

IERiGŻ-PIB



WYNIKI EKONOMICZNE WYBRANYCH PRODUKTÓW ROLNICZYCH W 2009 ROKU

WARSZAWA 2010



WYNIKI EKONOMICZNE WYBRANYCH PRODUKTÓW ROLNICZYCH W 2009 ROKU

Praca zbiorowa pod redakcją
dr inż. Aldony Skarżyńskiej

Autorzy:

mgr inż. Irena Augustyńska-Grzymek

mgr inż. Marcin Cholewa

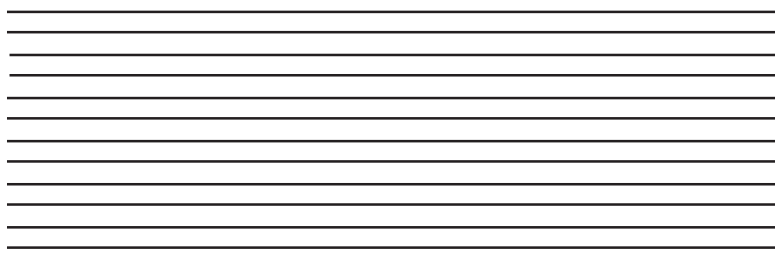
mgr Mariusz Dziwulski

dr inż. Aldona Skarżyńska

Obliczenia statystyczne i konsultacja:

mgr Konrad Jabłoński

WARSZAWA 2010



Autorzy publikacji są pracownikami
Instytutu Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej
– Państwowego Instytutu Badawczego

Pracę zrealizowano w ramach tematu
Koszty jednostkowe wybranych produktów rolniczych
w zadaniu *Produkcja, koszty i dochody uzyskane z wybranych
produktów rolniczych w 2009 roku*

Opracowanie graficzne i komputerowe
mgr Mariusz Dziwulski

Korekta
Barbara Walkiewicz

Redakcja techniczna
Leszek Ślipki

ISBN 978-83-7658-132-3

*Nakład: 250 egz.
Druk: Dział Wydawnictw IERiGŻ-PIB
00-950 Warszawa, ul. Świętokrzyska 20, skr. poczt. nr 984
tel.: (22) 50 54 444
faks: (22) 50 54 636
e-mail: dw@ierigz.waw.pl
<http://www.ierigz.waw.pl>*

SPIS TREŚCI

I. Wprowadzenie i cel badań (<i>dr inż. Aldona Skarżyńska</i>)	5
II. Założenia metodyczne (<i>dr inż. Aldona Skarżyńska</i>)	9
1. Nadwyżka bezpośrednia	9
2. Dochód z działalności.....	15
3. Sposób prezentacji wyników	19
III. Produkcja, koszty i dochody wybranych działalności w zależności od skali produkcji w 2009 roku	24
1. Jęczmień jary (<i>dr inż. Aldona Skarżyńska</i>).....	24
2. Pszenżyto ozime (<i>mgr inż. Irena Augustyńska-Grzymek</i>)	32
3. Buraki cukrowe (<i>mgr Mariusz Dziwulski</i>)	39
4. Ziemniaki skrobiowe (<i>mgr Mariusz Dziwulski</i>)	48
5. Krowy mleczne (<i>dr inż. Aldona Skarżyńska</i>)	56
6. Żywiec wołowy (<i>mgr inż. Marcin Cholewa</i>)	65
IV. Podsumowanie (<i>dr inż. Aldona Skarżyńska</i>)	74
Aneks tabelaryczny(<i>mgr inż. Irena Augustyńska-Grzymek, mgr inż. Marcin Cholewa</i>).....	83

ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych w przypadku niektórych wyliczeń - z tytułu zaokrągleń - mogą wystąpić różnice