



# Produire bio en Bretagne

Démarche innovante, force de proposition et mode de production respectueux de l'environnement, l'agriculture biologique est la source d'une nouvelle dynamique rurale, pourvoyeuse de main d'oeuvre. Elle s'inscrit dans une politique d'aménagement équilibrée du territoire. En outre, l'agriculture biologique répond à une demande sociale liée à des préoccupations de santé et de respect des ressources.

*Depuis 2007 et le Grenelle de l'environnement, la France a fixé l'objectif ambitieux de tripler les surfaces bio d'ici 2012, soit 6 % de la surface agricole utile, et d'atteindre 20% d'agriculture biologique en 2020.*

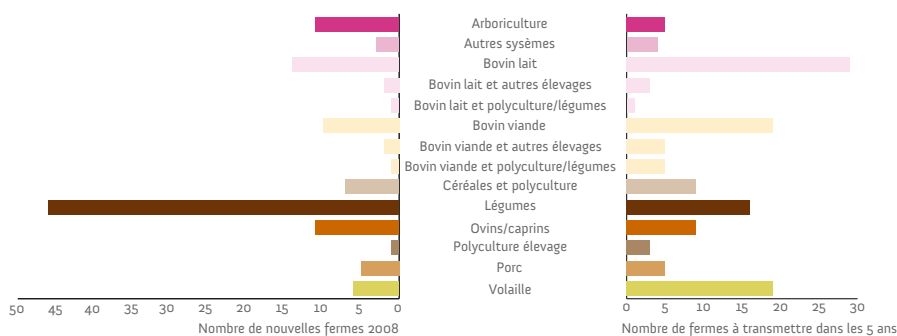
## LA PRODUCTION BIO BRETONNE

Bovin lait	207
Bovin lait et autres élevages	30
Bovin lait et polyculture légumes	18
Bovin viande	87
Bovin viande et autres élevages	25
Bovin viande et polyculture légumes	25
Porc	17
Porc et autres élevages	3
Porc et polyculture légumes	9
Volaille	82
Volaille et polyculture	22
Ovins caprins	75
Polyculture élevage	25
Céréales et polyculture	92
Légumes	256
Arboriculture	41
Apiculture	6
Autres systèmes	21

En Bretagne, les productions phares demeurent la filière laitière (207 fermes en 2008\*) et les légumes (256 fermes en 2008). Pour autant, dans ces deux productions, la demande est toujours en forte croissance et reste supérieure à l'offre.

Dans les années à venir, la production bio bretonne a trois défis majeurs à relever.

- Satisfaire une demande supérieure à l'offre
- Atteindre les 6% de surfaces bio en 2013
- Assurer la transmission des fermes bio principalement dans les filières bovin lait et viande, volaille et légumes.



## TÉMOIGNAGES D'AGRICULTEURS BIO BRETONS

Pour eux, la bio c'est :

« Prendre soin du vivant : protéger l'environnement, c'est-à-dire préserver la vie du sol, favoriser la biodiversité, et garantir la sécurité alimentaire grâce à l'absence de résidus de produits chimiques dans les aliments et la durabilité du système de production ».

« Être responsable et reconquérir son autonomie d'agriculteur : maîtriser son système, travailler dans la transparence. Nourrir la terre, pour nourrir la plante, pour nourrir l'animal, pour nourrir l'homme. C'est aussi être responsable entièrement de la chaîne alimentaire ».

## Chiffres clés de l'Observatoire

### La bio en Bretagne :

- 1 050 fermes bio et en conversion vers la bio
- 1 915 UTH
- 35 020 ha dont 2 590 ha en conversion vers la bio
- 120 nouveaux producteurs bio et 9 reprises
- 132 fermes à transmettre d'ici 2013
- 56% des fermes vendent tout ou partie de leur production en circuits courts

### Place de la bio dans l'agriculture bretonne

- 2.8% des fermes bretonnes
- 2% de la SAU régionale

\* Chiffres de l'Observatoire régional de la production biologique bretonne - Ed.2009



\*Données 2009

« **Préserver le futur** : ne pas utiliser de produits chimiques de synthèse, c'est-à-dire, ni engrais, ni pesticides, et chercher à économiser l'énergie grâce au bilan énergétique ».

« **Respecter les échanges Nord/Sud** : la pratique de l'agriculture biologique dans les pays du sud permet aux agriculteurs de trouver des débouchés leur assurant un meilleur niveau de vie ».

## LES GROUPEMENTS D'AGRICULTEURS BIO, ACTEURS DU DEVELOPPEMENT DE LA BIO

Dans tous les départements de France, les producteurs bio se sont regroupés pour faire connaître et développer l'agriculture bio. Ils ont créé le réseau des GAB, les Groupements d'Agriculteurs Bio.

→ En Bretagne, la FRAB, Fédération Régionale des Agrobiologistes de Bretagne, fédère les quatre groupements départementaux. Une structure nationale, la FNAB (Fédération Nationale de l'Agriculture Biologique), joue aujourd'hui le rôle de chef d'orchestre de ce réseau.

La particularité de ce réseau est un fort engagement des producteurs pour assurer un développement cohérent de la bio.

### • Objectifs des GAB

- **Promouvoir** le développement de l'agriculture biologique dans les départements
- **Mettre en oeuvre** les actions qui répondent aux besoins des producteurs bio
- **Echanger, former, débattre** sur les techniques, l'organisation de la bio
- **Représenter** les producteurs bio auprès des pouvoirs publics

### • Actions des GAB

#### → Auprès des agriculteurs

##### Accompagnement individuel

- Visite d'information gratuite et sans engagement
- Diagnostic et simulation changement de système
- Suivi technique et administratif

##### Accompagnement collectif

- Des formations thématiques : bases techniques de l'agriculture biologique, qualité du lait, fertilisation, commercialisation, santé animale, énergie...
- Des groupes d'échanges techniques entre paysans
- Des visites de fermes, des démonstrations de matériel
- Organisation du salon « La Terre est notre métier » pour les professionnels bio

#### → Auprès des enseignants, formateurs

- Interventions de techniciens ou d'un animateur spécialisé
- Mise en contact avec des fermes de démonstration

#### → Auprès des associations, des collectivités ...

- Interventions de producteurs bio dans les réunions, conférences
- Aide pour trouver des produits bio
- Mise en oeuvre des projets « manger bio » en restauration Collective

Contact de la structure régionale de développement de la bio en Bretagne

Fédération Régionale des Agrobiologistes de Bretagne

17 rue du Bas Village - CS 37725  
35577 Cesson Sévigné  
Tel : 02.99.77.32.34  
@ : frab@agrobio-bretagne.org

Tous unis pour une  
agriculture de  
qualité en Bretagne



Fonds Européen Agricole pour le Développement Rural :  
l'Europe investit dans les zones rurales



Conception, création et rédaction : Réseau GAB/FRAB  
Crédits photographiques : UE et Réseau GAB/FRAB  
Imprimé sur papier recyclé - Edition 2009



Pour en savoir plus  
sur l'Agriculture Bio

→ Contacter le Groupement  
d'Agriculteurs Biologiques  
de votre département

→ Côtes d'Armor

GAB d'Armor // 02 96 74 75 65

→ Finistère

GAB 29 // 02 98 25 80 33

→ Ille et Vilaine

Agrobio 35 // 02 99 77 09 46

→ Morbihan

GAB 56 // 02 97 66 32 62