



**URZĄD STATYSTYCZNY W LUBLINIE**

**OPRACOWANIA SYGNALNE**

Lublin, wrzesień 2011 r.

Kontakt: [SekretariatUSLUB@stat.gov.pl](mailto:SekretariatUSLUB@stat.gov.pl)

Tel. 81 533 20 51, fax 81 533 27 61

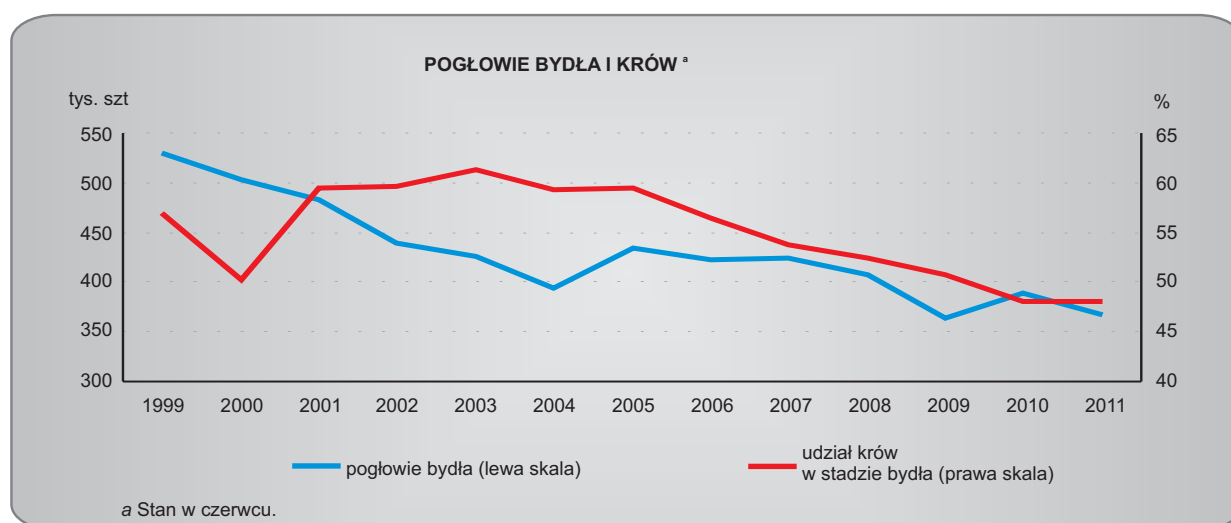
Internet: <http://www.stat.gov.pl/lublin/>



**POGŁOWIE ZWIERZĄT GOSPODARSKICH  
W WOJEWÓDZTWIE LUBELSKIM W 2011 R. <sup>a</sup>**

**(bydło i owce stan w czerwcu,  
trzoda chlewna stan w końcu lipca)**

Sytuacja w hodowli bydła była konsekwencją utrzymywania się od połowy 2010 r. wysokich cen ziemiopłodów paszowych, przy jednoczesnym niskim poziomie cen żywca wołowego i mleka zarówno w skupie, jak i na targowiskach. Pogłowie bydła w czerwcu 2011 r. liczyło 366,3 tys. szt. i w porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku zmniejszyło się o 5,8%, natomiast w porównaniu ze średnią z lat 2005-2010 było mniejsze o 10,0%.



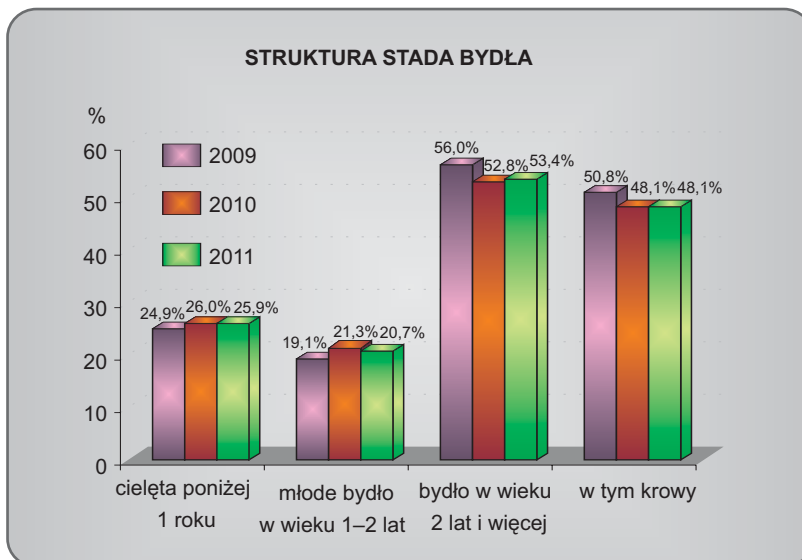
<sup>a</sup> Źródło informacji stanowiły:

- uogólnione wyniki reprezentacyjnego badania pogłowia bydła, owiec i trzody chlewnej przeprowadzonego na próbie ok. 0,6% gospodarstw indywidualnych utrzymujących bydło i owce oraz ok. 0,5% gospodarstw utrzymujących trzodę chlewną,

- dane sprawozdawcze jednostek sektora publicznego i prywatnego (bez gospodarstw indywidualnych).

W odniesieniu do czerwca ubiegłego roku odnotowano zmniejszenie liczebności we wszystkich grupach wiekowych, przy czym największe spadki obserwowano w przypadku cieląt poniżej 1 roku (o 6,0%) i młodego bydła w wieku 1-2 lat (o 8,4%).

W porównaniu do roku ubiegłego zmieniła się struktura pogłowia bydła, wzrost bowiem udziału bydła w wieku 2 lat i więcej o 0,6 pkt proc., spadł natomiast udział młodego bydła w wieku od 1 do 2 lat o 0,6 pkt proc. Z kolei udział pogłowia krów w stadzie bydła był stosunkowo niski, ale nie zmienił się od 2010 r.

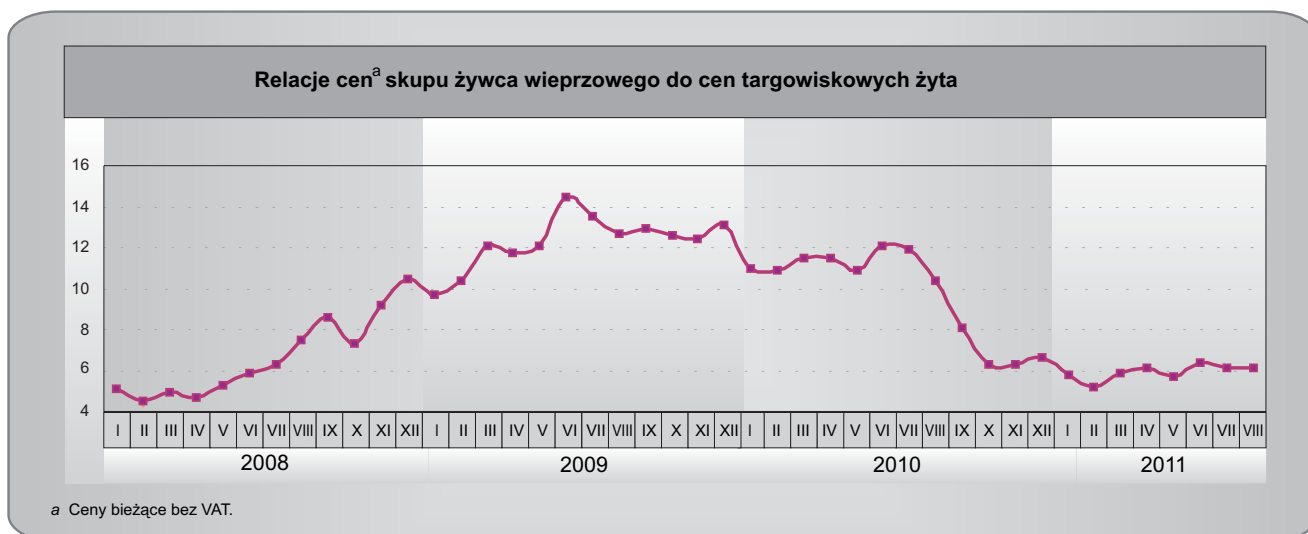


Pogłowie owiec w omawianym

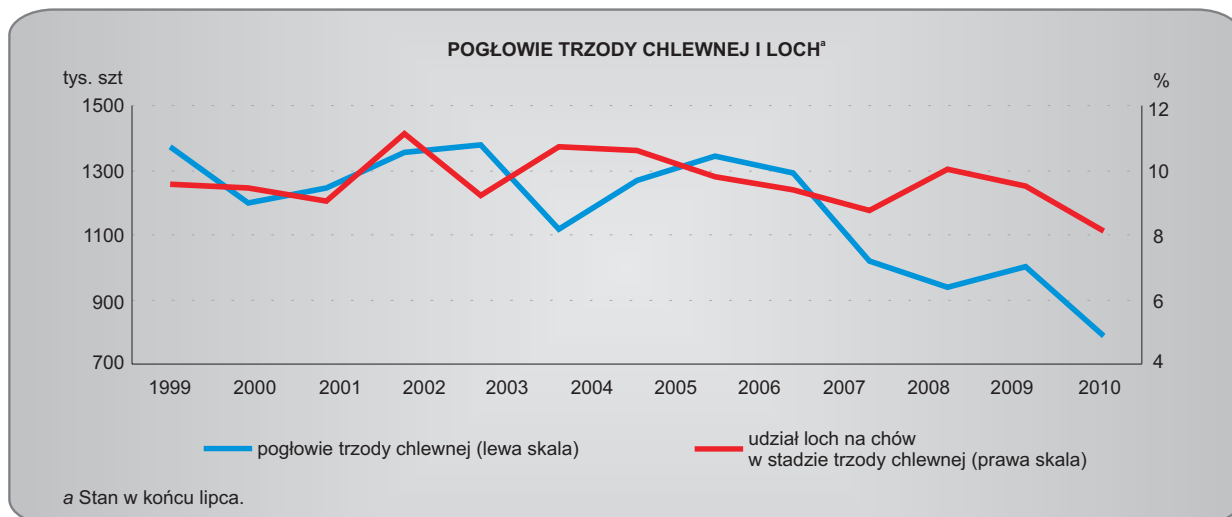
okresie było o 24,5% mniejsze i wyno-

siło 12,9 tys. szt. Podobnie też liczebność maciorek owczych zmniejszyła się o 24,2%.

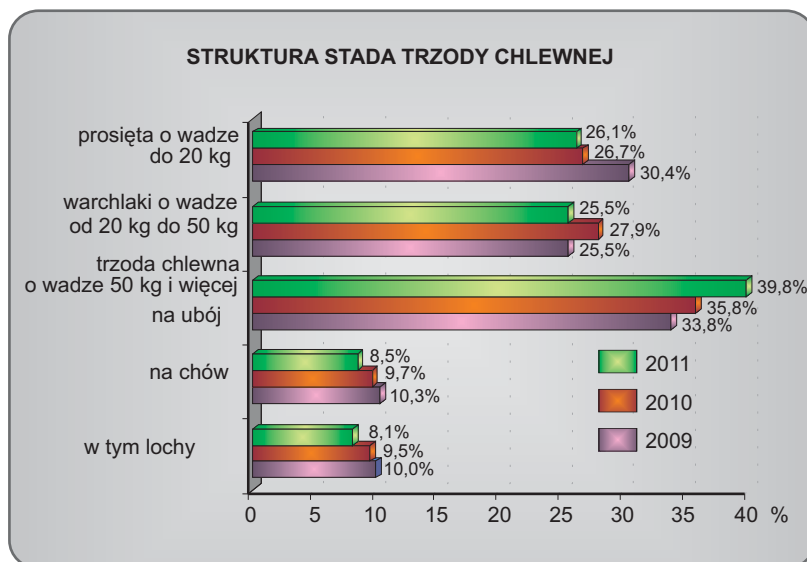
Bardzo niska opłacalność chowu trzody chlewnej spowodowała znaczne zmniejszenie pogłowia trzody chlewnej w 2011 r. W końcu lipca wyniosło ono 784,1 tys. szt. i w stosunku do ubiegłego roku zmniejszyło się o 21,6%, a w stosunku do średniej z lat 2005-2010 o 31,4%.



Spadek liczebności stada świń odnotowano we wszystkich grupach wagowych. Największy był on dla trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej z przeznaczeniem na chów (o 30,9%), w tym loch o 33,2%.



W strukturze pogłowia trzody chlewnej w porównaniu z rokiem poprzednim zwiększył się udział zwierząt w grupie wagowej powyżej 50 kg z przeznaczeniem na ubój o 4,0 pkt proc., a zmniejszył się udział prosiąt o 0,6 pkt proc., warchlaków o 2,4 pkt proc., i zwierząt w grupie wagowej powyżej 50 kg z przeznaczeniem na chów o 1,2 pkt proc. Udział loch przeznaczonych



na chów w stadzie trzody chlewnej wyniósł 8,1%, i był najmniejszy w ciągu ostatnich 10 lat.

## ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE

Wyszczególnienie	2006	2007	2008	2009	2010	2011
W tys. szt.						
<b>Bydło<sup>a</sup></b> .....	<b>421,8</b>	<b>424,2</b>	<b>407,8</b>	<b>364,1</b>	<b>388,9</b>	<b>366,3</b>
cielęta poniżej 1 roku .....	103,9	105,8	111,9	90,5	101,0	94,9
młode bydło w wieku 1 – 2 lat .....	60,6	62,9	65,0	69,6	82,7	75,8
bydło w wieku 2 lat i więcej .....	257,2	255,5	231,0	204,0	205,3	195,6
w tym krowy .....	238,2	228,0	213,9	185,0	187,2	176,3
<b>Owce<sup>a</sup></b> .....	<b>25,9</b>	<b>22,6</b>	<b>20,5</b>	<b>17,8</b>	<b>17,1</b>	<b>12,9</b>
w tym maciorki .....	18,8	15,7	13,5	12,4	12,4	9,4
<b>Trzoda chlewna<sup>b</sup></b> .....	<b>1344,1</b>	<b>1289,9</b>	<b>1017,4</b>	<b>936,1</b>	<b>1000,2</b>	<b>784,1</b>
prosięta o wadze do 20 kg .....	460,3	426,4	321,8	284,7	266,9	204,9
warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg .....	325,4	324,2	243,3	238,6	279,0	200,2
trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej .....	558,4	539,4	452,4	412,8	454,3	379,0
na ubój .....	423,3	415,4	361,2	316,3	357,7	312,3
na chów .....	135,1	123,9	91,1	96,5	96,6	66,8
w tym lochy .....	132,3	121,3	88,8	94,0	95,2	63,6
w tym prośne .....	80,9	70,8	52,9	57,4	57,7	39,5
W odsetkach						
<b>Bydło<sup>a</sup></b> .....	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
cielęta poniżej 1 roku .....	24,6	24,9	27,4	24,9	26,0	25,9
młode bydło w wieku 1 – 2 lat .....	14,4	14,8	15,9	19,1	21,3	20,7
bydło w wieku 2 lat i więcej .....	61,0	60,2	56,6	56,0	52,8	53,4
w tym krowy .....	56,5	53,7	52,4	50,8	48,1	48,1
<b>Owce<sup>a</sup></b> .....	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
w tym maciorki .....	72,4	69,7	65,6	69,5	72,2	72,5
<b>Trzoda chlewna<sup>b</sup></b> .....	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
prosięta o wadze do 20 kg .....	34,2	33,1	31,6	30,4	26,7	26,1
warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg .....	24,2	25,1	23,9	25,5	27,9	25,5
trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej .....	41,5	41,8	44,5	44,1	45,4	48,3
na ubój .....	31,5	32,2	35,5	33,8	35,8	39,8
na chów .....	10,1	9,6	9,0	10,3	9,7	8,5
w tym lochy .....	9,8	9,4	8,7	10,0	9,5	8,1
w tym prośne .....	6,0	5,5	5,2	6,1	5,8	5,0

a Stan w czerwcu. b Stan w końcu lipca.