



GLÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY

Departament Rolnictwa

**FIZYCZNE ROZMIARY
PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ W 2009 R.
CZĘŚĆ TABELARYCZNA**

Warszawa, wrzesień 2010 r.

SPIS TREŚCI

	Str.
Uwagi ogólne	4-6
TABLICE	7-46

WYKAZ TABLIC

	Tabl.	Str.
Produkcja żywca rzeźnego w wadze bitej ciepłej (wbc) w 2009 r.	1	7
Produkcja żywca rzeźnego w tonach wagi bitej ciepłej (wbc) w 2009 r. (6 podstawowych gatunków)	2	7
Produkcja żywca rzeźnego w tys. ton wagi bitej ciepłej (wbc) w 2009 r. (6 podstawowych gatunków)	3	8
Produkcja żywca rzeźnego w wadze bitej ciepłej (wbc) w 2009 r. (pozostałe gatunki)	4	8
Produkcja żywca rzeźnego w tonach wagi żywej w 2009 r. Ogółem	5	9
Produkcja żywca rzeźnego w tys. ton wagi żywej w 2009 r. Ogółem	6	9
Produkcja żywca rzeźnego w tonach wagi żywej w 2009 r. Sektor prywatny	7	10
Produkcja żywca rzeźnego w tonach wagi żywej w 2009 r. Gospodarstwa indywidualne	8	10
Produkcja żywca rzeźnego w tonach wagi żywej w 2009 r. Sektor publiczny	9	11
Produkcja żywca rzeźnego w sztukach (tys. sztuk) w 2009 r.	10	11
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2009 r.	11	12
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego (bez selekcji) w 2009 r.	12	15
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2009 r.	13	18
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2009 r.	14	21
Produkcja żywca rzeźnego drobiowego w 2009 r.	15	24

Produkcja żywca rzeźnego końskiego według użytkowników w 2009 r.	16	27
Skup żywca rzeźnego końskiego według użytkowników w 2009 r.	17	28
Ubój żywca rzeźnego końskiego według użytkowników w 2009 r.	18	29
Produkcja żywca rzeźnego króliczego według użytkowników w 2009 r.	19	30
Ubój żywca rzeźnego króliczego według użytkowników w 2009 r.	20	30
Skup żywca rzeźnego króliczego według użytkowników w 2009 r.	21	31
Produkcja żywca rzeźnego koziego według użytkowników w 2009 r.	22	31
Produkcja mleka krowiego według użytkowników w 2009 r.	23	32
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy według użytkowników w 2009 r. w litrach.....	24	33
Produkcja mleka krowiego na 1 ha użytków rolnych według użytkowników w 2009 r.	25	33
Produkcja mleka krowiego w 2009 r.	26	34
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) według użytkowników w 2009 r.	27	37
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) w 2009 r.	28	38
Produkcja wełny według użytkowników w 2009 r.	29	41
Produkcja wełny w 2009 r.	30	42
Produkcja miodu w 2009 r.	31	45
Produkcja mleka krowiego i jaj kurzych w tonach w 2009 r.	32	46

UWAGI OGÓLNE

Informacja zawiera dane dotyczące produkcji żywca rzeźnego, mleka, jaj i wełny w 2009 r.

Produkcję żywca rzeźnego podano w wadze przed ubojem (tzw. waga żywa) oraz w 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 oraz pozostałych jednostek stanowiących własność prywatną (tj. spółek własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej). W ramach sektora publicznego dane o produkcji zwierzęcej opracowano dla gospodarstw państwowych.

Źródłem danych statystycznych do wyznaczania produkcji zwierzęcej za 2009 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), sprawozdawczość dotycząca obrotów handlu zagranicznego żywymi zwierzętami oraz szacunki własne.

Tablice 1-10 zawierają dane o produkcji żywca rzeźnego wyrażone w wadze poubojowej ciepłej i w wadze żywej (w tysiącach ton i w tonach) oraz w ujęciu ilościowym (tj. w tysiącach sztuk i w sztukach) i stanowią one zbiorcze podsumowanie tablic 11-22 zawierających szczegółowe informacje o produkcji żywca rzeźnego poszczególnych gatunków. Dane dotyczące produkcji żywca rzeźnego w wadze poubojowej ciepłej (wbc) zawarte w tablicach 1-4 są wynikiem przeliczenia uboju gospodarczego oraz skupu żywca poszczególnych gatunków wyrażonego w wadze żywej 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 wyrażonego w wadze bitej ciepłej 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 (wbc) 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 wyrażonego w wadze bitej ciepłej wyliczono według tych samych przeliczników, jak w przypadku uboju gospodarczego.

Tablice 11-22 prezentują informacje o produkcji żywca rzeźnego wołowego, cielęcego, wieprzowego, baraniego, drobiowego, końskiego (w wadze żywej i w sztukach), a króliczego i koziego w wadze żywej i obejmują one szczegółowe rozliczenie wszystkich elementów składających się na produkcję, tj. skup do wyspecjalizowanych jednostek skupu i przetwórstwa oraz ubój, który ujmuje ubój zwierząt dokonywany w gospodarstwie rolnym lub w rzeźni na zlecenie oraz inne rozchody poza skupem. Źródłem danych dla określenia wielkości skupu zwierząt przez wyspecjalizowane jednostki skupu i przetwórstwa była

sprawozdawczość na formularzu R-10 oraz sprawozdawczość na formularzu R-09A i R-09B.

W przypadku żywca cielęcego skup cieląt według sprawozdawczości R-10 został pomniejszony o zwierzęta wyselekcjonowane do dalszego chowu. W 2009 r. selekcja ogółem wyniosła 600 sztuk cieląt w wadze żywej 45 ton i wystąpiła w następujących województwach:

w kujawsko-pomorskim	121 szt cieląt;	9 ton żywca w wadze żywej,
w lubelskim	199 szt cieląt;	15 ton żywca „ ,
w łódzkim	21 szt cieląt;	2 tony żywca „ ,
w mazowieckim	259 szt cieląt;	19 ton żywca w wadze żywej.

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

Tablice 23-32 rozliczają osiągniętą w 2009 r. produkcję mleka krowiego, jaj kurzych, wełny i miodu. Zestawienia w układzie 16 województw zawierają oprócz elementów składających się na wielkość produkcji (tj. skup i rozchody poza skupem) także dane o średniorocznym stanie pogłowia krów ogółem, kur niosek i owiec, jednostkowej wydajności i zapasach wełny na początku i na końcu okresu sprawozdawczego.

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