

La BIO : un cahier des charges et des pratiques qui rejoignent les préconisations des experts !

① Ce que disent les experts

Agriculture et réchauffement climatique : que préconise le GIEC* ?

Les options d'atténuation les plus rentables dans l'agriculture sont "la gestion des terres cultivées, la gestion des pâturages et la restauration des sols organiques".

Contribution de l'agriculture française à la réduction des GES : les actions techniques à mener selon l'Inra**

- ✓ Réduire le recours aux engrais minéraux de synthèse,
 - ✓ Accroître la part des légumineuses,
 - ✓ Introduire davantage de cultures intermédiaires,
 - ✓ Développer l'agroforesterie et les haies,
 - ✓ Optimiser la gestion des prairies
- ... font partie des 10 mesures identifiées.**

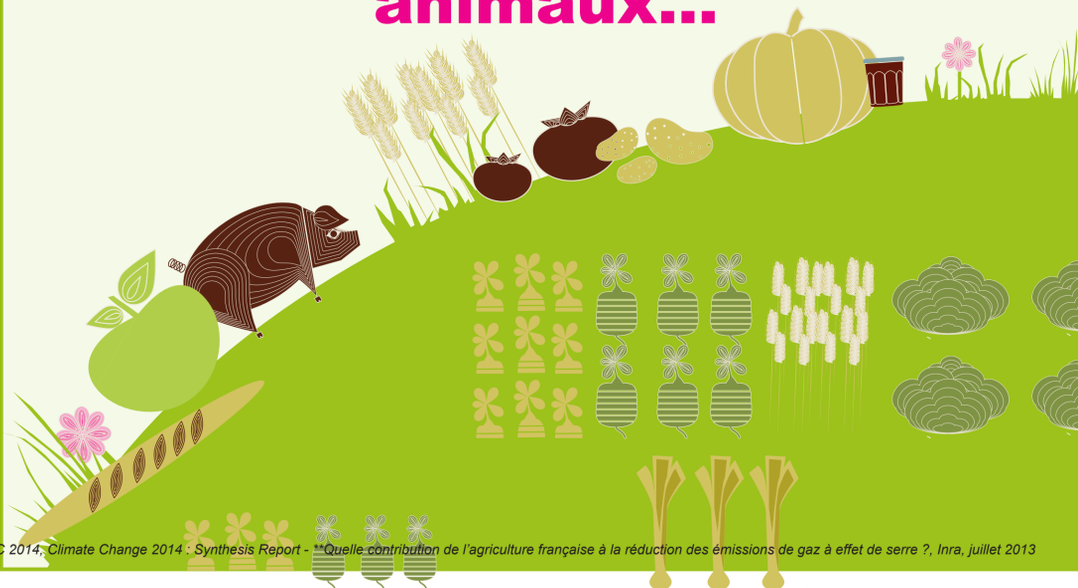
② Ce que fait la Bio

L'Agriculture Biologique, c'est un cahier des charges strict !

Interdiction des produits chimiques de synthèse
Obligation de lien au sol
Pâturage obligatoire des ruminants...

L'Agriculture Biologique, ce sont des pratiques qui contribuent à la baisse des émissions de GES.

Implantation de plus de légumineuses
Moindre densité des animaux...



Sources : *Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), IPCC 2014, Climate Change 2014 : Synthesis Report - **Quelle contribution de l'agriculture française à la réduction des émissions de gaz à effet de serre ?, Inra, juillet 2013

Où trouver des produits Bio en Bretagne ? Rien de plus facile...

www.bio-bretagne-ibb.fr



BioBretagne
 @IBB_BioBretagne



Avec le soutien de :



INITIATIVE BIO BRETAGNE | Le réseau de l'Initiative Bio en Bretagne
Animation des filières | Promotion | Recherche-expérimentation

www.bio-bretagne-ibb.fr

Le réseau de l'Initiative Bio en Bretagne