

REVUE DES MEDIAS

Mai 2023

Cette revue des médias regroupe les articles, citations ou interviews directement liés à des publications de LFE dans la rubrique « on parle de nous » ainsi que les expressions et travaux des responsables de LFE dans la rubrique « point de vue ».

ON PARLE DE NOUS

Publications sur l'Atlas des pesticides

De nombreux médias se sont exprimés sur l'Atlas des Pesticides, dont la version française a été publiée le 16 mai par Fondation Heinrich Böll et La Fabrique Écologique (en coopération avec le collectif Nourrir, PAN Europe, Générations futures)

La version française de l'« Atlas des pesticides » pointe leur omniprésence, leur danger et les manquements des pouvoirs publics

Pauline Moullot, pour Libération, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

Cet article de Libération, nommé dans sa version papier « Atlas des pesticides. La plaie des champs », met en avant la nécessité d'un autre modèle agricole, libéré des pesticides. Il cite Mathilde Boitias, directrice de LFE, qui dénonce notamment une incohérence dans la politique européenne : des produits chimiques interdits dans l'UE, se retrouvent dans nos assiettes, car ils peuvent toujours être produits en Europe afin d'être exportés dans d'autres pays.

Quand le Sénat élargit la fenêtre d'Overton

Stéphane Foucart, pour Le Monde, le 22 mai 2023.

Lien vers l'article

L'article utilise l'Atlas des pesticides pour critiquer la proposition de loi pour « un choc de compétitivité en faveur de la ferme France » qui propose notamment le retour des épandages aériens. Il met en avant l'incohérence de cette proposition avec les différentes publications scientifiques récentes.

Pesticides : malgré ses efforts, la France reste loin de son objectif de 50 % de baisse

Muryel Jacque, pour Les Echos, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

L'article souligne les trop faibles moyens déployés par la France afin de limiter, voire supprimer, les traitements. Il cite la directrice de LFE, qui exprime la nécessité de « changer le système agricole pour aller vers une diversité de pratiques » et de développer des alternatives aux pesticides.

Un « Atlas des pesticides en France » publié pour « contribuer au développement de solutions alternatives »

Célia Quilleret, Luc Chemla, Noémie Lair, pour Radio France, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

Dans son article, France Inter souligne les disparités des efforts, en France, dans l'usage et l'exposition aux pesticides en fonction des territoires et des cultures agricoles. Il cite notamment la surexposition des territoires d'outre mer, qui continue malgré le scandale du chlordécone.



ON PARLE DE NOUS

Publications sur l'Atlas des pesticides

Pesticides : un « Atlas » mondial expose le désastre

Marie Astier pour Reporterre, le 17 mai 2023.

Lien vers l'article

Reporterre pointe le fait que la consommation mondiale de pesticide a augmenté massivement ces dernières décennies malgré la volonté affichée de l'Union européenne de réduire de moitié l'utilisation de pesticides d'ici 2030. Il mentionne la surexposition des femmes aux dangers des pesticides, en citant par exemple qu'« au Népal, 53 % des agriculteurs lisent et comprennent les étiquettes, contre 25 % des agricultrices » ce qui les rend plus vulnérables, puisque moins à même de respecter les conseils d'utilisation. L'article relaye aussi que tripler le nombre de fermes bio, objectif de l'UE, coûterait moins cher « que les coûts sociétaux liés aux pesticides ».

L'Atlas des pesticides : pour connaître le niveau de pollution chez vous et dans le monde

Fabienne Marion pour UP magazine, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

UP souligne que ce sont les mêmes entreprises qui produisent des pesticides et des plantes génétiquement modifiées, ce qui contribue à une utilisation accrue d'herbicides. Le média souligne également que ce marché, très lucratif, est laissé aux mains d'un faible nombre d'entreprises, principalement : Syngenta Group, Bayer, Corteva et BASF.

Ce que contient la version française de l'« Atlas des pesticides »

Laure Besnier, pour Ouest France, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

L'article relaye l'état des lieux que propose l'Atlas, en citant Mathilde Boitias sur « l'impact des pesticides sur la santé, l'environnement, les sols, l'eau, l'air, les insectes, les abeilles ».

Pesticides : voici les 10 cultures les plus traitées en France

Charline Vergne pour Geo, le 17 mai 2023.

Lien vers l'article

L'article de GEO reprend le fait que la France est parmi « les pays européens qui autorisent le plus de pesticides ». Il cite également : les pommes, les pêches, les pommes de terre, les vignes, les tomates, les abricots, les poireaux, les prunes, les cerises et les carottes, comme les dix cultures les plus traitées en France.

Plus de publications sur l'Atlas

« Atlas des pesticides » : les départements les plus exposés aux pesticides en France

Marine Lannot pour Planet.fr, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

Pesticides : malgré ses efforts, la France reste loin de son objectif de réduction de 50 %

Nouvelles-dujour, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

La France « championne » des pesticides en Europe, selon des ONG

Hugo Struna, pour EURACTIV France, le 18 mai 2023.

Lien vers l'article

La France, « encore loin d'être sortie des pesticides » (associations écologistes)

Majdi Ismail pour AA, le 16 mai 2023.

Lien vers l'article

Infographie : La consommation mondiale de pesticides a explosé de 80 % depuis les années 90

Marina Fabre Soundron, pour Novethic, le 25 mai 2023.

Lien vers l'article



Les femmes sont davantage exposées aux dangers des pesticides

La Dépêche, le 19 mai 2023.

[Lien vers l'article](#)

Les atlas, de nouveaux outils pour sensibiliser à la cause écologique

La Dépêche, le 19 mai 2023.

[Lien vers l'article](#)

Pesticides : la vallée du Rhône très affectée, les montagnes épargnées

Le Dauphiné, le 18 mai 2023.

[Lien vers l'article](#)

Pesticides : qui les vend, qui les consomme ? Les réponses en graphiques

Alice Clair et Julien Guillot, pour Libération, le 16 mai 2023.

[Lien vers l'article](#)

Où utilise-t-on le plus de pesticides en France ?

Alban Leduc pour Vert le média, le 16 mai 2023.

[Lien vers l'article](#)

Pesticides : le grand détricotage

Rose-Amélie Bécél pour Politis, le 31 mai 2023.

[Lien vers l'article](#)

Radio et télévision

Disparition des oiseaux : encore trop de pesticides ?

Fabienne Sintès, pour France inter, le 17 mai 2023.

[Lien vers l'émission radio](#)

Mathilde Boitias, directrice de La Fabrique Écologique est intervenue dans l'émission de France inter *le téléphone sonne*, aux côtés de Vincent Devictor (CNRS) et Pascal Férey (Chambre d'agriculture de la Manche). Ils ont échangé sur le lien entre la disparition des oiseaux en Europe, et l'utilisation notamment de pesticides dans l'agriculture intensive, mis en évidence par une étude du CNRS publiée dans la revue PNAS, sortie la même semaine.

L'Atlas des pesticides vient de paraître en France et démontre leur vertigineuse consommation

Emma Haziza, pour France info, le 27 mai 2023.

[Lien vers l'émission radio](#)

Dans *Un degré de conscience*, Emma Haziza revient sur le fait que l'on trouve des pesticides partout, y compris dans nos cheveux et notre urine. Elle met en avant que cela est extrêmement dangereux et cause de nombreux empoisonnements partout dans le monde.

Le 13/14

Bruno Duvic et Célia Quilleret, pour France inter, le 16 mai 2023.

[Lien vers l'émission de radio](#)

La rubrique de Célia Quilleret met en avant que ce sont les vignes et les vergers qui nécessitent le plus de pesticides. Elle fait intervenir la directrice de LFE sur les initiatives alternatives aux pesticides. Elle cite l'exemple ambivalent des vignobles, avec d'un côté un usage massif des pesticides, mais d'un autre côté 20% des surface de vignes cultivées en bio, contre 10,5% de la surface agricole française en bio toutes cultures confondues.

Le Journal de 18h

Stanislas Vasak et Véronique Rebeyrotte, pour France culture, le 16 mai 2023.

[Lien vers l'émission de radio](#)

Dans la rubrique de Véronique Rebeyrotte, les journalistes reviennent sur les aspects délétères des produits phytosanitaires sur la biodiversité et la santé. Interrogée pour l'émission, Mathilde Boitias met en avant que le bassin parisien, la vallée du Rhône et de la Garonne sont particulièrement exposés à ces nuisances.



ON PARLE DE NOUS

Autres publications

Trop de vaches en France : la Cour des comptes remet en cause le soutien à l'élevage bovin

Nadia Gorbatko, pour Actu-Environnement, le 24 mai 2023.

Lien vers l'article

Suite au rapport de la Cour des comptes remettant en cause l'importance des subventions et aides à destination des éleveurs bovins, actu environnement cite le décryptage « *L'urgence de réduire les émissions de méthane : focus sur l'élevage* » publié par La Fabrique Ecologique en novembre 2022. Il souligne l'idée selon laquelle le méthane, produit lors de la digestion des animaux, a potentiellement un impact sur le réchauffement plus élevé que le CO2.

Réduction du cheptel : La seule transition possible pour les éleveurs bovins

Concepcion Alvarez, pour Novethic, le 30 mai 2023.

Lien vers l'article

Toujours en réaction à ce rapport de la Cour des comptes, Novethic souligne le changement radical et difficile que représente la réduction du cheptel bovin en France pour les agriculteurs. L'article met en évidence l'incohérence mise en exergue par la note « *Les prairies et l'élevage des ruminants au cœur de la transition agricole et alimentaire* » révélant que la France, malgré le fait qu'il s'agisse du premier producteur de bovins de l'UE, importe de la viande bovine pour fournir de la viande peu chère et de moins bonne qualité que celle qu'elle produit, à sa population.



Entre le vélo et la voiture... À quand la révolution des véhicules intermédiaires ?

Fabrice Pouliquen, pour 20 minutes, le 24 mai 2023.

Lien vers l'article

20 minutes fait référence à la note « *Pour une mobilité sobre : la révolution des véhicules légers* », écrite conjointement par La Fabrique Ecologique et le Forum Vies Mobiles. Il cite Jill Madelenat, responsable des études à LFE, qui rappelle, pour montrer le potentiel des véhicules intermédiaires, que 60 % des personnes en emploi ont des trajets domicile-travail de moins de 9 km.



Publications

L'Université Libé : tribune **Rassembler et coconstruire autour de** **l'écologie**

Géraud Guibert et Lucile Schmid, pour Libération, le 26 mai 2023.

Lien vers l'article

Suite au nouveau format d'évènements proposé en commun par Libération et l'université Paris I Panthéon Sorbonne, « *L'Université Libé* », le Président et la vice-Présidente de LFE reviennent sur les modalités essentielles à une transformation positive des modes de vie. Ils soulignent notamment l'importance de construire un nouveau récit, associant les nouvelles générations et rompant avec « l'inertie institutionnelle ».

Géraud Guibert démonte les malentendus **sur le climat**

Serge Danilo, pour Le Maine Libre, le 29 mai 2023.

Lien vers l'article

L'article propose une interview du Président de La Fabrique Ecologique en lien avec son livre récemment publié, *Le grand malentendu climatique*. Géraud Guibert revient sur les raisons de l'inaction climatique en dépit de la sensibilisation généralisée aux enjeux environnementaux. Il donne aussi des pistes d'action, en s'appuyant notamment sur les accords commerciaux et sur la place des collectivités locales. On peut lire que « *Les collectivités locales réalisent 70 % des investissements ayant un impact sur le climat, donc elles jouent un rôle extrêmement important.* »



Manuel à destination des déboussolés **du climat**

Jean-François Péresse, pour les Echos, le 26 mai 2023.

Lien vers l'article

L'article revient sur la sortie, en avril 2023, de l'essai de Géraud Guibert Président de LFE, nommé *Le grand malentendu climatique*. Il met en avant la volonté de l'auteur de réaliser un ouvrage accessible et non chiffré afin de répondre à un certain nombre d'idées reçues concernant la transition écologique ainsi que la décroissance.

Y a-t-il un malentendu climatique?

Isabelle Vaconsant, pour Hortus Focus, le 4 mai 2023.

Lien vers l'article

L'article revient sur les causes d'inaction climatique, mises en exergue par *Le grand malentendu climatique*. Il souligne notamment les difficultés à concevoir le temps long dans nos sociétés, les oppositions frontales entre techno-solutionnisme et croissance et le manque de connaissance des citoyens sur le changement climatique qui favorisent cette inaction.

