



# BREIZH NATURE

## SALON DE LA BIO ET DU BIEN-ÊTRE

PARC DES EXPOSITIONS QUIMPER CORNOUAILLE

> [WWW.BREIZH-NATURE.BZH](http://WWW.BREIZH-NATURE.BZH)

**16 - 17**  
JANVIER 2016

La 1<sup>ère</sup> édition du salon Breizh Nature – Salon de la Bio & du Bien-être ouvrira ses portes en janvier 2016 au Parc des Expositions Quimper Cornouaille.

- **Dates** : samedi 16 & dimanche 17 janvier 2016 (de 10h à 19h)
- **Pourquoi un salon Bio & Bien-être à Quimper ?** le secteur de la bio et du bien-être rencontre une demande de plus en plus importante et depuis 2013 (Brest) il n'existe plus de salons en Finistère (mis à part des foires associatives : Tregunc, Landerneau,...)
- **Objectifs** : promotion des produits issus de l'agriculture biologique, des produits naturels, du terroir et des produits et services liés au bien-être sur 5 espaces d'expositions.
- **Sélection des exposants** : Breizh Nature compte aujourd'hui **plus de 90 exposants** sélectionnés **rigoureusement** par nos partenaires (Initiative Bio Bretagne et la Coopérative Brin d'Avoine). L'organisation accepte des inscriptions jusqu'à début décembre.
- **Animations** : 3 espaces d'animations sont proposés aux visiteurs. Un espace « Conférences », un espace « ateliers » et un espace « détente ». Retrouvez le programme sur <http://breizh-nature.bzh/web/programmes-des-animations/>

Le Salon de la Bio & du Bien-être – Breizh Nature proposera au grand public un programme de conférences sur des thèmes d'actualité. Exemple :

**A moins d'une semaine de l'ouverture de la COP 21 à Paris**, Pascal LE GUERN, vice-président d'Initiative Bio Bretagne (**partenaire expert de Breizh Nature**) en charge du pôle Recherche et Expérimentation et exposant (Effet de Vert-Messidor) nous présente l'association IBB et nous éclaire sur les liens entre Agriculture bio et climat :

### Les atouts des pratiques de l'Agriculture Biologique dans l'atténuation du réchauffement climatique (cf. Agriculture bio et climat, l'expo !)

#### 1/ Pouvez-vous nous présenter Initiative Bio Bretagne (IBB) ?

IBB est une association née il y a 20 ans regroupant aujourd'hui 150 acteurs de la bio en Bretagne (producteurs- transformateurs- distributeurs- consommateurs). Elle compte 9 salariés. L'association a pour mission de contribuer au développement et à la promotion de l'agriculture Biologique en Bretagne. 3 pôles de mission existent au sein de l'association : Promotion de l'agriculture bio et des produits bio ; Animation des filières bio ; Recherche et expérimentation en Agriculture Bio.

#### 2/ Pourquoi IBB a décidé de s'associer à l'organisation de Breizh Nature ?

Nous souhaitons soutenir toutes les initiatives de promotion de l'agriculture biologique en Bretagne et Breizh Nature en fait partie. Le soutien et la participation à des salons grand public est une des actions menées dans le cadre du pôle « Promotion de l'Agriculture Biologique ».

#### 3/ Quelle est l'actualité d'IBB à l'approche de la COP 21 ?

- 24 Novembre à l'Hôtel Rennes Métropole : Rencontres Professionnelles des acteurs bio en Bretagne
- 1<sup>er</sup> Décembre au CHU Cavale Blanche de Brest : conférence sur l'impact des pesticides sur la santé

#### **4/ Pour en venir à notre sujet du jour, Quel est ou quels sont les liens entre Agriculture et Réchauffement climatique ?**

25% de l'émission des GES (Gaz à effet de serre) responsable en grande partie du réchauffement climatique proviennent de l'exploitation agricole en France. A partir de ce constat, on peut aisément dire que l'agriculture et le réchauffement climatique sont fortement liés.

#### **6/ Dans l'esprit du grand public, la bio c'est avant tout l'interdiction d'utiliser des produits chimiques, pouvez-vous nous expliquer plus précisément en quoi cela a des effets bénéfiques ?**

En effet, le cahier des charges de l'agriculture biologique interdit bien l'utilisation de pesticides et autres produits chimiques (engrais de synthèse). Ici le lien entre agriculture biologique et climat est évident. L'agriculture biologique ne participe donc pas à l'émission de GES générée par la production de ces produits (composition chimique et transport). Mais la participation de l'agriculture bio à l'atténuation du changement climatique ne se réduit pas qu'à cet aspect.

#### **5/ Et donc, en quoi le cahier des charges et les pratiques de l'agriculture bio permettent-elles de limiter ces effets néfastes sur le climat ?**

Au-delà de l'absence de produits chimiques, travailler en exploitation agricole bio implique aussi une diminution de la concentration des élevages, ce qui vient réduire de façon significative les déjections animales (lisiers, fumiers) et donc les émissions de carbone et d'azote (par unité de production). L'agriculture bio implique également le maintien voire la restauration de prairies permanentes et des zones naturelles (reconstitution du bocage), via l'obligation de lien au sol et de pâturage obligatoire des ruminants et le recours aux légumineuses. Autant de pratiques qui permettent une plus grande captation des GES. Les gaz ne s'échappent plus dans l'atmosphère mais sont captés par les végétaux, le sol.

#### **5/ Les pratiques de l'agriculture bio coïncident-elles avec les préconisations des experts ?**

Parmi les 10 préconisations du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat), 5 figurent au cahier des charges de l'agriculture biologique. Et ce que les gens ne savent pas c'est que l'application de 7 des 10 préconisations a un coût négatif pour les exploitants.

#### **6/ Etant donné ce constat, pourquoi les agriculteurs ne se tournent pas plus vers l'agriculture biologique ?**

Le processus de conversion vers l'agriculture biologique n'est pas forcément très long (2 à 3 ans), mais les résultats économiques et pour le climat ne se font pas ou peu ressentir à court terme (impossibilité de vendre au prix de la bio pendant 3 ans par exemple). Ce qui peut freiner certains exploitants. Cependant, les pratiques de l'agriculture biologique font partie d'une vision à long terme, aussi bien sur le plan économique que sur le plan environnemental.

- *Plus d'informations sur le sujet, vous pouvez contacter notre invité :*

*Pascal LE GUERN – Effet de Vert Messidor*

*Par tél : 02 96 92 81 77*

*Par mail : [effetdevert.messidor@orange.fr](mailto:effetdevert.messidor@orange.fr)*

- *Plus d'information sur l'association IBB : [www.bio-bretagne-ibb.fr](http://www.bio-bretagne-ibb.fr)*
- *Plus d'informations sur le salon Breizh Nature, salon de la Bio et du Bien Etre : [www.breizh-nature.bzh](http://www.breizh-nature.bzh)*

*Nicolas BERTRAND ; Par tel : 02 98 52 01 44 / par mail : [contact@breizh-nature.bzh](mailto:contact@breizh-nature.bzh)*