

STAN I TENDENCJE ROZWOJU ROLNICTWA EKOLOGICZNEGO W POLSCE

Niniejsza informacja dotyczy stanu rolnictwa ekologicznego w Polsce wg danych na dzień 30 czerwca 2007 r. oraz jego rozwoju na przestrzeni lat 2004 - 2007.

Dane przedstawiające stan rolnictwa ekologicznego w Polsce na dzień 30 czerwca 2007 r. (liczba producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi i przetwórci produktów rolnictwa ekologicznego – Tabela 1) zostały przygotowane na podstawie sprawozdań przekazanych Głównemu Inspektorowi Jakości Handlowej Artykułów Rolno – Spożywczych przez poszczególne jednostki certyfikujące upoważnione przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, zgodnie z art. 9 pkt 3 ustawy z dnia 20 kwietnia 2004 r. *o rolnictwie ekologicznym* (Dz. U. Nr 93, poz. 898) oraz na podstawie informacji z jednostek certyfikujących za okres od 1 stycznia do 30 czerwca 2007 r.

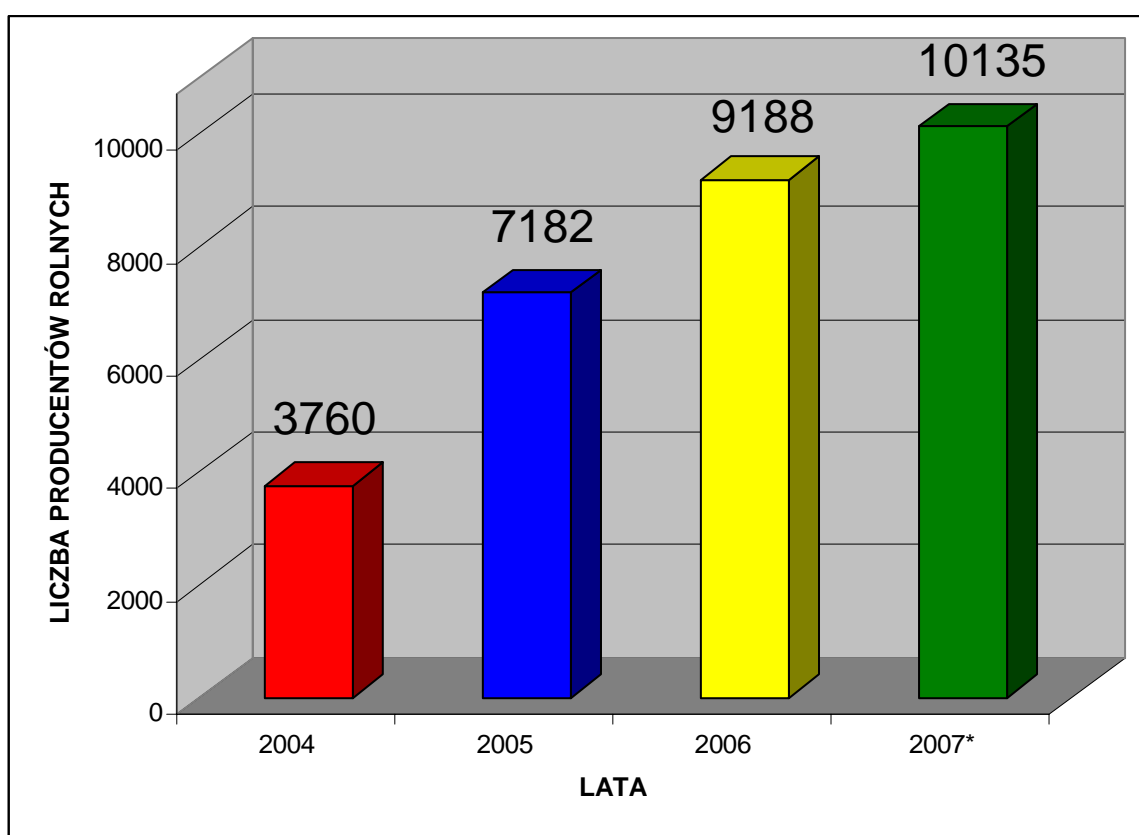
Tabela 1. Liczba producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi i przetwórci produktów rolnictwa na dzień 30 czerwca 2007 r.

Lp.	Województwo	Liczba producentów rolnych ogółem	Liczba przetwórci
1.	dolnośląskie	552	17
2.	kujawsko-pomorskie	192	15
3.	lubelskie	1172	32
4.	lubuskie	289	6
5.	łódzkie	231	4
6.	małopolskie	1574	18
7.	mazowieckie	1124	40
8.	opolskie	50	2
9.	podkarpackie	1307	17
10.	podlaskie	702	11
11.	pomorskie	232	8
12.	śląskie	124	20
13.	świętokrzyskie	924	11
14.	warmińsko-mazurskie	607	6
15.	wielkopolskie	318	27
16.	zachodnio-pomorskie	737	15
RAZEM		10135	249

Na dzień 30 czerwca 2007r. liczba producentów rolnych prowadzących w Polsce produkcję metodami ekologicznymi wynosiła **10135**. Stanowi to wzrost liczby producentów w pierwszym półroczu 2007 roku o **947**. Na dzień 31.12.2006 r. liczba producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi wynosiła **9188**. W porównaniu do 2005 r., w którym gospodarstw takich było **7182**, nastąpił wzrost o **2012** producentów rolnych, tj. o **28 %**. W 2004 r. liczba producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi wynosiła **3760**. W 2005 r. nastąpił, zatem wzrost liczby takich gospodarstw o **3422**, tj. o **91%** w stosunku do roku poprzedniego.

Od stanu na koniec roku 2004 do stanu na dzień 30 czerwca 2007r., w Polsce odnotowano blisko **2,7 krotny** wzrost liczby producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi (Wykres 1).

Wykres 1. Liczba producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi w latach 2004 - 2007.



* stan na 30 czerwca 2007 r.

Analizując dane dotyczące lat 2004 – 2006 zaobserwować można, że ogółem dynamika wzrostu liczby producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi zmniejszyła się z 91% (różnica między rokiem 2004 a 2005) do 28% (różnica między rokiem 2005 a 2006) i nie utrzymała się w żadnym województwie. Analizując dane z I półrocza 2007 r. można przypuszczać, że tendencja malejąca w tym obszarze utrzyma się. (Tabela 2).

Tabela 2. Liczba producentów (producentów rolnych i przetwórci ekologicznych) w poszczególnych województwach w latach 2004 – 2006 i I półroczu 2007.

Lp.	Województwo	Liczba producentów rolnych ogółem				Wzrost liczby producentów rolnych 2004 - 2005 [%]	Wzrost liczby producentów rolnych 2005 - 2006 [%]	Liczba przetwórci			Wzrost liczby przetwórci 2005 - 2006 [%]
		w 2004	w 2005	w 2006	I półrocze 2007			w 2005	w 2006	I półrocze 2007	
1.	dolnośląskie	197	393	481	552	99%	23%	6	11	17	98%
2.	kujawsko-pomorskie	89	143	173	192	60%	22%	7	10	15	43%
3.	lubelskie	393	773	1072	1172	96%	38%	15	21	32	40%
4.	lubuskie	66	190	256	289	189%	40%	0	4	6	--
5.	łódzkie	71	174	218	231	145%	22%	3	3	4	0%
6.	małopolskie	697	1191	1363	1574	71%	14%	7	12	18	71%
7.	mazowieckie	434	849	1028	1124	96%	17%	14	26	40	86%
8.	opolskie	26	36	46	50	38%	25%	1	1	2	0%
9.	podkarpackie	430	852	1165	1307	95%	41%	5	11	17	120%
10.	podlaskie	207	482	628	702	132%	31%	5	7	11	40%
11.	pomorskie	66	181	222	232	174%	23%	1	5	8	500%
12.	śląskie	47	93	116	124	97%	24%	6	13	20	117%
13.	świętokrzyskie	547	787	892	924	43%	14%	3	7	11	133%
14.	warmińsko-maz.	244	432	586	607	77%	39%	2	4	6	200%
15.	wielkopolskie	70	201	264	318	187%	31%	8	18	27	125%
16.	zachodnio-pom.	176	405	678	737	130%	66%	7	10	15	43%
RAZEM		3760	7182	9 188	10135	91%	28%	90	163	249	81%

Największy spadek dynamiki wzrostu liczby producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi (porównując wzrost w latach 2004 - 2005 ze wzrostem w latach 2005 - 2006) odnotowano w następujących województwach:

- pomorskie (7,6 razy mniejszy wzrost liczby producentów rolnych w latach 2005 - 2006 w stosunku do wzrostu odnotowanego w latach 2004 - 2005),
- łódzkie (6,6),
- wielkopolskie (6),
- mazowieckie (5,6),
- małopolskie (5).

Natomiast najmniejszy spadek dynamiki wzrostu liczby producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi (porównując wzrost w latach 2004 - 2005 ze wzrostem w latach 2005 - 2006) odnotowano w następujących województwach:

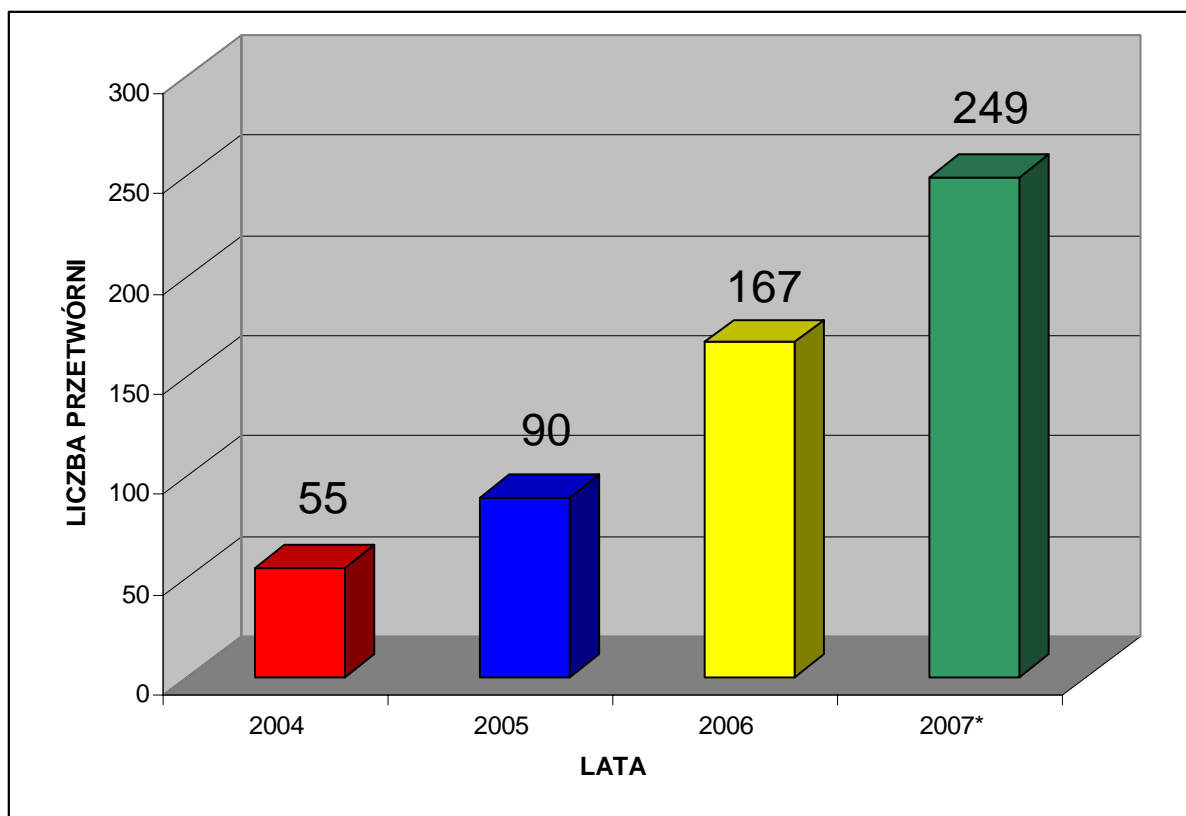
- opolskie (1,5 razy mniejszy wzrost liczby producentów rolnych w latach 2005 - 2006 w stosunku do wzrostu odnotowanego w latach 2004 - 2005),
- warmińsko-mazurskie (2),
- zachodnio-pomorskie (2),
- podkarpackie (2,3),
- lubelskie (2,5),

– kujawsko-pomorskie (2,7).

Średnio w Polsce nastąpił 3-krotny spadek dynamiki wzrostu liczby producentów rolnych prowadzących produkcję metodami ekologicznymi biorąc pod uwagę lata 2004-2005 do lat 2005-2006.

Analizując dane dotyczące liczby przetwórci produktów rolnictwa ekologicznego zaobserwować można większą dynamikę wzrostu liczby przetwórci w latach 2005-2006 niż w latach 2004 - 2005. W latach 2004 - 2005 nastąpił wzrost liczby przetwórci z 55 do 90, czyli o 63%, natomiast w latach 2005 - 2006 nastąpił wzrost liczby przetwórci z 90 do 163, czyli o 81%. Sądząc po wzroście liczby przetwórci w I półroczu 2007 (wzrost o 82 przetwórci) tendencja ta utrzyma się. (Wykres 2).

Wykres 2. Liczba przetwórci produktów rolnictwa ekologicznego w latach 2004 – 2006 i I półroczu 2007.



* stan na 30 czerwca 2007 r.