

FIZYCZNE ROZMIARY PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ W 2004 R.¹

W 2004 r., w porównaniu z rokiem poprzednim, uzyskano następujący poziom produkcji zwierzęcej:

- **żywca rzeźnego ogółem – niższy o 4,4%,**
- **mleka i wełny – niższy odpowiednio o 0,6% i o 18,8%,**
- **jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) - wyższy o 0,9%.**

W ubiegłym roku produkcja żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych (bez gruntów różnych niestanowiących gospodarstw rolnych) wyniosła 279,6 kg, a mleka – 703 litry.

W 2004 r. **przeciętna roczna wydajność mleka od 1 krowy wzrosła o 2,8% (o 113 litrów), nieśność kur zmniejszyła się o 2,5% (o 5 jaj od 1 nioski), a wydajność wełny od 1 owcy zmniejszyła się o 13,9% do poziomu 3,1 kg.**

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,
- szacunki własne GUS.

Żywiec rzeźny

W 2004 r. rolnicy wyprodukowali **4565,0 tys. ton** żywca rzeźnego ogółem, tj. o 210,9 tys. ton (o 4,4%) mniej niż w 2003 r. W przeliczeniu **na wagę mięsa** (tzw. **waga bita ciepła**¹⁾) produkcja wyniosła ogółem **3461,7 tys. ton** i była niższa od uzyskanej w poprzednim roku o 4,9%.

W ogólnej masie żywca rzeźnego (waga żywa, tj. przed ubojem) uzyskanej w 2004 r. udział poszczególnych gatunków żywca kształtował się następująco:

- wołowego - 13,4% (611,1 tys. ton),
- cielęcego - 1,3% (58,7 tys. ton),
- wieprzowego - 55,6% (2537,9 tys. ton),
- baraniego - 0,1% (5,7 tys. ton),
- końskiego - 0,7% (34,6 tys. ton),
- drobiowego - 28,7% (1308,7 tys. ton),
- pozostałego - 0,2% (8,3 tys. ton).

W 2004 r., w porównaniu z rokiem poprzednim, **wzrosła** produkcja 4 gatunków żywca rzeźnego, z tego: żywca koziego (o 22,5%), drobiowego (o 6,6%), wołowego (o 3,4%), końskiego (o 1,7%), natomiast produkcja pozostałych gatunków żywca rzeźnego spadała: cielęcego (o 23,0%), wieprzowego (o 10,4%) i króliczego (o 5,2%). Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2004 r. ukształtowała się na poziomie analogicznym jak w 2003 r.

W gospodarstwach indywidualnych wyprodukowano w 2004 r. **4161,0 tys. ton** żywca rzeźnego (o 4,8% mniej niż w 2003 r.), co stanowiło 91,2% produkcji krajowej.

Produkcja żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosła w 2004 r. 279,6 kg w wadze przed ubojem (w 2003 r. - 295,4 kg), a mięsa - 212,0 kg wobec 225,1 kg w 2003 r.

Przeciętna waga 1 sztuki przeznaczonej na rzeź wynosiła odpowiednio dla:

- bydła dorosłego (tj. bez cieląt) - 487 kg,
- cieląt - 61 kg,
- trzody chlewnej - 109 kg,
- owiec - 33 kg,
- koni - 495 kg.

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

W przekroju terytorialnym wyższą produkcją żywca rzeźnego na 1 ha użytków rolnych niż rejestrowano średnio dla kraju (279,6 kg), charakteryzowało się 5 województw: wielkopolskie (556,7 kg), łódzkie (406,9 kg), kujawsko-pomorskie (397,2 kg), warmińsko-mazurskie (299,2 kg) i śląskie (286,2 kg).

Najniższą w kraju produkcję żywca rzeźnego na 1 ha użytków rolnych odnotowano w województwach: pomorskim (155,6 kg), dolnośląskim (156,6 kg), podkarpackim (164,5 kg), lubelskim (185,8 kg) i zachodniopomorskim (197,8 kg).

Mleko, jaja, wełna

W 2004 r. krajowa **produkcja mleka wyniosła 11477,6 mln litrów** i była niższa od uzyskanej w 2003 r. o 68,3 mln litrów. Niewielki spadek rocznej produkcji mleka (o 0,6%)

był wynikiem zmniejszenia średniorocznych stanów krów (o 3,3%). Wydajność mleka od 1 krowy wzrosła w skali roku o 2,8% (z 3969 litrów od 1 krowy w 2003 r. do 4082 litrów w 2004 r.).

W gospodarstwach indywidualnych wyprodukowano w 2004 r. **10644,5 mln litrów mleka** (o 0,9% mniej niż przed rokiem), co stanowiło 92,7 % krajowej produkcji.

W 2004 r. produkcja mleka w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosła 703 litry wobec 714 litrów w 2003 r.

W przekroju terytorialnym wyższą produkcję mleka na 1 ha użytków rolnych, w porównaniu z notowaną średnio dla kraju (703 l), odnotowano w 6 województwach: podlaskim (1454 l), mazowieckim (957 l), łódzkim (916 l), warmińsko-mazurskim (825 l), małopolskim (819 l) i wielkopolskim (726 l). Najniższą produkcją mleka na jednostkę powierzchni charakteryzowały się województwa: zachodniopomorskie (209 l), dolnośląskie (225 l) i lubuskie (256 l).

Produkcja jaj kurzych ogółem w 2004 r. wyniosła 9249,6 mln sztuk i była wyższa od uzyskanej w 2003 roku o 82,0 mln sztuk (o **0,9%**). Przyrost krajowej produkcji jaj związany był przede wszystkim ze zwiększeniem średniorocznego stanu kur niosek - o 3,5%, bowiem wydajność jaj od 1 kury nioski zmniejszyła się o 2,5% (z 203 jaj w 2003 r. do 198 jaj w 2004 r.).

Gospodarstwa indywidualne wyprodukowały w 2004 r. **7932,8 mln sztuk jaj kurzych** (o 2,2% więcej niż w roku poprzednim), co stanowiło 85,8% całej produkcji krajowej.

W 2004 r. produkcja jaj w przeliczeniu na 1 ha użytków rolnych wyniosła 567 sztuk i ukształtowała się na poziomie analogicznym jak w 2003 r.

W przekroju terytorialnym wyższą produkcję jaj na 1 ha użytków rolnych, w porównaniu z notowaną średnio dla kraju (567 szt), odnotowano w 5 województwach: wielkopolskim (1323 szt), śląskim (976 szt), małopolskim (864 szt), mazowieckim (783 szt) i lubuskim (574 szt). Najniższą produkcją jaj na 1 ha użytków rolnych charakteryzowało się województwo warmińsko-mazurskie – (139 szt) i podlaskie (197 szt).

Produkcja wełny w 2004 r. wyniosła 990 ton i w porównaniu z 2003 r. spadła o 228 ton, tj. o **18,8%**. Zmniejszenie krajowej produkcji wełny było rezultatem spadku zarówno średniorocznego stanu owiec (o 4,2%) jak i wydajności wełny od 1 owcy o 13,9% (z 3,6 kg w 2003 r. do 3,1 kg w 2004 r.).

W gospodarstwach indywidualnych wyprodukowano w 2004 r. **927 ton wełny** (o 19,0% mniej niż w roku poprzednim), co stanowiło 93,7% całej produkcji krajowej.

W 2004 r. produkcja wełny, w przeliczeniu na 100 ha użytków rolnych, wyniosła przeciętnie w kraju 6,1 kg wobec 7,5 kg w 2003 r. (spadek o 18,7%).

W przekroju terytorialnym wyższą produkcję wełny na 100 ha użytków rolnych, w porównaniu z notowaną średnio dla kraju (6,1 kg), odnotowano w 6 województwach:

małopolskim (25,7 kg), śląskim (11,3 kg), kujawsko-pomorskim (10,2 kg), wielkopolskim (8,2 kg), lubelskim (7,5 kg) i łódzkim (6,6 kg). Najniższą produkcją wełny na 100 ha użytków rolnych charakteryzowały się województwa: mazowieckie (1,8 kg), świętokrzyskie (2,0 kg), warmińsko-mazurskie i opolskie (2,3 kg), lubuskie (2,7 kg) oraz zachodniopomorskie (2,8 kg).

Departament Statystyki Rolnictwa i Środowiska GUS dysponuje tabelarycznymi zestawieniami produkcji zwierzęcej uzyskanej w 2004 r. - w układzie 16 województw, w podziale na sektory własnościowe i formy organizacyjno-prawne w ramach sektora publicznego i prywatnego. Informacje te zawierają dane o produkcji żywca rzeźnego i mięsa według gatunków, produkcji mleka, jaj i wełny, z uwzględnieniem wielkości skupu realizowanego przez wyspecjalizowane jednostki skupu i przetwórstwa oraz informacji o rozchodach poza skupem (sprzedaż innym odbiorcom na bezpośrednie zaopatrzenie rynku oraz ubój gospodarczy). Tablice zawierające dane statystyczne z zakresu produkcji mleka, jaj i wełny uzupełniono także informacjami o średniorocznym stanie pogłowia krów, kur niosek i owiec oraz o rocznej wydajności jednostkowej.

Wszystkie materiały o produkcji zwierzęcej uzyskanej w 2004 r. dostępne są na nośnikach magnetycznych. Wykaz tablic podano w **załączniku 1**.

Załącznik 1

Wykaz tablic

T y t u ł	Nr
Produkcja żywca rzeźnego w wbc w 2004 r.	1
Produkcja żywca rzeźnego w wbc w 2004 r. (6 podstawowych gatunków)	2
Produkcja żywca rzeźnego w wbc w 2004 r. (pozostałe gatunki)	3
Produkcja żywca rzeźnego w 2004 r. Ogółem	4
Produkcja żywca rzeźnego w 2004 r. Sektor prywatny	5
Produkcja żywca rzeźnego w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	6
Produkcja żywca rzeźnego w 2004 r. Sektor publiczny	7
Produkcja żywca rzeźnego w sztukach w 2004 r.	8
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2004 r. Ogółem	9 A
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2004 r. Sektor prywatny	9 B
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	9 C
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2004 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej.	9 D
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2004 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne)	9 E
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2004 r. Sektor publiczny	9 F
Produkcja żywca rzeźnego wołowego w 2004 r. Gospodarstwa państwowe	9 G
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2004 r. Ogółem	10 A
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2004 r. Sektor prywatny	10 B
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	10 C
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2004 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej	10 D
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2004 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne)	10 E
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2004 r. Sektor publiczny	10 F
Produkcja żywca rzeźnego cielęcego w 2004 r. Gospodarstwa państwowe	10 G
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Ogółem	11 A
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Sektor prywatny	11 B
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	11 C
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Na działkach członków spółdzielni produkcji rolniczej	11 D
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej. Własność zespołowa	11 E
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne)	11 F
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Sektor publiczny	11 G
Produkcja żywca rzeźnego wieprzowego w 2004 r. Gospodarstwa państwowe	11 H
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2004 r. Ogółem	12 A
Produkcja żywca rzeźnego w 2004 r. Sektor prywatny	12 B

Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	12 C
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2004 r. Spółdzielnie produkcji rolniczej	12 D
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2004 r. Pozostałe jednostki własności prywatnej (tj. spółki własności prywatnej krajowej, mieszanej, zagranicznej i inne)	12 E
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2004 r. Sektor publiczny	12 F
Produkcja żywca rzeźnego baraniego w 2004 r. Gospodarstwa państwowe	12 G
Produkcja żywca rzeźnego drobiowego w 2004 r.	13
Produkcja żywca rzeźnego drobiowego w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	14
Produkcja żywca rzeźnego końskiego według form własności w 2004 r.	15
Skup żywca rzeźnego końskiego według form własności w 2004 r.	16
Ubój żywca rzeźnego końskiego według form własności w 2004 r.	17
Produkcja żywca rzeźnego króliczego według form własności w 2004 r.	18
Ubój żywca rzeźnego króliczego według form własności w 2004 r.	19
Skup żywca rzeźnego króliczego według form własności w 2004 r.	20
Produkcja żywca rzeźnego koziego według form własności w 2004 r.	21
Ubój żywca rzeźnego w 2004 r.	22
Produkcja mleka według form własności w 2004 r.	23
Przeciętny roczny udój mleka od 1 krowy według form własności w 2004 r. w litrach	24
Produkcja mleka na 100 ha użytków rolnych według form własności w 2004 r.	25
Produkcja mleka w 2004 r.	26
Produkcja mleka w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	27
Produkcja mleka w 2004 r. Na działkach członków spółdzielni produkcji rolniczej i na działkach pracowników gospodarstw państwowych	28
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) według form własności w 2004 r.	29
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) w 2004 r.	30
Produkcja jaj kurzych (konsumpcyjnych i wylęgowych) w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	31
Produkcja wełny według form własności w 2004 r.	32
Produkcja wełny w 2004 r.	33
Produkcja wełny w 2004 r. Gospodarstwa indywidualne	34
Produkcja wełny w 2004 r. Na działkach członków spółdzielni produkcji rolniczej.	35
Produkcja miodu w 2004 r.	36