



WYNIKI EKONOMICZNE WYBRANYCH PRODUKTÓW ROLNICZYCH W 2012 ROKU

WARSZAWA 2014



WYNIKI EKONOMICZNE WYBRANYCH PRODUKTÓW ROLNICZYCH W 2012 ROKU

Praca pod redakcją naukową
dr inż. Aldony Skarżyńskiej

Autorzy:

mgr Magdalena Czułowska

dr inż. Aldona Skarżyńska

mgr inż. Marcin Żekało

WARSZAWA 2014



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 produkcji wybranych
produktów rolniczych*

Recenzent

prof. dr hab. Andrzej Kowalski

Opracowanie komputerowe

dr inż. Aldona Skarżyńska

Korekta

Barbara Pawłowska

Redakcja techniczna

Leszek Ślipski

ISBN 978-83-7658-472-0

Złożono do druku: grudzień 2013 r.

Nakład: 250 egz., ark. wyd. 6,2

Druk: Dział Wydawnictw IERiGŻ-PIB

ul. Świętokrzyska 20, 00-002 Warszawa

tel.: (0 22) 50 54 444

faks: (0 22) 50 54 636

e-mail: dw@ierigz.waw.pl

<http://www.ierigz.waw.pl>

SPIS TREŚCI

Wstęp	5
I. Wyniki produkcyjne i cenowe wybranych produktów rolniczych w 2012 roku według badań GUS	7
II. Materiał i metodyka badań	10
1. Nadwyżka bezpośrednia	10
1.1. Koszty bezpośrednie w gospodarstwach ekologicznych	16
2. Dochód z działalności	18
3. Sposób prezentacji wyników	23
3.1. Sposób prezentacji wyników produktów rolniczych badanych w gospodarstwach konwencjonalnych	24
3.2. Sposób prezentacji wyników produkcji mleka w gospodarstwach ekologicznych	29
III. Produkcja, koszty i dochody z wybranych produktów rolniczych w gospodarstwach konwencjonalnych, w zależności od skali ich produkcji w 2012 roku	31
1. Kukurydza na ziarno	31
2. Ziemniaki jadalne	41
3. Żywiec wołowy	52
4. Krowy mleczne (mleko)	63
IV. Produkcja, koszty i dochody z produkcji mleka w gospodarstwach ekologicznych w 2012 roku na tle lat poprzednich	76
V. Podsumowanie	87
Bibliografia	95
Aneks tabelaryczny	97

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