



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 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 – 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 rolnej¹, a 67,8 tys. ha (3,3%) to użytki rolne pozostałe (tj. nieużytkowane i nieutrzymywane w dobrej kulturze rolnej).

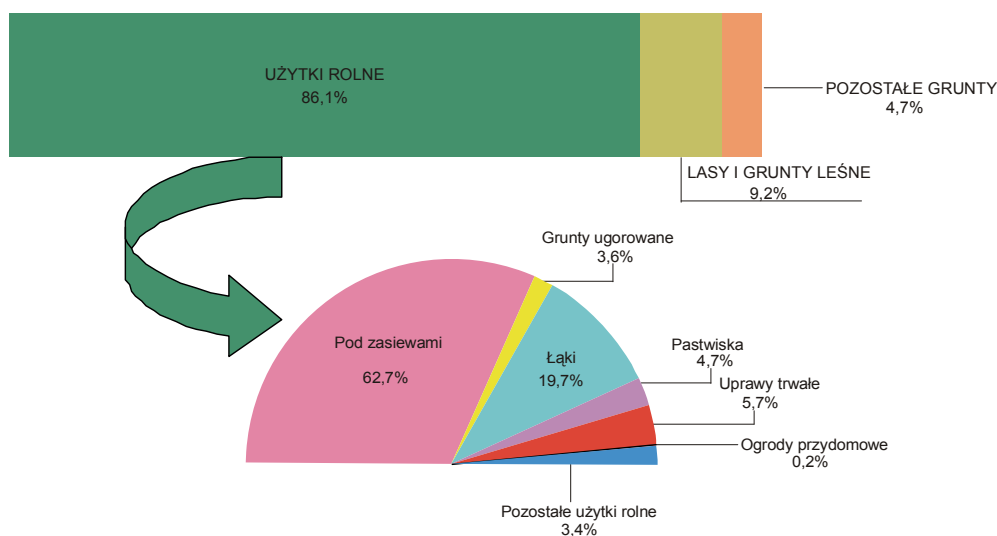
Uprawy trwałe w gospodarstwach rolnych zajmowały 115,0 tys. ha stanowiąc 5,7% powierzchni użytków rolnych, w tym powierzchnia sadów – 108,6 tys. ha stanowiąc 5,4% powierzchni użytków rolnych i 94,4% areалу upraw trwałych, natomiast powierzchnia trwałych użytków zielonych wynosiła 494,5 tys. ha i stanowiła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

¹ 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.

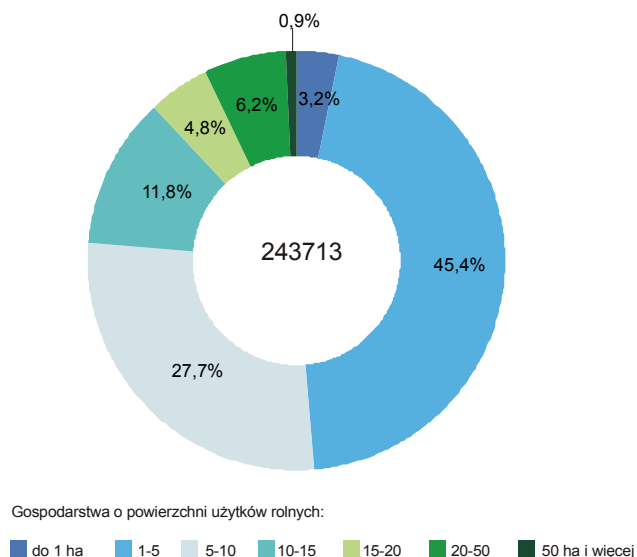
Gospodarstwa indywidualne posiadały 1975,0 tys. ha użytków rolnych, w tym 97,5% (1924,8 tys. ha) stanowiły użytki rolne w dobrej kulturze rolnej.

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%).

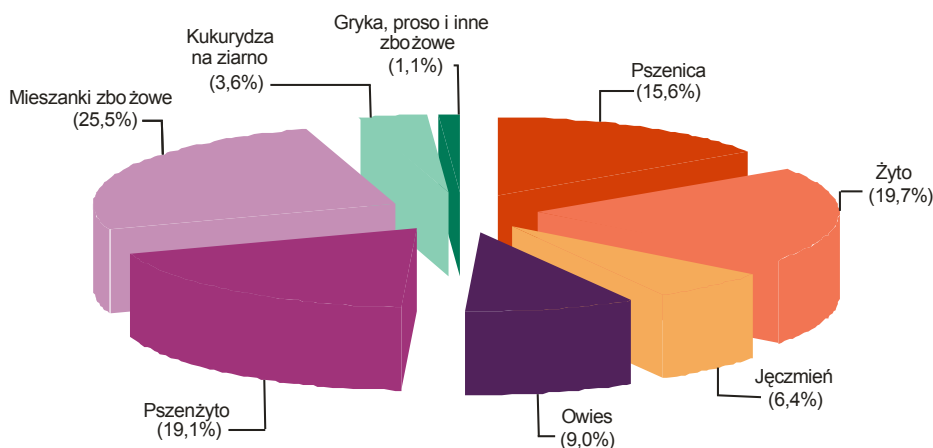
PRODUKCJA ROŚLINNA

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

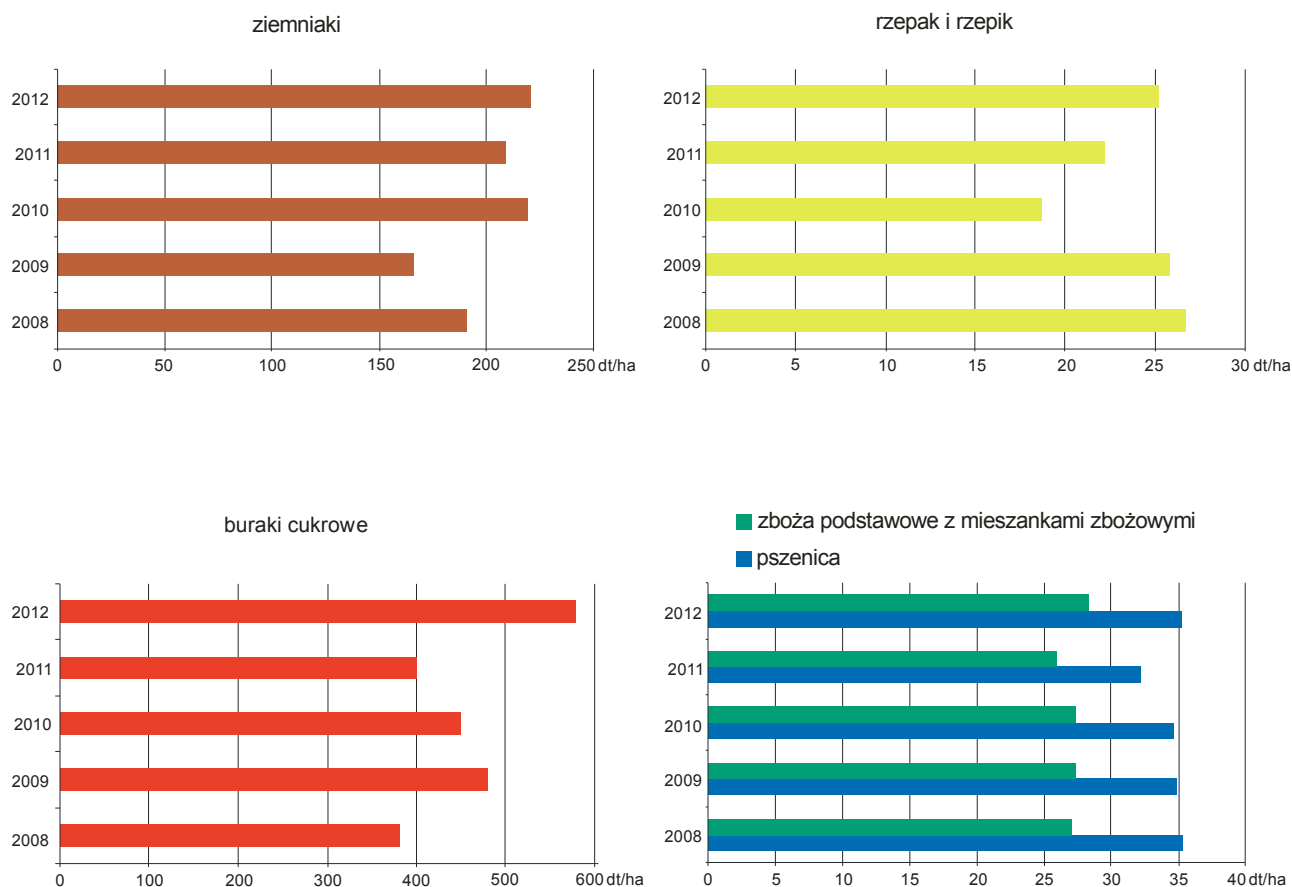


W porównaniu z rokiem poprzednim zwiększyła się m.in. powierzchnia uprawy kukurydzy na ziarno o 7,6 tys. ha (o 28,4%) i warzyw gruntowych o 1,2 tys. ha (o 5,5%), natomiast zmniejszenie areálu zanotowano m.in. dla rzepaku i rzepiku ogółem o 8,5 tys. ha (o 16,9%), ziemniaków o 7,2 tys. ha (o 13,6%) oraz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

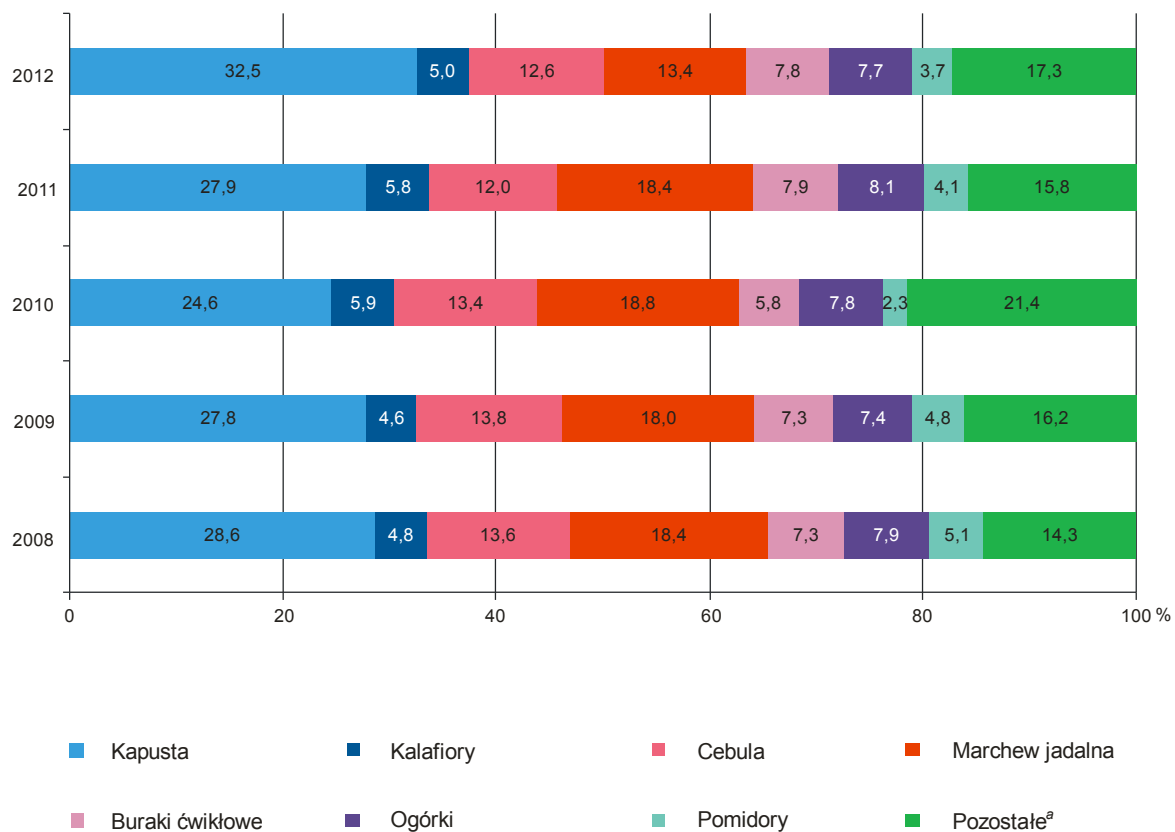
Wyniki produkcji podstawowych upraw rolnych i ogrodniczych osiągnięte w 2012 r. przedstawiały się następująco:

- 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

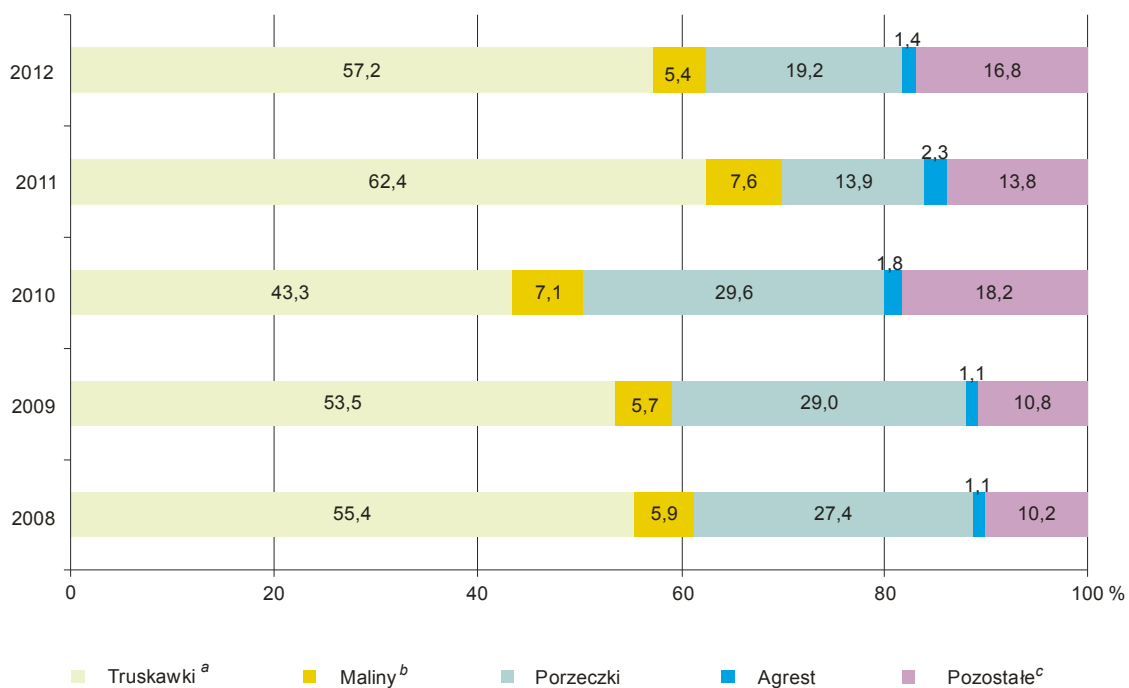


Struktura zbiorów warzyw gruntowych



^a Pietruszka, pory, selery, rzodkiewka, sałata, rabarbar i inne.

Struktura zbiorów owoców z krzewów owocowych i plantacji jagodowych



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

POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

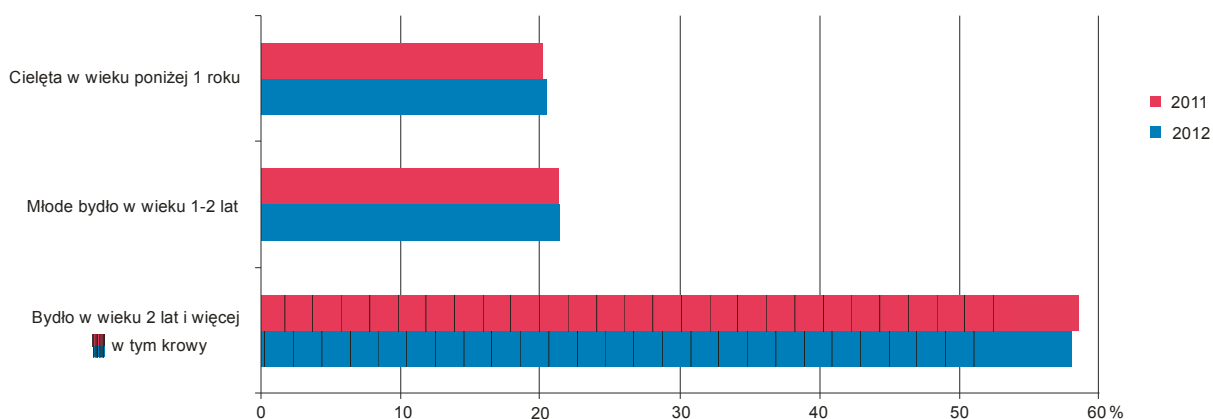
W grudniu 2012 r. pogłowie bydła ogółem wynosiło 986,0 tys. sztuk i zwiększyło się o 11,4 tys. sztuk (o 1,2%) w stosunku do stanu notowanego w analogicznym okresie 2011 r., natomiast w porównaniu z czerwcem 2012 r. zmniejszyło się o 64,6 tys. sztuk (o 6,2%). Pogłowie krów w omawianym okresie wynosiło 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



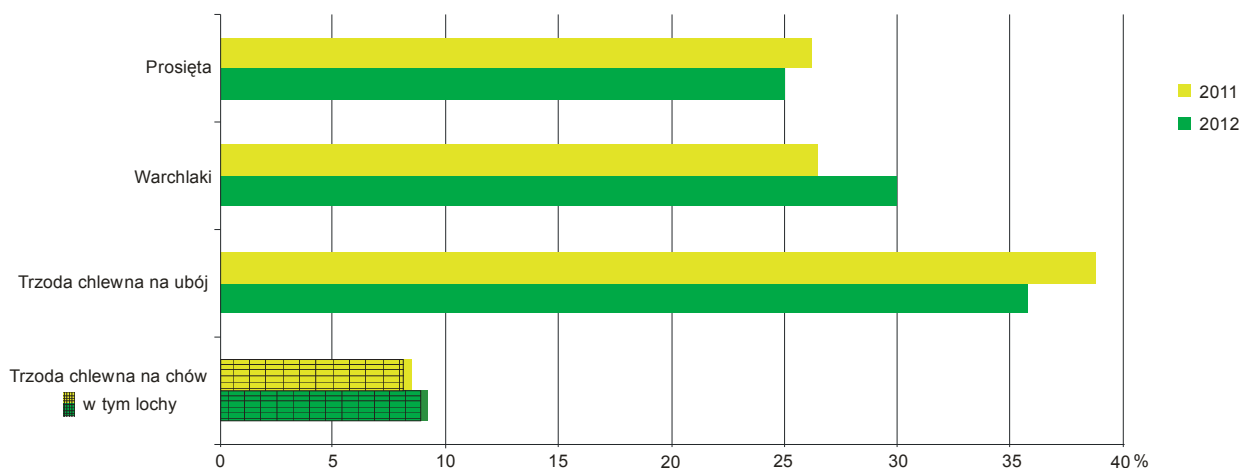
Pogłowie trzody chlewnej według stanu w końcu listopada 2012 r. wynosiło 912,1 tys. sztuk i zmniejszyło się w porównaniu ze stanem notowanym przed rokiem o 266,8 tys. sztuk (o 22,6%), a w odniesieniu do lipca 2012 r. zmniejszyło się o 87,2 tys. sztuk (o 8,7%). Stado loch na chów w omawianym okresie wynosiło 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 ^b	Pozostałe grunty ^c
		razem	pod zasiewami	grunty ugorowane	uprawy trwałe	ogrody przydomowe	łąki i pastwiska trwałe	pozostałe ^a		
		w hektarach								
O g ó ł e m	2352533	2024811	1269515	73482	114981	4574	494499	67761	215620	112102
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

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

Tabl. 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 ^a w gospodarstwie				
					ogółem	w tym			
	grunty orne	uprawy trwałe	łąki trwałe	pastwiska trwałe					
	w tys.	w odsetkach	w tys. ha	w odsetkach	w hektarach				
O g ó ł e m	243,7	100,0	2024,8	100,0	8,35	6,43	3,13	2,60	1,89
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

^a 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		
Ogółem						
Zboża.....	960680	29,4	28235810	108,1	109,3	118,1
zboża podstawowe z mieszan- kami 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 wysad- ków).....	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 ^a	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 ^b	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 ^c	15537	25,0	388433	86,2	86,2	74,3
maliny ^d	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 ^e	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		
W tym gospodarstwa indywidualne						
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 ^a	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 ^b	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 ^c	15534	25,0	388353	86,2	86,2	74,3
maliny ^d	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 ^e	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 ^a	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
O g ó ł e m						
O g ó ł e m	962896	79,1	999356	76,9	912133	77,4
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
W tym gospodarstwa indywidualne						
R a z e m	935004	80,3	974333	76,8	885402	76,9
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^a**
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 ^b	2,0	2,1	1,8	1,8
w tym 3-letnie i starsze	1,4	1,4	1,1	1,1
Kozy ^b	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 ^c	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 ogrodnich

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