
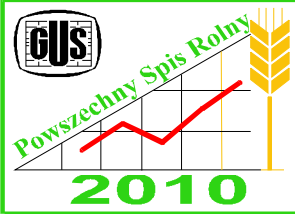


|   |   |                                 |   |
|---|---|---------------------------------|---|
|                      | <b>URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE</b><br>ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 Warszawa |                                 |  |
|   | Informacja sygnałna   | Data opracowania 14.06.2010 r.  |   |
| Kontakt: e-mail: sekretariatUSWAW@stat.gov.pl<br>tel. 22 464 23 15, 22 464 23 12<br>faks 22 846 76 67 |   | Internet: www.stat.gov.pl/warsz |   |

## ROLNICTWO W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2009 R.

Przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego prosimy o podanie źródła.

Źródło informacji stanowiły wyniki przeprowadzonych w 2009 r. badań z zakresu użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, wynikowego szacunku plonów i zbiorów upraw rolnych i ogrodniczych oraz pogłowia zwierząt gospodarskich.

Dane opracowano na podstawie badań reprezentacyjnych prowadzonych w wylosowanych gospodarstwach indywidualnych, wyników sprawozdawczości z gospodarstw państwowych, spółdzielczych i spółek (z udziałem mienia sektora publicznego i prywatnego) oraz ocen i ekspertyz rzeczoznawców GUS.

Dane o gruntach ornych, sadach, łąkach i pastwiskach nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie w związku z wprowadzeniem od 2007 r., zgodnie z metodologią Eurostatu, dodatkowego podziału użytków rolnych (użytki rolne w dobrej kulturze rolnej i użytki rolne pozostałe).

Dane – jeśli nie zaznaczono inaczej – prezentuje się według siedziby użytkownika.

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

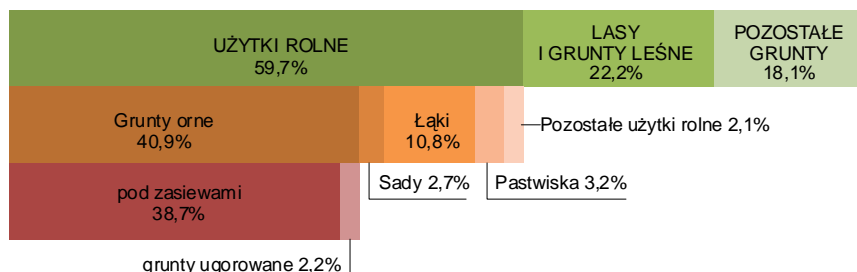
### UŻYTKOWANIE GRUNTÓW

W 2009 r. **ogólna powierzchnia województwa według granic administracyjnych** wynosiła 3555,8 tys. ha, co stanowiło 11,4% powierzchni kraju. Użytki rolne stanowiły 58,8% (2089,3 tys. ha), lasy i grunty leśne – 22,7% (808,9 tys. ha), a pozostałe grunty – 18,5% (657,6 tys. ha).

Łączna powierzchnia gruntów użytkowanych w 2009 r. przez **jednostki sektora prywatnego i publicznego mające siedzibę na terenie województwa mazowieckiego** wynosiła 3668,9 tys. ha. Grunty sektora prywatnego oszacowano na 2955,5 tys. ha, tj. o 24,0 tys. ha (o 0,8%) więcej niż w 2008 r., a sektora publicznego na 713,4 tys. ha, tj. o 24,0 tys. ha (o 3,3%) mniej.

#### Struktura użytkowania gruntów według siedziby użytkownika w 2009 r.

Stan w czerwcu



Ogólna powierzchnia gruntów niestanowiących gospodarstw rolnych wynosiła 1139,7 tys. ha (o 4,4% mniej niż w 2008 r.), przy czym w jednostkach sektora prywatnego – 466,9 tys. ha, a sektora publicznego – 672,8 tys. ha (w tym powierzchnia lasów nadleśnictw i parków narodowych na gruntach niestanowiących gospodarstw rolnych wynosiła 450,2 tys. ha).

W 2009 r. **ogólna powierzchnia gospodarstw rolnych**, których użytkownicy mają siedzibę na terenie województwa mazowieckiego wynosiła 2529,2 tys. ha. Powierzchnia ogólna gruntów należących do gospodarstw rolnych w porównaniu z 2008 r. zwiększyła się o 52,2 tys. ha (o 2,1%).

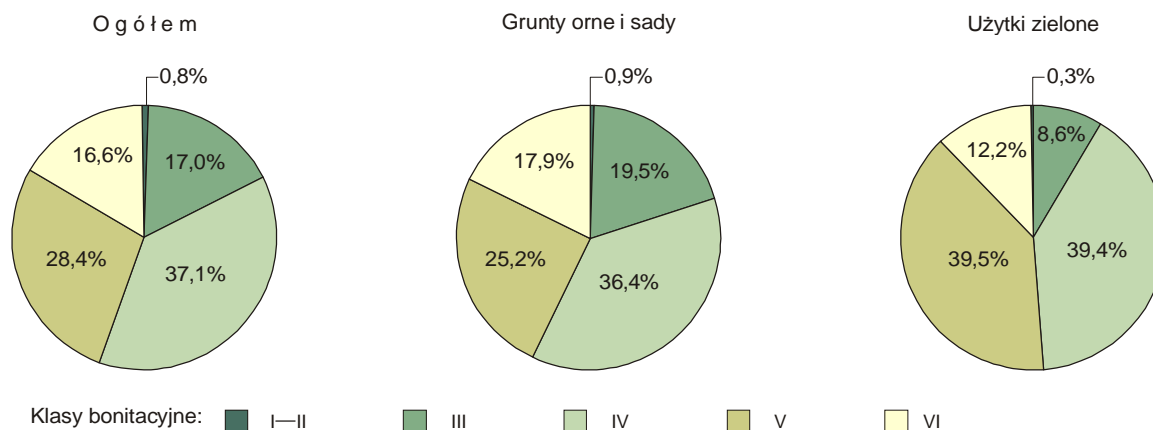
Grunty należące do gospodarstw rolnych sektora prywatnego oszacowano na 2488,6 tys. ha, tj. o 53,8 tys. ha (o 2,2%) więcej niż w 2008 r., a grunty gospodarstw rolnych sektora publicznego na 40,6 tys. ha, tj. o 1,6 tys. ha (o 3,9%) mniej.

Powierzchnia użytków rolnych w gospodarstwach rolnych zajmowała 2190,3 tys. ha i w porównaniu z 2008 r. zwiększyła się o 52,2 tys. ha (o 2,4%). Z ogólnej ich powierzchni 2113,9 tys. ha (96,5%) znajdowało się w dobrej kulturze rolnej (użytki rolne utrzymywane zgodnie z normami)<sup>1</sup>, a 76,4 tys. ha (3,5%) to użytki rolne pozostałe, tj. niebędące w dobrej kulturze rolnej.

Grunty orne w gospodarstwach rolnych zajmowały 1502,0 tys. ha stanowiąc 68,6% powierzchni użytków rolnych oraz 59,4% powierzchni ogólnej w gospodarstwach rolnych, powierzchnia sadów (98,3 tys. ha) stanowiła 4,5% powierzchni użytków rolnych i 3,9% powierzchni ogólnej gospodarstw rolnych, a powierzchnia trwałych użytków zielonych (513,7 tys. ha) – odpowiednio 23,5% i 20,3%.

#### Jakość użytków rolnych<sup>a</sup> według klas bonitacyjnych w 2000 r.

Stan w dniu 1 I



<sup>a</sup> Grunty nie objęte klasyfikacją gleboznawczą stanowiły po 0,1%.

Źródło: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

W 2009 r. w ogólnej powierzchni gospodarstw rolnych 98,4% gruntów należało do gospodarstw sektora prywatnego, a 1,6% do gospodarstw sektora publicznego.

Dominujące w rolnictwie gospodarstwa rolne sektora prywatnego posiadały w użytkowaniu 2154,3 tys. ha użytków rolnych (98,4% ogólnej powierzchni użytków rolnych), w tym 2102,4 tys. ha użytków rolnych w dobrej kulturze rolnej (97,6% powierzchni użytków rolnych sektora prywatnego). Gospodarstwa rolne sektora publicznego użytkowały 36,0 tys. ha użytków rolnych (1,6% ogólnej powierzchni użytków rolnych), przy czym użytki rolne będące w dobrej kulturze rolnej zajmowały powierzchnię 11,4 tys. ha.

W województwie mazowieckim w 2009 r. łączna liczba gospodarstw rolnych użytkujących grunty wynosiła 325,2 tys., w tym gospodarstw indywidualnych było 325,0 tys. W ogólnej liczbie gospodarstw indywidualnych 83,7% (272,0 tys.) stanowiły gospodarstwa, w których powierzchnia użytków rolnych wynosiła powyżej 1 ha. W grupie tych gospodarstw 49,9% stanowiły gospodarstwa użytkujące 1–5 ha użytków rolnych,

<sup>1</sup> Użytki rolne w dobrej kulturze rolnej – utrzymywane zgodnie z normami, to grunty rolne spełniające wymogi zawarte w Rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 III 2007 r. w sprawie minimalnych norm (Dz. U. Nr 46, poz. 306) z późniejszymi zmianami.

38,9% – gospodarstwa użytkujące 5–15 ha UR, 8,8% – gospodarstwa użytkujące 15–30 ha UR i 2,3% – gospodarstwa użytkujące 30 ha i więcej użytków rolnych.

Średnia powierzchnia ogólna gospodarstwa rolnego użytkującego grunty w 2009 r. wynosiła 7,71 ha. W gospodarstwach indywidualnych użytkujących grunty przeciętna powierzchnia ogólna wynosiła 7,49 ha, a przeciętna powierzchnia użytków rolnych – 6,54 ha. Dla 1 gospodarstwa indywidualnego o areale powyżej 1 ha UR wskaźniki te wynosiły odpowiednio 8,86 ha i 7,72 ha.

W 2009 r. **powierzchnia gruntów ugorowanych** w gospodarstwach rolnych wynosiła 80,9 tys. ha, tj. 5,4% ogólnej powierzchni gruntów ornych. Powierzchnia gruntów ugorowanych w gospodarstwach rolnych sektora prywatnego wynosiła 79,3 tys. ha (5,3% gruntów ornych tego sektora), w tym w gospodarstwach indywidualnych 77,2 tys. ha (5,3% gruntów ornych tych gospodarstw). W gospodarstwach sektora publicznego powierzchnia omawianych gruntów wynosiła 1,6 tys. ha, stanowiąc 17,5% ogólnej powierzchni gruntów ornych tego sektora.

## ŚRODKI PRODUKCJI

Pod zbiory 2009 r. w województwie mazowieckim wysiano 202,2 tys. t **nawozów mineralnych (NPK)** w przeliczeniu na czysty składnik, tj. o 44,6 tys. t (o 18,1%) mniej niż przed rokiem. Zużycie nawozów mineralnych w poszczególnych grupach asortymentowych przedstawiało się następująco:

- azotowe (N) – 118,6 tys. t, tj. mniej o 14,6 tys. t (o 10,9%),
- fosforowe ( $P_2O_5$ ) – 40,3 tys. t, tj. mniej o 14,4 tys. t (o 26,4%),
- potasowe ( $K_2O$ ) – 43,4 tys. t, tj. mniej o 15,6 tys. t (o 26,5%).

Średnie zużycie nawozów mineralnych w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych pod zbiory 2009 r. wyniosło 92,3 kg NPK, w tym na 1 ha UR w dobrej kulturze rolnej 95,6 kg, a w gospodarstwach indywidualnych odpowiednio: 92,4 kg i 94,7 kg NPK. Poziom zużycia nawozów mineralnych na 1 ha UR będących w dobrej kulturze rolnej w województwie był niższy od notowanego dla kraju w rolnictwie ogółem o 25,9 kg (o 21,3%), a w gospodarstwach indywidualnych – o 21,4 kg (o 18,4%).

Stosunek N:P:K w dawce nawozowej w rolnictwie ogółem w roku gospodarczym 2008/09 kształtował się według proporcji 1,0:0,3:0,4<sup>2</sup> (*w kraju tak samo*), co oznacza, że w ogólnym zużyciu nawozów mineralnych w przeliczeniu na czysty składnik azot (N) stanowił 58,6%, fosfor ( $P_2O_5$ ) 19,9%, a potas ( $K_2O$ ) 21,4% (przed rokiem odpowiednio: 53,9%, 22,2% i 23,9%).

**Zużycie nawozów wapniowych (CaO)** pod zbiory 2009 r. wynosiło ogółem 35,1 tys. t (o 29,7% mniej niż w roku gospodarczym 2007/08), natomiast w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych – 16,0 kg (w tym na 1 ha UR w dobrej kulturze rolnej – 16,6 kg). Poziom nawożenia wapniowego w kraju w omawianym okresie zmalał o 14,9%. Poziom zużycia nawozów wapniowych na 1 ha UR będących w dobrej kulturze rolnej w województwie był niższy od notowanego dla kraju w rolnictwie ogółem o 17,3 kg (o 51,0%), a w gospodarstwach indywidualnych – o 9,4 kg (o 39,5%).

Według oceny rzeczoznawców, pod zbiory 2009 r., rolnicy kupili 4,6 tys. t **nasion kwalifikowanych** wszystkich **zbóż podstawowych**, tj. o 0,6% mniej niż w roku poprzednim. Zwiększone zaopatrzenie w materiał siewny odnotowano w stosunku do nasion: żyta (o 3,6%) oraz pszenicy jarej i owsa (po 3,3%). Natomiast mniej zakupiono: pszenżyta jarego o 10,0%, jęczmienia ozimego o 6,3%, pszenżyta ozimego o 5,7%, pszenicy ozimej o 2,0% i jęczmienia jarego o 1,4%. **Sadzeniaków ziemniaka** rolnicy kupili 3,8 tys. t, tj. o 5,0% mniej niż przed rokiem.

W 2009 r. w całym rolnictwie województwa było 220,8 tys. sztuk **ciągników rolniczych** (o 0,7% więcej niż w 2008 r.), w tym w gospodarstwach indywidualnych 219,4 tys. sztuk. Powierzchnia użytków rolnych przypadająca na 1 ciągnik wynosiła 9,92 ha, a w gospodarstwach indywidualnych – 9,68 ha.

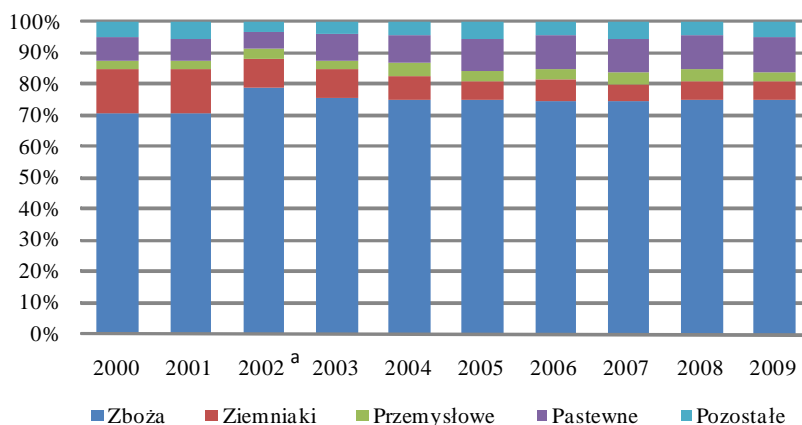
<sup>2</sup> Proporcje w zużyciu nawozów mineralnych (NPK) opracowuje się na podstawie danych o zużyciu nawozów: azotowych, fosforowych, potasowych w kg na 1 ha użytków rolnych według wzoru N:P:K; zużycie nawozów azotowych przyjęto za 1. Zalecany stosunek NPK w nawożeniu zrównoważonym wynosi dla upraw polowych 1,00:0,50:0,98, a dla użytków zielonych – 1,00:0,46:0,68.

## PRODUKCJA ROŚLINNA

Ogólna **powierzchnia zasiewów** w 2009 r. wynosiła 1421,0 tys. ha i była o 39,6 tys. ha (o 2,9%) większa niż w 2008 r. Powierzchnia zasiewów w gospodarstwach rolnych sektora prywatnego wynosiła 1413,4 tys. ha i w porównaniu z ub. r. zwiększyła się o 39,5 tys. ha (o 2,9%), i w gospodarstwach sektora publicznego zwiększyła się o 0,1 tys. ha (o 2,0%) do 7,6 tys. ha.

### Struktura powierzchni zasiewów

Stan w czerwcu

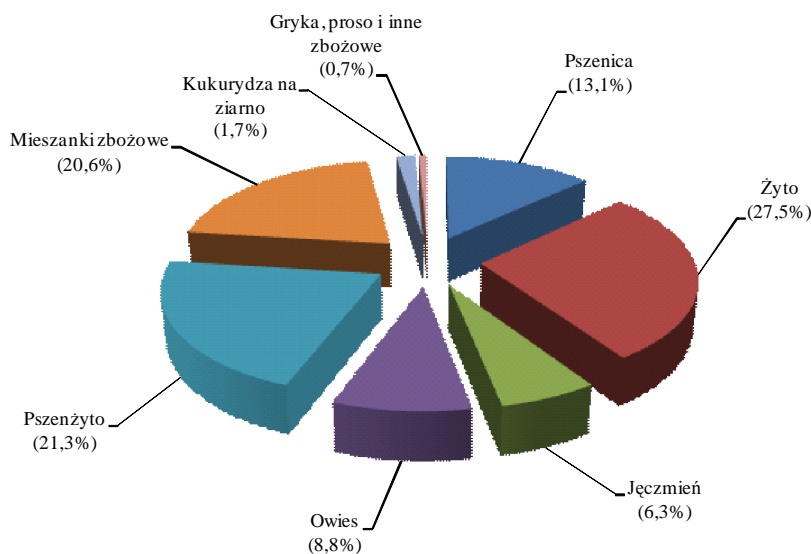


<sup>a</sup> Dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 20 V.

Powierzchnia zasiewów zbóż ogółem (1065,1 tys. ha) stanowiła 75,0% ogólnej powierzchni zasiewów (o 0,4 pkt proc. mniej niż przed rokiem). W porównaniu z 2008 r. powierzchnia zasiewów zbóż zwiększyła się o 23,5 tys. ha (o 2,3%), a w porównaniu ze średnią z lat 2001–2005 zwiększyła się o 33,0 tys. ha (o 3,2%). Łączną powierzchnię uprawy zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi oszacowano na 1039,5 tys. ha, tj. o 24,3 tys. ha (o 2,4%) więcej niż w 2008 r. natomiast o 33,4 tys. ha (o 3,3%) więcej w odniesieniu do przeciętnej z okresu 2001–2005.

### Struktura powierzchni zasiewów zbóż w 2009 r.

Stan w czerwcu



W porównaniu z rokiem poprzednim zwiększyła się m.in. powierzchnia uprawy warzyw gruntowych o 2,6 tys. ha (o 9,1%), ziemniaków o 2,5 tys. ha (o 3,0%) i truskawek o 0,2 tys. ha (o 1,3%).

Zmniejszenie areалу zanotowano dla kukurydzy na ziarno o 2,7 tys. ha (o 12,8%), buraków cukrowych o 1,6 tys ha (o 9,9%) oraz dla rzepaku i rzepiku o 0,1 tys, ha (o 0,4%). W stosunku do średniej z lat 2001–2005 zwiększyła się powierzchnia uprawy rzepaku i rzepiku ogółem (o 48,0%), truskawek (o 28,0%) oraz warzyw gruntowych (o 2,9%); zmniejszyła się natomiast powierzchnia uprawy buraków cukrowych (o 40,0%), ziemniaków (o 33,8%) i kukurydzy na ziarno (o 15,2%).

Wyniki produkcji podstawowych upraw rolnych i ogrodnich osiągnięte w 2009 r. przedstawiały się następująco:

- zbiory **zbóż ogółem** – 2963,0 tys. t, tj. o 88,7 tys. t (o 3,1%) więcej w porównaniu z 2008 r., w tym zbiory zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi – 2837,0 tys. t, tj. o 89,7 tys. t (o 3,3%) więcej niż przed rokiem,
- zbiory **rzepaku ozimego i jarego** – 74,1 tys. t, tj. o 3,1 tys. t (o 4,0%) mniej niż w 2008 r.,
- produkcja **ziemniaków** – 1404,0 tys. t, tj. o 164,8 tys. t (o 10,5%) mniej w porównaniu z 2008 r.,
- produkcja **buraków cukrowych** – 692,9 tys. t, tj. o 78,9 tys. t (o 12,9%) więcej niż przed rokiem,
- produkcja **warzyw gruntowych** – 704,4 tys. t, tj. o 68,3 tys. t (o 10,7%) więcej niż w 2008 r.,
- zbiory **owoców z drzew** – 1292,5 tys. t, tj. o 147,0 tys. t (o 10,2%) mniej niż w 2008 r.,
- zbiory **owoców z krzewów owocowych i plantacji jagodowych** – 101,8 tys. t, tj. o 1,4 tys. t (o 1,4%) więcej w porównaniu z 2008 r.

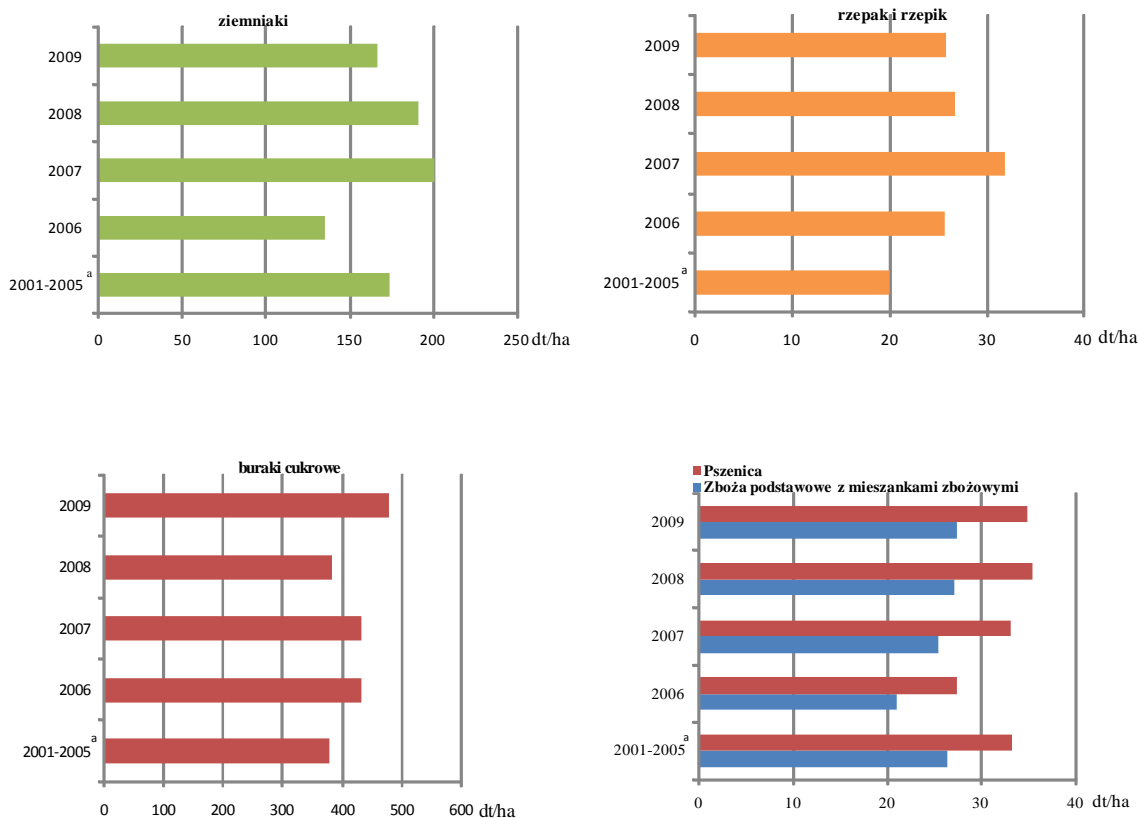
Istotny wpływ na produkcję w rolnictwie miały warunki atmosferyczne, m.in.:

- warunki agrometeorologiczne jesienią 2008 r., czyli w okresie siewów upraw ozimych pod zbiory 2009 r. były na ogół korzystne dla wzrostu i rozwoju roślin;
- przebieg pogody w grudniu, styczniu i lutym na ogół nie stwarzał zagrożenia dla zimujących roślin, mimo że występowały warunki niekorzystne dla ozimin, jak np. silne wahania ujemnych temperatur powietrza powodujących wysmalanie roślin. W okresie zimowym 2008/2009 nie odnotowano znaczących uszkodzeń zimowych w uprawach sadowniczych i na plantacjach truskawek;
- przebieg pogody w marcu był korzystny dla zimujących roślin. W pierwszej i drugiej dekadzie miesiąca nadal trwała zimowa przerwa w vegetacji. Występujące w drugiej i trzeciej dekadzie marca opady deszczu przyczyniły się do dobrego uwilgotnienia wierzchniej warstwy gleby. Pod koniec miesiąca przystąpiono do pierwszych wiosennych prac polowych;
- warunki atmosferyczne w maju były korzystne dla vegetacji upraw rolnych i sadowniczych. Występujące opady deszczu uzupełniły niedobór wilgoci i spowodowały poprawę stanu wszystkich upraw po suszy kwietniowej. Pod koniec miesiąca przystąpiono do zbioru pierwszego pokosu siana łąkowego;
- napływ chłodnego powietrza w pierwszej połowie czerwca przyczynił się do przejściowego zwolnienia tempa wzrostu i rozwoju upraw. Notowane w ciągu miesiąca opady deszczu, miejscami ulewne, również o charakterze burzowym, początkowo korzystnie wpływały na wzrost i rozwój upraw rolnych i ogrodnich, jednak lokalnie powodowały podtopienia i nadmierne uwilgotnienie gleby. Częste opady deszczu utrudniały także zbiór pierwszego pokosu siana łąkowego oraz niekorzystnie wpłynęły na jego jakość;
- utrzymująca się w sierpniu i we wrześniu ciepła, słoneczna i na ogół bezdeszczowa pogoda sprzyjała prowadzeniu żniw i sianokosów oraz stwarzała dobre warunki dla przeprowadzania zbioru upraw,

niekorzystnie natomiast wpłynęła na stan uwilgotnienia wierzchniej warstwy gleby. Przesuszenie gleby lokalnie utrudniło wykonywanie jesiennych prac polowych, przede wszystkim orkę przedsięwziętych i siewów ozimin;

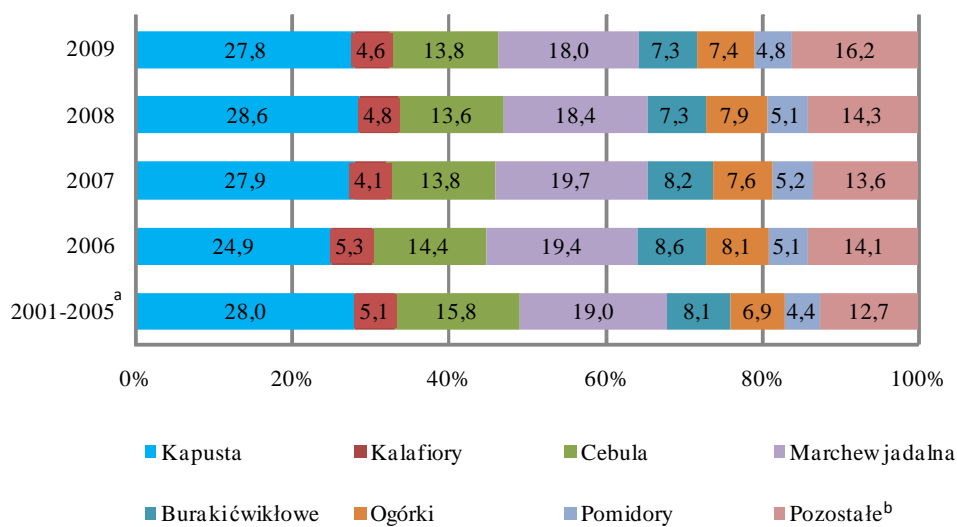
- ciepły i wilgotny listopad spowodował, że uprawy ozime po krótkim spowolnieniu kontynuowały wegetację. Dobowe wahania temperatury powietrza sprzyjały hartowaniu się roślin.

### Plony głównych ziemiopłodów rolnych



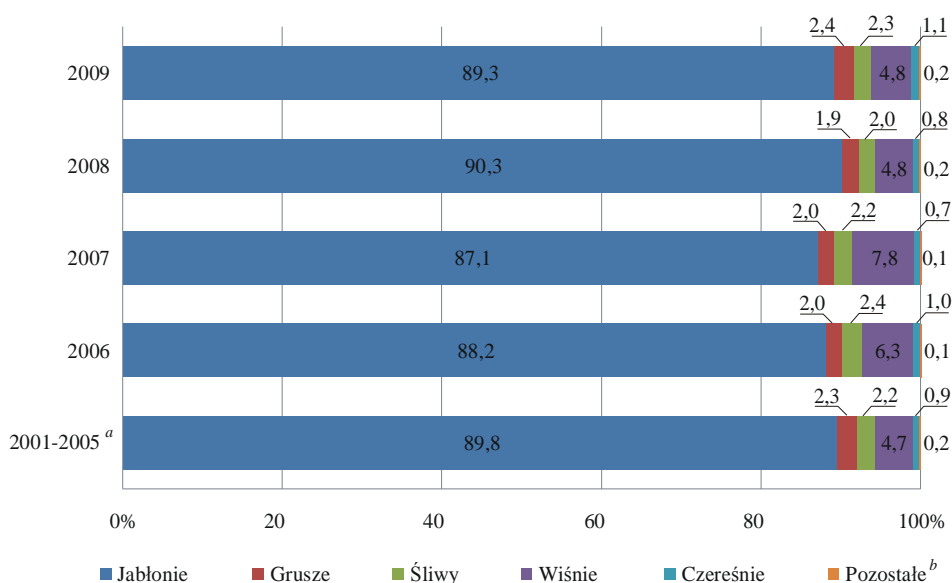
<sup>a</sup> Przeciętne roczne.

### Struktura zbiorów warzyw gruntowych



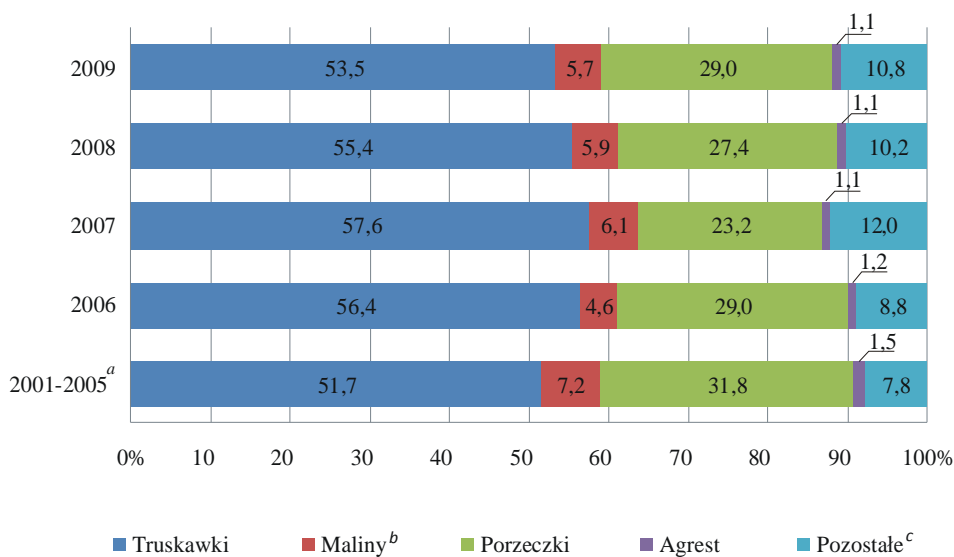
<sup>a</sup> Przeciętne roczne. <sup>b</sup> Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar i inne.

### Struktura zbiorów owoców z drzew



<sup>a</sup> Przeciętne roczne. <sup>b</sup> Brzoskwinie, morele, orzechy włoskie.

### Struktura zbiorów owoców z krzewów owocowych i plantacji jagodowych



<sup>a</sup> Przeciętne roczne. <sup>b</sup> Łącznie z jeżyną bezkolcową. <sup>c</sup> Aronia, borówka wysoka, leszczyna i inne.

## POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

W grudniu 2009 r. **pogłowie bydła** ogółem wynosiło 984,0 tys. sztuk i zmniejszyło się o 4,1 tys. sztuk (o 0,4%) w stosunku do stanu notowanego w analogicznym okresie 2008 r., natomiast w porównaniu z czerwcem 2009 r. zmniejszyło się o 5,8 tys. sztuk (o 0,6%). Pogłowie krów w omawianym okresie wynosiło 533,9 tys. sztuk i zmniejszyło się w odniesieniu do grudnia 2008 r. o 36,7 tys. sztuk (o 6,4%), a w porówna-

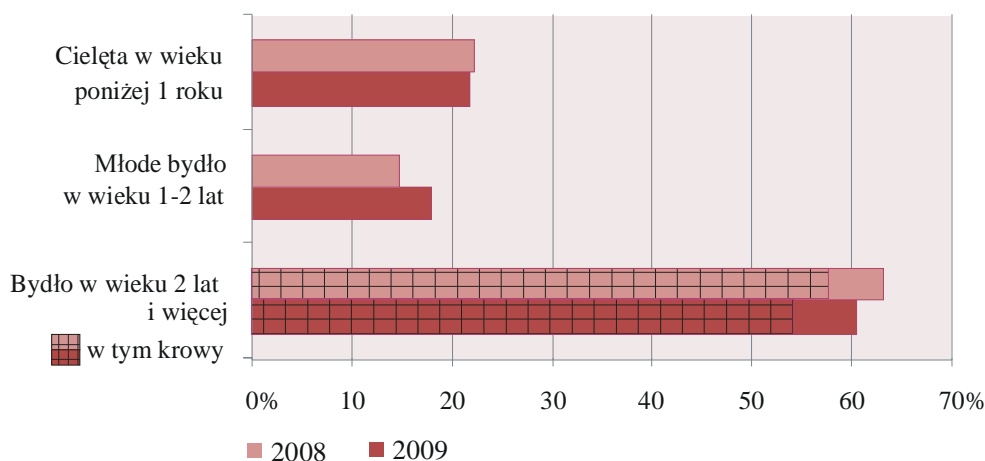
niu z czerwcem 2009 r. zwiększyło się o 7,5 tys. sztuk (o 1,4%). Sektor prywatny utrzymywał 99,8% wojewódzkiego pogłowia bydła, w tym gospodarstwa indywidualne 99,4%.

W strukturze pogłowia bydła ogółem w skali roku zmniejszył się udział cieląt w wieku poniżej 1 roku (o 0,4 pkt proc.), bydła dorosłego w wieku 2 lat i więcej (o 2,8 pkt proc.) w tym pogłowia krów (o 3,4 pkt proc.). Natomiast zwiększył się udział młodego bydła w wieku 1-2 lat (o 3,1 pkt proc.).

Obsada bydła ogółem, w tym krów, na 100 ha użytków rolnych wynosiła odpowiednio 44,9 szt. i 24,4 szt. wobec 46,2 i 26,7 sztuk w grudniu 2008 r.

#### Udział bydła według grup wiekowo-użytkowych w pogłowiu ogółem

Stan w grudniu



**Pogłowie owiec** w grudniu 2009 r. wynosiło 5,4 tys. sztuk i zmniejszyło się zarówno w porównaniu ze stanem notowanym przed rokiem, jak i ze stanem z czerwca 2009 r. odpowiednio o 29,4% i o 5,8% (o 2,3 i 0,3 tys. sztuk). Sektor prywatny utrzymywał 98,3% wojewódzkiego pogłowia owiec (całe pogłowie owiec tego sektora znajdowało się w gospodarstwach indywidualnych). Obsada owiec na 100 ha użytków rolnych wynosiła 0,2 szt. (przed rokiem 0,4 szt.). W strukturze stada owiec ogółem 70,6% stanowiły maciorki. W skali roku populacja maciorek zmniejszyła się o 12,4%.

**Pogłowie drobiu ogółem** (w wieku powyżej 2 tygodni) w grudniu 2009 r. wynosiło 18013,8 tys. sztuk i było wyższe w odniesieniu do grudnia 2008 r. o 1909,6 tys. sztuk (o 11,9%), a w porównaniu z czerwcem 2009 r. niższe o 1761,4 tys. sztuk (o 8,9%). Sektor prywatny utrzymywał blisko 100% wojewódzkiego pogłowia drobiu, w tym gospodarstwa indywidualne 91,3%. W strukturze pogłowia drobiu ogółem 95,7% stanowił drób kurzy razem (w tym nioski – 43,2%), 0,1% – gęsi, 3,2% – indyki, 1,0% – kaczk i drób pozostały. Obsada drobiu ogółem na 100 ha użytków rolnych wynosiła 822 szt., wobec 753 w grudniu 2008 r.

**Pogłowie trzody chlewnej** według stanu w końcu listopada 2009 r. wynosiło 1366,8 tys. sztuk i zmniejszyło się w porównaniu ze stanem notowanym przed rokiem o 89,7 tys. sztuk (o 6,2%), a w odniesieniu do lipca 2009 r. zwiększyło się o 35,0 tys. sztuk (o 2,6%). Stado loch na chów w omawianym okresie wynosiło 122,0 tys. sztuk, tj. więcej o 2,3 tys. sztuk (o 1,9%) niż w listopadzie 2008 r. i o 4,4 tys. sztuk (o 3,5%) mniej niż w lipcu 2009 r. Sektor prywatny utrzymywał 99,9% wojewódzkiego pogłowia trzody chlewnej, w tym gospodarstwa indywidualne 96,4%.

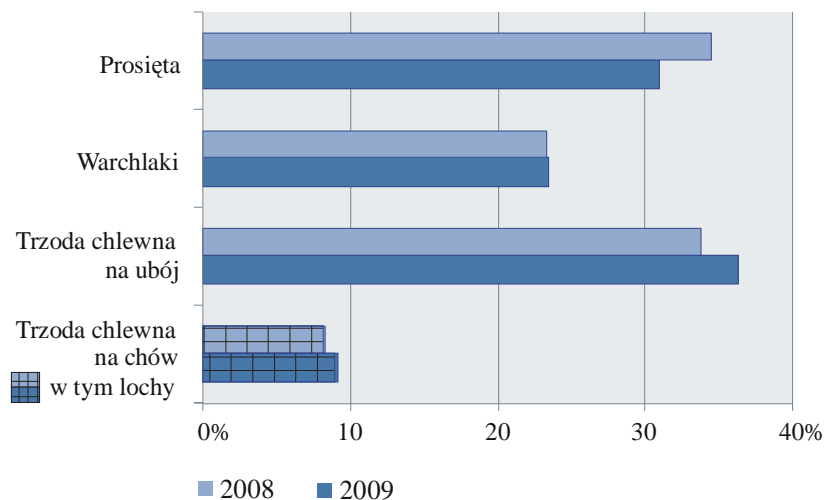
W strukturze pogłowia trzody chlewnej ogółem w skali roku zmniejszył się udział prosiąt (o 3,6 pkt proc.), natomiast zwiększył się udział trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej przeznaczonej na ubój (o 2,5 pkt proc.), trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej przeznaczonej na chów (o 0,8 pkt proc.) oraz warchlaków (o 0,2 pkt proc.).

Obsada trzody chlewnej ogółem, w tym loch na chów, na 100 ha użytków rolnych wynosiła odpowiednio 62,4 szt. i 5,6 szt., a w listopadzie 2008 r. – 68,1 szt. i 5,6 szt.



## Udział trzody chlewnej według grup produkcyjno-użytkowych w pogłowie ogółem

Stan w końcu listopada



W czerwcu 2009 r. **pogłowie koni** w gospodarstwach rolnych wynosiło 55,2 tys. sztuk i było o 4,6 tys. sztuk (o 7,7%) mniejsze niż w czerwcu 2008 r. Sektor prywatny utrzymywał 98,9% wojewódzkiego pogłowia koni, w tym gospodarstwa indywidualne 98,8%. Obsada koni na 100 ha użytków rolnych wynosiła 2,5 szt. (przed rokiem 2,8 szt). W strukturze pogłowia koni ogółem sztuki 3-letnie i starsze stanowiły 65,6%, a ich populacja w skali roku zmniejszyła się o 5,5%.

**Pogłowie kóz** w czerwcu 2009 r. wynosiło 7,9 tys. sztuk i w porównaniu z analogicznym okresem 2008 r. zmniejszyło się o 1,4 tys. sztuk (o 14,7%). Sektor prywatny utrzymywał 98,3% wojewódzkiego pogłowia kóz, w tym gospodarstwa indywidualne również 98,3%. Obsada kóz na 100 ha użytków rolnych wynosiła 0,4 szt. (tak samo przed rokiem). W strukturze pogłowia kóz ogółem samice 1-roczone i starsze stanowiły 57,3%, a ich populacja w skali roku zmniejszyła się o 23,0%.

**Tabl. 1. Użytkowanie gruntów**  
Stan w czerwcu

| L a t a                                     | Po-<br>wierzchnia ogólna | Użytki rolne   |                |                   |               |                  |              | Lasy <sup>a</sup> | Pozostałe grunty <sup>b</sup> |
|---|--------------------------|----------------|----------------|-------------------|---------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------------------|
|   |                          | razem          | grunty orne    | sady <sup>c</sup> | łąki trwałe   | pastwiska trwałe | pozostałe    |                   |                               |
| Według granic administracyjnych w hektarach |                          |                |                |                   |               |                  |              |                   |                               |
| 2000  | 3557909                  | 2332962        | 1712034        | 74496             | 345879        | 200553           | .            | 789209            | 435738                        |
| 2001  | 3557909                  | 2325699        | 1706029        | 75902             | 343202        | 200566           | .            | 790283            | 441927                        |
| 2002 <sup>d</sup>                           | 3557909                  | 2162391        | 1541574        | 86660             | 373037        | 161121           | .            | 793998            | 601520                        |
| 2003  | 3557909                  | 2019249        | 1482104        | 79435             | 316473        | 141237           | .            | 796117            | 742543                        |
| 2004  | 3556677                  | 2046097        | 1481104        | 84901             | 338479        | 141613           | .            | 797275            | 713305                        |
| 2005  | 3555971                  | 2045834        | 1420051        | 96425             | 393063        | 136294           | .            | 797673            | 712464                        |
| 2006  | 3555819                  | 2035811        | 1460217        | 90695             | 359076        | 125823           | .            | 798467            | 721541                        |
| 2007 <sup>e</sup>                           | 3555818                  | 2097830        | 1396488        | 96758             | 380916        | 133702           | 89965        | 803756            | 654232                        |
| 2008  | 3555814                  | 2040319        | 1381208        | 96116             | 387255        | 120447           | 55294        | 805615            | 709880                        |
| <b>2009</b>                                 | <b>3555814</b>           | <b>2089289</b> | <b>1429984</b> | <b>96089</b>      | <b>384131</b> | <b>113788</b>    | <b>65297</b> | <b>808918</b>     | <b>657607</b>                 |
| w odsetkach                                 |                          |                |                |                   |               |                  |              |                   |                               |
| 2000  | 100,0                    | 65,6           | 48,1           | 2,1               | 9,7           | 5,6              | .            | 22,2              | 12,2                          |
| 2001  | 100,0                    | 65,4           | 48,0           | 2,1               | 9,6           | 5,6              | .            | 22,2              | 12,4                          |
| 2002 <sup>d</sup>                           | 100,0                    | 60,8           | 43,3           | 2,4               | 10,5          | 4,5              | .            | 22,3              | 16,9                          |
| 2003  | 100,0                    | 56,8           | 41,7           | 2,2               | 8,9           | 4,0              | .            | 22,4              | 20,9                          |
| 2004  | 100,0                    | 57,5           | 41,6           | 2,4               | 9,5           | 4,0              | .            | 22,4              | 20,1                          |
| 2005  | 100,0                    | 57,5           | 39,9           | 2,7               | 11,1          | 3,8              | .            | 22,4              | 20,0                          |
| 2006  | 100,0                    | 57,3           | 41,1           | 2,6               | 10,1          | 3,5              | .            | 22,5              | 20,3                          |
| 2007 <sup>e</sup>                           | 100,0                    | 59,0           | 39,3           | 2,7               | 10,7          | 3,8              | 2,5          | 22,6              | 18,4                          |
| 2008  | 100,0                    | 57,4           | 38,8           | 2,7               | 10,9          | 3,4              | 1,6          | 22,7              | 20,0                          |
| <b>2009</b>                                 | <b>100,0</b>             | <b>58,8</b>    | <b>40,2</b>    | <b>2,7</b>        | <b>10,8</b>   | <b>3,2</b>       | <b>1,8</b>   | <b>22,7</b>       | <b>18,5</b>                   |
| Według siedziby użytkownika w hektarach     |                          |                |                |                   |               |                  |              |                   |                               |
| 2000  | 3581563                  | 2354834        | 1721122        | 75098             | 355101        | 203513           | .            | 789769            | 436960                        |
| 2001  | 3577429                  | 2353510        | 1720040        | 76682             | 354556        | 202232           | .            | 790725            | 433194                        |
| 2002 <sup>d</sup>                           | 3658334                  | 2248972        | 1610416        | 88041             | 383774        | 166741           | .            | 797540            | 611822                        |
| 2003  | 3658193                  | 2108993        | 1545986        | 79075             | 336765        | 147167           | .            | 799911            | 749289                        |
| 2004  | 3660874                  | 2136441        | 1545566        | 97751             | 349083        | 144041           | .            | 800908            | 723525                        |
| 2005  | 3661418                  | 2135725        | 1491202        | 98153             | 404669        | 141701           | .            | 801854            | 723840                        |
| 2006  | 3672023                  | 2135672        | 1540298        | 92292             | 371259        | 131823           | .            | 802856            | 733495                        |
| 2007 <sup>e</sup>                           | 3669416                  | 2194536        | 1462855        | 98902             | 391638        | 138281           | 102860       | 808669            | 666209                        |
| 2008  | 3668814                  | 2138029        | 1449674        | 98267             | 398237        | 125037           | 66814        | 810217            | 720568                        |
| <b>2009</b>                                 | <b>3668881</b>           | <b>2190256</b> | <b>1501954</b> | <b>98266</b>      | <b>395805</b> | <b>117846</b>    | <b>76385</b> | <b>813629</b>     | <b>664996</b>                 |
| w odsetkach                                 |                          |                |                |                   |               |                  |              |                   |                               |
| 2000  | 100,0                    | 65,7           | 48,1           | 2,1               | 9,9           | 5,7              | .            | 22,1              | 12,2                          |
| 2001  | 100,0                    | 65,8           | 48,1           | 2,1               | 9,9           | 5,7              | .            | 22,1              | 12,1                          |
| 2002 <sup>d</sup>                           | 100,0                    | 61,5           | 44,0           | 2,4               | 10,5          | 4,6              | .            | 21,8              | 16,7                          |
| 2003  | 100,0                    | 57,7           | 42,3           | 2,2               | 9,2           | 4,0              | .            | 21,9              | 20,5                          |
| 2004  | 100,0                    | 58,4           | 42,2           | 2,7               | 9,5           | 3,9              | .            | 21,9              | 19,8                          |
| 2005  | 100,0                    | 58,3           | 40,7           | 2,7               | 11,1          | 3,9              | .            | 21,9              | 19,8                          |
| 2006  | 100,0                    | 58,2           | 41,9           | 2,5               | 10,1          | 3,6              | .            | 21,9              | 20,0                          |
| 2007 <sup>e</sup>                           | 100,0                    | 59,8           | 39,9           | 2,7               | 10,7          | 3,8              | 2,8          | 22,0              | 18,2                          |
| 2008  | 100,0                    | 58,3           | 39,5           | 2,7               | 10,9          | 3,4              | 1,8          | 22,1              | 19,6                          |
| <b>2009</b>                                 | <b>100,0</b>             | <b>59,7</b>    | <b>40,9</b>    | <b>2,7</b>        | <b>10,8</b>   | <b>3,2</b>       | <b>2,1</b>   | <b>22,2</b>       | <b>18,1</b>                   |

<sup>a</sup> Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną. <sup>b</sup> Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody i inne grunty użytkowe oraz nieużytki. <sup>c</sup> Łącznie ze szkółkami drzew i krzewów owocowych. <sup>d</sup> Dane Powszechnego Spisu Rolnego według stanu w dniu 20 V. <sup>e</sup> Od 2007 r. wprowadzono pojęcie gruntów utrzymywanych w dobrej kulturze rolnej. Dane dla gruntów ornych, sadów, łąk i pastwisk nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie.

**Tabl. 2. Jakość użytków rolnych według klas bonitacyjnych w 2000 r.**  
Stan w dniu 1 I

| Wyszczególnienie                                 | Ogółem         | Grunty orne i sady | Użytki zielone | Ogółem       | Grunty orne i sady | Użytki zielone |
|--|----------------|--------------------|----------------|--------------|--------------------|----------------|
|  | w hektarach    |                    |                | w odsetkach  |                    |                |
| <b>Powierzchnia ogólna</b> .....                 | <b>2405579</b> | <b>1868259</b>     | <b>537320</b>  | <b>100,0</b> | <b>100,0</b>       | <b>100,0</b>   |
| klasy bonitacyjne:                               |                |                    |                |              |                    |                |
| I.....   | 1715           | 1468               | 247            | 0,1          | 0,1                | 0,0            |
| II.....  | 16360          | 14955              | 1405           | 0,7          | 0,8                | 0,3            |
| III.....   | 409860         | 363785             | 46075          | 17,0         | 19,5               | 8,6            |
| IV.....  | 892418         | 680871             | 211547         | 37,1         | 36,4               | 39,4           |
| V.....   | 683322         | 471287             | 212035         | 28,4         | 25,2               | 39,5           |
| VI.....  | 399847         | 334394             | 65453          | 16,6         | 17,9               | 12,2           |
| Grunty nie objęte klasyfikacją gleboznawczą..... | 2057           | 1499               | 558            | 0,1          | 0,1                | 0,1            |

Ź r ó d ł o: dane Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii.

**Tabl. 3. Użytkowanie gruntów według rodzaju użytków i użytkowników w 2009 r.**  
Stan w czerwcu

| Wyszczególnienie  | Powierzchnia ogólna | Użytki rolne   |                |                     |                   |               |                  |              | Lasy <sup>a</sup> | Pozostałe grunty <sup>b</sup> |
|---|---------------------|----------------|----------------|---------------------|-------------------|---------------|------------------|--------------|-------------------|-------------------------------|
|   |                     | razem          | grunty orne    |                     | sady <sup>c</sup> | łąki trwałe   | pastwiska trwałe | pozostałe    |                   |                               |
|   |                     |                | razem          | w tym pod zasiewami |                   |               |                  |              |                   |                               |
| w hektarach   |                     |                |                |                     |                   |               |                  |              |                   |                               |
| <b>O g ó ł e m</b> .....  | <b>3668881</b>      | <b>2190256</b> | <b>1501954</b> | <b>1421040</b>      | <b>98266</b>      | <b>395805</b> | <b>117846</b>    | <b>76385</b> | <b>813629</b>     | <b>664996</b>                 |
| Gospodarstwa rolne.....   | 2529194             | 2190256        | 1501954        | 1421040             | 98266             | 395805        | 117846           | 76385        | 230477            | 108461                        |
| sektor prywatny .....   | 2488599             | 2154252        | 1492686        | 1413395             | 98251             | 394454        | 117042           | 51818        | 228528            | 105818                        |
| w tym gospodarstwa indywidualne.....                              | 2454304             | 2124158        | 1468202        | 1390971             | 97712             | 391667        | 115999           | 50578        | 226866            | 103280                        |
| sektor publiczny .....  | 40596               | 36004          | 9268           | 7645                | 15                | 1351          | 803              | 24566        | 1949              | 2643                          |
| Grunty różne niestanowiące gospodarstw rolnych <sup>d</sup> ..... | 1139687             | -              | -              | -                   | -                 | -             | -                | -            | 583152            | 556535                        |
| sektor prywatny .....   | 466879              | -              | -              | -                   | -                 | -             | -                | -            | 132959            | 333921                        |
| sektor publiczny .....  | 672807              | -              | -              | -                   | -                 | -             | -                | -            | 450193            | 222614                        |

<sup>a</sup> Łącznie z gruntami związanymi z gospodarką leśną. <sup>b</sup> Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody i inne grunty użytkowe oraz nieużytki. <sup>c</sup> Łącznie ze szkółkami drzew i krzewów owocowych. <sup>d</sup> Łącznie z lasami i pozostałymi gruntami Nadleśnictw i Parków Narodowych.

**Tabl. 4. Gospodarstwa rolne posiadające użytki rolne oraz powierzchnia użytków rolnych w tych gospodarstwach według grup obszarowych użytków rolnych w 2009 r.**

Stan w czerwcu

| Grupy obszarowe użytków rolnych       | Gospodarstwa |              | Powierzchnia użytków rolnych |              | Przeciętna powierzchnia użytków rolnych <sup>a</sup> w gospodarstwie |             |             |             |             |
|---------------------------------------|--------------|--------------|------------------------------|--------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                                       |              |              |                              |              | ogółem   | w tym       |             |             |             |
|                                       | w tys.       | w odsetkach  | w tys. ha                    | w odsetkach  |  | grunty orne | sady        | łąki        | pastwiska   |
| w hektarach                           |              |              |                              |              |  |             |             |             |             |
| <b>O g ó ł e m</b> .....              | <b>325,2</b> | <b>100,0</b> | <b>2190,3</b>                | <b>100,0</b> | <b>6,73</b>  | <b>5,26</b> | <b>4,03</b> | <b>2,11</b> | <b>1,63</b> |
| W tym gospodarstwa indywidualne ..... | 325,0        | 99,9         | 2124,2                       | 97,0         | 6,54   | 5,14        | 4,01        | 2,09        | 1,61        |
| o powierzchni użytków rolnych:        |              |              |                              |              |  |             |             |             |             |
| do 1 ha .....                         | 53,0         | 16,3         | 25,0                         | 1,1          | 0,47   | 0,40        | 0,78        | 0,40        | 0,23        |
| powyżej 1 ha.....                     | 272,0        | 83,6         | 2099,2                       | 95,8         | 7,72   | 5,90        | 4,14        | 2,19        | 1,66        |
| 1,01– 1,99 .....                      | 50,1         | 15,4         | 72,4                         | 3,3          | 1,45   | 1,14        | 1,17        | 0,70        | 0,49        |
| 2,00– 2,99 .....                      | 33,6         | 10,3         | 82,1                         | 3,7          | 2,45   | 1,97        | 1,90        | 0,84        | 0,46        |
| 3,00– 4,99 .....                      | 52,2         | 16,0         | 204,7                        | 9,3          | 3,92   | 2,89        | 2,57        | 1,33        | 0,59        |
| 5,00– 6,99 .....                      | 37,5         | 11,5         | 222,0                        | 10,1         | 5,92   | 4,35        | 3,17        | 1,59        | 0,68        |
| 7,00– 9,99 .....                      | 35,8         | 11,0         | 298,3                        | 13,6         | 8,34   | 6,02        | 4,65        | 1,96        | 1,16        |
| 10,00–14,99 .....                     | 32,7         | 10,1         | 393,6                        | 18,0         | 12,04  | 8,41        | 7,72        | 2,72        | 1,92        |
| 15,00–19,99 .....                     | 13,6         | 4,2          | 237,0                        | 10,8         | 17,39  | 12,01       | 8,70        | 4,24        | 2,78        |
| 20,00–29,99 .....                     | 10,4         | 3,2          | 249,5                        | 11,4         | 24,10  | 16,95       | 9,14        | 5,61        | 3,85        |
| 30,00–49,99 .....                     | 4,4          | 1,4          | 168,6                        | 7,7          | 37,92  | 28,55       | 15,23       | 8,47        | 5,47        |
| 50,00 ha i więcej                     | 1,8          | 0,6          | 170,9                        | 7,8          | 95,39  | 76,13       | 38,97       | 13,74       | 9,58        |

<sup>a</sup> W gospodarstwach posiadających dany rodzaj użytku.

Tabl. 5. Powierzchnia zasiewów, plony i zbiory wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodniczych

| Wyszczególnienie                                    | 2001–2005 <sup>a</sup> |                       |                                 | 2008     |                       |                                 | 2009     |                       |                                 |
|---|------------------------|-----------------------|---------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|
|   | ogółem                 | w tym sektor prywatny |                                 | ogółem   | w tym sektor prywatny |                                 | ogółem   | w tym sektor prywatny |                                 |
|   |                        | razem                 | w tym gospodarstwa indywidualne |          | razem                 | w tym gospodarstwa indywidualne |          | razem                 | w tym gospodarstwa indywidualne |
| Powierzchnia – stan w czerwcu                       |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| w hektarach   |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| Zboża ogółem .....                                  | 1032122                | 1027277               | 1013677                         | 1041592  | 1036915               | 1021009                         | 1065089  | 1060334               | 1044668                         |
| Ziemniaki .....                                     | 127711                 | 127515                | 127218                          | 82113    | 81973                 | 81347                           | 84576    | 84428                 | 83784                           |
| Buraki cukrowe .....                                | 24135                  | 23862                 | 23430                           | 16060    | 15877                 | 15457                           | 14474    | 14291                 | 13932                           |
| Rzepak i rzepik .....                               | 19440                  | 18827                 | 16761                           | 28900    | 27815                 | 24220                           | 28770    | 27673                 | 24308                           |
| Warzywa gruntowe .....                              | 29829                  | 29792                 | 29579                           | 28147    | 28132                 | 27959                           | 30700    | 30679                 | 30552                           |
| Owoce z drzew .....                                 | 87388                  | 87280                 | 87095                           | 95381    | 95365                 | 94755                           | 94851    | 94835                 | 94314                           |
| 2001–2005 <sup>a</sup> = 100                        |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| Zboża ogółem .....                                  | x                      | x                     | x                               | 100,9    | 100,9                 | 100,7                           | 103,2    | 103,2                 | 103,1                           |
| Ziemniaki .....                                     | x                      | x                     | x                               | 64,3     | 64,3                  | 63,9                            | 66,2     | 66,2                  | 65,9                            |
| Buraki cukrowe .....                                | x                      | x                     | x                               | 66,5     | 66,5                  | 66,0                            | 60,0     | 59,9                  | 59,5                            |
| Rzepak i rzepik .....                               | x                      | x                     | x                               | 148,7    | 147,7                 | 144,5                           | 148,0    | 147,0                 | 145,0                           |
| Warzywa gruntowe .....                              | x                      | x                     | x                               | 94,4     | 94,4                  | 94,5                            | 102,9    | 103,0                 | 103,3                           |
| Owoce z drzew .....                                 | x                      | x                     | x                               | 109,1    | 109,3                 | 108,8                           | 108,5    | 108,7                 | 108,3                           |
| Plony   |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| z 1 ha w dt   |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| Zboża ogółem .....                                  | 26,8                   | 26,7                  | 26,5                            | 27,6     | 27,5                  | 27,2                            | 27,8     | 27,7                  | 27,4                            |
| Ziemniaki .....                                     | 174                    | 174                   | 174                             | 191      | 191                   | 190                             | 166      | 166                   | 165                             |
| Buraki cukrowe .....                                | 379                    | 378                   | 377                             | 382      | 383                   | 375                             | 479      | 477                   | 477                             |
| Rzepak i rzepik .....                               | 19,9                   | 19,7                  | 18,8                            | 26,7     | 26,4                  | 25,2                            | 25,8     | 25,6                  | 24,9                            |
| 2001–2005 <sup>a</sup> = 100                        |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| Zboża ogółem .....                                  | x                      | x                     | x                               | 103,0    | 103,0                 | 102,6                           | 103,7    | 103,7                 | 103,4                           |
| Ziemniaki .....                                     | x                      | x                     | x                               | 109,8    | 109,8                 | 109,2                           | 95,4     | 95,4                  | 94,8                            |
| Buraki cukrowe .....                                | x                      | x                     | x                               | 100,8    | 101,3                 | 99,5                            | 126,4    | 126,2                 | 126,5                           |
| Rzepak i rzepik .....                               | x                      | x                     | x                               | 134,2    | 134,0                 | 134,0                           | 129,6    | 129,9                 | 132,4                           |
| Zbiory  |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| w decytonach  |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| Zboża ogółem .....                                  | 27638231               | 27433142              | 26865771                        | 28743142 | 28499145              | 27771300                        | 29630146 | 29397474              | 28647615                        |
| Ziemniaki .....                                     | 22212758               | 22165725              | 22104486                        | 15688435 | 15646435              | 15472890                        | 14039939 | 13995593              | 13831540                        |
| Buraki cukrowe .....                                | 9060898                | 8949532               | 8766459                         | 6139520  | 6076057               | 5803082                         | 6928901  | 6822332               | 6649723                         |
| Rzepak i rzepik .....                               | 356308                 | 338825                | 280771                          | 771934   | 735096                | 610880                          | 741270   | 707941                | 605828                          |
| Warzywa gruntowe .....                              | 6823045                | 6814324               | 6751082                         | 6361259  | 6356538               | 6308403                         | 7043811  | 7037385               | 6997291                         |
| Owoce z drzew .....                                 | 11678255               | 11669069              | 11646478                        | 14394695 | 14391061              | 14362006                        | 12924792 | 12923966              | 12910455                        |
| Owoce z krzewów owocowych i plantacji jagodowych... | 798252                 | 798006                | 796907                          | 1004390  | 1004387               | 1003906                         | 1018249  | 1018246               | 1017921                         |
| 2001–2005 <sup>a</sup> = 100                        |                        |                       |                                 |          |                       |                                 |          |                       |                                 |
| Zboża ogółem .....                                  | x                      | x                     | x                               | 104,0    | 103,9                 | 103,4                           | 107,2    | 107,2                 | 106,6                           |
| Ziemniaki .....                                     | x                      | x                     | x                               | 70,6     | 70,6                  | 70,0                            | 63,2     | 63,1                  | 62,6                            |
| Buraki cukrowe .....                                | x                      | x                     | x                               | 67,8     | 67,9                  | 66,2                            | 76,5     | 76,2                  | 75,9                            |
| Rzepak i rzepik .....                               | x                      | x                     | x                               | 216,6    | 217,0                 | 217,6                           | 208,0    | 208,9                 | 215,8                           |
| Warzywa gruntowe .....                              | x                      | x                     | x                               | 93,2     | 93,3                  | 93,4                            | 103,2    | 103,3                 | 103,6                           |
| Owoce z drzew .....                                 | x                      | x                     | x                               | 123,3    | 123,3                 | 123,3                           | 110,7    | 110,8                 | 110,9                           |
| Owoce z krzewów owocowych i plantacji jagodowych... | x                      | x                     | x                               | 125,8    | 125,9                 | 126,0                           | 127,6    | 127,6                 | 127,7                           |

<sup>a</sup> Przeciętne roczne.

Tabl. 6. Produkcja wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodniczych w 2009 r.

| Wyszczególnienie                               | Powierzchnia w ha | Plony z 1 ha w dt | Zbiory w dt | Powierzchnia | Plony | Zbiory |
|--|-------------------|-------------------|-------------|--------------|-------|--------|
|  |                   |                   |             | 2008 = 100   |       |        |
| O g ó ł e m                                    |                   |                   |             |              |       |        |
| Zboża .....                                    | 1065089           | 27,8              | 29630146    | 102,3        | 100,7 | 103,1  |
| zboża podstawowe z mieszan-                    |                   |                   |             |              |       |        |
| kami zbożowymi .....                           | 1039494           | 27,3              | 28370098    | 102,4        | 100,7 | 103,3  |
| zboża podstawowe .....                         | 819923            | 27,5              | 22569298    | 105,5        | 100,0 | 105,5  |
| pszenica .....                                 | 139318            | 34,9              | 4868637     | 106,8        | 98,9  | 105,6  |
| ozima .....                                    | 99073             | 37,7              | 3739862     | 108,9        | 97,9  | 106,6  |
| jara .....                                     | 40245             | 28,0              | 1128775     | 101,9        | 100,0 | 102,2  |
| żyto .....                                     | 292763            | 22,1              | 6470795     | 100,4        | 95,7  | 96,2   |
| jęczmień .....                                 | 67039             | 26,9              | 1801115     | 100,3        | 98,2  | 98,2   |
| ozimy .....                                    | 10568             | 32,9              | 347304      | 131,9        | 104,1 | 137,2  |
| jary .....                                     | 56471             | 25,7              | 1453811     | 96,0         | 95,5  | 91,9   |
| owies .....                                    | 93553             | 23,5              | 2199413     | 96,1         | 103,5 | 99,6   |
| pszenżyto .....                                | 227251            | 31,8              | 7229338     | 119,2        | 100,6 | 120,2  |
| ozime .....                                    | 208995            | 32,5              | 6785152     | 119,9        | 100,6 | 120,6  |
| jare .....                                     | 18255             | 24,3              | 444186      | 112,6        | 100,4 | 113,2  |
| mieszanki zbożowe .....                        | 219571            | 26,4              | 5800800     | 92,1         | 103,5 | 95,5   |
| ozime .....                                    | 14083             | 28,2              | 396727      | 132,7        | 100,7 | 133,5  |
| jare .....                                     | 205489            | 26,3              | 5404073     | 90,2         | 103,5 | 93,5   |
| gryka .....                                    | 5666              | 9,4               | 53275       | 132,5        | 105,6 | 140,1  |
| proso .....                                    | 1266              | 19,9              | 25194       | 251,7        | 119,9 | 301,3  |
| pozostałe zbożowe .....                        | 198               | 19,0              | 3755        | 43,2         | 97,9  | 42,3   |
| kukurydza na ziarno .....                      | 18465             | 63,8              | 1177824     | 87,2         | 111,3 | 97,0   |
| Strączkowe jadalne .....                       | 860               | 20,4              | 17543       | 114,2        | 107,9 | 123,6  |
| Ziemniaki .....                                | 84576             | 166               | 14039939    | 103,0        | 86,9  | 89,5   |
| Buraki cukrowe .....                           | 14474             | 479               | 6928901     | 90,1         | 125,4 | 112,9  |
| Oleiste <sup>a</sup> .....                     | 29523             | 25,5              | 751683      | 99,4         | 97,0  | 96,4   |
| rzepak i rzepik .....                          | 28770             | 25,8              | 741270      | 99,6         | 96,6  | 96,0   |
| ozimy .....                                    | 27565             | 25,8              | 711955      | 100,2        | 95,2  | 95,4   |
| jary .....                                     | 1206              | 24,3              | 29315       | 86,5         | 132,1 | 114,0  |
| inne oleiste <sup>a</sup> .....                | 753               | 13,8              | 10413       | 93,9         | 138,0 | 129,4  |
| Okopowe pastewne (bez wysad-                   |                   |                   |             |              |       |        |
| ków) .....                                     | 828               | 315               | 260960      | 66,1         | 93,2  | 61,6   |
| Strączkowe pastewne na ziarno <sup>b</sup> ... | 13694             | 19,3              | 264656      | 109,7        | 108,4 | 119,2  |
| Strączkowe pastewne na zielonkę                | 3106              | 154               | 477134      | 145,5        | 99,4  | 144,4  |
| Motylkowe drobnonasienne na                    |                   |                   |             |              |       |        |
| ziarno .....                                   | 7293              | 4,6               | 33588       | 157,3        | 124,3 | 194,2  |
| Motylkowe drobnonasienne na                    |                   |                   |             |              |       |        |
| zielonkę .....                                 | 51083             | 206               | 10497566    | 93,4         | 100,0 | 93,2   |
| Kukurydza na zielonkę .....                    | 81435             | 439               | 35713789    | 116,0        | 103,8 | 120,4  |
| Zielonka z łąk trwałych .....                  | 395805            | 279               | 110289595   | 99,4         | 100,7 | 100,0  |
| Zielonka z pastwisk trwałych .....             | 117846            | 226               | 26612023    | 94,2         | 142,1 | 133,5  |
| Nawozy zielone .....                           | 5389              | x                 | x           | 103,5        | x     | x      |
| Warzywa gruntowe .....                         | 30700             | x                 | 7043811     | 109,1        | x     | 110,7  |
| kapusta .....                                  | 4892              | 400               | 1956299     | 102,9        | 104,4 | 107,5  |
| kalafior .....                                 | 1712              | 190               | 325315      | 108,6        | 96,9  | 105,5  |
| cebula .....                                   | 4709              | 207               | 974458      | 101,9        | 110,1 | 112,5  |
| marchew jadalna .....                          | 4667              | 271               | 1266705     | 105,8        | 102,3 | 108,2  |
| buraki ćwikłowe .....                          | 2019              | 255               | 515102      | 107,5        | 103,7 | 111,3  |
| ogórki .....                                   | 3608              | 145               | 523067      | 107,1        | 97,3  | 104,1  |
| pomidory .....                                 | 1879              | 180               | 339087      | 112,1        | 93,8  | 105,1  |
| pozostałe <sup>c</sup> .....                   | 7214              | 159               | 1143778     | 123,0        | 102,6 | 125,8  |
| Owoce z drzew .....                            | 94851             | x                 | 12924792    | 99,4         | x     | 89,8   |
| jabłonie .....                                 | 71484             | 161,4             | 11536850    | 99,3         | 89,4  | 88,8   |
| grusze .....                                   | 4565              | 67,8              | 309289      | 101,6        | 108,7 | 110,4  |
| śliwy .....                                    | 4541              | 64,1              | 291145      | 99,1         | 100,3 | 99,4   |
| wiśnie .....                                   | 10071             | 61,7              | 621417      | 97,8         | 92,6  | 90,6   |
| czereśnie .....                                | 2949              | 47,6              | 140308      | 103,8        | 115,5 | 119,8  |
| pozostałe <sup>d</sup> .....                   | 1240              | 20,8              | 25783       | 103,5        | 100,5 | 103,7  |
| Owoce z krzewów owocowych i                    |                   |                   |             |              |       |        |
| plantacji jagodowych .....                     | x                 | x                 | 1018249     | x            | x     | 101,4  |
| truskawki .....                                | 16497             | 33,0              | 544426      | 101,3        | 96,5  | 97,8   |
| maliny <sup>e</sup> .....                      | 2125              | 27,2              | 57771       | 108,2        | 90,1  | 97,3   |
| porzeczki .....                                | 4827              | 61,2              | 295208      | 107,4        | 100,0 | 107,3  |
| agrest .....                                   | 246               | 45,4              | 11151       | 100,1        | 101,8 | 101,8  |
| pozostałe <sup>f</sup> .....                   | 1059              | 103,5             | 109693      | 103,6        | 103,4 | 107,2  |

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

Tabl. 6. Produkcja wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodniczych w 2009 r. (dok.)

| Wyszczególnienie                                       | Powierzchnia w ha | Plony z 1 ha w dt | Zbiory w dt | Powierzchnia | Plony | Zbiory |
|--|-------------------|-------------------|-------------|--------------|-------|--------|
|  |                   |                   |             | 2008 = 100   |       |        |
| W tym gospodarstwa indywidualne                        |                   |                   |             |              |       |        |
| Zboża .....  | 1044668           | 27,4              | 28647615    | 102,3        | 100,7 | 103,2  |
| zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi .....         | 1022327           | 27,0              | 27583808    | 102,4        | 101,1 | 103,3  |
| zboża podstawowe .....                                 | 803154            | 27,1              | 21792880    | 105,6        | 100,0 | 105,6  |
| pszenica .....   | 131575            | 33,6              | 4425490     | 106,3        | 99,4  | 105,9  |
| ozima .....  | 92018             | 36,1              | 3321850     | 108,5        | 98,9  | 107,3  |
| jara .....   | 39557             | 27,9              | 1103640     | 101,6        | 100,4 | 102,0  |
| żyto .....   | 289871            | 22,0              | 6377162     | 100,3        | 95,7  | 95,9   |
| jęczmień .....   | 65012             | 26,6              | 1726697     | 101,6        | 98,2  | 99,4   |
| ozimy .....  | 10131             | 32,3              | 327231      | 129,5        | 103,9 | 134,5  |
| jary .....   | 54881             | 25,5              | 1399466     | 97,8         | 95,9  | 93,7   |
| owies .....  | 92326             | 23,4              | 2160428     | 96,3         | 103,1 | 99,3   |
| pszenżyto .....  | 224370            | 31,7              | 7103103     | 119,3        | 101,3 | 120,6  |
| ozime .....  | 206364            | 32,3              | 6665557     | 119,9        | 100,9 | 121,1  |
| jare .....   | 18006             | 24,3              | 437546      | 113,0        | 100,4 | 113,5  |
| mieszanki zbożowe .....                                | 219173            | 26,4              | 5790928     | 92,3         | 103,5 | 95,6   |
| ozime .....  | 14041             | 28,2              | 395956      | 132,9        | 100,7 | 133,9  |
| jare .....   | 205132            | 26,3              | 5394972     | 90,4         | 103,5 | 93,6   |
| gryka .....  | 5324              | 9,7               | 51643       | 142,2        | 103,2 | 146,7  |
| proso .....  | 1264              | 19,9              | 25154       | 293,3        | 102,6 | 300,8  |
| pozostałe zbożowe .....                                | 195               | 19,2              | 3744        | 42,6         | 99,0  | 42,1   |
| kukurydza na ziarno .....                              | 15558             | 63,2              | 983266      | 85,4         | 112,1 | 95,7   |
| Strączkowe jadalne .....                               | 657               | 18,8              | 12338       | 119,9        | 107,4 | 128,4  |
| Ziemniaki .....  | 83784             | 165               | 13831540    | 103,0        | 86,8  | 89,4   |
| Buraki cukrowe .....                                   | 13932             | 477               | 6649723     | 90,1         | 127,2 | 114,6  |
| Oleiste <sup>a</sup> .....                             | 24976             | 24,6              | 615515      | 100,4        | 99,2  | 99,6   |
| rzepak i rzepik .....                                  | 24308             | 24,9              | 605828      | 100,4        | 98,8  | 99,2   |
| ozimy .....  | 23207             | 25,0              | 580175      | 101,6        | 97,7  | 99,1   |
| jary .....   | 1101              | 23,3              | 25653       | 80,5         | 125,9 | 101,4  |
| inne oleiste <sup>a</sup> .....                        | 668               | 14,5              | 9687        | 101,4        | 138,1 | 139,9  |
| Okopowe pastewne (bez wysadków) .....                  | 825               | 316               | 260700      | 65,9         | 93,5  | 61,6   |
| Strączkowe pastewne na ziarno <sup>b</sup> .....       | 13533             | 19,4              | 262572      | 110,1        | 108,4 | 119,4  |
| Strączkowe pastewne na zielonkę .....                  | 3087              | 154               | 474589      | 147,0        | 98,7  | 144,8  |
| Motylkowe drobnonasienne na ziarno .....               | 7199              | 4,6               | 33292       | 157,0        | 124,3 | 195,1  |
| Motylkowe drobnonasienne na zielonkę .....             | 50134             | 206               | 10341524    | 92,5         | 100,0 | 92,8   |
| Kukurydza na zielonkę .....                            | 80194             | 440               | 35285360    | 115,9        | 103,8 | 120,3  |
| Zielonka z łąk trwałych .....                          | 391667            | 280               | 109756215   | 99,2         | 100,7 | 100,1  |
| Zielonka z pastwisk trwałych .....                     | 115999            | 228               | 26460442    | 94,6         | 141,6 | 134,1  |
| Nawozy zielone .....                                   | 5306              | x                 | x           | 105,3        | x     | x      |
| Warzywa gruntowe .....                                 | 30552             | x                 | 6997291     | 109,3        | x     | 110,9  |
| kapusta .....  | 4888              | 400               | 1955344     | 102,9        | 104,4 | 107,5  |
| kalafior .....   | 1711              | 190               | 325184      | 108,6        | 96,9  | 105,5  |
| cebula .....   | 4674              | 206               | 962945      | 103,1        | 111,4 | 114,8  |
| marchew jadalna .....                                  | 4644              | 270               | 1253864     | 105,9        | 101,9 | 107,9  |
| buraki ćwikłowe .....                                  | 2016              | 255               | 514205      | 107,5        | 103,7 | 111,3  |
| ogórki .....   | 3605              | 145               | 522748      | 107,1        | 97,3  | 104,2  |
| pomidory .....   | 1864              | 179               | 333599      | 111,8        | 93,7  | 104,6  |
| pozostałe <sup>c</sup> .....                           | 7149              | 158               | 1129402     | 123,1        | 101,9 | 125,6  |
| Owoce z drzew .....                                    | 94314             | x                 | 12910455    | 99,5         | x     | 89,9   |
| jabłonie .....   | 71379             | 161,4             | 11523820    | 99,4         | 89,4  | 88,9   |
| grusze .....   | 4560              | 67,7              | 308941      | 101,7        | 108,5 | 110,4  |
| śliwy .....  | 4537              | 64,1              | 290855      | 99,1         | 100,3 | 99,5   |
| wiśnie .....   | 10057             | 61,7              | 620767      | 97,9         | 92,6  | 90,8   |
| czereśnie .....  | 2945              | 47,6              | 140291      | 103,9        | 115,3 | 120,0  |
| pozostałe <sup>d</sup> .....                           | 836               | 30,8              | 25781       | 104,2        | 99,4  | 103,7  |
| Owoce z krzewów owocowych i plantacji jagodowych ..... | x                 | x                 | 1017921     | x            | x     | 101,4  |
| truskawki .....  | 16495             | 33,0              | 544347      | 101,4        | 96,5  | 97,8   |
| maliny <sup>e</sup> .....                              | 2125              | 27,2              | 57771       | 108,2        | 90,1  | 97,3   |
| porzeczki .....  | 4820              | 61,2              | 294961      | 107,4        | 99,8  | 107,3  |
| agrest .....   | 246               | 45,4              | 11150       | 100,1        | 101,8 | 101,8  |
| pozostałe <sup>f</sup> .....                           | 1049              | 104,5             | 109692      | 103,4        | 103,8 | 107,3  |

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

Tabl. 7. **Bydło, owce, konie, kozy, drób w 2009 r.**  
Stan w końcu miesiąca

| Wyszczególnienie                   | Ogółem     |                     |            |                     | W tym gospodarstwa indywidualne |                     |            |                     |
|------------------------------------|------------|---------------------|------------|---------------------|---------------------------------|---------------------|------------|---------------------|
|                                    | czerwiec   |                     | grudzień   |                     | czerwiec                        |                     | grudzień   |                     |
|                                    | w sztukach | rok poprzedni = 100 | w sztukach | rok poprzedni = 100 | w sztukach                      | rok poprzedni = 100 | w sztukach | rok poprzedni = 100 |
| Bydło .....                        | 989753     | 95,3                | 983998     | 99,6                | 983546                          | 95,3                | 977715     | 99,6                |
| cielęta w wieku poniżej 1 roku ... | 212841     | 88,5                | 213786     | 97,9                | 210876                          | 88,3                | 211771     | 97,9                |
| młode bydło w wieku 1–2 lat .....  | 183802     | 114,7               | 176573     | 120,8               | 182974                          | 115,1               | 175667     | 121,1               |
| bydło w wieku 2 lat i więcej ..... | 593110     | 93,0                | 593639     | 95,2                | 589696                          | 93,0                | 590277     | 95,2                |
| w tym krowy .....                  | 526359     | 89,3                | 533875     | 93,6                | 523480                          | 89,3                | 531036     | 93,6                |
| w tym mleczne .....                | 517004     | 88,7                | 520877     | 92,2                | 515054                          | 88,7                | 518977     | 92,2                |
| Owce .....                         | 5768       | 69,1                | 5431       | 70,6                | 5618                            | 68,7                | 5341       | 70,4                |
| w tym maciorki .....               | 3765       | 68,2                | 3832       | 87,6                | 3674                            | 67,7                | 3758       | 87,6                |
| Konie .....                        | 55156      | 92,3                | x          | x                   | 54500                           | 92,4                | x          | x                   |
| w tym 3-letnie i starsze .....     | 36164      | 94,5                | x          | x                   | 35657                           | 93,7                | x          | x                   |
| Kozy .....                         | 7872       | 85,3                | x          | x                   | 7735                            | 84,8                | x          | x                   |
| w tym samice 1-roczone i starsze   | 4513       | 77,0                | x          | x                   | 4454                            | 76,9                | x          | x                   |
| Drób <sup>a</sup> .....            | 19775217   | 95,5                | 18013780   | 111,9               | 17823766                        | 93,6                | 16442717   | 110,4               |
| w tym drób kurzy .....             | 18768192   | 94,7                | 17242825   | 111,1               | 16818882                        | 92,5                | 15673322   | 109,4               |
| w tym nioski .....                 | 7623258    | 96,5                | 7775664    | 106,9               | 6976077                         | 96,8                | 7210661    | 109,6               |

<sup>a</sup> W wieku powyżej 2 tygodni; drób kurzy, indyki, gęsi, kaczkę oraz drób pozostały (np. strusie, perliczki itp.).

Tabl. 8. **Trzoda chlewna w 2009 r.**  
Stan w końcu miesiąca

| Wyszczególnienie                    | Marzec         |                     | Lipiec         |                     | Listopad       |                     |
|-------------------------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|---------------------|
|                                     | w sztukach     | rok poprzedni = 100 | w sztukach     | rok poprzedni = 100 | w sztukach     | rok poprzedni = 100 |
| <b>O g ó ł e m</b>                  |                |                     |                |                     |                |                     |
| <b>O g ó ł e m</b> .....            | <b>1213116</b> | <b>71,6</b>         | <b>1331840</b> | <b>85,3</b>         | <b>1366827</b> | <b>93,8</b>         |
| Prosięta o wadze do 20 kg .....     | 373072         | 70,7                | 426178         | 85,0                | 422995         | 84,3                |
| Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg | 359084         | 77,3                | 327158         | 87,3                | 321742         | 94,7                |
| Trzoda chlewna na ubój o wadze 50   |                |                     |                |                     |                |                     |
| kg i więcej .....                   | 356609         | 65,1                | 448004         | 84,3                | 496131         | 100,8               |
| Trzoda chlewna na chów o wadze 50   |                |                     |                |                     |                |                     |
| kg i więcej .....                   | 124351         | 80,9                | 130500         | 84,6                | 125959         | 102,5               |
| w tym lochy .....                   | 119851         | 79,7                | 126334         | 83,6                | 121958         | 101,9               |
| w tym lochy prośne .....            | 81940          | 84,6                | 81187          | 84,1                | 78172          | 100,9               |
| w tym gospodarstwa indywidualne     |                |                     |                |                     |                |                     |
| <b>Razem</b> .....                  | <b>1165862</b> | <b>70,8</b>         | <b>1278797</b> | <b>84,6</b>         | <b>1317879</b> | <b>93,5</b>         |
| Prosięta o wadze do 20 kg .....     | 353986         | 69,5                | 403619         | 84,1                | 403720         | 83,6                |
| Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg | 350802         | 76,6                | 315849         | 86,2                | 313364         | 94,1                |
| Trzoda chlewna na ubój o wadze 50   |                |                     |                |                     |                |                     |
| kg i więcej .....                   | 345755         | 64,7                | 437826         | 84,2                | 483969         | 101,2               |
| Trzoda chlewna na chów o wadze 50   |                |                     |                |                     |                |                     |
| kg i więcej .....                   | 115319         | 79,1                | 121503         | 83,5                | 116826         | 101,6               |
| w tym lochy .....                   | 110870         | 77,8                | 117399         | 82,4                | 112916         | 100,9               |
| w tym lochy prośne .....            | 75254          | 82,3                | 74790          | 83,0                | 71950          | 99,2                |

Tabl. 9. **Pogłowie zwierząt gospodarskich na 100 ha użytków rolnych <sup>a</sup>**  
Stan w końcu II półrocza

| Wyszczególnienie                       | 2008   |                                 | 2009   |                                 |
|--|--------|---------------------------------|--------|---------------------------------|
|  | ogółem | w tym gospodarstwa indywidualne | ogółem | w tym gospodarstwa indywidualne |
| Bydło .....                            | 46,2   | 47,4                            | 44,9   | 46,0                            |
| w tym krowy .....                      | 26,7   | 27,4                            | 24,4   | 25,0                            |
| Trzoda chlewna .....                   | 68,1   | 68,1                            | 62,4   | 62,0                            |
| w tym lochy .....                      | 5,6    | 5,4                             | 5,6    | 5,3                             |
| Owce .....                             | 0,4    | 0,4                             | 0,2    | 0,3                             |
| w tym maciorki .....                   | 0,2    | 0,2                             | 0,2    | 0,2                             |
| Konie <sup>b</sup> .....               | 2,8    | 2,8                             | 2,5    | 2,6                             |
| w tym 3-letnie i starsze .....         | 1,8    | 1,8                             | 1,7    | 1,7                             |
| Kozy <sup>b</sup> .....                | 0,4    | 0,4                             | 0,4    | 0,4                             |
| w tym samice 1-roczone i starsze ..... | 0,3    | 0,3                             | 0,2    | 0,2                             |
| Drób kurzy <sup>c</sup> .....          | 726,0  | 691,6                           | 787,3  | 737,9                           |
| w tym nioski .....                     | 340,3  | 317,7                           | 355,0  | 339,5                           |

<sup>a</sup> Stan w czerwcu. <sup>b</sup> Stan w końcu I półrocza. <sup>c</sup> W wieku powyżej 2 tygodni.

Tabl. 10. **Udział województwa w produkcji niektórych artykułów rolnych w kraju w 2009 r.**

A. Powierzchnia, plony i zbiory wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodnich

| Wyszczególnienie<br>a – powierzchnia w ha<br>b – plony z 1 ha w dt<br>c – zbiory w dt | Ogółem                   |             |              | W tym gospodarstwa indywidualne |             |              |
|---|--------------------------|-------------|--------------|---------------------------------|-------------|--------------|
|   | Polska                   | województwo | Polska = 100 | Polska                          | województwo | Polska = 100 |
|   | w liczbach bezwzględnych |             |              | w liczbach bezwzględnych        |             |              |
| Zboża ogółem .....  | a 8582783                | 1065089     | 12,4         | 7859231                         | 1044668     | 13,3         |
|   | b 34,8                   | 27,8        | x            | 33,1                            | 27,4        | x            |
|   | c 298266201              | 29630146    | 9,9          | 260415719                       | 28647615    | 11,0         |
| w tym:  |                          |             |              |                                 |             |              |
| zboża podstawowe z mieszan-   | a 8228846                | 1039494     | 12,6         | 7587313                         | 1022327     | 13,5         |
| kami zbożowymi  | b 34,1                   | 27,3        | x            | 32,6                            | 27,0        | x            |
|   | c 280200701              | 28370098    | 10,1         | 247484412                       | 27583808    | 11,1         |
| w tym: pszenica ogółem .....  | a 2346215                | 139318      | 5,9          | 2010729                         | 131575      | 6,5          |
|   | b 41,7                   | 34,9        | x            | 39,1                            | 33,6        | x            |
|   | c 97898556               | 4868637     | 5,0          | 78584000                        | 4425490     | 5,6          |
| żyto .....  | a 1395702                | 292763      | 21,0         | 1314266                         | 289871      | 22,1         |
|   | b 26,6                   | 22,1        | x            | 25,8                            | 22,0        | x            |
|   | c 37128929               | 6470795     | 17,4         | 33895182                        | 6377162     | 18,8         |
| kukurydza na ziarno .....   | a 274056                 | 18465       | 6,7          | 198326                          | 15558       | 7,8          |
|   | b 62,3                   | 63,8        | x            | 60,6                            | 63,2        | x            |
|   | c 17065648               | 1177824     | 6,9          | 12009188                        | 983266      | 8,2          |
| Strączkowe jadalne.....   | a 27837                  | 860         | 3,1          | 26013                           | 657         | 2,5          |
|   | b 21,5                   | 20,4        | x            | 20,8                            | 18,8        | x            |
|   | c 598501                 | 17543       | 2,9          | 542120                          | 12338       | 2,3          |
| Ziemniaki.....  | a 507952                 | 84576       | 16,7         | 494929                          | 83784       | 16,9         |
|   | b 191                    | 166         | x            | 187                             | 165         | x            |
|   | c 97027958               | 14039939    | 14,5         | 92682780                        | 13831540    | 14,9         |
| Buraki cukrowe .....  | a 199936                 | 14474       | 7,2          | 162441                          | 13932       | 8,6          |
|   | b 543                    | 479         | x            | 553                             | 477         | x            |
|   | c 108491579              | 6928901     | 6,4          | 89794287                        | 6649723     | 7,4          |
| Rzepak i rzepik ogółem .....  | a 809970                 | 28770       | 3,6          | 554302                          | 24308       | 4,4          |
|   | b 30,8                   | 25,8        | x            | 29,3                            | 24,9        | x            |
|   | c 24968245               | 741270      | 3,0          | 16216559                        | 605828      | 3,7          |
| Warzywa gruntowe .....  | a 206508                 | 30700       | 14,9         | 200796                          | 30552       | 15,2         |
|   | c 48097456               | 7043811     | 14,6         | 46777448                        | 6997291     | 15,0         |
| w tym kapusta .....   | a 30330                  | 4892        | 16,1         | 30253                           | 4888        | 16,2         |
|   | b 421                    | 400         | x            | 421                             | 400         | x            |
|   | c 12759446               | 1956299     | 15,3         | 12730461                        | 1955344     | 15,4         |
| Owoce z drzew .....   | a 279173                 | 94851       | 34,0         | 272820                          | 94314       | 34,6         |
|   | c 30999485               | 12924792    | 41,7         | 30516668                        | 12910455    | 42,3         |
| w tym jabłonie.....   | a 173607                 | 71484       | 41,2         | 170369                          | 71379       | 41,9         |
|   | b 151,3                  | 161,4       | x            | 151,6                           | 161,4       | x            |
|   | c 26262734               | 11536850    | 43,9         | 25834159                        | 11523820    | 44,6         |
| Owoce z krzewów owocowych i<br>plantacji jagodowych.....                              | c 5463042                | 1018249     | 18,6         | 5419186                         | 1017921     | 18,8         |
| w tym truskawki.....  | a 53551                  | 16497       | 30,8         | 53341                           | 16495       | 30,9         |
|   | b 37,1                   | 33,0        | x            | 37,1                            | 33,0        | x            |
|   | c 1989071                | 544426      | 27,4         | 1977861                         | 544347      | 27,5         |

B. Zwierzęta gospodarskie

Stan w końcu II półrocza

| Wyszczególnienie                                    | Ogółem                   |             |              | W tym gospodarstwa indywidualne |             |              |
|---|--------------------------|-------------|--------------|---------------------------------|-------------|--------------|
|   | Polska                   | województwo | Polska = 100 | Polska                          | województwo | Polska = 100 |
|   | w liczbach bezwzględnych |             |              | w liczbach bezwzględnych        |             |              |
| Bydło w szt. ....                                   | 5590219                  | 983998      | 17,6         | 5283525                         | 977715      | 18,5         |
| w tym krowy .....                                   | 2678183                  | 533875      | 19,9         | 2546280                         | 531036      | 20,9         |
| na 100 ha użytków rolnych .....                     | 34,7                     | 44,9        | x            | 36,6                            | 46,0        | x            |
| w tym krowy .....                                   | 16,6                     | 24,4        | x            | 17,6                            | 25,0        | x            |
| Udział krów w pogłowie bydła w % .....              | 47,9                     | 54,3        | x            | 48,2                            | 54,3        | x            |
| Trzoda chlewna w szt. ....                          | 14252509                 | 1366827     | 9,6          | 12330540                        | 1317879     | 10,7         |
| w tym lochy .....                                   | 1360812                  | 121958      | 9,0          | 1176333                         | 112916      | 9,6          |
| na 100 ha użytków rolnych .....                     | 88,4                     | 62,4        | x            | 85,3                            | 62,0        | x            |
| w tym lochy .....                                   | 8,4                      | 5,6         | x            | 8,1                             | 5,3         | x            |
| Udział loch w pogłowie trzody chlewnej<br>w % ..... | 9,5                      | 8,9         | x            | 9,5                             | 8,6         | x            |
| Owce w szt. ....                                    | 224034                   | 5431        | 2,4          | 203118                          | 5341        | 2,6          |
| w tym maciorki .....                                | 158151                   | 3832        | 2,4          | 144655                          | 3758        | 2,6          |
| na 100 ha użytków rolnych .....                     | 1,4                      | 0,2         | x            | 1,4                             | 0,3         | x            |
| w tym maciorki .....                                | 1,0                      | 0,2         | x            | 1,0                             | 0,2         | x            |

Opracowanie: Wydział Analiz, Rozpowszechniania i Promocji, tel. 22 464 20 96