



AgEcon SEARCH

RESEARCH IN AGRICULTURAL & APPLIED ECONOMICS

The World's Largest Open Access Agricultural & Applied Economics Digital Library

This document is discoverable and free to researchers across the globe due to the work of AgEcon Search.

Help ensure our sustainability.

Give to AgEcon Search

AgEcon Search

<http://ageconsearch.umn.edu>

aesearch@umn.edu

*Papers downloaded from **AgEcon Search** may be used for non-commercial purposes and personal study only. No other use, including posting to another Internet site, is permitted without permission from the copyright owner (not AgEcon Search), or as allowed under the provisions of Fair Use, U.S. Copyright Act, Title 17 U.S.C.*

No endorsement of AgEcon Search or its fundraising activities by the author(s) of the following work or their employer(s) is intended or implied.

Marchés et prix agricoles. Introduction

M. Stephan Tangermann

Citer ce document / Cite this document :

Tangermann Stephan. Marchés et prix agricoles. Introduction. In: Économie rurale. N°167, 1985. p. 6;

doi : <https://doi.org/10.3406/ecoru.1985.3152>

https://www.persee.fr/doc/ecoru_0013-0559_1985_num_167_1_3152

Fichier pdf généré le 08/05/2018

MARCHÉS ET PRIX AGRICOLES

INTRODUCTION

Stefan TANGERMANN*

C'est maintenant devenu une tradition de publier les travaux de la conférence triennale de l'Association Européenne des Economistes agricoles, en anglais dans l'« European Review of Agricultural Economics » et en français dans « Economie Rurale ». Cette publication présente les travaux du 4^e Congrès européen des économistes agricoles organisé à Kiel en RFA du 3 au 7 septembre 1984 sur le thème « Prix et marchés agricoles ».

Le congrès a attiré quelque 420 participants, plus que les conférences précédentes. On peut attribuer cette affluence à la haute qualité de plus d'une centaine de communications, présentées au cours de six séances plénières et dans dix-sept groupes de travail. Mais un tel succès reflète aussi l'importance du thème du congrès. Après tout le développement de l'agriculture, le bien-être des agriculteurs, la situation des consommateurs de produits alimentaires et le déroulement de la politique agricole dépendent en grande partie des prix et des marchés. Ceci explique l'engagement des économistes dans l'analyse des prix et marchés agricoles et leur souci d'examiner les effets du développement des marchés et des prix sur les parties prenantes du système agricole ainsi que l'influence de ces dernières sur ce même développement. C'est pourquoi ce congrès a focalisé l'attention sur une série de sujets qui sont, et qui ont toujours été, au centre de la recherche économique agricole.

Il est presque impossible de résumer les résultats d'une conférence au cours de laquelle tant de communications ont été présentées et discutées sur des sujets aussi variés. On fera plutôt quelques observations éclectiques. Elles se rapportent aux nouveaux courants de la recherche économique agricole, dans la mesure où ils ont été reflétés par les communications et les discussions du congrès de Kiel.

1. Un intérêt croissant est accordé aux interdépendances entre les différents marchés agricoles, au commerce international et aux politiques s'y rapportant, ainsi qu'aux implications internationales des différentes politiques nationales. Sans doute est-ce un développement professionnel naturel et heureux, en ce sens que la majorité des économies et, partant, des secteurs agricoles s'ouvre progressivement, et que les interdépendances au niveau international s'intensifient de jour en jour. Ce développement peut être considéré comme la conséquence d'une meilleure

communication entre les économistes agricoles (objectif majeur de l'Association Européenne des Economistes Agricoles) et une incitation à l'améliorer encore davantage

2. Comme par ironie, pendant cette conférence centrée sur les prix et les marchés, une attention particulière a été accordée aux liens hors marché, particulièrement aux problèmes de l'environnement. Cette évolution reflète la réalité changeante que nous vivons, tant sur le plan physique que sur celui des valeurs sociales. Les économistes agricoles, munis de leur expérience dans l'économie appliquée et quantitative, et habitués à l'analyse de problèmes liés à l'affectation des ressources, sont bien équipés pour s'engager dans ce nouveau domaine de recherche.

3. Concernant l'économie mathématique et les modèles quantitatifs, la philosophie de l'art pour l'art a cédé la place à une démarche pragmatique qui attache beaucoup plus d'importance à la portée empirique des problèmes à analyser. Des modèles de petite dimension et des techniques moins ambitieuses retrouvent de l'importance. L'adaptation des techniques informatiques à une variété croissante de problèmes pratiques a également suscité un intérêt énorme.

4. Dans le domaine de l'analyse de la politique agricole, l'accent ne se porte plus seulement sur l'analyse des effets de cette politique et sur l'élaboration de recommandations politiques, mais aussi sur l'examen de la prise des décisions. Evidemment l'analyse des forces qui entraînent les décisions politiques ne peut pas exclure le rôle joué par l'économie et les économistes agricoles dans la formulation de ces politiques.

Finalement, la conclusion émanant de plusieurs discussions est que les forces du marché sont souvent plus puissantes que les politiques. La conséquence en est que les effets découlant de ces politiques sont nécessairement différents des objectifs visés. Ceci est vrai aussi bien dans les pays à économie planifiée que dans les pays à économie de marché. L'économie agricole professionnelle qui a assez longtemps soutenu cet argument, n'est malheureusement pas arrivée à attirer l'attention des politiciens sur ces faits. Si le congrès de Kiel a contribué à faire comprendre et à expliquer le rôle des forces du marché, son utilité aura été très grande.

* Institut für Agrarökonomie der Universität Göttingen, Nikolausberger Weg 9c, 3400 Göttingen, RFA.