



URZĄD STATYSTYCZNY W ŁODZI

POGŁOWIE TRZODY CHLEWNEJ W LISTOPADZIE 2004 R.^{1/}

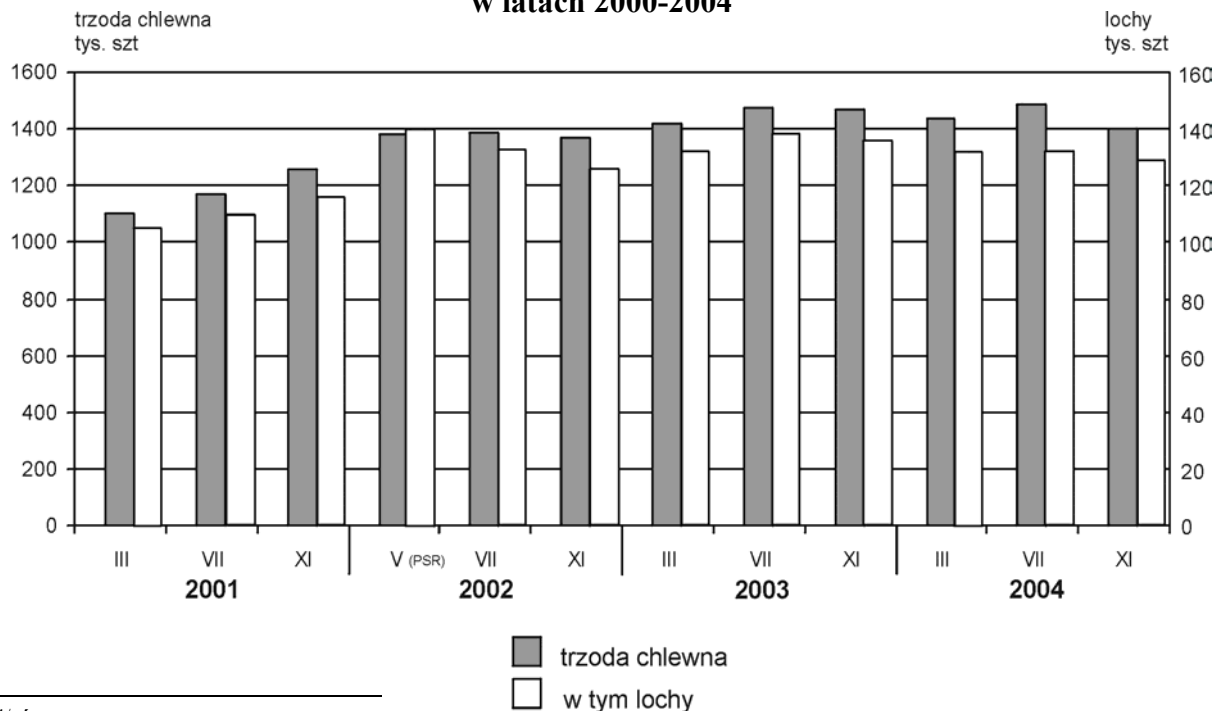
W końcu listopada 2004 r. pogłowienie trzody chlewnej w województwie łódzkim wynosiło 1401,9 tys.

Wyniki badania wskazały, że w porównaniu z analogicznym okresem 2003 r. liczebność stada trzody chlewnej spadła o 4,6%, w tym pogłowienie loch na chów zmniejszyło się o 5,0%.

W strukturze pogłowienia trzody chlewnej ogółem:

- zwiększył się udział trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej,
- zmniejszył się udział prosiąt i warchlaków.

Pogłowienie trzody chlewnej, w tym loch na chów
w latach 2000-2004



^{1/} Źródło informacji stanowiły:

- uogólnione wyniki reprezentacyjnego badania trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego, przeprowadzonego na próbie 737 gospodarstw indywidualnych utrzymujących trzodę chlewną,
- dane sprawozdawcze jednostek sektora publicznego i prywatnego (bez gospodarstw indywidualnych).

W końcu listopada 2004 r. pogłowie trzody chlewnej wynosiło 1401,9 tys. sztuk i było niższe o 67,9 tys. sztuk (o 4,6%) od stanu notowanego w analogicznym okresie 2003 r., a w porównaniu z liczebnością stada świń w końcu lipca 2004 r. było również niższe o 86,3 tys. sztuk, tj. o 5,8%.

Stado loch na chów zmniejszyło się w porównaniu z listopadem 2003 r. o 6,8 tys. sztuk (o 5,0%) do poziomu 128,8 tys. sztuk, w tym pogłowie loch próśnych spadło o 6,1 tys. sztuk (o 7,1%).

W stosunku do stanu w końcu lipca 2004 r. liczba loch na chów spadła o 3,4 tys. sztuk (o 2,6%), a liczba loch próśnych zmniejszyła się o 1,6 tys. sztuk, tj. o 2,0%.

TABL. 1. POGŁOWIE TRZODY CHLEWNEJ

Stan w końcu listopada

WYSZCZEGÓLNIENIE a – VII 2002 b – VII 2003 c – VII 2004	Ogółem	Sektor		Struktura pogłowia ogółem w odset- kach	Dynamika	
		prywatny	publiczny		listopad ubiegłego roku = = 100	lipiec = = 100
	w tysiącach sztuk					
Trzoda chlewna ogółem a	1371,6	1367,6	4,0	100,0	109,3	98,7
b	1469,8	1467,6	2,2	100,0	107,2	99,8
c	1401,9	1400,9	1,0	100,0	95,4	94,2
Lochy na chów a	125,6	125,1	0,5	9,2	108,5	94,6
b	135,6	135,5	0,1	9,2	108,0	98,3
c	128,8	128,7	0,1	9,2	95,0	97,4
Trzoda chlewna pozostała .. a	1246,0	1242,5	3,5	90,8	109,4	99,2
b	1334,2	1332,1	2,1	90,8	107,1	100,0
c	1273,1	1272,2	0,9	90,8	95,4	93,9

1/ Danego roku.

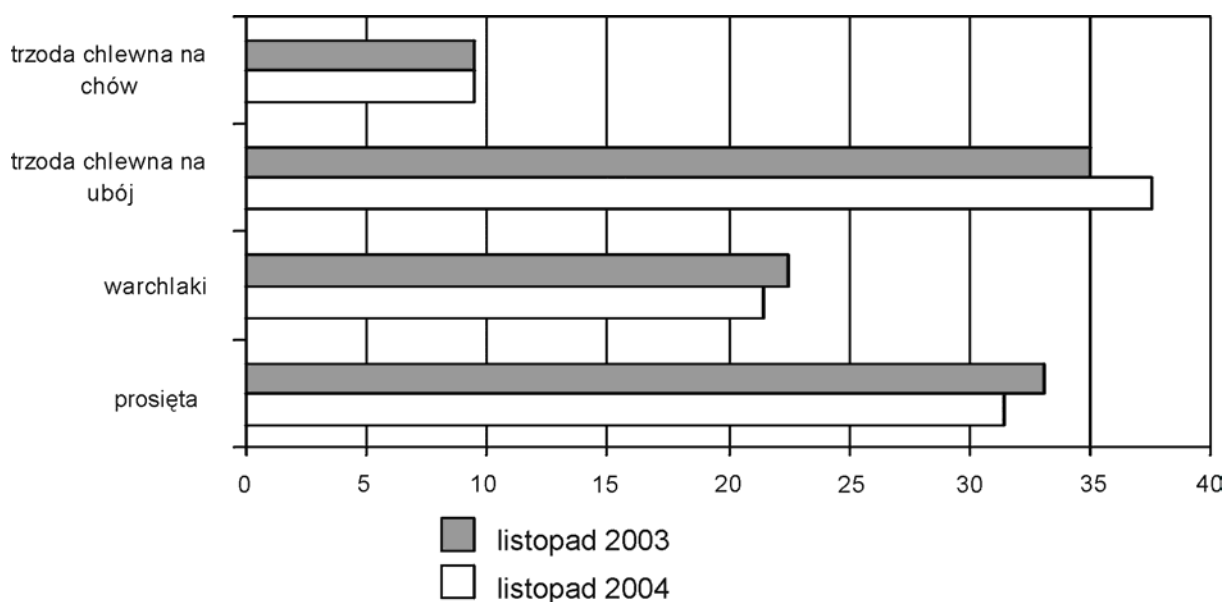
W sektorze prywatnym w listopadzie 2004 pogłowie trzody chlewnej wynosiło 1400,9 tys. sztuk i spadło w ciągu roku o 66,7 tys. sztuk (o 4,5%), a w porównaniu ze stanem z końca lipca 2004 r. zmniejszyło się o 86,3 tys. sztuk tj. o 5,8%. W gospodarstwach indywidualnych było 1374,9 tys. sztuk świń, tj. 98,1% wojewódzkiego pogłowia trzody chlewnej. Roczny spadek liczebności stada w tej grupie gospodarstw wynosił 61,4 tys. sztuk (o 4,3%), a sezonowy, tj. w okresie od lipca 2004 r., o 85,4 tys. sztuk (o 5,8%).

W sektorze publicznym pogłowie trzody chlewnej spadło w skali roku o 1,2 tys. sztuk (o 52,2%), a w porównaniu ze stanem z lipca nie zanotowano znaczących zmian wielkości pogłowia.

W strukturze stada trzody chlewnej ogółem udział poszczególnych grup produkcyjno-użytkowych w końcu listopada 2004 r. wynosił:

- prosięta o wadze do 20 kg	-	33,1%,
- warchlaki o wadze od 20 do 50 kg	-	22,5%,
- trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej z przeznaczeniem na ubój	-	35,0%,
- trzoda chlewna o wadze 50 kg i więcej z przeznaczeniem na chów	-	9,4%,
w tym lochy na chów razem	-	9,2%
w tym lochy prośne	-	5,7%.

Struktura pogłowia trzody chlewnej



W porównaniu ze strukturą pogłowia trzody rejestrowaną w listopadzie 2003 r. zwiększył się udział prosiąt (o 1,7 pkt) oraz trzody chlewnej o wadze do 50 kg (o 1,0 pkt), natomiast zmalał udział trzody o wadze 50 kg i więcej, w tym odpowiednio na chów o 0,1 pkt oraz na rzeź o 2,6 pkt.

W końcu listopada 2004 r. obsada trzody chlewnej w tym loch na chów, na 100 ha użytków rolnych wynosiła odpowiednio 126,8 szt i 11,6 sztuki w województwie łódzkim wobec 114,0 sztuk i 10,5 sztuk w Polsce.

Rejestrowany w końcu listopada 2004 r. stan i struktura pogłowia trzody chlewnej wskazują na zatrzymanie się trendu wzrostowego w chowie świń. W marcu 2004 r. pogłowie trzody chlewnej wykazywało wzrost w dystansie rocznym o 0,9%, w lipcu o 1,1%, a już w końcu listopada po raz pierwszy odnotowano roczny spadek liczebności pogłowia o 4,6%. Na odnotowany listopadowy spadek liczebności trzody wpłynęło przede wszystkim zmniejszenie stada loch na chów, i tak w lipcu 2004 r. roczny spadek pogłowia loch wyniósł już 4,2%, a w listopadzie zwiększył się do 5,0%.

TABL. 2. POGŁOWIE TRZODY CHLEWNEJ

Stan w końcu listopada

WYSZCZEGÓLNIENIE	Ogółem	Sektor prywatny			Sektor publiczny
		razem	w tym		
			gospodarstwa indywidualne	spółdzielnie produkcji rolniczej	
W tysiącach sztuk					
Trzoda chlewna	1401899	1400855	1374870	8838	1044
prosięta o wadze do 20 kg	463998	463798	457944	2854	200
warchlaki o wadze 20-50 kg	314778	314589	307024	2601	189
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	491000	490728	481435	2401	272
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	132123	131740	128467	982	383
w tym lochy	128789	128713	125516	949	76
lochy prośne	79382	79346	78277	598	36
lochy pozostałe	49407	49367	47239	351	40
LISTOPAD 2003 =100					
Trzoda chlewna	95,4	95,5	95,7	87,1	47,8
prosięta o wadze do 20 kg	100,4	100,4	100,9	79,3	88,5
warchlaki o wadze 20-50 kg	99,6	99,7	99,9	90,6	40,3
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	89,0	89,1	89,1	91,8	25,6
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	94,7	94,7	95,4	92,4	89,3
w tym lochy	95,0	95,0	95,6	92,7	73,1
lochy prośne	92,9	92,9	94,3	95,7	59,0
lochy pozostałe	98,5	98,5	97,9	88,0	93,0
LPIEC 2004 =100					
Trzoda chlewna	94,2	94,2	94,2	99,0	96,0
prosięta o wadze do 20 kg	94,7	94,7	94,8	92,8	133,3
warchlaki o wadze 20-50 kg	84,1	84,0	83,9	98,3	130,3
trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej	100,6	100,7	100,5	112,9	65,2
trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej	97,3	97,3	97,3	91,1	102,1
w tym lochy	97,4	97,4	97,4	91,4	124,6
lochy prośne	98,0	98,0	98,2	89,8	92,3
lochy pozostałe	96,6	96,6	95,9	94,4	181,8
OBSADA W SZTUKACH					
Trzoda chlewna na 100 ha:					
użytków rolnych ^{a/}	126,8	127,8	126,9	172,0	11,3
gruntów ornych ^{a/}	156,1	157,3	156,3	184,5	13,6

a/ Powierzchnia – stan w czerwcu 2004 r.