

ÉDITION
2026

GUIDE DE L'ORGANISATION

La **S**emaine **P**our les **A**lternatives aux **P**esticides



NADINE LAUVERJAT
EMILIE CORBEL
EULALIE WITTMANN

✉ alternatives@generations-futures.fr

☎ +33 (0)1 45 79 07 59

✕ @Alter_Pesticide

📷 @alternatives_pesticides

📘 @SemaineAlterPesticides

SEMAINE
pour les
alternatives
aux
pesticides
20 au 30 mars

#SPAP2026

SOMMAIRE

INTRODUCTION	3
ORGANISEZ VOTRE ÉVÉNEMENT	4
Quel type d'événement organiser?	
Comment organiser votre événement ?	
Quelques exemples d'événements	
INSCRIRE VOTRE ÉVÉNEMENT	8
Naviguer sur le site de la SPAP	
Adhérer à la charte d'engagement	
COMMUNIQUER SUR L'ÉVÉNEMENT	10
Le kit de communication	
Les visuels	
Emails types	
NOS RESSOURCES	12
Jeux	12
Films	18
Expos	32
Ouvrages	35
Livres enfant	43
Podcasts	46
Rapports	51
Plateformes	57
Intervenant.e.s	59
CONTACTS	64

INTRODUCTION

LA SPAP, C'EST QUOI ?

La **Semaine pour les alternatives aux pesticides (SPAP)** a lieu tous les ans du 20 au 30 mars. Pendant les 10 premiers jours du printemps, période de reprise des épandages de pesticides, le public est invité à mieux s'informer sur les **enjeux sanitaires et environnementaux des pesticides de synthèse**.

La SPAP est coordonnée au niveau national par l'association **Génération Futures** et rassemble une cinquantaine d'**organisations partenaires françaises et internationales**. Les événements sont organisés localement par des acteurs du territoire : citoyens, associations, collectivités territoriales, entreprises, syndicats, écoles, assos étudiantes, etc. **Tout le monde est invité à agir dans le cadre de la SPAP**.

N'hésitez pas à trouver le moyen d'action qui vous plait et à nous rejoindre pour cette **21ème édition** ! Vous trouverez ici les ressources qui vous permettront de créer votre événement facilement !

S'UNIR POUR DES TERRITOIRES DURABLES ET JUSTES

Cette année, la SPAP a pour thème "**S'unir pour des territoires durables et justes**". Nous voulons mettre en avant l'importance d'**agir ensemble**. Pour toute lutte, le nombre fait la force et la SPAP a pour objectif premier d'informer mais également de pousser le plus grand nombre à agir.

Par ailleurs, la **transition territoriale** est une dimension centrale dans la lutte contre les pesticides de synthèse puisqu'elle définit l'avenir de l'agriculture, de l'alimentation, de la santé. L'enjeu est le suivant : la préservation de l'ensemble du Vivant doit être au cœur des politiques territoriales. Les territoires doivent **repenser leurs besoins et savoir-faire locaux en accord avec des modèles agricoles viables et durables**.

AGIR EN 3 ÉTAPES :

Organiser votre événement



L'inscrire sur le site de la SPAP



En parler



ORGANISER VOTRE ÉVÉNEMENT

QUEL TYPE D'ÉVÉNEMENT ORGANISER ?

Toutes les actions sont possibles tant qu'elles ont pour but de **sensibiliser sur l'enjeu des pesticides de synthèse et de leurs alternatives existantes** ! Pour vous inspirer, voici quelques exemples d'anciens événements de la SPAP.

VISITES, PORTES OUVERTES



- de cantines et restaurants bio
- de sites de captage d'eau potable
- de fermes, ruchers, vergers bio ou en conversion
- de serres en gestion écologique ou de serres expérimentales

CONFÉRENCES, DÉBATS, TABLES RONDES



- une agriculture sans pesticides
- les pesticides et l'environnement
- l'impact des pesticides sur la santé
- halte aux pesticides à la maison
- des pesticides dans notre eau
- produire/manger bio

ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES



- des ateliers de sensibilisation/de jardinage par classe
- un concours d'arts divers (poésie, dessin, slogans, etc.)
- interviewer des agriculteurs bio dans le journal étudiant
- monter un spectacle (marionnettes, stand up théâtre, etc.)

ATELIERS ET FORMATIONS



- organiser des ateliers de jardinage, sur l'installation en agriculture bio
- construction de nichoirs à oiseaux ou insectes
- démonstration de techniques alternatives de désherbage
- opération de désherbage manuel/de ramassage de déchets





BALADES ET MARCHES

- une marche symbolique pour les alternatives aux pesticides
- une course aux déchets
- une randonnée d'observation de la faune et la flore
- une balade pour découvrir les plantes



SOIRÉES, STANDS, EXPOSITIONS

- tenir un stand d'informations sur un marché
- faire une vitrine thématique dans une librairie ou bibliothèque
- une exposition pour mettre en valeur vos œuvres engagées
- projections-débats dans des cinémas engagés
- une soirée jeux de société thématiques



AUTOUR DE L'ALIMENTATION

- organiser un atelier cuisine avec des aliments bio
- créer un menu spécial bio et local dans un restaurant
- faire une cueillette de légumes, plantes, et fleurs de saison
- organiser une dégustation de produits bio
- participer à/organiser un marché bio



ACTIONS EN LIGNE

- webinaires
- article sur un site internet, un blog, etc.
- newsletter sur les sujets en lien avec la SPAP
- jeux et quiz en ligne
- création de vidéos ou autre contenus de sensibilisation
- défis de jardinage (mission désherbage, construction de nichoir, creuser une mare, aménager son potager bio...)



ALLEZ CONSULTER NOS RESSOURCES POUR TROUVER DE QUOI ALIMENTER (EN BIO ÉVIDEMMENT) VOS ÉVÉNEMENTS !

COMMENT ORGANISER VOTRE ÉVÉNEMENT ?

Vous pouvez obtenir un **soutien logistique** ou des **financements** pour votre événement. **Contactez des partenaires potentiels et parlez leur de vos projets** : mairies et autres collectivités locales, entreprises, associations... Vous pouvez aussi contacter les **partenaires nationaux** et les **relais locaux de Générations Futures** s'ils sont présents sur votre territoire afin de vous mobiliser à leurs côtés !

Vous pouvez aussi proposer aux participants de votre événement de laisser la somme de leur choix pour financer l'organisation de ce dernier. Petit rappel : les événements de la SPAP ne doivent **pas avoir de caractère commercial** ou **pour objectif de financer votre organisation**.

DES OUTILS FACILES D'UTILISATION

→ Pour vos réunions ou un événement virtuel

De nombreuses plateformes existent pour des conférences ou discussions en ligne et sont simples d'utilisation. A la différence de Zoom (en format payant), Whereby permet des réunions à durée illimitée et avec un nombre illimité de participants.

ZOOM

WHEREBY

→ Pour créer tous types de contenus visuels

Genial.ly et Canva vous permettent de créer des présentations, infographies, dossiers, vidéos-présentations, ePosters, quiz. Cela peut être utile pour votre communication sur les réseaux sociaux.

GENIALLY

CANVA

→ Pour créer un quiz en ligne

QRUIZ et Wooclap vous permettent de créer gratuitement des quiz ludiques. Vous pouvez détailler les explications des réponses à la fin du quiz.

Retrouvez le quiz de 12 questions créé par Générations Futures en reprenant un **sondage fait par WWF** pour lequel nous avons contribué. **Accédez au quiz**

QRUIZ

WOOC LAP

QUELQUES EXEMPLES CONCRETS

CINÉMATOGRAPHIE

→ Organiser une projection-débat



- Contactez votre cinéma engagé pour lui proposer une programmation dans le cadre de la SPAP ou louez une salle dans un espace d'événementiel. Vous pouvez vous aider de notre partie "Ressources" ci-dessous ainsi que de notre [catalogue 2026 disponible prochainement sur le site de la SPAP où vous aurez accès aux tarifs exceptionnels des distributeurs partenaires](#).
- Renseignez vous sur les droits de diffusion du contenu que vous souhaitez auprès du distributeur.
- Communiquez sur l'événement en utilisant notre kit de communication.

JARDINAGE

→ Organiser un atelier de jardinage



- Trouver des techniques de jardinage sans pesticides en vous aidant du site de référence en la matière : <https://www.jardiner-autrement.fr/>
- Contactez votre institution (école, entreprise, hôpital, ...) pour proposer un atelier de jardinage.
- Achetez des graines bio dans votre magasin local.

ALIMENTATION

→ Organiser un repas bio dans une école



- Concevez le menu à partir d'aliments produits sans pesticides, locaux et de saison. Pourquoi pas un menu végétarien, c'est encore meilleur pour la planète !
- Proposez le menu dans votre établissement dans le cadre d'une journée "alternatives aux pesticides". Pensez à faire un menu détaillé avec les ingrédients, leur provenance etc. et bien communiquer sur de potentiels allergènes.
- Profitez du repas pour faire de la sensibilisation sur les questions de santé et d'environnement.

N'OUBLIEZ PAS D'INSCRIRE VOTRE ÉVÉNEMENT SUR LE SITE DE LA SPAP →

INSCRIRE VOTRE ÉVÉNEMENT

NAVIGUER SUR LE SITE DE LA SPAP

Une fois votre événement créé, rendez-vous sur l'**espace organisateur** pour l'inscrire :

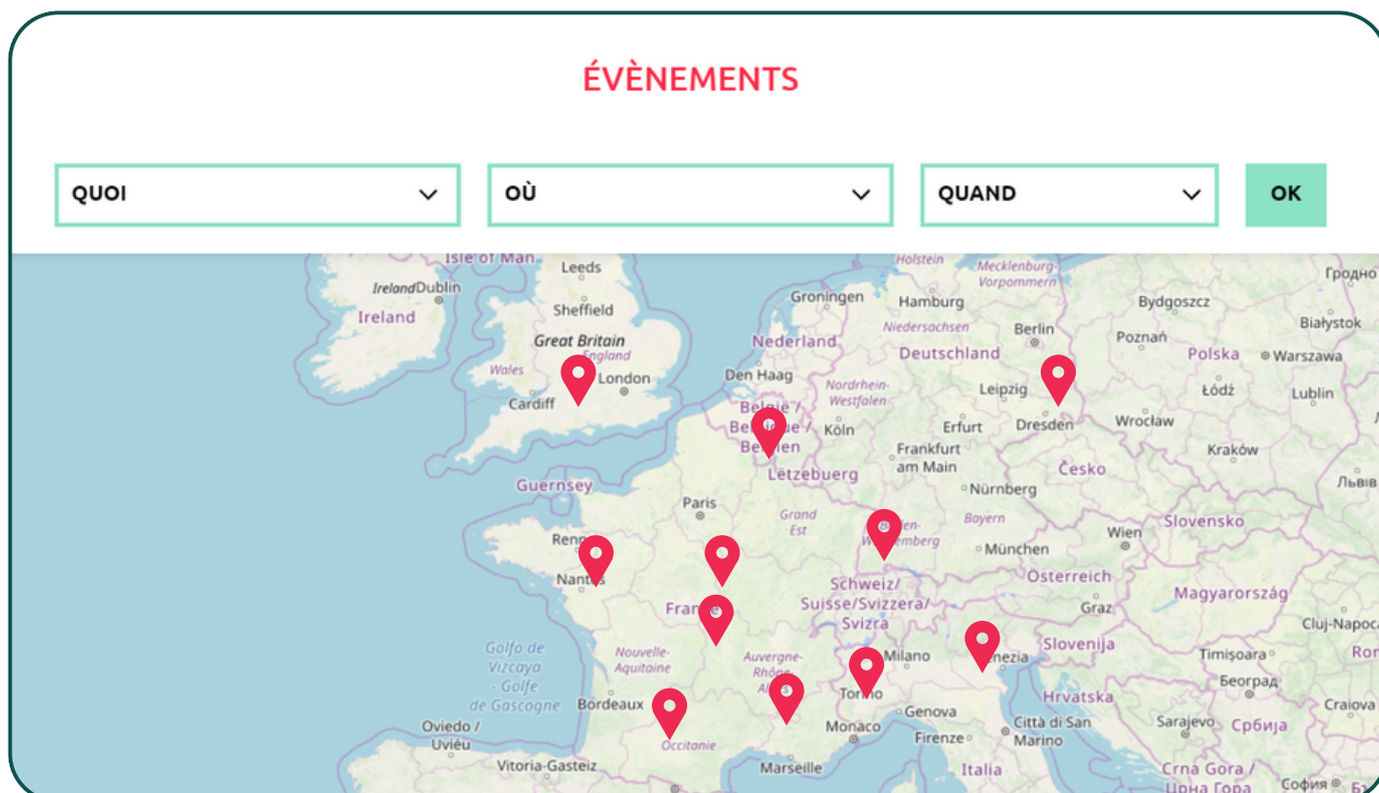


<https://www.semaine-sans-pesticides.fr/organiser-un-evenement/organiseurs/>



Note : des informations complémentaires concernant le site internet seront mises à jour très prochainement.

Ainsi votre événement sera **recensé sur la carte des événements** ! Cela permet de gagner en **visibilité locale, nationale, et internationale**, le site étant très consulté par le public et des journalistes.



ADHÉRER À LA CHARTE D'ENGAGEMENT

En inscrivant votre événement sur le site de la SPAP, vous adhérez à la **charte d'engagement** suivante :

Charte de la Semaine pour les Alternatives aux Pesticides

Art.1. Respect des objectifs de la Semaine pour les alternatives aux pesticides

Les organisateurs peuvent initier entre le 20 et le 30 mars toutes sortes d'actions tant qu'elles ont pour but d'atteindre les objectifs suivants :

1. Informer et sensibiliser tous les publics sur les risques sanitaires et environnementaux liés à l'utilisation des pesticides de synthèse (ou pesticides non utilisables en bio)
2. Promouvoir les alternatives viables aux traitements chimiques de synthèse dans tous les secteurs d'utilisation (agriculture, jardinage, voirie, espaces verts, habitations, textiles, etc.).

Art.2. Choix des partenaires

Un événement ne peut pas être porté ou soutenu par des entreprises qui produisent ou commercialisent des pesticides.

Art.3. Non violence et non discrimination

Les actions entreprises respecteront les principes de non-violence (intégrité physique des personnes et non dégradation du matériel) et de non-discrimination.

Art.4. Respect de la Loi

Les actions et les événements proposés doivent respecter le cadre de la loi.

En cas de non respect de ces engagements, les coordinateurs supprimeront, sans préavis, l'action inscrite sur le site Internet et demanderont aux participants de ne plus inscrire leur action dans le cadre de la Semaine pour les alternatives aux pesticides.

COMMUNIQUER SUR L'ÉVÉNEMENT

LE KIT DE COMMUNICATION

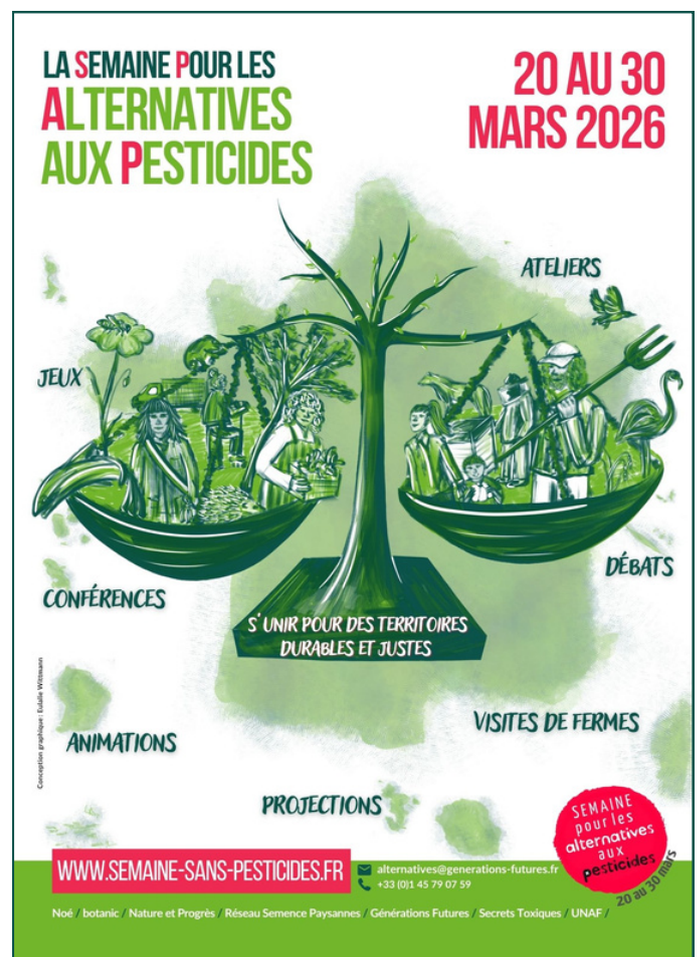
Voici différentes manières de communiquer votre événement :

- Envoyer **une newsletter ou un mail** à vos contacts, votre réseau pour les prévenir de votre participation à la SPAP et les inviter à votre événement.
- Faites un **article sur votre site Internet**.
- Postez les **informations sur les réseaux sociaux** (vous pouvez créer un événement sur Facebook, une publication Instagram, etc.).
- Contactez le **bulletin communal**.
- Imprimez un **flyer** à mettre dans votre cinéma, dans votre magasin bio, chez plusieurs associations locales, dans votre Mairie, dans les écoles...

LES VISUELS

Voici les visuels que nous proposons :

- L'**affiche** en différents formats :
 - Réseaux sociaux - jpg ou png
 - Impression avec traits de coupe - au format A2, au format A3, au format A4, au format A5
 - Affiche **modifiable** avec un espace pour ajouter vos événements - au format A2, au format A3, au format A4, au format A5
- Divers **modèles de posts** pour communiquer facilement :
 - Post Instagram/Facebook
 - Story Insta
 - Post Bluesky
 - Bannière



NOS RESSOURCES

DES CONTENUS PERTINENTS POUR VOS ÉVÉNEMENTS

Vous avez envie d'organiser un événement pendant la SPAP mais ne savez pas par où commencer ? Nous avons tout prévu ! Retrouvez ci-dessous des **jeux, films ou intervenant.es** pour rendre vos événements interactifs, ainsi que des suggestions de **podcasts, ouvrages ou encore rapports** pour avoir les dernières infos sur les pesticides et leurs alternatives. Vous pouvez ainsi demander à vos librairies locales de proposer un stand de livres lors de votre événement, ou encore vous inspirer d'une émission radio pour trouver des experts sur le sujet qui vous intéresse.

En vous souhaitant une belle découverte de notre médiathèque SPAP !



Accompagnez vos stands d'informations ou ateliers des jeux préparés par notre équipe !



LE LIVRE DE JEUX DE LA SPAP



Le livre de Jeux de la SPAP a été créé dans le cadre de la SPAP 2026. L'objectif premier est de créer un outil facile d'utilisation pour s'informer tout en jouant. Il est téléchargeable en ligne sur le site de la SPAP, et il vous suffira de l'imprimer et de découper les cartes sur les pointillés. Toutes les règles des jeux sont indiquées au début du livre.

→ À télécharger et imprimer ici

Le livre sera disponible très prochainement



LA ROUE DE LA BIO

GÉNÉRATIONS FUTURES

La roue de la bio est une manière ludique de sensibiliser les participant.es à 5 thématiques : la Haute Valeur Environnementale (HVE), l'agriculture française dans son ensemble, les pesticides de synthèses, l'agriculture biologique et enfin, quelques questions sur Générations Futures.

→ Retrouvez les questions [ici](#) et les réponses (pour l'animateur) [ici](#)



LUDOBIO

BIOCONSOM' ACTEURS

À travers 5 jeux de société, LUDOBIO éveille les enfants à :

- L'agriculture biologique et la notion de bien-être animal
- L'équilibre alimentaire, avec la compréhension des familles d'aliments et leurs qualités nutritionnelles
- La reconnaissance des fruits et des légumes et leur saison de récolte
- L'éveil sensoriel autour de l'apprentissage du goût et des saveurs

→ Plus d'infos sur <https://ludobio.fr/>



PUZZLES 100 PIÈCES

EDUCO

Educo propose trois puzzles pour les 5 à 8 ans en lien avec l'écologie :

- la maison durable
- le réchauffement climatique
- nature et climat - soupe plastique

→ A retrouver sur le site de [Dictado](#)

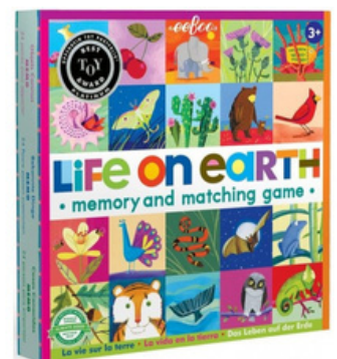


MEMORY LA VIE SUR TERRE

EEBOO

Ce jeu fait de matériaux recyclés est constitué de 48 cartes qui représentent différentes espèces du Vivant.

→ A retrouver sur le site de [Dictado](#)





JEU D'ASSOCIATION 3-8 ANS

AKROS

Un jeu d'association entièrement recyclés et recyclables pour initier les petits à une vie durable et à comprendre le Vivant. Ce jeu est décliné en quatre exemplaires :

- notre monde durable
- les merveilles de la nature
- les animaux en extinction
- les 3 R : Réduis, Réutilise, Recycle

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



PUZZLE LE CYCLE DE L'EAU

AVENUE MANDARINE

Puzzle de 150 pièces qui illustre les différentes étapes du cycle de l'eau. Pour les 6-9 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



LE PETIT COMPOSTEUR

L'ESPADON INSOUCIANT

Jeu de défausse pour découvrir les biodéchets et les règles du compostage. A partir de 5 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



HORTICOLOR

BETULA

Un jeu de cartes et de dés sur le thème du jardinage pour cultiver son jardin en préservant la biodiversité, dès 10 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



SECOURY ET LA BIODIVERSITÉ

ABEILLES EDITIONS

Jeu de 7 familles sur le thème de la biodiversité. A partir de 7 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)





LA RONDE DU POLLEN

BIOVIVA

Jeu coopératif avec des insectes pour découvrir comment les fleurs donnent des fruits, grâce à la pollinisation. A partir de 4 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



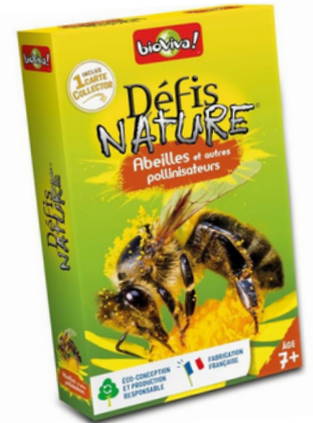
DEFIS NATURE

BIOVIVA

Une gamme de jeux de défis et de collecte pour sensibiliser aux valeurs d'écologie et favoriser le respect de l'environnement. Dès 7 ans. Plusieurs modèles existent, notamment :

- les abeilles et autres pollinisateurs
- les arbres du monde
- super pouvoirs des plantes
- super pouvoirs des animaux
- les merveilles de la mer (version junior)

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



ROLETIME - LA PLAINE DES BOURDONNEMENTS

COLLECTIVE ADVENTURE

Un jeu d'aventure où l'on incarne des insectes aux pouvoirs extraordinaires pour ramener la stabilité dans la région d'Aristée. A partir de 10 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



JEUX KAMISHIBAI

EDITIONS CALLICÉPHALE

Certains jeux de la gamme Kamishibai ont pour objectif de sensibiliser à l'écologie. Dès 6 ans. Plusieurs modèles existent, notamment :

- le grand voyage
- la goutte d'eau
- le sac à tout faire

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



MILLE BORNES GREEN

DUJARDIN

Jeu de 7 familles sur le thème de la biodiversité. A partir de 7 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)





FORÊT MIXTE

LOOKOUT GAMES

Un jeu riche pour créer le meilleur écosystème où faune et flore cohabitent en harmonie. A partir de 10 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



ECOSYSTÈME - FORÊT

ORIGAMES

Jeu de draft avec des cartes magnifiquement illustrées, pour créer les écosystèmes les plus équilibrés.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



ECOPOLIS

SLY FROG GAMES

Jeu de stratégie et de gestion pour construire une ville écologique. A partir de 8 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)

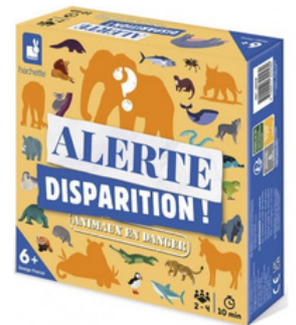


ALERTE DISPARITION! ANIMAUX MENACÉS

JANOD

Jeu de mémoire coopératif pour retrouver l'animal disparu. A partir de 6 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)

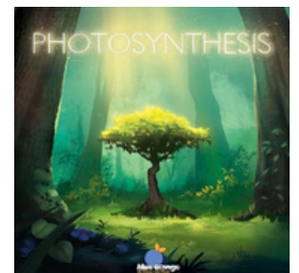


PHOTOSYNTHESIS

BLUE ORANGE

Photosynthesis est un magnifique jeu de placement et de gestion de ressources au cœur de la forêt. A partir de 10 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



PUZZLE BOIS DÉCOUVERTE DE LA NATURE

GOKI

Grand puzzle en bois de 96 pièces. A partir de 5 ans.

➔ A retrouver sur le site de [Dictado](#)



FILMS

Nous vous proposons ici une **sélection de films** sur diverses thématiques en lien avec la protection du Vivant. Le film est un outil essentiel de passage à l'action : non seulement il contribue à divulguer des **informations ciblées et sourcées**, mais il participe également à développer le **niveau de conscience** de l'audience en générant des émotions plus ou moins profondes.

Attention, **toute diffusion publique nécessite l'obtention des droits de diffusion**. Il vous faut pour cela contacter les détenteurs de droits dont nous avons indiqué le contact sous chaque film. Les prix peuvent être décidés au cas par cas par les détenteurs des droits, nous vous conseillons donc de les contacter le plus tôt possible. Un mail type de demande des droits de diffusion se trouve ci-dessous.

Le prix d'une diffusion ainsi que les disponibilités de l'équipe des films pour se déplacer lors de votre événement sont affichés pour les films les plus récents. Certains prix dépendent du nombre de diffusions pendant la SPAP, nous serons donc le point contact pour négocier du prix final.

Pensez également à contacter directement votre cinéma local qui peut être enclin à projeter le film (et donc à payer les droits de diffusion).

→ Mail type

Objet : Obtention des droits de diffusion

Bonjour,

Je participe à la Semaine pour les Alternatives aux Pesticides, un événement organisé chaque année par l'ONG Générations Futures du 20 au 30 mars. Dans le cadre de cette semaine, j'aimerais organiser une projection de votre film <INSERER NOM DU FILM> pour sensibiliser aux enjeux de l'agriculture durable.

Quelles sont les démarches à entreprendre pour pouvoir projeter ce film dans le cadre d'une diffusion publique non-commerciale ?

Je vous remercie pour votre réponse.



WILDING, LE RETOUR À LA NATURE SAUVAGE

2025 / Film de David Allen / 75 min



« Wilding - Retour à la Nature Sauvage » raconte l'histoire d'un jeune couple qui mise sur la nature pour assurer l'avenir de son domaine agricole défaillant, vieux de quatre cents ans. Le jeune couple lutte contre des traditions bien ancrées et ose remettre le destin de sa ferme entre les mains de la nature. Ils arrachent les clôtures, rendent la terre à l'état sauvage et confient son rétablissement à un mélange hétéroclite d'animaux apprivoisés et sauvages.

➔ [Informations à venir](#)



ANIMAL TOTEM

2025 / Film de Benoît Delépine / 89 min



De l'aéroport de Beauvais à La Défense, accompagné de sa valise à roulettes, Darius traverse à pied campagnes et banlieues pour mener à bien, et sans empreinte carbone, une mystérieuse mission.

➔ [Informations à venir](#)



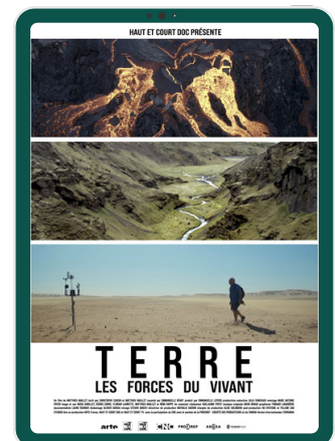
TERRE LES FORCES DU VIVANT

2025 / Film de Matthieu Maillet / 90 min



Racontée par Emmanuelle Béart, TERRE, LES FORCES DU VIVANT est une odysée fascinante qui nous révèle une histoire oubliée : celle de la roche, matrice du vivant. De la naissance de la planète jusqu'à l'Anthropocène, ce documentaire spectaculaire dévoile comment la matière minérale a engendré la vie, sculpté les paysages, nourri les civilisations. Porté par de sublimes images, tournées à travers le monde et par les voix de scientifiques de renommée internationale, le film tisse un récit sensible et profond. Une plongée vertigineuse dans le temps, qui nous raconte l'histoire de la Terre, dont nous ne sommes qu'un fragment.

➔ [Informations à venir](#)





FRANCE, UNE HISTOIRE D'AMOUR



2025 / Film de Yann Arthus-Bertrand et Michael Pitiot / 105 min

Après avoir exploré la planète, Yann Arthus-Bertrand part à la rencontre des Français pour les photographier. Ces rencontres permettent de révéler des paroles sincères dessinant des portraits d'hommes et de femmes pour qui, fraternité rime plus que jamais avec égalité. Ce road-movie, authentique et sans filtre, est une invitation à la curiosité mais surtout au vivre ensemble.

→ [Informations à venir](#)



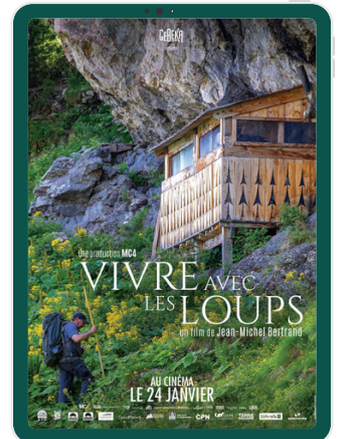
VIVRE AVEC LES LOUPS



2024 / Film de Jean-Michel Bertrand / 89 min

Le réalisateur nous parle du loup d'une manière totalement nouvelle et inattendue. Il y aura bientôt des loups un peu partout en France. Il faut donc apprendre à « vivre avec les loups ». Dépassant les postures polémiques, l'auteur nous amène de manière sensible et cinématographique à percevoir différemment la nature qui nous entoure et les animaux qui l'habitent : chevreuils, chamois, bouquetins... Un voyage de Jean-Michel Bertrand avec de surprenantes rencontres, humaines et animales, avec son style inimitable, le réalisateur nous entraîne dans des réflexions naturalistes et philosophiques sur la nature.

→ [Informations à venir](#)





2022 / Film de Sylvain Leurent et Kalima Hammond / 50 min

L'alimentation est de plus en plus au cœur des enjeux de demain. Alors que la population ne cesse de croître, que le modèle de monoculture intensive montre ses limites, que les terres cultivables se réduisent, il est urgent de reconsidérer notre façon de produire et de nous alimenter.

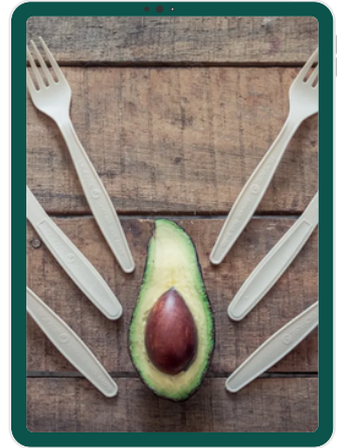
Est-il possible de nourrir le monde entier tout en respectant la nature ? Le progrès technique va-t-il forcément de paire avec agriculture productiviste ? Peut-on produire de la nourriture partout même dans des zones délaissées ? Comment notre alimentation va-t-elle évoluer ?

C'est à ces questions que Foodorama tentera de répondre à travers un documentaire tourné à travers le monde, sur les acteurs de l'agriculture de demain à la fois responsable, écologique et innovante.

➔ **Contact** : world.foodorama@gmail.com

Prix : Gratuit

Détails : Possible déplacement de Sylvain Leurent et Kalima Hammond si l'événement a lieu en Haute-Savoie / dans la région Centre Val de Loire



2022 / Film de Andréa Gema / 79 min

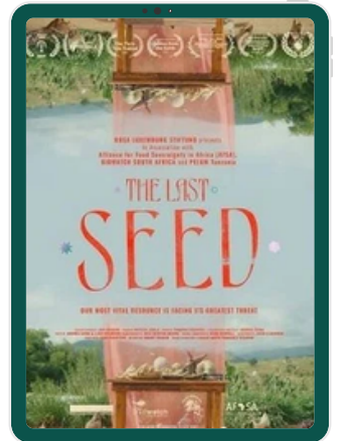
Soyez témoin des luttes et des triomphes des petits producteurs alimentaires africains qui naviguent dans le réseau complexe de la science, de la politique et de l'économie entourant la crise de la capture par les entreprises. Les points de vue éclairants des experts mettent en lumière l'état périlleux de nos systèmes alimentaires et le besoin urgent de changement.

Cependant, au milieu des défis, il y a de l'espoir. Rencontrez les agriculteurs agroécologiques qui, avec sagesse et résilience, adoptent des pratiques agricoles durables et adaptables. Leurs témoignages résonnent d'une sagesse inspirante, offrant un aperçu d'une meilleure voie à suivre.

➔ **Contact** : refiloe.joala@rosalux.org

Coût : Gratuit

Détails : Film en anglais sous-titré en français

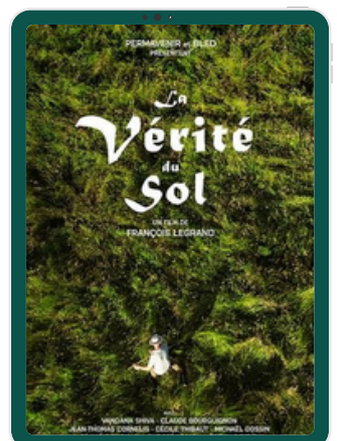


2023 / Film de François Legrand / 52 min

Le sol est l'un des plus grands dénominateurs communs de l'humanité, garant de notre alimentation, indispensable à notre survie. Or la dégradation des terres fertiles est manifeste, accélérée par une artificialisation tous azimuts donnant une valeur marchande à ce patrimoine vital et... sous-valorisé, voire oublié. Portée par l'envie de "rendre aux sols ce qui appartient aux sols", une petite équipe enracinée en Belgique s'est engagée à la rencontre d'une série de messagers du sol aux profils complémen...terres : scientifique, écoféministe, ingénieur agronome, paysan maraîcher, formateur, chercheur...

➔ **Contact** : francoislegrand87@gmail.com

Prix : 150€ par projection (indicatif, peut être revu avec le réalisateur)



LE CHEMIN DES COQUELICOTS

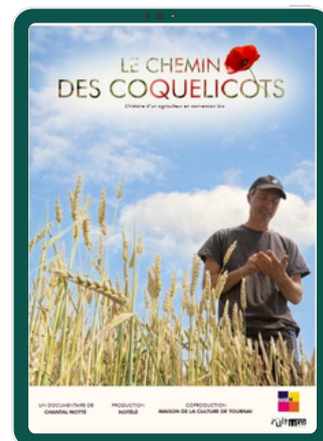
2022 / Film de Chantal Notté / 51 min

En 2020 et à 52 ans, Michel Leclercq, fils d'agriculteur, décide de convertir son exploitation en bio. Sa petite-cousine, la maraîchère Sophie Cailliau, est venue s'y installer deux années auparavant, en compagnie de son mari chevrier, Pierre Van de Wiele. Ensemble, ils vont opérer une véritable transformation de cette exploitation de 34 hectares en un modèle agricole plus résilient. Durant 1 an et demi, Chantal Notté a suivi la conversion en bio des grandes cultures et cette nouvelle vie au cœur de la « ferme des coquelicots ».

→ **Contact** : alternatives@generations-futures.fr

Prix : 100€ par projection (moins si plusieurs diffusions sont organisées pendant la SPAP), gratuit dans les écoles et lycées agricoles

Détails : Possible déplacement de l'équipe du film et de Michel Leclercq (Nord de la France)



LE VENTRE DE L'ÉCOLE

2025 / Film de Laurent Visier, Geneviève Zoïa et Gilles Moutot / 52 min

La restauration scolaire reste trop souvent un sujet purement utilitaire qui consisterait à remplir au meilleur coût les estomacs afin de permettre les apprentissages. Prendre au sérieux la façon dont la nation nourrit nos enfants, c'est considérer que la cuisine est une affaire importante qui va des champs jusqu'au corps des individus en constitution. Alors que le système est marqué par l'industrialisation de l'agriculture et de la cuisine, le film donne à voir à la fois les dessous de la fabrication des nourritures scolaires mais aussi des horizons dans lesquels on échappe à la massification pour retrouver un rapport à la nature, au vivant et aux relations humaines.

→ **Contact** : contact@collectiflespiedsdansleplat.org

Prix : libre de droits, accessible à <https://vimeo.com/1011925434>, mot de passe : Leventredelecole



SEMINTERRA

2021 / Film de Olmo Cerri / 52 min

En Suisse italienne, un groupe de personnes a lancé un projet novateur : une tentative d'appliquer une forme révolutionnaire d'agriculture écologique, solidaire et communautaire. Suivez les doutes, les rêves et les préoccupations d'une nouvelle génération d'agriculteurs non conventionnels qui souhaitent cultiver des légumes, bien sûr, mais aussi et surtout promouvoir différents types de relations humaines et créer un environnement favorable aux personnes et à la biodiversité.

→ **Contact** : cerri.olmo@gmail.com

Prix : Gratuit

Détails : film en italien, sous-titré français et allemand



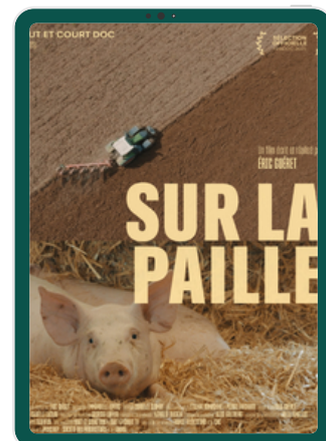
SUR LA PAILLE

2025 / Film d'Éric Gueret / 73 min

Après avoir travaillé 20 ans dans l'agriculture conventionnelle Olivier a réalisé son rêve : ouvrir un élevage de porcs biologiques en Bretagne. Mais depuis trois ans une crise terrible frappe la bio. La banque d'Olivier lui a donné un an pour s'en sortir. Il risque de fermer son élevage et de tout perdre. Comment comprendre que le seul modèle agricole qui préserve réellement l'environnement et la biodiversité soit abandonné. C'est pourtant l'Etat qui avait encouragé son développement ?

→ **Contact** : doc@hautetcourt.com

Prix : dépend du type de projection



UNE TERRE SANS ABEILLES

2025 / Film d'Elsa Putelat et Nicolas Dupuis / 73 min

Les alertes et alarmes sont nombreuses. On sait aujourd'hui que les abeilles sont menacées partout dans le monde. En France, 56 millions d'abeilles meurent chaque jour. Quelles sont les solutions envisagées ? Comment l'être humain répond-il à cette situation ? Les réponses sont diverses. Certaines sont utopiques, futuristes, d'autres innovantes, d'autres encore sont solidaires et collectives. Partons autour du monde à la rencontre des divers acteurs et à la découverte des solutions envisagées. De l'Amérique à l'Asie, en passant par l'Europe, derrière les réponses apportées, se dessine le monde de demain.

→ **Contact** : nicolasdupuis@protonmail.com

Prix : 50€ par projection (indicatif, peut être revu avec le réalisateur)



ESSAIMONS-NOUS

2023 / Film de Laure Saint-Hillier / 74 min

Essaimons-nous est un documentaire qui suit l'évolution d'une aventure collective portée des maraîchers en agriculture biologique de la région Bourgogne Franche-Comté. A la recherche de plus de cohérence dans leurs façons de travailler, ces professionnels se regroupent au sein d'un collectif informel d'échange de semences. Leur objectif : retrouver de l'autonomie au niveau de l'intégralité de leur cycle de production et ainsi échapper à la mainmise des grands groupes agro-industriels qui brevettent le vivant et le modifient pour ne mettre sur le marché que des graines hybrides et non reproductibles. Portés par l'élan de ces pratiques militantes, une partie d'entre eux décide d'accroître leurs productions de semences et se lance dans la vente de graines aux particuliers. Ainsi naît la Semencerie. Mais ce changement d'échelle et le rythme de production qu'il impose ne sont pas sans poser de problèmes. Le passage d'une pratique basée sur le don et le troc à un projet à visée commerciale va imposer au groupe une profonde réflexion autour de choix philosophiques, éthiques et organisationnels...

→ **Contact** : nicolasdupuis@protonmail.com

Prix : 50€ par projection (indicatif, peut être revu avec le réalisateur)



DU BETON SUR NOS COURGETTES

2021 / Film d'Arnaud Gobin et Christophe Camoirano / 52 min

Depuis les années 70, le monde rural des Alpes-Maritimes a connu un essor considérable du bâti. La spéculation foncière qui en découle a engendré la disparition progressive de ses terres cultivables et des sources d'approvisionnement en denrées alimentaires. Ce documentaire montre les dispositions prises par les communes pour réhabiliter les jachères et endiguer le grignotage immobilier. Il va à la rencontre de celles et ceux qui s'opposent à cette érosion des espaces exploitables en réhabilitant des modes de production adaptés à la géographie et au climat local.

→ Contact : celine@girelle.com

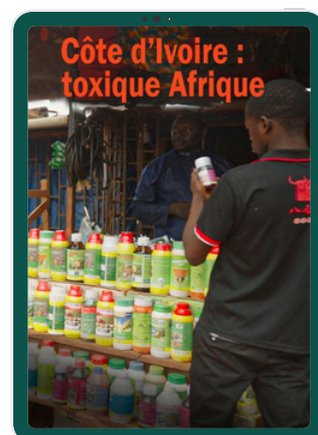


CÔTE D'IVOIRE : TOXIQUE AFRIQUE

2022 / Film de Guillaume Collanges et Sébastien Daycard-Heid / 24 min

La Côte d'Ivoire, dont l'économie est dominée par l'agriculture, a bâti sa réussite sur l'exploitation du cacao. Une ombre au tableau : l'utilisation massive de pesticides, souvent d'origine frauduleuse, a explosé au cours des dix dernières années. Des produits à la composition difficilement identifiable, fabriqués en Chine, en Inde ou en Europe, parfois homologués par l'Etat ivoirien, sont proposés sur les étals des marchés à des prix attractifs. [...] En Afrique, il est souvent impossible de se soumettre aux normes européennes édictées pour se protéger des pesticides. Ni centres anti-poison, ni agence de sécurité sanitaire ne veillent à l'intoxication et à la prévention et aux risques d'intoxication. La sensibilisation et la formation des agriculteurs à l'exploitation de ces produits font défaut. Leur impact sur la santé se situe en dehors de tout contrôle. Leur maniement peut provoquer de graves accidents qui alimentent la rubrique des faits divers. Dans le village de Mignoré, neuf personnes, - dont sept issues de la même famille - sont décédées après, semble-t-il, une intoxication aux pesticides organo-phosphorés. L'enquête menée permet de prendre la mesure d'une contamination latente.

→ Contact : production2@cameraonetv.com



L'AFRIQUE, LES OGM ET BILL GATES

2021 / Film de Jean-Baptiste Renaud et Lila Berdugo / 52 min

Menée pendant trois ans, cette enquête révèle comment la fondation Bill et Mélinda Gates est devenue le principal financeur des expérimentations de génie génétique conduites en Afrique. Alimentée en partie par les dividendes de ses investissements dans les multinationales de l'agro-business comme Bayer/Monsanto, sa fondation finance des recherches qui y sont menées sans contrôle, notamment sur les gènes du maïs et du manioc ainsi que sur la modification génétique des moustiques. Le documentaire souligne aussi le rôle trouble joué par l'Europe. Officiellement intransigeante sur les OGM, à cause des risques potentiels pour la santé et l'environnement, l'Union européenne abonde pourtant les fonds privés créés par le milliardaire américain pour développer en Afrique ce qu'elle interdit sur son territoire.

→ Contact : olivier@javafilms.tv





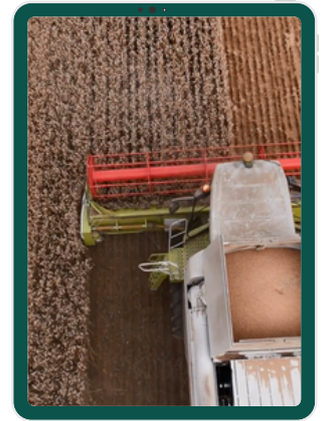
LA RÉVOLUTION VERTE. EUROPE, UN CONTINENT BOULEVERSÉ

2022 / Film de Joakim Demmer / 54 min

Poussés à produire toujours plus et moins cher, de plus en plus d'agriculteurs européens quittent leurs terres. Malgré les effets délétères de l'agriculture conventionnelle intensive, les subventions de l'Union européenne favorisent les plus grandes exploitations. Contribuant au réchauffement climatique et à la déforestation, notre consommation de viande ne cesse d'augmenter. Comment nourrir de façon responsable plus de 500 millions d'Européens ?

Du Portugal aux États baltes, de la Norvège aux Balkans, cette coproduction européenne arpente un continent à la croisée des chemins, plus interconnecté qu'on ne le croit. À travers des vues aériennes inédites, qui soulignent la diversité des paysages, des animations cartographiques et des rencontres avec des citoyens engagés, la série documentaire ausculte six thématiques cruciales pour le futur. Entre décryptage des enjeux et inventaire des réponses envisagées, un vivifiant tour de l'Europe des possibles.

→ Contact : fmaussang@zed.fr



LES AGITÉS DU BOCAGE

2022 / Film de Thomas Yzebe / 52 min

À la frontière belge, un des derniers bocages du nord résiste tant bien que mal face aux producteurs de patates. Dans ce bastion de l'agriculture bio, des parents d'élèves, des maires ruraux, des agriculteurs se mobilisent pour défendre une agriculture locale et un élevage de plein air. Face à eux, une production industrielle tente d'imposer ses normes et menace de changer radicalement un territoire. Jour après jour, deux mondes se font face, convoquant tous les acteurs du monde rural autour d'une question : quelle agriculture pour demain ?

→ Contact : agirard@stepbystepproductions.fr

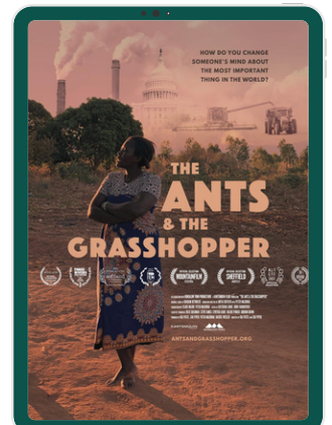


THE ANTS AND THE GRASSHOPPER

2021 / Film de Raj Patel et Zac Piper / 74 min

Anita Chitaya est une agricultrice du Malawi. Elle tente de rendre son village plus résilient et respectueux de l'environnement, d'y éradiquer la faim et d'y faire advenir l'égalité femme-homme. Néanmoins, lorsque les effets du changement climatique montrent des signes indiscutables de dommages irréversibles à sa terre et à sa communauté, Anita se rend aux États-Unis pour rencontrer des agriculteurs, des militants, des climato-sceptiques et des législateurs afin de les persuader de sauver sa maison en commençant par sauver la planète. Ce documentaire aborde les thèmes les plus urgents de notre époque : les changements climatiques, l'inégalité entre les genres, le racisme, le fossé entre les riches et les pauvres et contribue à mettre en lumière des initiatives portées par des groupes du monde pour sauver la planète.

→ Contact : change@antsandgrasshopper.org





SECRETS TOXIQUES, LE FILM

2022 / Film de Secrets Toxiques / 60 min

La loi européenne exige des études à long terme sur la toxicité des produits accessible à la vente, et qu'aucun produit cancérigène ou dangereux pour l'environnement ne soit autorisé. Pourtant, avec le déclin des oiseaux, des insectes, la hausse des taux de cancers dans les milieux agricoles, tout porte à croire que des substances dangereuses sont utilisés dans les campagnes européennes. Comment sommes nous arrivés à retrouver des pesticides toxiques dans nos champs et nos assiettes ?

→ Contact : marionnguyen@protonmail.com

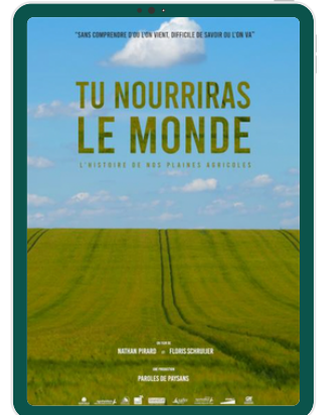


TU NOURRIRAS LE MONDE

2022 / Film de Nathan Pirard et Floris Schruijer / 89 min

Ce documentaire retrace l'histoire agricole d'une région céréalière française où se pratique une agriculture particulièrement intensive, la Champagne crayeuse. Pour comprendre les origines des crises sociales et environnementales auxquelles les campagnes de cette région sont aujourd'hui confrontées, deux jeunes ingénieurs agronomes partent à la rencontre de ses céréaliers. A travers le récit de leurs histoires personnelles, peu à peu se reconstruit le fil des politiques agricoles des 70 dernières années, et leur impact sur nos campagnes.

→ Contact : schruijerfloris@gmail.com, pirardnathan@yahoo.fr



ZUT - ZONES URGENTES À TRANSFORMER

2022 / Film de François de Saint Georges / 54 min

Marie-Thérèse et Christian ont fait de leur commune une ZUT, une Zone Urgente à Transformer. Ils ne veulent plus de pesticides. Du tout. Tout de suite. Et à jamais. L'approche radicale de ces zutistes fait écho à d'autres soifs de changement aux quatre coins de la Belgique.

D'un petit bout de jardin jusqu'aux instances européennes, d'une ferme à une autre, d'un labo à une lutte paysanne, des Zones Urgentes à Transformer se créent sans cesse, dévoilant toujours un peu plus la dépendance aux intrants chimiques, et l'envie d'en sortir.

→ Contact : promo@cbadoc.be

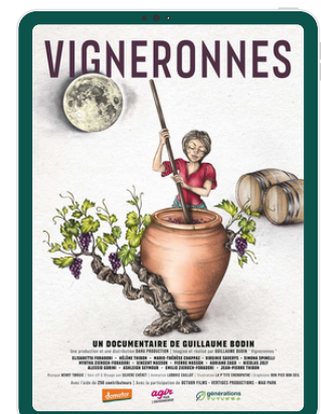


VIGNERONNES

2022 / Film de Guillaume Bodin / 79 min

Véritables pionnières, ces vigneronnes travaillent au plus proche de la nature. Elles ont su percer les secrets du monde du vin et élaborent des nectars reconnus mondialement. C'est au travers d'un voyage au fil des saisons que nous partons à leur rencontre.

→ Contact : promo@cbadoc.be



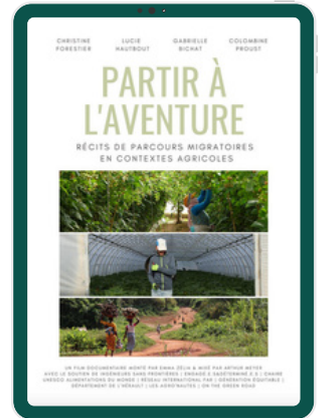


PARTIR À L'AVENTURE

2022 / Film de Gabrielle Bichat, Christine Forestier, Lucie Hautbout et Colombine Proust / 66 min

À la croisée de migrations transméditerranéennes, ce film réalisé par quatre étudiantes en agronomie, questionne les liens entre des parcours migratoires et nos systèmes de production agricole. Des questionnements ont guidé leurs pas à travers la Côte d'Ivoire, le Maroc et la France : partir de zone rurale, qu'est-ce que cela implique, signifie ? Quelles sont les conséquences ? Quelles organisations de la migration ? L'agriculture productiviste est-elle une opportunité de travail et économique pour des personnes migrantes ? Comment l'agriculture productiviste est-elle dépendante d'une main d'œuvre migrante ? En pleine crise de l'accueil migratoire en Europe, le projet Les champs au-delà des frontières ! a voulu donner la parole aux personnes en migration. Elles nous racontent leurs espoirs, leurs réalités et comment l'agriculture intervient dans leur parcours.

→ Contact : projet-migrations-agricultures@hotmail.com



VERT DE RAGE : ENGRAIS MAUDITS

2022 / Film de Martin Boudot / 50 min

Les engrais phosphatés sont essentiels à l'agriculture moderne, notamment pour les cultures de pommes de terre, le légume préféré des Français. Au Maroc, le pays qui détient les plus grandes réserves de phosphate, des habitants se plaignent des impacts de la production d'engrais sur leur environnement et leur santé. Mais ils manquent de données scientifiques. Malgré les pressions, une équipe de journalistes, en collaboration avec des scientifiques de l'hôpital public français, partent à la recherche des preuves de la contamination au Maroc mais aussi en France. Avec près de 150 prélèvements, ils mettent au point une étude inédite sur un poison caché dans ces engrais et qui contamine les pommes de terre. Ce poison, c'est le cadmium, un métal lourd cancérigène. On le retrouve dans notre assiette et en bout de course, dans notre corps. Leurs révélations feront l'actualité et feront changer la loi.

→ Contact : info@pltv.fr



SUR LE FRONT : ALERTE ROUGE SUR LE VIN

2022 / Film de Hugo Clément / 50 min

Utilisation d'hélicoptères, de câbles électriques chauffants et de gazoil qui brûle au pied des vignes l'hiver et, en été, irrigation et application de crème solaire sur les feuilles : des viticulteurs sont prêts à tout pour sauver leur récolte après les phénomènes climatiques extrêmes de l'année 2022. Pour éviter ces techniques polluantes, des vigneron commencent à réfléchir à de nouvelles solutions. Hugo Clément part à la rencontre de ces nouveaux viticulteurs qui s'installent en Belgique ou en haut des montagnes et de ceux qui plantent de nouveaux cépages plus adaptés à notre climat.

→ Contact : <https://www.francetelevisions.fr>





WEB-SERIE PHYTO-VICTIMES

2021 / Série de PhytoVictimes / épisodes

Au contact des pesticides à cause de leur activité professionnelle, ils ont connu ou connaissent encore, des problèmes de santé en lien avec ces produits toxiques : cancer de la prostate, tumeur du système nerveux central, myélomes multiples, lymphomes, maladie de Parkinson. Phyto-victimes est une websérie qui raconte leur combat et aborde les solutions pour réduire ensemble l'impact des pesticides.

→ **Contact** : contact@phyto-victimes.fr



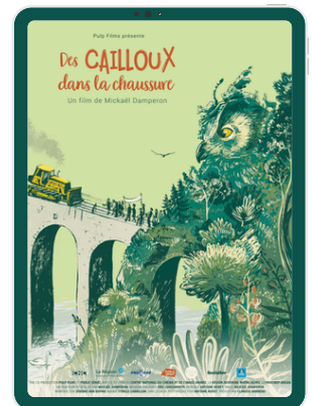
DES CAILLOUX DANS LA CHAUSSURE

2022 / Film de Mickaël Damperon / 74 min

Aux portes du Vercors, les habitants de Saint-Nazaire-en-Royans découvrent qu'une carrière de roches massives veut s'installer sur la petite montagne surplombant leur village ; le mont Vanille. Abasourdi par le gigantisme du projet, se sentant trahi par les élus, le village se mobilise. Il y aura du travail, de l'énergie, des déconvenues. Et il y aura une victoire. Chacun prenant part à sa manière au destin de son village, c'est un paysage politique nouveau qui se dessine. Bousculant les rouages bien huilés d'un système, cette lutte raconte l'urgence très contemporaine de se mêler enfin de ce qui nous concerne.

Ce documentaire est soutenu par la LPO, Terres de Luttés, les revues Socialter, et Silence. Il rencontre actuellement l'engouement du public dans ses premiers festivals (Prix Aider/Partager du Festival des Possibles de Sens, Festival du film de Montagne d'Autrans, Festival Traces de Vie de Clermont-Ferrand).

→ **Contact** : descailloux@pulp-films.fr



VIGNES DANS LE ROUGE

2021 / Film de Christophe Fauchère / 74 min

En suivant au plus proche de leur quotidien ces hommes et ces femmes dans le contexte du changement climatique, le film révèle une filière agricole souvent en total décalage face aux réalités économiques et environnementales de notre époque.

Mais comme dans toute crise, il y a des opportunités pour des changements profonds. Pour Vincent, propriétaire du plus grand domaine de cépages hybrides résistants en Europe, Pierre-Yves, spécialiste en agroécologie et agroforesterie, et Benoit vigneron passionné, des solutions existent déjà.

Comme le pensent tout bas certains vignerons et experts, serons nous prêts à nous libérer d'une partie des carcans de nos traditions, admettre la vulnérabilité de nos nobles cépages et revenir aux fondamentaux de la viticulture? La crise climatique permettra-t-elle de réinventer ensemble la viticulture du 21e siècle et de tracer le début d'un sillon pour une agriculture résiliente, saine et durable ?vv

→ **Contact** : <https://tiroirafilms.net/contact>





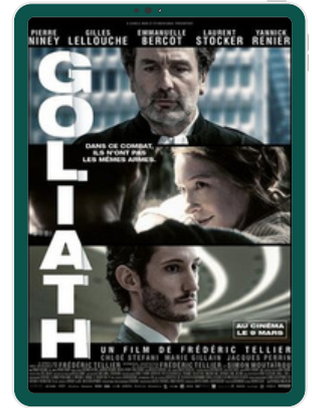
GOLIATH

2021 / Film de Frédéric Tellier / 122 min

France, professeure de sport le jour, ouvrière la nuit, milite activement contre l'usage des pesticides. Patrick, obscure et solitaire avocat parisien, est spécialisé en droit environnemental. Matthias, lobbyiste brillant et homme pressé, défend les intérêts d'un géant de l'agrochimie.

Suite à l'acte radicale d'une anonyme, ces trois destins, qui n'auraient jamais dû se croiser, vont se bousculer, s'entrechoquer et s'embraser.

→ **Contact** : dominique.hascoet-brunet@studiocanal.com



LA BEUCE, LE GLYPHOSATE ET MOI

2021 / Film de Isabelle Vayron / 53 min

Personne ne veut de résidus de glyphosate dans son assiette. Mais j'habite au cœur de la Beauce et mes voisins agriculteurs ne veulent pas s'en passer: interdire le glyphosate les obligerait à le remplacer par d'autres herbicides, à consommer plus de carburant pour labourer, à voir leurs champs envahis de mauvaises herbes et leurs rendements s'effondrer. Sans compter qu'ils ne sont pas vraiment convaincus que le glyphosate soit dangereux pour la santé. Comme je le ai côtoyés pendant deux ans, ils m'ont presque convaincue. Presque.

→ **Contact** : production2@cameraonnetv.com

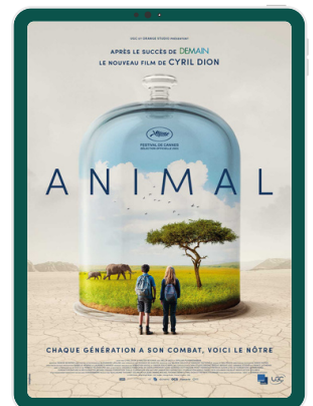


ANIMAL

2021 / Film de Cyril Dion / 105 min

Bella et Vipulan ont 16 ans, une génération persuadée que leur avenir est menacé. Changement climatique, 6ème extinction de masse des espèces... d'ici 50 ans leur monde pourrait devenir inhabitable. Ils ont beau alerter mais rien ne change vraiment. Alors ils décident de remonter à la source du problème : notre relation au monde vivant. Tout au long d'un extraordinaire voyage, ils vont comprendre que nous sommes profondément liés à toutes les autres espèces. Et qu'en les sauvant, nous nous sauverons aussi. L'être humain a cru qu'il pouvait se séparer de la nature, mais il est la nature. Il est, lui aussi, un Animal.

→ **Contact** : serviceinfo@ugcdistribution.fr



INTRAITABLE

2021 / Film de Marion Laine / 90 min

Librement inspiré de la vie d'Emmanuel Giboulot et d'un procès très médiatisé en 2014. Gabriel refuse de se plier aux injonctions d'un arrêté préfectoral qui lui impose de traiter préventivement sa vigne aux pesticides. Adeptes de la biodynamie, il s'oppose à l'usage de produits chimiques sur les vignes, qui, selon lui, fragilisent la terre, détruisent les écosystèmes et mettent en péril la santé des hommes. Ce refus de principe entraîne peu à peu cet homme simple et discret dans une spirale judiciaire infernale qui va bousculer sa vie professionnelle et sentimentale, le transformant malgré lui en lanceur d'alerte.

→ **Contact** : <https://www.aprimegroup.com/contacts/new>





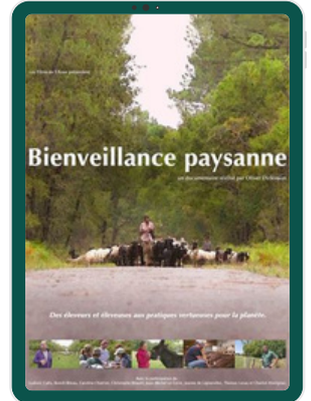
BIENVEILLANCE PAYSANNE

2023 / Film de Olivier Dickinson / 95 min

Algues vertes, gaz à effet de serre, déforestation, recul de la biodiversité, réchauffement climatique... Et tant d'autres maux imputés à l'élevage ! L'animal de ferme, notre bienfaiteur nourricier, serait-il devenu l'ennemi Numéro 1 de la vie sur Terre ?

Le documentariste Oliver Dickinson a voulu le vérifier en parcourant la France pendant 2 ans, à la rencontre d'éleveurs et d'éleveuses adeptes de pratiques vertueuses. Ils et elles ont choisi de replanter les arbres et de développer d'ingénieuses collaborations animales pour laisser une empreinte plus douce et contribuer à la sauvegarde de notre planète.

→ **Contact** : lesfilmsdelanse@gmail.com



DES FRAISES POUR LE RENARD

2020 / Film de Thierry Robert / 50 min

Une révolution se prépare dans nos campagnes : à travers le pays se forment des communautés de paysans où vie domestique et vie sauvage dialoguent et négocient pour le plus grand bénéfice de tous. Toute cette nature soi-disant nuisible, que l'agriculture conventionnelle a cherché à exterminer avec des pesticides, coexiste avec l'homme pour le bien de tous. Zoom sur trois fermes emblématiques des régions françaises, à la découverte d'un pan méconnu de la biodiversité. Le renard prédateur naturel des campagnols, ces petits rongeurs dévastateurs, devient un allié. Ailleurs, les oiseaux, les libellules et les insectes contribuent à la pollinisation.

→ **Contact** : contact@lecinquiemereve.fr



I AM GRETA

2020 / Film de Nathan Grossman / 97 min

Greta Thunberg, une lycéenne de 15 ans, ne supporte plus de rester les bras croisés face au dérèglement climatique. Elle entame, seule, une grève de l'école devant le Parlement suédois. Quelques personnes la rejoignent, puis des centaines, et bientôt des centaines de milliers d'autres. D'une détermination sans limite, elle interpelle les politiciens du monde entier et se bat contre la lâcheté de leurs décisions motivées par des enjeux économiques. En l'espace de quelques mois, Greta devient une icône planétaire et la porte-parole de millions de jeunes qui veulent faire de demain un monde meilleur.

→ **Contact** : <https://www.kmbofilms.com/contact>



ALIMENTERRE

Une plateforme pour visionner des dizaines de documentaires !

Vous pourrez trouver des courts, moyens ou longs métrages tournés en France et à l'étranger. Les films sont classés par thématiques et par durée. N'hésitez pas à y faire un tour pour trouver le film par lequel vous pourrez transmettre votre message !

Rendez-vous sur :

sur <https://www.alimenterre.org/la-plateforme>



► LA PLATEFORME LE FESTIVAL

RECHERCHER PAR THÉMATIQUE

 <p>Agriculture durable</p>	 <p>Elevage</p>	 <p>Faim et malnutrition</p>	 <p>Genre</p>
 <p>Impact des choix de consommation</p>	 <p>Politiques agricoles et alimentaires</p>	 <p>Transformation et filière</p>	 <p>Agrobusiness</p>
 <p>Alternatives de commercialisation</p>	 <p>Biodiversité</p>	 <p>Climat et énergie</p>	 <p>Commerce international</p>

EXPOS



URGENCE CLIMATIQUE CITÉ DES SCIENCES ET DE L'INDUSTRIE

NOUVEAUTÉ

Face au dérèglement climatique, l'humanité doit repenser son rapport au monde et engager des transformations profondes et collectives, à tous les échelons de nos sociétés, pour répondre à l'urgence de la catastrophe. Un constat sombre, mais puissant générateur d'espoir, porté par des actions mobilisatrices, des initiatives citoyennes et de nouvelles façons de concevoir le monde en matière d'innovations sociales, environnementales et économiques. L'exposition permanente Urgence climatique offre une vue d'ensemble des mécanismes qui cherchent à concilier décarbonation et adaptation de nos sociétés.



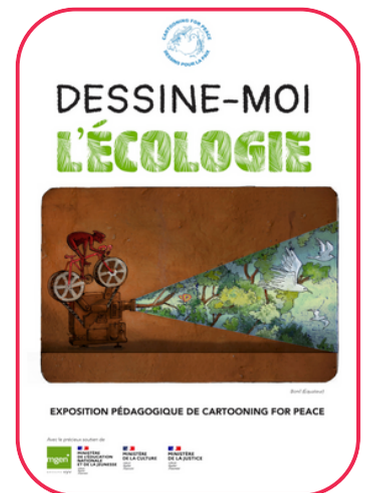
➔ Ressources pour les enseignant.e.s et matériel de l'exposition ici : <https://www.cite-sciences.fr/fr/vous-etes/enseignants/catalogue-scolaire/expositions/urgence-climatique>

DESSINE-MOI L'ÉCOLOGIE CARTOONING FOR PEACE

NOUVEAUTÉ

Cartooning for Peace, réseau international de dessinateurs de presse résolument engagés dans la lutte pour l'environnement, créé pour la rentrée 2020 l'exposition itinérante « Dessine-moi l'écologie » à destination des collèges et lycées sur l'ensemble du territoire français avec le soutien de la MGEN.

Composée de 11 panneaux autoportants, l'exposition vient également répondre aux demandes des enseignants qui ont fait part à Cartooning for Peace de leurs besoins en matière de ressources pédagogiques sur l'environnement. Cette exposition aborde de manière ludique les enjeux liés à la pollution, à la gestion des déchets ou encore à la biodiversité afin de sensibiliser jeunes et adultes au dérèglement climatique et à les inciter à s'engager davantage en faveur d'un monde durable.



➔ Retrouvez toutes les informations pour l'emprunt de cette exposition ici : <https://www.cartooningforpeace.org/projetsfr/exposition-itinerante-dessine-moi-lecologie/>



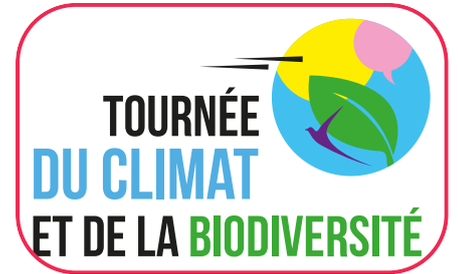
TOURNÉE DU CLIMAT ET DE LA BIODIVERSITÉ

SOL ASSO



Pour mieux comprendre les changements qui impactent le climat et la biodiversité, l'exposition a été divisée en trois espaces distincts :

- Le premier espace est consacré aux mécanismes du climat et de l'évolution de la biodiversité avec le climat.
- Le deuxième retrace le rôle des humains sur les évolutions en cours et à venir, et leurs conséquences dans le monde et en France.
- Le troisième propose des actions possibles pour limiter la portée de ces changements, du collectif à l'individu, de la planète au territoire local



➔ Disponible en format virtuel ici : <https://tourneeclimatbiodiversite.fr/exposition/contenus/>
Pour un format hybride physique / virtuel, infos ici : contact@tourneeclimatbiodiversite.fr



JARDINIER

CITÉ DES SCIENCES ET DE L'INDUSTRIE



Dans un monde confronté à des défis environnementaux, sociaux et sanitaires majeurs, que signifie « jardiner » au XXI^e siècle ? Une réflexion qui cheminera tout le long de votre promenade à travers la nouvelle exposition temporaire de la Cité des sciences et de l'industrie. Laissez-vous transporter dans une flânerie active et sensorielle où fleurissent les sciences cachées derrière le jardinage.



➔ Plus d'info ici : <https://www.cite-sciences.fr/fr/au-programme/expos-temporaires/jardiner>
Les vidéos youtube de l'exposition ici : <https://www.youtube.com/playlist?list=PL2xCZCGucDajUe5F70L1sXoUDThVqYyEI>



TOUTES PAYSANNES, TOUS PAYSANS

SOL ASSO

L'exposition Toutes Paysannes, Tous Paysans est adaptée de la bande dessinée de Claire Robert. Inspirée d'histoires de vie de paysan.nes du programme Biofermes Internationales, elle vous fait voyager au cœur de l'agroécologie paysanne en Inde, en France et au Sénégal.



➔ Retrouvez toutes les informations pour l'emprunt de cette exposition ici : <https://www.sol-asso.fr/lexposition-toutes-paysannes-tous-paysans/>

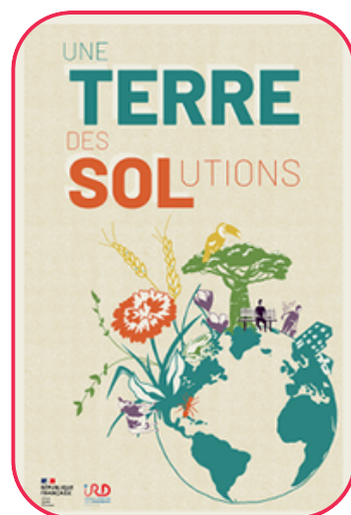


UNE TERRE, DES SOLUTIONS

INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DÉVELOPPEMENT

Les sols forment la couche superficielle des terres de notre planète. Visibles dans la nature, souvent invisibles dans nos villes, ils sont indispensables à toute vie. S'ils sont préservés et durablement exploités, les sols continueront à nourrir la planète, à contribuer à la lutte contre le changement climatique et à procurer un support d'habitation sain aux humains. C'est en s'appuyant sur ce constat que l'exposition Une TERRE, des SOLutions propose d'aborder les enjeux, les défis et les solutions pour des sols au service d'une humanité durable.

➔ Retrouvez toutes les informations pour l'emprunt de cette exposition ici : <https://www.ird.fr/une-terre-des-solutions>



INNOVER PAR L'USAGE

L'ATELIER PAYSAN

Cette exposition montre des pistes de réflexion et d'action proposées pour et par les paysannes et paysans pour répondre à leurs besoins : équipements agricoles autoconstruits pour renforcer l'autonomie des fermes et limiter leur impact sur l'environnement, méthodes et outils pour favoriser le test d'activité ou la transmission à travers la restructuration des fermes, expériences d'accompagnement et d'organisation de groupes de paysannes, réflexions et actions pour soutenir les paysan·nes en difficulté.

➔ Retrouvez toutes les informations pour l'emprunt de cette exposition ici : <https://www.latelierpaysan.org/L-EXPOSITION-ITINERANTE-INNOVER-PAR-L-USAGE>



OUVRAGES

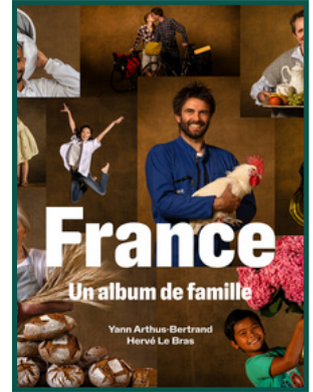


FRANCE, UN ALBUM DE FAMILLE

HERVÉ LE BRAS, YANN ARTHUS-BERTRAND, FABIEN BRIZARD (2025)



Depuis plus de trente ans, Yann Arthus-Bertrand photographie les Français et ceux qui vivent en France, les invitant à revêtir leur tenue de travail ou du quotidien, en compagnie de ceux qu'ils aiment. En 2023, avec la complicité d'Hervé Le Bras, ce travail s'enrichit d'une dimension historique et démographique s'inspirant des recensements et des grandes enquêtes, donnant toute son ampleur à cette fresque photographique. Pendant plus de deux ans, un studio photo mobile a sillonné la France, traversant villes, campagnes, festivals, chantiers, lieux publics ... Les photographies réunies dans cet ouvrage, accompagnées de légendes raisonnées, dressent un portrait vivant et vibrant de notre pays. Ce livre est une archive du présent. Une déclaration d'amour à la France et à ses habitants. « Un livre d'une ambition folle : faire en sorte que les 68 millions de français se retrouvent tous dans ces photos. Mais c'est surtout un livre politiqueLa grande force de ce livre c'est que vous montrez la fameuse France des invisibles, ceux dont les politiques nous parlent tout le temps, ceux qu'on chiffre et qu'on a plutôt l'habitude de voir sur des piquets de grève ou des sujets de JT. Chacun pose fièrement et représente un morceau de notre économie. » - Paul Gasnier, Quotidien.



→ 49,90 euros



LE LIVRE NOIR DE LA CRIMINALITÉ VERTE

MARC LOMAZZI (2025)



Mars 2023. Le GIGN intercepte un go fast qui file vers l'Espagne. À son bord, non pas de la cocaïne, mais 120 kilos de bébés anguilles. Les civelles, espèce protégée, revendues à prix d'or en Asie, sont la cible d'un juteux trafic international aux mains des triades chinoises. Contrebande de fauves et d'animaux de compagnie, pillage de nos forêts, pêche illégale, déchetteries clandestines, arnaque à la rénovation énergétique, vente au marché noir de pesticides frelatés... En Europe, la France est devenue la plaque tournante de la criminalité environnementale.

Presque aussi rentable mais beaucoup moins risquée que les trafics de drogues, d'armes ou que la traite d'êtres humains, elle est en plein essor.

Pour la première fois, Marc Lomazzi dévoile les coulisses des enquêtes de la gendarmerie, des douanes, de la police de l'environnement, de la brigade vétérinaire ou de la répression des fraudes en guerre contre l'écodélinquance.



→ 19,50 euros



C'EST BIO LA FRANCE !

AGENCE BIO (2025)



Au départ, ils n'étaient qu'une poignée de pionniers qui pratiquaient une agriculture biologique pour prendre soin des sols, des animaux, des nappes phréatiques et de notre santé, en se passant de produits chimiques synthétiques.

En 1985, leur mode de production est officialisé par l'État français qui le dote d'un label public : le label AB (Agriculture Biologique). Mais, derrière ce label, qui sont celles et ceux qui désormais font la bio ?

Découvrez 40 portraits d'hommes et femmes, de tous les horizons, de tout âge, dans les champs, les cantines ou les chais. En France métropolitaine comme en outre-mer, ils innovent chaque jour et réinventent les façons de cultiver, de vendre, de transformer ou de cuisiner les produits AB. Avec amour. Avec fierté.



→ 20 euros



EUTOPIA

CAMILLE LEBOULANGER (2022)



Selon la Déclaration d'Antonia, il n'y a de propriété que d'usage. Chaque être humain est libre et maître en son travail ; le sol, l'air, l'eau, les animaux et les plantes ne sont pas des ressources. Et le monde est un bon endroit où vivre, si tant est qu'on se donne la possibilité de le construire ensemble.

Umo est né et a grandi à Pelagoya. Il aime la musique, voyager et fabriquer des objets.

Gob est née à Antonia. Elle n'aime rien tant que les livres, les lire et les écrire.

Voici l'histoire de leurs amours, leurs expériences, leurs doutes, et de toutes les personnes qui ont un jour croisé leur route, de Pelagoya à Télégie, en passant par les cités jumelles, Arkadia et Amistad,

Voici l'histoire de tout l'amour et de tout le travail qu'ils ont fait.

Voici Eutopia.



→ 12 euros



LA NATURE AU TRAVAIL

FRANTZ GAULT (2024)



Nature invitée à siéger dans des comités de direction. Nature représentée par des éco-syndicats. Nature devenant actionnaire de multinationales, et se muant parfois même en société commerciale... Depuis quelque temps, d'audacieuses initiatives rebattent les cartes de la gouvernance des affaires, avec au programme un même espoir sous-jacent : celui d'émanciper la nature de son statut de ressource, de promouvoir ses intérêts, et d'instituer une délibération visant à réconcilier entreprise et nature. La difficulté, comme le dit si bien Philippe Descola, c'est que ça n'existe pas, la "nature". Quels non-humains cherche-t-on alors à écouter exactement ? Comment les représenter dans nos organisations ? C'est tout l'enjeu de cet ouvrage : réfléchir à la "natura laborata", à la nature mise au travail. Et lui donner voix au chapitre en imaginant de nouvelles façons de gouverner l'entreprise.



→ 22 euros



PREMIÈRE GÉNÉRATION

HANNAH RITCHIE (2025)



Et si ce n'était pas la fin du monde ?

Face aux catastrophes climatiques et à l'effondrement des écosystèmes, un discours s'impose : tout va de plus en plus mal. Et pourtant... les données racontent une tout autre histoire.

Dans ce livre aussi rigoureux que stimulant, Hannah Ritchie, spécialiste des questions environnementales pour Our World in Data, propose un changement de perspective radical : et si nous étions, pour la première fois de l'histoire, en mesure de laisser la planète dans un meilleur état que celui dans lequel nous l'avons trouvée ?

S'appuyant sur de nombreux schémas clairs et parlants, l'autrice démêle les idées reçues sur le passé prétendument "durable" de nos ancêtres et montre que nos sociétés modernes, malgré leurs défauts, ont su inverser certaines tendances : reforestation, baisse de la pollution dans les pays riches, recul de la pauvreté, progrès en matière de santé, d'éducation et d'accès à l'eau.



→ 24 euros



NOUS LES PLANTES

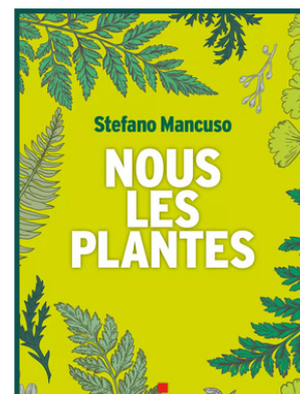
STEFANO MANCUSO (2021)



Les plantes prennent la parole !

Ce livre s'efforcera de remédier à notre manque de reconnaissance et d'estime envers les végétaux en les traitant à l'égal d'une nation, c'est-à-dire d'un ensemble d'individus ayant en commun leurs origines, leurs mœurs, leur histoire, leurs organisations et leurs objectifs. Observer la Nation des Plantes aboutit alors à des résultats surprenants : regroupée sous son drapeau vert, blanc et bleu, elle constitue la nation la plus nombreuse, la plus importante et la plus répandue de la Terre, où les arbres sont à eux seuls plus de 3 000 milliards ; forte de tous les végétaux du globe, elle tient sous sa dépendance tous les autres organismes vivants.

Après le succès de L'Intelligence des plantes, le neurobiologiste Stefano Mancuso pose les bases d'une véritable constitution sur laquelle bâtir notre avenir pour vivre en harmonie avec le règne végétal.



→ 15 euros

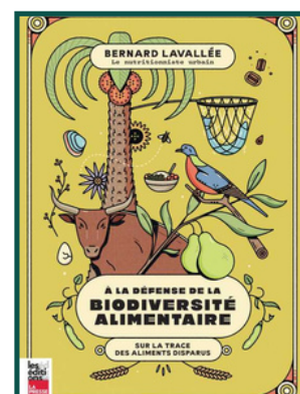


À LA DÉFENSE DE LA BIODIVERSITÉ ALIMENTAIRE

BERNARD LAVALLEE (2022)



Nos assiettes ne nous ont jamais semblé aussi variées et nos épiceries aussi foisonnantes. Mais se pourrait-il que derrière cette profusion se cache une perte mondiale de la biodiversité alimentaire, d'autant plus pernicieuse qu'elle passe inaperçue? C'est bien ce qui préoccupe depuis des années Bernard Lavallée, pour qui les aliments représentent notre lien le plus fondamental avec la nature. Et cette nature ne va pas bien. L'érosion des écosystèmes va en s'accroissant, tout comme la perte de la biodiversité alimentaire, l'un des piliers de la nutrition, nous rappelle l'auteur. Sans jamais laisser tomber son humour rafraîchissant, il retrace cinq grands moments de notre histoire alimentaire et leurs effets sur la diversité de notre alimentation. Une façon convaincante de nous donner envie de protéger ce qui peut encore l'être.



→ 29,95 euros



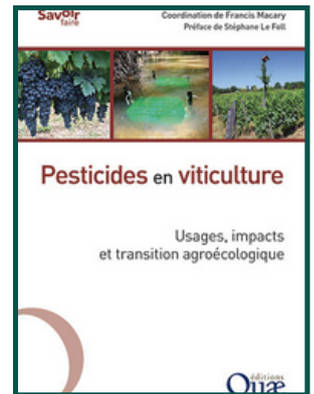
PESTICIDES EN VITICULTURE

MACARY FRANCIS (2023)

La protection phytosanitaire des vignobles pose de nombreuses questions intéressant les viticulteurs. Quels maladies et ravageurs attaquent les vignes dans les différents pays producteurs ? Quelles pratiques en matière de conduite des vignobles permettent d'assurer la protection phytosanitaire ? Quelles sont les conséquences de l'usage des pesticides organiques et inorganiques en termes de risques environnementaux sur les écosystèmes terrestres et aquatiques ? Quelles sont les réactions des espèces biologiques aux impacts des pesticides ?

C'est pour répondre au mieux à toutes ces questions que des chercheurs issus de diverses disciplines (agronomes, agroécologues, agroéconomistes, chimistes de l'environnement, hydrobiologistes, écologues, écotoxicologues) se sont associés pour apporter des explications scientifiques, étayées par leurs expériences sur un site d'étude commun.

Cet ouvrage s'adresse principalement aux gestionnaires de services agricoles et environnementaux, aux enseignants et étudiants, aux professionnels de terrain : viticulteurs et conseillers, techniciens de rivière... mais aussi à toute personne intéressée par la problématique des pesticides, plus particulièrement en viticulture.



→ 30 euros



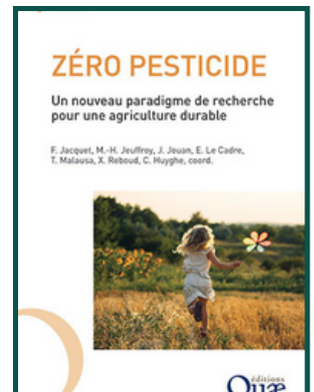
ZÉRO PESTICIDE

JACQUET FLORENCE ET AL. (2022)

L'usage des pesticides chimiques est une préoccupation sociétale majeure en raison de leurs impacts négatifs sur l'environnement et la santé. Le Programme prioritaire de recherche (PPR) « Cultiver et Protéger Autrement », piloté par INRAE, joue un rôle structurant dans l'évolution des communautés scientifiques et dans l'émergence de fronts de science permettant une protection des cultures sans pesticides.

L'objectif de l'ouvrage est d'expliquer les bases de cette stratégie et les principes d'actions. En se fixant un cap zéro pesticide, la recherche tente de dépasser les verrous actuels et de produire des innovations de rupture dans les champs biotechniques et socio-économiques.

Au-delà de la recherche, de l'enseignement et du secteur agricole, cet ouvrage vise également les acteurs de l'innovation, du développement et du conseil.



→ 39 euros

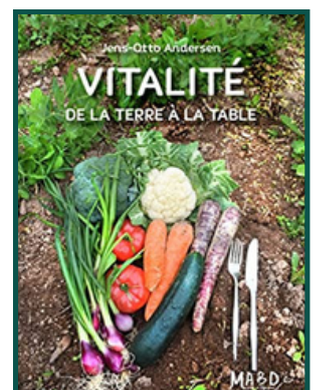


VITALITÉ, DE LA TERRE À LA TABLE

JANDERSEN JENS-OTTO (2021)

Ce livre propose de nous questionner sur les aliments de nos assiettes et le mode de production agricole de demain. L'auteur, Jens-Otto Anderson est un agronome et scientifique qui veut nous démontrer le lien entre la santé des plantes et notre santé. La préface du livre a été rédigé par notre porte-parole de Générations Futures, François Veillerette.

Génération futures soutient toutes les initiatives en faveur d'une agriculture biologique respectueuse de l'environnement, de la biodiversité et de notre santé.



→ 16 euros



SANTÉ ET ENVIRONNEMENT, VERS UNE NOUVELLE APPROCHE GLOBALE SENN NICOLAS ET AL. (2022)

Dans un contexte d'accroissement de la vulnérabilité des êtres humains et des sociétés humaines face au dérèglement climatique et à l'effondrement de la biodiversité, il devient indispensable de mener une réflexion approfondie sur les liens complexes qu'entretiennent l'environnement et notre santé.

Appréhender un sujet aussi multidimensionnel nécessite de s'ouvrir à différentes perspectives. En effet, si nous voulons apprendre à prendre soin et à soigner autrement, en tenant compte de ce que l'on nomme «l'interdépendance du vivant», nous devons prêter attention aux connaissances apportées par les sciences humaines et sociales, les sciences de l'environnement, les sciences de l'ingénierie ou encore les sciences de la santé.

Ce livre écrit par quelque 70 autrices et auteurs d'horizons disciplinaires différents et revu indépendamment par plus de 30 expertes et experts est une invitation à aller voir au-delà de son propre champ professionnel. Il s'adresse à toutes les personnes soucieuses de trouver quelques clés de compréhension pour penser la santé dans l'environnement et entamer une nécessaire transformation socioécologique des services de santé.



→ 27 euros

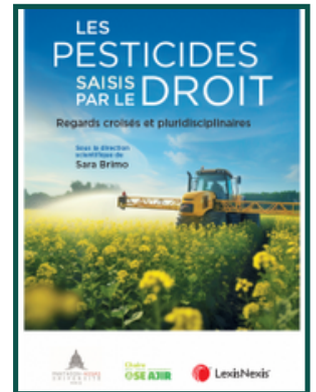


LES PESTICIDES SAISIS PAR LE DROIT BRIMO SARA (DIR.) (2023)

Cet ouvrage pluridisciplinaire explore les défis juridiques liés à l'utilisation des pesticides en Europe, en particulier le glyphosate. Les difficultés des institutions européennes à s'accorder sur sa réautorisation soulèvent des questions cruciales sur la relation entre le droit et la science.

Au-delà, l'utilisation des pesticides suscite des interrogations sociologiques, économiques et toxicologiques. Les préoccupations sanitaires et environnementales mobilisent les associations et une partie de la population, critiquant les politiques publiques jugées lacunaires. L'absence de réponses juridiques satisfaisantes conduit à une multiplication des litiges, provoquant des réactions parfois véhémentes des agriculteurs et de l'industrie agrochimique.

Dans ce contexte tendu, l'ouvrage plaide pour une révision des réglementations sur les pesticides, examinant comment le droit peut contribuer à résoudre ces problématiques à travers trois axes: la construction des connaissances sur les risques, les actions des autorités, et la question du contrôle et des responsabilités.

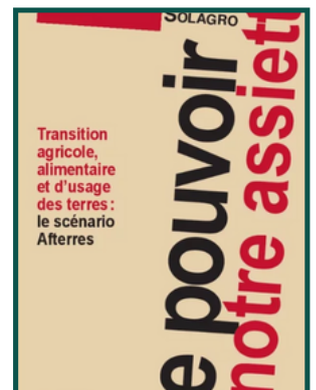


→ 36 euros



LE POUVOIR DE NOTRE ASSIETTE SOLAGRO / POINTEREAU PHILIPPE (2023)

Peut-on à la fois nourrir les hommes en améliorant leur santé, lutter contre le changement climatique, améliorer le revenu et la fonction des agriculteurs et pêcheurs, restaurer les écosystèmes, fournir de nouvelles productions et de nouveaux services, intégrer le bien-être animal, garantir la qualité des produits, améliorer la santé des consommateurs, offrir saveurs, terroirs et paysages ? Le tout en solidarité avec le reste du monde.

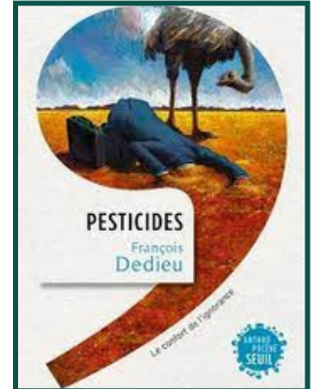


→ 10 euros



PESTICIDES, LE CONFORT DE L'IGNORANCE, DEDIEU FRANÇOIS (2022)

Depuis soixante ans, les dangers des pesticides pour la biodiversité et la santé sont avérés. Alors pourquoi notre modèle agricole et alimentaire reste-t-il toujours dopé aux pesticides ? Les Monsanto Papers l'ont montré, les lobbyistes du secteur entretiennent sagement le doute quant à la gravité de leurs impacts environnementaux et sanitaires. Mais l'influence des industriels n'est que la face émergée d'une machinerie plus vaste de production de l'ignorance, reposant moins sur la manipulation que sur un déni collectif favorisé par les protocoles officiels de l'évaluation des risques. Face à l'ampleur des données et des dangers potentiels, il devient plus confortable d'ignorer des pans entiers de la connaissance plutôt que d'assumer le vertige de leurs conséquences sur notre modèle agricole. Au terme de ce voyage inédit au cœur de la fabrique de l'ignorance, l'auteur apporte des pistes et réflexions pour accélérer la transition vers une agriculture affranchie des pesticides.



→ 16 euros



NOS ABEILLES EN PÉRIL ALBOUY VINCENT, LE CONTE YVES (2019)

Le taux de mortalité des abeilles ne cesse d'augmenter. Les informations soulignant ce déclin se succèdent, apportant parfois plus de confusion que d'éclaircissement. Cet ouvrage démêle la part des faits vérifiés des simples rumeurs. Aux pesticides s'ajoutent d'autres facteurs : maladies, parasites et prédateurs, pratiques agricoles et apicoles, mais également changement des milieux et du climat, et effet de synergie pesticides-pathogènes. Comment enrayer ce phénomène en France et dans le monde ? Un tour d'horizon des solutions possibles est proposé, certaines déjà expérimentées, d'autres encore dépendantes des recherches en cours ou à engager. Les auteurs répondent également aux questions que tout un chacun peut se poser sur les abeilles : quel est le rôle des abeilles domestiques et sauvages dans les milieux naturels et agricoles ? Comment vivent-elles ? Quel est le poids économique de l'apiculture mondiale aujourd'hui ? Très accessible, ce livre s'adresse à tous et plus particulièrement aux apiculteurs ou même agriculteurs, universitaires, jardiniers amateurs, sensibles au rôle crucial de ces pollinisatrices hors pair. En effet, si les besoins des abeilles ne sont plus satisfaits, les nôtres pourront-ils l'être encore longtemps ?

Date de 1ère publication : 2014



→ 22 euros



UN SILENCE TOXIQUE AMAR, EMMANUELLE (2019)

Automne 2018 : la France découvre l'« affaire des bébés sans bras ». Dans trois régions, plusieurs enfants sont venus au monde privés de main ou d'avant-bras. Emmanuelle Amar, épidémiologiste en charge de la surveillance en Rhône-Alpes, devient le visage de ce scandale.



→ 18 euros

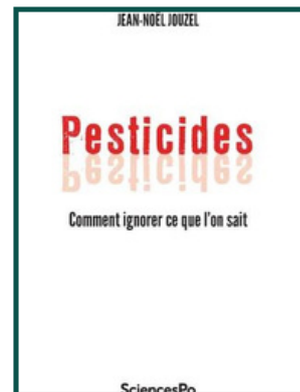


PESTICIDES - COMMENT IGNORER CE QUE L'ON SAIT

JOUZEL JEAN-NOËL (2019)

Les pesticides sont des produits dangereux. Pour cette raison, ils comptent parmi les substances chimiques les plus surveillées et ce, depuis des décennies. Des agences d'évaluation des risques contrôlent leur mise sur le marché et assurent une toxico-vigilance de leurs effets sur la santé. Comment alors expliquer l'accumulation de données épidémiologiques qui attestent la sur-occurrence de pathologies chroniques - maladies neurodégénératives, hémopathies malignes, cancers - parmi les populations humaines les plus exposées, en particulier les agriculteurs ? Pourquoi des résultats aussi inquiétants ont-ils si peu de répercussion sur les autorisations de mise en vente ? Le sociologue Jean-Noël Jouzel a mené l'enquête en France et aux Etats-Unis pour comprendre ce qui conduit les agences d'évaluation à ignorer volontairement certaines données scientifiques lorsqu'elles n'ont pas été élaborées selon les normes de la toxicologie réglementaire.

Cette routine normative profite aux industriels, qui ont tout intérêt à suivre ce cadre et sont les seuls à disposer des ressources matérielles nécessaires pour s'y conformer.



→ 21 euros



LA MALCHIMIE

BIENNE, GISELE (2019)

Récit d'un empoisonnement, La malchimie témoigne de l'affection d'une sœur ayant perdu son frère, ouvrier agricole mort de la nocivité des produits phytosanitaires qu'il a manipulés pendant des décennies sans protection, autant que de l'urgence à combattre le tout-chimique. Un récit emporté par la force incandescente d'une romancière qui a su bâtir de livre en livre un univers rare et complexe.



→ 22 euros



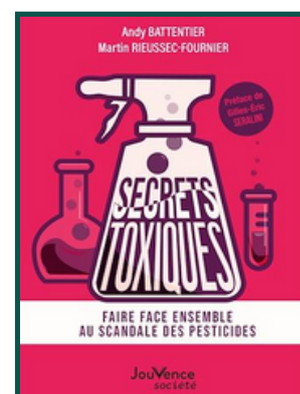
SECRETS TOXIQUES : FAIRE FACE ENSEMBLE AU SCANDALE DES PESTICIDES

BATTENTIER ANDY ET AL. (2023)

Cancers, maladies chroniques, infertilité... Le rôle des pesticides dans l'émergence de problèmes de santé des humains et la disparition des insectes est démontré par de nombreux travaux scientifiques. Ce livre vise à donner aux citoyennes et aux citoyens les clés pour comprendre et agir sur ce sujet. L'origine pétrolière des produits est trop souvent oubliée. L'absurdité des méthodes d'évaluation utilisées est mal connue.

Mais cet ouvrage ne se cantonne pas à dénoncer un problème, il constitue un véritable appel à l'action. Vous trouverez donc des solutions concrètes pour agir et faire entendre votre voix, pour défendre le droit à une alimentation sans résidus de pesticides et à une meilleure protection de la population et de la nature.

« Nous devons exiger de la part des autorités des décisions protégeant l'avenir des générations futures. C'est tout le sens et l'espoir que suscite la démarche de Secrets Toxiques. » - Benoît Bîteau, député européen



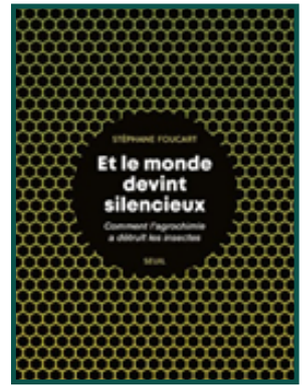
→ 17,95 euros



ET LE MONDE DEVINT SILENCIEUX. COMMENT L'AGROCHIMIE A DÉTRUIT LES INSECTES

FOUCART, STÉPHANE (2019)

Comment l'industrie des pesticides a orchestré le plus grand désastre écologique du début du XXIe siècle. Ce livre dénonce les méthodes des grands laboratoires, la manière dont ils ont soustrait ces faits à la connaissance de l'opinion, en instrumentalisant et détournant la science, la réglementation et le débat public. Voici le récit complet et précis de l'enchaînement de ces manipulations, les raisons de ce scandale.



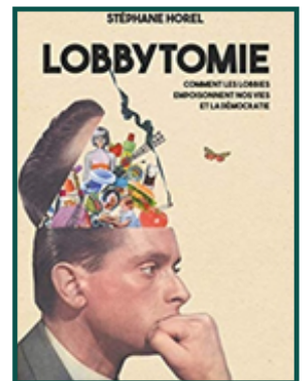
→ 20 euros



LOBBYTOMIE. COMMENT LES LOBBIES EMPOISONNENT NOS VIES ET LA DÉMOCRATIE

HOREL, STÉPHANE (2018)

Depuis des décennies, Monsanto, Philip Morris, Exxon, Coca-Cola et des centaines d'autres firmes usent de stratégies pernicieuses afin de continuer à diffuser leurs produits nocifs, parfois mortels, et de bloquer toute réglementation. Leurs responsables mènent ainsi une entreprise de destruction de la connaissance et de l'intelligence collective, instrumentalisant la science, créant des conflits d'intérêts, entretenant le doute, disséminant leur propagande. C'est cet univers méconnu que Stéphane Horel nous fait découvrir grâce à des années d'enquête.



→ 21,50 euros



MANUEL D'ÉCO-RÉSISTANCE

NOBLET, JEAN-FRANÇOIS (2018)

Ce guide d'un " écolo punk " vous fera voir d'une autre façon la protection de l'environnement ! Entre humour et solutions concrètes, plongez dans l'univers de cet amoureux de la nature radical ! Véritable petit guide pour résister et agir contre la pollution de notre planète, ce livre vous raconte les expériences de Jean-François Noblet, ce " sale gosse " de l'écologie qui agit depuis 40 ans de façon parfois radicale mais toujours bon enfant et avec beaucoup d'humour !



→ 14 euros



LE CRIME EST PRESQUE PARFAIT. L'ENQUÊTE CHOC SUR LES PESTICIDES ET LES SDHI

NICOLINO, FABRICE (2019)

Après le succès et la mobilisation massive qui ont suivi la parution de Nous voulons des coquelicots, Fabrice Nicolino propose une enquête dans les arcanes des lobbies de l'industrie des pesticides. Un ouvrage aussi révoltant que fascinant qui se lit comme un polar !



→ 14 euros



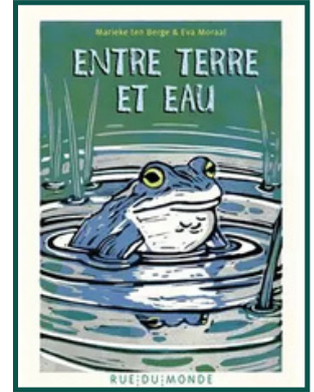
LIVRES ENFANT



ENTRE TERRE ET EAU

EVA MORAAL, MARIEKE TEN BERGE (2024)

Les gravures de Marieke ten Berge font à nouveau sensation dans ce tome 2 consacré à la vie animale entre la terre et l'eau, dans les prairies humides, les marais... ces écosystèmes qu'il nous faut préserver parce qu'ils accueillent une fabuleuse diversité de formes de vie. Un grand salut à la nature, sensible très documenté et d'une grande beauté. Dans de superbes compositions gravées, Marieke nous embarque dans le quotidien des castors, batraciens, oiseaux, échassiers, palmipèdes, blaireaux, libellules, lièvres, salamandre, reptiles, rongeurs... avec de nombreuses informations précises rapportées de manière particulièrement vivante. Un grand salut à la nature, sensible et très documenté. Cet album est le frère jumeau de Grand Nord, un peu plus proche de nous.



→ 22 euros



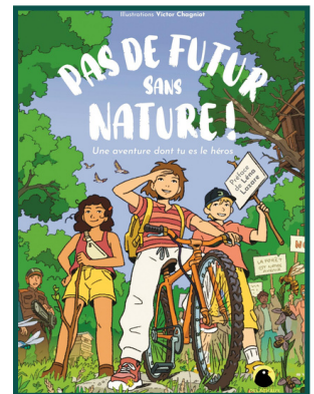
PAS DE FUTUR SANS NATURE !

JEANNE COCHIN (2024)

Dans le paisible village de Joli-Bourg, c'est le branle-bas de combat. La friche, ton terrain de jeu préféré, est menacée de disparaître : les travaux de construction d'un gigantesque complexe hôtelier vont commencer. Il n'y a pas une minute à perdre, IL FAUT AGIR !

Pour empêcher ce désastre, la perte de la biodiversité et la destruction de ta cabane, fais les bons choix : rassemble du monde sur cette zone à défendre, construis une palissade, peins des banderoles, rencontre des journalistes, observe les abeilles et les fleurs qui peuplent ce terrain...

Retrouve Sam et Loulou, tes fidèles amis, et pars à l'aventure !



→ 14,90 euros



IMAGINE TA PLANÈTE... EN 2030

AMANDINE THOMAS (2024)

Imagine à quoi ressemblera ta chambre, ta maison, ta ville, ton école... ou les voyages, en 2030 ! Le tableau est souvent sombre, sur le front du climat. Mais l'espoir est encore permis ! À condition de regarder les choses en face, de bien s'informer et d'agir sans tarder. C'est tout l'objet de ce documentaire beau et plein d'énergie qui donne envie d'y être. Il propose de se projeter dans un monde en-dessous des 2 degrés, en 2030 : l'occasion de comprendre ce qu'on peut changer concrètement (et vite !) dans notre quotidien ou dans ce qui nous entoure, pour une planète plus écologique et des modes de vie et de consommation réellement respectueux des équilibres. Grâce à des « idées de génie », des quizz ou des « Vrai ou faux ? », l'enfant lecteur est actif : parce qu'on peut agir dès maintenant, chacun à son niveau, même à 7 ans.



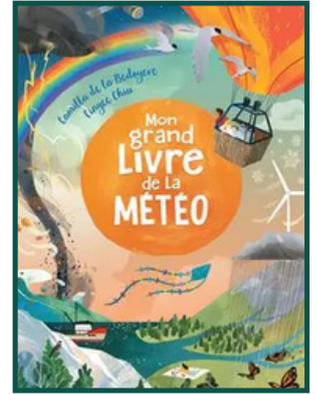
→ 16,90 euros



MON GRAND LIVRE DE LA MÉTÉO

CAMILLA DE LA BÉDOYÈRE (2024)

Des nuages en forme de choux-fleurs aux chauds rayons du soleil, des tempêtes de neige aux arcs-en-ciel éblouissants, la météo est partout autour de nous. Dans ce livre, tu découvriras comment se forment les flocons de neige, pourquoi nous voyons le ciel bleu, comment nous pouvons prévoir le temps qu'il fera, ou encore... pourquoi il pleut parfois des grenouilles !



→ 19,95 euros



CHEZ NOUS C'EST VEGAN !

CLARA CUADRADO (2024)

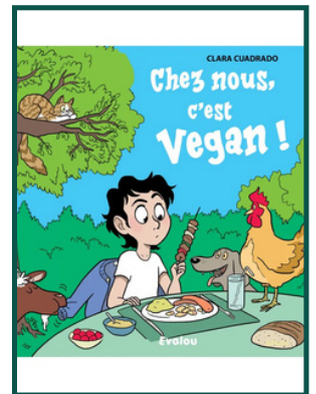
1 euro reversé à l'association L214 pour l'achat de ce livre.

Alix est invitée chez son ami Néo. Sans le savoir, elle va se retrouver dans une drôle de famille : une famille végane.

Entourés d'animaux, ses membres vivent sans manger de viande ni de produit animal. Ils évitent absolument de nuire aux animaux et refusent de leur faire du mal ou d'en abuser.

Cette invitation va donner à Alix l'occasion de s'interroger avec humour et tendresse sur ses rapports aux animaux et sur la place qu'ils occupent dans notre monde.

Clara Cuadrado, l'autrice talentueuse de "Extrême", revient avec un nouvel ouvrage qui s'inscrit dans la collection Tendresse végane.



→ 14 euros



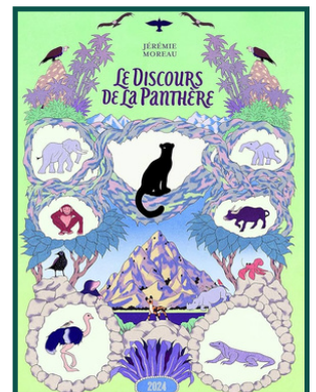
LE DISCOURS DE LA PANTHÈRE

JÉRÉMIE MOREAU (2025)

Un buffle pousse de toutes ses forces sur la paroi, enfonçant sa tête dans la roche pour déplacer une île ; c'est qu'une comète, qui file dans le ciel, viendra bientôt heurter la surface et exploser ce bout de terre. Le buffle le sait, il l'a vu dans ses rêves, c'est ce qu'il dit au varan qui le rejoint dans son effort.

C'est ainsi que commence ce récit, formé de plusieurs histoires courtes où les animaux occupent seuls le devant de la scène. Au fil de ces récits, on suit un étourneau perdu en pleine migration, une autruche qui doute, un jeune éléphant apprenant l'histoire du monde... Cet ensemble de paraboles d'une grande force d'évocation nous replonge dans les délices des fables de La Fontaine autant que dans les images tourmentées du Livre de la Jungle. Habilement, Jérémie Moreau parvient à décentrer notre regard et à dépasser l'apologue moral humaniste ; les animaux deviennent des vivants, aux existences et aux beautés singulières.

Après La Saga de Grimir et Penss, Jérémie Moreau, en pisteur qui sait lire les signes et les traces, continue d'explorer, dans ce Discours de la Panthère, les chemins qui mènent aux origines du monde



→ 26,90 euros



LA VALLÉE DU MIEL

CAROLINE FOURNIER (2024)

Une aventure écologique et fantastique

C'est le printemps ! Mais les abeilles sont menacées... La reine Waoudor et son amie Atchoumtéssouè n'arrivent plus à se débarrasser du puissant Chimikomôch. Celui-ci vide les ruches avec son épais nuage de pesticides. Heureusement, Lila et son ami Célestin sont vite alertés. Ensemble, ils vont tenter de sauver le royaume de Waoudor.

La Vallée du miel est le deuxième album de la collection Lila, une petite fille aux super-pouvoirs. À chaque sortie avec ses deux mamans, elle est propulsée dans une aventure écologique et fantastique.



→ 22 euros



PERMACITÉ !

OLIVIER DAIN-BELMONT (2021)

Immersion dans la ville de demain !

C'est le grand jour : Camille et sa famille déménagent dans une « permacité », un quartier économe et écologique ! Mais Camille boude et en plus, voilà que Imhotep, son chat, s'échappe ! En le poursuivant à travers cette drôle de ville où les maisons sont construites les unes sur les autres, et dans laquelle la nature est reine, Camille découvre cette ville du futur, qui lui réserve bien des surprises. Une extraordinaire utopie à dévorer comme une aventure, qui réunit des idées déjà mises en oeuvre un peu partout dans le monde. De quoi donner à tous un vrai espoir. Avec une mise en images dynamique, mêlant dessin d'archi et illustration jeunesse, à l'énergie inspirante !



→ 16,90 euros



LES AVENTURIERS DU JARDIN BIO CUISINENT AU NATUREL

CLÉMENCE SABBAGH, JOANNA WIEJAK (2019)

Bienvenue dans un monde de bonnes choses à déguster, toujours fraîches, pleines de goût et 100 % de saison : le jardin !

Au fil des pages de ce livre, les enfants vont découvrir des activités, des astuces et des anecdotes sur les plantes qui nous entourent mais aussi des recettes savoureuses et naturelles pour cuisiner fruits et légumes au rythme des saisons. À eux le goût des bonnes choses au bon moment ! Confitures de fruits gorgés de soleil, bonbons de plantes parfumées, pâte à tartiner garantie locale, jeunes pousses tendres de salades, fleurs sucrées et croquantes... Dans le jardin de maman, de papy ou encore de celui du voisin, les enfants vont se plonger dans le monde des saveurs et de leur diversité, tout en découvrant que l'on peut cuisiner sain, facile et gourmand... tout simplement avec ce que nous offre le jardin bio. Allez hop, c'est parti pour les balades gourmandes !



→ 14 euros



BESTIOLES

NOUVEAUTÉ

2025 | A RETROUVER SUR FRANCE CULTURE OU LE SITE DU MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

En avant pour un incroyable périple dans le monde animal ! Bestioles est une série de podcasts à destination des 5-7 ans et des grands enfants qui les entourent. Chaque épisode nous embarque dans les aventures d'une espèce animale : 5 à 10 minutes d'histoires pleines d'humour, d'anecdotes et de surprises pour prendre conscience de la richesse de la biodiversité qui nous entoure, de manière ludique et scientifique. A retrouver sur le site du muséum.



CURIEX DE SCIENCES

NOUVEAUTÉ

2025 | A RETROUVER EN REPLAY SUR LE SITE DU MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE - 3 SAISONS

À partir des questions qu'ils se posent au quotidien, les enfants interrogent les scientifiques du Muséum pour trouver des réponses sur le monde qui les entoure ! Produit en partenariat avec Bayard Jeunesse, ce podcast pour les 7 à 12 ans invite petits et grands à explorer de grandes questions des sciences de la vie, de l'humain et de la Terre. À travers des récits immersifs et des interviews avec les scientifiques, les enfants d'une classe de CM2 mènent l'enquête ! Ils découvrent que la recherche est un travail rigoureux mais aussi ponctué d'aventures et de rebondissements.



POUR QUE NATURE VIVE

NOUVEAUTÉ

2020-2025 | A RETROUVER EN REPLAY SUR LE SITE DU MNHN - 6 SAISONS

À partir des questions qu'ils se posent au quotidien, les enfants interrogent les scientifiques du Muséum pour trouver des réponses sur le monde qui les entoure ! Produit en partenariat avec Bayard Jeunesse, ce podcast pour les 7 à 12 ans invite petits et grands à explorer de grandes questions des sciences de la vie, de l'humain et de la Terre. À travers des récits immersifs et des interviews avec les scientifiques, les enfants d'une classe de CM2 mènent l'enquête ! Ils découvrent que la recherche est un travail rigoureux mais aussi ponctué d'aventures et de rebondissements.



PALAIS VIVANT

NOUVEAUTÉ

2022 | A RETROUVER SUR LE SITE DU PALAIS DE TOKYO - 6 ÉP. DE 30MIN

Radio Nova et le Palais de Tokyo présentent « Palais vivant », une série de conversations sur l'écologie, l'art et l'utopie dans les institutions culturelles animée par Christelle Gilibert de Socialter. Comme la permaculture adaptée à l'agriculture, la permaculture institutionnelle est une philosophie qui se concrétise progressivement, en prenant le temps de l'observation, selon une méthode et un rythme adaptés à des situations et des désirs particuliers. Il ne s'agit pas d'agir brutalement sur un écosystème pour le modifier du jour au lendemain, ni de plaquer aveuglément un modèle nouveau sur une réalité ancienne. Il ne s'agit pas non plus de tourner le dos à l'histoire en niant la qualité de ce qui a déjà été fait, mais plutôt de s'inspirer de manière inventive et audacieuse de l'existant pour l'orienter vers de nouveaux objectifs.



BIODIVERSITÉ, L'IMPARFAITE PROTECTION

2022 | A RETROUVER EN REPLAY SUR LE SITE DU MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE - 5 ÉP. DE 30MIN

Le Jardin des Plantes est cet espace où l'on peut s'échapper et voyager, au cœur de Paris. Un lieu de passage pour certains, un lieu de vie ou de travail pour d'autres, dans lequel la relation entre humains et non-humains s'entend comme elle se respire : avec force ou délicatesse, en profondeur ou avec légèreté, du bout du nez ou à pleines mains. À l'écoute de ce qui se trame sous la surface des sols, entre les racines, au ras des pâquerettes, entre les branches et même au-delà : 9 séances d'écoutes sauvages pour jeunes pousses, herbes folles et vieilles branches, entre documentaire, lectures et paroles de chercheuses et de chercheurs.



INSECTES : ALERTE DISPARITION

2022 | LA SCIENCE, CQFD | A RETROUVER SUR FRANCE CULTURE - 58 MIN

Plusieurs études montrent que les populations d'insectes déclinent. Mais que se passerait-il si ces insectes disparaissaient ?

Avec

- Philippe Grandcolas Directeur de recherche au CNRS, directeur du laboratoire Institut de systématique, évolution, biodiversité au Muséum d'Histoire naturelle
- Isabelle Dajoz Professeur à l'université Paris-Cité et chercheuse à l'institut d'écologie et des sciences de l'environnement de Paris



BIODIVERSITÉ, L'IMPARFAITE PROTECTION

2022 | A RETROUVER EN REPLAY SUR FRANCE CULTURE - 4 ÉPISODES DE 57 MIN

À l'occasion de la COP15 Biodiversité qui s'ouvre mercredi 7 décembre 2022 à Montréal où les Etats tenteront de se mettre d'accord sur un nouveau cadre de protection du vivant à l'horizon 2030, une série sur les différentes politiques de lutte contre la dégradation des écosystèmes.



PESTICIDES DANS L'EAU POTABLE : QUELS SONT LES RISQUES ?

2022 | L'HEURE DU MONDE | A RETROUVER SUR SPOTIFY - 20 MIN

Environ 12 millions de Français ont reçu au moins une fois en 2021 une eau du robinet non conforme aux critères de qualité, car trop chargée en pesticides ou métabolites de pesticides. Comment est-ce possible et quels sont les risques pour la santé ? Dans ce podcast, Stéphane Foucart et Stéphane Mandard, journalistes au service Planète du « Monde », racontent leur enquête.



PESTICIDES : PERMIS DE TUER ?

2022 | LA SCIENCE, CQFD | A RETROUVER SUR FRANCE CULTURE - 58 MIN

Plus de trois cents pesticides sont autorisés en France : herbicides, insecticides ou encore fongicides ; ils ont pour rôle d'augmenter le rendement des cultures. Mais leurs effets néfastes sur l'environnement et la biodiversité sont aussi connus... Quels sont-ils, et comment les limiter ?

Avec Laure Mamy, Directrice de recherche à l'INRAE et Wilfried Sanchez, Directeur scientifique



ALIMENTATION ET SUBSTANCES TOXIQUES : COMMENT PRÉSERVER NOTRE SANTÉ ?

2021 | FONDATION ROVALTAIN | REPLAY DE LA CONFÉRENCE DU 18/11/2021

Bisphénol, pesticides, métaux lourds... l'exposition à ces molécules chimiques a-t-elle des effets sur notre organisme ? Nous sommes aujourd'hui de plus en plus exposés à un mélange de contaminants liés à l'activité humaine. Découvrez comment ces substances toxiques agissent depuis nos cellules jusqu'à notre organisme entier et les solutions envisagées pour préserver la santé des générations futures. Conférence donnée par Dr Sylvie Bortoli, ingénieure de recherche et à l'Université Paris Descartes et membre de l'Inserm.

➔ À retrouver sur : <https://www.youtube.com/watch?v=A6WTBpZjKOk&t=1014s>



“SCANDALE SUR L'ÉVALUATION DU GLYPHOSATE : LES AGENCES SANITAIRES IGNORENT DE TRÈS NOMBREUX EFFETS TOXIQUES DU GLYPHOSATE MIS EN ÉVIDENCE PAR LA RECHERCHE MÉDICALE FRANÇAISE.” GÉNÉRATIONS FUTURES PUBLIE UN RAPPORT ALARMANT!

2023 | ANNE GREFFE - LE PODCAST DE SO SWEET PLANET | A RETROUVER SUR SPOTIFY - 1 H 6 MINS

« Les agences sanitaires ignorent de très nombreux effets toxiques du glyphosate mis en évidence par la recherche médicale française ». La France est-elle sur le point de voter pour la ré-utilisation du glyphosate pour 15 ans ? Générations Futures publie un rapport alarmant. Le point avec Pauline Cervan, docteure en pharmacie et toxicologue pour l'association.



PESTICIDES : UN DÉNI ORGANISÉ. GÉNÉRATIONS FUTURES SUR FRANCE INTER

2022 | MATTHIEU VIDARD | A RETROUVER EN REPLAY SUR FRANCE CULTURE - 54 MIN

Depuis soixante ans, les dangers des pesticides pour la biodiversité et la santé sont avérés. Dans un nouveau rapport rendu public fin novembre, l'ONG Générations futures démontre que les distances d'épandage ne sont pas suffisantes au regard des risques que font courir les pesticides aux riverains...

Alors pourquoi notre modèle agricole et alimentaire reste-t-il toujours dopé aux pesticides ? Les connaissances scientifiques sont-elles manipulées ? Les agences d'expertise chargées d'évaluer ces pesticides sont-elles responsables de la situation ? Quid évidemment des industries ?

Les invités :

- François Dedieu, sociologue à l'INRAE, au Laboratoire interdisciplinaire science innovation sociétés (Lisis). Expert pour l'ANSES, il enseigne aussi à Sciences Po Paris et à l'École des ponts et chaussées. Auteur de Pesticides, le confort de l'ignorance, Seuil / collection Anthropocène.
- Pauline Cervan toxicologue, chargée de mission responsable des questions scientifiques et réglementaires pour Générations Futures.



LES REPENTIS DE L'INTENSIF

2022 | LES PIEDS SUR TERRES | A RETROUVER EN REPLAY SUR FRANCE CULTURE - 28 MIN

Sans s'être jamais rencontrés, Pierre-François et Mickaël ont tous deux délaissé le modèle d'agriculture intensive légué par leurs ancêtres. Il faut en vouloir pour accorder productivité et conscience écologique, surtout quand vos parents pour qui le monde était différent veillent toujours au grain.

“Je sens qu'on est en train de préparer quelque chose pour le bien commun, pour la santé collective.” - Pierre-François.



LES PODCASTS SUR RACHEL CARSON

2022 | FRANCE CULTURE | DE 30 MIN À 50 MIN

Icône de l'écologie, figure phare aux Etats-Unis, Rachel Carson a marqué l'histoire de son pays. On dit de son livre "Silent spring" sorti avec fracas en septembre 1962 qu'il fut, après "La case de l'oncle Tom" celui qui provoqua une remise en question majeure de la société américaine.

Dans cet ouvrage choc, la biologiste de renom dénonçait les méfaits terribles de l'utilisation inconsidérée des pesticides et autres produits chimiques ! Il s'agit d'une enquête de plus de vingt ans menée par Rachel Carson et étayée de nombreux rapports et études de scientifiques, un cri d'alarme que cette femme, déjà connu pour ses ouvrages sur le monde marin et la pollution environnementale, décida de lancer en son temps. Face à elle, les lobbies de l'agro-industrie et les scientifiques pris dans cette science de la chimie réagirent avec violence.

➔ À retrouver sur : <https://www.radiofrance.fr/franceculture/podcasts/la-marche-des-sciences/rachel-carson-et-le-printemps-silencieux-la-biologiste-qui-avait-predit-la-catastrophe-ecologique-a-venir-5432699>



LES PODCASTS DE L'INRAE

INRAE | PLUSIEURS ÉPISODE

LA BOUCLE EST BOUCLÉE, LE PODCAST SUR L'AGRICULTURE, L'ALIMENTATION ET L'ENVIRONNEMENT

Qu'apporte la science face aux enjeux environnementaux ? Dans ce podcast sur l'environnement, l'alimentation et l'agriculture, on suit le chemin de la recherche. Que ce soit dans la forêt tropicale pour comprendre le rôle de la chauve-souris sur les écosystèmes, dans un champ de tomates pour limiter l'utilisation d'engrais, ou sur un glacier pour mesurer leur fonte et leur recul : pourquoi et comment les chercheuses et chercheurs mènent-ils leur recherche ? Pour les curieux, les engagés, les intéressés, celles et ceux qui passaient par là. En 10 minutes, du champ à l'assiette, du grain de sable à la planète, d'une goutte d'eau à l'océan, on vous raconte l'aventure scientifique, et les solutions qu'elle peut apporter.

Ce podcast sur l'agriculture, l'alimentation et l'environnement est raconté et réalisé par Charlotte Mermier et Laure Caruso.



VIGNE ET PESTICIDES : QUELS IMPACTS SUR LES PARCELLES ET LEUR BIODIVERSITÉ ?

2021 | FONDATION ROVALTAIN | REPLAY DE LA CONFÉRENCE DU 14/10/2021

La vigne est une culture importante en France, de par son aspect patrimonial et économique mais également parce qu'elle représente un poste majeur d'utilisation de pesticides. Au cours de cette intervention, nous précisons la dynamique des pesticides dans les sols de nos vignobles, et les principales substances actives utilisées tant en approches conventionnelles que biologiques. Les risques pour les écosystèmes et l'homme seront également abordés, ainsi que de nouvelles pistes de recherche pour limiter ou supprimer le recours aux pesticides. Conférence donnée par Christian Mougin, Directeur de recherche à l'INRAe, spécialisé en Ecologie Fonctionnelle et Ecotoxicologie des Agroécosystèmes, et Michel Couderchet, Professeur à l'Université de Reims Champagne-Ardenne. UFR Sciences Exactes et Naturelles Résistance Induite et Bioprotection des Plantes.

➔ À retrouver sur : <https://www.youtube.com/watch?v=VUJ9jkQgelw>



PESTICIDES : UN DÉBAT EMPOISONNÉ ?

EMMANUEL LAURENTIN, 2019 FRANCE CULTURE | 39 MIN

Une soixantaine de maires ont décidé de limiter l'usage de produits phytosanitaires sur leur territoire. De son côté, le gouvernement vient de lancer une consultation sur les zones d'épandages. Est-il urgent et possible de diminuer notre consommation de pesticides ?



AGROÉCOLOGIE : UNE SOLUTION POUR L'AGRICULTURE DE DEMAIN

MATHIEU VIDARD, 2020 FRANCE INTER | 54 MIN

Pour l'agronome Marc Dufumier, notre modèle agricole actuel productiviste est à bout de souffle et ne permet plus à nos agriculteurs de vivre correctement. De plus l'agriculture industrielle a mené à une crise écologique majeure. A quoi pourrait ressembler l'agriculture de demain ?



UNE AGRICULTURE SANS PESTICIDES EST-ELLE RENTABLE ?

MATHIEU VIDARD, 2020 FRANCE INTER | 54 MIN

Pour l'agronome Marc Dufumier, notre modèle agricole actuel productiviste est à bout de souffle et ne permet plus à nos agriculteurs de vivre correctement. De plus l'agriculture industrielle a mené à une crise écologique majeure. A quoi pourrait ressembler l'agriculture de demain ?



AGRICULTEURS : SAUVEURS OU POLLUEURS ?

CAMILLE CROSNIER, 2020 FRANCE INTER | 55 MIN

Présentés comme des héros pendant le confinement, une partie des agriculteurs a souvent parlé d'agribashing ces dernières années pour dénoncer les critiques envers l'agriculture conventionnelle et ses pratiques. Problèmes environnementaux, enjeux sanitaires : intéressons-nous à ce qu'il y a dans nos assiettes.



AGORAGRO - QUESTIONNER ET COMPRENDRE L'AGRICULTURE

THÉO PELLIET, 2019 AGORAGRO.FR/ | SÉRIE DE 7 ÉPISODES

Des interviews pour questionner et comprendre l'agriculture d'aujourd'hui, et imaginer celle de demain. Le but : aller au delà des informations formatées et trop souvent idéologiques, pour comprendre la complexité de tous les sujets qui touchent de près ou de loin à notre alimentation. Un podcast animé par Théo Pelliét, ingénieur agronome en quête de vérité et de pragmatisme.



PESTICIDES ET CORPS MALADES

INÈS LÉRAUD, 2018 FRANCE CULTURE | 27 MIN

Deux femmes livrent leur combat contre les pesticides et pour la reconnaissance des victimes de l'exposition aux produits chimiques.



2050 : DE QUOI NOS ASSIETTES AURONT-ELLES LE GOÛT ?

REBECCA ARMSTRONG, 2017 2050LEPODCAST | 24 MIN

Avec Thomas Maignan, mon invité de la semaine, nous nous penchons sur notre assiette. Celle d'aujourd'hui et celle de 2050 : qu'y mettrons-nous ?



ALGUES VERTES : LE DÉNI

NÈS LÉRAUD, 2016 FRANCE CULTURE | SÉRIE DE 8 ÉPISODES

Pas moins de 3 hommes et 40 animaux ont été retrouvés morts sur les plages bretonnes. L'identité du tueur est un secret de polichinelle : les algues vertes. Un demi-siècle de fabrique du silence raconté dans une enquête fleuve.

RAPPORTS



LA FRANCE À TABLE, LE SUD PAIE L'ADDITION

NOUVEAUTÉ

Engagé de longue date dans la recherche de solutions durables contre la faim, le CCFD-Terre Solidaire défend la mise en œuvre de la souveraineté alimentaire, à différentes échelles. Face à l'intensification des crises environnementales, économiques et géopolitiques, cette approche apparaît plus que jamais comme une condition essentielle au respect du droit à l'alimentation pour toutes et tous.

Pour le CCFD-Terre Solidaire, il est urgent de rompre avec le dogme de la guerre commerciale, fondé sur une logique de compétitivité où les produits agricoles et alimentaires sont échangés au plus bas coût, sans considération pour leurs impacts sociaux et environnementaux. À l'inverse, l'association promeut une logique de complémentarité entre importations alimentaires et productions locales. Et puisque se nourrir est un besoin essentiel et un droit humain, elle appelle à sortir l'alimentation d'une logique qui s'appuie uniquement sur le marché.



→ Retrouvez le rapport ici : <https://ccfd-terresolidaire.org/wp-content/uploads/2025/09/ccfd-terresolidaire.org-observatoire-de-la-souverainete-alimentaire-rapport.pdf>



SOUVERAINÉTÉ ALIMENTAIRE, UN SCANDALE MADE IN FRANCE

NOUVEAUTÉ

Terre de Liens analyse dans ce nouveau rapport les implications foncières d'un tel paradoxe. 28 millions d'hectares, c'est assez pour nourrir la population française et même plus. Mais en dédiant 43 % de ses terres à l'exportation, la France hypothèque sa souveraineté alimentaire : la surface disponible par habitant pour se nourrir est réduite à 2 100 m², soit à peine la moitié de ce qu'il faudrait pour nourrir une personne.

Pour combler le déficit, l'augmentation de nos importations contredit le discours ambiant d'une puissance agricole qui nourrit le monde. Notre modèle agricole est si absurde que nos terres ne nourrissent ni ceux qui la travaillent, ni ceux qui vivent autour.

Pour atteindre la souveraineté alimentaire, c'est tout le système agricole et alimentaire qui doit évoluer. C'est la manière dont on produit, transforme, distribue et consomme l'alimentation. Dans les territoires, cette évolution est déjà à l'œuvre. Avec ce rapport, Terre de Liens appelle les autorités nationales à répondre à l'appel citoyen et paysan pour accélérer la transition agricole et alimentaire.



→ Retrouvez le rapport ici : <https://ressources.terredeliens.org/les-ressources/souverainete-alimentaire-un-scandale-made-in-france-rapport-4>



FLUFENACET : UN HERBICIDE À INTERDIRE ET VITE

Le flufenacet, herbicide appartenant à la famille chimique des PFAS, est l'une des substances les plus utilisées en Europe et en France. Son autorisation au niveau européen a expiré le 31 décembre 2013 et a depuis cette date fait l'objet de 9 procédures de prolongation en attendant que son évaluation soit finalisée. Générations Futures alerte sur cette substance et sur les procédures abusives de prolongation de son autorisation depuis près d'un an maintenant.

➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/actualites/pfas-pesticides-flufenacet/rapport-flufenacet-tfa/>



EVALUATION DES EFFETS DU GLYPHOSATE SUR L'ENVIRONNEMENT : UNE ÉVALUATION ABSENTE OU INCOMPLÈTE QUI POSE LA QUESTION DE LA LÉGALITÉ D'UNE POSSIBLE FUTURE DÉCISION DE RÉ HOMOLOGATION.

Générations Futures et ses avocats vous présentent leurs questionnements sur la légalité d'un éventuel renouvellement du glyphosate en Europe. Générations Futures a déjà prouvé à de nombreuses reprises que l'évaluation du glyphosate souffre d'un nombre important de biais dont entre autres :

- Une mauvaise prise en compte de la littérature scientifique universitaire: Retrouvez l'intégralité de notre rapport sur notre site qui montre que 99% des études scientifiques ont été exclues de l'expertise européenne
- La non évaluation de certains effets : Pourquoi ? Parce que les lignes directrices expliquant comment faire ces évaluations, pourtant requises par la réglementation européenne, n'existent pas !

➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2023/10/evaluation-legalite-glyphosate-final.pdf>

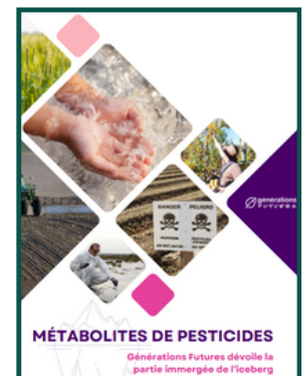


MÉTABOLITES DE PESTICIDES : GÉNÉRATIONS FUTURES DÉVOILE LA PARTIE IMMERGÉE DE L'ICEBERG

DIPA, THPAM, M650F04. Ces noms ne vous disent rien ? C'est normal! Ces métabolites de pesticides ne font l'objet d'aucune surveillance. Pourtant, ils ont de très forts risques d'être présents dans nos nappes phréatiques à des teneurs pouvant atteindre 100 fois la norme pour l'eau potable.

Ces chiffres de l'ampleur de la contamination des eaux brutes et de l'eau potable par les métabolites de pesticides, bien que déjà très importants, sont cependant très largement sous-estimés. Nous montrons dans ce rapport qu'un nombre élevé de métabolites ayant de forts risques de contaminer les captages et l'eau potable ne sont pas encore surveillés.

➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/actualites/metabolite-pesticides-iceberg/dossier-metabolites-iceberg-vf-online/>





NÉONICOTINOÏDES : UNE MISE À PLAT DES CONTRE-VÉRITÉS

Ré-autorise les Néotinotinoïdes comme le projet de loi actuel le propose serait un recul majeur que la France ne doit et ne peut autoriser.

Pourquoi ? Parce que ces insecticides qui vont enrober des graines de betterave sucrière prêtes à semer, sont des neurotoxiques puissants, qui se diffusent dans toute la plante, mais aussi dans l'environnement, l'eau, le sol et jusque dans nos assiettes. [...] La France a eu le courage d'interdire les néonicotinoïdes en 2016 dans le cadre de la loi Biodiversité, entraînant l'Union européenne avec elle. Une réautorisation serait un non-sens historique, une grave régression tant pour notre biodiversité que pour notre modèle agricole et son image.

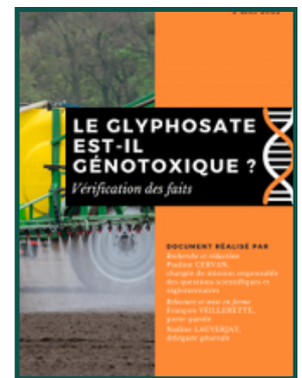


➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2020/10/oui-non-neonictoinoides-version-finale-151020-1.pdf>



LE GLYPHOSATE EST-IL GÉNOTOXIQUE?

Mais si cette substance était vraiment inoffensive pourquoi la firme Monsanto a-t'elle été condamnée par la justice pour avoir vendu son produit comme étant biodégradable ? Pourquoi le Centre International de Recherche sur le Cancer (CIRC), le classe en 2015 comme cancérigène probable pour l'Homme ? Pourquoi l'Inserm, la recherche médicale française, affirme lors de la consultation publique sur le dossier de renouvellement que « le glyphosate peut présenter des propriétés de perturbation endocrinienne qui ont un impact sur la fonction de reproduction » ?



➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2022/05/glyphosate-genotoxique-030522.pdf>



RÉ-AUTORISATION DU GLYPHOSATE SEPTEMBRE 2023 : LES AGENCES EUROPÉENNES IGNORENT LES ALERTES DE LA RECHERCHE MÉDICALE FRANÇAISE

Le sujet du glyphosate, herbicide le plus utilisé au monde, est au cœur de l'actualité depuis des mois puisque son autorisation expire au sein de l'UE en décembre 2023. Alors que les effets néfastes du glyphosate ne sont plus à démontrer à l'égard de l'environnement et de la santé des populations, les institutions européennes - sous pression de lobbies agrochimiques et d'États membres réfractaires - veulent accélérer la prise de décision au sujet de sa ré-autorisation. Générations Futures suit le dossier depuis ses débuts et alerte sur les importants biais inhérents à la procédure de ré-homologation du glyphosate. Alors que les discussions cruciales vont avoir lieu mi-septembre et qu'un vote probable au sujet de son renouvellement par les états membres est attendu mi-octobre, notre association publie un nouveau dossier qui illustre les énormes différences d'analyse entre la recherche médicale française et les agences européennes évaluatrices (efsa-echa). Pourtant, c'est uniquement sur la base des évaluations des agences que va se prendre la décision de ré-autoriser ou non le glyphosate et ce alors même que de nombreux effets sanitaires sont pointés du doigts et que d'autres ne sont même pas testés



➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/actualites/metabolite-pesticides-iceberg/dossier-metabolites-iceberg-vf-online/>



HVE : QUELLES DIFFÉRENCES AVEC LA BIO ?

Aujourd'hui, l'Agriculture Biologique est mise en concurrence avec la certification HVE. Du fait de sa dénomination de "Haute Valeur Environnementale", les consommateurs ont l'impression d'acheter des produits respectueux de l'environnement et de leur santé. Or, comme le souligne la Confédération Paysanne, "le label HVE ne certifie non pas un processus de production, comme l'agriculture biologique, mais des démarches agricoles isolées, déclarées par l'exploitant, sans prise en compte du contexte de la ferme dans son territoire et son écosystème. Toute cohérence globale est ainsi niée et les dynamiques paysannes effacées."



➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2023/07/hve-bio-decelons-le-vrai-du-faux.pdf>



PESTICIDES BIO VERSUS NON BIO : QUELLES DIFFÉRENCES ?

De nombreuses polémiques pointent du doigt la toxicité de certains pesticides utilisés en agriculture biologique, en insistant sur le fait que ce qui est naturel n'est pas forcément non toxique. Ces discours visent à minimiser les bienfaits de ce type d'agriculture pour l'environnement et la santé humaine. Générations Futures a voulu objectiver la situation et comparer la dangerosité des substances homologuées en France en agriculture conventionnelle et en agriculture biologique. Afin de rendre compte du niveau de toxicité des substances réellement utilisées, une substance pouvant être autorisée sans être beaucoup utilisée en pratique par les agriculteurs, nous avons aussi calculé la proportion de substances « conventionnelles » et « bio » vendues en fonction de leur toxicité.

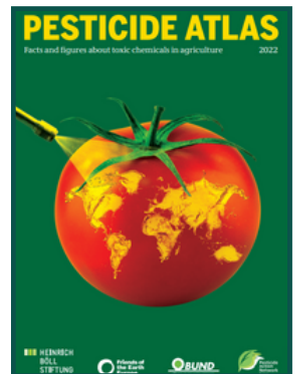


➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2023/05/bio-non-bio-vf.pdf>



ATLAS DES PESTICIDES

Alors que la tension monte parmi les États membres de l'UE au sujet des nouveaux objectifs de réduction des pesticides, le nouvel « Atlas des pesticides 2022 » [1] publié aujourd'hui par la Heinrich-Böll-Stiftung, les Amis de la Terre Europe et PAN Europe montre que la quantité de pesticides utilisés dans le monde a augmenté de 80 % depuis 1990, causant des dommages à la santé des agriculteurs, des consommateurs et de la nature.



➔ Retrouvez le rapport ici : https://www.pan-europe.info/sites/pan-europe.info/files/public/resources/reports/PesticideAtlas2022_Web_20221010.pdf



PESTICIDES - LES CHARTES D'ENGAGEMENT DITES DE BON VOISINAGE SONT ILLÉGALES SELON UN COLLECTIF D'ONG ET LEURS CONSEILS.

Les ONG et leurs conseils considèrent que ces textes ne sont pas à la hauteur des enjeux sanitaires posés par l'exposition des riverains aux pesticides et sont entachés d'irrégularités pour plusieurs points :

- La modulation de l'application des distances de sécurité selon la durée et la fréquence de présence des personnes;
- La réduction des distances de sécurité pour les applications d'herbicides avec des pulvérisateurs à rampes;
- Le défaut d'information préalable des résidents et personnes présentes

D'autres points sont également à l'étude et pourront faire l'objet de compléments dans certains recours tels que :

- L'organisation de procédure de consultation du public dans le cadre de l'adoption des chartes en lieu et place de la procédure de concertation du public prévue par la loi
- L'inégalité de "protection" des citoyens face à leur exposition à des substances dangereuses

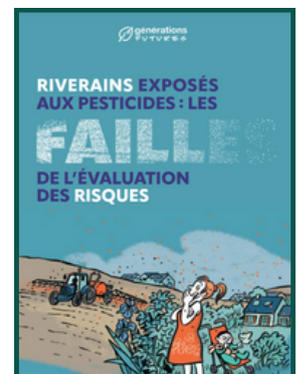
➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2023/07/hve-bio-decelons-le-vrai-du-faux.pdf>



RIVERAINS EXPOSÉS AUX PESTICIDES : LES FAILLES DE L'ÉVALUATION DES RISQUES

Générations Futures publie un rapport exclusif basé sur l'analyse des lignes directrices européennes censées permettre à la puissance publique de protéger au mieux les riverains exposés aux pesticides. Nos recherches nous ont permis de découvrir que les distances de non-traitement (ZNT) fixées d'après ces lignes directrices ne sont pas protectrices des personnes les plus vulnérables et ne couvrent pas toutes les situations réelles.

➔ Retrouvez le rapport ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2022/11/rapport-failles-riverains.pdf>

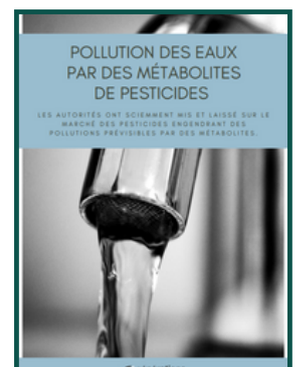


POLLUTION DES EAUX PAR DES MÉTABOLITES DE PESTICIDES

Les autorités ont sciemment mis et laissé sur le marché des pesticides engendrant des pollutions prévisibles par des métabolites. « environ 20 % des Français de métropole – quelque 12 millions de personnes – ont reçu au robinet, régulièrement ou épisodiquement, une eau non conforme aux critères de qualité », à cause de la présence de métabolites de pesticides.

Générations Futures a travaillé sur ce sujet depuis plusieurs mois pour répondre dans un dossier très complet aux questions qui se posent : Comment en est-on arrivé là et comment faire pour que cette situation ne se reproduise plus ?

➔ Retrouvez le rapport ici : https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2022/09/dossier-de-presse-metabolites_v3.pdf





DÉPLIANT DE GÉNÉRATIONS FUTURES : MANGER BIO ET LOCAL

Nous sommes de plus en plus nombreux à être attentifs aux conséquences de nos actes d'achat en consommant des aliments produits localement. Mais attention, consommer local ne garantit pas des produits sains et à l'inverse, consommer des produits bio ayant voyagé sur des milliers de kilomètres n'est pas sans effet sur notre environnement...

L'idéal ? Réussir à combiner bio ET local !

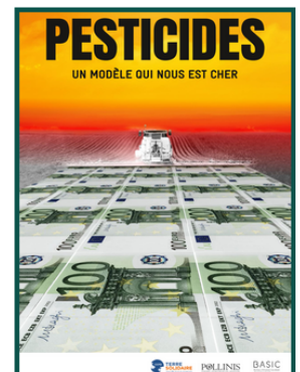
➔ Retrouvez le dépliant ici : <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2022/09/depliant-bio-et-local-cest-lideal.pdf>



PESTICIDES : LES COÛTS CACHÉS

Alors que l'usage des pesticides est à l'agenda politique français et européen des prochains mois, le BASIC, le CCFD-Terre Solidaire et POLLINIS publient un rapport qui donne un premier aperçu chiffré du coût élevé généré par le secteur des pesticides. Cette dimension économique, encore peu étudiée jusqu'à présent, est aussi l'occasion d'en savoir un peu plus sur les 4 acteurs majeurs du secteur des pesticides en Europe.

➔ Retrouvez le rapport ici : <https://ccfd-terresolidaire.org/pesticides-cout-rapport-7204/>



LA COUR DES COMPTES : LE SOUTIEN À L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

La cour des comptes a publié en juin 2022 un rapport dans lequel elle note que « la politique de soutien à l'agriculture biologique reste insuffisante », c'est pourquoi pour contribuer à atteindre les nouveaux objectifs fixés par la France et l'Union européenne (25% de bio d'ici 2030), la Cour des comptes formule 12 recommandations.

➔ Retrouvez la vidéo pédagogique ici : https://www.youtube.com/watch?v=Gi_1IJFno&t=1s
Retrouvez le rapport ici : <https://www.ccomptes.fr/system/files/2022-07/20220630-rapport-soutien-agriculture-bio.pdf>



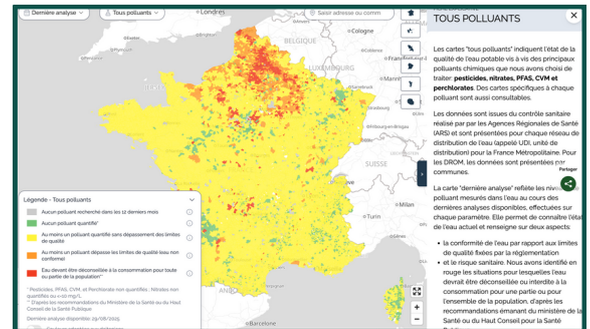
PLATEFORMES

DANS MON EAU, LA CARTE DES POLLUANTS CHIMIQUE PRÉSENTS DANS L'EAU DU ROBINET

Connaître la qualité de l'eau est essentiel pour mobiliser les pouvoirs publics et protéger cette ressource vitale. Alors que la pollution de l'eau potable est un sujet de préoccupation pour beaucoup d'entre nous, il est très difficile d'avoir une vision claire de sa qualité. Les données existent, mais elles sont difficilement accessibles, complexes, et surtout illisibles.

C'est pourquoi Générations Futures et Data For Good ont créé Dans Mon Eau. Un outil inédit, simple et accessible à toutes et tous, qui rassemble les données officielles, actualisées dès que de nouveaux résultats sont disponibles.

➔ Disponible ici : <https://dansmoneau.fr/#map>

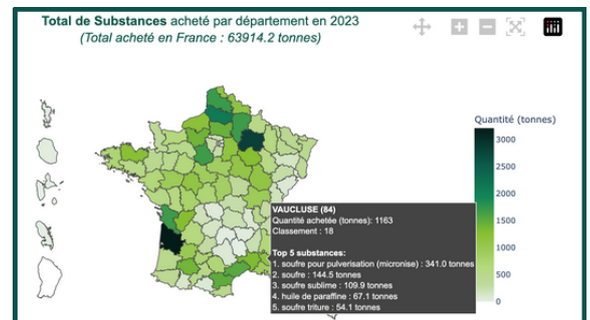


GÉOPHYTO : LA CARTE DES ACHATS DE SUBSTANCES PESTICIDES

Pour quiconque s'intéresse au sujet des pesticides, savoir où ils sont achetés et utilisés est une information essentielle. Riverains vivants en milieu rural, journalistes en quête de précisions, associations locales en lutte contre l'utilisation de ces produits, chercheurs ou enquêteurs désirant savoir quels produits ont été épandus et à quel endroit. Autant de personnes et d'organisations pour lesquelles cette information, difficilement accessible aujourd'hui, est pourtant très utile.

Géophyto est un outil permettant de visualiser les achats de pesticides en France contenant 4 fonctionnalités distinctes et complémentaires.

➔ Disponible ici : <https://www.generations-futures.fr/geophyto/>



LA PLATEFORME SUR LES INSECTES POLLINISATEURS

Pour répondre à l'urgence, l'association Arthropologia, en partenariat avec l'Office français de la biodiversité (OFB), a développé la plateforme Pollinisateurs.com. Objectif : offrir un espace commun de ressources, de partage et de valorisation d'expériences pour toutes et ceux qui souhaitent contribuer à la préservation des insectes pollinisateurs. Baptisée Pollinisateurs.com, cette plateforme collaborative s'adresse à tous les acteurs mobilisés en faveur la biodiversité.

➔ Disponible ici : <https://www.pollinisateurs.com/>





CARTO BIO ACCÉDEZ AUX DONNÉES DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE DE VOTRE TERRITOIRE

Les données diffusées correspondent aux parcelles déclarées en agriculture biologique et en conversion lors des demandes d'aides de la Politique Agricole Commune (PAC) au titre des campagnes de 2019 à 2023 - dans leur situation connue et arrêtée par l'administration en fin d'instruction, après le 30 juin de l'année N+1. Ces données comprennent 80 à 85% du total des parcelles conduites selon le mode de production biologique, toutes les parcelles conduites en bio ne faisant pas l'objet d'une demande d'aide PAC.

Ces données couvrent la France métropolitaine et les DROM.



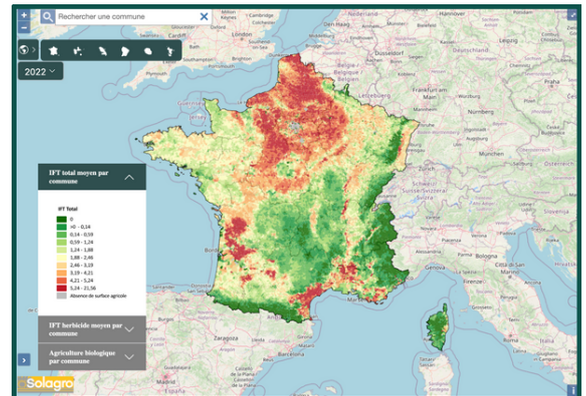
➔ Disponible ici : <https://www.agencebio.org/cartobio/>



CARTE ADONIS D'UTILISATION DES PESTICIDES EN FRANCE

La carte Adonis a pour ambition de porter à la connaissance de tous les données communales sur l'usage des pesticides. La valeur de l'indice de fréquence de traitements phytosanitaires (IFT) communal répond à deux finalités majeures :

- être utilisée à des fins de recherches scientifiques
- servir de référence pour la définition et l'évaluation des politiques publiques nationales et européennes, dans des démarches de labellisation des exploitations agricoles et d'établissement de plans de progrès visant à réduire l'utilisation des produits phytosanitaires.



➔ Disponible ici : <https://solagro.org/nos-domaines-d-intervention/agroecologie/carte-pesticides-adonis>



HVE ET BIO, QUELLES DIFFÉRENCES ?

Bio Consom'acteurs a proposé en 2021 un décryptage et une infographie, suite à la sortie de deux rapports de l'Office Français de la Biodiversité (OFB) et de l'Institut du développement durable et des relations internationales (IDDRI). L'association dénonçait en quoi la certification HVE n'engageait pas au changement des pratiques agricoles et contribuait à semer la confusion parmi les consommateurs. Suite à la mobilisation de plusieurs associations, à la multiplication des rapports scientifiques et aux recommandations de l'Union Européenne, un nouveau référentiel de la certification HVE a vu le jour en 2023. Qu'en est-il ? Bio Consom'acteurs décrypte ce que ça change pour vous, pour les fermes, et pour la planète dans cette infographie.



➔ Disponible ici : <https://bioconsomacteurs.org/articles/societe/agriculture-alimentation-sante-ecoproduit-environnement-restauration-collective/>

INTERVEVANT.E.S.

Vous trouverez ici une liste compilant plusieurs **intervenant.e.s** que vous pouvez solliciter pour des **conférences, débats, tables rondes** autour des thèmes suivants : **agriculture, biodiversité/environnement, victimes des pesticides, santé, perturbateurs endocriniens, alimentation, économie/politique**. Cette liste est non exhaustive et à titre indicatif, c'est une suggestion de personnes qui pourraient potentiellement intervenir suite à votre demande.



AGRICULTURE

CLAUDE AUBERT

Pionnier de l'agriculture biologique en France, est l'un des fondateurs de Terre vivante. Il est l'auteur de nombreux livres sur l'agriculture biologique, l'alimentation saine et les relations entre environnement et santé.

→ Contact : alternatives@generations-futures.fr

BENOIT BITEAU

Pionnier de l'agriculture biologique en France, est l'un des fondateurs de Terre vivante. Il est l'auteur de nombreux livres sur l'agriculture biologique, l'alimentation saine et les relations entre environnement et santé.

→ Contact : seudre-identiterre@orange.fr

SABINE BONNOT

Agricultrice bio dans le Gers (grandes cultures et agroforesterie), commission arboriculture de l'ITAB

→ Contact : sabinebonnot@hotmail.com

CLAUDE BOURGUIGNON

Ingénieur agronome français, ancien collaborateur de l'INRA. Fondateur du LAMS (Laboratoire d'Analyse Microbiologique des Sols).

→ Contact : +33 (0)3 80 75 61 50

ANTHONY FARDET

Ingénieur-chercheur en alimentation préventive et holistique. Auteur du livre "Halte aux aliments ultra transformés – mangeons vrai"

→ Contact : anthony.fardet@inrae.fr

PHILIPPE POINTEREAU

Agronome, spécialiste de l'agro-écologie, directeur du pôle agro-environnement du bureau d'études associatif Solagro et co-auteur du rapport Afterres 2050.

→ Contact : philippe.pointereau@solagro.asso.fr

MARC DUFUMIER

Agronome et enseignant-chercheur français à la chaire d'agriculture comparée et de développement agricole à AgroParisTech qu'il a dirigée de 2002 à sa retraite en 2011. Il a été impliqué dans la formulation, la mise en oeuvre et l'évaluation de nombreux projets et programmes de développement agricole, en France comme à l'étranger, notamment dans les pays du Sud (tiers monde).

→ Contact : +33 (0)1 44 08 16 61

DENIS AIRON

Ancien directeur de recherche à l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm), aujourd'hui à la retraite, Denis Lairon est l'un des rares scientifiques à s'être intéressé de près à l'agriculture biologique. Il a été le coordinateur du groupe de travail et du rapport de l'Afssa paru en 2003 sur la "qualité nutritionnelle et sanitaire des produits de l'agriculture biologique".

→ Contact : denis.lairon@univmed.fr

XAVIER POUX

Ingénieur agronome, membre du bureau d'études ASca et chercheur associé à l'IDDRI. Il analyse dans ses recherches les relations entre les politiques publiques, le développement agricole – dans ses dimensions économiques, sociales et technologiques – et la gestion de l'environnement.

→ Contact : xavier.poux@asca-net.com / + 33 (0)1 42 00 86 73

GIOVANNI PRETE

Maître de conférences Université Paris 13, il a mené une recherche sur la participation des acteurs scientifiques au traitement de problèmes collectifs sanitaires et environnementaux en agriculture (à savoir, l'introduction de pathogènes des cultures agricoles).

→ Contact : prete@univ-paris13.fr / +33 (0)1 48 38 77 75



BIODIVERSITÉ ET ENVIRONNEMENT

GÉRARD ARNOLD

Apidologue, directeur de recherche émérite au CNRS au laboratoire Evolution, Génomes, Comportement, Ecologie (EGCE) à Gif-sur-Yvette, et expert sur l'abeille à l'EFSA (Autorité européenne de sécurité des aliments) et à l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail);

→ Contact : gerard.arnold@egce.cnrs-gif.fr

ALAIN BARATON

Chroniqueur sur France Inter, Jardinier en chef du Domaine national de Trianon et du Grand parc de Versailles.

→ Contact : 7h9hweekend@radiofrance.com

GAUTHIER BAUDOIN

Formateur en biodynamie, coordinateur au MABD (Mouvement de l'agriculture biodynamique)

→ Contact : gauthier@bio-dynamie.org

LUC BELZUNCES

Directeur de recherche à l'INRAE, Laboratoire de Toxicologie Environnementale

→ Contact : luc.belzunces@inrae.fr

CATHY BIASS MORIN

Directrice des Espaces verts de la ville de Versailles. Animatrice nationale Espaces Verts, Nature et Paysages de l'Association des Ingénieurs Territoriaux de France. Pour les aspects 0 phyto dans les zones non agricoles.

→ Contact : cathy.biass-morin@versailles.fr / +33 (0)1 30 97 82 80

JEAN-MARC BONMATIN

Chargé de recherche au CNRS d'Orléans, travaille sur l'action des neurotoxiques chez les abeilles, plus généralement sur l'interaction entre pesticides et biodiversité.

→ Contact : jean-marc.bonmatin@cnrs-orleans.fr

FRANÇOIS VEILLERETTE

Porte parole de Générations Futures. Ancien conseiller régional de Picardie, il a été président de Greenpeace France de 2002 à 2005. Il est l'auteur de plusieurs livres sur le sujet de la pollution par les pesticides.

→ Contact : francois@generations-futures.fr



ARNAUD APOTEKER

Doté d'une formation scientifique, il a été l'un des acteurs clés pour obtenir l'interdiction de la culture des OGM en France. Délégué général de l'association Justice Pesticides, Arnaud Apoteker a longtemps été responsable de la campagne OGM pour Greenpeace France et conseiller OGM du groupe Verts/ALE au Parlement Européen.

→ Contact : contact@justicepesticides.org / +33 (0)1 60 14 94 82

ISABELLE BALDI

Docteur en Médecine, Docteur en Épidémiologie, Spécialisée en Santé Publique. Spécialiste de l'exposition professionnelle aux pesticides.

→ Contact : isabelle.baldi@u-bordeaux.fr / +33 (0)5 57 57 12 34

GHISLAINE BOUVIER

Pharmacienne, épidémiologiste, chercheuse à l'université Paris V ; chercheuse et maître de conférences à Bordeaux, traque le pesticide à la maison, à la ville et à la campagne.

→ Contact : ghislaine.bouvier@u-bordeaux.fr / +33 (0)5 57 57 12 34

PHYTO VICTIMES

Association d'aide aux professionnels victimes des pesticides

→ Contact : <https://www.phyto-victimes.fr/>

ALAIN GARRIGOU

Professeur d'ergonomie à l'université de Bordeaux. Spécialiste de la prévention des risques professionnels face aux expositions aux pesticides

→ alain.garrigou@iut.u-bordeaux1.fr

JEAN-NOËL JOUZEL

Travaille sur les controverses liées aux enjeux de santé environnementale. Ses travaux portent plus particulièrement sur les causes de la méconnaissance des maladies professionnelles provoquées par l'exposition des travailleurs aux produits toxiques.

→ Contact : jeannoel.jouzel@sciencespo.fr

PIERRE-MICHEL PÉRINAUD

Médecin généraliste, Président de l'association « Alerte des médecins Limousins sur les pesticides »

→ Contact : pierre-michel.perinaud@orange.fr / +33 (0)5 55 32 42 99

GILLES-ERIC SÉRALINI

Professeur de biologie moléculaire à l'Université de Caen, Président du Conseil Scientifique du CRII-GEN (Comité de Recherche et d'Information Indépendante sur le Génie Génétique), auteur de "Génétiquement Incorrect" (2003, Editions Flammarion) et de "Ces OGM qui changent le monde", (2004, collection Champs, éd. Flammarion)

→ Contact : gilleseric.seralini@unicaen.fr

CHARLES SULTAN

Professeur en endocrinologie pédiatrique au CHU de Montpellier et chef du service d'hormonologie pédiatre endocrinologue, spécialiste de l'impact des pesticides sur la santé, le professeur Charles Sultan met en garde sur les risques encourus, en particulier par les enfants.

→ Contact : c-sultant@chu-montpellier.fr



ALIMENTATION

LAURENT CHEVALLIER

Médecin nutritionniste, praticien attaché CHRU de Montpellier (Médecine Interne)

→ Contact : +33 (0)4 67 02 49 04

LYLIAN LE GOFF

Nutritionniste, auteur de « Nourrir la vie » ; Lylian Le Goff est docteur en médecine, Consultant-formateur Santé environnement et alimentation, membre du Comité de Veille Écologique de la Fondation Nicolas Hulot.

→ Contact : alternatives@generations-futures.fr



PERTURBATEURS ENDOCRINIENS

ROBERT BAROUKI

Médecin, biochimiste et toxicologue, spécialiste des effets des polluants de l'environnement sur la santé humaine, notamment des perturbateurs endocriniens.

→ Contact : robert.barouki@nck.aphp.fr / +33 (0)1 44 49 51 32

BARBARA DEMEINEX

Endocrinologue, directrice de recherche au CNRS et lauréate de la médaille de l'innovation 2014. Spécialiste des perturbateurs endocriniens.

→ Contact : barbara.demeneix@mnhn.fr / +33 (0)1 40 79 36 07

RÉMI SLAMA

Epidémiologiste environnemental, directeur de recherche à l'Inserm. Ses travaux visent à caractériser l'influence des contaminants environnementaux (polluants atmosphériques, perturbateurs endocriniens, exposome) sur la reproduction et la santé de l'enfant.

→ Contact : alternatives@generations-futures.fr



ÉCONOMIE ET POLITIQUE

DOMINIQUE BOURG

Philosophe, professeur émérite à l'Institut de Géographie et de Durabilité à l'Université de Lausanne, directeur de la publication de la revue en ligne Lapenseeécologique.com

→ Contact : dominique.bourg@unil.ch / +41 (0)21 692 4348

AURÉLIE CATALLO

Coordinatrice France, Initiative Politiques agricoles et alimentaires IDDRI

→ Contact : aurelie.catallo@iddri.org

NATHALIE JAS

Historienne et sociologue des sciences, sur le gouvernement des substances chimiques dangereuses et ses transformations depuis le tournant du XIX^e et XX^e siècles.

→ Contact : nathalie.jas@dauphine.psl.eu / +33 (0)1 44 05 47 65

JOËL LABBÉ

Ex-Sénateur à l'origine de la loi Labbé encadrant l'utilisation de produits phytosanitaires dans les zones non agricoles.

→ Contact : j.labbe@senat.fr / +33 (0)1 42 34 27 96



AUTRES INTERVENANT.E.S ICI

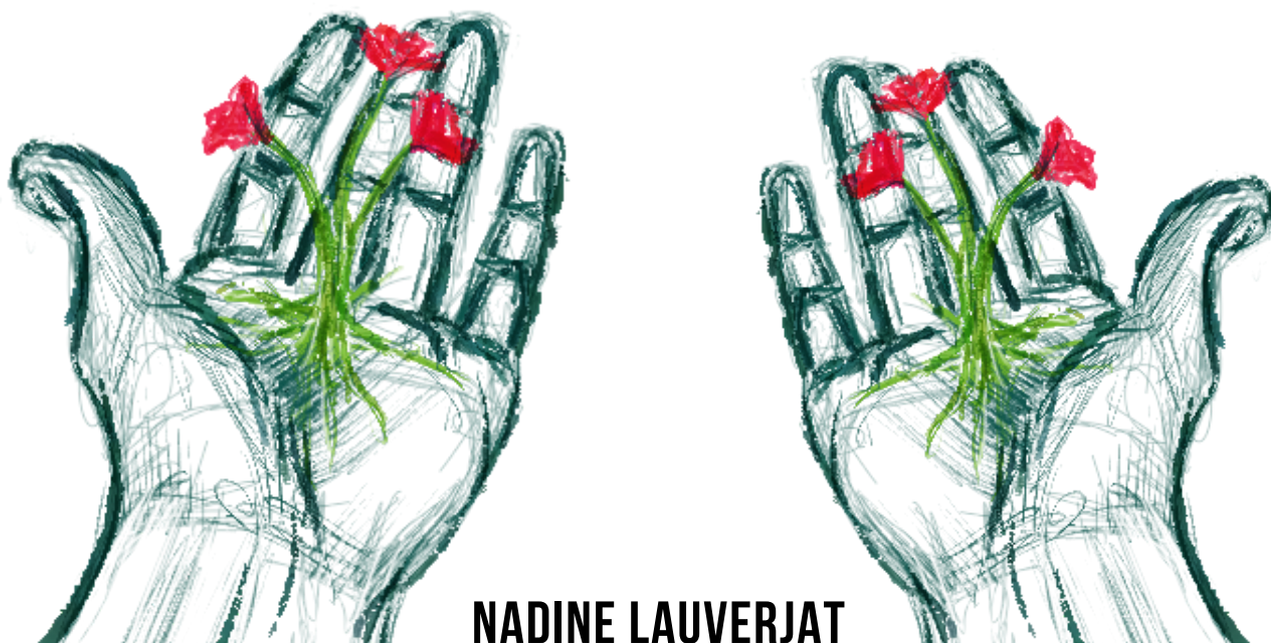
<http://www.fondation-nature-homme.org/fondation/ecosysteme-fondation/le-conseil-scientifique>

FÉLICITATIONS

Et voilà, le tour est joué : vous n'avez plus qu'à créer votre événement et l'inscrire en ligne sur le site de la SPAP !

Depuis 20 ans, la Semaine pour les alternatives aux pesticides est animée par vous toutes et tous et nous sommes de plus en plus nombreuses et nombreux à œuvrer pour un monde sans pesticides de synthèse. Nous vous remercions pour votre motivation et votre ferveur !

ENSEMBLE, CULTIVONS L'AVENIR !



NADINE LAUVERJAT

EMILIE CORBEL

EULALIE WITTMANN

POUR LA CAMPAGNE ALTERNATIVES AUX PESTICIDES



✉ alternatives@generations-futures.fr

☎ 01 45 79 07 59