

PONTIVY

CHIFFRES CLÉS 2016



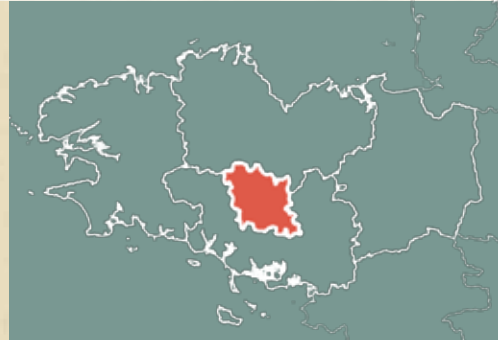
88
fermes
engagées
en bio



+ 23,9%
en 1 an
+ 17 fermes en 1 an
+ 28 fermes en 5 ans
+ 51 fermes en 10 ans



4,9 %
des fermes du
territoire



73 %
des communes
ont au moins
une ferme bio



22
nouvelles fermes bio



5
arrêts de certification



3 172
hectares
dont **900**
en conversion



+ 26,3%
en 1 an
+ 661 ha en 1 an
+ 1 140 ha en 5 ans
+ 1 889 ha en 10 ans



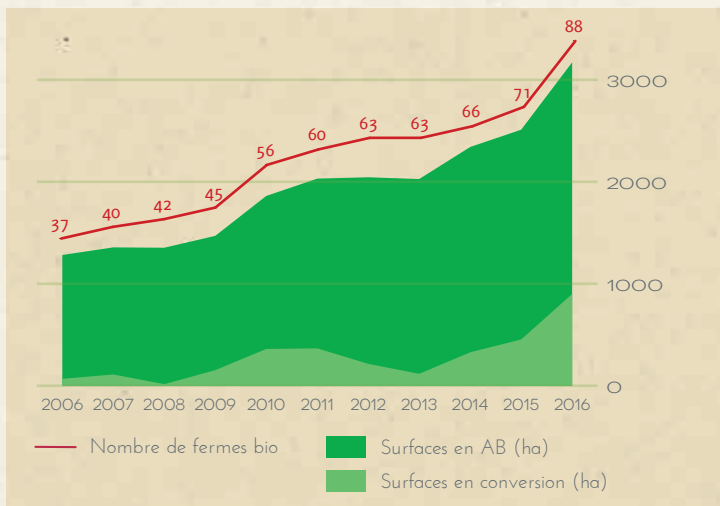
3,6 %
de la SAU du
territoire

Contexte agricole du territoire* :

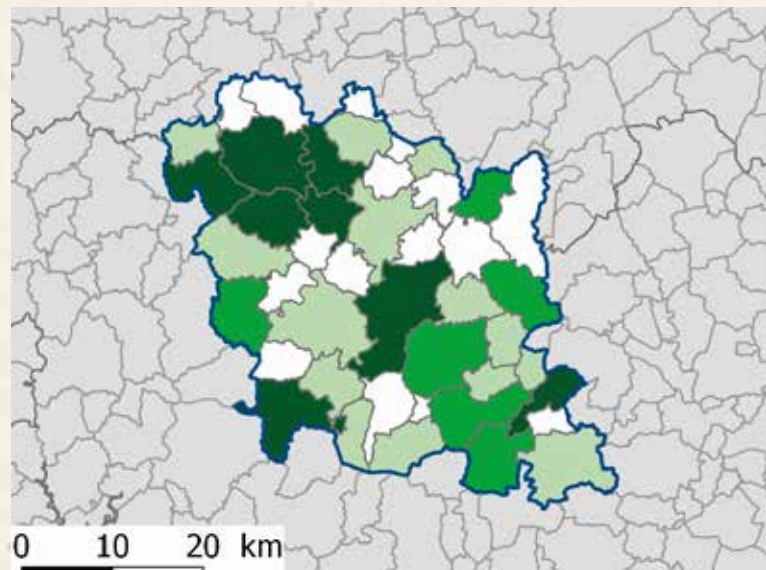
- 1 805 exploitations agricoles
- 88 135 ha de SAU
- 331 926 UGB totales (tous cheptels confondus)

Parmi les 88 fermes du territoire, les surfaces et cheptels de 4 d'entre elles n'ont pas été transmis par l'IOC

Évolution du nombre de fermes et des surfaces bio



Localisation des surfaces en bio et en conversion



Surfaces en hectares par commune

- moins de 50 ha
- de 50 à 150 ha
- plus de 150 ha
- absence
- confidentiel*



Périmètre
du territoire

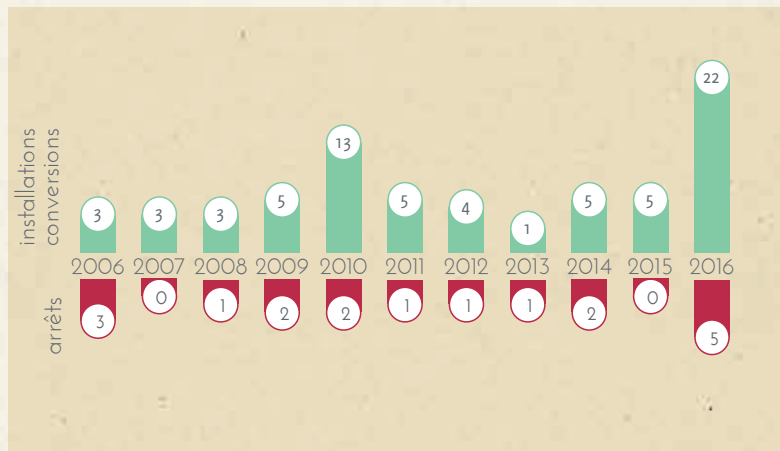
* Secret statistique (moins de 3 fermes)



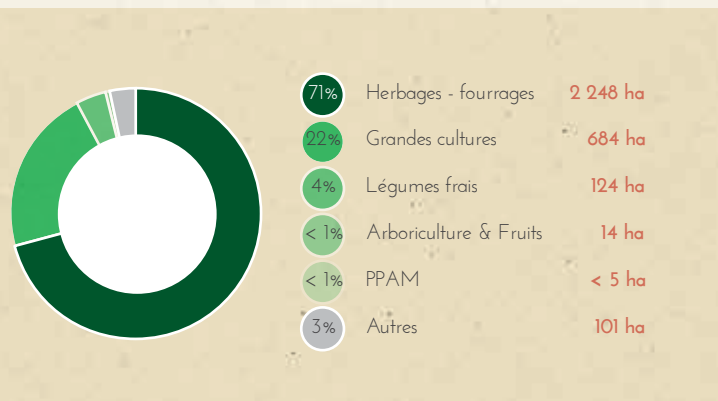


Évolution du nombre de nouvelles fermes bio et des arrêts de certification

En nombre de fermes



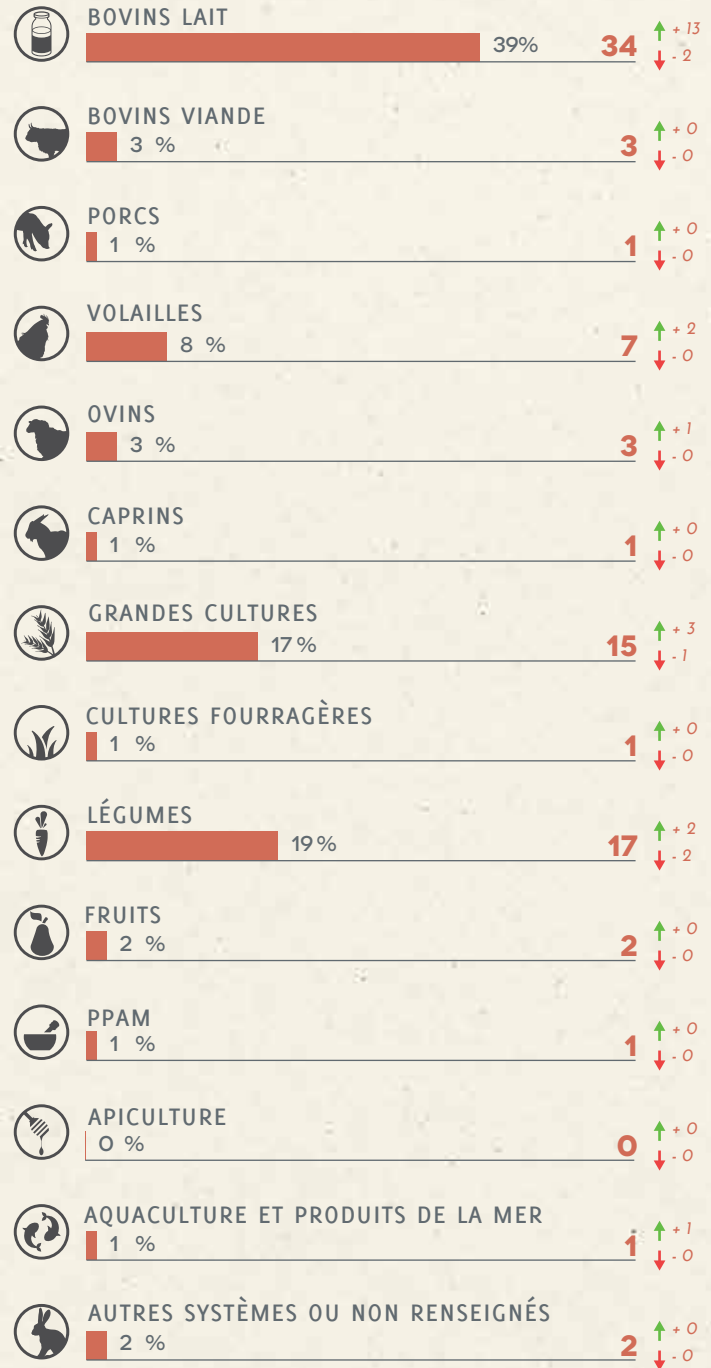
Assolement bio



Cheptel bio



Activité dominante des fermes bio



% DU NB DE FERMES BIO TOTAL

NB DE FERMES BIO ↑ + nouvelles certifs. dans l'année
↓ - arrêts de certifs dans l'année

Document réalisé par la FRAB, extrait de l'Observatoire régional de la production biologique - Édition 2017
ISSN : 2497-8019

Pour en savoir plus sur l'agriculture bio, contactez le réseau GAB-FRAB :

Bretagne	> FRAB	02 99 77 32 34
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



L'observatoire complet de l'agriculture biologique bretonne, édition 2017, est disponible à la FRAB.

La FRAB réalise également vos études sur la bio au niveau de votre territoire (commune, pays...).

Contact : observatoire@agrobio-bretagne.org

ILS SOUTIENNENT LA BIO EN BRETAGNE

