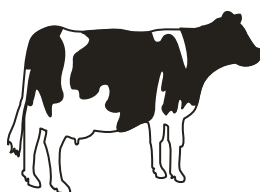


Pogłowie zwierząt gospodarskich w województwie pomorskim



Bydło

W grudniu 2009 r. pogłowie bydła wyniosło 172,2 tys. szt i było o 16,8 tys. szt (o 8,9%) niższe od stanu notowanego w analogicznym okresie 2008 r., a w porównaniu z liczebnością stada w czerwcu 2009 r. – zmniejszyło się o 8,1 tys. szt (o 4,5%).

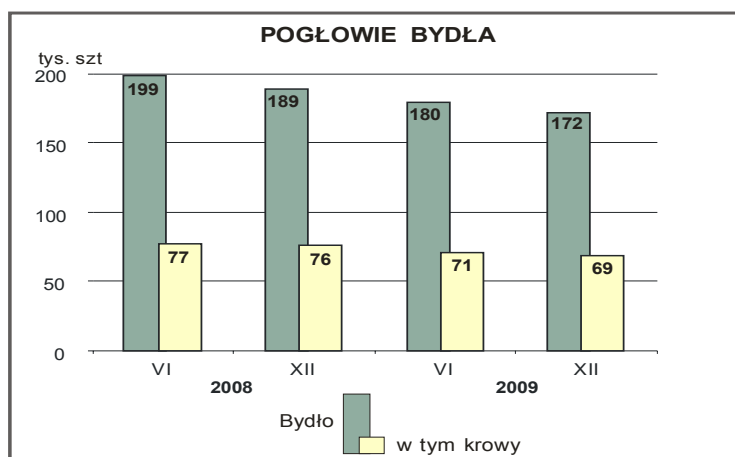
Tabl. 1. **Pogłowie bydła i owiec w 2009 r.**

Stan w grudniu

Wyszczególnienie	Bydło					Owce	
	ogółem	cielęta w wieku poniżej 1 roku	młode bydło w wieku 1-2 lat	w wieku 2 lat i więcej		ogółem	w tym maciorki jednoroczne i starsze
				razem	w tym krowy		
W sztukach							
O g ó ł e m	172210	47839	46820	77551	69463	10037	7248
W tym gospodarstwa indywidualne	155626	43582	43537	68507	61831	8664	6085
Grudzień 2008 = 100							
O g ó ł e m	91,1	86,7	102,2	88,1	91,0	86,8	103,6
W tym gospodarstwa indywidualne	91,2	86,9	103,9	87,1	90,6	84,8	101,7
Czerwiec 2009 = 100							
O g ó ł e m	95,5	90,4	100,6	96,0	97,6	75,0	90,5
W tym gospodarstwa indywidualne	95,3	90,2	100,4	95,6	97,6	72,3	88,8

Pogłowie krowy wyniosło 69,5 tys. szt, co oznacza zmniejszenie liczebności stada w stosunku do stanu w grudniu 2008 r. o 6,9 tys. szt (o 9,0%), a w porównaniu z czerwcem 2009 r. o 1,7 tys. szt (o 2,4%).

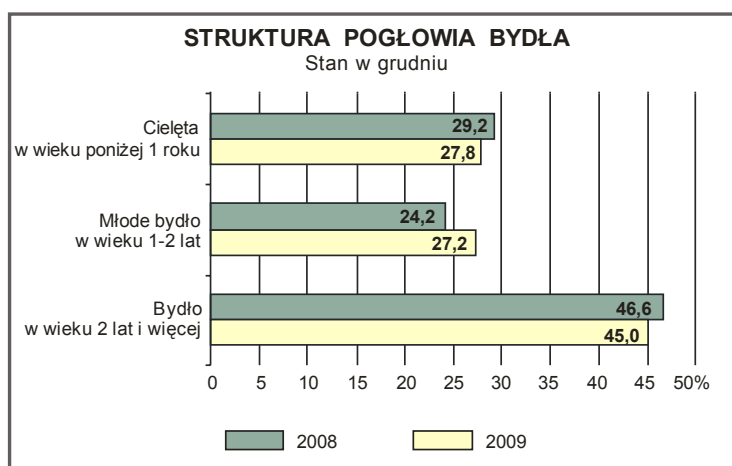
Obsada bydła ogółem na 100 ha użytków rolnych (według stanu użytków rolnych w czerwcu 2009 r.) wyniosła w grudniu 2009 r. 22,3 szt, wobec 24,8 szt rok wcześniej.



W strukturze stada bydła ogółem udział poszczególnych grup wiekowo-użytkowych wynosił:

- cielęta w wieku poniżej 1 roku 27,8%
- młode bydło w wieku 1-2 lat 27,2%
- bydło w wieku 2 lat i więcej 45,0%
w tym krowy 40,3%

W porównaniu ze strukturą pogłowia bydła w grudniu poprzedniego roku, wzrósł udział młodego bydła w wieku 1-2 lat (o 3,0 pkt procentowego). Zmniejszył się natomiast udział cieląt w wieku poniżej 1 roku (o 1,4 pkt), bydła w wieku 2 lat i więcej (o 1,6 pkt), w tym krów (o 0,1 pkt).



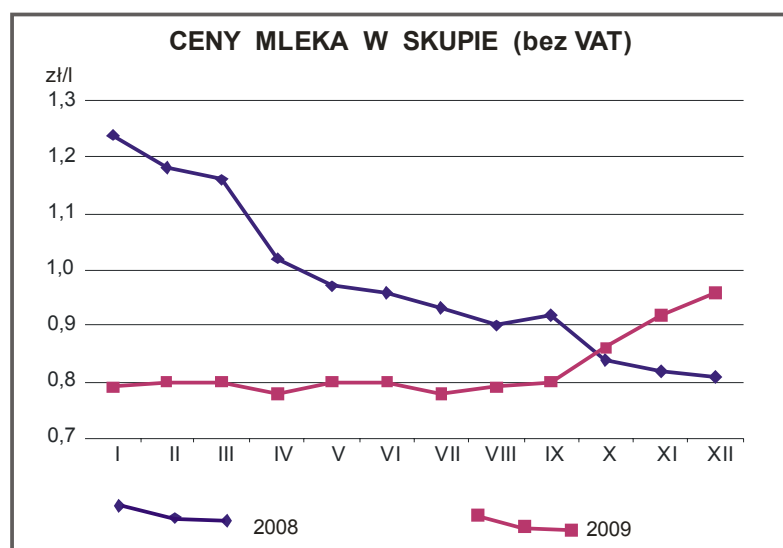
Tabl. 2. **Pogłowie bydła**
Stan w grudniu

Wyszczególnienie a – 2007 b – 2008 c – 2009		Ogółem w szt	Poprzedni rok = 100	Czerwiec danego roku = 100
Ogółem	a	192563	102,8	97,2
	b	189019	98,2	95,0
	c	172210	91,1	95,5
Krowy	a	80102	102,6	98,1
	b	76347	95,3	98,9
	c	69463	91,0	97,6
Bydło pozostałe	a	112461	103,0	100,2
	b	112672	100,2	104,5
	c	102747	91,2	89,6

Wyniki grudniowego badania pogłowia bydła wskazują na utrzymanie się tendencji spadkowej w ich chowie. W grudniu 2008 r. pogłowie bydła zmniejszyło się w skali roku o 1,8%, w czerwcu 2009 r. roczny spadek pogłowia

wyniósł 9,4%, a w grudniu 2009 r. w porównaniu do analogicznego okresu poprzedniego roku pogłowie bydła było niższe o 8,9%.

Średnia cena skupu 1 kg żywca wołowego za 11 miesięcy 2009 r. (4,59 zł) była wyższa o 12,5% od średniej ceny notowanej w analogicznym okresie 2008 r. (4,08 zł). W listopadzie 2009 r. za 1 kg żywca wołowego płacono rolnikom w skupie 4,54 zł, o 11,3% więcej niż w listopadzie poprzedniego roku.



Jednocześnie cena skupu mleka za 11 miesięcy 2009 r. (0,81 zł za 1 l), w porównaniu z przeciętną ceną skupu notowaną w analogicznym okresie 2008 r. (0,99 zł za 1 l), była niższa o 18,2%. W listopadzie 2009 r. za 1 l mleka rolnicy otrzymywali w skupie 0,92 zł, tj. o 12,2 więcej niż przed rokiem.

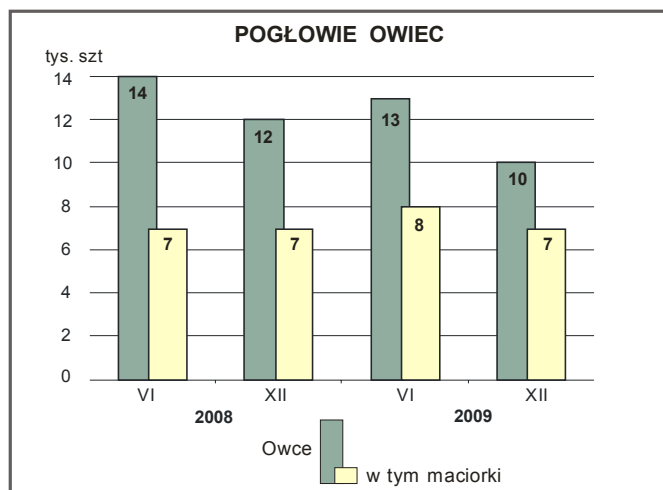


Owce

Pogłowie owiec ogółem zmniejszyło się w grudniu 2009 r. do poziomu 10,0 tys. szt, co oznacza spadek o 1,5 tys. szt (o 13,2%) w stosunku do poprzedniego roku. Natomiast populacja maciorek owczych zwiększyła się w skali roku o 0,2 tys. szt (o 3,6%), do poziomu 7,2 tys. szt.

W porównaniu ze stanem zanotowanym w czerwcu 2009 r. pogłowie owiec zmniejszyło się o 3,3 tys. szt (o 25,0%), a stado maciorek o 0,8 tys. szt, (tj. o 9,5%).

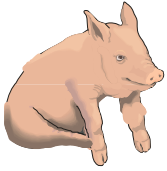
Obsada owiec na 100 ha użytków rolnych (według stanu użytków rolnych w czerwcu 2009 r.) wyniosła w grudniu 2009 r. 1,3 szt, wobec 1,5 szt rok wcześniej.



Tabl. 1. **Pogłowie owiec**
Stan w grudniu

Wyszczególnienie a – 2007 b – 2008 c – 2009	Ogółem w szt	Poprzedni rok = 100	Czerwiec danego roku = 100
Ogółem	a 12845	107,1	99,1
	b 11560	90,0	84,5
	c 10037	86,8	75,0
Maciorki	a 7617	114,3	100,4
	b 6999	91,9	102,1
	c 7248	103,6	90,5
Owce pozostałe	a 5228	98,2	97,1
	b 4561	87,3	66,9
	c 2789	61,1	52,0

W strukturze pogłowia owiec ogółem udział maciorek (tj. samic, które miały już potomstwo i samic pokrytych po raz pierwszy) wynosił 72,2% i w porównaniu z grudniem 2008 r. zwiększył się o 11,7 pkt procentowego.

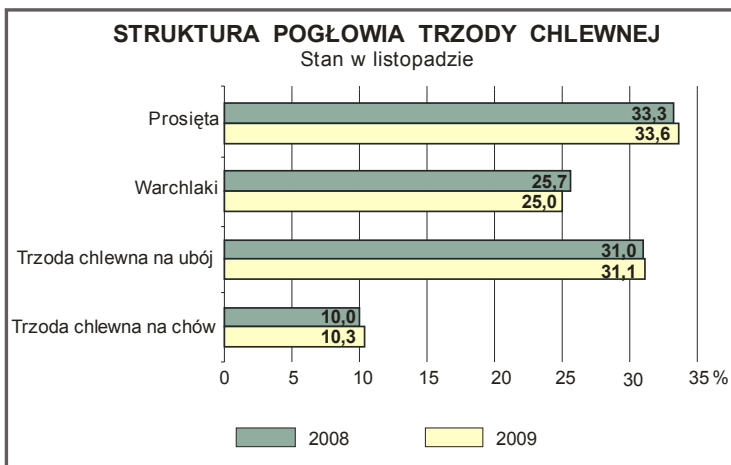
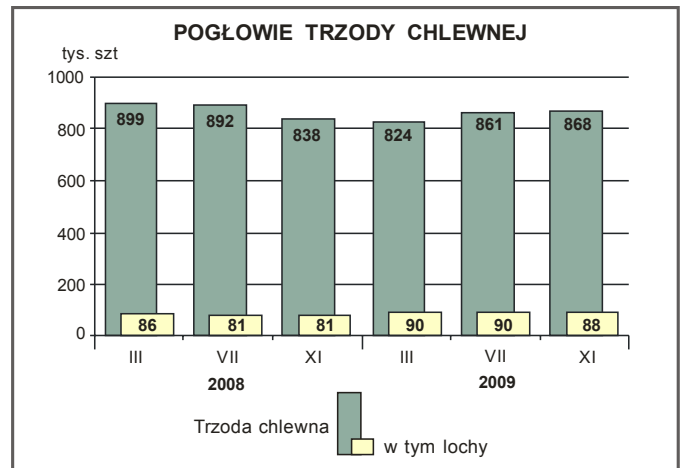


Trzoda chlewna

W końcu listopada 2009 r. pogłowie trzody chlewniej wynosiło 868,3 tys. szt i było o 3,6% wyższe od stanu notowanego w analogicznym okresie 2008 r., a w porównaniu z liczebnością stada trzody chlewniej w końcu lipca 2009 r. – wyższe o 0,8%.

W stosunku do listopada 2008 r. pogłowie loch na chów wzrosło o 7,6%, do poziomu 87,7 tys. szt, w tym stado loch prośnych liczyło 58,6 tys. szt, co oznacza wzrost o 16,5%. W porównaniu z lipcem 2009 r. liczebność loch była mniejsza o 2,6%, zaś pogłowie loch prośnych zwiększyło się o 0,1%.

W strukturze stada trzody chlewniej ogółem udział poszczególnych grup produkcyjno-użytkowych w końcu listopada 2009 r. wynosił:



- prosięta o wadze do 20 kg 33,6%
- warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg 25,0%
- trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej 31,1%
- trzoda chlewna na chów o wadze 50 kg i więcej 10,3%
- w tym lochy na chów razem 10,1%
- w tym prośne 6,7%

Tabl. 1. **Pogłowie trzody chlewniej w 2009 r.**
Stan w końcu listopada

Wyszczególnienie	Ogółem	Prosięta o wadze do 20 kg	Warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg	Trzoda chlewna na ubój o wadze 50 kg i więcej			
				na ubój	na chów		
					razem	w tym lochy	
				razem	w tym prośne		
W sztukach							
Ogółem	868287	290921	217390	270335	89641	87677	58608
W tym gospodarstwa indywidualne	615226	200453	162699	192155	59919	58125	38748
Listopad 2008 = 100							
Ogółem	103,6	104,3	101,1	104,0	106,6	107,6	116,5
W tym gospodarstwa indywidualne	104,7	106,5	102,4	102,4	112,9	114,9	122,0
Lipiec 2009 = 100							
Ogółem	100,8	96,5	104,7	103,5	97,5	97,4	100,1
W tym gospodarstwa indywidualne	100,4	95,0	109,9	98,9	100,9	100,8	101,4

W porównaniu ze strukturą pogłowia trzody, rejestrowaną w listopadzie 2008 r., zmniejszył się udział warchlaków (o 0,7 pkt), odnotowano natomiast wzrost udziału prosiąt (o 0,3 pkt) oraz trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej z przeznaczeniem na ubój (o 0,1 pkt) i trzody chlewnej o wadze 50 kg i więcej z przeznaczeniem na chów (o 0,3 pkt), w tym loch (o 0,4 pkt).

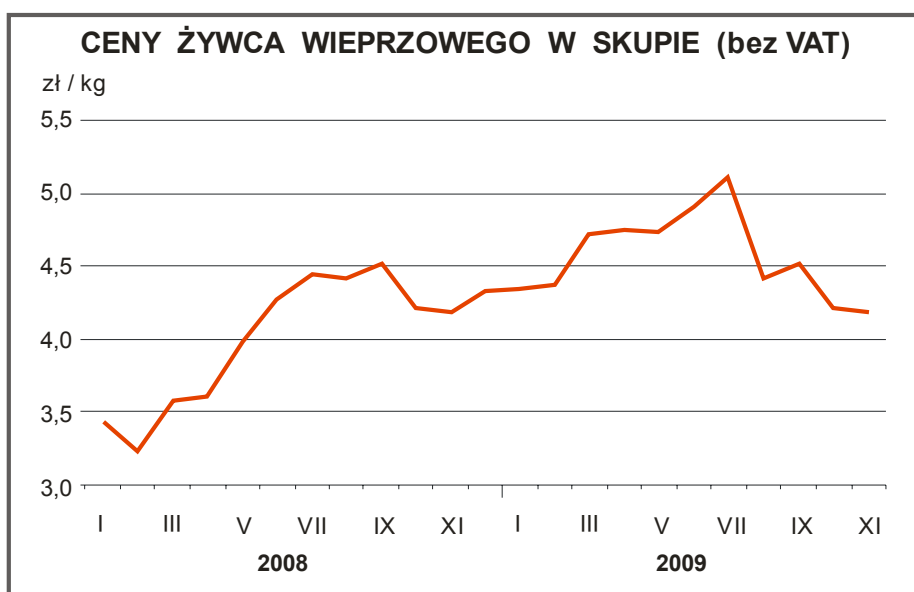
W końcu listopada 2009 r. obsada trzody chlewnej ogółem na 100 ha użytków rolnych (według stanu użytków rolnych w czerwcu 2009 r.) wyniosła 112,4 szt, wobec 109,9 szt w listopadzie 2008 r.

Tabl. 2. **Pogłowie trzody chlewnej**
Stan w końcu listopada

Wyszczególnienie a – 2007 b – 2008 c – 2009	Ogółem w szt	Poprzedni rok = 100	Lipiec danego roku = 100
Ogółem			
a	1015112	100,6	100,7
b	837998	82,6	94,0
c	868287	103,6	100,8
Lochy na chów			
a	94298	96,2	92,6
b	81496	86,4	100,2
c	87677	107,6	97,4
Trzoda chlewna pozostała			
a	920814	101,1	101,6
b	756502	82,2	93,4
c	780610	103,2	101,2

Rejestrowane w końcu listopada 2009 r. stan i struktura pogłowia trzody chlewnej wskazują na pewne ożywienie w produkcji trzody chlewnej. Istotny wzrost w skali roku liczebności stada podstawowego macior, w tym macior prośnych, może świadczyć o próbie odbudowywania stada.

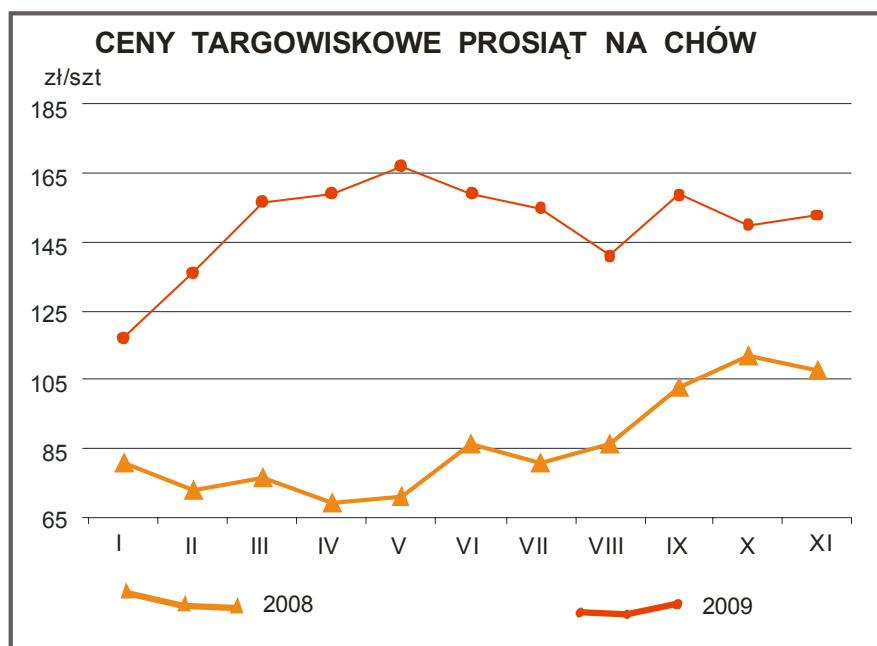
Na aktualną sytuację w chowie trzody chlewnej miała wpływ sukcesywnie poprawiająca się opłacalność produkcji żywca wieprzowego wynikająca z utrzymywania się od wielu miesięcy wysokich cen żywca wieprzowego w skupie, przy jednocześnie notowanym niskim poziomie cen ziemiopłodów paszowych. Wprawdzie, począwszy od października 2009 r., ceny żywca wieprzowego w skupie kształtowały się na poziomie nieco niższym niż przed rokiem, ale przy ciągle niskim poziomie cen pasz, produkcja trzody chlewnej była nadal opłacalna.



Tabl. 3. Ceny żywca wieprzowego i ziemiopłodów paszowych w 2009 r.

Miesiąc	Ceny skupu żywca wieprzowego		Ceny targowiskowe			
	zł / kg	analogiczny okres poprzedniego roku = 100	zboża podstawowe		ziemniaki	
			zł / dt	analogiczny okres poprzedniego roku = 100	zł / dt	analogiczny okres poprzedniego roku = 100
Styczeń	4,35	126,8	64,07	83,4	85,00	129,2
Luty	4,37	135,7	62,31	78,0	79,90	113,2
Marzec	4,73	132,5	62,55	77,7	77,61	106,3
Kwiecień	4,75	131,6	62,09	72,7	82,56	122,5
Maj	4,74	118,8	63,34	73,7	92,41	138,8
Czerwiec	4,91	114,7	63,13	75,3	95,00	139,6
Lipiec	5,12	115,1	59,65	66,6	90,05	72,9
Sierpień	4,85	109,7	59,06	69,2	74,48	79,1
Wrzesień	4,66	103,3	52,83	72,7	75,77	92,4
Październik	4,20	99,8	51,50	75,5	73,16	89,3
Listopad	4,18	100,0	52,02	83,4	75,96	102,1

Przeciętna cena skupu zbóż podstawowych za 11 miesięcy 2009 r. wynosiła 47,82 zł/dt i była o 20,8% niższa od



notowanej w analogicznym okresie 2008 r. W listopadzie 2009 r. za 1 dt zbóż podstawowych rolnicy otrzymywali w skupie 42,73 zł, tj. o 3,7% mniej niż w listopadzie 2008 r.

Przeciętna cena zbóż podstawowych w obrotach targowiskowych w okresie 11 miesięcy 2009 r. wynosiła 59,32 zł/dt i była niższa o 25,1% od średniej ceny notowanej za 11 miesięcy 2008 r., a w listopadzie 2009 r. za 1 dt zbóż podstawowych płacono rolnikom 52,02 zł,

tj. o 16,6% mniej niż w listopadzie poprzedniego roku.

Średnia cena skupu 1 kg żywca wieprzowego w okresie styczeń-listopad 2009 r. wynosiła 4,62 zł i była o 16,5% wyższa od notowanej w analogicznym okresie 2008 r.

W listopadzie 2009 r. za 1 kg żywca wieprzowego rolnicy otrzymywali w skupie 4,18 zł (tyle samo, co w listopadzie poprzedniego roku).

Opłacalność tuczu świń mierzona relacją ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do targowiskowej ceny 1 kg żyta zmieniała się w ciągu roku od 7,1 w styczniu, poprzez 7,9 w kwietniu; 8,9 w lipcu; 8,1 we wrześniu po 6,2 w grudniu.

Mniejsza podaż prosiąt na rynku, wynikająca z wcześniejszego ograniczania pogłowia loch na chów, w tym macior prośnych, skutkowałą wzrostem ich cen. W listopadzie 2009 r. za 1 prosię płacono rolnikom 153 zł, tj. o 41,7% więcej niż w listopadzie 2008 r.

Źródło informacji stanowiły:

1) uogólnione wyniki reprezentacyjnych badań:

- pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego,

- bydła, owiec i drobiu oraz produkcji zwierzęcej,

przeprowadzonych w dniach 4-14 grudnia 2009 na próbach odpowiednio 1107 i 1142 gospodarstw indywidualnych utrzymujących w/w gatunki zwierząt;

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

Opracowanie: Katarzyna Iljaszczuk, Anna Źochowska, Elżbieta Metelska – Wydział Realizacji Badań.

Redakcja i skład komputerowy: Gabriela Adamska-Szreder, Agnieszka Sągolewska – Wydział Analiz, Opracowań Zbiorczych i Udostępniania Informacji.