



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.

Compte rendu sommaire du voyage d'études en Italie (juin 1952)

M. Coquery

Citer ce document / Cite this document :

Coquery M. Compte rendu sommaire du voyage d'études en Italie (juin 1952). In: Économie rurale. N°15, 1953. p. 43;

https://www.persee.fr/doc/ecoru_0013-0559_1953_num_15_1_1302

Fichier pdf généré le 08/05/2018

COMPTE-RENDU SOMMAIRE DU VOYAGE D'ETUDES EN ITALIE

(JUIN 1952)

Les membres de la Société Française d'Economie Rurale invités par l'Institut National d'Economie Agraire ont effectué en juin dernier un voyage d'études en Italie centrale et septentrionale.

Le but majeur de cette semaine franco-italienne était de nous montrer quelques provinces d'Italie où la réforme agraire est en cours d'application. Les raisons de cette réforme, les principes de la loi, la réalisation des projets ont fait l'objet d'exposés, suivis de discussions, par ceux-là mêmes qui ont la lourde responsabilité de la mise en œuvre de la réforme.

Les aspects techniques, économiques, financiers, juridiques, sociaux et politiques des problèmes posés ont été étudiés. En nous montrant la Maremme aux latifundia exploités très extensivement et la Vallée du Pô aux entreprises capitalistes dominantes, cultivées très intensivement, nos amis italiens nous ont fait constater la diversité des situations et la prédominance des facteurs démographiques, sociaux et politiques. Cette prédominance ne signifie pas que les facteurs techniques et économiques soient délaissés ; le problème vital reste bien celui d'une production vivrière sans cesse accrue. Mais la structure de l'entreprise agricole, son équipement matériel, son orientation restent conditionnés par le surpeuplement. Le souci de créer des unités d'exploitation du type exploitation paysanne économiquement viables et produisant au coût de revient le plus bas doit se concilier avec le souci du plein emploi des travailleurs et celui de la justice sociale. Thèse et solutions opposées s'affrontent.

La réforme agraire ne résoudra pas elle seule le problème du surpeuplement : industrialisation et émigration s'imposent. Mais que vaudront ces solutions si la population continue à augmenter au rythme actuel ?

La semaine franco-italienne nous a donc permis de saisir l'étendue des problèmes urgents qui intéressent l'agriculture et la manière dont les économistes les étudient. Il ne s'agit plus pour eux d'observer, d'analyser une structure économique et le fonctionnement d'un mécanisme traditionnel évoluant librement sous la seule influence des facteurs économiques et techniques, mais d'orienter l'évolution vers une forme d'économie tenant compte des facteurs démographiques et humains.

Qu'il me soit permis, au nom de mes collègues, de renouveler l'expression de notre gratitude à son Excellence M. Fanfani, Ministre de l'Agriculture et à M. le Sénateur Médici, Président de l'Institut National d'Economie Agraire. Je tiens également à remercier encore nos collègues Italiens qui ont organisé si parfaitement ce voyage d'études et su le rendre si instructif et si agréable.

Que notre Président et notre Secrétaire Général soient assurés, eux aussi, de notre gratitude : leur idée de semaine franco-italienne est fructueuse. Les contacts personnels sont nécessaires au progrès de la science économique qui leur est chère.

M. COQUERY.