



GLÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

Departament Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej

**FIZYCZNE ROZMIARY
PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ W 2007 R.
CZĘŚĆ TABELARYCZNA**

Warszawa, lipiec 2008 r.



GLÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
Departament Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej

Warszawa, 18.07.2008 r.

Notatka informacyjna

WYNIKI BADAŃ GUS

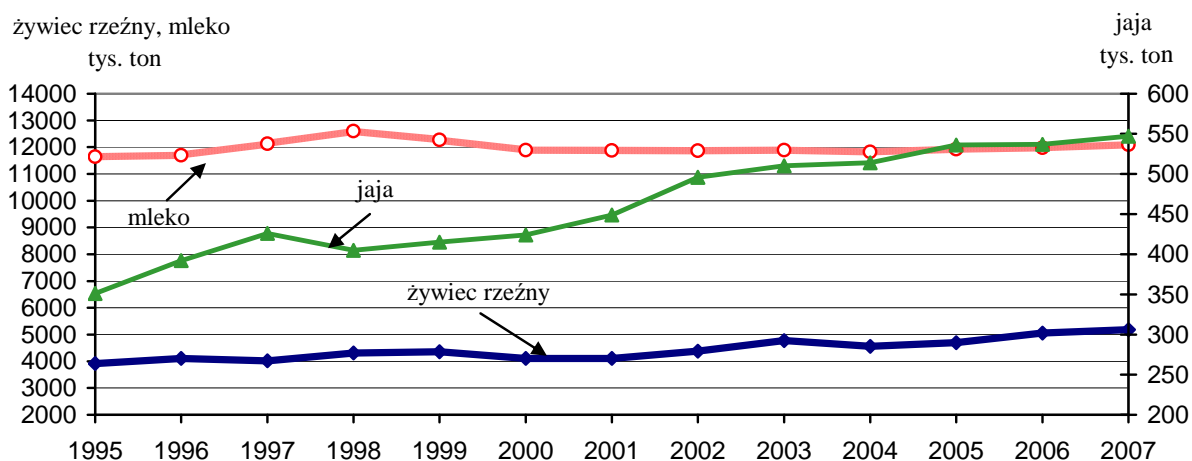
FIZYCZNE ROZMIARY PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ W 2007 R.¹

W 2007 r., w porównaniu z rokiem poprzednim, zwiększyły się fizyczne rozmiary produkcji zwierzęcej.

Produkcja podstawowych produktów zwierzęcych kształtowała się następująco:

- żywiec rzeźny ogółem – 5178,5 tys. ton, tj. o 2,5% więcej niż przed rokiem,
- mleko – 11743,7 mln litrów, tj. o 0,9% więcej niż w 2006 r.,
- jaja kurze – 9833,6 mln sztuk, tj. o 1,8% więcej niż przed rokiem.

Wykres 1. Produkcja żywca rzeźnego, mleka, jaj w latach 1995-2007



1. Źródło informacji stanowiły:

- uogólnione wyniki reprezentacyjnych badań w gospodarstwach indywidualnych (badanie pogłowia bydła, owiec i drobiu oraz produkcji zwierzęcej; badanie pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego),
- dane sprawozdawcze jednostek sektora publicznego i prywatnego (bez gospodarstw indywidualnych) z zakresu pogłowia zwierząt gospodarskich i produkcji zwierzęcej,
- dane sprawozdawcze jednostek skupu i przetwórstwa,
- dane sprawozdawcze z rzeźni przemysłowych i ubojni,
- dane sprawozdawcze z zakładów wylęgu drobiu,
- dane sprawozdawcze z zakresu obrotów handlu zagranicznego żywymi zwierzętami,
- szacunki własne GUS.

Produkcja żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosła 320,1 kg, a mleka 726 litrów wobec odpowiednio 316,7 kg oraz 729 l w 2006 r.

W 2007 r. przeciętna roczna wydajność mleka od 1 krowy wzrosła o 2,2% (o 92 litry), nieśność kur zmniejszyła się o 0,5% i wyniosła 216 sztuk jaj od 1 nioski, a wydajność wełny od 1 owcy pozostała na poziomie sprzed roku, tj. 3,0 kg.

Żywiec rzeźny

W 2007 r. wyprodukowano **5178,5 tys. ton** żywca rzeźnego ogółem, tj. o 124,6 tys. ton (o 2,5%) więcej niż w 2006 r. W przeliczeniu **na wagę mięsa** (tzw. **waga bita ciepła**¹⁾) produkcja ogółem wyniosła **3936,0 tys. ton** i była wyższa od uzyskanej w poprzednim roku o 74,8 tys. ton, tj. o 1,9%.

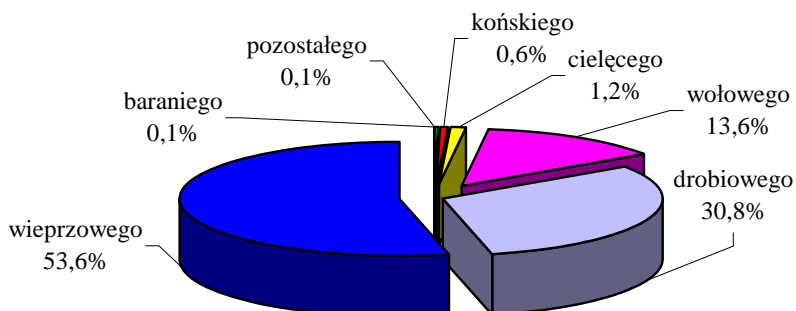
W gospodarstwach indywidualnych wyprodukowano w 2007 r. **4696,8 tys. ton** żywca rzeźnego (o 2,2% więcej niż w 2006 r.), co stanowiło 90,7% produkcji krajowej.

Produkcja żywca rzeźnego w 2007 r. według gatunków wyniosła:

- wołowego - 704,0 tys. ton (o 2% więcej niż w 2006 r.),
- cielęcego - 60,5 tys. ton (o 0,6% mniej „ „),
- wieprzowego - 2775,7 tys. ton, tj. na poziomie z 2006 r.,
- baraniego - 5,1 tys. ton (o 0,9% mniej niż w 2006 r.),
- końskiego - 31,1 tys. ton (o 6,6% mniej „ „),
- drobiowego - 1593,5 tys. ton (o 7,5% więcej niż w 2006 r.).

Udział poszczególnych gatunków żywca w ogólnej masie żywca rzeźnego przedstawia wykres poniżej:

Wykres 2. Struktura gatunkowa produkcji żywca rzeźnego ogółem w 2007 r.



1 Po przeliczeniu wagi żywej zwierząt rzeźnych przez odpowiednie dla każdego gatunku współczynniki określające wydajność poubojową i produkcję podrobów.

W 2007 r. w ogólnej produkcji żywca rzeźnego wzrósł, w porównaniu z rokiem 2006, udział żywca drobiowego (o 1,5 pkt), a zmniejszył się udział żywca wieprzowego (o 1,3 pkt), oraz wołowego i końskiego (o 0,1 pkt). Udział pozostałych gatunków żywca rzeźnego kształtował się na poziomie sprzed roku.

W przekroju terytorialnym najwyższym udziałem w ogólnokrajowej produkcji żywca rzeźnego charakteryzowały się województwa: wielkopolskie (23,1%), mazowieckie (12,3%) i łódzkie (10,1%). Najniższy udział w ogólnokrajowej produkcji żywca rzeźnego miały województwa: dolnośląskie i świętokrzyskie (2,7%), lubuskie i opolskie (2,8%) oraz podkarpackie i pomorskie (3%).

Najwyższą produkcją żywca rzeźnego na 1 ha użytków rolnych, przy notowanej średnio dla kraju (320,1 kg), charakteryzowały się 4 województwa: wielkopolskie (659,1 kg), łódzkie (472,4 kg), kujawsko-pomorskie (412,6 kg) i śląskie (375,1 kg). Najniższą w kraju produkcję żywca rzeźnego na 1 ha użytków rolnych odnotowano w województwach: dolnośląskim (140,8 kg), i zachodniopomorskim (199,6 kg).

Mleko, jaja, wełna

W 2007 r. krajowa **produkcja mleka wyniosła 11743,7 mln litrów** i była wyższa od uzyskanej w 2006 r. o 110,3 mln litrów (o 0,9%). Wzrost produkcji był wynikiem zwiększenia wydajności mleka od 1 krowy (o 2,2%) do 4292 litrów w 2007 r., przy spadku średniorocznego pogłowia krów o 33,2 tys. sztuk, tj. o 1,2%.

W gospodarstwach indywidualnych wyprodukowano w 2007 r. **10857,6 mln litrów** mleka (o 1,6% więcej niż przed rokiem), co stanowiło 92,5 % krajowej produkcji.

W 2007 r. produkcja mleka w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosła 726 litrów, tj. o 3 litry (0,4%) mniej niż w 2006 r.

W 2007 r. w przekroju terytorialnym najwyższym udziałem w ogólnokrajowej produkcji mleka charakteryzowały się województwa: mazowieckie (19,6%), podlaskie (15,4%), wielkopolskie (12,6%), łódzkie (8,9%), a najmniejszym województwa: lubuskie (1,1%), zachodniopomorskie (1,7%) i dolnośląskie (1,8%).

Wyższą produkcję mleka na 1 ha użytków rolnych, w porównaniu z notowaną średnio dla kraju (726 l), odnotowano w 5 województwach: podlaskim (1607 l), mazowieckim (1049 l), łódzkim (940 l), warmińsko-mazurskim (826 l) i wielkopolskim (813 l). Najniższą produkcją mleka na jednostkę powierzchni charakteryzowały się województwa: zachodniopomorskie (211 l), dolnośląskie (222 l) i lubuskie (261 l).

Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) w 2007 r. wyniosła 9833,6 mln sztuk i była wyższa od uzyskanej w 2006 r. o 171,2 mln sztuk (o 1,8%). Przyrost

krajowej produkcji jaj związany był przede wszystkim ze zwiększeniem średniorocznego pogłowia niosek o 950,4 tys. sztuk, tj. o 2,1%, przy spadku wydajności jaj od 1 kury nioski o 0,5% do 216 jaj w 2007 r.

Gospodarstwa indywidualne wyprodukowały w 2007 r. **7811,9 mln sztuk jaj kurzych** (o 6,9% mniej niż w roku poprzednim), co stanowiło 79,4% całej produkcji krajowej.

W 2007 r. produkcja jaj w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosła 608 sztuk, tj. o 0,3% więcej niż w 2006 r.

W 2007 r. w przekroju terytorialnym najwyższym udziałem w ogólnokrajowej produkcji jaj kurzych charakteryzowały się województwa: wielkopolskie (27,1%) i mazowieckie (17,8%), a najmniejszym województwa: warmińsko-mazurskie (1,4%), podlaskie (2%), lubuskie (2,3%), zachodniopomorskie (2,7%) i opolskie (2,9%).

Wyższą produkcję jaj na 1 ha użytków rolnych, w porównaniu z notowaną średnio dla kraju (608 szt), odnotowano w 6 województwach: wielkopolskim (1463 szt), śląskim (1088 szt), małopolskim (1004 szt), mazowieckim (797 szt), dolnośląskim (623 szt) i podkarpackim (612 szt). Najniższą produkcją jaj na 1 ha użytków rolnych charakteryzowały się województwa: warmińsko-mazurskie (135 szt) i podlaskie (171 szt).

Produkcja wełny w 2007 r. wyniosła 955 ton i w porównaniu z 2006 r. zwiększyła się o 27 ton, tj. o 2,9%. Wzrost krajowej produkcji wełny był wynikiem zwiększenia średniorocznego pogłowia owiec o 9,7 tys. sztuk, tj. o 3,2%. Wydajność wełny od 1 owcy wyniosła 3,0 kg i ukształtowała się na poziomie sprzed roku.

W gospodarstwach indywidualnych wyprodukowano w 2007 r. **901 ton wełny** (o 3,9% więcej niż w roku poprzednim), co stanowiło 94,4% całej produkcji krajowej.

W 2007 r. produkcja wełny w przeliczeniu na 100 ha użytków rolnych wyniosła 5,9 kg (wzrost o 1,7%).

W 2007 r. w przekroju terytorialnym najwyższym udziałem w ogólnokrajowej produkcji wełny charakteryzowały się województwa: małopolskie (28,6%), wielkopolskie (15,1%), kujawsko-pomorskie (9,9%), a najmniejszym województwa: opolskie (0,5%), świętokrzyskie (0,9%) i lubuskie (1,4%).

Wyższą produkcję wełny na 100 ha użytków rolnych, w porównaniu z notowaną średnio dla kraju (5,9 kg), odnotowano w 4 województwach: małopolskim (38,2 kg), śląskim (9,9 kg), kujawsko-pomorskim (8,9 kg) i wielkopolskim (7,9 kg). Najniższą produkcją wełny na 100 ha użytków rolnych charakteryzowały się województwa: opolskie (0,9 kg), mazowieckie (1,2 kg), świętokrzyskie (1,5 kg) i zachodniopomorskie (1,9 kg).

Tabl.1. Produkcja żywca rzeźnego, mleka, jaj kurzych w 2007 r. według województw.

Województwa	w tonach	2006=100	w tys. litrów	2006=100	w tys. sztuk	2006=100
Polska	5178490	102,5	11743694	100,9	9833600	101,8
Dolnośląskie.....	136767	89,5	215321	91,1	605093	83,9
Kujawsko-pomorskie	435445	99,8	745063	102,3	394178	83,3
Lubelskie.....	331246	104,1	898847	96,5	451340	88,2
Lubuskie.....	143448	109,8	126759	98,9	225848	101,8
Łódzkie	523317	100,5	1041762	105,4	563710	94,4
Małopolskie	228186	104,5	467432	101,3	718147	112,9
Mazowieckie	638980	97,9	2301178	100,9	1749672	97,8
Opolskie	144787	99,3	263386	97,3	286445	115,3
Podkarpackie.....	155204	108,2	414596	102,5	469608	94,7
Podlaskie.....	283881	104,5	1807415	102,3	192255	89,2
Pomorskie	154948	124,7	327767	101,7	309121	91,4
Śląskie	171727	108,4	263085	104,3	498242	95,0
Świętokrzyskie.....	141903	101,5	354815	100,4	307056	93,8
Warmińsko-mazurskie ..	295660	99,5	832782	97,5	136497	92,6
Wielkopolskie	1198269	104,2	1478041	101,7	2660374	126,9
Zachodniopomorskie.....	194722	100,4	205445	102,4	266014	83,1

Pełny zakres tablic wynikowych zawierających dane o produkcji poszczególnych produktów zwierzęcych według województw, sektorów własnościowych i grup użytkowników opublikowano w Internecie pod nazwą „Fizyczne rozmiary produkcji zwierzęcej w 2007 r. - część tabelaryczna”

SPIS TREŚCI

	Str.
Uwagi ogólne	5-8
TABLICE	9-68

WYKAZ TABLIC

	Tabl.	Str.
Produkcja żywca rzeźnego w wadze bitej ciepłej (wbc) w 2007 r.	1	9
Produkcja żywca rzeźnego w wadze bitej ciepłej (wbc) w 2007 r. (6 podstawowych gatunków)	2	9
Produkcja żywca rzeźnego w wadze bitej ciepłej (wbc) w 2007 r. (pozostałe gatunki)	3	10
Produkcja żywca rzeźnego (waga żywa) w 2007 r. Ogółem	4	11
Produkcja żywca rzeźnego (waga żywa) w 2007 r. Sektor prywatny	5	12
Produkcja żywca rzeźnego (waga żywa) w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne	6	12
Produkcja żywca rzeźnego (waga żywa) w 2007 r. Sektor publiczny	7	13
Produkcja żywca rzeźnego w sztukach w 2007 r.	8	13
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2007 r. Ogółem	9 A	14
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2007 r. Sektor prywatny	9 B	15
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne	9 C	16
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2007 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej.	9 D	17
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2007 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne)	9 E	18
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2007 r. Sektor publiczny	9 F	19
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2007 r. Gospodarstwa państwowe	9 G	20

Produkcja żywca rzeźnego cielęcego (bez selekcji) w 2007 r. Ogółem.....	10 A	21
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego (bez selekcji) w 2007 r. Sektor prywatny	10 B	22
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego (bez selekcji) w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne	10 C	23
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2007 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej....	10 D	24
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2007 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne).....	10 E	25
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2007 r. Sektor publiczny	10 F	26
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2007 r. Gospodarstwa państwowe.	10 G	27
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Ogółem.....	11 A	28
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Sektor prywatny	11 B	29
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne ...	11 C	30
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Na działkach członków spółdzielni produkcji rolniczej i działkach pracowników gospodarstw państwowych.....	11 D	30
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej.....	11 E	31
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne)	11 F	32
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Sektor publiczny	11 G	33
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2007 r. Gospodarstwa państwowe. Własność jednostek sprawozdawczych.....	11 H	34
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2007 r. Ogółem.	12 A	35
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2007 r. Sektor prywatny	12 B	36
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne.....	12 C	37
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2007 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej... ..	12 D	38
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2007 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne).....	12 E	39
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2007 r. Sektor publiczny	12 F	40
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2007 r. Gospodarstwa państwowe.....	12 G	41
Produkcja żywca rzeźnego drobiowego w 2007 r.....	13	42

Produkcja żywca rzeźnego drobiowego w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne	14	45
Produkcja żywca rzeźnego końskiego według użytkowników w 2007 r.	15	46
Skup żywca rzeźnego końskiego według użytkowników w 2007 r.	16	47
Ubój żywca rzeźnego końskiego według użytkowników w 2007 r.	17	48
Produkcja żywca rzeźnego króliczego według użytkowników w 2007 r.	18	49
Ubój żywca rzeźnego króliczego według użytkowników w 2007 r.	19	49
Skup żywca rzeźnego króliczego według użytkowników w 2007 r.	20	50
Produkcja żywca rzeźnego koziego według użytkowników w 2007 r.	21	50
Produkcja mleka krowiego według użytkowników w 2007 r.	22	51
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy według użytkowników w 2007 r. w litrach.....	23	52
Produkcja mleka krowiego na 100 ha użytków rolnych według użytkowników w 2007 r.	24	52
Produkcja mleka krowiego w 2007 r.	25	53
Produkcja mleka krowiego w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne	26	56
Produkcja mleka krowiego w 2007 r. Na działkach członków spółdzielni produkcji rolniczej.....	27	56
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) według użytkowników w 2007 r.	28	57
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) w 2007 r.	29	58
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne	30	61
Produkcja wełny według użytkowników w 2007 r.	31	62
Produkcja wełny w 2007 r.	32	63
Produkcja wełny w 2007 r. Gospodarstwa indywidualne	33	66
Produkcja miodu w 2007 r	34	67
Produkcja mleka krowiego i jaj kurzych w tonach w 2007 r	35	68

UWAGI OGÓLNE

Informacja zawiera dane dotyczące produkcji żywca rzeźnego ogółem i według poszczególnych gatunków zwierząt oraz produkcji mleka, jaj i wełny w 2007 r.

Produkcję żywca rzeźnego podano w wadze przed ubojem (tzw. waga żywa) oraz wadze poubojowej (tzw. waga bita ciepła - wbc).

Wszystkie dane o uzyskanej produkcji zwierzęcej prezentowane są w formie tabelarycznej według 16 województw - dla całego rolnictwa, sektora prywatnego i publicznego oraz najważniejszych form organizacyjnych wchodzących w skład obu sektorów gospodarki. W ramach sektora prywatnego dane opracowano dla gospodarstw indywidualnych, spółdzielni produkcji rolniczej, (tj. własności jednostek sprawozdawczych i własności członków spółdzielni) oraz pozostałych jednostek stanowiących własność prywatną (tj. spółek własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej). W ramach sektora publicznego dane o produkcji zwierzęcej opracowano dla gospodarstw stanowiących własność państwową oraz własność pracowników tych gospodarstw.

Źródłem danych statystycznych do wyszacowania produkcji zwierzęcej za 2007 r. była sprawozdawczość na formularzach R-09A, R-09B, R-09U i R-09W, sprawozdawczość skupowa na formularzu R-10, uogólnione wyniki reprezentacyjnych badań pogłowia zwierząt i produkcji zwierzęcej w gospodarstwach indywidualnych (formularze R-KSRA i R-KSRB), bilans obrotów handlu zagranicznego żywymi zwierzętami oraz szacunki własne.

Tablice 1-8 zawierają dane o produkcji żywca rzeźnego w wadze poubojowej ciepłej (wbc) - w tysiącach ton i w tonach oraz w wadze żywej (w tysiącach ton, tonach i tysiącach sztuk, sztukach) i stanowią one zbiorcze podsumowanie tablic (tabl. 9-21) zawierających szczegółowe informacje o produkcji żywca rzeźnego poszczególnych gatunków. Dane dotyczące produkcji żywca rzeźnego w wbc (tabl. 1-3) są wynikiem przeliczenia uboju gospodarczego oraz skupu żywca poszczególnych gatunków wyrażonych w tonażu przez odpowiednie współczynniki przeliczeniowe określające wydajność poubojową i produkcję podrobów.

Dla przeliczenia uboju gospodarczego żywca rzeźnego z wagi żywej na wagę bitą ciepłą zastosowano następujące przeliczniki:

żywiec wołowy	- 51,78%
żywiec cielęcy	- 60,00%

żywiec wieprzowy	-	78,00%
żywiec barani	-	44,00%
żywiec drobiowy	-	70,00%
żywiec króliczy	-	50,00%
żywiec kozi	-	60,00%

W celu określenia masy podrobów uzyskanych z uboju gospodarczego (w wbc) zastosowano niżej wymienione przeliczniki:

podroby wołowe	-	14,39%
podroby cielęce	-	15,94%
podroby wieprzowe	-	3,44%
podroby baranie	-	11,76%
podroby drobiowe	-	5,87%

Skup żywca rzeźnego w wadze żywej przeliczono na wagę bitą ciepłą według następujących przeliczników:

żywiec wołowy krajowy	-	52,30%
eksportowy	-	57,00%
żywiec cielęcy krajowy	-	60,00%
eksportowy	-	62,00%
żywiec wieprzowy ogółem	-	78,00%
żywiec barani krajowy	-	43,00%
eksportowy	-	50,00%
żywiec koński krajowy	-	57,00%
eksportowy	-	56,00%
żywiec drobiowy ogółem	-	70,00%

Uzysk podrobów z masy skupionego żywca rzeźnego w wbc wyliczono według tych samych przeliczników, jak w przypadku uboju gospodarczego.

Tablice 9-21 prezentują informacje o produkcji żywca rzeźnego wołowego, cielęcego, wieprzowego, baraniego, drobiowego, końskiego, króliczego, koziego w wadze żywej i obejmują one szczegółowe rozliczenie wszystkich elementów składających się na produkcję, tj. całkowitą sprzedaż żywca, z tego do wyspecjalizowanych jednostek skupu i przetwórstwa i

sprzedaż pozostałą (tj. innym odbiorcom z przeznaczeniem do uboju na bezpośrednie zaopatrzenie rynku) oraz rozchody pozostałe, tj. ubój zwierząt dokonywany w gospodarstwie lub w rzeźni lokalnej. Źródłem danych dla określenia wielkości skupu zwierząt przez wyspecjalizowane jednostki skupu i przetwórstwa była sprawozdawczość na formularzu R-10, a dla tzw. sprzedaży pozostałej - sprawozdawczość na formularzu R-09A i R-09B, co oznacza, że ten element produkcji wyodrębniony został wyłącznie w odniesieniu do jednostek organizacyjnych objętych sprawozdawczością R-09A i R-09B. Podkreślić należy, że zapis w tablicach produkcyjnych w pozycji „sprzedaż pozostała” występuje tylko w przypadku, gdy wielkość całkowitej sprzedaży żywca rzeźnego odnotowana w sprawozdawczości R-09A i R-09B dla danego województwa i grupy jednostek organizacyjnych jest większa niż zarejestrowany dla tych jednostek i województw skup na formularzu R-10 i stanowi on różnicę między tymi wielkościami. Pozycja „Rozchody pozostałe” wyodrębniona została również tylko w odniesieniu do jednostek organizacyjnych objętych sprawozdawczością R-09A i R-09B i wynika z różnicy pomiędzy osiągniętą produkcją żywca a całkowitą sprzedażą żywca na rzeź. **Suma sprzedaży pozostałej i rozchodów pozostałych stanowi pozaskupowy ubój zwierząt.**

W tablicach dotyczących produkcji żywca rzeźnego poszczególnych gatunków w gospodarstwach indywidualnych wyszacowana wielkość produkcji jest sumą skupu zwierząt według sprawozdawczości R-10 i uboju określonego na podstawie uogólnionych danych z reprezentacyjnych badań pogłowia zwierząt gospodarskich i produkcji zwierzęcej. W przypadku żywca końskiego, w wyniku ostatecznego rozliczenia eksportu, zwiększono produkcję o wielkość szacunkowo wyliczonego uboju gospodarczego koni.

W przypadku żywca cielęcego skup żywca według sprawozdawczości R-10 został pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu. Selekcja wystąpiła w następujących województwach i wynosiła:

- w lubelskim 195 szt cieląt; 15 ton żywca w wadze żywej,
- w małopolskim 31 szt cieląt; 2 tony żywca w wadze żywej.

Wyszacowane wielkości dotyczące uboju bydła i trzody chlewnej sprawdzone zostały pod względem poprawności wyliczenia bilansowym rachunkiem obrotu stada bydła i trzody chlewnej.

Tablice 22-35 rozliczają osiągniętą w 2007 r. produkcję mleka, jaj kurzych, wełny i miodu. Zestawienia w układzie 16 województw zawierają oprócz elementów składających się

na wielkość produkcji, tj. skupu rejestrowanego sprawozdaniem na formularzu R-10, sprzedaży pozostałej i rozchodów poza skupem, dla których źródłem informacji jest sprawozdawczość R-09A, dane o średniorocznym stanie pogłowia krów, niosek i owiec, o ich jednostkowej wydajności i zapasach wełny na początku i na końcu okresu sprawozdawczego.

Informacja opracowana została w Wydziale Produkcji Zwierzęcej przez Annę Cieślak i Lucynę Krawiecką.