



URZĄD STATYSTYCZNY W WARSZAWIE  
ul. 1 Sierpnia 21, 02-134 Warszawa



Informacja sygnalna

Data opracowania 14.06.2013 r.

Kontakt: e-mail: sekretariatUSWAW@stat.gov.pl  
tel. 22 464 23 15, 22 464 23 12  
faks 22 846 76 67

Internet: www.stat.gov.pl/warsz

## ROLNICTWO W WOJEWÓDZTWIE MAZOWIECKIM W 2012 R.

Przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego prosimy o podanie źródła.

Źródło informacji stanowiły wyniki przeprowadzonych w 2012 r. badań z zakresu użytkowania gruntów, powierzchni zasiewów, wynikowego szacunku plonów i zbiorów upraw rolnych i ogrodnich 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 – 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 2012 r. ogólna powierzchnia gospodarstw rolnych, których użytkownicy mają siedzibę na terenie województwa mazowieckiego wynosiła 2352,5 tys. ha. Powierzchnia ogólna gruntów należących do gospodarstw rolnych w porównaniu z 2011 r. zmniejszyła się o 1,5 tys. ha (o 0,1%).

Grunty należące do gospodarstw indywidualnych oszacowano na 2295,2 tys. ha, tj. o 4,5 tys. ha (o 0,2%) więcej niż w 2011 r.

Powierzchnia użytków rolnych w gospodarstwach rolnych zajmowała 2024,8 tys. ha i w porównaniu z 2011 r. zmniejszyła się o 46,2 tys. ha (o 2,2%). W 2012 r. udział użytków rolnych w ogólnej powierzchni gospodarstw rolnych wyniósł 86,1%. Z ogólnej ich powierzchni 1957,1 tys. ha (96,7%) znajdowało się w dobrej kulturze rolnej<sup>1</sup>, a 67,8 tys. ha (3,3%) to użytki rolne pozostałe (tj. nieużytkowane i nieutrzymywane w dobrej kulturze rolnej).

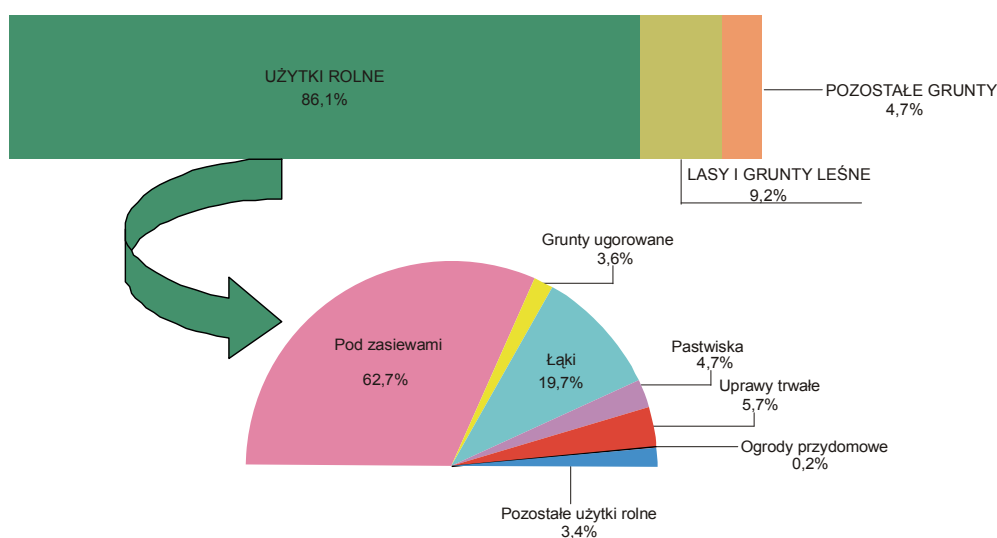
Uprawy trwałe w gospodarstwach rolnych zajmowały 115,0 tys. ha stanowiąc 5,7% powierzchni użytków rolnych, w tym powierzchnia sadów – 108,6 tys. ha stanowiąc 5,4% powierzchni użytków rolnych i 94,4% areалу upraw trwałych, natomiast powierzchnia trwałych użytków zielonych wynosiła 494,5 tys. ha i stanowiła 24,4% powierzchni użytków rolnych.

W 2012 r. powierzchnia gruntów ugorowanych w gospodarstwach rolnych wynosiła 73,5 tys. ha, tj. 3,6% areálu 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 11 III 2010 r. w sprawie minimalnych norm (Dz. U. Nr 39, poz. 211 z późniejszymi zmianami).

## Struktura użytkowania gruntów w gospodarstwach rolnych w 2012 r.

Stan w czerwcu



W 2012 r. w ogólnej powierzchni gospodarstw rolnych 97,6% gruntów należało do gospodarstw indywidualnych.

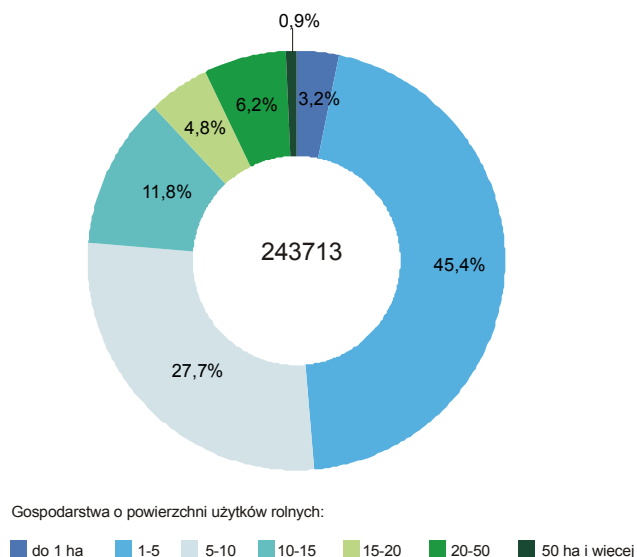
Gospodarstwa indywidualne posiadały 1975,0 tys. ha użytków rolnych, w tym 97,5% (1924,8 tys. ha) stanowiły użytki rolne w dobrej kulturze rolnej.

W województwie mazowieckim w 2012 r. łączna liczba gospodarstw rolnych wynosiła 243,7 tys., w tym gospodarstw indywidualnych było 243,5 tys. W ogólnej liczbie gospodarstw indywidualnych 96,8% (235,8 tys.) stanowiły gospodarstwa, w których powierzchnia użytków rolnych wynosiła powyżej 1 ha. W grupie tych gospodarstw 46,9% stanowiły gospodarstwa posiadające 1–5 ha użytków rolnych, 40,8% – gospodarstwa posiadające 5–15 ha UR, 9,2% – gospodarstwa posiadające 15–30 ha UR i 3,1% – gospodarstwa mające 30 ha i więcej użytków rolnych.

Średnia powierzchnia ogólna gospodarstwa rolnego w 2012 r. wynosiła 9,65 ha. W gospodarstwach indywidualnych przeciętna powierzchnia ogólna wynosiła 9,43 ha, a przeciętna powierzchnia użytków rolnych przypadająca na jedno gospodarstwo rolne – 8,15 ha. W gospodarstwach indywidualnych o areale powyżej 1 ha UR wskaźniki te wynosiły odpowiednio 9,69 ha i 8,36 ha.

## Gospodarstwa rolne według grup obszarowych użytków rolnych w 2012 r.

Stan w czerwcu



## ŚRODKI PRODUKCJI

Pod zbiory 2012 r. w województwie mazowieckim wysiano 215,1 tys. ton nawozów mineralnych (NPK) w przeliczeniu na czysty składnik, tj. o 8,7 tys. ton (o 4,2%) więcej niż przed rokiem. Zużycie nawozów mineralnych w poszczególnych grupach asortymentowych przedstawiało się następująco:

- azotowe (N) – 118,1 tys. ton, tj. więcej o 2,7 tys. ton (o 2,3%),
- fosforowe ( $P_2O_5$ ) – 46,8 tys. ton, tj. więcej o 3,2 tys. ton (o 7,4%),
- potasowe ( $K_2O$ ) – 50,1 tys. ton, tj. więcej o 2,7 tys. ton (o 5,7%).

Średnie zużycie nawozów mineralnych w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych pod zbiory 2012 r. wyniosło 106,1 kg NPK, w tym na 1 ha UR w dobrej kulturze rolnej 109,9 kg, a w gospodarstwach indywidualnych odpowiednio: 106,6 kg i 109,4 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 19,7 kg (o 15,2%), a w gospodarstwach indywidualnych – o 13,5 kg (o 11,0%).

W ogólnym zużyciu nawozów mineralnych w przeliczeniu na czysty składnik azot (N) stanowił 54,9%, fosfor ( $P_2O_5$ ) 21,8%, a potas ( $K_2O$ ) 23,3% (przed rokiem odpowiednio: 55,9%, 21,1% i 23,0%).

Zużycie nawozów wapniowych ( $CaO$ ) pod zbiory 2012 r. wynosiło ogółem 30,7 tys. ton (o 37,6% mniej niż w roku gospodarczym 2010/11), natomiast w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych – 15,2 kg (w tym na 1 ha UR w dobrej kulturze rolnej – 15,7 kg). Poziom nawożenia wapniowego w kraju w omawianym okresie obniżył się o 10,6%. 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 19,3 kg (o 55,1%), a w gospodarstwach indywidualnych – o 11,8 kg (o 44,4%).

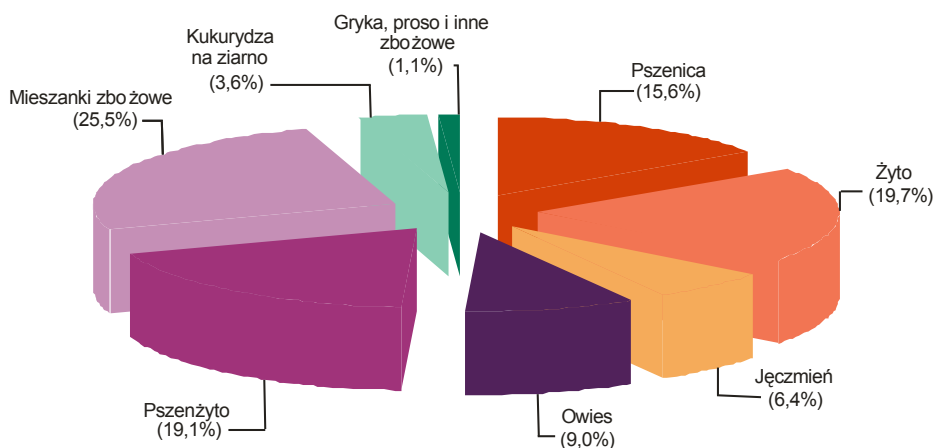
## PRODUKCJA ROŚLINNA

Ogólna powierzchnia zasiewów w 2012 r. wynosiła 1269,5 tys. ha i była o 79,8 tys. ha (o 6,7%) większa niż w 2011 r. Powierzchnia zasiewów w gospodarstwach indywidualnych wynosiła 1245,8 tys. ha i w porównaniu z ubiegłym rokiem zwiększyła się o 81,4 tys. ha (o 7,0%).

Powierzchnia zasiewów zbóż ogółem (960,7 tys. ha) stanowiła 75,7% ogólnej powierzchni zasiewów (o 1,0 p. proc. więcej niż przed rokiem) i w porównaniu z 2011 r. zwiększyła się o 72,2 tys. ha (o 8,1%). Łączną powierzchnię uprawy zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi oszacowano na 915,9 tys. ha, tj. o 60,2 tys. ha (o 7,0%) więcej niż rok wcześniej.

### Struktura powierzchni zasiewów zbóż w 2012 r.

Stan w czerwcu

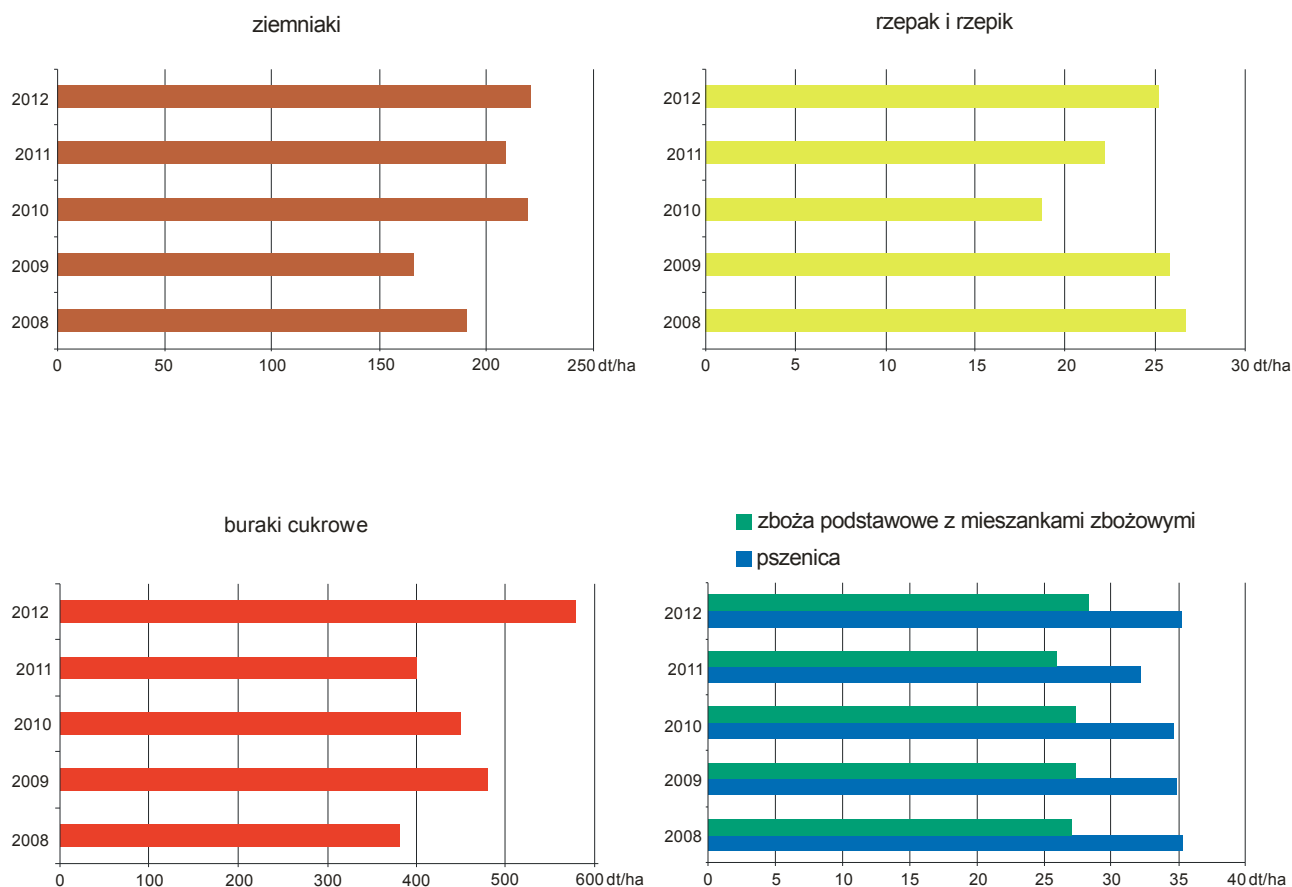


W porównaniu z rokiem poprzednim zwiększyła się m.in. powierzchnia uprawy kukurydzy na ziarno o 7,6 tys. ha (o 28,4%) i warzyw gruntowych o 1,2 tys. ha (o 5,5%), natomiast zmniejszenie areálu zanotowano m.in. dla rzepaku i rzepiku ogółem o 8,5 tys. ha (o 16,9%), ziemniaków o 7,2 tys. ha (o 13,6%) oraz buraków cukrowych o 1,7 tys. ha (o 13,3%).

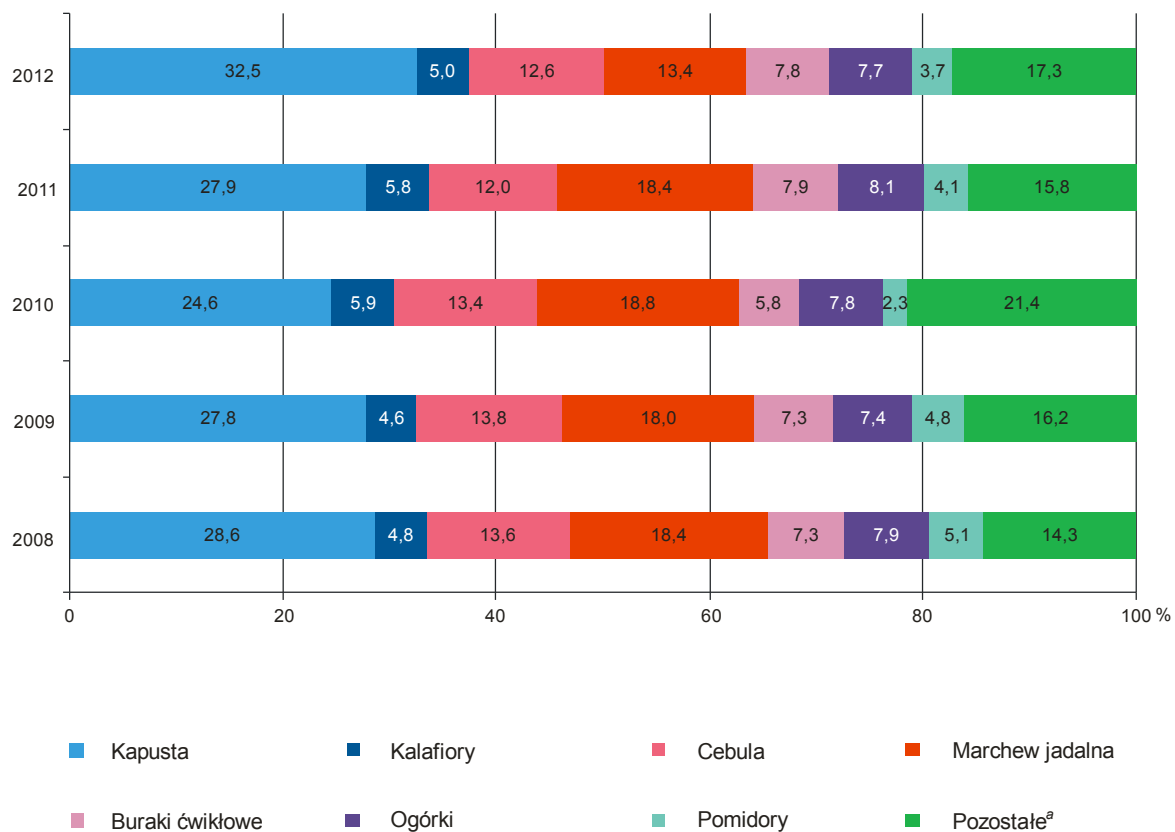
Wyniki produkcji podstawowych upraw rolnych i ogrodniczych osiągnięte w 2012 r. przedstawiały się następująco:

- zbiory zbóż ogółem – 2823,6 tys. ton, tj. o 433,5 tys. ton (o 18,1%) więcej w porównaniu z 2011 r., w tym zbiory zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi – 2587,7 tys. ton, tj. o 374,9 tys. ton (o 16,9%) więcej niż przed rokiem,
- zbiory rzepaku i rzepiku ogółem – 106,1 tys. ton, tj. o 6,2 tys. ton (o 5,5%) mniej niż w 2011 r.,
- produkcja ziemniaków – 1015,7 tys. ton, tj. o 98,4 tys. ton (o 8,8%) mniej w porównaniu z 2011 r.,
- produkcja buraków cukrowych – 631,9 tys. ton, tj. o 127,7 tys. ton (o 25,3%) więcej niż przed rokiem,
- produkcja warzyw gruntowych – 628,5 tys. ton, tj. o 142,3 tys. ton (o 18,5%) mniej niż w 2011 r.,
- zbiory owoców z drzew – 1303,9 tys. ton, tj. o 18,3 tys. ton (o 1,4%) mniej niż w 2011 r.,
- zbiory owoców z krzewów owocowych i plantacji jagodowych – 67,9 tys. ton, tj. o 15,9 tys. ton (o 18,9%) mniej w porównaniu z 2011 r.

#### Plony głównych ziemiopłodów rolnych

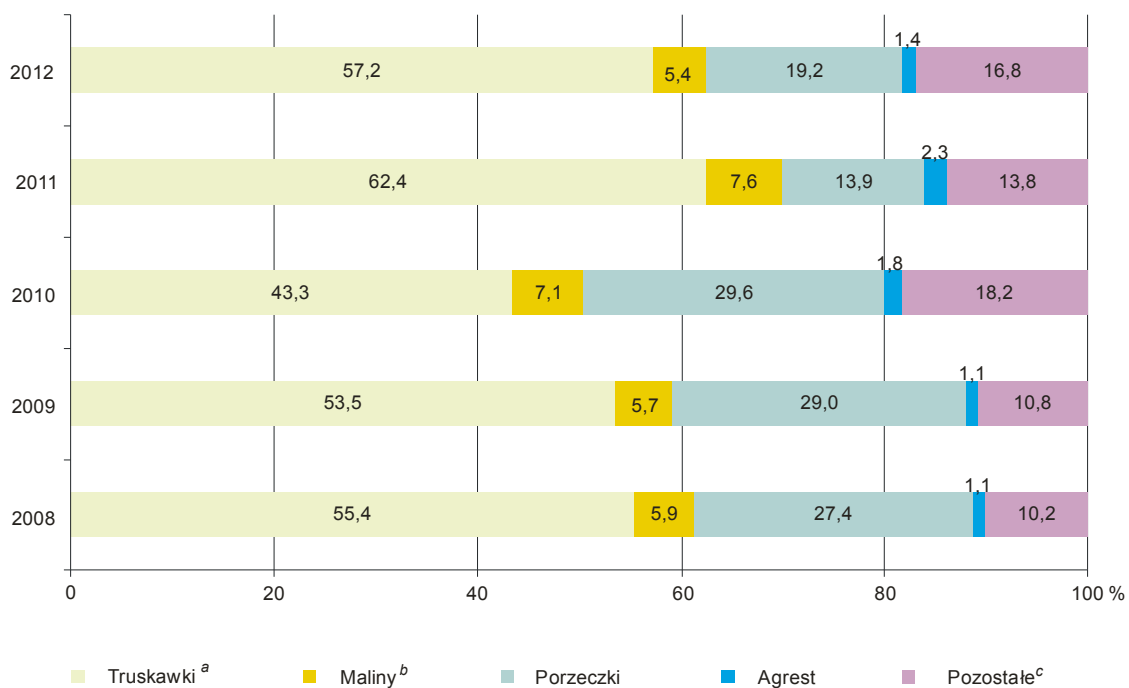


### Struktura zbiorów warzyw gruntowych



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

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



<sup>a</sup> Łącznie z poziomkami; do 2009 r. poziomki uwzględniano w pozycji „pozostałe”. <sup>b</sup> Łącznie z jeżyną bezkolcową. <sup>c</sup> Aronia, borówka wysoka, leszczyzna i inne.

## POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

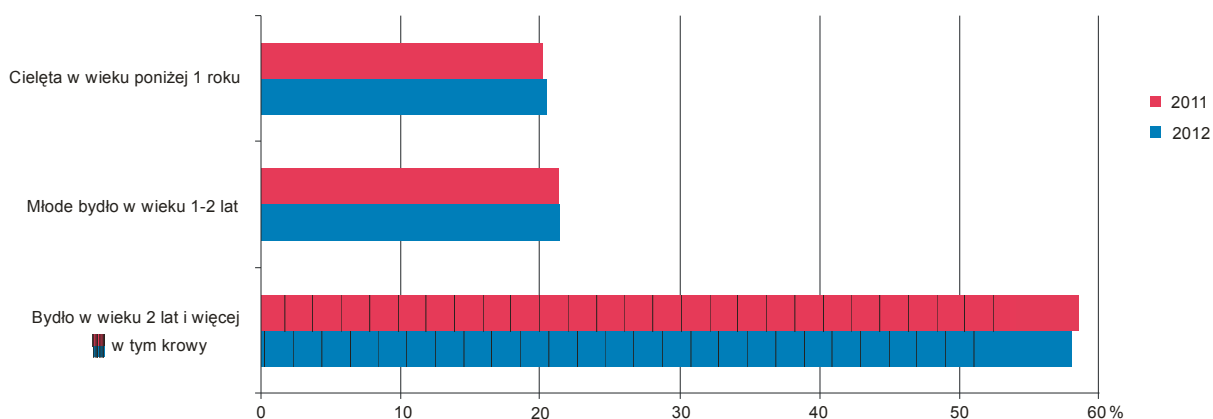
W grudniu 2012 r. pogłowie bydła ogółem wynosiło 986,0 tys. sztuk i zwiększyło się o 11,4 tys. sztuk (o 1,2%) w stosunku do stanu notowanego w analogicznym okresie 2011 r., natomiast w porównaniu z czerwcem 2012 r. zmniejszyło się o 64,6 tys. sztuk (o 6,2%). Pogłowie krów w omawianym okresie wynosiło 504,8 tys. sztuk i zmniejszyło się w odniesieniu do grudnia 2011 r. o 21,3 tys. sztuk (o 4,1%), a w porównaniu z czerwcem 2012 r. o 10,4 tys. sztuk (o 2,0%). Sektor prywatny utrzymywał 99,7% wojewódzkiego pogłowia bydła, w tym gospodarstwa indywidualne – 99,4%.

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

Obsada bydła ogółem, w tym krów, na 100 ha użytków rolnych wynosiła odpowiednio 48,7 szt. i 24,9 szt. wobec 47,1 szt. i 25,4 szt. w grudniu 2011 r.

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

Stan w grudniu



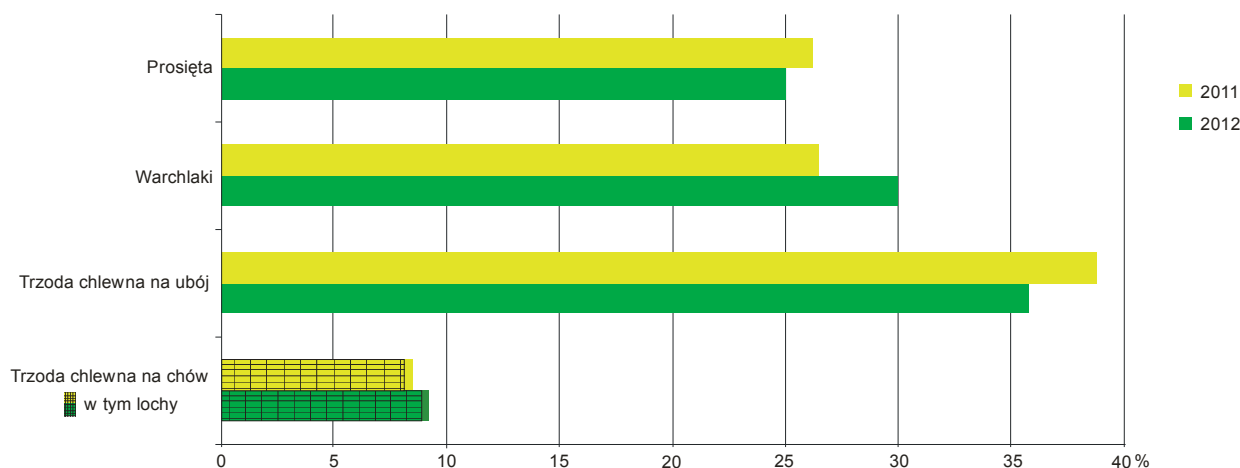
Pogłowie trzody chlewnej według stanu w końcu listopada 2012 r. wynosiło 912,1 tys. sztuk i zmniejszyło się w porównaniu ze stanem notowanym przed rokiem o 266,8 tys. sztuk (o 22,6%), a w odniesieniu do lipca 2012 r. zmniejszyło się o 87,2 tys. sztuk (o 8,7%). Stado loch na chów w omawianym okresie wynosiło 81,8 tys. sztuk, tj. mniej o 15,0 tys. sztuk (o 15,5%) niż w listopadzie 2011 r. i o 8,0 tys. sztuk (o 8,9%) niż w lipcu 2012 r. Sektor prywatny utrzymywał 99,9% wojewódzkiego pogłowia trzody chlewnej, w tym gospodarstwa indywidualne – 97,1%.

W strukturze pogłowia trzody chlewnej ogółem w skali roku zmniejszył się udział prosiąt (o 1,2 p. proc.) i trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej przeznaczonej na ubój (o 3,0 p. proc.), natomiast zwiększył się udział trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej przeznaczonej na chów (o 0,7 p. proc.) oraz warchlaków (o 3,5 p. proc.).

Obsada trzody chlewnej ogółem, w tym loch na chów, na 100 ha użytków rolnych wynosiła odpowiednio 45,0 szt. i 4,0 szt., a w listopadzie 2011 r. – 56,9 szt. i 4,7 szt.

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

Stan w końcu listopada



Pogłowie owiec w grudniu 2012 r. wynosiło 5,8 tys. sztuk i zwiększyło się w porównaniu ze stanem notowanym przed rokiem o 0,6%, natomiast w porównaniu z czerwcem 2012 r. zmniejszyło się o 18,9%. Sektor prywatny utrzymywał 99,5% wojewódzkiego pogłowia owiec, w tym gospodarstwa indywidualne – 99,4%. Obsada owiec na 100 ha użytków rolnych, podobnie jak przed rokiem, wynosiła 0,3 szt. W strukturze stada owiec ogółem 65,2% stanowiły maciorki. W skali roku populacja maciorek zwiększyła się o 0,1%.

Pogłowie kóz w czerwcu 2012 r. wynosiło 6,1 tys. sztuk i w porównaniu z czerwcem 2011 r. zmniejszyło się o 0,4 tys. sztuk (o 5,8%). Sektor prywatny utrzymywał 98,0% wojewódzkiego pogłowia kóz, w tym gospodarstwa indywidualne – 97,8%. Obsada kóz na 100 ha użytków rolnych wynosiła 0,3 szt. (tak jak przed rokiem). W strukturze pogłowia kóz ogółem samice 1-letnie i starsze stanowiły 53,1%, a ich populacja w skali roku zmniejszyła się o 23,2%.

W czerwcu 2012 r. pogłowie koni w gospodarstwach rolnych wynosiło 36,6 tys. sztuk i było o 5,8 tys. sztuk (o 13,6%) mniejsze niż w czerwcu poprzedniego roku. Sektor prywatny utrzymywał 99,2% wojewódzkiego pogłowia koni, w tym gospodarstwa indywidualne – 98,9%. Obsada koni na 100 ha użytków rolnych wynosiła 1,8 szt. (przed rokiem 2,0 szt.). W strukturze pogłowia koni ogółem sztuki 3-letnie i starsze stanowiły 59,7%, a ich populacja w skali roku zmniejszyła się o 24,7%.

Pogłowie drobiu ogółem (w wieku powyżej 2 tygodni) w grudniu 2012 r. wynosiło 24898,7 tys. sztuk i było większe o 971,7 tys. sztuk (o 4,1%) w odniesieniu do grudnia 2011 r. i o 4824,4 tys. sztuk (o 24,0%) w odniesieniu do czerwca 2012 r. Sektor prywatny utrzymywał blisko 100% wojewódzkiego pogłowia drobiu, w tym gospodarstwa indywidualne – 91,5%. W strukturze pogłowia drobiu ogółem 94,3% stanowił drób kurzy razem (w tym nioski – 31,9%), 0,4% – gęsi, 4,4% – indyki, 0,9% – kaczki i drób pozostały. Obsada drobiu ogółem na 100 ha użytków rolnych wynosiła 1230 szt., wobec 1155 w grudniu 2011 r.

Tabl.1. **Użytkowanie gruntów w gospodarstwach rolnych według rodzaju użytków rolnych i użytkowników w 2012 r.**  
Stan w czerwcu

| Wyszczególnienie                      | Powierzchnia ogólna | Użytki rolne   |                |                  |               |                   |                         |                        | Lasy <sup>b</sup> | Pozostałe grunty <sup>c</sup> |
|---------------------------------------|---------------------|----------------|----------------|------------------|---------------|-------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-------------------------------|
|                                       |                     | razem          | pod zasiewami  | grunty ugorowane | uprawy trwałe | ogrody przydomowe | łąki i pastwiska trwałe | pozostałe <sup>a</sup> |                   |                               |
|                                       |                     | w hektarach    |                |                  |               |                   |                         |                        |                   |                               |
| <b>O g ó ł e m</b> .....              | <b>2352533</b>      | <b>2024811</b> | <b>1269515</b> | <b>73482</b>     | <b>114981</b> | <b>4574</b>       | <b>494499</b>           | <b>67761</b>           | <b>215620</b>     | <b>112102</b>                 |
| Sektor prywatny .....                 | 2321382             | 1998588        | 1263269        | 72836            | 114877        | 4546              | 491973                  | 51087                  | 214069            | 108725                        |
| w tym gospodarstwa indywidualne ..... | 2295213             | 1975023        | 1245805        | 72181            | 114771        | 4533              | 487498                  | 50236                  | 212536            | 107653                        |
| Sektor publiczny .....                | 31151               | 26222          | 6246           | 646              | 104           | 28                | 2526                    | 16673                  | 1552              | 3377                          |

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

Tabl. 2. **Gospodarstwa rolne oraz powierzchnia użytków rolnych według grup obszarowych użytków rolnych w 2012 r.**  
Stan w czerwcu

| Grupy obszarowe użytków rolnych       | Gospodarstwa |               | Powierzchnia użytków rolnych |                  | Przeciętna powierzchnia użytków rolnych <sup>a</sup> w gospodarstwie |             |             |             |             |
|---------------------------------------|--------------|---------------|------------------------------|------------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                                       |              |               |                              |                  | ogółem   | w tym       |             |             |             |
|                                       | grunty orne  | uprawy trwałe | łąki trwałe                  | pastwiska trwałe |  |             |             |             |             |
|                                       | w tys.       | w odsetkach   | w tys. ha                    | w odsetkach      | w hektarach  |             |             |             |             |
| <b>O g ó ł e m</b> .....              | <b>243,7</b> | <b>100,0</b>  | <b>2024,8</b>                | <b>100,0</b>     | <b>8,35</b>  | <b>6,43</b> | <b>3,13</b> | <b>2,60</b> | <b>1,89</b> |
| W tym gospodarstwa indywidualne ..... | 243,5        | 99,9          | 1975,0                       | 97,5             | 8,15   | 6,32        | 3,12        | 2,57        | 1,86        |
| o powierzchni użytków rolnych:        |              |               |                              |                  |  |             |             |             |             |
| do 1 ha .....                         | 7,7          | 3,2           | 4,3                          | 0,2              | 0,67   | 0,61        | 0,52        | 0,53        | 0,61        |
| powyżej 1 ha .....                    | 235,8        | 96,7          | 1970,7                       | 97,3             | 8,36   | 6,40        | 3,18        | 2,59        | 1,87        |
| 1,01– 1,99 .....                      | 36,6         | 15,0          | 54,3                         | 2,7              | 1,48   | 1,17        | 0,89        | 0,83        | 0,53        |
| 2,00– 2,99 .....                      | 30,4         | 12,5          | 74,1                         | 3,7              | 2,44   | 1,83        | 1,31        | 1,00        | 0,66        |
| 3,00– 4,99 .....                      | 43,6         | 17,9          | 171,4                        | 8,5              | 3,93   | 2,91        | 2,01        | 1,25        | 0,81        |
| 5,00– 6,99 .....                      | 31,2         | 12,8          | 183,0                        | 9,0              | 5,86   | 4,24        | 3,11        | 1,70        | 1,09        |
| 7,00– 9,99 .....                      | 36,4         | 14,9          | 304,2                        | 15,0             | 8,36   | 5,89        | 4,21        | 2,24        | 1,26        |
| 10,00–14,99 .....                     | 28,6         | 11,8          | 350,6                        | 17,3             | 12,24  | 8,48        | 6,28        | 3,11        | 1,78        |
| 15,00–19,99 .....                     | 11,7         | 4,8           | 199,3                        | 9,8              | 17,02  | 11,75       | 5,70        | 4,36        | 2,86        |
| 20,00–29,99 .....                     | 9,9          | 4,0           | 238,1                        | 11,8             | 24,12  | 17,18       | 3,46        | 6,04        | 3,91        |
| 30,00–49,99 .....                     | 5,1          | 2,1           | 191,3                        | 9,4              | 37,37  | 27,18       | 4,75        | 9,13        | 5,10        |
| 50,00 ha i więcej                     | 2,2          | 0,9           | 204,4                        | 10,1             | 92,23  | 71,84       | 18,92       | 20,27       | 11,11       |

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



Tabl. 3. Produkcja wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodnich w 2012 r.

| Wyszczególnienie                                      | Powierzchnia w ha | Plony z 1 ha w dt | Zbiory w dt | Powierzchnia | Plony | Zbiory |
|---|-------------------|-------------------|-------------|--------------|-------|--------|
|   |                   |                   |             | 2011 = 100   |       |        |
| <b>Ogółem</b>   |                   |                   |             |              |       |        |
| Zboża.....  | 960680            | 29,4              | 28235810    | 108,1        | 109,3 | 118,1  |
| zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi .....        | 915909            | 28,3              | 25877269    | 107,0        | 109,3 | 116,9  |
| zboża podstawowe.....                                 | 670763            | 28,6              | 19210423    | 102,5        | 110,9 | 114,0  |
| pszenica.....   | 149851            | 35,2              | 5278203     | 142,0        | 109,3 | 155,3  |
| ozima.....  | 95018             | 36,5              | 3463913     | 121,6        | 108,3 | 131,5  |
| jara.....   | 54834             | 33,1              | 1814290     | 200,4        | 118,2 | 237,1  |
| żyto.....   | 189257            | 22,6              | 4268846     | 91,6         | 113,0 | 103,2  |
| jęczmień.....   | 61577             | 31,2              | 1918652     | 105,3        | 110,2 | 116,1  |
| ozimy.....  | 14325             | 32,4              | 464308      | 73,3         | 103,5 | 75,9   |
| jary.....   | 47252             | 30,8              | 1454344     | 121,3        | 115,4 | 139,7  |
| owies.....  | 86247             | 25,3              | 2182764     | 89,1         | 115,0 | 102,5  |
| pszenżyto.....  | 183831            | 30,3              | 5561958     | 98,5         | 102,0 | 100,4  |
| ozime.....  | 159395            | 30,5              | 4863785     | 94,4         | 101,7 | 95,9   |
| jare.....   | 24436             | 28,6              | 698173      | 136,7        | 109,2 | 149,2  |
| mieszanki zbożowe.....                                | 245146            | 27,2              | 6666846     | 121,6        | 104,2 | 126,5  |
| ozime.....  | 17188             | 28,4              | 488409      | 109,7        | 105,2 | 115,5  |
| jare.....   | 227958            | 27,1              | 6178437     | 122,6        | 103,8 | 127,5  |
| gryka.....  | 7086              | 12,3              | 87453       | 137,3        | 108,8 | 149,5  |
| proso.....  | 2410              | 18,1              | 43608       | 332,9        | 144,8 | 481,2  |
| pozostałe zbożowe.....                                | 906               | 22,6              | 20476       | 838,9        | 115,3 | 967,2  |
| kukurydza na ziarno.....                              | 34370             | 64,2              | 2207004     | 128,4        | 100,9 | 129,6  |
| Strączkowe jadalne.....                               | 1218              | 25,7              | 31279       | 62,3         | 144,4 | 90,1   |
| Ziemniaki.....  | 45952             | 221               | 10156995    | 86,4         | 105,7 | 91,2   |
| Buraki cukrowe.....                                   | 10924             | 578               | 6319368     | 86,7         | 144,5 | 125,3  |
| Oleiste.....  | 42708             | 25,0              | 1068239     | 82,6         | 113,6 | 94,0   |
| rzepak i rzepik.....                                  | 42122             | 25,2              | 1060763     | 83,1         | 113,5 | 94,5   |
| ozimy.....  | 37860             | 26,9              | 1018911     | 82,8         | 120,1 | 99,4   |
| jary.....   | 4262              | 9,8               | 41852       | 86,0         | 49,5  | 42,7   |
| inne oleiste.....                                     | 586               | 12,8              | 7476        | 56,2         | 94,8  | 53,2   |
| Okopowe pastewne (bez wysadków).....                  | 907               | 342               | 309799      | 110,2        | 115,5 | 127,2  |
| Kukurydza na zielonkę.....                            | 88308             | 493               | 43535149    | 127,2        | 103,4 | 131,3  |
| Zielonka z łąk trwałych.....                          | 398479            | 307               | 122154765   | 80,6         | 110,0 | 88,7   |
| Zielonka z pastwisk trwałych.....                     | 96019             | 165               | 15854579    | 80,0         | 96,5  | 77,4   |
| Nawozy zielone.....                                   | 8078              | x                 | x           | 100,8        | x     | x      |
| Warzywa gruntowe.....                                 | 23392             | x                 | 6284753     | 105,5        | x     | 81,5   |
| kapusta.....  | 4116              | 496               | 2040820     | 111,2        | 85,5  | 95,1   |
| kalafior.....   | 1518              | 205               | 311125      | 92,1         | 76,2  | 70,2   |
| cebula.....   | 2757              | 287               | 792612      | 86,9         | 98,6  | 85,7   |
| marchew jadalna.....                                  | 2671              | 316               | 844790      | 84,2         | 70,5  | 59,5   |
| buraki ćwikłowe.....                                  | 1811              | 270               | 488901      | 121,6        | 65,9  | 80,1   |
| ogórki.....   | 2368              | 205               | 485184      | 94,1         | 82,3  | 77,4   |
| pomidory.....   | 1418              | 164               | 232267      | 111,6        | 65,9  | 73,4   |
| pozostałe <sup>a</sup> .....                          | 6732              | 162               | 1089053     | 129,5        | 68,9  | 89,2   |
| Owoce z drzew.....                                    | 103173            | x                 | 13038659    | 103,5        | x     | 98,6   |
| jabłonie.....   | 81544             | 147,2             | 12000302    | 106,4        | 94,9  | 101,0  |
| grusze.....   | 4183              | 50,5              | 211224      | 98,1         | 85,0  | 83,3   |
| śliwy.....  | 4147              | 60,0              | 248753      | 94,9         | 95,8  | 90,9   |
| wiśnie.....   | 9848              | 48,7              | 479118      | 102,9        | 69,5  | 71,4   |
| czereśnie.....  | 2756              | 32,0              | 88141       | 99,0         | 74,8  | 74,0   |
| pozostałe <sup>b</sup> .....                          | 695               | 16,0              | 11121       | 34,3         | 175,8 | 60,6   |
| Owoce z krzewów owocowych i plantacji jagodowych..... | x                 | x                 | 679183      | x            | x     | 81,1   |
| truskawki <sup>c</sup> .....                          | 15537             | 25,0              | 388433      | 86,2         | 86,2  | 74,3   |
| maliny <sup>d</sup> .....                             | 1610              | 22,9              | 36931       | 79,0         | 72,7  | 57,6   |
| porzeczki.....  | 5330              | 24,5              | 130573      | 130,5        | 86,0  | 112,4  |
| agrest.....   | 211               | 43,9              | 9249        | 49,0         | 100,0 | 48,9   |
| pozostałe <sup>e</sup> .....                          | 1240              | 92,0              | 113997      | 107,2        | 92,1  | 98,7   |

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

Tabl. 3. Produkcja wybranych ziemiopłodów rolnych i ogrodniczych w 2012 r. (dok.)

| Wyszczególnienie                                      | Powierzchnia w ha | Plony z 1 ha w dt | Zbiory w dt | Powierzchnia | Plony | Zbiory |
|---|-------------------|-------------------|-------------|--------------|-------|--------|
|   |                   |                   |             | 2011 = 100   |       |        |
| <b>W tym gospodarstwa indywidualne</b>                |                   |                   |             |              |       |        |
| Zboża.....  | 946571            | 29,1              | 27526971    | 108,4        | 109,4 | 118,6  |
| zboża podstawowe z mieszankami zbożowymi .....        | 905234            | 28,1              | 25401717    | 107,3        | 109,8 | 117,5  |
| zboża podstawowe.....                                 | 660407            | 28,4              | 18744620    | 102,8        | 111,4 | 114,6  |
| pszenica.....   | 144759            | 34,6              | 5007747     | 145,5        | 112,3 | 163,4  |
| ozima.....  | 91842             | 35,8              | 3287944     | 126,0        | 111,9 | 140,9  |
| jara.....   | 52917             | 32,5              | 1719803     | 198,9        | 118,2 | 235,0  |
| żyto.....   | 187857            | 22,5              | 4226783     | 91,7         | 112,5 | 103,1  |
| jęczmień.....   | 59941             | 30,9              | 1849289     | 105,0        | 110,0 | 115,4  |
| ozimy.....  | 14059             | 32,0              | 449888      | 73,3         | 102,6 | 75,2   |
| jary.....   | 45882             | 30,5              | 1399401     | 121,1        | 115,1 | 139,4  |
| owies.....  | 85464             | 25,3              | 2162239     | 89,1         | 115,0 | 102,5  |
| pszenżyto.....  | 182386            | 30,1              | 5498562     | 98,6         | 101,7 | 100,3  |
| ozime.....  | 158190            | 30,4              | 4808976     | 94,5         | 101,3 | 95,8   |
| jare.....   | 24196             | 28,5              | 689586      | 137,1        | 109,2 | 149,7  |
| mieszanki zbożowe .....                               | 244827            | 27,2              | 6657097     | 121,8        | 103,8 | 126,5  |
| ozime.....  | 17143             | 28,4              | 486861      | 109,6        | 105,2 | 115,3  |
| jare.....   | 227684            | 27,1              | 6170236     | 122,8        | 103,8 | 127,5  |
| gryka.....  | 7013              | 12,4              | 86961       | 140,4        | 108,8 | 152,7  |
| proso.....  | 2227              | 19,5              | 43427       | 308,4        | 156,0 | 481,2  |
| pozostałe zbożowe .....                               | 906               | 22,6              | 20476       | 838,9        | 115,3 | 967,2  |
| kukurydza na ziarno.....                              | 31191             | 63,3              | 1974390     | 129,9        | 100,5 | 130,5  |
| Strączkowe jadalne .....                              | 1011              | 19,6              | 19794       | 57,2         | 120,2 | 68,7   |
| Ziemniaki.....  | 45193             | 220               | 9920360     | 86,1         | 105,3 | 90,3   |
| Buraki cukrowe.....                                   | 10098             | 580               | 5853216     | 84,6         | 146,1 | 123,4  |
| Oleiste .....   | 39589             | 24,6              | 972051      | 82,0         | 107,9 | 88,4   |
| rzepak i rzepik.....                                  | 39019             | 24,7              | 964682      | 82,4         | 107,9 | 88,8   |
| ozimy.....  | 35251             | 26,5              | 935742      | 82,5         | 114,2 | 94,3   |
| jary.....   | 3768              | 7,7               | 28940       | 81,2         | 37,7  | 30,5   |
| inne oleiste.....                                     | 570               | 12,9              | 7369        | 62,0         | 92,8  | 57,7   |
| Okopowe pastewne (bez wysadków) .....                 | 904               | 343               | 309664      | 110,1        | 115,9 | 127,3  |
| Kukurydza na zielonkę .....                           | 87237             | 494               | 43095078    | 127,9        | 102,9 | 131,6  |
| Zielonka z łąk trwałych .....                         | 393285            | 309               | 121628955   | 80,2         | 110,4 | 88,6   |
| Zielonka z pastwisk trwałych .....                    | 94213             | 167               | 15733571    | 79,5         | 97,1  | 77,1   |
| Nawozy zielone .....                                  | 7970              | x                 | x           | 101,9        | x     | x      |
| Warzywa gruntowe.....                                 | 22760             | x                 | 6174680     | 104,9        | x     | 81,0   |
| kapusta.....  | 4114              | 496               | 2040520     | 111,4        | 85,5  | 95,2   |
| kalafior.....   | 1518              | 205               | 311092      | 92,1         | 76,2  | 70,2   |
| cebula.....   | 2625              | 290               | 761236      | 83,4         | 99,3  | 82,9   |
| marchew jadalna.....                                  | 2610              | 310               | 809054      | 83,0         | 68,9  | 57,2   |
| buraki ćwikłowe.....                                  | 1810              | 270               | 488610      | 123,4        | 65,9  | 81,2   |
| ogórki.....   | 2366              | 205               | 484940      | 94,1         | 82,3  | 77,4   |
| pomidory.....   | 1403              | 165               | 231498      | 111,6        | 65,7  | 73,4   |
| pozostałe <sup>a</sup> .....                          | 6315              | 166               | 1047730     | 131,0        | 68,9  | 90,3   |
| Owoce z drzew.....                                    | 103093            | x                 | 13026859    | 103,5        | x     | 98,6   |
| jabłonie.....   | 81483             | 147,1             | 11988891    | 106,4        | 94,8  | 100,9  |
| grusze.....   | 4181              | 50,5              | 211109      | 98,1         | 85,0  | 83,3   |
| śliwy.....  | 4146              | 60,0              | 248706      | 94,9         | 95,8  | 90,9   |
| wiśnie.....   | 9837              | 48,7              | 479012      | 102,9        | 69,5  | 71,4   |
| czereśnie.....  | 2750              | 32,0              | 88030       | 98,8         | 74,8  | 73,9   |
| pozostałe <sup>b</sup> .....                          | 695               | 16,0              | 11111       | 34,3         | 175,8 | 60,6   |
| Owoce z krzewów owocowych i plantacji jagodowych..... | x                 | x                 | 678754      | x            | x     | 81,1   |
| truskawki <sup>c</sup> .....                          | 15534             | 25,0              | 388353      | 86,2         | 86,2  | 74,3   |
| maliny <sup>d</sup> .....                             | 1610              | 22,9              | 36926       | 79,2         | 72,7  | 57,6   |
| porzeczki.....  | 5321              | 24,5              | 130393      | 130,6        | 86,0  | 112,4  |
| agrest.....   | 211               | 43,9              | 9249        | 49,0         | 100,0 | 48,9   |
| pozostałe <sup>e</sup> .....                          | 1225              | 92,9              | 113833      | 107,3        | 92,1  | 98,9   |

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

Tabl. 4. **Bydło, owce, konie, kozy, drób w 2012 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 .....                        | 1050575    | 103,3               | 985960     | 101,2               | 1045308                         | 103,6               | 979909     | 101,1               |
| cielęta w wieku poniżej 1 roku ... | 244571     | 108,6               | 201880     | 102,6               | 243126                          | 109,1               | 200198     | 102,5               |
| młode bydło w wieku 1–2 lat .....  | 213758     | 101,8               | 211178     | 101,6               | 212627                          | 101,9               | 209760     | 101,4               |
| bydło w wieku 2 lat i więcej ..... | 592246     | 101,8               | 572902     | 100,5               | 589555                          | 102,0               | 569951     | 100,5               |
| w tym krowy .....                  | 515144     | 97,7                | 504772     | 95,9                | 512790                          | 97,9                | 502233     | 95,9                |
| w tym mleczne .....                | 500501     | 100,0               | 494149     | 96,2                | 498249                          | 100,0               | 491720     | 96,2                |
| Owce .....                         | 7190       | 110,8               | 5829       | 100,6               | 7154                            | 112,5               | 5792       | 100,7               |
| w tym maciorki .....               | 4504       | 100,7               | 3799       | 100,1               | 4482                            | 101,3               | 3776       | 100,0               |
| Konie .....                        | 36578      | 86,4                | x          | x                   | 36188                           | 86,3                | x          | x                   |
| w tym 3-letnie i starsze .....     | 21822      | 75,3                | x          | x                   | 21543                           | 75,1                | x          | x                   |
| Kozy .....                         | 6098       | 94,2                | x          | x                   | 5965                            | 93,9                | x          | x                   |
| w tym samice 1-roczone i starsze   | 3239       | 76,8                | x          | x                   | 3163                            | 76,4                | x          | x                   |
| Drób <sup>a</sup> .....            | 20074327   | 91,3                | 24898713   | 104,1               | 19217283                        | 94,1                | 22783674   | 98,9                |
| w tym drób kurzy .....             | 18413243   | 88,0                | 23480458   | 100,9               | 17556232                        | 90,8                | 21365454   | 95,4                |
| w tym nioski .....                 | 7234158    | 95,7                | 7953991    | 106,9               | 6916387                         | 97,8                | 7536391    | 107,5               |

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

Tabl. 5. **Trzoda chlewna w 2012 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>962896</b> | <b>79,1</b>         | <b>999356</b> | <b>76,9</b>         | <b>912133</b> | <b>77,4</b>         |
| Prosięta o wadze do 20 kg .....        | 276107        | 78,7                | 272635        | 75,5                | 228352        | 74,0                |
| Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg    | 274025        | 75,1                | 276915        | 88,1                | 273232        | 87,4                |
| Trzoda chlewna na ubój o wadze         |               |                     |               |                     |               |                     |
| 50 kg i więcej .....                   | 317581        | 80,2                | 357531        | 69,0                | 326325        | 71,3                |
| Trzoda chlewna na chów o wadze         |               |                     |               |                     |               |                     |
| 50 kg i więcej .....                   | 95183         | 89,7                | 92275         | 87,0                | 84224         | 84,3                |
| w tym lochy .....                      | 91685         | 89,1                | 89824         | 87,7                | 81809         | 84,5                |
| w tym lochy prośne .....               | 58850         | 81,7                | 58165         | 93,3                | 53137         | 83,7                |
| <b>W tym gospodarstwa indywidualne</b> |               |                     |               |                     |               |                     |
| <b>R a z e m</b> .....                 | <b>935004</b> | <b>80,3</b>         | <b>974333</b> | <b>76,8</b>         | <b>885402</b> | <b>76,9</b>         |
| Prosięta o wadze do 20 kg .....        | 262838        | 80,2                | 260905        | 75,3                | 216984        | 73,2                |
| Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg    | 270610        | 76,0                | 274393        | 88,2                | 269572        | 87,2                |
| Trzoda chlewna na ubój o wadze         |               |                     |               |                     |               |                     |
| 50 kg i więcej .....                   | 313256        | 81,7                | 353568        | 69,1                | 321506        | 71,0                |
| Trzoda chlewna na chów o wadze         |               |                     |               |                     |               |                     |
| 50 kg i więcej .....                   | 88300         | 91,1                | 85467         | 86,0                | 77340         | 83,0                |
| w tym lochy .....                      | 84847         | 90,5                | 83054         | 86,7                | 74964         | 83,2                |
| w tym lochy prośne .....               | 54269         | 82,4                | 53418         | 92,6                | 48174         | 81,6                |

Tabl. 6. **Pogłowie zwierząt gospodarskich na 100 ha użytków rolnych<sup>a</sup>**  
Stan w końcu II półrocza

| Wyszczególnienie                       | 2011       |                                 | 2012   |                                 |
|--|------------|---------------------------------|--------|---------------------------------|
|  | ogółem     | w tym gospodarstwa indywidualne | ogółem | w tym gospodarstwa indywidualne |
|  | w sztukach |                                 |        |                                 |
| Bydło .....                            | 47,1       | 48,1                            | 48,7   | 49,6                            |
| w tym krowy .....                      | 25,4       | 26,0                            | 24,9   | 25,4                            |
| Trzoda chlewna .....                   | 56,9       | 57,1                            | 45,0   | 44,8                            |
| w tym lochy .....                      | 4,7        | 4,5                             | 4,0    | 3,8                             |
| Owce .....                             | 0,3        | 0,3                             | 0,3    | 0,3                             |
| w tym maciorki .....                   | 0,2        | 0,2                             | 0,2    | 0,2                             |
| Konie <sup>b</sup> .....               | 2,0        | 2,1                             | 1,8    | 1,8                             |
| w tym 3-letnie i starsze .....         | 1,4        | 1,4                             | 1,1    | 1,1                             |
| Kozy <sup>b</sup> .....                | 0,3        | 0,3                             | 0,3    | 0,3                             |
| w tym samice 1-roczone i starsze ..... | 0,2        | 0,2                             | 0,2    | 0,2                             |
| Drób kurzy <sup>c</sup> .....          | 1123,7     | 1110,7                          | 1159,6 | 1081,8                          |
| w tym nioski .....                     | 359,4      | 347,9                           | 392,8  | 381,6                           |

a Stan w czerwcu. b Stan w końcu I półrocza, c W wieku powyżej 2 tygodni.

Tabl. 7. **Udział województwa w produkcji niektórych artykułów rolnych w kraju w 2012 r.**

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

| Wyszczególnienie             | Ogółem                   |             |              | W tym gospodarstwa indywidualne |             |              |
|------------------------------|--------------------------|-------------|--------------|---------------------------------|-------------|--------------|
|                              | Polska                   | województwo | Polska = 100 | Polska                          | województwo | Polska = 100 |
|                              | w liczbach bezwzględnych |             |              | w liczbach bezwzględnych        |             |              |
| Zboża ogółem.....            | 7704322                  | 960680      | 12,5         | 7010422                         | 946571      | 13,5         |
| <b>a</b>                     |                          |             |              |                                 |             |              |
| <b>b</b>                     | 37,0                     | 29,4        | x            | 35,2                            | 29,1        | x            |
| <b>c</b>                     | 285438436                | 28235810    | 9,9          | 246701366                       | 27526971    | 11,2         |
| w tym:                       |                          |             |              |                                 |             |              |
| zboża podstawowe z mieszan-  | 7063781                  | 915909      | 13,0         | 6505749                         | 905234      | 13,9         |
| kami zbożowymi               | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 34,6                     | 28,3        | x            | 33,2                            | 28,1        | x            |
| <b>b</b>                     | 244126389                | 25877269    | 10,6         | 216251196                       | 25401717    | 11,7         |
| <b>c</b>                     | 2077206                  | 149851      | 7,2          | 1777911                         | 144759      | 8,1          |
| w tym: pszenica ogółem ..... | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 41,4                     | 35,2        | x            | 39,1                            | 34,6        | x            |
| <b>b</b>                     | 86075939                 | 5278203     | 6,1          | 69598173                        | 5007747     | 7,2          |
| <b>c</b>                     | 1042046                  | 189257      | 18,2         | 986102                          | 187857      | 19,1         |
| żyto.....                    | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 27,7                     | 22,6        | x            | 26,9                            | 22,5        | x            |
| <b>b</b>                     | 28881367                 | 4268846     | 14,8         | 26560208                        | 4226783     | 15,9         |
| <b>c</b>                     | 543805                   | 34370       | 6,3          | 413594                          | 31191       | 7,5          |
| kukurydza na ziarno .....    | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 73,5                     | 64,2        | x            | 70,5                            | 63,3        | x            |
| <b>b</b>                     | 39958506                 | 2207004     | 5,5          | 29148434                        | 1974390     | 6,8          |
| <b>c</b>                     | 34517                    | 1218        | 3,5          | 31148                           | 1011        | 3,2          |
| Strączkowe jadalne .....     | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 24,7                     | 25,7        | x            | 23,1                            | 19,6        | x            |
| <b>b</b>                     | 852109                   | 31279       | 3,7          | 718922                          | 19794       | 2,8          |
| <b>c</b>                     | 373003                   | 45952       | 12,3         | 359414                          | 45193       | 12,6         |
| Ziemniaki .....              | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 242                      | 221         | x            | 238                             | 220         | x            |
| <b>b</b>                     | 90412532                 | 10156995    | 11,2         | 85498278                        | 9920360     | 11,6         |
| <b>c</b>                     | 212018                   | 10924       | 5,2          | 172482                          | 10098       | 5,9          |
| Buraki cukrowe .....         | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 582                      | 578         | x            | 583                             | 580         | x            |
| <b>b</b>                     | 123495458                | 6319368     | 5,1          | 100621163                       | 5853216     | 5,8          |
| <b>c</b>                     | 720308                   | 42122       | 5,8          | 519444                          | 39019       | 7,5          |
| Rzepak i rzepik ogółem ..... | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 25,9                     | 25,2        | x            | 23,9                            | 24,7        | x            |
| <b>b</b>                     | 18655983                 | 1060763     | 5,7          | 12423082                        | 964682      | 7,8          |
| <b>c</b>                     | 175487                   | 23392       | 13,3         | 168204                          | 22760       | 13,5         |
| Warzywa gruntowe .....       | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 45532218                 | 6284753     | 13,8         | 43641906                        | 6174680     | 14,1         |
| <b>b</b>                     | 24734                    | 4116        | 16,6         | 24641                           | 4114        | 16,7         |
| <b>c</b>                     | 461                      | 496         | x            | 461                             | 496         | x            |
| w tym kapusta .....          | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 11403794                 | 2040820     | 17,9         | 11364159                        | 2040520     | 18,0         |
| <b>b</b>                     | 291750                   | 103173      | 35,4         | 287315                          | 103093      | 35,9         |
| <b>c</b>                     | 32857815                 | 13038659    | 39,7         | 32365111                        | 13026859    | 40,2         |
| Owoce z drzew .....          | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 194680                   | 81544       | 41,9         | 191092                          | 81483       | 42,6         |
| <b>b</b>                     | 147,8                    | 147,2       | x            | 148,2                           | 147,1       | x            |
| <b>c</b>                     | 28773357                 | 12000302    | 41,7         | 28319044                        | 11988891    | 42,3         |
| Owoce z krzewów owocowych    | 5573583                  | 679183      | 12,2         | 5522699                         | 678754      | 12,3         |
| i plantacji jagodowych ..... | <b>a</b>                 | <b>b</b>    | <b>c</b>     | <b>a</b>                        | <b>b</b>    | <b>c</b>     |
| <b>a</b>                     | 46813                    | 15537       | 33,2         | 46579                           | 15534       | 33,3         |
| <b>b</b>                     | 32,1                     | 25,0        | x            | 31,9                            | 25,0        | x            |
| <b>c</b>                     | 1501514                  | 388433      | 25,9         | 1488042                         | 388353      | 26,1         |

a Łącznie z poziomkami

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. ....                      | 5520345                  | 985960      | 17,9         | 5228812                         | 979909      | 18,7         |
| w tym krowy .....                      | 2468665                  | 504772      | 20,4         | 2344516                         | 502233      | 21,4         |
| na 100 ha użytków rolnych .....        | 36,7                     | 48,7        | x            | 38,6                            | 49,6        | x            |
| w tym krowy .....                      | 16,4                     | 24,9        | x            | 17,3                            | 25,4        | x            |
| Udział krów w pogłowie bydła w % ..... | 44,7                     | 51,2        | x            | 44,8                            | 51,3        | x            |
| Trzoda chlewna w szt. ....             | 11132184                 | 912133      | 8,2          | 9079857                         | 885402      | 9,8          |
| w tym lochy .....                      | 1012107                  | 81809       | 8,1          | 833908                          | 74964       | 9,0          |
| na 100 ha użytków rolnych .....        | 74,0                     | 45,0        | x            | 67,0                            | 44,8        | x            |
| w tym lochy .....                      | 6,7                      | 4,0         | x            | 6,1                             | 3,8         | x            |
| Udział loch w pogłowie trzody chlewnej | 9,1                      | 9,0         | x            | 9,2                             | 8,5         | x            |
| w % .....                              | 218507                   | 5829        | 2,7          | 198295                          | 5792        | 2,9          |
| Owce w szt. ....                       | 134713                   | 3799        | 2,8          | 121030                          | 3776        | 3,1          |
| na 100 ha użytków rolnych .....        | 1,5                      | 0,3         | x            | 1,5                             | 0,3         | x            |
| w tym maciorki .....                   | 0,9                      | 0,2         | x            | 0,9                             | 0,2         | x            |

Opracowanie: Mazowiecki Ośrodek Badań Regionalnych, tel. 22 464 20 69