

Tabela 1

Wartość zużycia pośredniego, kosztów nawozów mineralnych i paliw pędnych  
w gospodarstwach rolnych w wybranych krajach członkowskich i w Polsce w 2003 r.  
(w euro na gospodarstwo)

Wyszczególnienie	Kraj											
	Belgia	Dania	Grecja *	Irlandia	Włochy *	Luksemburg	Holandia	Austria	Portugalia *	Finlandia *	Zjednoczone Królestwo *	Polska **
Zużycie pośrednie	89 346	111 984	5 937	22 027	26 384	76 194	172 399	32 628	9 770	53 464	107 229	18 117
w tym: nawozy	5 751	4 288	846	3 281	1 706	6 232	4 476	1 311	799	4 058	8 817	2 547
paliwa pędne	1 658	16 895	684	927	1 805	2 400	2 198	1 745	727	1 971	3346,91	1 618

\* Dane wstępne

\*\* Dane ze zbioru 876 indywidualnych gospodarstw rolnych prowadzących rachunkowość we współpracy z IERiGŻ.

Źródło: 1. Standard Results 2003. RICC 1427. Brussels 12/04/2005

2. Komputerowa baza danych FADN

3. Wyniki uzyskane przez indywidualne gospodarstwa rolne prowadzące rachunkowość w 2003 r. IERiGŻ. Warszawa 2004

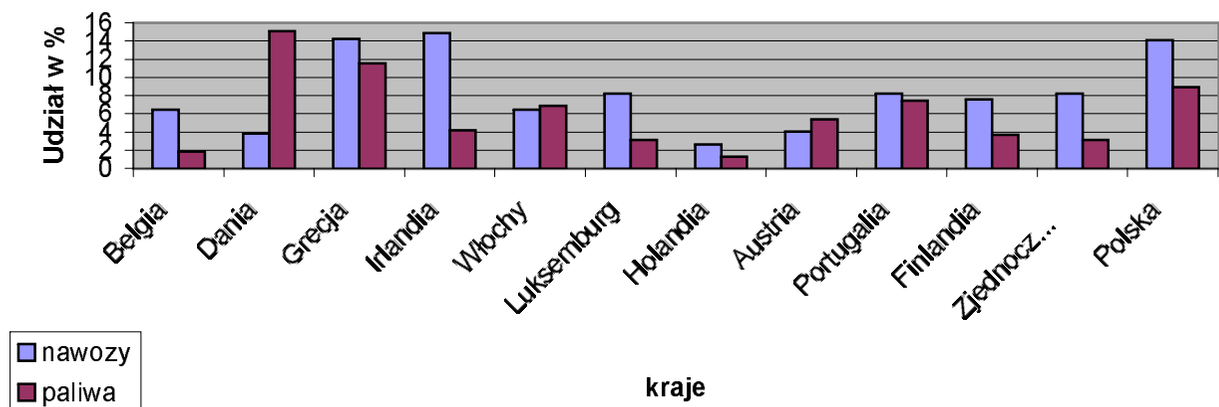
4. Komputerowa baza danych Zakładu Rachunkowości Rolnej IERiGŻ

Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w zużyciu pośrednim gospodarstw rolnych z wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.

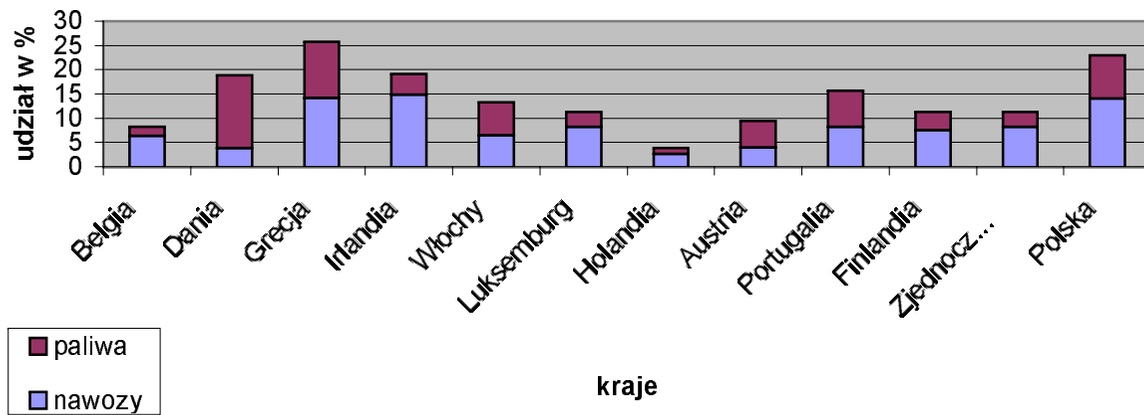
(w %)

Wyszczególnienie	Kraj											
	Belgia	Dania	Grecja	Irlandia	Włochy	Luksemburg	Holandia	Austria	Portugalia	Finlandia	Zjednoczone Królestwo	Polska
nawozy	6,4	3,8	14,3	14,9	6,5	8,2	2,6	4,0	8,2	7,6	8,2	14,1
paliwa	1,9	15,1	11,5	4,2	6,8	3,1	1,3	5,3	7,4	3,7	3,1	8,9

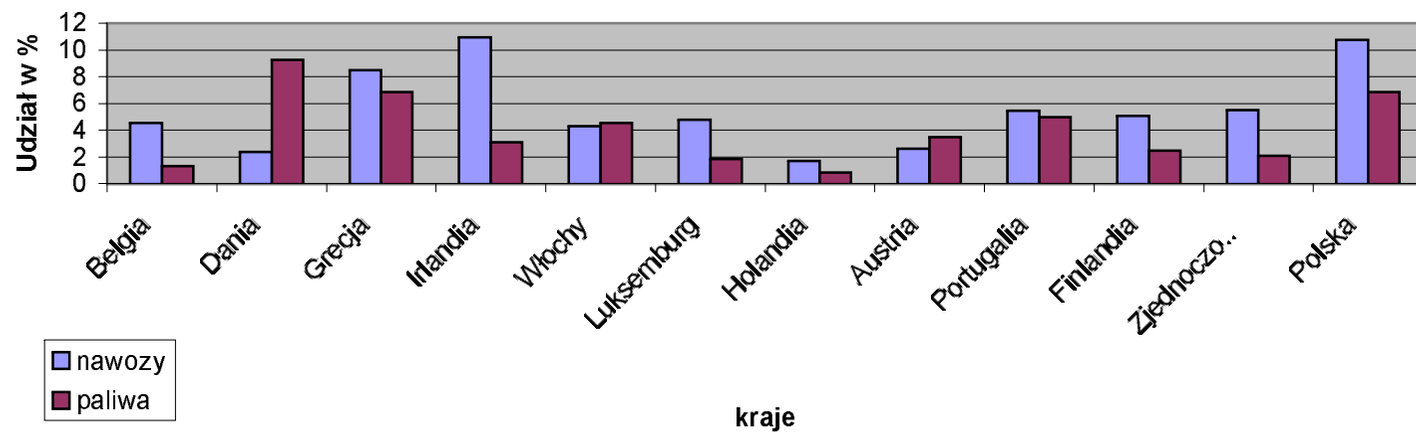
Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w zużyciu pośrednim gospodarstw rolnych z  
wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.



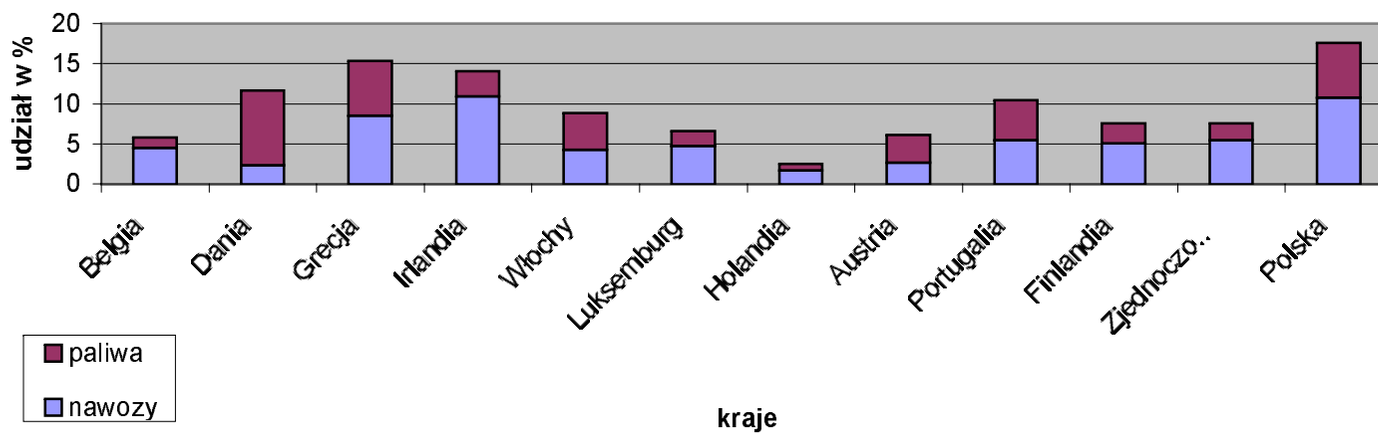
Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w zużyciu pośrednim gospodarstw rolnych z  
wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.



Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w kosztach ogółem gospodarstw rolnych z wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.



Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w kosztach ogółem gospodarstw rolnych z wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.



Wartość kosztów ogółem, kosztów nawozów mineralnych i paliw pędnych  
w gospodarstwach rolnych w wybranych krajach członkowskich i w Polsce w 2003 r.  
w euro na gospodarstwo

Wyszczególnienie	Kraj											
	Belgia	Dania	Grecja *	Irlandia	Włochy *	Luksemburg	Holandia	Austria	Portugalia *	Finlandia *	Zjednoczone Królestwo *	Polska **
Koszty ogółem	127 317	182 344	9 977	29 937	39 896	130 906	267 551	50 163	14 654	79 839	160 516	23 643
w tym: nawozy	5 751	4 288	846	3 281	1 706	6 232	4 476	1 311	799	4 058	8 817	2 547
paliwa pędne	1658	16895	684	927	1805	2400	2198	1745	727	1971	3347	1 618

\* Dane wstępne

\*\* Dane ze zbioru 876 indywidualnych gospodarstw rolnych prowadzących rachunkowość we współpracy z IERiGŻ.

Źródło: 1. Standard Results 2003. RICC 1427. Brussels 12/04/2005

2. Komputerowa baza danych FADN

3. Wyniki uzyskane przez indywidualne gospodarstwa rolne prowadzące rachunkowość w 2003 r. IERiGŻ. Warszawa 2004

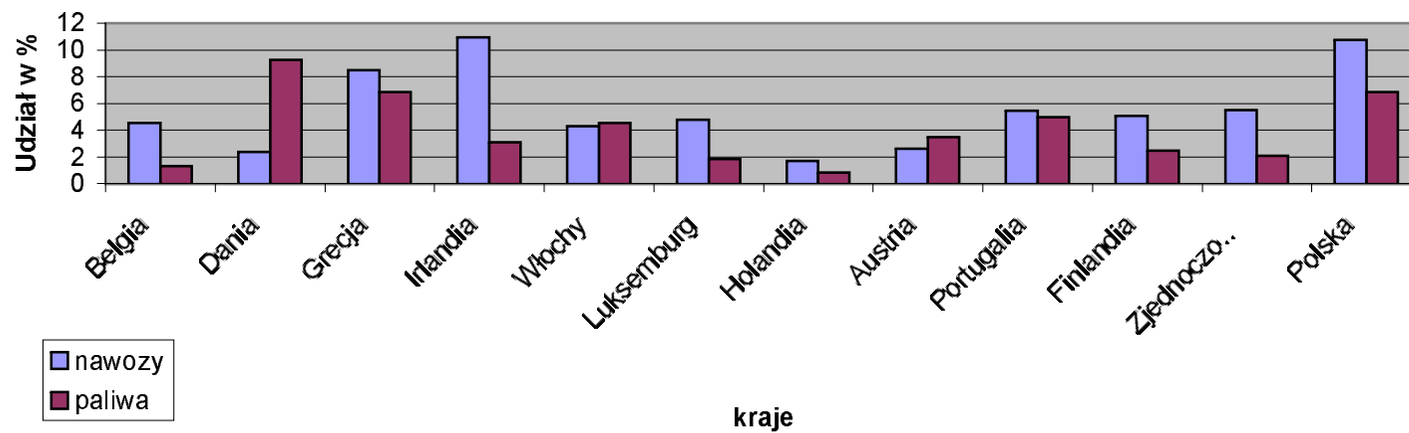
4. Komputerowa baza danych Zakładu Rachunkowości Rolnej IERiGŻ

Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w kosztach ogółem gospodarstw rolnych z wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.

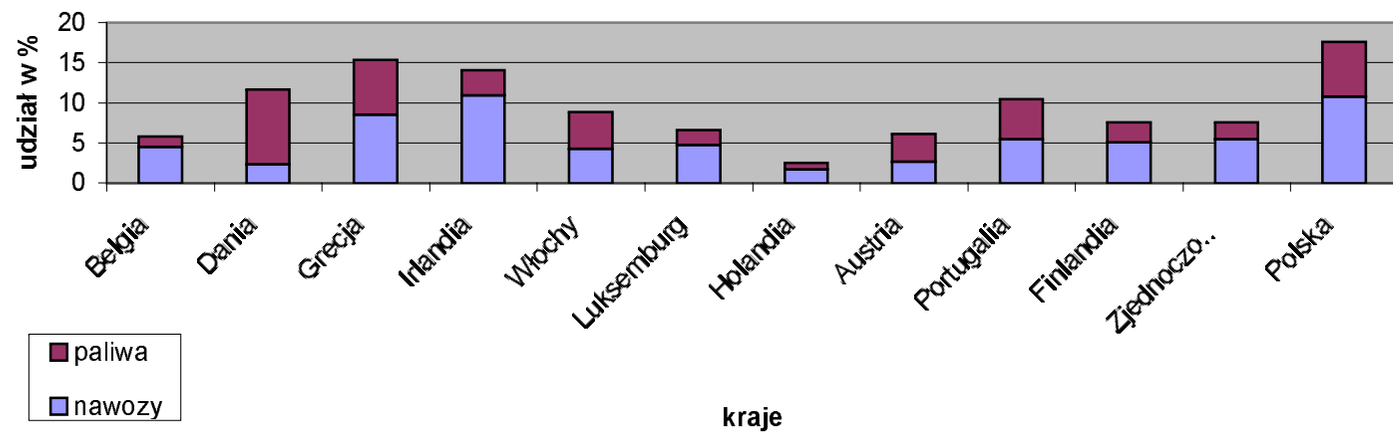
w %

Wyszczególnienie	Kraj											
	Belgia	Dania	Grecja	Irlandia	Włochy	Luksemburg	Holandia	Austria	Portugalia	Finlandia	Zjednoczone Królestwo	Polska
nawozy	4,5	2,4	8,5	11,0	4,3	4,8	1,7	2,6	5,5	5,1	5,5	10,8
paliwa	1,3	9,3	6,9	3,1	4,5	1,8	0,8	3,5	5,0	2,5	2,1	6,8

Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w kosztach ogółem gospodarstw rolnych z wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.



Udział paliw pędnych i nawozów mineralnych w kosztach ogółem gospodarstw rolnych z wybranych Krajów Członkowskich UE i w Polsce w 2003 r.



Wyrażone w materiale opinie odzwierciedlają jedynie poglądy autora.

© Copyright by Kancelaria Senatu, Warszawa 2004

Wszelkie prawa zastrzeżone. Żadna część ani całość opracowania nie może być bez zgody wydawcy - Kancelarii Senatu – reprodukowana, użyta do innej publikacji oraz przechowywana w jakiegokolwiek bazie danych.