

CZEŚĆ II. INNE

PART II. OTHERS

RECENZJA KSIĄŻKI DRA HAB. INŻ. EUGENIUSZA CHYŁKA PT. „UWARUNKOWANIA INNOWACYJNEGO ROZWOJU SEKTORA ROLNO-ŻYWNOŚCIO- WEGO I OBSZARÓW WIEJSKICH W RAMACH POLITYKI ROLNEJ”

Agencja Reklamowo – Wydawnicza Arkadiusz Grzegorzcyk, Warszawa 2012

Janusz Żmija

Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

Problematyka integracji polityki gospodarczej z nauką oraz uwarunkowania innowacyjnego rozwoju i gospodarki żywnościowej mają duże znaczenie dla dalszego rozwoju kraju. Ważną rolę w tym względzie odgrywa Wspólna Polityka Rolna Unii Europejskiej i jej wpływ na rozwój rolnictwa oraz obszarów wiejskich. Niniejsza monografia mająca charakter naukowy poświęcona jest tym zagadnieniom.

Autor stara się przedstawić najważniejsze warunki i czynniki, które poprzez Wspólną Politykę Rolną wpływają na poziom rozwoju rolnictwa i obszarów wiejskich w Polsce, szczególną uwagę zwracając na wpływ polityki naukowej i innowacyjnej na ten rozwój. Strategia badań naukowych preferowana przez Unię Europejską oparta jest o zintegrowany system zarządzania badaniami, który ma umożliwić krajom członkowskim uzyskanie przewagi konkurencyjnej. System ten ma także pobudzać popyt na usługi naukowe w obszarze przedsiębiorstw związanych z gospodarką żywnościową i obszarami wiejskimi. O znaczeniu i roli zaplecza naukowo-badawczego w unowocześnianiu gospodarki żywnościowej decyduje nie tylko kondycja ekonomiczna podmiotów gospodarczych zainteresowanych wynikami badań ale przede wszystkim zakres realizacji i możliwość wdrażania wyników. Autor w przedmowie podkreśla, że przedstawia w publikacji zagadnienia, które w znacznej części opisują stanowiska i opinie przedstawione w strategiach, programach, ustawach, uchwałach administracji krajowej i unijnej. W całość opracowania zostały wplecione opinie, czy punkty widzenia autora, który na podstawie analizy przyczynowo-skutkowej dokonał oceny przedstawionych problemów.

Całe opracowanie składa się z 6 rozdziałów, wstępu, podsumowania, wniosków, bibliografii oraz załączników. Ujmuje ono w sposób kompleksowy i przeglądowy wskazaną powyżej problematykę. Liczy ona 279 stron, zamieszczono w niej 31 rysunków wzbogacających wi-

zualnie pracę.

W rozdziale pierwszym Autor analizuje i ocenia stan polskiego rolnictwa oraz obszarów wiejskich po akcesji z Unią Europejską. Rozdział ten jest napisany logicznie, jasno. Autor w rozdziale tym dokonuje oceny stanu rolnictwa i obszarów wiejskich w latach 2007-2013.

W rozdziale drugim pt. „Uwarunkowania działalności innowacyjnej” Autor zwraca uwagę na strategie i programy ukierunkowane na działania innowacyjne, bazę naukowo-badawczą oraz doradztwo rolnicze. W rozdziale tym przedstawiono – może zbyt szczegółowo – problem innowacyjności. O ile pojęcie innowacyjności ujęto w sposób zadawalający, to tekst miejscami jest zbyt rozciągnięty i opisowy. Czy konieczna jest tak szczegółowa prezentacja instytutów naukowych? W rozdziałach następnych tj. trzecim i czwartym Autor przedstawia politykę naukową i innowacyjną w Polsce oraz Wspólną Politykę Rolną wobec strategii „Europa 2020”. W rozdziałach tych napisanych merytorycznie poprawnie występują treści, które powtarzają się w stosunku do części pierwszej pracy (wstęp, rozdział I i II).

Rozdziały piąty i szósty ujmują problemy w sposób jasny, logiczny. Czasami analiza badanego materiału jest zbyt szczegółowa co powoduje wydłużenie tekstu i zmęczenie czytelnika.

Układ opracowania ma charakter dyskusyjny i można go było zmienić. Po wstępie i rozdziale 1 „Polskie rolnictwo i obszary wiejskie po akcesji z Unią Europejską” można by wprowadzić rozdziały:

2. „Wspólna Polityka Rolna a strategia „Europa 2020”,
3. „Strategia Unii Europejskiej dla Regionu Morza Bałtyckiego”,
4. „Uwarunkowania działalności innowacyjnej”,
5. „Polityka naukowa, naukowo-techniczna i innowacyjna w Polsce”,
6. „Rekomendacje pod adresem polityki”,
7. „Podsumowanie”, które można było połączyć z wnioskami.

Z uwag ogólnych należy wskazać zbyt słabo przedstawioną metodykę badawczą, którą posłużono się w trakcie analizy i oceny materiału wyjściowego oraz

Adres do korespondencji:

Janusz Żmija, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
e-mail: rrrzmija@cyf-kr.edu.pl

zbyt skromną literaturę naukową wykorzystaną w pracy. Przykładowo, brak jest tu takich znaczących publikacji jak: Łącka Irena (rozprawa habilitacyjna) pt. "Współpraca technologiczna polskich instytucji naukowych i badawczych z przedsiębiorstwami jako czynnik wzrostu innowacyjności polskiej gospodarki", SGGW-2012 r. czy Łącka Irena „Konieczność zmian w polityce innowacyjnej w kontekście wzrostu innowacyjności polskiej gospodarki”, Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, 2010 r., s.548-568. Brak też odwołań do prac autorów piszących o wspólnej polityce rolnej takich jak A. Czyżewski, W. Poczta i inni.

Reasumując stwierdzam, że książka napisana przez E. Chyłka stanowi opracowanie, które wskazuje na dobre opanowanie przez Autora warsztatu naukowe-

go oraz wysoki poziom kompetencji w zakresie innowacyjności sektora rolno-spożywczego. Opracowanie obejmuje najważniejsze zagadnienia podjętego tematu. Przeprowadzone badania mają charakter poznawczy a tytuł pracy odpowiada założonym celom. Strona metodologiczna pracy jest poprawna choć miejscami niezbyt szczegółowo przedstawiono metodykę badawczą. Dyskusję Autor przeprowadził w sposób ciekawy, merytorycznie uzasadniony. Recenzowane opracowanie ma charakter naukowy. Wnosi ono nowe wartości poznawcze i zasługuje na pozytywną ocenę. Opublikowana praca spełnia wymogi książki naukowej przydatnej dla pracowników nauki, studentów oraz kadry naukowo-technicznej rolnictwa.

**BOOK'S REVIEW OF DR HAB. INŻ. EUGENIUSZ CHYŁEK UNDER THE TITLE
"CONDITIONS OF INNOVATIVE DEVELOPMENT OF FOOD AND AGRICULTURAL
SECTOR AND RURAL AREAS IN AGRICULTURAL POLICY"**

Advertised and published by Arkadiusz Grzegorzczak Agency, Warsaw 2012

Janusz Żmija

University of Agriculture in Krakow

The matter of integration of agricultural policy with science and conditions of innovative development of food and agricultural farming is crucial for further development of the country. The significant role performs The Common Agricultural Policy of the European Union, which has an impact on development of the farming and rural areas. This monograph has a scientific nature and contains all information needed.

The author introduces all the factors, which through the CAP and with the specification in innovative and scientific policy, influence the level of farming areas development. Strategy of EU research relies on integrated system of management, which enables the Member States to gain the competitive advantage. This system was also created to increase demand for scientific service by companies connected with farming and rural areas. However, the role of scientific and research support in modernisation of farming is conditioned by the economic situation of entity interested in research, but most of all the scope of realisation and possibility to implement the results of the research.

The author in the foreword states, that he describes opinions and issues depicted in strategies, programmes, laws and acts of union and national authorities. These opinions are interspersed into the elaboration by the author, who based the estimation of highlighted problems on the cause – effect analysis.

Whole elaboration includes 6 chapters and introduction, summary, conclusions, bibliography and appendixes. The elaboration includes this issues in comprehensive and panoramic manner. It has 279 pages with 31 pictures, enriching visual appealing of it.

In the first chapter the Author analyses and elaborates the condition of Polish farming and rural areas after the accession to the European Union. It is written in coherent and logical way. It is the period between 2007 – 2013.

In second chapter entitled "Conditions of innovative activities" the Author takes into account strategies and programmes targeted to innovative actions, base of scientific – research and agricultural consulting. This

particular chapter shows – maybe in too many details – the innovation issue. Although this concrete matter was described in satisfactory way, there are some fragments where the text is too expanded and descriptive. Is it necessary to describe research institutes in details? In chapters three and four the Author describes scientific and innovative policy in Poland and CAP of "Europe 2010". The content of these chapters is written substantially correct, but they are repetitive to the first part of the elaboration (introduction, chapter I and II).

Issues in chapters fifth and sixth are also described in coherent and logical way, although the analysis from time to time might be too detailed what may cause the extension of the text and tiredness of the reader.

The layout of elaboration is controversial and it could have been changed. After the introduction and chapter one entitled "Polish farming and rural areas after accession to European Union", this chapter should have been entered:

2. Common Agricultural Policy and "Europe 2020" strategy
3. Strategy of the EU for Baltic Sea Region
4. Determinants of innovation activity
5. "Research, scientific-technical and innovation policy in Poland"
6. Recommendations at policy
7. "Summary" which may be connected with conclusions

In general, too weak research methodology and poor literature was used during the analysis and evaluation of original material. There are some significant publications missing, e.g. Irena Łacka (dissertation) entitled "Technological cooperation of Polish research institutes with companies as a factor of growing innovation in Polish economy" SGGW-2012 r. or Łacka Irena "The necessity of changes in innovative policy of growth of innovation in Polish economy". Dissertations of Economic University in Wrocław 2010, p.548-568. The author did not refer to the authors of books of Common Agricultural Policy like A. Czyżewski, W. Poczta and others.

In conclusion, I reached to the opinion that the book written by E. Chyłek is a piece of work, which shows author's competitive knowledge about science and innovation in food and agricultural sector. This elabo-

Adres do korespondencji:

Janusz Żmija, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie
e-mail: rrrzmija@cyf-kr.edu.pl

ration contains the most important issues of this subject. Conducted research is cognitive and the title of the elaboration is in accord with the content. It is correct in the methodological aspect, but from time to time the particulars of methodological research are missing. The discussion was led by the Author in interesting, sub-

stantially justified way with preserving the scientific nature of elaboration. It brings new cognitive values and deserves on positive assessment. Published work meets the requirements of scientific books suitable for scientists, students and the scientific and technical agriculture management.