



Communiqué
Le 24 août

Observatoire 2012
Les chiffres clés

+ 10% de fermes bio en 2011

La Bretagne compte 1 682 fermes bio, pour 3,5 % de la SAU

L'Observatoire de la production bio de la FRAB paraît tous les ans en septembre. Avant la parution de l'Observatoire 2012 - chiffres 2011 - les premiers chiffres clés permettent déjà d'avoir une belle photographie de la bio en Bretagne : **1 682 fermes bio, 3 460 producteurs, associés et salariés, 57 980 ha dont 14 000 en conversion.**

L'agriculture biologique est donc toujours dans une période de croissance. Les **210 nouvelles fermes** enregistrées représentent **une augmentation de 10% par rapport à 2010**. Forte de ses **1 682 fermes bio** (57 arrêts), la Bretagne se maintient au rang de **7^e région française**, derrière les régions Rhône-Alpes (2 554 fermes), Languedoc-Roussillon (2 531 fermes), Midi-Pyrénées (2 428 fermes), Provence-Alpes-Côtes-d'Azur (2 248 fermes), Aquitaine (2 162 fermes) et Pays de la Loire (1 821 fermes).

• Nombre de fermes : Finistère et Côtes-d'Armor au coude à coude

En Bretagne, les Côtes d'Armor avaient détrôné le Finistère en tête du palmarès breton en 2010. A une exploitation près, le Finistère repasse devant les Côtes-d'Armor en 2011. Le nombre de fermes bio en Bretagne se répartit comme suit : **Finistère 444, Côtes-d'Armor 443, Ille-et-Vilaine 414, Morbihan 381** (respectivement 4,7%, 5,7%, 4,3% et 5,0% des fermes du département).

Sous un autre angle, le **premier département en surface est l'Ille-et-Vilaine (13 260 ha)**, secondé par le Morbihan (11 020 ha). A noter que les 4 départements bretons figurent parmi les 20 premiers départements français en nombre de fermes.

• Le lait et les légumes, moteurs de la production bio bretonne

La Bretagne, terre d'élevage et de maraîchage : la bio n'échappe pas à cette règle d'or, puisque qu'on recense **438 fermes laitières et 399 producteurs de légumes** en bio dans la région. Et les nouveaux installés et convertis ne dérogent pas à la règle puisqu'on comptabilise 25 nouvelles fermes en bovin lait et 59 nouvelles fermes maraîchères. En revanche, si la dynamique d'installation en maraîchage se maintient, on remarque un net ralentissement des conversions laitières (25 en 2011, 79 en 2010).

• Les circuits courts ont la cote

Côté commercialisation, **60% des agriculteurs bio bretons se tournent vers les circuits courts, contre 10% des agriculteurs conventionnels bretons**. Et pour la moitié ces 60%, ce mode de vente constitue leur unique débouché.

Retrouvez les principaux chiffres en page 2.



Contacts :

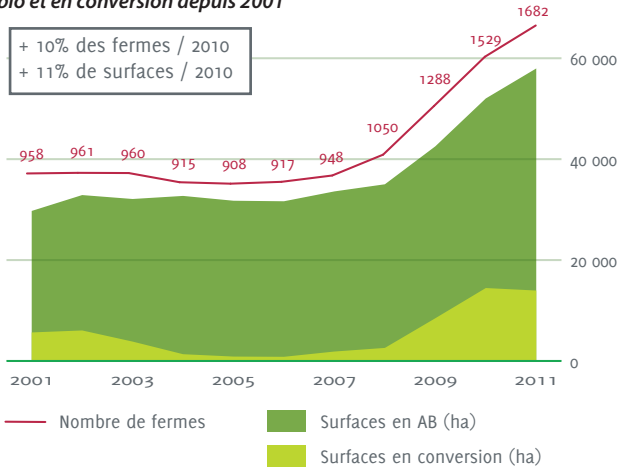
Michaël Despeghel, chargé d'étude observatoire : 02.99.77.32.34

Antoine Besnard (Presse) : 02.99.77.36.77

Réseau GAB-FRAB
Au service de la Bio en Bretagne

Le développement de la bio en Bretagne ces 10 dernières années

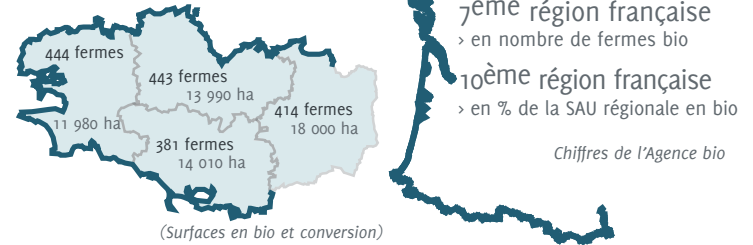
Évolution du nombre de fermes et des surfaces bio et en conversion depuis 2001



En Bretagne en 2011,

- ▶ 1 682 fermes bio et en conversion vers la bio
- ▶ 3 460 UTH
- ▶ 57 980 ha dont 14 000 ha en conversion vers la bio
- ▶ 210 nouvelles fermes bio
- ▶ 57 arrêts

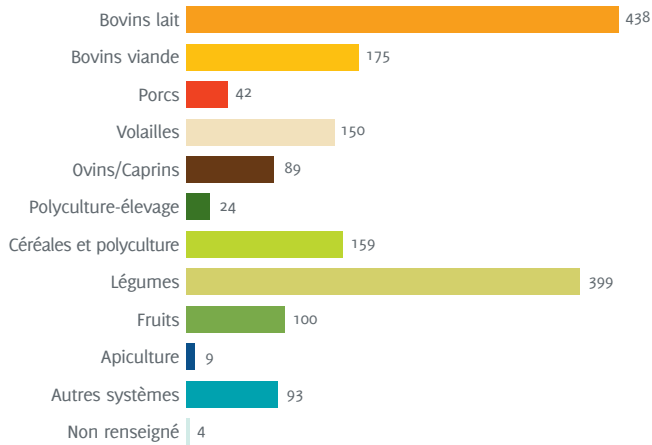
- ▶ 4.9% des fermes bretonnes
- ▶ 3.5% de la SAU agricole



Les productions agricoles bio

Production principale des fermes bio en 2011

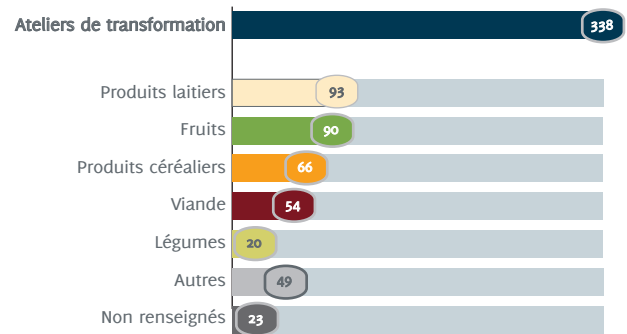
53 % de productions principales animales



Valorisation des productions

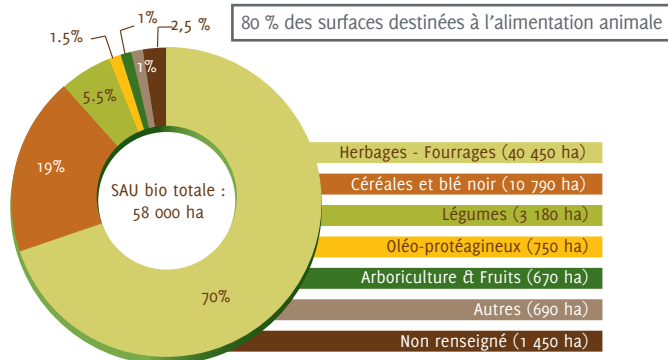
Ateliers de transformation à la ferme en 2011
(Plusieurs ateliers par ferme possibles)

45 % des fermes avec atelier transformant plus de 90% de leur production



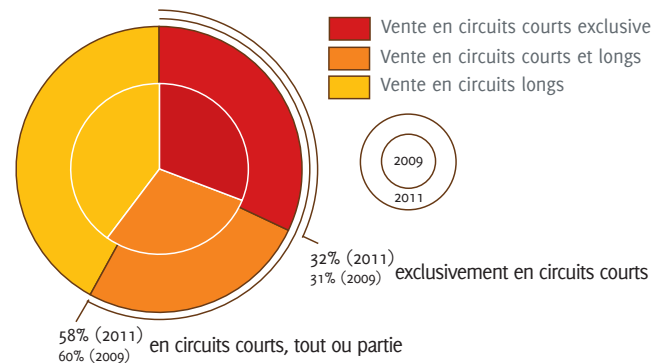
Assolement des surfaces en bio et en conversion en 2011

80 % des surfaces destinées à l'alimentation animale



Mode de commercialisation des fermes

Forte hausse en nombre, mais légère baisse en proportion de fermes commercialisant tout ou partie de leurs productions en circuits courts



Contacts :

Michaël Despeghel, chargé d'étude observatoire : 02.99.77.32.34

Antoine Besnard (Presse) : 02.99.77.36.77



Réseau GAB-FRAB
Au service de la Bio en Bretagne