784070	2735878
Własność prywatna krajowa.....	5498456	1398891	1018653	3080912	2775360	2729061
w tym :						
Gospodarstwa indywidualne.....	5271236	1334386	971934	2964916	2676626	2637259
Spółdzielnie produkcji rolniczej....	60460	17490	12246	30724	25959	24200
Własność zagraniczna.....	15654	3878	2897	8879	7576	5683
Własność mieszana.....	2365	489	521	1355	1134	1134
Sektor publiczny.....	89883	24927	17695	47261	39760	39042
Gospodarstwa państwowe.....	85806	23740	16869	45197	37923	37242
w tym skarbowe.....	26877	7590	5006	14281	11692	11473
Własność samorządowa.....	4077	1187	826	2064	1837	1800

W odsetkach

Ogółem.....	100,0	25,5	18,5	56,0	50,4	49,5
Sektor prywatny.....	100,0	25,5	18,5	56,0	50,5	49,6
Własność prywatna krajowa.....	100,0	25,4	18,5	56,0	50,5	49,6
w tym :						
Gospodarstwa indywidualne.....	100,0	25,3	18,4	56,3	50,8	50,0
Spółdzielnie produkcji rolniczej....	100,0	28,9	20,3	50,8	42,9	40,0
Własność zagraniczna.....	100,0	24,8	18,5	56,7	48,4	36,3
Własność mieszana.....	100,0	20,7	22,0	57,3	47,9	47,9
Sektor publiczny.....	100,0	27,7	19,7	52,6	44,2	43,4
Gospodarstwa państwowe.....	100,0	27,7	19,6	52,7	44,2	43,4
w tym skarbowe.....	100,0	28,2	18,6	53,2	43,5	42,7
Własność samorządowa.....	100,0	29,1	20,3	50,6	45,1	44,2

TABL. 2/31/. BYDŁO WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Cielęta w wieku poniżej 1 roku	Młode bydło w wieku 1-2 lat	Bydło w wieku 2 lat i więcej		
				razem	krowy	mleczne
	w sztukach					

Ogółem

Polska.....	5606358	1428185	1039766	3138407	2823830	2774920
Dolnośląskie.....	120646	34703	26299	59644	52206	49163
Kujawsko-pomorskie.....	427834	124322	114130	189382	165807	163149
Lubelskie.....	421808	103945	60626	257237	238232	234672
Lubuskie.....	67500	19350	14622	33528	29149	24816
Łódzkie.....	445026	119708	74349	250969	232082	230838
Małopolskie.....	274052	62110	41605	170337	160851	160720
Mazowieckie.....	984560	220985	144720	618855	567922	562266
Opolskie.....	122119	36125	27044	58950	49573	47889
Podkarpackie.....	175609	34907	15131	125571	120925	120321
Podlaskie.....	759098	163820	122820	472458	416285	413573
Pomorskie.....	194635	53817	47495	93323	78306	75375
Śląskie.....	133103	37219	26036	69848	64026	62982
Świętokrzyskie.....	194846	51823	27701	115322	107162	106098
Warmińsko-mazurskie....	434414	117575	86365	230474	202999	193728
Wielkopolskie.....	742614	217968	185665	338981	292295	287795
Zachodniopomorskie.....	108494	29808	25158	53528	46010	41535

Sektor prywatny

Polska.....	5516475	1403258	1022071	3091146	2784070	2735878
Dolnośląskie.....	116356	33534	25407	57415	50091	47126
Kujawsko-pomorskie.....	418929	121988	112185	184756	162280	159623
Lubelskie.....	420268	103571	60320	256377	237429	233869
Lubuskie.....	63671	18358	13889	31424	27369	23036
Łódzkie.....	441858	118903	73681	249274	230763	229523
Małopolskie.....	271237	61329	41018	168890	159567	159446
Mazowieckie.....	982765	220500	144403	617862	567080	561424
Opolskie.....	111392	33074	25453	52865	44584	42900
Podkarpackie.....	173974	34535	14845	124594	120194	119685
Podlaskie.....	757564	163444	122513	471607	415611	412900
Pomorskie.....	191629	53176	46797	91656	76943	74064
Śląskie.....	131073	36768	25389	68916	63242	62270
Świętokrzyskie.....	194122	51653	27566	114903	106779	105716
Warmińsko-mazurskie....	429494	116093	85522	227879	200656	191629
Wielkopolskie.....	710200	208642	179308	322250	278148	273808
Zachodniopomorskie.....	101943	27690	23775	50478	43334	38859

TABL. 2/31/. BYDŁO WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Województwa	Ogółem	Cielęta w wieku poniżej 1 roku	Młode bydło w wieku 1-2 lat	Bydło w wieku 2 lat i więcej		
				razem	krowy	mleczne
w sztukach						

Gospodarstwa indywidualne

Polska.....	5271236	1334386	971934	2964916	2676626	2637259
Dolnośląskie.....	93860	27498	20695	45667	39713	37722
Kujawsko-pomorskie.....	388869	112655	105317	170897	150315	148009
Lubelskie.....	414809	101858	59369	253582	234949	232160
Lubuskie.....	52751	15284	12130	25337	22076	19026
Łódzkie.....	440646	118645	73361	248640	230266	229063
Małopolskie.....	268583	60585	40529	167469	158239	158182
Mazowieckie.....	977856	219099	143574	615183	564813	559952
Opolskie.....	88815	26068	21269	41478	35378	33733
Podkarpackie.....	171419	33840	14457	123122	118932	118867
Podlaskie.....	756946	163304	122378	471264	415338	412666
Pomorskie.....	174386	48646	43110	82630	69091	66616
Śląskie.....	125163	34784	24511	65868	60586	59690
Świętokrzyskie.....	193770	51607	27485	114678	106599	105539
Warmińsko-mazurskie....	411895	112052	82044	217799	192411	184783
Wielkopolskie.....	631451	186507	162542	282402	244275	240514
Zachodniopomorskie.....	80017	21954	19163	38900	33645	30737

Spółdzielnie produkcji rolniczej

Polska.....	60460	17490	12246	30724	25959	24200
Dolnośląskie.....	2936	945	574	1417	1187	1187
Kujawsko-pomorskie.....	3939	1218	911	1810	1604	1585
Lubelskie.....	908	257	178	473	414	223
Lubuskie.....	405	111	150	144	142	142
Łódzkie.....	730	138	232	360	282	245
Małopolskie.....	1146	373	211	562	530	529
Mazowieckie.....	78	22	16	40	40	11
Opolskie.....	4105	1235	754	2116	1781	1781
Podkarpackie.....	1220	358	166	696	589	560
Podlaskie.....	496	102	103	291	234	234
Pomorskie.....	3517	1029	832	1656	1456	1118
Śląskie.....	2991	931	404	1656	1441	1380
Świętokrzyskie.....	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-mazurskie....	289	29	68	192	163	163
Wielkopolskie.....	30037	8668	5766	15603	12914	12705
Zachodniopomorskie.....	7663	2074	1881	3708	3182	2337

TABL. 2/31/. BYDŁO WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

Województwa	Ogółem	Cielęta w wieku poniżej 1 roku	Młode bydło w wieku 1-2 lat	Bydło w wieku 2 lat i więcej		
				razem	krowy	mleczne
	w sztukach					

Sektor publiczny

Polska.....	89883	24927	17695	47261	39760	39042
Dolnośląskie.....	4290	1169	892	2229	2115	2037
Kujawsko-pomorskie.....	8905	2334	1945	4626	3527	3526
Lubelskie.....	1540	374	306	860	803	803
Lubuskie.....	3829	992	733	2104	1780	1780
Łódzkie.....	3168	805	668	1695	1319	1315
Małopolskie.....	2815	781	587	1447	1284	1274
Mazowieckie.....	1795	485	317	993	842	842
Opolskie.....	10727	3051	1591	6085	4989	4989
Podkarpackie.....	1635	372	286	977	731	636
Podlaskie.....	1534	376	307	851	674	673
Pomorskie.....	3006	641	698	1667	1363	1311
Śląskie.....	2030	451	647	932	784	712
Świętokrzyskie.....	724	170	135	419	383	382
Warmińsko-mazurskie....	4920	1482	843	2595	2343	2099
Wielkopolskie.....	32414	9326	6357	16731	14147	13987
Zachodniopomorskie.....	6551	2118	1383	3050	2676	2676

Gospodarstwa państwowe

Polska.....	85806	23740	16869	45197	37923	37242
Dolnośląskie.....	4202	1148	879	2175	2066	1988
Kujawsko-pomorskie.....	8347	2143	1826	4378	3300	3299
Lubelskie.....	1404	327	289	788	739	739
Lubuskie.....	3829	992	733	2104	1780	1780
Łódzkie.....	2878	719	614	1545	1191	1187
Małopolskie.....	2577	748	532	1297	1164	1154
Mazowieckie.....	1714	469	292	953	806	806
Opolskie.....	10060	2863	1437	5760	4694	4694
Podkarpackie.....	1613	362	282	969	723	628
Podlaskie.....	1060	225	227	608	463	463
Pomorskie.....	2783	593	660	1530	1269	1252
Śląskie.....	2030	451	647	932	784	712
Świętokrzyskie.....	648	146	122	380	344	344
Warmińsko-mazurskie....	4572	1358	785	2429	2184	1940
Wielkopolskie.....	31538	9078	6161	16299	13740	13580
Zachodniopomorskie.....	6551	2118	1383	3050	2676	2676

**TABL. 3/32/. POGLÓWIE BYDLA NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW**

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
	w sztukach				

Ogółem

Polska.....	35,1	36,0	37,3	23,1	14,6
Dolnośląskie.....	12,4	12,8	12,4	10,2	6,5
Kujawsko-pomorskie.....	41,0	41,1	41,8	24,5	36,4
Lubelskie.....	28,5	29,0	29,3	8,3	5,6
Lubuskie.....	13,9	14,7	14,0	15,4	7,4
Łódzkie.....	40,3	40,3	40,6	16,6	40,3
Małopolskie.....	39,5	39,6	39,8	19,0	31,7
Mazowieckie.....	46,1	46,9	47,4	1,3	4,5
Opolskie.....	21,6	21,2	22,4	8,5	26,1
Podkarpackie.....	22,4	23,4	23,5	15,7	4,1
Podlaskie.....	68,8	69,6	70,4	6,7	9,7
Pomorskie.....	24,8	25,7	27,2	55,5	7,6
Śląskie.....	28,4	28,3	28,6	22,0	32,2
Świętokrzyskie.....	34,4	34,4	34,6	-	30,7
Warmińsko-mazurskie.....	42,9	45,9	48,6	7,5	6,4
Wielkopolskie.....	42,0	41,8	42,5	40,1	45,2
Zachodniopomorskie.....	11,0	11,5	12,1	34,6	6,8

W tym krowy

Polska.....	17,7	18,1	18,9	9,9	6,5
Dolnośląskie.....	5,3	5,5	5,2	4,1	3,2
Kujawsko-pomorskie.....	15,9	15,9	16,2	10,0	14,4
Lubelskie.....	16,1	16,4	16,6	3,8	2,9
Lubuskie.....	6,0	6,3	5,9	5,4	3,4
Łódzkie.....	21,0	21,0	21,2	6,4	16,8
Małopolskie.....	23,2	23,3	23,4	8,8	14,5
Mazowieckie.....	26,6	27,1	27,4	0,7	2,1
Opolskie.....	8,8	8,5	8,9	3,7	12,1
Podkarpackie.....	15,4	16,2	16,3	7,6	1,8
Podlaskie.....	37,7	38,2	38,6	3,2	4,3
Pomorskie.....	10,0	10,3	10,8	23,0	3,4
Śląskie.....	13,6	13,7	13,9	10,6	12,4
Świętokrzyskie.....	18,9	18,9	19,0	-	16,2
Warmińsko-mazurskie.....	20,1	21,5	22,7	4,2	3,1
Wielkopolskie.....	16,5	16,4	16,4	17,2	19,7
Zachodniopomorskie.....	4,7	4,9	5,1	14,4	2,8

^a Stan w czerwcu 2006 r.

TABL. 4/33/. UDZIAŁ KRÓW W POGLÓWIU BYDŁA WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW
I WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny	
		razem	w tym		razem	w tym gospodarstwa państwowe
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej		
	w % pogłowia bydła ogółem					
Polska.....	50,4	50,5	50,8	42,9	44,2	44,2
Dolnośląskie.....	43,3	43,0	42,3	40,4	49,3	49,2
Kujawsko-pomorskie.....	38,8	38,7	38,7	40,7	39,6	39,5
Lubelskie.....	56,5	56,5	56,6	45,6	52,1	52,6
Lubuskie.....	43,2	43,0	41,8	35,1	46,5	46,5
Łódzkie.....	52,2	52,2	52,3	38,6	41,6	41,4
Małopolskie.....	58,7	58,8	58,9	46,2	45,6	45,2
Mazowieckie.....	57,7	57,7	57,8	51,3	46,9	47,0
Opolskie.....	40,6	40,0	39,8	43,4	46,5	46,7
Podkarpackie.....	68,9	69,1	69,4	48,3	44,7	44,8
Podlaskie.....	54,8	54,9	54,9	47,2	43,9	43,7
Pomorskie.....	40,2	40,2	39,6	41,4	45,3	45,6
Śląskie.....	48,1	48,2	48,4	48,2	38,6	38,6
Świętokrzyskie.....	55,0	55,0	55,0	-	52,9	53,1
Warmińsko-mazurskie.....	46,7	46,7	46,7	56,4	47,6	47,8
Wielkopolskie.....	39,4	39,2	38,7	43,0	43,6	43,6
Zachodniopomorskie.....	42,4	42,5	42,0	41,5	40,8	40,8

Dział III. OWCE

TABL. 1/34/. OWCE WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
Ogółem					
Polska.....	300802	286934	274299	5856	13868
Dolnośląskie.....	11458	10971	9740	128	487
Kujawsko-pomorskie.....	22645	21973	18524	-	672
Lubelskie.....	25944	24614	24495	-	1330
Lubuskie.....	3781	3781	3281	56	-
Łódzkie.....	21890	21144	20976	167	746
Małopolskie.....	79265	78331	77806	-	934
Mazowieckie.....	8203	8051	8051	-	152
Opolskie.....	2086	2086	2046	-	-
Podkarpackie.....	15984	15976	15804	-	8
Podlaskie.....	19597	19597	19587	10	-
Pomorskie.....	11057	10973	9477	1483	84
Śląskie.....	18804	18195	18071	124	609
Świętokrzyskie.....	3837	3837	3837	-	-
Warmińsko-mazurskie.....	8071	7652	7327	-	419
Wielkopolskie.....	42103	34526	30362	3888	7577
Zachodniopomorskie.....	6077	5227	4915	-	850
W tym maciorki					
Polska.....	194474	187532	181162	2346	6942
Dolnośląskie.....	6180	5982	5255	109	198
Kujawsko-pomorskie.....	16895	16805	14534	-	90
Lubelskie.....	18774	17663	17597	-	1111
Lubuskie.....	2251	2251	2162	37	-
Łódzkie.....	12786	12474	12392	82	312
Małopolskie.....	57395	56934	56667	-	461
Mazowieckie.....	5247	5132	5132	-	115
Opolskie.....	1192	1192	1153	-	-
Podkarpackie.....	8248	8242	8112	-	6
Podlaskie.....	12146	12146	12136	10	-
Pomorskie.....	6519	6477	5512	952	42
Śląskie.....	9026	8978	8875	103	48
Świętokrzyskie.....	2433	2433	2433	-	-
Warmińsko-mazurskie.....	5057	4942	4834	-	115
Wielkopolskie.....	26459	22659	21337	1053	3800
Zachodniopomorskie.....	3866	3222	3031	-	644

TABL. 2/35/. **POGŁOWIE OWIEC NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW**

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
Ogółem					
Polska.....	1,9	1,9	1,9	2,2	2,3
Dolnośląskie.....	1,2	1,2	1,3	0,4	0,7
Kujawsko-pomorskie.....	2,2	2,2	2,0	-	2,7
Lubelskie.....	1,8	1,7	1,7	-	4,9
Lubuskie.....	0,8	0,9	0,9	2,1	-
Łódzkie.....	2,0	1,9	1,9	3,8	9,5
Małopolskie.....	11,4	11,4	11,5	-	10,5
Mazowieckie.....	0,4	0,4	0,4	-	0,4
Opolskie.....	0,4	0,4	0,5	-	-
Podkarpackie.....	2,0	2,1	2,2	-	0,0
Podlaskie.....	1,8	1,8	1,8	0,1	-
Pomorskie.....	1,4	1,5	1,5	23,4	0,2
Śląskie.....	4,0	3,9	4,1	0,9	9,7
Świętokrzyskie.....	0,7	0,7	0,7	-	-
Warmińsko-mazurskie.....	0,8	0,8	0,9	-	0,5
Wielkopolskie.....	2,4	2,0	2,0	5,2	10,6
Zachodniopomorskie.....	0,6	0,6	0,7	-	0,9
W tym maciorki					
Polska.....	1,2	1,2	1,3	0,9	1,1
Dolnośląskie.....	0,6	0,7	0,7	0,4	0,3
Kujawsko-pomorskie.....	1,6	1,7	1,6	-	0,4
Lubelskie.....	1,3	1,2	1,2	-	4,1
Lubuskie.....	0,5	0,5	0,6	1,4	-
Łódzkie.....	1,2	1,1	1,1	1,9	4,0
Małopolskie.....	8,3	8,3	8,4	-	5,2
Mazowieckie.....	0,2	0,2	0,2	-	0,3
Opolskie.....	0,2	0,2	0,3	-	-
Podkarpackie.....	1,1	1,1	1,1	-	0,0
Podlaskie.....	1,1	1,1	1,1	0,1	-
Pomorskie.....	0,8	0,9	0,9	15,0	0,1
Śląskie.....	1,9	1,9	2,0	0,8	0,8
Świętokrzyskie.....	0,4	0,4	0,4	-	-
Warmińsko-mazurskie.....	0,5	0,5	0,6	-	0,2
Wielkopolskie.....	1,5	1,3	1,4	1,4	5,3
Zachodniopomorskie.....	0,4	0,4	0,5	-	0,7

^a Stan w czerwcu 2006 r.

Dział IV. KONIE

TABL. 1/36/. KONIE WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym gospodarstwa indywidualne	
	w sztukach			

Ogółem				
Polska.....	306992	300492	298056	6500
Dolnośląskie.....	11703	11701	11348	2
Kujawsko-pomorskie.....	8456	8219	8100	237
Lubelskie.....	41045	40063	40000	982
Lubuskie.....	5556	5515	5505	41
Łódzkie.....	19544	19085	19000	459
Małopolskie.....	31025	30676	30550	349
Mazowieckie.....	60512	59751	59633	761
Opolskie.....	3487	3334	3100	153
Podkarpackie.....	22498	22341	22156	157
Podlaskie.....	22112	22110	22100	2
Pomorskie.....	10658	10650	10446	8
Śląskie.....	8308	8108	8064	200
Świętokrzyskie.....	18577	18096	18047	481
Warmińsko-mazurskie.....	17915	17115	16828	800
Wielkopolskie.....	18659	16927	16690	1732
Zachodniopomorskie.....	6937	6801	6489	136

W tym konie 3-letnie i starsze

Polska.....	214709	210827	209305	3882
Dolnośląskie.....	9798	9796	9561	2
Kujawsko-pomorskie.....	6500	6396	6320	104
Lubelskie.....	26657	26051	26000	606
Lubuskie.....	4211	4171	4163	40
Łódzkie.....	13833	13537	13500	296
Małopolskie.....	27669	27480	27400	189
Mazowieckie.....	40655	40068	39998	587
Opolskie.....	2240	2160	2019	80
Podkarpackie.....	18396	18330	18225	66
Podlaskie.....	13302	13300	13300	2
Pomorskie.....	6567	6559	6436	8
Śląskie.....	5936	5830	5790	106
Świętokrzyskie.....	11253	11021	10989	232
Warmińsko-mazurskie.....	10815	10420	10232	395
Wielkopolskie.....	12313	11203	11050	1110
Zachodniopomorskie.....	4564	4505	4322	59

TABL. 2/37/. POGŁOWIE KONI NA 100 HA GRUNTÓW ORNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym gospodarstwa indywidualne	
	w sztukach			
Ogółem				
Polska.....	2,5	2,5	2,7	1,6
Dolnośląskie.....	1,4	1,5	1,8	0,0
Kujawsko-pomorskie.....	0,9	0,9	1,0	1,2
Lubelskie.....	3,5	3,4	3,5	5,8
Lubuskie.....	1,5	1,7	1,9	0,1
Łódzkie.....	2,2	2,1	2,2	7,0
Małopolskie.....	6,8	6,8	6,9	6,0
Mazowieckie.....	3,9	3,9	4,0	2,9
Opolskie.....	0,7	0,7	0,9	0,5
Podkarpackie.....	4,2	4,3	4,3	0,8
Podlaskie.....	3,0	3,1	3,1	0,0
Pomorskie.....	1,6	1,7	2,0	0,0
Śląskie.....	2,3	2,2	2,4	5,1
Świętokrzyskie.....	4,3	4,2	4,3	34,4
Warmińsko-mazurskie.....	2,5	2,5	2,8	1,7
Wielkopolskie.....	1,2	1,2	1,3	2,8
Zachodniopomorskie.....	0,9	0,9	1,2	0,2
W tym konie 3 - letnie i starsze				
Polska.....	1,7	1,8	1,9	0,9
Dolnośląskie.....	1,2	1,3	1,5	0,0
Kujawsko-pomorskie.....	0,7	0,7	0,8	0,5
Lubelskie.....	2,3	2,2	2,3	3,6
Lubuskie.....	1,2	1,3	1,5	0,1
Łódzkie.....	1,5	1,5	1,5	4,5
Małopolskie.....	6,1	6,1	6,2	3,3
Mazowieckie.....	2,6	2,6	2,7	2,2
Opolskie.....	0,4	0,5	0,6	0,3
Podkarpackie.....	3,4	3,5	3,6	0,3
Podlaskie.....	1,8	1,8	1,9	0,0
Pomorskie.....	1,0	1,1	1,2	0,0
Śląskie.....	1,6	1,6	1,7	2,7
Świętokrzyskie.....	2,6	2,6	2,6	16,6
Warmińsko-mazurskie.....	1,5	1,5	1,7	0,9
Wielkopolskie.....	0,8	0,8	0,9	1,8
Zachodniopomorskie.....	0,6	0,6	0,8	0,1

a Stan w czerwcu 2006 r.

**TABL. 3/38/. POGŁÓWIE KONI NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW**

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym gospodarstwa indywidualne	
	w sztukach			

Ogółem				
Polska.....	1,9	2,0	2,1	1,1
Dolnośląskie.....	1,2	1,3	1,5	0,0
Kujawsko-pomorskie.....	0,8	0,8	0,9	1,0
Lubelskie.....	2,8	2,8	2,8	3,6
Lubuskie.....	1,1	1,3	1,5	0,1
Łódzkie.....	1,8	1,7	1,7	5,8
Małopolskie.....	4,5	4,5	4,5	3,9
Mazowieckie.....	2,8	2,9	2,9	1,9
Opolskie.....	0,6	0,6	0,8	0,4
Podkarpackie.....	2,9	3,0	3,0	0,4
Podlaskie.....	2,0	2,0	2,1	0,0
Pomorskie.....	1,4	1,4	1,6	0,0
Śląskie.....	1,8	1,8	1,8	3,2
Świętokrzyskie.....	3,3	3,2	3,2	20,4
Warmińsko-mazurskie.....	1,8	1,8	2,0	1,0
Wielkopolskie.....	1,1	1,0	1,1	2,4
Zachodniopomorskie.....	0,7	0,8	1,0	0,1

W tym konie 3 - letnie i starsze				
Polska.....	1,3	1,4	1,5	0,6
Dolnośląskie.....	1,0	1,1	1,3	0,0
Kujawsko-pomorskie.....	0,6	0,6	0,7	0,4
Lubelskie.....	1,8	1,8	1,8	2,2
Lubuskie.....	0,9	1,0	1,1	0,1
Łódzkie.....	1,3	1,2	1,2	3,8
Małopolskie.....	4,0	4,0	4,1	2,1
Mazowieckie.....	1,9	1,9	1,9	1,5
Opolskie.....	0,4	0,4	0,5	0,2
Podkarpackie.....	2,3	2,5	2,5	0,2
Podlaskie.....	1,2	1,2	1,2	0,0
Pomorskie.....	0,8	0,9	1,0	0,0
Śląskie.....	1,3	1,3	1,3	1,7
Świętokrzyskie.....	2,0	2,0	2,0	9,8
Warmińsko-mazurskie.....	1,1	1,1	1,2	0,5
Wielkopolskie.....	0,7	0,7	0,7	1,5
Zachodniopomorskie.....	0,5	0,5	0,7	0,1

^a Stan w czerwcu 2006 r.

Dział V. KOZY

TABL. 1/39/. KOZY WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym gospodarstwa indywidualne	
	w sztukach			

Ogółem				
Polska.....	130369	129978	128654	391
Dolnośląskie.....	8012	8000	8000	12
Kujawsko-pomorskie.....	3307	3305	3305	2
Lubelskie.....	10109	10005	10000	104
Lubuskie.....	3440	3433	3420	7
Łódzkie.....	8459	8406	8404	53
Małopolskie.....	14766	14730	14730	36
Mazowieckie.....	9590	9512	9500	78
Opolskie.....	3800	3800	3800	-
Podkarpackie.....	15088	15069	15059	19
Podlaskie.....	4700	4700	4700	-
Pomorskie.....	3281	3281	3277	-
Śląskie.....	13748	13748	13700	-
Świętokrzyskie.....	6022	6022	6022	-
Warmińsko-mazurskie.....	6337	6330	5100	7
Wielkopolskie.....	17163	17090	17090	73
Zachodniopomorskie.....	2547	2547	2547	-

W tym samice				
Polska.....	84844	84625	83797	219
Dolnośląskie.....	4850	4842	4842	8
Kujawsko-pomorskie.....	2277	2275	2275	2
Lubelskie.....	6651	6603	6600	48
Lubuskie.....	2423	2420	2414	3
Łódzkie.....	5311	5284	5283	27
Małopolskie.....	11053	11020	11020	33
Mazowieckie.....	6976	6926	6920	50
Opolskie.....	2330	2330	2330	-
Podkarpackie.....	9954	9944	9936	10
Podlaskie.....	2900	2900	2900	-
Pomorskie.....	2024	2024	2021	-
Śląskie.....	10163	10163	10134	-
Świętokrzyskie.....	3297	3297	3297	-
Warmińsko-mazurskie.....	2246	2240	2240	6
Wielkopolskie.....	10384	10352	9580	32
Zachodniopomorskie.....	2005	2005	2005	-

**TABL. 2/40/. POGŁOWIE KÓZ NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW**

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny		Sektor publiczny
		razem	w tym gospodarstwa indywidualne	
	w sztukach			
Ogółem				
Polska.....	0,8	0,8	0,9	0,1
Dolnośląskie.....	0,8	0,9	1,1	0,0
Kujawsko-pomorskie.....	0,3	0,3	0,4	0,0
Lubelskie.....	0,7	0,7	0,7	0,4
Lubuskie.....	0,7	0,8	0,9	0,0
Łódzkie.....	0,8	0,8	0,8	0,7
Małopolskie.....	2,1	2,1	2,2	0,4
Mazowieckie.....	0,4	0,5	0,5	0,2
Opolskie.....	0,7	0,7	1,0	-
Podkarpackie.....	1,9	2,0	2,1	0,0
Podlaskie.....	0,4	0,4	0,4	-
Pomorskie.....	0,4	0,4	0,5	-
Śląskie.....	2,9	3,0	3,1	-
Świętokrzyskie.....	1,1	1,1	1,1	-
Warmińsko-mazurskie.....	0,6	0,7	0,6	0,0
Wielkopolskie.....	1,0	1,0	1,2	0,1
Zachodniopomorskie.....	0,3	0,3	0,4	-
W tym samice				
Polska.....	0,5	0,6	0,6	0,0
Dolnośląskie.....	0,5	0,5	0,6	0,0
Kujawsko-pomorskie.....	0,2	0,2	0,2	0,0
Lubelskie.....	0,5	0,5	0,5	0,2
Lubuskie.....	0,5	0,6	0,6	0,0
Łódzkie.....	0,5	0,5	0,5	0,3
Małopolskie.....	1,6	1,6	1,6	0,4
Mazowieckie.....	0,3	0,3	0,3	0,1
Opolskie.....	0,4	0,4	0,6	-
Podkarpackie.....	1,3	1,3	1,4	0,0
Podlaskie.....	0,3	0,3	0,3	-
Pomorskie.....	0,3	0,3	0,3	-
Śląskie.....	2,2	2,2	2,3	-
Świętokrzyskie.....	0,6	0,6	0,6	-
Warmińsko-mazurskie.....	0,2	0,2	0,3	0,0
Wielkopolskie.....	0,6	0,6	0,6	0,0
Zachodniopomorskie.....	0,2	0,2	0,3	-

^a Stan w czerwcu 2006 r.

Dział VI. DRÓB - (W WIEKU POWYŻEJ 2 TYGODNI)

TABL. 1/41/ . POGŁOWIE DROBIU WEDŁUG GATUNKÓW I WOJEWÓDZTW

Województwa	Drób kurzy		Gęsi	Kaczki i inne	Indyki	Drób ogółem
	razem	w tym nioski				
	w sztukach					
Ogółem						
Polska.....	124870133	47745805	3751306	5087395	8098669	141807503
Dolnośląskie.....	5829896	3090491	51846	306217	84323	6272282
Kujawsko-pomorskie.....	6556324	2026189	334483	214292	45079	7150178
Lubelskie.....	6934622	2835299	367302	401405	215999	7919328
Lubuskie.....	3435360	1108650	262790	104287	1721103	5523540
Łódzkie.....	11246899	2704533	403400	565026	60867	12276192
Małopolskie.....	5693715	3003707	24800	354700	130000	6203215
Mazowieckie.....	18700210	8725037	87300	494930	282864	19565304
Opolskie.....	3946731	1190553	75000	227473	42440	4291644
Podkarpackie.....	7001194	2630520	51445	514089	138877	7705605
Podlaskie.....	3553216	929481	324900	34500	141034	4053650
Pomorskie.....	5117628	1590759	81500	172018	150686	5521832
Śląskie.....	6040675	3171853	47073	182800	30200	6300748
Świętokrzyskie.....	4636885	1343695	146000	763723	101040	5647648
Warmińsko-mazurskie.....	2460811	753087	307232	113097	3810033	6691173
Wielkopolskie.....	27657005	11215942	1161931	512887	1104124	30435947
Zachodniopomorskie.....	6058962	1426009	24304	125951	40000	6249217
Sektor prywatny						
Polska.....	124685577	47594548	3738141	5087184	8095819	141606721
Dolnośląskie.....	5829896	3090491	51846	306217	84323	6272282
Kujawsko-pomorskie.....	6556324	2026189	321880	214292	45079	7137575
Lubelskie.....	6932037	2833037	367300	401194	215999	7916530
Lubuskie.....	3435360	1108650	262790	104287	1721103	5523540
Łódzkie.....	11210674	2698397	403400	565026	60867	12239967
Małopolskie.....	5691004	3003204	24500	354700	130000	6200204
Mazowieckie.....	18696581	8721872	87300	494930	282864	19561675
Opolskie.....	3946731	1190553	75000	227473	42440	4291644
Podkarpackie.....	6998646	2628167	51445	514089	138877	7703057
Podlaskie.....	3553216	929481	324900	34500	141034	4053650
Pomorskie.....	5117628	1590759	81500	172018	150686	5521832
Śląskie.....	6040204	3171382	47073	182800	30200	6300277
Świętokrzyskie.....	4636885	1343695	146000	763723	101040	5647648
Warmińsko-mazurskie.....	2460784	753080	306972	113097	3807183	6688036
Wielkopolskie.....	27520645	11079582	1161931	512887	1104124	30299587
Zachodniopomorskie.....	6058962	1426009	24304	125951	40000	6249217

TABL. 1/41/ . POGŁOWIE DROBIU WEDŁUG GATUNKÓW I WOJEWÓDZTW (cd.)

Województwa	Drób kurzy		Gęsi	Kaczki i inne	Indyki	Drób ogółem
	razem	w tym nioski				
	w sztukach					
Gospodarstwa indywidualne						
Polska.....	112569052	40016057	3603658	4984428	6839626	127996764
Dolnośląskie.....	4684970	2210162	43316	291617	37000	5056903
Kujawsko-pomorskie.....	6228452	1819397	293897	214122	31435	6767906
Lubelskie.....	6564000	2556000	367300	401194	215999	7548493
Lubuskie.....	3368890	1094650	262790	103650	1592363	5327693
Łódzkie.....	11038730	2651636	400000	565000	60867	12064597
Małopolskie.....	5658214	2989084	24500	354700	112000	6149414
Mazowieckie.....	17413990	7957299	87300	494800	195918	18192008
Opolskie.....	3671896	948044	75000	227473	18666	3993035
Podkarpackie.....	6888227	2597667	51445	514089	138877	7592638
Podlaskie.....	3490721	929481	303000	34500	121300	3949521
Pomorskie.....	4852549	1478931	81000	172000	47000	5152549
Śląskie.....	4552229	1854468	47073	157800	30200	4787302
Świętokrzyskie.....	4589074	1295884	146000	711723	101040	5547837
Warmińsko-mazurskie.....	2433784	753080	290132	113097	3316961	6153974
Wielkopolskie.....	22021964	7786395	1106601	502712	780000	24411277
Zachodniopomorskie.....	5111362	1093879	24304	125951	40000	5301617
Spółdzielnie produkcji rolniczej						
Polska.....	2994822	2117493	34405	56750	94717	3180694
Dolnośląskie.....	438755	410345	8530	-	-	447285
Kujawsko-pomorskie.....	79100	74500	-	-	-	79100
Lubelskie.....	52000	33000	-	-	-	52000
Lubuskie.....	15470	-	-	-	-	15470
Łódzkie.....	43495	20365	3400	-	-	46895
Małopolskie.....	14120	14120	-	-	18000	32120
Mazowieckie.....	218393	174023	-	-	-	218393
Opolskie.....	274733	242417	-	-	23774	298507
Podkarpackie.....	88419	18500	-	-	-	88419
Podlaskie.....	-	-	10300	-	-	10300
Pomorskie.....	14940	13496	500	-	19758	35198
Śląskie.....	762609	638968	-	-	-	762609
Świętokrzyskie.....	47811	47811	-	52000	-	99811
Warmińsko-mazurskie.....	-	-	-	-	33185	33185
Wielkopolskie.....	215005	199606	11675	4750	-	231430
Zachodniopomorskie.....	729972	230342	-	-	-	729972

TABL. 1/41/ . POGŁOWIE DROBIU WEDŁUG GATUNKÓW I WOJEWÓDZTW (dok.)

Województwa	Drób kurzy		Gęsi	Kaczki i inne	Indyki	Drób ogółem
	razem	w tym nioski				
	w sztukach					
Sektor publiczny						
Polska.....	184556	151257	13165	211	2850	200782
Dolnośląskie.....	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-pomorskie.....	-	-	12603	-	-	12603
Lubelskie.....	2585	2262	2	211	-	2798
Lubuskie.....	-	-	-	-	-	-
Łódzkie.....	36225	6136	-	-	-	36225
Małopolskie.....	2711	503	300	-	-	3011
Mazowieckie.....	3629	3165	-	-	-	3629
Opolskie.....	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie.....	2548	2353	-	-	-	2548
Podlaskie.....	-	-	-	-	-	-
Pomorskie.....	-	-	-	-	-	-
Śląskie.....	471	471	-	-	-	471
Świętokrzyskie.....	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-mazurskie.....	27	7	260	-	2850	3137
Wielkopolskie.....	136360	136360	-	-	-	136360
Zachodniopomorskie.....	-	-	-	-	-	-
Gospodarstwa państwowe						
Polska.....	184541	151245	13163	200	2850	200754
Dolnośląskie.....	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-pomorskie.....	-	-	12603	-	-	12603
Lubelskie.....	2570	2250	-	200	-	2770
Lubuskie.....	-	-	-	-	-	-
Łódzkie.....	36225	6136	-	-	-	36225
Małopolskie.....	2711	503	300	-	-	3011
Mazowieckie.....	3629	3165	-	-	-	3629
Opolskie.....	-	-	-	-	-	-
Podkarpackie.....	2548	2353	-	-	-	2548
Podlaskie.....	-	-	-	-	-	-
Pomorskie.....	-	-	-	-	-	-
Śląskie.....	471	471	-	-	-	471
Świętokrzyskie.....	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-mazurskie.....	27	7	260	-	2850	3137
Wielkopolskie.....	136360	136360	-	-	-	136360
Zachodniopomorskie.....	-	-	-	-	-	-

**TABL. 2/42/. POGŁOWIE DROBIU KURZEGO NA 100 HA GRUNTÓW ORNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW**

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
	w sztukach				

Ogółem

Polska.....	1003,0	1035,9	1026,5	1285,1	44,7
Dolnośląskie.....	719,4	761,3	747,4	1679,3	-
Kujawsko-pomorskie.....	703,7	719,7	749,9	552,6	-
Lubelskie.....	588,5	596,9	578,9	513,9	15,2
Lubuskie.....	945,6	1040,3	1188,6	686,3	-
Łódzkie.....	1253,8	1258,9	1253,5	1059,6	554,4
Małopolskie.....	1247,7	1263,1	1279,0	273,0	46,8
Mazowieckie.....	1214,1	1235,1	1171,7	4089,0	13,7
Opolskie.....	785,5	837,8	1051,9	594,7	-
Podkarpackie.....	1291,8	1342,6	1348,4	1402,4	12,3
Podlaskie.....	486,7	491,3	490,8	-	-
Pomorskie.....	789,2	821,3	919,4	266,4	-
Śląskie.....	1651,0	1668,7	1343,1	6233,0	12,0
Świętokrzyskie.....	1085,4	1088,9	1086,5	2019,0	-
Warmińsko-mazurskie.....	339,1	362,1	402,7	-	0,1
Wielkopolskie.....	1822,0	1889,5	1736,1	327,3	221,8
Zachodniopomorskie.....	746,1	807,7	931,1	4167,9	-

W tym nioski

Polska.....	383,5	395,4	364,9	908,7	36,6
Dolnośląskie.....	381,4	403,6	352,6	1570,6	-
Kujawsko-pomorskie.....	217,5	222,4	219,1	520,5	-
Lubelskie.....	240,6	243,9	225,4	326,1	13,3
Lubuskie.....	305,2	335,7	386,2	-	-
Łódzkie.....	301,5	303,0	301,1	496,1	93,9
Małopolskie.....	658,2	666,6	675,7	273,0	8,7
Mazowieckie.....	566,5	576,2	535,4	3258,2	11,9
Opolskie.....	236,9	252,7	271,6	524,7	-
Podkarpackie.....	485,3	504,2	508,5	293,4	11,4
Podlaskie.....	127,3	128,5	130,7	-	-
Pomorskie.....	245,3	255,3	280,2	240,6	-
Śląskie.....	866,9	876,2	547,1	5222,5	12,0
Świętokrzyskie.....	314,5	315,6	306,8	2019,0	-
Warmińsko-mazurskie.....	103,8	110,8	124,6	-	0,0
Wielkopolskie.....	738,9	760,7	613,8	303,8	221,8
Zachodniopomorskie.....	175,6	190,1	199,3	1315,2	-

^a Stan w czerwcu 2006 r.

**TABL. 3/43/. POGŁOWIE DROBIU KURZEGO NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW**

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
	w sztukach				

Ogółem

Polska.....	782,5	812,7	796,2	1145,8	30,0
Dolnośląskie.....	596,9	639,9	617,1	1528,7	-
Kujawsko-pomorskie.....	628,7	643,9	669,7	491,7	-
Lubelskie.....	469,2	477,9	463,4	473,4	9,5
Lubuskie.....	708,9	793,8	893,0	590,0	-
Łódzkie.....	1017,8	1021,8	1016,6	991,7	460,8
Małopolskie.....	819,8	830,1	838,3	234,4	30,5
Mazowieckie.....	875,6	892,0	843,9	3776,5	9,2
Opolskie.....	697,6	752,2	927,3	569,1	-
Podkarpackie.....	893,4	940,5	944,1	1141,3	6,4
Podlaskie.....	321,9	326,5	324,8	-	-
Pomorskie.....	651,7	686,5	758,1	235,9	-
Śląskie.....	1286,9	1304,3	1041,0	5597,1	7,5
Świętokrzyskie.....	818,1	821,5	818,8	1895,8	-
Warmińsko-mazurskie.....	243,3	263,2	287,4	-	0,0
Wielkopolskie.....	1563,7	1621,7	1482,1	287,1	190,4
Zachodniopomorskie.....	615,2	681,5	774,1	3294,5	-

W tym nioski

Polska.....	299,2	310,2	283,0	810,2	24,6
Dolnośląskie.....	316,4	339,2	291,1	1429,7	-
Kujawsko-pomorskie.....	194,3	199,0	195,6	463,1	-
Lubelskie.....	191,8	195,3	180,4	300,4	8,3
Lubuskie.....	228,8	256,2	290,2	-	-
Łódzkie.....	244,8	245,9	244,2	464,3	78,1
Małopolskie.....	432,5	438,0	442,8	234,4	5,7
Mazowieckie.....	408,5	416,1	385,6	3009,2	8,0
Opolskie.....	210,4	226,9	239,4	502,2	-
Podkarpackie.....	335,7	353,2	356,0	238,8	6,0
Podlaskie.....	84,2	85,4	86,5	-	-
Pomorskie.....	202,6	213,4	231,1	213,1	-
Śląskie.....	675,7	684,8	424,1	4689,7	7,5
Świętokrzyskie.....	237,1	238,1	231,2	1895,8	-
Warmińsko-mazurskie.....	74,4	80,5	88,9	-	0,0
Wielkopolskie.....	634,1	652,9	524,0	266,5	190,4
Zachodniopomorskie.....	144,8	160,4	165,7	1039,6	-

^a Stan w czerwcu 2006 r.

Dział VII. TRZODA CHLEWNA

TABL. 1/44/. TRZODA CHLEWNA WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW

Wyszczególnienie	Ogółem	Prosięta o wadze do 20 kg	Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej		
					razem	lochy ogółem	lochy prośne

w sztukach

Ogółem.....	18880558	6127404	4887363	5961718	1904073	1856429	1166942
Sektor prywatny.....	18760720	6090931	4851132	5931465	1887192	1841847	1158052
Własność prywatna krajowa.....	18466388	5988170	4782559	5839551	1856108	1810953	1137965
w tym :							
Gospodarstwa indywidualne.....	16786826	5532628	4184976	5371419	1697803	1655665	1032854
Spółdzielnie produkcji rolniczej..	396570	131662	100587	120193	44128	43023	28654
Własność zagraniczna.....	268885	95051	62296	83625	27913	27731	18269
Własność mieszana.....	25447	7710	6277	8289	3171	3163	1818
Sektor publiczny.....	119838	36473	36231	30253	16881	14582	8890
Gospodarstwa państwowe.....	112030	33729	34469	27886	15946	13687	8316
w tym skarbowe.....	46114	15177	14886	8599	7452	6260	3757
Własność samorządowa.....	7808	2744	1762	2367	935	895	574

w odsetkach

Ogółem.....	100,0	32,4	25,9	31,6	10,1	9,8	6,2
Sektor prywatny.....	100,0	32,5	25,9	31,6	10,0	9,8	6,2
Własność prywatna krajowa.....	100,0	32,4	25,9	31,6	10,1	9,8	6,2
w tym :							
Gospodarstwa indywidualne.....	100,0	33,0	24,9	32,0	10,1	9,9	6,2
Spółdzielnie produkcji rolniczej..	100,0	33,2	25,4	30,3	11,1	10,8	7,2
Własność zagraniczna.....	100,0	35,3	23,2	31,1	10,4	10,3	6,8
Własność mieszana.....	100,0	30,3	24,7	32,6	12,4	12,4	7,1
Sektor publiczny.....	100,0	30,4	30,2	25,3	14,1	12,2	7,4
Gospodarstwa państwowe.....	100,0	30,1	30,8	24,9	14,2	12,2	7,4
w tym skarbowe.....	100,0	32,9	32,3	18,6	16,2	13,6	8,2
Własność samorządowa.....	100,0	35,1	22,6	30,3	12,0	11,5	7,4

TABL. 2/45/. TRZODA CHLEWNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Wyszczególnienie	Ogółem	Prosięta o wadze do 20 kg	Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej		
					razem	lochy ogółem	lochy prośne
w sztukach							

Ogółem

Polska.....	18880558	6127404	4887363	5961718	1904073	1856429	1166942
Dolnośląskie.....	441504	148795	102352	139455	50902	49482	32601
Kujawsko-Pomorskie....	2302897	769781	578942	691401	262773	256368	162346
Lubelskie.....	1344062	460264	325367	423288	135143	132305	80923
Lubuskie.....	228444	70641	57611	76791	23401	22521	14189
Łódzkie.....	1441471	439313	373668	480997	147493	144185	96993
Małopolskie.....	523806	196347	108370	159541	59548	58481	33479
Mazowieckie.....	2066406	758559	488977	609508	209362	203705	124882
Opolskie.....	708131	212843	185270	239800	70218	68360	43556
Podkarpackie.....	327918	97087	86305	115417	29109	28284	16581
Podlaskie.....	927608	301173	238489	296683	91263	88736	54694
Pomorskie.....	1021776	340015	259527	320253	101981	99124	62761
Śląskie.....	393626	128718	88220	137808	38880	37914	25451
Świętokrzyskie.....	488917	177748	108112	144950	58107	57169	32543
Warmińsko-Mazurskie..	846041	254595	228894	267819	94733	91189	58119
Wielkopolskie.....	5325394	1607653	1533829	1703384	480528	469646	297346
Zachodniopomorskie....	492557	163872	123430	154623	50632	48960	30478

Sektor prywatny

Polska.....	18760720	6090931	4851132	5931465	1887192	1841847	1158052
Dolnośląskie.....	441504	148795	102352	139455	50902	49482	32601
Kujawsko-Pomorskie....	2280645	764111	572870	683958	259706	253967	161044
Lubelskie.....	1341333	459329	324689	422416	134899	132074	80752
Lubuskie.....	226667	70118	57208	76091	23250	22370	14038
Łódzkie.....	1440396	439120	373469	480727	147080	144128	96961
Małopolskie.....	522187	195888	108058	158876	59365	58307	33333
Mazowieckie.....	2062214	757025	487771	608577	208841	203217	124544
Opolskie.....	681763	204659	175794	234621	66689	64865	41171
Podkarpackie.....	326513	96470	86043	115161	28839	28115	16531
Podlaskie.....	925285	300280	237704	296391	90910	88409	54494
Pomorskie.....	1019017	339155	258843	319271	101748	98899	62610
Śląskie.....	392598	128306	88082	137484	38726	37770	25351
Świętokrzyskie.....	488520	177628	108001	144822	58069	57133	32530
Warmińsko-Mazurskie..	842106	253362	227803	266631	94310	90778	57849
Wielkopolskie.....	5286569	1595742	1522900	1693627	474300	464395	294613
Zachodniopomorskie....	483403	160943	119545	153357	49558	47938	29630

TABL. 2/45/. TRZODA CHLEWNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie	Ogółem	Prosięta o wadze do 20 kg	Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej		
					razem	lochy ogółem	lochy prośne
w sztukach							

Gospodarstwa indywidualne

Polska.....	16786826	5532628	4184976	5371419	1697803	1655665	1032854
Dolnośląskie.....	350028	115718	81211	117668	35431	34197	21389
Kujawsko-Pomorskie.....	2172576	723764	549663	659063	240086	234686	147865
Lubelskie.....	1321453	454712	318579	415675	132487	129829	79283
Lubuskie.....	198687	62510	50905	64881	20391	19555	12427
Łódzkie.....	1414268	433409	366364	470392	144103	141283	95680
Małopolskie.....	511811	191937	105675	156347	57852	56825	32548
Mazowieckie.....	2015163	739015	478507	597166	200475	194949	118178
Opolskie.....	638576	189660	164608	222373	61935	60298	38263
Podkarpackie.....	318598	93813	84018	112771	27996	27302	15920
Podlaskie.....	904616	295000	233331	287154	89131	86674	52951
Pomorskie.....	789447	257712	203503	249986	78246	75550	47977
Śląskie.....	342210	111125	77340	119656	34089	33246	22039
Świętokrzyskie.....	478450	173833	105485	141985	57147	56234	32060
Warmińsko-Mazurskie.....	747810	231729	199153	238604	78324	75206	47699
Wielkopolskie.....	4246029	1343523	1087364	1406387	408755	399825	249899
Zachodniopomorskie.....	337104	115168	79270	111311	31355	30006	18676

Spółdzielnie produkcji rolniczej

Polska.....	396570	131662	100587	120193	44128	43023	28654
Dolnośląskie.....	7793	2291	2263	2433	806	779	571
Kujawsko-Pomorskie.....	31306	11024	7771	9238	3273	3175	1924
Lubelskie.....	11684	2725	3356	4328	1275	1217	831
Lubuskie.....	4694	1193	1218	1917	366	354	158
Łódzkie.....	7115	2472	1973	1826	844	806	521
Małopolskie.....	9813	3798	2276	2283	1456	1429	746
Mazowieckie.....	8199	2688	2268	2539	704	677	516
Opolskie.....	35443	11924	9403	10176	3940	3771	2448
Podkarpackie.....	4081	1125	1397	1186	373	358	321
Podlaskie.....	15807	2503	4127	8079	1098	1070	986
Pomorskie.....	3942	1195	1252	984	511	500	125
Śląskie.....	11363	4496	2316	3361	1190	1140	834
Świętokrzyskie.....	9725	3672	2443	2729	881	860	449
Warmińsko-Mazurskie.....	3457	982	1163	915	397	384	278
Wielkopolskie.....	194330	71512	47345	53315	22158	21678	14899
Zachodniopomorskie.....	37818	8062	10016	14884	4856	4825	3047

TABL. 2/45/. TRZODA CHLEWNA WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

Wyszczególnienie	Ogółem	Prosięta o wadze do 20 kg	Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej		
					razem	lochy ogółem	lochy prośne
w sztukach							

Sektor publiczny

Polska.....	119838	36473	36231	30253	16881	14582	8890
Dolnośląskie.....	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie.....	22252	5670	6072	7443	3067	2401	1302
Lubelskie.....	2729	935	678	872	244	231	171
Lubuskie.....	1777	523	403	700	151	151	151
Łódzkie.....	1075	193	199	270	413	57	32
Małopolskie.....	1619	459	312	665	183	174	146
Mazowieckie.....	4192	1534	1206	931	521	488	338
Opolskie.....	26368	8184	9476	5179	3529	3495	2385
Podkarpackie.....	1405	617	262	256	270	169	50
Podlaskie.....	2323	893	785	292	353	327	200
Pomorskie.....	2759	860	684	982	233	225	151
Śląskie.....	1028	412	138	324	154	144	100
Świętokrzyskie.....	397	120	111	128	38	36	13
Warmińsko-Mazurskie.....	3935	1233	1091	1188	423	411	270
Wielkopolskie.....	38825	11911	10929	9757	6228	5251	2733
Zachodniopomorskie.....	9154	2929	3885	1266	1074	1022	848

Gospodarstwa państwowe

Polska.....	112030	33729	34469	27886	15946	13687	8316
Dolnośląskie.....	-	-	-	-	-	-	-
Kujawsko-Pomorskie.....	21086	5142	5880	7145	2919	2259	1222
Lubelskie.....	1788	579	527	518	164	155	124
Lubuskie.....	1777	523	403	700	151	151	151
Łódzkie.....	506	14	50	90	352	-	-
Małopolskie.....	1499	445	293	594	167	160	141
Mazowieckie.....	3039	1188	885	547	419	391	260
Opolskie.....	26310	8184	9476	5126	3524	3490	2380
Podkarpackie.....	1317	613	233	214	257	157	50
Podlaskie.....	1842	740	639	166	297	276	158
Pomorskie.....	2020	541	562	765	152	145	85
Śląskie.....	1028	412	138	324	154	144	100
Świętokrzyskie.....	-	-	-	-	-	-	-
Warmińsko-Mazurskie.....	2635	872	722	813	228	220	181
Wielkopolskie.....	38041	11547	10776	9626	6092	5121	2618
Zachodniopomorskie.....	9142	2929	3885	1258	1070	1018	846

**TABL. 3/46/. POGŁÓWIE TRZODY CHLEWNEJ NA 100 HA GRUNTÓW ORNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW**

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
	w sztukach				

Ogółem

Polska.....	151,7	155,9	153,1	170,2	29,0
Dolnośląskie.....	54,5	57,7	55,8	29,8	-
Kujawsko-pomorskie.....	247,2	250,3	261,6	218,7	108,0
Lubelskie.....	114,1	115,5	116,6	115,5	16,1
Lubuskie.....	62,9	68,6	70,1	208,3	5,4
Łódzkie.....	160,7	161,8	160,6	173,3	16,5
Małopolskie.....	114,8	115,9	115,7	189,7	27,9
Mazowieckie.....	134,2	136,2	135,6	153,5	15,8
Opolskie.....	140,9	144,7	182,9	76,7	84,0
Podkarpackie.....	60,5	62,6	62,4	64,7	6,8
Podlaskie.....	127,1	127,9	127,2	245,5	34,3
Pomorskie.....	157,6	163,5	149,6	70,3	10,9
Śląskie.....	107,6	108,5	101,0	92,9	26,2
Świętokrzyskie.....	114,4	114,7	113,3	410,7	28,4
Warmińsko-mazurskie.....	116,6	123,9	123,7	106,7	8,5
Wielkopolskie.....	350,8	363,0	334,7	295,8	63,2
Zachodniopomorskie.....	60,7	64,4	61,4	215,9	14,8

W tym lochy

Polska.....	14,9	15,3	15,1	18,5	3,5
Dolnośląskie.....	6,1	6,5	5,5	3,0	-
Kujawsko-pomorskie.....	27,5	27,9	28,3	22,2	11,7
Lubelskie.....	11,2	11,4	11,5	12,0	1,4
Lubuskie.....	6,2	6,8	6,9	15,7	0,5
Łódzkie.....	16,1	16,2	16,0	19,6	0,9
Małopolskie.....	12,8	12,9	12,8	27,6	3,0
Mazowieckie.....	13,2	13,4	13,1	12,7	1,8
Opolskie.....	13,6	13,8	17,3	8,2	11,1
Podkarpackie.....	5,2	5,4	5,3	5,7	0,8
Podlaskie.....	12,2	12,2	12,2	16,6	4,8
Pomorskie.....	15,3	15,9	14,3	8,9	0,9
Śląskie.....	10,4	10,4	9,8	9,3	3,7
Świętokrzyskie.....	13,4	13,4	13,3	36,3	2,6
Warmińsko-mazurskie.....	12,6	13,4	12,4	11,9	0,9
Wielkopolskie.....	30,9	31,9	31,5	33,0	8,5
Zachodniopomorskie.....	6,0	6,4	5,5	27,5	1,6

^a Stan w czerwcu 2006 r.

TABL. 4/47/. POGLÓWIE TRZODY CHLEWNEJ NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH^a WEDŁUG
UŻYTKOWNIKÓW I WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
	w sztukach				
Ogółem					
Polska.....	118,3	122,3	118,7	151,7	19,5
Dolnośląskie.....	45,2	48,5	46,1	27,2	-
Kujawsko-pomorskie.....	220,8	224,0	233,6	194,6	90,9
Lubelskie.....	90,9	92,5	93,3	106,4	10,0
Lubuskie.....	47,1	52,4	52,7	179,0	3,4
Łódzkie.....	130,4	131,3	130,2	162,2	13,7
Małopolskie.....	75,4	76,2	75,8	162,9	18,2
Mazowieckie.....	96,8	98,4	97,7	141,8	10,6
Opolskie.....	125,2	129,9	161,3	73,4	64,1
Podkarpackie.....	41,8	43,9	43,7	52,7	3,6
Podlaskie.....	84,0	85,0	84,2	214,1	14,7
Pomorskie.....	130,1	136,7	123,3	62,2	6,9
Śląskie.....	83,9	84,8	78,3	83,4	16,3
Świętokrzyskie.....	86,3	86,5	85,4	385,6	16,8
Warmińsko-mazurskie.....	83,6	90,1	88,3	90,1	5,1
Wielkopolskie.....	301,1	311,5	285,8	259,5	54,2
Zachodniopomorskie.....	50,0	54,4	51,1	170,7	9,6
W tym lochy					
Polska.....	11,6	12,0	11,7	16,5	2,4
Dolnośląskie.....	5,1	5,4	4,5	2,7	-
Kujawsko-pomorskie.....	24,6	24,9	25,2	19,7	9,8
Lubelskie.....	9,0	9,1	9,2	11,1	0,8
Lubuskie.....	4,6	5,2	5,2	13,5	0,3
Łódzkie.....	13,0	13,1	13,0	18,4	0,7
Małopolskie.....	8,4	8,5	8,4	23,7	2,0
Mazowieckie.....	9,5	9,7	9,4	11,7	1,2
Opolskie.....	12,1	12,4	15,2	7,8	8,5
Podkarpackie.....	3,6	3,8	3,7	4,6	0,4
Podlaskie.....	8,0	8,1	8,1	14,5	2,1
Pomorskie.....	12,6	13,3	11,8	7,9	0,6
Śląskie.....	8,1	8,2	7,6	8,4	2,3
Świętokrzyskie.....	10,1	10,1	10,0	34,1	1,5
Warmińsko-mazurskie.....	9,0	9,7	8,9	10,0	0,5
Wielkopolskie.....	26,6	27,4	26,9	28,9	7,3
Zachodniopomorskie.....	5,0	5,4	4,5	21,8	1,1

a Stan w czerwcu 2006 r.

TABL. 5/48/. UDZIAŁ LOCH W POGŁOWIU TRZODY CHLEWNEJ WEDŁUG UŻYTKOWNIKÓW
I WOJEWÓDZTW

Województwa	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny	
		razem	w tym		razem	w tym gospodarstwa państwowe
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej		
	w % pogłowia trzody chlewnej ogółem					
Polska.....	9,8	9,8	9,9	10,8	12,2	12,2
Dolnośląskie.....	11,2	11,2	9,8	10,0	-	-
Kujawsko-pomorskie.....	11,1	11,1	10,8	10,1	10,8	10,7
Lubelskie.....	9,8	9,8	9,8	10,4	8,5	8,7
Lubuskie.....	9,9	9,9	9,8	7,5	8,5	8,5
Łódzkie.....	10,0	10,0	10,0	11,3	5,3	-
Małopolskie.....	11,2	11,2	11,1	14,6	10,7	10,7
Mazowieckie.....	9,9	9,9	9,7	8,3	11,6	12,9
Opolskie.....	9,7	9,5	9,4	10,6	13,3	13,3
Podkarpackie.....	8,6	8,6	8,6	8,8	12,0	11,9
Podlaskie.....	9,6	9,6	9,6	6,8	14,1	15,0
Pomorskie.....	9,7	9,7	9,6	12,7	8,2	7,2
Śląskie.....	9,6	9,6	9,7	10,0	14,0	14,0
Świętokrzyskie.....	11,7	11,7	11,8	8,8	9,1	-
Warmińsko-mazurskie.....	10,8	10,8	10,1	11,1	10,4	8,3
Wielkopolskie.....	8,8	8,8	9,4	11,2	13,5	13,5
Zachodniopomorskie.....	9,9	9,9	8,9	12,8	11,2	11,1

Dział VIII. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE WEDŁUG REGIONÓW I WOJEWÓDZTW

TABL. 1/49/. BYDŁO

Regiony/Województwa	Ogółem	Cieleta w wieku poniżej 1 roku	Młode bydło w wieku 1-2 lat	Bydło w wieku 2 lat i więcej		
				razem	krowy	mleczne
w sztukach						
Polska.....	5606358	1428185	1039766	3138407	2823830	2774920
Centralny.....	1429586	340693	219069	869824	800004	793104
Łódzkie.....	445026	119708	74349	250969	232082	230838
Mazowieckie.....	984560	220985	144720	618855	567922	562266
Południowy.....	407155	99329	67641	240185	224877	223702
Małopolskie.....	274052	62110	41605	170337	160851	160720
Śląskie.....	133103	37219	26036	69848	64026	62982
Wschodni.....	1551361	354495	226278	970588	882604	874664
Lubelskie.....	421808	103945	60626	257237	238232	234672
Podkarpackie.....	175609	34907	15131	125571	120925	120321
Podlaskie.....	759098	163820	122820	472458	416285	413573
Świętokrzyskie.....	194846	51823	27701	115322	107162	106098
Północno-Zachodni.....	918608	267126	225445	426037	367454	354146
Lubuskie.....	67500	19350	14622	33528	29149	24816
Wielkopolskie.....	742614	217968	185665	338981	292295	287795
Zachodniopomorskie.....	108494	29808	25158	53528	46010	41535
Południowo-Zachodni.....	242765	70828	53343	118594	101779	97052
Dolnośląskie.....	120646	34703	26299	59644	52206	49163
Opolskie.....	122119	36125	27044	58950	49573	47889
Północny.....	1056883	295714	247990	513179	447112	432252
Kujawsko-pomorskie.....	427834	124322	114130	189382	165807	163149
Pomorskie.....	194635	53817	47495	93323	78306	75375
Warmińsko-Mazurskie.....	434414	117575	86365	230474	202999	193728

TABL. 2/50/. OWCE, KONIE I KOZY

Regiony/Województwa	Owce		Konie		Kozy	
	ogółem	w tym maciorki	ogółem	w tym konie 3-letnie i starsze	ogółem	w tym samice
	w sztukach					
Polska.....	300802	194474	306992	214709	130369	84844
Centralny.....	30093	18033	80056	54488	18049	12287
Łódzkie.....	21890	12786	19544	13833	8459	5311
Mazowieckie.....	8203	5247	60512	40655	9590	6976
Południowy.....	98069	66421	39333	33605	28514	21216
Małopolskie.....	79265	57395	31025	27669	14766	11053
Śląskie.....	18804	9026	8308	5936	13748	10163
Wschodni.....	65362	41601	104232	69608	35919	22802
Lubelskie.....	25944	18774	41045	26657	10109	6651
Podkarpackie.....	15984	8248	22498	18396	15088	9954
Podlaskie.....	19597	12146	22112	13302	4700	2900
Świętokrzyskie.....	3837	2433	18577	11253	6022	3297
Północno-Zachodni....	51961	32576	31152	21088	23150	14812
Lubuskie.....	3781	2251	5556	4211	3440	2423
Wielkopolskie.....	42103	26459	18659	12313	17163	10384
Zachodniopomorskie....	6077	3866	6937	4564	2547	2005
Południowo-Zachodni	13544	7372	15190	12038	11812	7180
Dolnośląskie.....	11458	6180	11703	9798	8012	4850
Opolskie.....	2086	1192	3487	2240	3800	2330
Północny.....	41773	28471	37029	23882	12925	6547
Kujawsko-pomorskie....	22645	16895	8456	6500	3307	2277
Pomorskie.....	11057	6519	10658	6567	3281	2024
Warmińsko-Mazurskie..	8071	5057	17915	10815	6337	2246

TABL. 3/51/. DRÓB

Regiony/Województwa	Ogółem	Drób kurzy		Gęsi	Kaczki i inne	Indyki
		razem	w tym nioski			
	w sztukach					
Polska.....	141807503	124870133	47745805	3751306	5087395	8098669
Centralny.....	31841496	29947109	11429570	490700	1059956	343731
Łódzkie.....	12276192	11246899	2704533	403400	565026	60867
Mazowieckie.....	19565304	18700210	8725037	87300	494930	282864
Południowy.....	12503963	11734390	6175560	71873	537500	160200
Małopolskie.....	6203215	5693715	3003707	24800	354700	130000
Śląskie.....	6300748	6040675	3171853	47073	182800	30200
Wschodni.....	25326231	22125917	7738995	889647	1713717	596950
Lubelskie.....	7919328	6934622	2835299	367302	401405	215999
Podkarpackie.....	7705605	7001194	2630520	51445	514089	138877
Podlaskie.....	4053650	3553216	929481	324900	34500	141034
Świętokrzyskie.....	5647648	4636885	1343695	146000	763723	101040
Północno-Zachodni.....	42208704	37151327	13750601	1449025	743125	2865227
Lubuskie.....	5523540	3435360	1108650	262790	104287	1721103
Wielkopolskie.....	30435947	27657005	11215942	1161931	512887	1104124
Zachodniopomorskie.....	6249217	6058962	1426009	24304	125951	40000
Południowo-Zachodni	10563926	9776627	4281044	126846	533690	126763
Dolnośląskie.....	6272282	5829896	3090491	51846	306217	84323
Opolskie.....	4291644	3946731	1190553	75000	227473	42440
Północny.....	19363183	14134763	4370035	723215	499407	4005798
Kujawsko-pomorskie.....	7150178	6556324	2026189	334483	214292	45079
Pomorskie.....	5521832	5117628	1590759	81500	172018	150686
Warmińsko-Mazurskie..	6691173	2460811	753087	307232	113097	3810033

TABL. 4/52/. TRZODA CHLEWNA

Regiony/Województwa	Ogółem	Prosięta o wadze do 20 kg	Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	Trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej		
					razem	lochy ogółem	lochy prośne
w sztukach							

Ogółem

Polska.....	18880558	6127404	4887363	5961718	1904073	1856429	1166942
Centralny.....	3507877	1197872	862645	1090505	356855	347890	221875
Łódzkie.....	1441471	439313	373668	480997	147493	144185	96993
Mazowieckie.....	2066406	758559	488977	609508	209362	203705	124882
Południowy.....	917432	325065	196590	297349	98428	96395	58930
Małopolskie.....	523806	196347	108370	159541	59548	58481	33479
Śląskie.....	393626	128718	88220	137808	38880	37914	25451
Wschodni.....	3088505	1036272	758273	980338	313622	306494	184741
Lubelskie.....	1344062	460264	325367	423288	135143	132305	80923
Podkarpackie.....	327918	97087	86305	115417	29109	28284	16581
Podlaskie.....	927608	301173	238489	296683	91263	88736	54694
Świętokrzyskie.....	488917	177748	108112	144950	58107	57169	32543
Północno-Zachodni....	6046395	1842166	1714870	1934798	554561	541127	342013
Lubuskie.....	228444	70641	57611	76791	23401	22521	14189
Wielkopolskie.....	5325394	1607653	1533829	1703384	480528	469646	297346
Zachodniopomorskie....	492557	163872	123430	154623	50632	48960	30478
Południowo-Zachodni	1149635	361638	287622	379255	121120	117842	76157
Dolnośląskie.....	441504	148795	102352	139455	50902	49482	32601
Opolskie.....	708131	212843	185270	239800	70218	68360	43556
Północny.....	4170714	1364391	1067363	1279473	459487	446681	283226
Kujawsko-pomorskie....	2302897	769781	578942	691401	262773	256368	162346
Pomorskie.....	1021776	340015	259527	320253	101981	99124	62761
Warmińsko-Mazurskie..	846041	254595	228894	267819	94733	91189	58119

Dział IX. LICZBA GOSPODARSTW INDYWIDUALNYCH ORAZ POGLÓWIE ZWIERZĄT
GOSPODARSKICH WEDŁUG SKALI CHOWU I GRUP OBSZAROWYCH
UŻYTKÓW ROLNYCH

TABL. 1/53/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU BYDŁA I GRUP
OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH

Grupy obszarowe użytków rolnych	Gospodarstwa posiadające bydło w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	21,8	20,0	19,0	17,0	12,2	4,9	3,7	1,2	0,2	0,0
1 ha i mniej.....	100,0	57,8	30,2	8,0	2,5	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0
powyżej 1 ha.....	100,0	20,6	19,6	19,4	17,5	12,6	5,0	3,9	1,3	0,2	0,0
1 - 2	100,0	59,0	29,4	7,9	3,3	0,4	-	0,0	-	-	-
2 - 3	100,0	41,0	34,9	19,7	4,1	0,3	-	-	-	-	-
3 - 5	100,0	33,1	28,5	25,3	11,7	1,3	0,1	0,0	-	0,0	-
5 - 7	100,0	22,1	22,9	30,4	19,2	5,1	0,3	0,1	0,0	-	-
7 - 10	100,0	10,3	18,9	25,4	28,2	14,4	2,4	0,3	0,0	0,0	-
10 - 15	100,0	8,3	11,1	16,3	27,2	27,1	7,3	2,6	0,1	-	0,0
15,00 ha i więcej..	100,0	3,4	6,4	8,1	15,7	24,3	17,2	17,3	6,5	0,8	0,2
15 - 20	100,0	4,2	8,3	10,1	20,1	28,1	18,5	9,9	0,7	0,0	-
20 - 30	100,0	3,2	3,9	7,1	14,7	24,3	18,7	22,6	5,4	0,1	0,0
30 - 50	100,0	2,0	4,8	4,0	8,9	17,9	13,4	29,7	18,1	1,2	0,0
50 ha i więcej.....	100,0	1,0	9,8	8,0	6,0	12,5	8,8	14,8	26,9	9,6	2,6

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	3,4	9,0	5,2	1,4	0,5	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	0,9
powyżej 1 ha.....	96,6	91,0	94,8	98,6	99,5	99,8	99,6	99,9	100,0	99,9	99,1
1 - 2	7,3	19,7	10,7	3,0	1,4	0,2	-	0,1	-	-	-
2 - 3	8,5	16,0	15,0	8,9	2,1	0,2	-	-	-	-	-
3 - 5	16,6	25,1	23,7	22,0	11,4	1,7	0,3	0,1	-	0,7	-
5 - 7	13,7	13,9	15,7	22,0	15,6	5,7	1,0	0,2	0,0	-	-
7 - 10	15,5	7,3	14,7	20,8	25,8	18,4	7,7	1,3	0,0	0,1	-
10 - 15	16,1	6,1	9,0	13,9	25,8	35,9	24,2	11,2	1,6	-	0,5
15,00 ha i więcej..	18,8	2,9	6,1	8,0	17,4	37,5	66,4	87,0	98,3	99,1	98,6
15 - 20	8,6	1,7	3,6	4,6	10,2	20,0	33,0	22,9	4,8	0,6	-
20 - 30	6,1	0,9	1,2	2,3	5,3	12,1	23,4	36,8	26,5	4,5	0,5
30 - 50	2,8	0,3	0,7	0,6	1,5	4,2	7,8	22,6	41,2	21,0	0,9
50 ha i więcej.....	1,2	0,1	0,6	0,5	0,4	1,2	2,2	4,7	25,8	73,1	97,2

TABL. 2/54/. POGŁOWIE BYDŁA WEDŁUG SKALI CHOWU I GRUP OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH

Grupy obszarowe użytków rolnych	W gospodarstwach według skali chowu bydła										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	2,8	5,0	8,9	14,8	21,6	14,9	17,9	10,1	2,6	1,4
1 ha i mniej.....	100,0	29,8	31,2	14,1	7,3	5,5	6,9	3,0	0,2	0,2	1,6
powyżej 1 ha.....	100,0	2,6	5,0	8,3	14,5	21,8	15,1	18,3	10,4	2,6	1,4
1 - 2	100,0	35,0	34,8	15,5	11,0	3,0	-	0,7	-	-	-
2 - 3	100,0	20,1	34,3	31,8	12,1	1,7	-	-	-	-	-
3 - 5	100,0	12,5	21,4	31,5	26,8	6,3	0,8	0,4	-	0,3	-
5 - 7	100,0	6,0	12,4	27,8	33,6	17,4	2,2	0,5	0,0	-	-
7 - 10	100,0	1,8	6,6	15,7	32,0	32,3	9,7	1,9	0,0	0,0	-
10 - 15	100,0	0,9	2,4	6,2	20,2	40,4	18,7	10,4	0,8	-	0,0
15,00 ha i więcej.	100,0	0,2	0,6	1,3	5,0	16,3	19,2	30,4	19,4	5,0	2,7
15 - 20	100,0	0,3	1,2	2,5	9,5	27,9	30,8	24,8	2,9	0,1	-
20 - 30	100,0	0,2	0,4	1,1	4,7	16,3	20,9	40,1	15,7	0,6	0,0
30 - 50	100,0	0,1	0,3	0,5	2,0	8,7	10,7	36,8	36,3	4,4	0,1
50 ha i więcej.....	100,0	0,0	0,4	0,5	0,8	3,8	4,2	11,5	36,1	24,9	17,8

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	0,9	9,0	5,2	1,4	0,4	0,2	0,4	0,1	0,0	0,1	1,0
powyżej 1 ha.....	99,1	91,0	94,8	98,6	99,6	99,8	99,6	99,9	100,0	99,9	99,0
1 - 2	1,6	19,7	10,7	2,9	1,2	0,2	-	0,1	-	-	-
2 - 3	2,3	16,0	15,0	8,6	1,9	0,2	-	-	-	-	-
3 - 5	5,7	25,1	23,7	21,5	10,6	1,7	0,3	0,1	-	0,6	-
5 - 7	6,5	13,9	15,7	21,7	15,2	5,3	1,0	0,2	0,0	-	-
7 - 10	11,5	7,3	14,7	21,5	25,5	17,2	7,4	1,2	0,0	0,1	-
10 - 15	19,2	6,1	9,0	14,1	27,0	35,9	24,0	11,0	1,5	-	0,3
15,00 ha i więcej.	52,3	2,9	6,1	8,2	18,1	39,3	66,9	87,3	98,5	99,2	98,7
15 - 20	16,0	1,7	3,6	4,7	10,6	20,7	33,0	21,9	4,6	0,5	-
20 - 30	16,8	0,9	1,2	2,3	5,5	12,7	23,4	37,1	25,6	4,1	0,3
30 - 50	11,5	0,3	0,7	0,7	1,6	4,6	8,2	23,3	40,5	19,2	0,6
50 ha i więcej.....	7,9	0,1	0,6	0,5	0,4	1,4	2,2	5,0	27,8	75,4	97,8

TABL. 3/55/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU BYDŁA I WOJEWÓDZTW

Grupy obszarowe użytków rolnych	Gospodarstwa posiadające bydło w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	21,8	20,0	19,0	17,0	12,2	4,9	3,7	1,2	0,2	0,0
Dolnośląskie.....	100,0	18,1	25,8	24,5	16,9	9,8	2,1	1,6	0,7	0,1	0,1
Kujawsko-pomorskie....	100,0	8,8	11,0	16,1	20,5	24,8	8,6	7,5	2,4	0,3	0,1
Lubelskie.....	100,0	34,7	21,3	19,0	14,4	6,5	2,2	1,4	0,4	0,1	0,0
Lubuskie.....	100,0	19,1	20,0	15,2	15,9	15,0	6,9	5,4	1,6	0,8	0,1
Łódzkie.....	100,0	15,8	16,9	22,1	20,7	17,5	4,3	2,2	0,6	0,1	0,0
Małopolskie.....	100,0	33,8	26,2	25,6	11,6	2,0	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0
Mazowieckie.....	100,0	15,1	17,0	18,1	21,6	15,6	5,9	4,9	1,6	0,1	0,0
Opolskie.....	100,0	14,6	19,0	23,8	17,5	16,0	4,3	3,2	1,2	0,4	0,0
Podkarpackie.....	100,0	42,4	33,4	16,1	6,3	1,3	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0
Podlaskie.....	100,0	8,7	10,5	13,2	15,6	22,7	13,9	11,4	3,7	0,2	0,0
Pomorskie.....	100,0	10,1	11,9	19,1	29,7	17,1	5,0	4,4	2,2	0,2	0,1
Śląskie.....	100,0	29,2	24,0	16,1	15,5	10,5	2,5	1,3	0,5	0,1	0,0
Świętokrzyskie.....	100,0	23,3	27,2	24,5	17,8	5,8	1,0	0,3	0,1	0,0	-
Warmińsko-mazurskie..	100,0	6,5	7,9	12,6	16,5	24,4	12,4	13,5	5,4	0,7	0,1
Wielkopolskie.....	100,0	9,0	14,5	14,4	23,3	17,9	10,5	7,6	2,3	0,4	0,1
Zachodniopomorskie....	100,0	12,3	14,7	21,6	22,1	16,4	6,3	3,9	2,0	0,4	0,2

TABL. 4/56/. POGLÓWIE BYDŁA WEDŁUG SKALI CHOWU I WOJEWÓDZTW

Województwa	W gospodarstwach według skali chowu bydła										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	2,8	5,0	8,9	14,8	21,6	14,9	17,9	10,1	2,6	1,4
Dolnośląskie.....	100,0	2,6	7,5	14,2	18,9	21,2	8,3	10,2	7,7	3,3	6,1
Kujawsko-pomorskie....	100,0	0,7	1,7	4,5	10,9	27,2	16,1	22,5	12,2	2,5	1,8
Lubelskie.....	100,0	6,9	8,4	13,9	20,1	18,7	11,3	11,4	5,5	2,8	1,1
Lubuskie.....	100,0	1,6	3,4	5,1	10,9	19,4	15,3	19,3	10,6	10,0	4,4
Łódzkie.....	100,0	2,2	4,7	10,5	18,5	32,5	14,0	10,7	5,0	1,2	1,0
Małopolskie.....	100,0	9,8	15,1	31,1	26,4	9,6	5,2	1,3	0,9	0,1	0,4
Mazowieckie.....	100,0	1,6	3,7	6,8	15,7	23,5	15,3	19,9	10,9	1,9	0,7
Opolskie.....	100,0	1,7	4,5	9,9	13,8	26,5	12,3	14,5	9,2	6,4	1,2
Podkarpackie.....	100,0	16,0	25,3	25,4	18,1	8,3	4,0	1,6	0,5	0,4	0,4
Podlaskie.....	100,0	0,6	1,4	3,0	6,8	20,8	21,4	28,5	14,7	2,1	0,9
Pomorskie.....	100,0	1,0	2,3	6,4	19,4	23,8	11,9	16,5	14,1	2,8	1,7
Śląskie.....	100,0	4,8	7,9	10,1	18,8	25,5	11,1	9,7	6,5	3,0	2,7
Świętokrzyskie.....	100,0	5,7	13,3	21,6	29,8	19,0	6,1	2,9	1,4	0,2	0,0
Warmińsko-mazurskie..	100,0	0,4	0,9	2,5	6,1	19,5	16,6	27,6	19,7	4,9	1,9
Wielkopolskie.....	100,0	0,7	2,3	3,9	12,4	19,5	20,2	22,5	11,8	4,5	2,2
Zachodniopomorskie....	100,0	1,1	2,7	6,8	13,5	20,9	13,7	13,8	12,1	4,6	10,8

TABL. 5/57/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU KRÓW I GRUP
OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH

Grupy obszarowe użytków rolnych	Gospodarstwa posiadające krowy w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	44,4	20,9	13,2	10,1	8,0	2,2	1,0	0,2	0,0	0,0
1 ha i mniej.....	100,0	86,4	11,3	1,0	0,8	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	-
powyżej 1 ha.....	100,0	43,2	20,8	13,7	10,5	8,3	2,3	1,0	0,2	0,0	0,0
1 - 2	100,0	86,0	10,9	2,7	0,4	0,0	-	-	-	-	-
2 - 3	100,0	73,2	20,9	5,3	0,5	-	-	-	-	-	-
3 - 5	100,0	59,2	27,7	10,3	2,5	0,2	0,0	-	0,0	-	-
5 - 7	100,0	49,9	26,4	16,1	6,4	1,3	0,0	0,0	-	-	-
7 - 10	100,0	34,0	26,3	21,2	14,3	3,9	0,2	0,1	-	-	-
10 - 15	100,0	25,4	18,9	19,7	21,1	13,2	1,4	0,2	0,0	-	-
15,00 ha i więcej...	100,0	16,8	11,1	11,6	16,6	27,0	10,6	4,9	1,2	0,1	0,0
15 - 20	100,0	19,6	13,3	13,5	20,2	27,5	5,2	0,7	0,0	-	-
20 - 30	100,0	14,4	10,7	10,9	16,3	29,5	14,1	3,5	0,5	0,0	-
30 - 50	100,0	13,0	6,1	10,3	10,5	25,7	18,7	13,7	2,0	0,0	-
50 ha i więcej.....	100,0	18,5	8,8	5,2	7,5	14,4	11,9	20,4	10,6	2,1	0,5

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	3,3	6,4	1,8	0,2	0,3	0,2	0,3	0,0	0,1	0,6	-
powyżej 1 ha.....	96,7	93,6	98,2	99,8	99,7	99,8	99,7	100,0	99,9	99,4	100,0
1 - 2	7,2	13,9	3,8	1,4	0,3	0,0	-	-	-	-	-
2 - 3	8,5	14,0	8,7	3,4	0,4	-	-	-	-	-	-
3 - 5	16,6	22,1	22,6	13,0	4,2	0,4	0,1	-	0,1	-	-
5 - 7	13,8	15,4	17,8	16,7	8,7	2,2	0,0	0,0	-	-	-
7 - 10	15,8	12,0	20,3	25,2	22,2	7,7	1,4	1,0	-	-	-
10 - 15	16,0	9,1	14,8	23,7	33,4	26,4	10,3	2,6	2,2	-	-
15,00 ha i więcej...	18,7	7,0	10,1	16,3	30,6	63,0	88,0	96,4	97,7	99,4	100,0
15 - 20	8,5	3,7	5,5	8,6	16,9	29,2	19,5	6,5	1,5	-	-
20 - 30	6,1	2,0	3,2	5,0	9,8	22,4	38,0	22,4	13,9	1,2	-
30 - 50	2,9	0,8	0,9	2,2	3,0	9,3	24,1	41,9	26,1	3,0	-
50 ha i więcej.....	1,2	0,5	0,5	0,5	0,9	2,1	6,3	25,5	56,2	95,2	100,0

TABL. 6/58/. POGŁOWIE KRÓW WEDŁUG SKALI CHOWU I GRUP OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH

Grupy obszarowe użytków rolnych	W gospodarstwach według skali chowu krów										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	10,5	9,9	11,4	16,7	26,1	12,6	8,1	3,3	0,9	0,5
1 ha i mniej.....	100,0	66,8	17,4	2,3	4,3	4,8	3,2	0,2	0,3	0,6	-
powyżej 1 ha.....	100,0	10,3	9,9	11,1	16,4	26,4	12,8	8,2	3,4	0,9	0,5
1 - 2	100,0	71,8	18,1	7,1	2,5	0,4	-	-	-	-	-
2 - 3	100,0	54,1	30,9	12,7	2,4	-	-	-	-	-	-
3 - 5	100,0	35,6	33,4	20,6	8,7	1,4	0,3	-	0,0	-	-
5 - 7	100,0	23,8	25,2	25,6	18,6	6,7	0,0	0,0	-	-	-
7 - 10	100,0	11,0	17,1	23,6	30,1	16,1	1,5	0,6	-	-	-
10 - 15	100,0	5,3	7,9	14,3	29,3	34,7	7,0	1,0	0,4	-	-
15,00 ha i więcej...	100,0	1,5	2,0	3,6	10,4	34,6	22,5	15,9	6,6	1,7	1,0
15 - 20	100,0	2,6	3,6	6,1	18,1	50,5	15,4	3,4	0,3	-	-
20 - 30	100,0	1,3	2,0	3,6	10,7	38,6	29,9	11,2	2,6	0,1	-
30 - 50	100,0	0,8	0,8	2,2	4,7	24,0	28,8	31,3	7,1	0,2	-
50 ha i więcej.....	100,0	0,7	0,7	0,7	2,1	8,1	11,7	29,6	28,2	11,3	6,9

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	1,0	6,4	1,8	0,2	0,3	0,2	0,3	0,0	0,1	0,8	-
powyżej 1 ha.....	99,0	93,6	98,2	99,8	99,7	99,8	99,7	100,0	99,9	99,2	100,0
1 - 2	2,1	13,9	3,8	1,4	0,3	0,0	-	-	-	-	-
2 - 3	2,8	14,0	8,7	3,3	0,4	-	-	-	-	-	-
3 - 5	6,8	22,1	22,6	12,6	3,6	0,4	0,1	-	0,1	-	-
5 - 7	7,1	15,4	17,8	16,4	8,1	1,8	0,0	0,0	-	-	-
7 - 10	11,9	12,0	20,3	25,5	21,9	7,3	1,4	0,8	-	-	-
10 - 15	18,6	9,1	14,8	24,2	33,6	24,7	10,2	2,4	2,1	-	-
15,00 ha i więcej...	49,7	7,0	10,1	16,4	31,8	65,6	88,0	96,8	97,7	99,2	100,0
15 - 20	15,4	3,7	5,5	8,5	17,1	29,7	18,7	6,4	1,3	-	-
20 - 30	16,1	2,0	3,2	5,2	10,6	23,7	37,9	22,1	12,3	1,1	-
30 - 50	10,9	0,8	0,9	2,2	3,2	10,0	24,8	42,0	23,2	2,8	-
50 ha i więcej.....	7,2	0,5	0,5	0,4	1,0	2,2	6,7	26,3	60,8	95,4	100,0

TABL. 7/59/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU KRÓW I WOJEWÓDZTW

Województwa	Gospodarstwa posiadające krowy w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	44,4	20,9	13,2	10,1	8,0	2,2	1,0	0,2	0,0	0,0
Dolnośląskie.....	100,0	52,7	21,4	13,3	8,1	2,5	1,2	0,6	0,2	0,1	0,0
Kujawsko-pomorskie....	100,0	35,7	18,7	11,6	14,2	14,4	3,9	1,2	0,2	0,0	0,0
Lubelskie.....	100,0	55,7	21,1	12,6	5,4	3,5	1,2	0,5	0,1	0,0	0,0
Lubuskie.....	100,0	41,3	19,8	13,9	11,5	8,4	2,6	1,7	0,6	0,1	0,0
Łódzkie.....	100,0	34,2	22,0	17,6	16,4	7,8	1,3	0,5	0,1	0,0	0,0
Małopolskie.....	100,0	56,7	28,3	10,6	3,5	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	-
Mazowieckie.....	100,0	33,9	18,1	17,7	13,9	11,1	3,6	1,3	0,4	0,0	0,0
Opolskie.....	100,0	45,5	20,5	13,3	10,2	7,3	1,9	0,8	0,4	0,0	0,0
Podkarpackie.....	100,0	65,0	24,4	7,4	2,4	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	-
Podlaskie.....	100,0	21,3	13,7	10,6	17,6	24,8	7,8	3,5	0,6	0,1	0,0
Pomorskie.....	100,0	34,9	24,1	18,3	10,5	8,0	2,6	1,3	0,3	0,1	-
Śląskie.....	100,0	55,0	13,1	16,7	9,2	4,4	1,0	0,4	0,2	0,0	0,0
Świętokrzyskie.....	100,0	54,1	25,4	12,3	6,2	1,8	0,2	0,1	0,0	-	-
Warmińsko-mazurskie..	100,0	20,6	12,4	13,2	20,6	20,9	7,4	3,8	1,0	0,1	0,0
Wielkopolskie.....	100,0	37,2	19,0	12,4	13,2	13,5	2,8	1,4	0,5	0,1	0,0
Zachodniopomorskie....	100,0	44,2	17,7	12,7	13,1	8,6	2,2	1,0	0,4	0,2	0,1

TABL. 8/60/. POGLÓWIE KRÓW WEDŁUG SKALI CHOWU I WOJEWÓDZTW

Województwa	W gospodarstwach według skali chowu krów										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 29	30 - 49	50 - 99	100 - 199	200 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	10,5	9,9	11,4	16,7	26,1	12,6	8,1	3,3	0,9	0,5
Dolnośląskie.....	100,0	15,9	12,9	15,7	17,7	11,5	9,9	7,2	4,1	4,4	0,7
Kujawsko-pomorskie....	100,0	6,2	6,5	7,2	16,9	34,6	16,2	7,8	2,6	0,8	1,1
Lubelskie.....	100,0	19,1	14,4	16,6	13,2	17,8	10,3	6,1	1,5	0,6	0,4
Lubuskie.....	100,0	7,5	7,2	9,7	15,0	23,0	12,9	12,7	7,7	3,1	1,2
Łódzkie.....	100,0	8,5	11,0	14,7	26,9	25,1	7,5	4,1	1,4	0,3	0,6
Małopolskie.....	100,0	27,4	27,5	20,5	15,4	6,6	1,1	0,7	0,4	0,4	-
Mazowieckie.....	100,0	6,2	6,6	11,7	17,8	28,4	15,7	8,9	4,0	0,5	0,3
Opolskie.....	100,0	11,5	10,3	11,3	17,2	23,9	10,6	7,2	6,1	0,6	1,4
Podkarpackie.....	100,0	35,7	26,8	16,3	11,6	7,2	1,2	0,4	0,3	0,5	-
Podlaskie.....	100,0	2,4	3,1	4,2	13,0	38,4	20,5	13,3	3,9	0,9	0,3
Pomorskie.....	100,0	7,8	10,8	13,5	14,9	23,4	13,6	10,0	4,4	1,6	-
Śląskie.....	100,0	16,2	7,7	19,2	19,3	18,3	8,0	4,8	3,6	2,0	0,9
Świętokrzyskie.....	100,0	22,7	21,3	20,8	19,5	11,5	2,0	2,1	0,2	-	-
Warmińsko-mazurskie..	100,0	2,3	2,8	5,1	15,7	31,7	19,1	14,9	6,6	1,3	0,5
Wielkopolskie.....	100,0	6,8	6,9	7,7	16,8	33,8	11,6	9,0	5,5	1,4	0,6
Zachodniopomorskie....	100,0	9,0	7,2	9,1	16,8	23,0	10,3	7,4	5,1	4,5	7,7

**TABL. 9/61/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU TRZODY CHLEWNEJ
I GRUP OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH**

Grupy obszarowe użytków rolnych	Gospodarstwa posiadające trzodę chlewną w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	6,0	10,0	11,5	12,2	21,9	23,3	8,9	4,3	1,6	0,3
1 ha i mniej.....	100,0	23,6	31,5	14,7	8,6	14,7	5,9	0,3	0,5	0,2	0,1
powyżej 1 ha.....	100,0	5,5	9,3	11,4	12,3	22,2	23,8	9,1	4,4	1,7	0,3
1 - 2	100,0	22,3	29,8	15,0	13,2	11,2	6,9	1,4	0,2	0,0	0,0
2 - 3	100,0	15,4	19,9	16,5	17,5	18,4	10,2	1,8	0,3	0,0	0,0
3 - 5	100,0	7,9	13,5	17,1	19,4	25,6	15,0	1,4	0,1	0,0	0,0
5 - 7	100,0	4,6	8,3	21,5	15,6	26,5	19,8	3,2	0,4	0,1	0,0
7 - 10	100,0	2,7	7,4	7,7	12,3	28,6	31,8	7,3	2,0	0,2	0,0
10 - 15	100,0	2,3	5,2	6,0	8,3	22,4	34,2	15,6	5,1	1,0	0,1
15,00 ha i więcej.....	100,0	2,4	4,2	5,3	6,2	14,8	26,0	19,0	14,1	6,5	1,4
15 - 20	100,0	2,7	4,5	6,4	7,0	17,8	30,0	18,3	10,6	2,5	0,3
20 - 30	100,0	2,7	4,8	4,6	5,5	14,6	26,4	20,8	14,2	5,5	0,9
30 - 50	100,0	1,4	2,7	3,7	5,4	13,1	20,2	18,7	21,3	11,8	1,7
50 ha i więcej.....	100,0	1,4	3,1	5,7	6,5	2,5	15,4	16,4	17,3	21,5	10,1

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	2,9	11,5	9,3	3,7	2,1	2,0	0,7	0,1	0,3	0,3	0,6
powyżej 1 ha.....	97,1	88,5	90,7	96,3	97,9	98,0	99,3	99,9	99,7	99,7	99,4
1 - 2	4,9	18,1	14,6	6,3	5,3	2,5	1,4	0,8	0,2	0,0	0,2
2 - 3	6,4	16,5	12,9	9,2	9,3	5,4	2,8	1,3	0,4	0,2	0,6
3 - 5	14,8	19,4	20,0	21,9	23,7	17,3	9,5	2,3	0,2	0,4	0,1
5 - 7	15,4	11,8	12,8	28,7	19,8	18,6	13,1	5,5	1,6	1,1	1,1
7 - 10	17,2	7,8	12,7	11,4	17,4	22,4	23,4	14,1	8,0	2,6	1,6
10 - 15	17,3	6,6	9,0	9,0	11,8	17,7	25,4	30,6	20,3	10,8	3,7
15,00 ha i więcej.....	21,0	8,3	8,8	9,6	10,7	14,2	23,5	45,3	68,9	84,6	92,2
15 - 20	8,9	4,0	4,0	4,9	5,1	7,2	11,4	18,4	21,7	13,8	7,5
20 - 30	6,9	3,0	3,3	2,7	3,1	4,6	7,8	16,1	22,6	23,2	17,9
30 - 50	3,7	0,9	1,0	1,2	1,7	2,2	3,2	7,9	18,4	27,2	19,3
50 ha i więcej.....	1,5	0,4	0,5	0,8	0,8	0,2	1,0	2,9	6,2	20,4	47,4

TABL. 10/62/ POGŁOWIE TRZODY CHLEWNEJ WEDŁUG SKALI CHOWU I GRUP OBSZAROWYCH
UŻYTKÓW ROLNYCH

Grupy obszarowe użytków rolnych	W gospodarstwach według skali chowu trzody chlewnej										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	0,2	0,6	1,3	2,7	9,5	22,5	19,2	18,5	14,8	10,7
1 ha i mniej.....	100,0	3,1	8,3	6,8	7,3	26,6	22,7	2,7	7,7	6,9	7,9
powyżej 1 ha.....	100,0	0,2	0,6	1,3	2,7	9,3	22,5	19,4	18,6	14,9	10,7
1 - 2	100,0	3,1	8,2	7,2	12,4	21,0	28,9	14,3	3,4	0,1	1,4
2 - 3	100,0	1,6	4,2	6,1	12,0	26,7	30,1	11,5	4,1	1,2	2,6
3 - 5	100,0	0,7	2,4	5,3	12,2	30,6	38,9	8,0	0,8	1,0	0,1
5 - 7	100,0	0,3	1,1	5,5	7,6	24,5	38,5	14,2	4,2	2,9	1,1
7 - 10	100,0	0,1	0,6	1,2	3,7	16,9	41,6	21,0	10,9	2,9	1,1
10 - 15	100,0	0,1	0,3	0,6	1,7	8,8	30,2	30,5	18,5	7,7	1,7
15,00 ha i więcej.	100,0	0,0	0,1	0,2	0,6	2,6	10,8	17,1	25,1	24,2	19,2
15 - 20	100,0	0,1	0,2	0,4	1,0	5,0	19,7	25,6	29,6	14,5	4,0
20 - 30	100,0	0,0	0,1	0,2	0,6	2,9	12,8	21,8	29,4	22,7	9,3
30 - 50	100,0	0,0	0,1	0,1	0,4	1,7	6,6	13,6	29,3	34,3	13,8
50 ha i więcej.....	100,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	2,1	4,7	10,4	27,4	54,9

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	0,7	11,5	9,3	3,7	1,9	2,0	0,7	0,1	0,3	0,3	0,5
powyżej 1 ha.....	99,3	88,5	90,7	96,3	98,1	98,0	99,3	99,9	99,7	99,7	99,5
1 - 2	1,1	18,1	14,6	6,2	5,2	2,5	1,4	0,8	0,2	0,0	0,1
2 - 3	1,9	16,5	12,9	9,0	8,5	5,4	2,6	1,1	0,4	0,1	0,5
3 - 5	5,3	19,4	20,0	21,7	24,0	17,1	9,1	2,2	0,2	0,3	0,1
5 - 7	7,1	11,8	12,8	30,2	20,0	18,5	12,2	5,3	1,6	1,4	0,8
7 - 10	12,5	7,8	12,7	11,3	17,4	22,5	23,1	13,7	7,3	2,5	1,2
10 - 15	19,3	6,6	9,0	8,7	12,2	17,9	25,8	30,5	19,2	10,1	3,1
15,00 ha i więcej.	52,1	8,3	8,8	9,4	10,9	14,2	25,0	46,3	70,7	85,3	93,7
15 - 20	13,9	4,0	4,0	4,8	5,1	7,3	12,1	18,5	22,2	13,6	5,2
20 - 30	14,6	3,0	3,3	2,7	3,2	4,5	8,3	16,5	23,2	22,4	12,6
30 - 50	11,8	0,9	1,0	1,2	1,7	2,2	3,5	8,3	18,6	27,3	15,3
50 ha i więcej.....	11,8	0,4	0,5	0,7	0,8	0,2	1,1	2,9	6,6	21,9	60,6

TABL. 11/63/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU TRZODY CHLEWNEJ
I WOJEWÓDZTW

Województwa	Gospodarstwa posiadające trzodę chlewną w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	6,0	10,0	11,5	12,2	21,9	23,3	8,9	4,3	1,6	0,3
Dolnośląskie.....	100,0	6,2	14,4	8,6	15,2	21,2	24,1	7,3	2,3	0,6	0,1
Kujawsko-pomorskie...	100,0	1,7	3,1	4,7	5,4	21,5	31,5	17,4	10,0	4,1	0,6
Lubelskie.....	100,0	6,7	14,3	15,1	13,0	25,5	18,7	4,9	1,3	0,4	0,1
Lubuskie.....	100,0	3,3	15,1	12,1	15,9	16,8	21,8	8,9	4,3	1,3	0,4
Łódzkie.....	100,0	3,0	6,2	9,3	17,2	27,8	24,4	7,7	2,7	1,2	0,4
Małopolskie.....	100,0	19,0	21,9	12,7	10,3	15,5	16,7	3,0	0,7	0,2	0,0
Mazowieckie.....	100,0	4,3	7,0	8,5	15,6	26,7	27,1	6,9	2,4	1,1	0,3
Opolskie.....	100,0	2,4	8,1	9,0	9,8	18,3	26,5	14,5	7,9	3,1	0,4
Podkarpackie.....	100,0	6,8	11,3	42,0	9,9	16,1	11,1	2,1	0,5	0,2	0,0
Podlaskie.....	100,0	7,9	13,3	12,3	14,3	23,2	20,8	4,7	2,2	1,2	0,2
Pomorskie.....	100,0	3,8	4,7	4,6	10,2	22,5	29,4	15,1	6,4	2,6	0,6
Śląskie.....	100,0	19,4	13,5	7,3	10,5	16,1	20,2	8,7	3,2	1,1	0,2
Świętokrzyskie.....	100,0	3,5	10,4	10,5	17,8	29,4	22,8	3,7	1,2	0,5	0,1
Warmińsko-mazurskie...	100,0	8,4	9,6	12,2	12,0	15,9	19,7	10,3	7,2	3,8	0,9
Wielkopolskie.....	100,0	1,9	4,7	6,5	7,1	16,5	28,1	18,5	12,1	3,9	0,7
Zachodniopomorskie...	100,0	3,4	10,9	9,3	11,2	18,0	28,2	12,0	4,9	1,7	0,4

TABL. 12/64/. POGLÓWIE TRZODY CHLEWNEJ WEDŁUG SKALI CHOWU I WOJEWÓDZTW

Województwa	W gospodarstwach według skali chowu trzody chlewnej										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	0,2	0,6	1,3	2,7	9,5	22,5	19,2	18,5	14,8	10,7
Dolnośląskie.....	100,0	0,3	1,3	1,3	4,9	12,9	32,5	21,6	13,4	7,0	4,9
Kujawsko-pomorskie...	100,0	0,0	0,1	0,3	0,7	5,3	17,2	21,3	24,1	20,3	10,6
Lubelskie.....	100,0	0,4	1,6	3,0	4,8	19,6	30,8	18,8	9,9	6,0	5,1
Lubuskie.....	100,0	0,1	0,9	1,4	3,4	7,1	20,3	18,6	17,8	12,4	18,1
Łódzkie.....	100,0	0,1	0,4	1,1	4,2	12,6	24,5	17,7	11,9	12,7	14,9
Małopolskie.....	100,0	1,5	3,4	3,6	5,4	16,5	39,2	15,6	7,2	4,5	3,2
Mazowieckie.....	100,0	0,2	0,5	1,1	4,0	13,2	29,1	16,9	11,7	11,4	11,8
Opolskie.....	100,0	0,1	0,4	0,7	1,6	5,8	18,9	22,2	24,8	19,5	6,0
Podkarpackie.....	100,0	0,6	2,1	14,8	6,1	20,0	29,5	12,7	6,0	4,9	3,3
Podlaskie.....	100,0	0,4	1,2	1,8	4,4	13,8	28,1	13,5	13,3	13,7	9,8
Pomorskie.....	100,0	0,1	0,2	0,3	1,6	6,6	19,6	22,7	19,6	16,4	12,8
Śląskie.....	100,0	0,8	1,1	1,1	3,0	8,9	24,8	24,8	18,2	11,6	5,7
Świętokrzyskie.....	100,0	0,2	1,1	2,0	6,6	20,7	35,7	13,1	9,1	7,3	4,3
Warmińsko-mazurskie...	100,0	0,2	0,4	0,9	1,7	4,3	13,6	14,9	20,5	23,4	20,1
Wielkopolskie.....	100,0	0,0	0,2	0,4	0,9	3,8	15,3	21,6	27,2	18,7	12,0
Zachodniopomorskie...	100,0	0,1	0,6	0,9	2,2	7,1	23,6	21,3	18,7	13,0	12,5

TABL. 13/65/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU LOCH I GRUP
OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH

Grupy obszarowe użytków rolnych	Gospodarstwa posiadające lochy w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	29,8	23,5	22,5	14,3	7,0	2,4	0,4	0,1	0,0	0,0
1 ha i mniej.....	100,0	46,1	44,4	5,3	1,1	2,1	0,9	0,1	0,0	-	0,0
powyżej 1 ha.....	100,0	29,6	23,3	22,7	14,5	7,0	2,5	0,4	0,1	0,0	0,0
1 - 2	100,0	49,0	24,8	17,5	4,9	3,3	0,5	-	-	0,0	-
2 - 3	100,0	42,1	31,7	17,8	7,0	1,3	0,1	0,0	-	-	-
3 - 5	100,0	47,0	26,2	18,6	7,3	0,7	0,2	-	0,0	0,0	-
5 - 7	100,0	39,6	29,9	20,4	8,1	1,9	0,2	0,0	0,0	0,0	-
7 - 10	100,0	31,1	26,5	27,3	11,5	3,1	0,5	0,0	0,0	0,0	-
10 - 15	100,0	21,9	23,1	26,0	19,7	7,7	1,5	0,1	0,0	0,0	-
15,00 ha i więcej...	100,0	17,1	14,2	20,9	21,7	16,8	7,6	1,4	0,3	0,1	0,0
15 - 20	100,0	19,6	18,0	23,7	22,3	12,0	3,8	0,6	0,0	0,0	-
20 - 30	100,0	18,4	13,7	21,2	21,9	17,8	6,0	0,8	0,1	0,0	-
30 - 50	100,0	12,3	9,1	17,0	21,7	23,8	14,2	1,6	0,3	0,1	-
50 ha i więcej.....	100,0	7,3	6,8	12,2	16,1	22,8	22,5	8,3	2,7	0,9	0,4

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	1,3	2,0	2,4	0,3	0,1	0,4	0,5	0,4	0,3	-	3,8
powyżej 1 ha.....	98,7	98,0	97,6	99,7	99,9	99,6	99,5	99,6	99,7	100,0	96,2
1 - 2	2,0	3,4	2,1	1,6	0,7	1,0	0,4	-	-	1,2	-
2 - 3	4,3	6,0	5,7	3,4	2,1	0,8	0,2	0,3	-	-	-
3 - 5	12,2	19,3	13,6	10,1	6,2	1,2	1,2	-	2,8	1,2	-
5 - 7	14,2	18,9	18,0	12,9	8,0	3,8	0,9	0,4	0,7	8,3	-
7 - 10	19,8	20,6	22,2	24,0	15,8	8,8	4,4	1,3	1,4	1,2	-
10 - 15	20,9	15,4	20,5	24,2	28,8	23,1	13,2	4,3	5,9	2,4	-
15,00 ha i więcej...	25,3	14,5	15,3	23,6	38,2	60,9	79,2	93,3	89,0	85,7	96,2
15 - 20	10,8	7,1	8,2	11,4	16,8	18,7	16,8	16,1	4,8	2,4	-
20 - 30	8,3	5,1	4,8	7,8	12,6	21,1	20,4	18,8	6,9	3,6	-
30 - 50	4,6	1,9	1,8	3,4	6,9	15,6	26,4	20,3	18,3	13,1	-
50 ha i więcej.....	1,7	0,4	0,5	0,9	1,9	5,6	15,6	38,1	59,0	66,7	96,2

TABL. 14/66/. POGŁOWIE LOCH WEDŁUG SKALI CHOWU I GRUP OBSZAROWYCH UŻYTKÓW ROLNYCH

Grupy obszarowe użytków rolnych	W gospodarstwach według skali chowu loch										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej

W odsetkach według skali chowu

POLSKA.....	100,0	6,6	10,4	17,0	20,2	19,6	15,1	5,2	2,3	1,4	2,2
1 ha i mniej.....	100,0	19,9	38,3	7,3	3,5	12,0	9,0	3,6	1,2	-	5,3
powyżej 1 ha.....	100,0	6,5	10,3	17,0	20,3	19,6	15,1	5,2	2,3	1,5	2,2
1 - 2	100,0	21,1	21,4	23,9	12,7	15,0	4,4	-	-	1,4	-
2 - 3	100,0	18,1	27,2	27,3	18,8	6,3	1,6	0,7	-	-	-
3 - 5	100,0	20,8	23,3	27,3	20,1	4,1	2,9	-	1,2	0,2	-
5 - 7	100,0	16,2	24,4	27,4	20,1	8,7	1,7	0,3	0,2	1,2	-
7 - 10	100,0	10,3	17,5	30,6	23,5	12,7	4,6	0,5	0,2	0,1	-
10 - 15	100,0	5,2	11,0	21,2	29,1	22,4	9,4	1,1	0,6	0,1	-
15,00 ha i więcej.	100,0	1,9	3,2	8,3	16,1	24,8	24,7	9,9	4,1	2,6	4,4
15 - 20	100,0	3,4	6,3	14,3	25,0	26,9	17,6	5,7	0,8	0,2	-
20 - 30	100,0	2,5	3,8	10,1	20,0	31,9	22,9	7,2	1,2	0,4	-
30 - 50	100,0	1,1	1,6	5,4	13,1	28,0	36,3	9,2	3,6	1,7	-
50 ha i więcej.....	100,0	0,2	0,5	1,5	3,5	10,3	23,8	19,1	12,1	9,2	19,8

W odsetkach według grup obszarowych

POLSKA.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 ha i mniej.....	0,7	2,0	2,4	0,3	0,1	0,4	0,4	0,4	0,3	-	1,6
powyżej 1 ha.....	99,3	98,0	97,6	99,7	99,9	99,6	99,6	99,6	99,7	100,0	98,4
1 - 2	1,0	3,4	2,1	1,5	0,7	0,8	0,3	-	-	1,0	-
2 - 3	2,2	6,0	5,7	3,5	2,1	0,7	0,2	0,3	-	-	-
3 - 5	6,1	19,3	13,6	9,8	6,1	1,3	1,2	-	3,3	1,0	-
5 - 7	7,7	18,9	18,0	12,5	7,7	3,4	0,9	0,4	0,6	6,2	-
7 - 10	13,3	20,6	22,2	24,0	15,5	8,6	4,0	1,2	1,4	1,0	-
10 - 15	19,6	15,4	20,5	24,4	28,3	22,3	12,1	4,2	4,9	1,7	-
15,00 ha i więcej.	49,4	14,5	15,3	24,1	39,6	62,5	80,8	93,5	89,5	89,0	98,4
15 - 20	13,8	7,1	8,2	11,6	17,0	18,9	16,1	14,9	4,7	1,9	-
20 - 30	13,3	5,1	4,8	7,9	13,2	21,7	20,2	18,4	6,9	3,4	-
30 - 50	11,3	1,9	1,8	3,6	7,3	16,1	27,1	19,9	18,3	13,0	-
50 ha i więcej.....	11,0	0,4	0,5	1,0	1,9	5,8	17,4	40,3	59,6	70,7	98,4

TABL. 15/67/. GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE WEDŁUG SKALI CHOWU LOCH
I WOJEWÓDZTW

Województwa	Gospodarstwa posiadające lochy w sztukach										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	29,8	23,5	22,5	14,3	7,0	2,4	0,4	0,1	0,0	0,0
Dolnośląskie.....	100,0	35,5	25,9	21,7	12,2	3,6	1,0	0,1	0,0	0,0	-
Kujawsko-pomorskie....	100,0	17,5	19,5	20,7	22,2	13,5	5,5	0,9	0,1	0,0	0,0
Lubelskie.....	100,0	38,4	27,6	21,0	9,2	3,0	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0
Lubuskie.....	100,0	34,2	20,9	18,4	17,1	5,9	2,8	0,3	0,2	0,1	0,0
Łódzkie.....	100,0	29,2	28,0	26,2	10,6	4,5	1,2	0,3	0,1	0,0	0,0
Małopolskie.....	100,0	33,3	26,6	23,1	12,1	4,1	0,7	0,1	0,0	-	0,0
Mazowieckie.....	100,0	35,8	24,6	23,3	10,8	3,7	1,4	0,3	0,1	0,0	0,0
Opolskie.....	100,0	22,5	22,0	23,0	18,4	9,9	3,6	0,6	0,1	-	-
Podkarpackie.....	100,0	47,0	28,5	16,3	6,0	1,6	0,4	0,0	0,0	0,0	-
Podlaskie.....	100,0	46,2	21,1	16,9	9,6	4,0	1,7	0,3	0,1	0,0	0,0
Pomorskie.....	100,0	24,7	22,8	22,8	16,1	9,2	3,6	0,6	0,1	0,0	0,0
Śląskie.....	100,0	24,7	25,2	24,7	16,2	6,6	2,2	0,1	0,2	-	-
Świętokrzyskie.....	100,0	32,3	27,0	24,6	12,5	2,5	0,9	0,1	0,0	0,1	-
Warmińsko-mazurskie..	100,0	26,0	19,5	20,9	16,0	11,0	5,2	1,0	0,3	0,1	0,0
Wielkopolskie.....	100,0	15,6	17,6	24,2	22,5	14,6	4,8	0,6	0,1	0,0	0,0
Zachodniopomorskie....	100,0	27,6	23,5	25,2	16,3	4,9	1,9	0,3	0,1	0,0	-

TABL. 16/68/. POGLÓWIE LOCH WEDŁUG SKALI CHOWU I WOJEWÓDZTW

Województwa	W gospodarstwach według skali chowu loch										
	razem	1	2	3 - 4	5 - 9	10 - 19	20 - 49	50 - 99	100 - 199	200 - 499	500 i więcej
W odsetkach według skali chowu											
Polska.....	100,0	6,6	10,4	17,0	20,2	19,6	15,1	5,2	2,3	1,4	2,2
Dolnośląskie.....	100,0	10,9	15,9	22,6	23,0	13,7	8,4	2,8	0,8	1,9	-
Kujawsko-pomorskie....	100,0	2,5	5,6	10,2	20,6	24,7	22,9	7,8	2,1	1,0	2,6
Lubelskie.....	100,0	13,4	19,2	24,3	19,5	13,0	5,9	2,0	1,0	1,3	0,4
Lubuskie.....	100,0	7,0	8,5	12,6	21,5	16,1	15,9	4,1	4,7	6,1	3,4
Łódzkie.....	100,0	7,7	14,8	23,2	17,2	14,1	9,4	4,6	2,3	1,2	5,6
Małopolskie.....	100,0	10,4	16,6	24,6	23,1	15,9	5,8	1,5	0,2	-	2,0
Mazowieckie.....	100,0	10,2	14,0	22,9	19,1	13,2	11,5	5,3	2,4	0,8	0,6
Opolskie.....	100,0	4,2	8,2	14,7	21,8	24,4	18,3	7,1	1,3	-	-
Podkarpackie.....	100,0	19,7	23,6	23,1	16,4	8,6	5,1	1,1	1,7	0,7	-
Podlaskie.....	100,0	13,5	12,5	16,9	17,0	15,5	13,4	4,9	3,5	1,0	1,9
Pomorskie.....	100,0	4,6	8,4	14,7	19,2	21,5	18,1	7,7	2,8	2,2	0,7
Śląskie.....	100,0	5,5	11,4	19,2	23,2	19,3	13,5	2,0	5,8	-	-
Świętokrzyskie.....	100,0	10,0	16,8	25,6	23,1	9,6	7,2	1,8	1,7	4,2	-
Warmińsko-mazurskie..	100,0	3,7	5,6	10,3	15,3	20,3	21,7	8,8	5,3	5,4	3,5
Wielkopolskie.....	100,0	2,3	5,2	12,2	21,8	27,2	19,3	5,4	1,9	1,2	3,6
Zachodniopomorskie....	100,0	6,5	11,1	20,0	23,8	15,0	12,1	5,0	3,8	2,6	-

Część IV. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW WEDŁUG GRANIC ADMINISTRACYJNYCH

TABL. 1/69/. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

Wyszczególnienie	Powierz- chnia ogólna	Użytki rolne					Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty
		razem	grunty orne	sady	łąki	pastwiska		
	w hektarach							
Ogółem								
Polska.....	31268315	15957290	12449286	292356	2390176	825472	9200448	6110577
Dolnośląskie.....	1994677	999525	830092	6563	115976	46894	598006	397146
Kujawsko-pomorskie.....	1797168	1022262	912223	10126	80305	19608	425659	349247
Lubelskie.....	2512249	1480813	1180472	56777	211316	32248	571956	459480
Lubuskie.....	1398788	501561	377916	3195	87007	33443	702436	194791
Łódzkie.....	1821894	1113171	902294	35145	142824	32908	384798	323925
Małopolskie.....	1518287	695737	457070	15573	170956	52138	435752	386798
Mazowieckie.....	3555819	2035811	1460217	90695	359076	125823	798467	721541
Opolskie.....	941167	552750	494212	723	48814	9001	254859	133558
Podkarpackie.....	1784578	789346	547656	9936	174550	57204	664821	330411
Podlaskie.....	2018701	1094702	723065	4174	252435	115028	614239	309760
Pomorskie.....	1831425	779379	644209	2916	93284	38970	674311	377735
Śląskie.....	1233351	461233	357241	1843	81794	20355	400310	371808
Świętokrzyskie.....	1170995	584769	440424	27845	98603	17897	329463	256763
Warmińsko-mazurskie....	2417317	1101189	800235	2512	156270	142172	745608	570520
Wielkopolskie.....	2982651	1720248	1474681	16446	195807	33314	779330	483073
Zachodniopomorskie.....	2289248	1024794	847279	7887	121159	48469	820433	444021
Sektor prywatny								
Polska.....	20187938	15342779	12035968	290761	2262203	753847	1559141	3286018
Dolnośląskie.....	1080197	933576	785257	6466	103972	37881	20979	125642
Kujawsko-pomorskie.....	1210812	998571	892452	10011	77723	18385	37553	174688
Lubelskie.....	1963292	1453682	1163643	56704	203138	30197	218696	290914
Lubuskie.....	549068	449434	344650	2754	73454	28576	8936	90698
Łódzkie.....	1394427	1095583	888857	35019	140059	31648	118791	180053
Małopolskie.....	1110645	682953	448800	15492	168574	50087	187493	240199
Mazowieckie.....	2790958	2007747	1441519	90671	352314	123243	324760	458451
Opolskie.....	604005	526777	473051	716	45513	7497	10551	66677
Podkarpackie.....	1170231	758412	532784	9932	168200	47496	147461	264358
Podlaskie.....	1400200	1078325	716146	4154	246107	111918	164322	157553
Pomorskie.....	885448	738407	617638	2896	82995	34878	55671	91370
Śląskie.....	706753	443081	345241	1832	77117	18891	67936	195736
Świętokrzyskie.....	766325	573495	432755	27807	96222	16711	52025	140805
Warmińsko-mazurskie....	1469335	1024391	754021	2421	141008	126941	44294	400650
Wielkopolskie.....	1993490	1650676	1415129	16006	188765	30776	78142	264672
Zachodniopomorskie.....	1092752	927669	784025	7880	97042	38722	21531	143552

TABL. 1/69/. UŻYTKOWANIE GRUNTÓW (dok.)

Wyszczególnienie	Powierz- chnia ogólna	Użytki rolne					Lasy i grunty leśne	Pozostałe grunty
		razem	grunty orne	sady	łąki	pastwiska		
w hektarach								

Gospodarstwa indywidualne

Polska.....	16080464	14138575	10965913	285407	2176606	710649	1065472	876417
Dolnośląskie.....	811740	769440	635900	5744	95082	32714	12004	30296
Kujawsko-pomorskie.....	1013800	918121	819222	9375	72904	16620	31356	64323
Lubelskie.....	1636373	1419592	1135941	56033	198871	28747	137443	79338
Lubuskie.....	416626	391195	295816	2629	65803	26947	7898	17533
Łódzkie.....	1242808	1085072	879556	34733	139353	31430	88728	69008
Małopolskie.....	840308	673319	441363	15477	167513	48966	105306	61683
Mazowieckie.....	2323937	1992668	1428773	90472	351412	122011	219798	111471
Opolskie.....	420354	398356	351274	695	41152	5235	7683	14315
Podkarpackie.....	870115	743372	522049	9773	166260	45290	63870	62873
Podlaskie.....	1296874	1066734	705681	4123	245537	111393	150294	79846
Pomorskie.....	725497	635013	523555	2561	77017	31880	50721	39763
Śląskie.....	491192	418407	323130	1640	75478	18159	38042	34743
Świętokrzyskie.....	657446	568715	428793	27621	95822	16479	49282	39449
Warmińsko-mazurskie....	1018436	919535	664509	2362	133386	119278	32862	66039
Wielkopolskie.....	1586073	1457349	1242602	15189	173552	26006	59049	69675
Zachodniopomorskie.....	728885	681687	567749	6980	77464	29494	11136	36062

Sektor publiczny

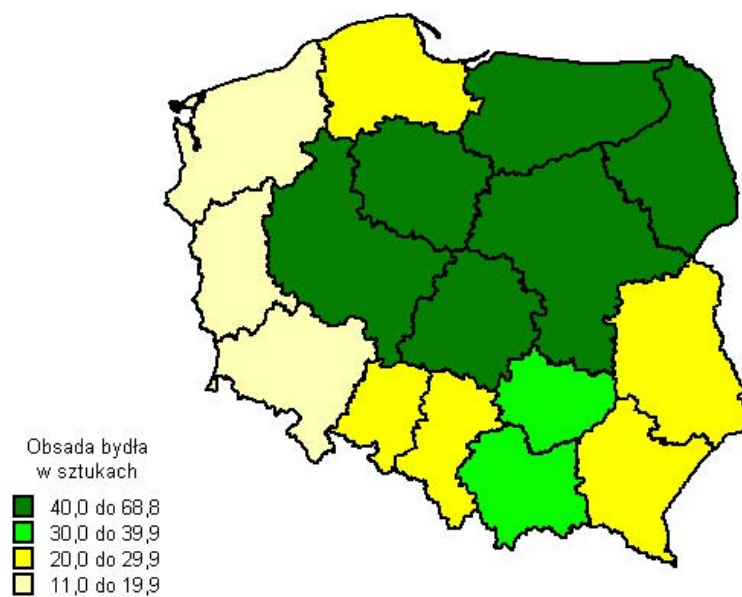
Polska.....	11080377	614511	413318	1595	127973	71625	7641307	2824559
Dolnośląskie.....	914480	65949	44835	97	12004	9013	577027	271504
Kujawsko-pomorskie.....	586356	23691	19771	115	2582	1223	388106	174559
Lubelskie.....	548957	27131	16829	73	8178	2051	353260	168566
Lubuskie.....	849720	52127	33266	441	13553	4867	693500	104093
Łódzkie.....	427467	17588	13437	126	2765	1260	266007	143872
Małopolskie.....	407642	12784	8270	81	2382	2051	248259	146599
Mazowieckie.....	764861	28064	18698	24	6762	2580	473707	263090
Opolskie.....	337162	25973	21161	7	3301	1504	244308	66881
Podkarpackie.....	614347	30934	14872	4	6350	9708	517360	66053
Podlaskie.....	618501	16377	6919	20	6328	3110	449917	152207
Pomorskie.....	945977	40972	26571	20	10289	4092	618640	286365
Śląskie.....	526598	18152	12000	11	4677	1464	332374	176072
Świętokrzyskie.....	404670	11274	7669	38	2381	1186	277438	115958
Warmińsko-mazurskie....	947982	76798	46214	91	15262	15231	701314	169870
Wielkopolskie.....	989161	69572	59552	440	7042	2538	701188	218401
Zachodniopomorskie.....	1196496	97125	63254	7	24117	9747	798902	300469

TABL. 2/70/. GRUNTY RÓŻNE NIESTANOWIĄCE GOSPODARSTW ROLNYCH^{a/}

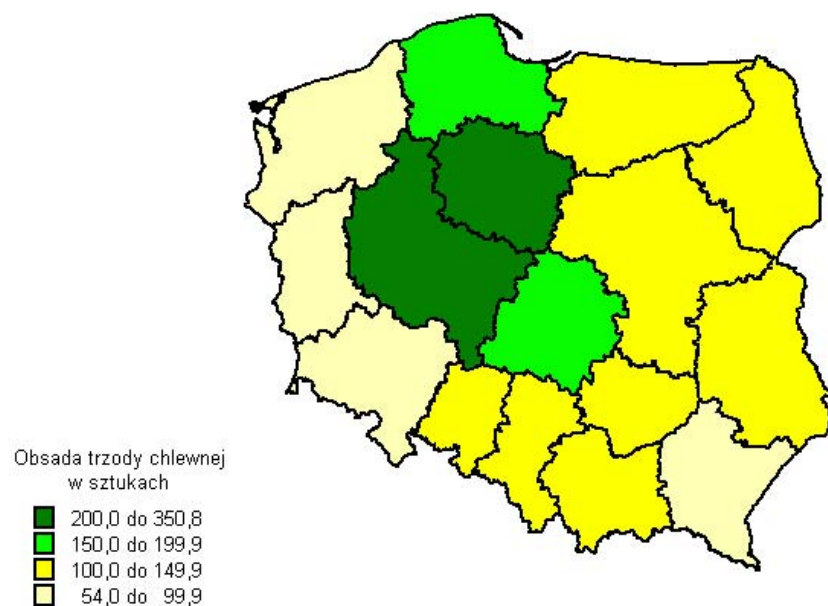
Wyszczególnienie	Ogółem			Sektor prywatny			Sektor publiczny		
	Powierz- chnia ogólna	Lasy i grunty leśne	Pozo- stałe grunty	Powierz- chnia ogólna	Lasy i grunty leśne	Pozo- stałe grunty	Powierz- chnia ogólna	Lasy i grunty leśne	Pozo- stałe grunty
w hektarach									
Polska.....	12924786	8041530	4883256	2674393	466004	2208389	10250393	7575526	2674867
Dolnośląskie.....	923234	579989	343245	91495	5684	85811	831739	574305	257434
Kujawsko-pomorskie.....	597262	370099	227163	93552	5140	88412	503710	364959	138751
Lubelskie.....	799688	431541	368147	284188	80541	203647	515500	351000	164500
Lubuskie.....	856821	691617	165204	66426	-	66426	790395	691617	98778
Łódzkie.....	541987	291071	250916	138283	29291	108992	403704	261780	141924
Małopolskie.....	648250	328221	320029	257967	80456	177511	390283	247765	142518
Mazowieckie.....	1180597	575795	604802	448380	103643	344737	732217	472152	260065
Opolskie.....	355812	242197	113615	48579	727	47852	307233	241470	65763
Podkarpackie.....	861658	598774	262884	282213	82874	199339	579445	515900	63545
Podlaskie.....	689533	462262	227271	89640	13406	76234	599893	448856	151037
Pomorskie.....	912862	619280	293582	40398	3925	36473	872464	615355	257109
Śląskie.....	691534	359896	331638	186844	28072	158772	504690	331824	172866
Świętokrzyskie.....	494388	279085	215303	102569	2453	100116	391819	276632	115187
Warmińsko-mazurskie.....	1138468	706075	432393	286821	8756	278065	851647	697319	154328
Wielkopolskie.....	1083429	706507	376922	182464	16241	166223	900965	690266	210699
Zachodniopomorskie.....	1149263	799121	350142	74574	4795	69779	1074689	794326	280363

a/ Łącznie z lasami i pozostałymi gruntami Nadleśnictw i Parków Narodowych

Rys. 7. OBSADA BYDŁA NA 100 HA UŻYTKÓW ROLNYCH



Rys. 8. OBSADA TRZODY CHLEWNEJ NA 100 HA GRUNTÓW ORNYCH



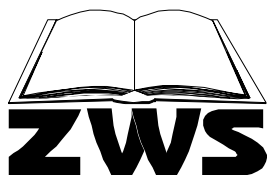
Z „Planu wydawniczego 2006”

Seria INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

- Informacja o sytuacji społeczno-gospodarczej kraju (suplement: „Unia Europejska — wskaźniki krótkookresowe”)
- Informacja o sytuacji społeczno-gospodarczej województw
- Ceny w gospodarce narodowej w 2005 r.
- Ceny w gospodarce narodowej*
- Budżety jednostek samorządu terytorialnego w latach 2002–2005*
- Środki trwałe w gospodarce narodowej w 2005 r.*
- Rachunki kwartalne produktu krajowego brutto w latach 2000–2005
- Ludność. Stan i struktura w przekroju terytorialnym
- Trwanie życia w 2005 r.
- Budżety gospodarstw domowych w 2005 r.
- Aktywność ekonomiczna ludności Polski
- Bezrobocie rejestrowane
- Pracujący w gospodarce narodowej w 2005 r.
- Zatrudnienie i wynagrodzenia w gospodarce narodowej
- Praca a obowiązki rodzinne w 2005 r.
- Warunki pracy w 2005 r.
- Wypadki przy pracy w 2005 r.
- Popyt na pracę w 2005 r.
- Stan zdrowia ludności Polski w przekroju terytorialnym w 2004 r.
- Prywatyzacja przedsiębiorstw państwowych i jej efekty gospodarcze w 2005 r.
- Podmioty gospodarcze według rodzajów i miejsc prowadzenia działalności w 2005 r.
- Wyniki finansowe podmiotów gospodarczych
- Bilansowe wyniki finansowe podmiotów gospodarczych w 2005 r.
- Bilansowe wyniki finansowe banków w 2005 r.
- Działalność gospodarcza podmiotów z kapitałem zagranicznym w 2005 r.
- Podmioty prowadzące działalność ubezpieczeniową w 2005 r.
- Działalność przedsiębiorstw niefinansowych w 2004 r.
- Warunki powstania i działania oraz perspektywy rozwoju polskich przedsiębiorstw powstałych w latach 2001–2004
- Zmiany strukturalne grup podmiotów gospodarki narodowej
- Powierzchnia i ludność w przekroju terytorialnym w 2006 r.
- Rynek wewnętrzny w 2005 r.*
- Oświata i wychowanie w roku szkolnym 2005/2006
- Szkoły wyższe i ich finanse w 2005 r.
- Kultura w 2005 r.*
- Turystyka w 2005 r.
- Turystyka i wypoczynek w gospodarstwach domowych w 2005 r.
- Podstawowe dane z zakresu ochrony zdrowia w 2005 r.
- Gospodarka mieszkaniowa w 2005 r.
- Transakcje kupna/sprzedaży nieruchomości w 2005 r.
- Infrastruktura komunalna w 2005 r.*
- Transport — wyniki działalności w 2005 r.
- Łączność — wyniki działalności w 2005 r.*
- Nakłady i wyniki przemysłu
- Budownictwo — wyniki działalności w 2005 r.
- Handel zagraniczny
- Gospodarka materiałowa w 2005 r.
- Gospodarka paliwowo-energetyczna w latach 2004–2005
- Efektywność wykorzystania energii w latach 1994–2004
- Nauka i technika w 2005 r.*
- Działalność innowacyjna przedsiębiorstw przemysłowych w latach 2002–2004*
- Ceny robót budowlano-montażowych i obiektów budowlanych
- Leśnictwo 2006
- Ochrona środowiska 2006
- Wyniki produkcji roślinnej w 2005 r.
- Użytkowanie gruntów, powierzchnia zasiewów i pogłowie zwierząt gospodarskich w 2006 r.
- Zwierzęta gospodarskie w 2005 r.
- Produkcja i handel zagraniczny produktami rolnymi w 2005 r.
- Środki produkcji w rolnictwie w 2005 r.
- Charakterystyka gospodarstw rolnych w 2005 r.
- Produkt krajowy brutto — rachunki regionalne w 2004 r.

* wydanie w formie elektronicznej

Sprzedaż detaliczna i zamówienia:



ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH
STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT

al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa

Dział Sprzedaży tel. 608-3210, 608-3810, fax 608-3867

Sale Department

e-mail: zws-sprzedaz@stat.gov.pl

SKRÓTY

tys.	= tysiąc
mln	= milion
zł	= złoty
szt	= sztuka
kg	= kilogram
dt	= decytona (kwintal)
t	= tona
ha	= hektar
l	= litr
hl	= hektolitr
r.	= rok
cd.	= ciąg dalszy
dok.	= dokończenie
tabl.	= tablica

ZNAKI UMOWNE

Kreska (-)	- zjawisko nie wystąpiło
Zero: (0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	- zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak x	- wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
„W tym”	- oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy.

Przy publikowaniu danych GUS – prosimy o podanie źródła.