



L'Agriculture **BIO**, qu'est-ce que c'est ?



Stabilité et richesse du sol

Interdiction des produits chimiques de synthèse

Biodiversité animale et végétale

Non-utilisation d'OGM

Qualité de l'eau et de l'air

Préservation des paysages

Respect du bien-être animal

### Agriculture Biologique... Les enjeux pour la Bretagne

L'Agriculture Biologique permet la préservation du territoire et de son environnement naturel et la **reconquête de la qualité de l'eau et du milieu marin**, avec **des implications socio-économiques importantes** au plus grand profit d'autres secteurs : **tourisme, conchyliculture, apiculture...**



[www.bio-bretagne-ibb.fr](http://www.bio-bretagne-ibb.fr)



Manger **BIO** : la qualité globale



### Environnement

Air



Eau



Goût



Santé



### Le saviez-vous ? Les fermes Bio génèrent plus d'emplois

Les fermes Bio sont plus consommatrices de travail que les fermes non Bio, quelles que soient les productions. Le mode de production biologique induit en effet davantage de main d'œuvre. **L'Agriculture Biologique participe ainsi au maintien de l'activité en milieu rural !**



En partenariat avec le réseau FRAB-GAB-MAB



BioBretagne @IBB\_BioBretagne



[www.bio-bretagne-ibb.fr](http://www.bio-bretagne-ibb.fr)



Manger **BIO** : la garantie de produits contrôlés !



### Pourquoi consommer des fruits et légumes de saison ?

Le respect de la saisonnalité est liée à l'aire géographique de consommation : consommer des produits Bio d'origine régionale, en priorité, réduit le transport des marchandises (rejet de CO<sub>2</sub>). **Pensez-y : les fruits et légumes de saison sont aussi les plus savoureux !**



[www.bio-bretagne-ibb.fr](http://www.bio-bretagne-ibb.fr)