

Note de bienvenue

Cher lecteur, chère lectrice,

Dans cette édition spéciale de notre newsletter (disponible en 15 langues différentes), je souhaite partager mon point de vue sur ce que les politiques agro-alimentaires réservent pour la bio en 2025.

En tant qu'IFOAM Organics Europe, nous représentons et sommes la voix de la bio auprès des institutions européennes. Chaque jour, nos membres et notre bureau de Bruxelles travaillent sur les politiques de l'UE pour s'assurer qu'elles rendent possible le travail des producteurs, des transformateurs, des négociants, des certificateurs biologiques, ainsi que l'expansion du marché biologique.

L'année 2024 a été marquée par des élections européennes et de nombreuses élections nationales, des troubles politiques, des manifestations d'agriculteurs, des pas en arrière pour la réduction des pesticides et des conflits sur l'avenir de l'agriculture européenne. C'est dans ce contexte que nous avons travaillé sans relâche transmettre aux décideurs politiques que:

- Les agriculteurs biologiques démontrent, jour après jour, que la protection de la nature et un revenu décent pour les agriculteurs et les opérateurs alimentaires peuvent aller de pair.
- L'agriculture biologique est un outil politique central pour transformer l'agriculture et mieux protéger notre biodiversité, nos sols et nos ressources en eau.

Par ailleurs, notre président Jan Plagge a joué un rôle actif et constructif dans le dialogue stratégique de la présidente de la Commission, Ursula von der Leyen, [sur l'avenir de l'agriculture](#). Le 4 septembre 2024, après sept mois d'intenses négociations, 29 parties prenantes représentant la chaîne alimentaire et la société civile ont présenté un [ensemble cohérent de recommandations](#) visant à aligner notre système alimentaire sur les limites planétaires, avec une reconnaissance explicite de l'agriculture biologique comme seule norme de durabilité légalement définie.

Ces recommandations serviront de base à une vision européenne de l'avenir de l'agriculture et de l'alimentation, qui servira de feuille de route pour les cinq prochaines années d'élaboration des politiques agro-alimentaires de l'UE. La Commission s'est engagée à présenter cette vision dans les 100 premiers jours de son mandat, alors, sans plus tarder, plongeons dans nos **perspectives pour 2025, ce qu'il y a à gagner pour le bio**.

Pas de panique, l'avenir est bio !

Eduardo Cuoco – Directeur d'IFOAM Organics Europe

Soutenir la bio par le biais de la PAC et de la Vision de l'UE

À l'automne, la Commission doit présenter une nouvelle réforme de sa politique phare, la PAC, qui représente actuellement 365 milliards d'euros sur cinq ans.

La prochaine PAC devrait récompenser les agriculteurs qui protègent la nature et reconnaissent explicitement le rôle des producteurs biologiques dans la durabilité de l'agriculture, en augmentant son soutien à la production

biologique. Notre document de position [Une politique agricole commune \(PAC\) adaptée à l'avenir](#) expliquent comment une approche en trois étapes peut y parvenir.

Avant la nouvelle PAC, à la mi-février, la Commission dévoilera sa Vision pour l'agriculture et l'alimentation. Ce document de 12 à 15 pages devrait donner l'orientation du secteur agroalimentaire de l'UE dans les années à venir. IFOAM Organics Europe a publié sa « [vision pour la vision](#) », avec une courte vidéo explicative [ici](#).

Nous allons élaborer sur ce sujet le 11 février lors de notre [session BIOFACH Policy Day 2025](#).

Il y a plus pour nos membres :

Rejoignez notre service réservé aux membres [Discutons de la session bio](#) le 5 juin - The future of the CAP policy beyond 2027

Contactez-nous si vous souhaitez traduire nos documents sur ce sujet

Voulez-vous avoir votre mot à dire? Envisagez de postuler à notre [Groupe d'intérêt des agriculteurs biologiques](#) qui unit et amplifie la voix des agriculteurs biologiques au niveau de l'UE

Renforcement du marché : marchés publics, promotion de la bio et organisation commune des marchés

Les politiques de l'UE offrent la possibilité d'accroître la demande de produits biologiques et de sensibiliser les consommateurs. C'est pourquoi IFOAM Organics Europe a plaidé, avec la société civile au sein de la [Food Policy Coalition](#), en faveur d'un objectif pour les produits biologiques dans le cadre d'une révision de la directive sur les **marchés publics durables**, et pour un soutien financier continu aux campagnes biologiques dans le cadre de la politique de promotion de l'UE (qui s'élèvera à plus de 20 millions d'euros pour les produits biologiques et durables dans le budget 2025). Nous travaillons également à la révision du règlement de l'**Organisation commune des marchés (OCM)** afin de garantir que les producteurs biologiques soient éligibles aux mécanismes de régulation du marché en cas de crise sur le marché biologique.

Il y a plus pour nos membres :

Êtes-vous à BIOFACH ? Rejoignez notre [session](#) pour échanger sur ce sujet.

Rejoignez notre [session Parlons bio le](#) 17 avril - Political Developments of the NGT Proposal

Contactez-nous si vous souhaitez traduire nos documents sur ce sujet

Voulez-vous avoir votre mot à dire? Envisagez de postuler à nos groupes d'intérêt de certification et d'intégrité biologiques, de détaillants et/ou de transformation et de commerce - respectivement [IGOC/IGOR/IGOP/SFS Task Force](#)

Faire des choix éclairés : de l'analyse comparative de la durabilité aux NTG

Pour passer à des systèmes alimentaires plus durables, les consommateurs et les producteurs doivent faire des choix éclairés et impartiaux. Comment mesurer la « durabilité » des produits alimentaires (et la communiquer aux consommateurs) est actuellement une priorité politique et reste un sujet stratégique pour le secteur biologique. Nous travaillerons à la conception d'un futur système de « benchmarking » pour nous assurer que les futurs **indicateurs de durabilité** prendront pleinement en compte tous les avantages du système de production biologique, sur la biodiversité, les sols, l'eau, et à travers la réduction des pesticides et engrais de synthèse.

Au cours des prochains mois, nous continuerons à faire pression pour une législation européenne sur les **nouveaux OGM (appelées nouvelles techniques génomiques ou NTG)** qui garantisse, autant que possible, la



traçabilité, l'intégrité du processus de production biologique et la protection de tous les éleveurs, agriculteurs et transformateurs alimentaires contre la menace des brevets sur les semences (qui vont monter en flèche à cause des NTG).

Pour en savoir plus et suivre le projet, rendez-vous sur le [site de liveseeding](#), [LinkedIn](#), [X](#) et [Facebook](#).

Il y a plus pour nos membres :

Êtes-vous à BIOFACH ? Rejoignez notre [session](#) pour en discuter.

Participez à notre [session Discutons bio](#) le 18 mars - New innovations in organic agriculture: Inspiring examples to celebrate and share

Explorez notre [base de données d'arguments sur les OGM](#)

Contactez-nous si vous souhaitez traduire nos documents sur ce sujet

Voulez-vous avoir votre mot à dire? Envisagez de postuler à nos groupes d'intérêt de la certification biologique et de l'intégrité, des détaillants et/ou de la transformation et du commerce - respectivement [IGOC/IGOR/IGOP/OGM](#) et [NGET Task Force](#)



The work of IFOAM Organics Europe on this topic is co-financed by the LIFE programme of the European Union, under the Climate, Infrastructure and Environment Executive Agency (CINEA). This page only reflects the views of the authors and its sole responsibility lies with IFOAM Organics Europe. The CINEA is not responsible for any use that may be made of the information provided.

Un nouvelle narrative pour la bio

À la suite d'entretiens avec des dizaines de nos praticiens de l'agriculture biologique, [une nouvelle narrative pour la bio](#) « *organic after Farm to Fork* » réfléchit à la manière dont le secteur biologique, peut rester pertinents lorsque nous en partageons les avantages avec les jeunes générations et les décideurs politiques dans un monde de plus en plus polarisé. Ce travail comprend [deux infographies](#), [des vidéos](#) et des ressources que vous pouvez utiliser pour transmettre que la nécessité de transformer notre système alimentaire et agricole demeure une priorité politique.



Les [European Organic Awards](#), organisés conjointement dans l'esprit européen par la Commission européenne, le Comité économique et social européen, le Comité européen des régions, IFOAM Organics Europe et COPA-COGECA, visent à reconnaître et à honorer les acteurs européens qui jouent un rôle important dans l'amélioration, le développement et l'innovation de la chaîne de valeur biologique.

Les candidatures seront ouvertes le 11 février, alors n'oubliez pas de vous rendre sur [le site web de la Commission européenne](#) ce jour-là !

Il y a plus pour nos membres :

Êtes-vous à BIOFACH ? Rejoignez notre [session](#) pour en discuter.

Participez à notre [session Discutons bio le](#) 17 février - Food Security and the Narrative of Pesticides
Contactez-nous si vous souhaitez traduire nos documents sur ce sujet

Voulez-vous avoir votre mot à dire? Envisagez de postuler à notre [Comms Hub](#), notre groupe d'experts en communications

Recherche et innovation pour rendre l'Europe plus biologique



Pour que les agriculteurs soient en mesure d'améliorer la durabilité de leurs pratiques agricoles, les politiques de recherche et d'innovation (R&I) doivent soutenir les pratiques biologiques et leur donner **accès à des opportunités de R&I et à des plateformes efficaces de partage des connaissances.**

En tant qu'IFOAM Organics Europe, nous avons créé la Plateforme technologique européenne pour la recherche et l'innovation dans le domaine de l'agriculture biologique et de l'agroécologie [TP Organics](#), dont nous hébergeons le secrétariat. Nous sommes l'un des 150 membres de TP Organics aux côtés d'organisations d'agriculteurs et de consommateurs, d'entreprises, d'instituts de recherche et d'organisations de la société civile. TP Organics identifie les besoins en matière de recherche sur les pratiques biologiques et agroécologiques et veille à ce qu'ils atteignent les décideurs politiques en Europe et au-delà.



du changement climatique.

Grâce au travail de TP Organics, il existe des appels à projets spécifiques financés par l'UE pour encourager l'innovation menée par les agriculteurs. En tant qu'IFOAM Organics Europe, nous participons à [14 projets de recherche Horizon Europe et Horizon 2020 en cours](#), aux côtés de nombreux membres de l'organisation. Ces projets **financent la recherche dans divers domaines critiques**, notamment la sélection végétale biologique, les nouvelles techniques génomiques (NGT), les marchés publics écologiques, la réduction de l'écart de rendement et l'atténuation



En avril 2024, nous avons lancé le [projet OrganicAdviceNetwork](#), qui vise à établir le premier réseau européen **de conseillers et de services de conseil en matière de bio**. Ce projet a un rôle stratégique crucial pour le secteur biologique. Il favorise l'échange de connaissances et construit un réseau de conseillers formés qui peuvent soutenir et guider efficacement les agriculteurs biologiques. Ce faisant, nous visons à accélérer la transition vers l'agriculture biologique dans toute l'Europe.



biologiques innovants.

Enfin, IFOAM Organics Europe fait partie du conseil d'administration de la Plateforme de Connaissances sur les [Fermes Biologiques](#). Pour les praticiens à la recherche de ressources pratiques, la plateforme Organic Farm Knowledge est le guichet unique **en ligne qui rassemble des informations pratiques sur l'agriculture biologique**. Il propose une large gamme d'outils gratuits, notamment des fiches d'information, des outils de calcul et des vidéos pédagogiques. Ces ressources sont conçues pour aider les agriculteurs et les conseillers à mettre en œuvre des produits

Participez à [la Journée de la science de TP Organics à BIOFACH le 13 février 2025](#) (Salle Oslo, NCC Ost) et aux [Journées de l'innovation biologique](#) du 3 au 5 novembre (à confirmer) à Bruxelles. L'édition 2025 des Organic Innovation Days, événement phare annuel de TP Organics, permettra de :

- présenter les priorités du secteur biologique pour le prochain programme-cadre de R&I de l'UE (10e PC),
- Accueillir les conférences finales d'OrganicTargets4EU et de SchoolFood4Change, et
- Accueillir la remise des prix d'OrganicAdviceNetwork.

Restons en contact

Bien sûr, ces activités ne représentent qu'une partie de ce que nous faisons pour représenter le mouvement biologique. Participez à l'un de nos événements ou contactez-nous pour en savoir plus.

Si vous êtes **actif dans la bio**, vous pouvez voir que nous faisons une grande partie du travail pour vous ! Vous pouvez envisager de nous soutenir et [Devenir membre](#) ou [Soutenez notre travail](#).

Si vous êtes un



décideur politique - Si vous souhaitez en savoir plus sur le travail que nous faisons, visitez le sujet sur lequel vous souhaitez en savoir plus sur notre site Web et contactez la personne qui y figure.

Découvrez notre large gamme d'événements biologiques dans [notre calendrier annuel](#). Les membres bénéficient d'un accès anticipé à l'information et d'événements exclusifs qui leur sont réservés. Pour les explorer, consultez les [dernières actualités sur la page d'accueil](#).

Voulez-vous en savoir encore plus ?

- [Participez à l'un de nos événements](#)
- En vous [inscrivant à notre newsletter](#), nous l'envoyons six fois par an
- Suivez-le sur [LinkedIn](#), [Twitter](#), [Instagram](#) et [Facebook](#) @OrganicsEurope

Ils rendent cela possible

Les contributions de ces entreprises nous permettent de nous concentrer sur notre travail le plus important : représenter les parties prenantes du secteur biologique. Ce financement cofinance nos événements, nos projets et nos publications et est très apprécié. Merci!



IFOAM Organics Europe est l'organisation faîtière européenne de l'alimentation et de l'agriculture biologiques. Avec près de 200 membres dans 34 pays européens, notre travail couvre l'ensemble de la chaîne alimentaire biologique et au-delà : des organisations d'agriculteurs et de transformateurs, des retailers, des certificateurs, des consultants, des négociants et des chercheurs aux organismes de défense de l'environnement et des consommateurs.



Les travaux d'IFOAM Organics Europe sur ce sujet sont cofinancés par le programme LIFE de l'Union européenne, dans le cadre de l'Agence exécutive pour le climat, les infrastructures et l'environnement (CINEA). Cette page ne reflète que les opinions des auteurs et sa seule responsabilité incombe à IFOAMOrganics Europe. Le CINEA n'est pas responsable de l'utilisation qui pourrait être faite des informations fournies.