

SOUTENIR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE,

c'est s'engager pour notre santé,

pour l'économie locale

et pour la préservation de nos ressources



A PRO BIO
Cultivons notre avenir

contexte

La crise sanitaire que nous traversons depuis plus d'un an a mis en avant l'intérêt grandissant des Français pour une alimentation durable, de qualité et locale. L'agriculture biologique a toute sa place dans cette démarche, et ce, à un triple niveau.

Sur le plan de la **santé publique**, l'agriculture bio permet d'agir sur deux axes : protéger la santé de celles et ceux qui travaillent la terre, mais aussi celle des consommateurs de produits biologiques.

Le développement de filières biologiques constitue d'autre part **un véritable levier d'action économique**, permettant une juste rémunération des producteurs, et soutenant des filières davantage créatrices d'emplois¹. Investir dans la bio, c'est donc également investir dans la création d'emplois d'avenir.

Sur **le plan environnemental**, l'agriculture biologique a également de nombreux atouts : préservation de la biodiversité, de la qualité de l'eau potable, maintien de la fertilité des sols, etc..

Face à des systèmes alimentaires de plus en plus fragilisés, la résilience alimentaire et le développement de filières bio durables devra se faire à une échelle régionale. Dans ce projet de transition, **la Région peut être un véritable moteur pour impulser une réelle transition agroécologique**. Cela passera notamment par la structuration de filières bio et de proximité. **Encourager encore et toujours la transition vers une agriculture et une alimentation plus respectueuses de notre planète et de l'Homme : voilà un beau projet à défendre pour notre région.**

Il s'agit d'un projet particulièrement ambitieux au sein des Hauts-de-France qui est la région avec la plus faible surface agricole utile bio (2%) et qui souffre donc d'un retard important dans sa transition écologique.

Les principaux enjeux de l'Agriculture Bio dans les Hauts-de-France

L'EMPLOI

- Investir dans les filières biologiques de notre région, c'est soutenir un emploi de proximité, porteur de valeurs et non délocalisable.
- Avec une baisse de la population agricole de 25% attendue d'ici 2030, l'agriculture est bel et bien un secteur d'opportunités à venir. **Par ailleurs, les exploitations en agriculture biologique emploient plus de main-d'œuvre** : les fermes bio employaient en moyenne en 2019 2,14 unités de travail annuel contre 1,52 au sein des exploitations conventionnelles².
- **Soutenir l'agriculture biologique, c'est aussi apporter une vitalité durable aux territoires et contribuer à leur développement économique local.**



SÉCHERESSE ET CHANGEMENT CLIMATIQUES

- Partout en France, et plus particulièrement encore dans notre région, l'indice d'humidité relative des sols est appelé à connaître une forte baisse due à des épisodes de sécheresse de plus en plus fréquents.
- Ces observations appellent à une mutation nécessaire des systèmes agricoles et alimentaire vers des pratiques agroécologiques.
- L'agriculture biologique en agroforesterie peut être une réponse d'adaptation aux changements climatiques. La plantation d'arbres permet d'ombrager davantage les cultures et de mieux retenir l'humidité au sein des sols mais aussi de les protéger d'un vent desséchant.

LA SANTÉ DES PRODUCTEURS

L'agriculture biologique, par son refus d'usage des pesticides et intrants chimiques, est une réelle garantie de la santé des producteurs de notre région.

- L'Etude AgriCan publiée par la MSA (Mutualité Sociale Agricole) en 2019 confirme que **les agriculteurs développent davantage certains types de cancers que le reste de la population, notamment des lymphomes mais aussi des myélomes**, suspectés d'être causés par une plus forte exposition à des engrais de synthèse (pesticides).
- **Promouvoir l'agriculture biologique, c'est donc aussi œuvrer pour la santé de celles et ceux qui travaillent la terre au quotidien.**

LA SANTÉ DES CONSOMMATEURS

- **Deux études récentes ont démontré qu'adopter une alimentation biologique pouvait avoir des effets positifs sur la santé des consommateurs**, plaçant ainsi la qualité de l'alimentation au cœur des enjeux de santé publique.
- On observe notamment une diminution de 25% du risque de cancer (tous types de cancers confondus) chez les consommateurs réguliers d'aliments bio par rapport à des consommateurs plus occasionnels³.
- **Encourager le développement de filières biologiques, c'est accompagner une offre bio plus large à destination des consommateurs, et ainsi investir dans leur santé sur le long terme.**

LA QUALITÉ DE L'EAU POTABLE

Bien que ce sujet soit encore trop peu abordé, la qualité de l'eau potable dans notre région représente un immense défi.

- Le secteur agricole est de fait l'activité la plus consommatrice d'eau, captant 68% de la consommation globale en France⁴, avec une augmentation de 10% chaque année dans notre région (EnviroScore 2021).
- Les engrais chimiques et pesticides utilisés en agriculture contaminent les nappes phréatiques et induisent des frais de dépollution reportés sur les consommateurs.
- Une pollution persistante fait bien entendu baisser la qualité de l'eau et peut à terme conduire à l'abandon total des nappes⁵.

Soutenir l'agriculture biologique permet ainsi d'éviter la contamination de nos nappes phréatiques par des intrants chimiques. Pour garantir une eau potable aujourd'hui et pour les futures générations, soutenons l'agriculture biologique !

L'Agriculture Bio en Hauts-de-France, c'est...



Seulement **1 187 exploitations** en agriculture biologique sur les 27 400 exploitations agricoles⁶ soit 4,3% - 11^e rang français

Une surface agricole utile (SAU) bio représentant **2% de la surface agricole utile totale** alors que la moyenne nationale est de 8,5% de SAU bio. 14^e rang français, dernier rang de France métropolitaine



45 170 ha bio et conversion 11^e rang français

1 356 opérateurs aval en bio transformateurs et distributeurs 9^e rang français

Les consommateurs bio occasionnels (au moins une fois par mois) **représentent 77% de la population des Hauts-de-France**⁷.

La région la plus mal classée en termes de pratiques agricoles et environnementales (outil CRATER, EnviroScore 2021)

Serez-vous prêt à relever ces défis ?

5 mesures-phares pour le prochain Plan Bio des Hauts-de-France



Signé en 2018, le Plan Bio Hauts-de-France, piloté par la Draaf et la Région Hauts-de-France, fédère les 5 départements et 2 Agences de l'Eau régionaux, ainsi que les structures d'accompagnement régionales que sont A PRO BIO, Bio en Hauts-de-France la Chambre d'Agriculture.

L'année 2022 sera l'occasion de renouveler haut et fort cette ambition politique collective portée dans notre région en faveur de l'agriculture biologique : engagez-vous dès à présent à soutenir ces propositions !

PROPOSITION 1

DÉVELOPPER LES FILIÈRES BIO LOCALES

La croissance et le développement de l'agriculture biologique dans notre région dépendent de notre capacité à construire des filières bio diversifiées - en adéquation avec les attentes des consommateurs - et sécurisantes pour l'ensemble des acteurs impliqués. En encourageant la coopération et une vision à long-terme, le travail de structuration de filières contribue durablement à l'amplification des conversions, à développer l'emploi sur nos territoires, à assurer notre souveraineté alimentaire tout en garantissant une juste rémunération des producteurs et des prix de vente accessibles aux consommateurs.

La Région et les Départements doivent travailler main dans la main avec les opérateurs régionaux pour soutenir et encourager le développement équilibré et au long cours de filières bio régionales de produits bruts ou transformés de grande consommation.

PROPOSITION 2

SOUTENIR LES TERRITOIRES ENGAGÉS DANS UNE TRANSITION ALIMENTAIRE

En soutenant les Projets Alimentaires Territoriaux (PAT) en faveur de la bio et en accompagnant les communes engagées à l'introduction de produits bio locaux en restauration collective, la Région et les Départements seront les garants d'une alimentation de qualité pour nos enfants.

Nos institutions se doivent de poursuivre cette ambition au sein des lycées et collèges, qui relèvent de leur compétence, en s'engageant à proposer **25% de produits biologiques au minimum au sein de leurs établissements de restauration collective.**

PROPOSITION 3

ENCOURAGER LA CONSOMMATION RÉGULIÈRE DE PRODUITS DE QUALITÉ

Les revenus sont en moyenne bien inférieurs en Hauts-de-France que dans le reste de l'Hexagone⁹, ce qui explique que le budget y soit le premier frein identifié à la consommation de produits bio⁹. Or les habitants de la région, dont la mortalité est supérieure de 20 % par rapport aux valeurs nationales, souffrent davantage d'obésité, surpoids, diabète que la moyenne des français. La consommation régulière de produits bio tendrait à faire diminuer ces pathologies¹⁰.

A travers des mesures de soutien financier et d'accompagnement à l'accès à une alimentation équilibrée et de qualité et des objectifs ambitieux fixant à 80%¹¹ la part de la population consommant des produits bio quotidiennement ou presque, la Région et les départements contribueraient fortement à diminuer l'exposition aux maladies alimentaires des habitants les plus précaires.

PROPOSITION 4

FACILITER L'ACCÈS DES CONSOMMATEURS AUX PRODUITS BIO RÉGIONAUX

Faute de débouchés, de diversité ou de solution logistique, les volumes disponibles de produits bio cultivés en Hauts-de-France ne permettent pas toujours de répondre aux attentes des consommateurs bio, qui sont pourtant 46% à privilégier le bio régional².

La Région et les Départements pourraient ici jouer un rôle-clé en finançant des dispositifs d'aide et d'accompagnement à la certification bio des acteurs de la filière avale (transformateurs, distributeurs, artisans, commerçants, restaurateurs...), ou encore en soutenant la promotion et le développement d'une offre de proximité, reposant notamment sur les circuits courts, qui **permette aux habitants des Hauts-de-France, ruraux comme urbains, de bénéficier d'une diversité de produits bio régionaux bruts et transformés, accessibles à tous, et incite le monde agricole à intensifier le rythme des conversions pour satisfaire cette demande !**

PROPOSITION 5

PLACER L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE AU CŒUR DES POLITIQUES PUBLIQUES

Le développement de la filière biologique régionale doit être appréhendé comme un projet transversal permettant de répondre à de nombreux enjeux d'avenir dans notre région : l'emploi, la préservation des ressources naturelles, la santé, le développement économique... Il convient ainsi, au-delà d'une approche agricole encore dominante, d'élargir le prochain Plan Bio Hauts-de-France à de nouveaux acteurs publics à même d'alimenter et d'accompagner des projets innovants à l'échelle régionale comme sur les territoires.

L'alimentation en Hauts-de-France est un véritable enjeu de santé publique (santé environnementale, préservation des ressources, malnutrition...) dont il est urgent d'inviter chacun à s'emparer à titre individuel, via des programmes de sensibilisation à l'alimentation durable, comme à titre collectif, en impulsant l'organisation d'un grand débat citoyen autour du système alimentaire des Hauts-de-France.

Classement des régions métropolitaines selon leurs pratiques agricoles*



Selon l'indicateur CRATER, la Région Hauts-de-France est la plus mal positionnée en termes de pratiques agricoles, c'est-à-dire qu'elle est particulièrement dépendante d'intrants chimiques pour ses cultures mais aussi qu'elle est caractérisée par une faible surface agricole biologique. Par ailleurs, ce faible score indique aussi un faible niveau de biodiversité au sein des systèmes agricoles.

Ces indicateurs doivent donc nous alerter sur l'urgence d'impulser une transition agricole et alimentaire ambitieuse en Hauts-de-France.

* pour voir les règles de calcul précises : <https://crater.resiliencealimentaire.org/methodologie.html> Source : <https://crater.resiliencealimentaire.org/carte.html>

A PRO BIO

Cultivons notre avenir

A PRO BIO est une **association** à caractère interprofessionnel engagée au service des professionnels de la filière biologique de la région Hauts-de-France et œuvrant pour l'accès à tous à une **alimentation de qualité**. Depuis 1994 elle **fédère ainsi l'ensemble des acteurs de l'agriculture biologique** (producteurs, transformateurs, distributeurs, associations de consommateurs, ambassadeurs de la bio, fournisseurs de biens et services) autour de 3 objectifs principaux :

STRUCTURER ET RELOCALISER LES FILIÈRES BIOLOGIQUES DU TERRITOIRE

Au travers d'une connaissance toujours accrue de l'offre et de la demande locale, A PRO BIO guide les porteurs de projets et anime les réseaux de professionnels des différentes filières dans leur dynamique de progrès. Au fait des innovations sur ce secteur elle apporte un œil expert aux futurs acteurs.



DÉVELOPPER LA BIO LOCALE SUR LES TERRITOIRES

A PRO BIO est partenaire des Projets Alimentaires Territoriaux au sein desquels elle porte la voix des acteurs régionaux engagés en faveur de l'agriculture biologique. L'association s'implique particulièrement en faveur de la relocalisation des approvisionnements des structures de restauration collective au travers d'accompagnements collectifs et individuels.



PROMOUVOIR L'ACTIVITÉ BIO LOCALE ET COMMUNIQUER AUPRÈS DE TOUS LES PUBLICS

Interlocutrice bio de référence en région, A PRO BIO valorise les initiatives du territoire et s'engage auprès de ceux qui font vivre la bio locale. Au-delà des actions de promotion à l'attention des entreprises, nous accompagnons toute l'année la transition alimentaire des consommateurs à travers le déploiement de nombreux outils pédagogiques.



¹ GAB 44 INFOS n° 40, 01/09/2013, 1 page (p. 6) réf. 194-18 ² Agence Bio, Les Chiffres 2019 du secteur du Bio, disponible sur : https://www.agencebio.org/wp-content/uploads/2020/07/DP-AGENCE-BIO-CHIFFRES-2019_def.pdf, consulté le 26/05/2021. ³ <https://news.wsu.edu/2014/07/11/major-study-documents-benefits-of-organic-farming/> ⁴ Ibid. ⁵ <https://www.eau-artois-picardie.fr/education-leau-dossiers-thematiques/les-nappes-phreatiques> ⁶ Agence Bio, chiffres 2019 ⁷ A PRO BIO, Etude de la consommation bio dans les Hauts-de-France, disponible sur : <http://www.aprobio.fr/wp-content/uploads/2021/03/Etude-de-la-consommation-bio-dans-les-Hauts-de-France.pdf>, consultée le 28/05/2021. ⁸ Diagnostic territorialisé des Hauts-de-France, ARS Hauts-de-France, 02/2019 ⁹ Etude de la consommation bio en Hauts-de-France, A PRO BIO, 02/2021 ¹⁰ Les aliments bio sont-ils bons pour la santé ? Générations Futures, 01/2021 ¹¹ 22% fin 2020, A PRO BIO ¹² Etude de la consommation bio en Hauts-de-France, A PRO BIO, 11/2020