

## **Crise climatique, écologique et économique : les agriculteurs bio tirent la sonnette d'alarme !**

**Depuis plusieurs mois, les producteurs engagés en agriculture biologique sont en difficulté et le marché de la bio en France préoccupe l'ensemble des acteurs de la filière. L'an dernier, le parlement européen a choisi la date du 23 septembre pour célébrer la « journée européenne du bio ». C'est à l'occasion de ce temps fort que nous, producteurs bio des Hauts-de-France, entendons sensibiliser l'opinion publique à la production biologique et rappeler son rôle essentiel dans la transition vers des systèmes alimentaires durables.**

Protection de l'environnement, du climat et de la biodiversité ; stockage du carbone dans les prairies ; réduction de la dépendance énergétique par la non-utilisation d'engrais minéraux et pesticides ; protection des captages d'eau potable ; création d'emplois locaux ; production d'une alimentation durable et de qualité... Face à tous ces défis, l'agriculture biologique surperforme : la cour des comptes le détaille dans son rapport rendu public le 30 juin 2022.

Pourtant, nous lançons aujourd'hui un cri d'alarme sur les difficultés que connaît la filière bio : en février, la tempête Eunice a terrassé les maraîchers, la sécheresse de cet été ruine les efforts des éleveurs bio dans le maintien et le déploiement des prairies, la baisse brutale de la consommation bio déstabilise l'ensemble de la filière bio régionale et ses 10 000 emplois, la crise énergétique et la guerre en Ukraine accélèrent un processus de standardisation de l'agriculture... Ce serait un contre-sens historique de voir l'agriculture biologique stagner, voire reculer, au regard des enjeux environnementaux et économiques actuels. C'est pourquoi, nous appelons à la mobilisation de tous : élus locaux, acteurs économiques, société civile., ils appellent à la mobilisation de tous : élus locaux, acteurs économiques, société civile.

**Bio en Hauts-de-France, association représentant l'agriculture biologique régionale, vous donne rendez-vous en présence d'éleveurs, maraîchers et polyculteurs sur deux fermes bio régionales, afin de vous partager leur désarroi mais également vous faire (re)découvrir la pertinence du mode de production et les solutions des producteurs bio face à ces défis :**

**Vendredi 23 septembre à 10h30 chez Agnès Kindt, 27 hameau du Fresnel à Houplines (59)**

**Déroulé :**

- **Christophe Caroux**, président de Bio en Hauts-de-France et agriculteur dans le bassin minier, exposera la situation de la filière bio en région : chiffres clés, difficultés, constats partagés, propositions...
- **Agnès Kindt**, maraîchère bio en circuits courts, témoignera de la baisse des ventes constatée sur son territoire malgré des pratiques agricoles vertueuses
- **Mickaël Poillion**, administrateur à Bio en Hauts-de-France et éleveur laitier dans le Ternois, témoignera de l'impact de la sécheresse pour les éleveurs et des moyens mis en œuvre contre le bouleversement climatique.

**Vendredi 23 septembre à 14h chez Nicolas Thirard, 2 rue de la République, à Devise (80)**

**Déroulé :**

- **Sophie Tabary**, vice-présidente de Bio en Hauts-de-France et éleveuse en Thiérache, exposera la situation de la filière bio en région : chiffres clés, difficultés, constats partagés, propositions...
- **Nicolas Thirard**, producteur en grandes cultures et légumes de plein champ, témoignera de la déstabilisation des filières en légumes et des efforts mis en place pour faire face aux défis de notre temps : création d'emplois, autonomie et indépendance énergétique, raréfaction de la ressource en eau...
- **Mickaël Poillion**, administrateur à Bio en Hauts-de-France et éleveur laitier dans le Ternois, témoignera de l'impact de la sécheresse pour les éleveurs et des moyens mis en œuvre contre le bouleversement climatique.

**Pour aller plus loin :**

- Rapport de la Cour des comptes sur le soutien à l'agriculture biologique : <https://urlz.fr/jaY6>
- Présentation de l'étude du BASIC « Bio, AOP, Agri Confiance... Quels sont les impacts des démarches de durabilité alimentaire » : <https://urlz.fr/gMbx>

**Contact presse :** Tessa Durand, responsable communication : 07 87 32 86 37 – [t.durand@bio-hdf.fr](mailto:t.durand@bio-hdf.fr)