



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.

Bibliographie

Citer ce document / Cite this document :

Bibliographie. In: Économie rurale. N°143, 1981. pp. 57-60;

https://www.persee.fr/doc/ecoru_0013-0559_1981_num_143_1_2779

Fichier pdf généré le 08/05/2018

BIBLIOGRAPHIE

BIBLIOGRAPHIE SIGNALÉTIQUE

La sélection présentée ci-dessous est réalisée à partir des fiches signalétiques établies par le service de documentation de la Station Centrale d'Economie et de Sociologie rurales de l'INRA (*).

Les articles et ouvrages sont classés selon le cadre suivant :

1. Recherche - Enseignement.
2. Economie générale.
3. Gestion et programmation dans l'entreprise.
4. Statistique, méthode et enquêtes.
5. Offre agricole.
6. Débouchés - Consommation.
7. Commercialisation.
8. Prix et revenus.
9. Coopération.
10. Organisations professionnelles.
11. Structures.
12. Institutions - Législation.
13. Sociologie.
14. Démographie.
15. Histoire.
16. Croissance et développement.
17. Planification.
18. Investissements - Financement.
19. Politique agricole.
20. Marché commun.
21. Commerce international.
22. Agricultures étrangères.
23. Etudes par produit.
24. Aménagement - Environnement.
25. Industries agro-alimentaires.
26. Ressources naturelles - Pêches.

1. Economie générale

OSNER R.A. — Anthropologie et économie. *Probl. écon.* (1706), 14 janv. 1981, pp. 28-32, réf. bibl. (Extr. de *J. of political Economy* juin 1980).

TWEETEN L.G. — Macroeconomics in crisis : Agriculture in an underachieving economy. *Amer. J. agric. Econ.* 62 (5) déc. 1980, pp. 853-865, réf. bibl.

Les conséquences néfastes pour l'économie et la politique agricoles américaines de la théorie macroéconomique néokeynésienne et de sa mise en œuvre.

4. Statistique, méthode et enquêtes.

GOUIDER, PORTIER. — Les comptes par catégories d'exploitations agricoles prévisionnels pour 1980. *Cah. stat. agric.* (6) nov.-déc. 1980, pp. 35-38, tabl.

8. Prix et revenus.

GOMBERT M. — Les revenus des agriculteurs en 1975. *Coll. INSEE série E (75)* oct. 1980, 126 p., tabl., graph., ann.

1. Méthodes d'enquête
2. Présentation des résultats : le revenu global ou le revenu du ménage. Le revenu agricole fiscal. Le revenu non agricole fiscal. La composition du revenu global du ménage.

MATHISSE T. — Les revenus extérieurs des exploitations agricoles. *Cah. statist. agric.* (6) nov.-déc. 1980, pp. 1-18, tabl., cartes, graph.

STEPHAN, COLONNIER. — Le revenu agricole moyen par hectare dans les départements français depuis 1970. *Cah. mens. Statist. agric.* (1/6) janv.-fév. 1981, pp. 1-9, tabl., cartes.

11. Structures

BENTICK B.L. — Capitalized property taxes and the viability of rural enterprise subject to urban pressure. *Land Econ.* 56 (4) nov. 1980, pp. 451-456.

GREFFE X. — Analyse économique de la bureaucratie et gestion des équipements collectifs. *Consommation* (3-4) juil.-déc. 1979, pp. 29-50, réf. bibl.

LEWIS R.G., WILSON W. — La terre agricole : prix, rendements, modes de faire-valoir. Une étude mondiale. *Agric. dans le monde* 30 (2) fév. 1981, pp. 8-10.

Article rédigé à partir d'une étude de MM. Lewis et Wilson intitulée « Farmers and farming - dirt cheap in America » et publiée par la National Farmers Union.

13. Sociologie

BERLAN M., PAINVIN R.M. — Conditions de vie et de travail des femmes dans les exploitations agricoles en France (avec la participation de M.T. Dentzer, FNGEDA). Rennes, INRA Econ. et Sociol. rur., 123 p. + ann.

(*) INRA-Economie, 6, passage Tenaille, 75014 Paris. Tél. 542.46.60.

GRIGNON Cl. et Ch. — Styles d'alimentation et goûts populaires. *R. franç. Sociol.* 21 (4) oct.-déc. 1980, pp. 531-569, tabl., graph., rés.

A partir de l'analyse secondaire des données statistiques disponibles d'une enquête par questionnaire auprès des lecteurs de « 50 millions de consommateurs » et d'une série d'entretiens, les auteurs étudient l'évolution et l'alimentation paysannes et, distinguant plusieurs variantes de l'alimentation ouvrière, montrent que celles-ci correspondent à des catégories et des représentations que véhiculent la tradition savante et l'imaginaire social.

15. Histoire

Usages alimentaires des Français. — *Ethnologie Franç.* 10 (3) juil.-sept. 1980, 132 p.

N° spécial consacré à différentes recherches de sciences humaines sur l'alimentation en France au XIX^e et au XX^e siècles. Le pain, les boissons, certaines traditions régionales ou rurales, un inventaire des recherches en cours, constituent la matière des différents articles.

16. Croissance et développement

Approches sectorielles de la croissance et de la crise dans les cinq économies dominantes : 4 études de comparaison internationales. *Stat. Et. Fin.* (44) 1980, 64 pp., graph.

- Différentiel de croissance et analyse sectorielle.
- Formation de l'offre : comparaison internationale et sectorielle.
- Partage des revenus, formation du profit : comparaison entre les 5 grandes économies.
- Réactions structurelles des grandes économies à la crise.

LAFFARGUE J.P. — Les modèles macrodynamiques de politique économique : dialogue entre le théoricien et l'économètre. *Ann. INSEE* (40) oct.-déc. 1980, pp. 33-65, réf. bibl., graph., rés. fr., angl., esp.

SCHULTZ T.W. — Effects of the international donor community on farm people. *Amer. J. agric. Econ.* 62 (5) déc. 1980, pp. 873-878.

Les pays donateurs d'aide et leurs organisations internationales font peu de cas des agriculteurs des pays assistés et de leurs besoins spécifiques réels, à l'exception des réalisations de la recherche agricole.

19. Politique agricole

LABORDE F. — Le coût de la PAC : des dépenses somptuaires ou justifiées ? *R. Marché commun* (242) déc. 1980, pp. 567-570.

20. Marché commun

BECK B. Un bilan britannique de la politique agricole commune. *Prob. écon.* (1707) 21 janv. 1981, pp. 8-18, tabl.
(Extr. de *The Economist*, 1^{er} nov. 1980).

L'Europe verte menacée de faillite : un point de vue allemand. *Probl. écon.* (1707) 21 janv. 1981 pp. 18-19
(Extr. de *Wirtschaftswoche*, 21 nov. 1980).

21. Commerce international

Performance of international grain marketing systems. - *Amer. J. agric. Econ.* 62 (5) déc. 1980, pp. 889-909.

Ensemble d'articles et de discussions sur les systèmes internationaux de distribution des céréales. Comparaisons. Les intermédiaires sur les marchés des grains et des oléagineux. Le rôle des coopératives agricoles.

SARRIS A.H. — Grain imports and food security in an instable international market. *J. Development Econ.* 7 (4) déc., 1980, pp. 489-504.

22. Agricultures étrangères

CHONCHOL J. — Problèmes alimentaires en Amérique latine, malnutrition et dépendance. - *Amér. latine* (4) oct. déc. 1980, pp. 5-18.

CHRISTOU K.D., SARRIS A.H. — The impact on Greek agriculture from membership in the European Economic community. *Europ. econ. R.* 14 (2) sept. 1980, pp. 159-188, tabl., réf. bibl.

Incidence de l'adhésion de la Grèce à la CEE sur la production, la consommation et le commerce de 18 produits agricoles grecs. Le modèle utilisé combine les données disponibles dans un cadre offre et demande multiproduits et calcule les conséquences, du transfert de la structure communautaire des prix agricoles sur la Grèce.

HUGHES D.W., PENSON J.B. Jr. — Description and use of a macroeconomic model of the US economy which emphasizes agriculture. College station, Texas agric. Exp. Sta. Dept. of agric. Econ., departmental tech. Rep. (DTR 80-5) 1980. VI-401 p., réf. bibl.

GEM, nouveau modèle macroéconomique destiné à mesurer et à prévoir les conséquences les plus probables des décisions publiques sur le bien-être des producteurs agricoles américains. Ce modèle d'équilibre général prend en compte les liens entre agriculture et autres secteurs : (1) marché des moyens de production ; (2) marché des produits agricoles ; (3) effets des échanges extérieurs sur les marchés nationaux ; (4) effets des conditions économiques sur les possibilités d'emploi des familles d'exploitants du secteur agricole ; (5) incidence des conditions économiques générales sur les coûts de fonds prêtés à l'agriculture.

Les taxes parafiscales - le budget des Produktschappen, Ambassade de France aux Pays-Bas, l'attaché agricole, *Note d'information agricole* (2/80) fév. 1980, 30 p.

MUTIN G. — Agriculture et dépendance alimentaire en Algérie. *Magrheb Machrek* (90) oct.-déc. 1980, pp. 40-64, tabl., graph.

Recensement général de l'agriculture 1979-1980. Premiers résultats France entière. Paris, Ministère de l'Agriculture, SCEES, 1980. 32 p., cartes tabl., graph.

23. Etudes par produit.

NASH J.C. — Problèmes mathématiques soulevés par les modèles économiques. *Canad. J. agric. Econ.* 28 (3) nov. 1980, pp. 51-57.

Réflexions méthodologiques et illustration à l'aide de l'exemple du progrès technique en matière de production laitière.

24. Aménagement. Environnement.

BUHNEMANN W., SCHREIBER K.F., BILLION F. — Effects on the environment of the abandonment of agricultural land. Bruxelles, Commission des CE, *Inform. on Agric.* (62) 1980, 177 p., cartes, réf. bibl. Recherche d'informations précises sur le phénomène d'abandon des terres agricoles que l'on constate dans certaines régions défavorisées de la CEE. Effets néfastes tant sur l'écologie que sur l'économie de ces zones. Les actions qui pourraient porter remède à cette situation.

25. Industries agro-alimentaires.

CLEMENT J.M. — La documentation en industries alimentaires. *RIA* 28 (287) janv.-fév. 1981, pp. 7-123. Sources écrites classées par produits ou thème. Edi-

teurs spécialisés. Producteurs et diffuseurs d'information (enseignement, recherche, bases et banques de données, organisations professionnelles, administratives).

26. Ressources naturelles. Pêches.

BRACQUE P., Rapp. — La contribution de l'agriculture à la politique énergétique française. *J.O. Av. R. Cons. écon. soc.* (4) 4 mars 1981, pp. 137-169.

La consommation énergétique de l'agriculture et les lignes directrices de recherche en matière d'économie d'énergie dans ce secteur ainsi que dans celui des IAA. L'utilisation de la production agricole à des fins énergétiques, (paille, biogaz, bois). Les cultures énergétiques, l'emploi de l'alcool et de l'huile. L'utilisation par l'agriculture de l'énergie éolienne des chutes d'eau, des eaux chaudes rejetées par les centrales nucléaires.

P. COULOMB, H. DELORME et al. — Production et politiques agricoles dans les pays industriels : du dedans au dehors. Numéro spécial, de la revue *Etudes Internationales*, Université Laval, Québec, Canada, mars 1981 (1).

Pour juger sainement des politiques agricoles nationales, pour les replacer dans leur contexte international, pour mieux en déceler les articulations avec la politique économique globale, un certain recul est souvent nécessaire. C'est celui que nous apporte ce numéro spécial de la revue du Centre québécois des relations internationales.

Son point de départ, ce sont les ETATS, «seuls pôles politiques du système alimentaire mondial... seuls espaces où se forment les idées, se déchaînent les conflits et se nouent les alliances entre les divers groupes sociaux qui participent à la production/consumption alimentaire». Il sera donc peu question des échanges agricoles internationaux et beaucoup des agricultures nationales, ce qui nous vaut dix très intéressants articles sur l'agriculture et la politique agricole néozélandaises, australiennes, japonaises, américaines (2 articles), canadiennes, espagnoles, britanniques, françaises et communautaires. Le lecteur francophone y trouvera des renseignements précis et surtout des analyses inédites.

Dans l'article sur la Nouvelle-Zélande, on remarquera spécialement «les normes du système production-consumption néozélandaises», en particulier celle selon laquelle «le producteur néo-zélandais doit subvenir à ses propres besoins, sans subvention du gouvernement ni du consommateur», ce qui s'explique amplement par l'absence dans l'économie d'un autre secteur assez fort pour subventionner l'agriculture. Face à la montée du protectionnisme, la Nouvelle-Zélande est impuissante faute de poids politique.

L'agriculture australienne, c'est 176 000 exploitations de 4 500 hectares en moyenne. Malgré la faible importance numérique des agriculteurs dans la population totale, il existe un parti agraire (le National Country Party) qui occupe une position clef au Parlement mais il n'a pu éviter une remise en cause du soutien à l'agriculture au fur et à mesure que l'économie se diversifiait, la place des produits agricoles dans les exportations s'amoindrit.

Sur les 2 500 calories que chaque Japonais consomme chaque jour, 1 500 sont importées, nous rappelle Augustin BERQUE. Aussi comprend-on la volte-face récente de la politique agricole japonaise, qui tente de «restructurer», aussi bien la production que la consommation alimentaire, de façon à diminuer les importations. Concrètement, la production (excédentaire) de riz est découragée tandis que sa consommation est encouragée.

Pour Michaël PERELMAN, de l'Université de CALIFORNIE, «la production agricole des Etats-Unis est irrationnelle, c'est-à-dire utilise un montant trop élevé de ressources». Suit un éloge de la moyenne exploitation qui valorise mieux les inputs et tire un meilleur parti du travail. De plus, la réinstallation en ville de la main-d'œuvre agricole, que le passage à la «grande exploitation rend inutile», coûte cher à la collectivité.

De son côté, J.P. BERLAN met en évidence les deux étapes décisives de la politique agricole américaine depuis 1920 : l'interventionnisme sur les marchés avant-guerre et l'encouragement aux exportations après-guerre.

Après nous avoir décrit, à partir de l'exemple canadien, ce que fut le capitalisme de dominion aussi bien en Australie et en Nouvelle-Zélande qu'en Argentine et en Uruguay, Ph. EHRENSAFT, de Montréal, expose l'évolution de l'agriculture et de la politique agricole de son pays depuis 1970, sous l'effet de la stagnation mondiale.

La double évolution de l'agriculture espagnole vers une production accrue mais avec une main-d'œuvre réduite nous est décrite. Le problème du moment est que les exploitations agricoles ne sont pas suffisamment agrandies pour que l'accumulation du capital se poursuive convenablement.

C'est un tableau très complet de la politique agricole de la Grande-Bretagne avant et après son adhésion à la CEE que nous présente le professeur John S. MARSH. On n'en comprendra que mieux les positions de son Gouvernement à Bruxelles...

A la modernisation réussie de la période 1945-1969 ont succédé, pour l'agriculture française des années de crise. Ainsi l'Etat use des montants compensatoires pour faire pression sur les prix agricoles afin de limiter l'inflation. Mais, dans le même temps, il

1. La revue peut être obtenue en s'adressant à l'INRA, Station d'économie et de sociologie rurales, service des publications, 6 passage Tenaille 75014 Paris (environ 40 F).

est demandé à l'agriculture d'être plus exportatrice alors que les marchés extérieurs sont «destabilisés». Pour les auteurs de la monographie française, P. COULOMB et H. DELORME, la politique incarnée dans la loi d'orientation agricole de 1980 est une «politique d'attente qui cherche à préserver les acquis de la période antérieure mais sans engager l'avenir».

L'intérêt du papier de la Britannique Judit T. EVERSLEY sur la politique agricole commune est que celle-ci nous est «racontée» telle qu'elle est perçue Outre-Manche... et la conclusion «est qu'il faut abaisser les prix jusqu'à ce qu'ils reflètent les coûts des producteurs les plus efficaces, les autres étant pris en charge par la politique sociale». La nouvelle hiérarchie des prix devrait décourager l'élevage puisqu'il génère des excédents. La solution serait de faire de la PAC une politique alimentaire au plan mondial.

Que conclure de tout cela ? P. COULOMB et H. DELORME s'y sont essayés.

Dans tous les pays de l'OCDE, la production agricole a continué à augmenter depuis 1970, en utilisant plus de capital et moins de main-d'œuvre, mais les points d'aboutissement sont différents. Il est des pays où la part de la production agricole brute dans la production intérieure brute est sensiblement la même que celle de la population active agricole dans la production active

totale : l'activité agricole y est rémunérée à l'égal des autres secteurs. C'est le cas de la Grande-Bretagne, du Canada, des Etats-Unis, de l'Australie et de la Nouvelle-Zélande. Il est d'autres pays, dont la France, où ce n'est pas encore le cas.

Seconde constatation : depuis 1970 le prix des terres augmente plus vite que l'inflation ; les politiques foncières cherchent généralement à diminuer la charge foncière pour les exploitants.

Troisième constatation : le revenu agricole total est généralement, en 1977, à son niveau de 1970, ou en baisse. Heureusement qu'il y a l'exode agricole...

Les marchés mondiaux sont devenus plus instables, ce qui n'a pas empêché les Etats de chercher à intensifier leurs participations aux échanges agricoles internationaux.

La raison en est peut-être que les Etats industriels ayant à compenser les pertes qu'ils subissent dans la restructuration de la division internationale du travail, pensent pouvoir exporter davantage de produits agricoles. Quelle chance de disposer pour les produire, de ces entreprises familiales tant décriées jusqu'ici parce que productivistes à tout prix et, désormais, si appréciés !...

(F. CLERC)

ERRATUM

De nombreuses erreurs se sont glissées dans l'article de Monsieur L. PORTUGAL. — L'agriculture et l'inflation, le cas de la Belgique, 1960-1977. Economie Rurale, n° 139, page 3 - 10.

Nous prions l'auteur et les lecteurs de nous en excuser et de noter les rectifications ci-dessous :

Il fallait lire :

page 3, équation (1) : $I_p PIB = \sum I_p VAB^i \cdot W_i^i$ (*)

page 4, tableau 1, après moyennes de variations annuelles : (%).

page 5, colonnes 3 et 4, en dessous des mots *amont, agriculture* : (A), (B).

page 5, tableau 3, dans le titre, (1) les secteurs en amont de l'agriculture, (2) l'agriculture proprement dite.

page 7, tableau 4 a, Remarques, 2^e ligne : $-(V) = -\sum \frac{1 \cdot y^x - y^x \cdot 1}{y^x} \times 100$

page 7, tableau 4 b, - Evolution de la variabilité du prix.

page 8, tableau 5 : col. (6), 9^e l. + 27.327 col. (9), 14^e l. - 51.037.

page 9, 3. L'IMPACT DE L'INFLATION SUR LA DETENTION

page 9, 2^e colonne, 2^e l. : de Dt x lt. Nous avons

page 9, tableau 7, Remarques, 1^{re} l. Et total col. 6 = col. (4) + col. (5)

page 10, 1^{re} colonne, fin du 2^e alinéa : dans le produit intérieur brut total.