

PANORAMA BIO

Revue de presse de l'Agence BIO



QUE DIT LA PRESSE CE MOIS-CI ?

ENVIRONNEMENT & SANTÉ

D'après [la France Agricole](#), Le ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire a annoncé la présentation d'une version définitive du plan Ecophyto pour le début d'avril. Le gouvernement entend abandonner l'indicateur qu'il utilise actuellement pour mesurer la réduction de l'usage des pesticides, le Nodu (défendu par les associations environnementales, mais contesté par la FNSEA et l'industrie des pesticides), au profit de l'indicateur européen HRI1. Plus d'informations sur [La Tribune](#).

Selon [Les Echos](#), le groupe Léa Nature s'est lancé dans un plan d'investissement photovoltaïque visant à couvrir ses besoins en électricité d'ici 2040.

D'après **Reporterre**, le 29 février, les députés ont reconnu la responsabilité de l'Etat s'agissant du chlordécone.



RECHERCHE

Une étude approfondie, publiée dans le **Journal of Cleaner Production** en août 2023, identifie le potentiel de l'agriculture biologique pour atténuer les impacts des émissions agricoles de gaz à effet de serre dans la lutte contre le changement climatique.

D'après **Science et Avenir**, des chercheurs ont analysé les études existantes qui se penchent sur l'efficacité du biocontrôle avec des prédateurs naturellement présents dans les champs. Il en ressort que les prédateurs représentent une alternative efficace aux pesticides. Plus d'informations sur **Proceedings of the Royal Society B**.



RÉGLEMENTATION EUROPÉENNE

L'Allemagne, avec le soutien d'autres Etats membres, a déposé une demande auprès de Bruxelles pour que la désalcoolisation du vin biologique soit autorisée en vertu du droit européen. Plus d'informations sur **Ökolandbau**.



FRANCE

Soutien public

Le 28 février dernier, le Ministre de l'Agriculture a lancé le nouveau Programme Ambition Bio 2027 au Salon International de l'Agriculture. L'objectif est d'atteindre 18% de la surface agricole utile française en bio en 2027 contre 10,7% en 2022. **Plus d'informations**.

Selon **Biofil**, le plan d'urgence de la bio de 90 millions € a été validé par la Commission européenne. Plus d'informations sur le site de **FranceAgriMer**.



Elevage

Webagri a consacré un article à la baisse de la collecte de lait bio en 2023 et aux inquiétudes pour 2024.



Grandes cultures

Les producteurs et collecteurs de grandes cultures biologiques d'Ille-et-Vilaine souhaitent s'organiser en filière. [Plus d'informations](#).



Maraîchage

En Seine-et-Marne, 18 ha vont être consacrés au maraîchage bio au cœur d'un quartier urbanisé de Montévrain. Les fruits et légumes vont être vendus dans une halle dédiée. Plus d'informations sur [Le Parisien](#).



Viticulture

D'après [Les Echos](#), la cave coopérative viticole Héraclès, située dans le Gard, souhaite développer ses exportations de vins bio pour passer de 13 % actuellement à 20 % d'ici 2030.



Filière brassicole

[Ouest France](#) a consacré un article à la filière brassicole bio bretonne.



Marché

D'après [Les Echos](#), Bene Bono et La Fourche viennent chacun de lever des fonds pour agrandir leur activité.

Biocoop a annoncé une hausse de son chiffre d'affaires de 10 % pour le mois de février 2024. Plus d'informations sur [Bio Linéaires](#) et [Réussir](#).

D'après [Plan Bio](#), Système U a vu son chiffre d'affaires bio progresser de 4 % en 2023 par rapport à 2022. Ses volumes vendus auraient, en revanche, reculé de 11,5 %.

[Bio Linéaires](#) a consacré un article au groupement Accord Bio. Celui-ci fédère 200 magasins bio.

D'après [Plan Bio](#), Biocoop et La Vie Claire sont dans le top 3 des marques pour leur engagement environnemental et social, dans le baromètre CEE (Customer Expérience Excellence).

[Bio Linéaires](#) a réalisé une enquête sur le poids du vrac en magasin bio.

Selon **le Journal des entreprises**, So. bio et Bio c' Bon étendent leur système de consigne à 8 nouveaux magasins dans le Sud-Est de la France.

Un rapport du ministère de l'agriculture juge que la grande distribution n'applique pas systématiquement des taux de marges plus fort pour les produits bio et sous signe de qualité. Plus d'information sur **Réussir**.

Selon **Les Echos**, Ecotone estime que la demande en produits bio va reprendre en 2024. Le groupe a prévu d'étoffer son offre avec de nouveaux produits.

D'après **Bio Linéaires**, Marcel & Fils prévoit d'ouvrir 10 nouveaux points de vente en 2024.

Placé en procédure de sauvegarde en juin dernier, le réseau bio L'Eau Vive cherche des partenaires pour lui permettre de financer son plan de relance (évalué à plusieurs millions €). Des discussions sont en cours avec des investisseurs. Plus d'informations sur **Capital**.



RHD

D'après le recensement des achats effectués par la restauration collective publique en 2022, la part de bio dans les cantines s'est élevé à 13,1 % (contre 10,6 % en 2021). Plus d'informations sur **La France Agricole**.

Selon **Nice Matin**, Mouans-Sartoux était à la première place pour la bio en restauration scolaire avec 100 % de produits bio dans ses trois cuisines. Le reste du palmarès figure dans l'article.

Ouest France a consacré un article au Lycée agricole du Mené, dans les Côtes-d'Armor, qui a atteint 31 % de produits bio dans ses menus.

D'après **Sud-Ouest**, les lycées de la Nouvelle-Aquitaine ont servi des repas avec 22 % de produits bio en 2023.

Selon **AirZen**, la cuisine centrale de Bordeaux-Mérignac utilise 57 % de produits bio. Elle vise les 60 %.

Selon **Les Echos**, Croc La Vie, spécialiste de la restauration collective 100 % bio, s'est doté d'une deuxième cuisine afin de fournir davantage de crèches.

Selon le **Département de la Dordogne**, un groupe de quatorze agriculteurs bio japonais a visité le département pour étudier la méthode d'approvisionnement des cantines des collèges.



Publications de l'Agence BIO

L'Agence BIO a publié son 21e baromètre de perception et de consommation des produits bio en France. Le **rapport détaillé** et la **synthèse** sont disponibles.

En 2023, l'Agence BIO, Intercéréales et Terres Univia ont confié une étude sur le blé tendre bio dans l'UE et dans les principaux pays tiers à Ecozept et AND-I. Le **rapport de l'étude** et la **synthèse** sont disponibles.



Divers

27 produits bio normands ont reçu une médaille lors du Concours Général Agricole 2024. Plus d'informations sur le site des **Chambres d'Agriculture de Normandie**.

D'après **Angers Villactu**, l'Université d'Angers va proposer des paniers de légumes bio à trois euros aux étudiants, pendant quatre semaines.

Agreste a publié un **dossier sur les performances économiques des exploitations en agriculture biologique en 2020**.



EUROPE

D'après **FreshPlaza**, la récolte allemande de champignons bio a représenté 13 % de la production nationale en 2023, soit 10 100 tonnes.

Selon **Réussir**, l'Allemagne a produit 1,8 milliard d'œufs bio en 2023, soit 13,4 % de sa production totale d'œufs.

Selon **Ökolandbau**, afin de mieux protéger les ressources en eaux souterraines pour l'approvisionnement en eau potable, l'Association des eaux d'Oldenbourg-Frise orientale souhaite augmenter la part de terres en bio dans ses zones de production d'eau potable. À cette fin, différents partenaires travaillent ensemble dans le cadre du projet Blaues Land, financé par le Programme fédéral pour l'agriculture biologique.

D'après **Green Planet**, Crédit Agricole Italia et FederBio ont signé une déclaration d'intention pour soutenir l'innovation et la croissance des entreprises agricoles biologiques et des systèmes de chaîne d'approvisionnement agroalimentaire, tant en Italie que sur les marchés internationaux.

Le Plateau des Sept Communes d'Asiago, en Italie, a obtenu la première certification biologique de groupe de l'UE. Plus d'informations sur **Green Planet**.

D'après **Plan Bio**, le marché bio espagnol a progressé de 6,2 % en 2023 par rapport à 2022, pour atteindre 3 milliards €.

Veritas, une chaîne espagnole de supermarchés bio, commence à s'implanter en Andalousie. **Plus d'informations.**

Selon **Green Planet**, le vin a représenté 18 % en valeur des exportations bio italiennes en 2023.



AMÉRIQUE DU NORD

Aux Etats-Unis, un fonds privé, le Perennial Fund II, a été lancé pour soutenir des agriculteurs souhaitant passer en agriculture biologique régénérative. Plus d'informations sur **Forbes**.