

# Annexes

## Composition du groupe de travail "Agriculture biologique" de l'INRA en 1999

### • Animation :

Guy Riba\* (Directeur scientifique Plante et produits du végétal)  
Yvan Gautronneau\* (ISARA, chargé de mission 1999  
à l'INRA pour l'Agriculture biologique)  
Claude Béranger (Délégation à l'agriculture, au développement  
et à la prospective)

### • Correspondants Agriculture biologique des départements (et autres structures) :

Stéphane Bellon\* (Systèmes agraires et développement)  
Jean-Louis Berdagué (Transformation des produits animaux ;  
secteur viande)  
Jacques Cabaret (Santé animale)  
Bernard Cahagnier (Transformation des produits végétaux)  
Rémi Chaussod (Environnement et agronomie ; sol)  
Jean-Pierre Dulphy (Elevage et nutrition des animaux)  
Jean-Claude Fardeau (Environnement et agronomie)  
Bernard Jouan (Santé des plantes et environnement)  
Yves Lespinasse (Génétique et amélioration des plantes)  
Christophe Nguyen-the (Transformation des produits végétaux)  
Maria-Teresa Pellicer (Physiologie animale)  
Géraud Pradel (Transformation des produits animaux ; secteur lait)  
Christian Rémésy (Nutrition, alimentation et sécurité alimentaire)  
Pierre-Mathieu Santucci (Systèmes agraires et développement)  
Bertil Sylvander\* (Economie et sociologie rurales)  
François Boulineau (GEVES)  
Claude Malterre (Centre de Clermont-Ferrand - Theix ;  
GIS Bio Massif Central)

Isabelle Savini\* (Direction de l'information et de la communication)

\* membres du sous-groupe  
chargé de la rédaction  
du document

## La recherche et l'enseignement en matière d'Agriculture biologique en Europe

### Publications scientifiques :

- Proceedings of the EU workshop *Organic Farming in the European Union, Perspectives for the 21<sup>st</sup> Century*. Session 6 : Research and Innovation in Organic Farming. 27-28 May 1999. Baden/Vienna, Austria. Voir notamment :
  - S. Dabbert. Four important questions on research and innovation in Organic Farming.
  - B. Freyer. Some compartments of architecture in Organic Farming research.
  - F. Matthiesen. Research and Innovation in Organic Farming.
  - U. Niggli. Research in Organic Farming in Europe. Priorities and needs.
- K. Höök. 1997. *Ecological Agriculture and Horticulture. Research in seven European countries*. Swedish Council for Forestry and Agricultural Research. Stockholm.
- J. Isart, J.J. Llerena. 1999. *Organic Farming research in the EU towards 21<sup>st</sup> century*. ENOF white book. Barcelona. 108 p.
- FAO-REU ESCORENA-SREN European meeting on *Research*

*Methodologies in Organic Farming* Frick, Suisse. 30 sept. - 3 oct. 1998. (à paraître). Voir notamment :

- C. Micheloni, R. Zanoli. 1999. The state of the art of Research on Organic Farming in Mediterranean EU countries. 6 p.
- H. Willer, U. Zerger. 1999. Demand of Research and Development in Organic Farming in Europe. 17p + annexes.
- P. Ott. 1990. "Présentation des travaux de recherche en Agriculture biologique en Europe". In *Actions de recherche en Agriculture biologique*. Comité de programme Agriculture Demain. G. Jolivet. 1991. Annexe 3, 22 p.
- *Education and training in Organic Agriculture*. 1990. FAO expert consultation, Bern :
  - I. *Present situation and polar aspects of educational content*. J.D. van Mansvelt, P. Kolster ;
  - II. *Methodological aspects of appropriate Human Resource Development and indications of their implementation*. J.D. van Mansvelt.

### Brochures :

- *Common European Degree Level Specialisation in Ecological Agriculture*. 1998. Universités de Aberystwyth, Uppsala, Viterbo, Witzenhausen, Wageningen, Copenhagen, et ISARA Lyon. 4 p.
- *Danish research in Organic Farming*. 1998. Research Center for Organic Farming, Foulum. 4 p.
- *Organic Agriculture in Switzerland and its Research Institute*. 1998. FiBL. 12 p.
- *Master of Science in Agroecology*. NOVA. 1999. Universités de Copenhagen, Helsinki, Iceland, Norway et Uppsala. 2 p.
- *Le réseau Agriculture biologique de l'enseignement agricole pour une agriculture durable. Les partenaires, les actions, les objectifs*. 1999. Réseau FORMABIO, DGER. 4 p.
- *Se former en Agriculture biologique*. 1999. Réseau FORMABIO, DGER. 6 p.

### Autres documents :

- *Description des activités de formation et de recherche de l'ENSAM dans le domaine de l'Agriculture biologique*. 1999. J. Wéry, Montpellier. 15 p.
- *Plan pluriannuel pour le développement de l'Agriculture biologique*. Volet recherche - développement - formation, Bilan et perspectives. 1999. Réseau FORMABIO, DGER. 7 p.

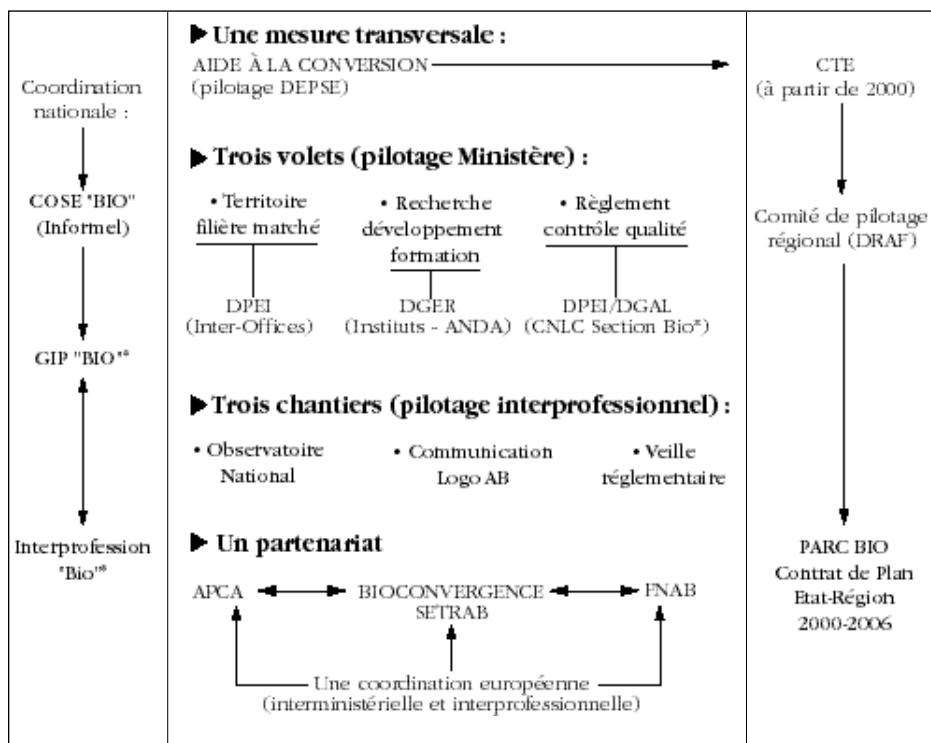
### Sites Internet :

- www.cid.csic.es/enof 1996. European Network for Scientific Research Coordination in Organic Farming.
- www.bib.wau.nl/docea 1997. Documentation of Ecological Agriculture.
- www.aber.ac.uk/~wirwww/europe.html 1998. European BSc in Ecological Agriculture.
- www.eurotech.co.at/html/engl/abstrct1.html 1999. Proceedings of the EU workshop *Organic Farming in the European Union, Perspectives for the 21<sup>st</sup> Century*. Baden/Vienna, Austria.
- www.cid.csic.es/enof/whitebook.htm 1999. ENOF white book : *Organic Farming Research in the EU towards 21<sup>st</sup> century*.
- www.cul.slu.se 1999. Centre for Sustainable Agriculture (CUL), Suède.
- www.foejo.dk 1999. Danish Research Centre for Organic Farming (DARCOF). Biannual report 1996-1998.
- www.organic-research.org 1999. Projet de réseau européen de recherche en Agriculture biologique (coordination SÖL et FiBL, un coordinateur par pays)

## Plan pluriannuel de développement de l'Agriculture biologique PPDAB (1998-2006)

Un objectif 2005 : reconquérir un leadership européen à la fois :

- quantitatif : 25000 exploitations (5%) 1 million d'hectares (3% SAU)
- qualitatif : ferment (ou prototype) pour un développement durable.



\* Structures juridiques rendues possibles par la Loi d'Orientation agricole  
 CNLC : Commission nationale des labels et certifications  
 COSE : Comité d'orientation de suivi et d'évaluation du plan BIO  
 CTE : Contrats territoriaux d'exploitation  
 GIP : Groupement d'intérêt public  
 PARC BIO : Plans d'actions régionaux concertés de développement de l'Agriculture biologique.

D'après Michel Helfter, Président délégué du COSE BIO juillet 1999.

## Sigles et organismes

*(Les structures spécifiques de l'Agriculture biologique sont indiquées en gras)*

ACAB : Association des Conseillers en Agriculture Biologique.

ACTA : Association de Coordination Technique Agricole ; regroupe les ICTA.

AFAQ-ASCERT : Organisme certificateur.

AFSSA : Agence Française de Sécurité Sanitaire des Aliments.

ANDA : Association Nationale pour le Développement Agricole ; s'est dotée d'un Comité de pilotage Agriculture biologique en 1996.

APCA : Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture ; héberge et préside l'Observatoire national de l'Agriculture biologique.

Bioconvergence : association de transformateurs de la filière Agriculture biologique ; chargée notamment de la défense et la promotion du logo "Agriculture biologique" dans le cadre du PPDAB.

Biocoop : Coopératives de consommateurs de produits biologiques ; en général supérettes spécialisées en produits issus de l'Agriculture biologique.

CINAB : Centre Interprofessionnel National de l'Agriculture Biologique.

CIRAD : Centre International de Coopération en Recherche Agronomique pour le Développement.

CIVAM : Centres d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture et le Milieu Rural. Organisations apparues dans les années 50, qui défendent et promeuvent des modèles de développement alternatifs, non limités à l'Agriculture biologique.

CNAB : Commission Nationale de l'Agriculture Biologique ; créée en 1983 au ministère de l'Agriculture, elle sera intégrée à la CNLC en 1991.

CNLC : Commission Nationale des Labels et de la Certification des produits agricoles et alimentaires ; comprend une section "Agriculture biologique".

CNRAB : Centre National de Ressources en Agriculture Biologique (situé à l'EPLEA Brioude-Bonnefont).

COFRAC : Comité Français d'Accréditation.

COSE BIO : Comité d'Orientation, de Suivi et d'Evaluation de l'Agriculture biologique ; groupe créé dans le cadre du PPDAB, qui rassemble tous les acteurs de la filière Agriculture biologique ainsi que les partenaires "conventionnels".

CTIFL : Centre Technique Interprofessionnel des Fruits et Légumes.

FNAB : Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique ; regroupe les producteurs.

Ecocert : Organisme certificateur.

FNE : France Nature Environnement, association de défense de l'environnement, qui soutient activement l'Agriculture biologique.

GEPAB : Groupe d'Etudes Pluridisciplinaires Agriculture Biologique Bretagne ; publication trimestrielle de dossiers thématiques : les *Cahiers du BIOGER*.

GRAB : Groupe de Recherche pour l'Agriculture Biologique (Avignon).

ICTA : Instituts et Centres Techniques Agricoles, organisés par filières.

IFOAM : International Federation of Organic Agriculture Movements.

IFREMER : Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer.

INH : Institut National d'Horticulture.

INAO : Institut National des Appellations d'Origine.

INSERM : Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale.

ISARA : Institut Supérieur d'Agriculture Rhône-Alpes.

ITAB : Institut Technique de l'Agriculture Biologique.

Publie la revue *Alter-Agri*.

Logo "AB" : certification des produits issus de l'Agriculture biologique, garantie par le ministère chargé de l'Agriculture.

Observatoire national de l'Agriculture biologique : structure informelle hébergée par l'APCA ; produit un bilan annuel.

PPDAB : Plan Pluriannuel de Développement de l'Agriculture Biologique (1998-2006).

QNPC : Qualité Nord Pas-de-Calais (Organisme Certificateur).

SETRAB : Syndicat Européen des Transformateurs de produits de l'Agriculture Biologique.

ULASE : Organisme certificateur. ■