## LA SEMANE POUR LES ALTERNATIVES AUX PESTIGIDES

Édition 2022 : One health : une seule santé pour nos territoires

## LE GUIDE DE L'ORGANISATEUR

Version du 07/01/2022



Chargé de campagne "alternatives aux pesticides"

alternatives@generations-futures.fr

+33 (0)9 70 46 79 19

@SemaineAlterPesticides

@Alter\_Pesticide

@alternatives\_pesticides

## **SOMMAIRE**

ÉTAPE 1 CRÉER UN ÉVÉNEMENT	4
ORGANISER UN ÉVÉNEMENT	6
Restrictions sanitaires	6
Quelques outils	8
Financement	10
ÉTAPE 3 L'INSCRIRE SUR LE SITE ET ADHÉRER	_
À LA CHARTE D'ENGAGEMENT	<b>II</b>
ÉTAPE 4	
COMMUNIQUER	13
ANNEXE : BOÎTE À IDÉES	17
Films	17
Livres	31
Podcasts et autres ressources	36
Intervenants	41
CONTACT	45

## INTRODUCTION

## Qu'est-ce que la SPAP ?

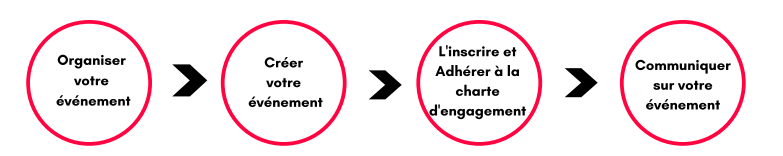
La Semaine pour les alternatives aux pesticides (SPAP) a lieu tous les ans du 20 au 30 mars. Pendant les 10 premiers jours du printemps, période de reprise des épandages de pesticides, le public est invité à mieux s'informer sur les enjeux tant sanitaires qu'environnementaux des pesticides et sur les alternatives au travers de centaines de manifestations partout en France et à l'étranger.

## Qui peut organiser un événement?

Une commune, Une école, Un agriculteur, Une association locale, Un collège, Un citoyen, Un syndicat, Un lycée, Un jardinier, Une entreprise, Une université, Un restaurant,

Vous avez envie de mettre en avant les alternatives aux pesticides ?
Ce guide est là pour vous aider à organiser un ou plusieurs événement(s) pendant la SPAP.

## Il vous suffit de suivre les 4 étapes ci-dessous :





# Quel type d'événement organiser?

Laissez faire votre imagination : toutes les actions sont possibles tant qu'elles ont pour but d'informer sur les dangers des pesticides et les alternatives existantes !

La situation sanitaire s'améliore mais reste incertaine, il est donc possible d'envisager à la fois des événements sur le terrain et des actions en ligne. Nous mettrons à votre disposition un guide concernant les mesures sanitaires à respecter.



#### **ACTIONS EN LIGNE**

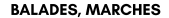
Conférences

Ciné-débats

Défis à réaliser chez soi (désherber son jardin, construire un nichoir à insectes...)

Quiz/jeux

Créations de vidéos



Marche symbolique pour dire « Oui aux alternatives aux pesticides »

Course aux déchets (plogging)

Déambulation costumée

Balades contées

Randonnées





## **VISITES, PORTES OUVERTES**

De jardins naturels, de vergers, de ruchers

De fermes bio, en conversion ou en production intégrée

De serres communales en gestion écologique ou de serres expérimentales

De sites de captages d'eau potable

De cantines bio

D'une station de pompage avec explication des périmètres de sécurité

#### **ATELIERS, FORMATIONS**

Un atelier pratique sur le jardinage au naturel
La construction de nichoirs à insectes
Une animation « la chaîne alimentaire et la bioaccumulation des pesticides »
Une démonstration d'un matériel alternatif au désherbage chimique
Un atelier sur l'installation en agriculture biologique
Une opération de désherbage manuel dans une rue, un jardin...
Une activité de gestion d'un jardin en utilisant les alternatives



## CONFÉRENCES, SOIRÉES-DÉBATS, CAFÉS-CITOYENS

Une agriculture sans pesticides Les pesticides et l'environnement L'impact des pesticides sur la santé Jardiner au naturel : pourquoi ? Comment ? La gestion des espaces verts sans pesticides dans une commune Halte aux pesticides à la maison La biodynamie qu'est-ce que c'est? Des pesticides dans notre eau! Comment manger bio sans se ruiner?





#### INFORMATIONS, STANDS

Tenir un stand d'informations sur un marché Faire une vitrine de librairie ou bibliothèque avec des ouvrages en lien Focus sur les alternatives aux pesticides dans une newsletter Réaliser une brochure d'information Rédaction d'un article pour un site Internet, un blog, etc. Relais d'une infographie ou article sur les réseaux sociaux Lettre ouverte sur la promotion des alternatives

#### **AUTOUR DE L'ALIMENTATION**

Un restaurant qui promeut des menus avec des produits bio et locaux Un atelier cuisine avec aliments bio Une cueillette de légumes et herbes de saison Des dégustations de produits bio Des marchés bio Des tests à l'aveugle de produits bio et non bio





#### ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES

Une activité en classe sur la problématique des pesticides Une séance de recherche sur Internet autour de cette problématique Un concours de slogans autour des alternatives aux pesticides Une interview sur les techniques de jardinage naturel Un grand jeu orienté « alternatives aux pesticides » La création d'un spectacle (théâtre, marionnette...) Des plantations et semis à l'école

Retrouvez plus d'inspirations dans l'annexe de ce guide avec des ressources de films, de livres, de podcasts et d'intervenants!



# Organiser son événement

## Événements physiques - Comment s'adapter aux restrictions sanitaires ?

Retrouvez le guide pour une aide à l'organisation des festivals et des rassemblements publics, édité par le Ministère de la Culture et rassemblant les principales mesures sanitaires à mettre en place :

https://www.culture.gouv.fr/Media/Medias-creation-rapide/Aide-a-la-reprise\_Festivals\_7-septembre

## En voici un extrait listant (de manière non-exhaustive) les mesures sanitaires les plus importantes lors de l'organisation d'un événement public :

- Nettoyage: désinfection fréquente (au minimum deux fois par jour) des matériels régulièrement touchés en cours d'activité (sanitaires, équipements de travail, poignées de porte, machines, équipements techniques, véhicules...). Il est recommandé d'aérer régulièrement (toutes les 3 heures) les pièces fermées pendant au moins 15 minutes.
- ightarrow Distanciation physique : garantir une distance d'1 mètre entre chaque participant  $(4m^2 \text{ minimum par personne})$

Cas particulier des lieux avec places assises : distance minimale d'un siège entre chaque personne ou groupe de moins de 10 personnes venant ensemble

- → Maîtrise des flux : matérialiser un marquage au sol très visible et prévoir le matériel suffisant pour le renouveler durant toute la durée de l'événement.
- La distanciation commence aux abords de l'établissement. Dans le cas où une attente est nécessaire devant les accès, il est impératif d'organiser cette attente (notamment par des files) de façon à ne pas gêner les circulations piétonnes, et à ne pas provoquer de regroupement.
- → Pass sanitaire : il est exigé depuis juillet dans les établissements et les rassemblements où le brassage du public est le plus à risque sur le plan sanitaire. Pour plus d'informations voir : <a href="https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus/pass-sanitaire">https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus/pass-sanitaire</a>

- → Gestes barrières : s'assurer du bon respect des gestes barrières (ci-dessous) par le public et les personnels. Le public doit être informé par affichage des mesures barrières de préférence à l'entrée des espaces pour informer les spectateurs comme les personnels
- → Des solutions hydro-alcooliques doivent être disponibles à chaque entrée du lieu. Dans les sanitaires, il est important de s'assurer que le public soit constamment en capacité de pouvoir se laver les mains de façon adaptée, notamment grâce au renouvellement régulier des consommables (notamment savon, essuie-mains jetables). Les essuie-mains à usage unique doivent être privilégiés ; les sèche-mains à air pulsé, et les essuie-mains en tissu sont à proscrire, la mise à disposition de poubelles à ouverture non manuelle et équipées de sac doublés est préconisée.
- → Masques : s'approvisionner en équipements de protection individuelle (masques, écrans de protection faciale, etc.) adaptés, s'ils sont nécessaires à l'activité, en nombre suffisant.





Il vous faudra transmettre une déclaration préalable au préfet :

Les organisateurs des rassemblements de plus de 10 personnes sur la voie publique ou dans un lieu ouvert au public doivent transmettre au préfet une déclaration préalable. Le préfet peut en prononcer l'interdiction si les mesures prises ne permettent pas le respect des dispositions de l'article 1er du décret (mesures barrières et distanciation physique d'au moins un mètre entre deux personnes/4m² minimum par personne).

Ces recommandations sont susceptibles d'évoluer en fonction de la situation sanitaire.

## Quelques outils pour des actions en ligne

La situation sanitaire étant susceptible d'évoluer rapidement, vous trouverez cidessous des alternatives numériques que vous aurez la possibilité de mettre en place dans le cas où les actions sur le terrain devraient être suspendues.

Voici quelques idées de plateformes/logiciels que vous pourrez utiliser:

## **IMAGO TV**

## Pour organiser une séance de cinéma en ligne

L'année dernière, la plateforme IMAGO a permis de maintenir les projections de films et les débats/conférences qui avaient été programmées sur le terrain. Cette année, si la situation sanitaire ne permet pas de se retrouver dans les salles obscures, il sera possible de les organiser en ligne sur la plateforme IMAGO! Il s'agit d'une plateforme vidéo dédiée aux contenus engagés socialement et écologiquement.

Les organisateurs peuvent choisir le film qu'ils veulent diffuser, la date et l'heure et choisissent de diffuser (ou non) en direct un débat à la suite du film.



Si vous avez l'intention d'organiser une projection de film en ligne cette année, merci de remplir <u>ce formulaire</u> pour que nous puissions connaître les demandes de films à projeter.

Et contactez-nous directement à *alternatives@generations-futures.fr* pour connaître les conditions de diffusions des films ou nous proposer des films ne faisant pas partie de la liste de la SPAP.

ZOOM

JITSI MEET

**WHEREBY** 

## Pour organiser un débat ou une conférence virtuelle

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

## **QRUIZ**

## Pour créer un quiz en ligne

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

Quelques exemple : les quiz sur les alternatives

- **Niveau facile**: https://qruiz.net/Q/?t3hMd6
- **Niveau moyen**: https://gruiz.net/Q/?c0bGi7
- Niveau difficile: https://qruiz.net/Q/?3prSmo
- https://qruiz.net/

## **GENIALLY**

## Pour créer tous types de contenus visuels

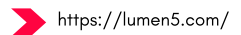
Genial.ly vous permet de créer des présentations, infographies, dossiers, vidéosprésentations, ePosters, quiz

https://www.genial.ly/

## **LUMEN**

### Pour créer des vidéos

Vous pouvez facilement réaliser des montages mêlants films et visuels sur Lumen. Vous pouvez créer une vidéo informative mais aussi imaginer un concours de vidéo



## **Financement**

## Puis-je avoir un soutien financier?

Vous pouvez peut-être obtenir des financements ou un soutien logistique ou de communication pour votre activité. Contactez des partenaires potentiels et parlez leur de vos projets : mairies et autres collectivités locales, entreprises locales, associations...

Vous pouvez aussi vous inspirer de la liste de nos partenaires nationaux et des relais locaux de Générations Futures : n'hésitez pas à les contacter s'ils sont présents sur votre territoire afin de vous mobiliser à leurs côtés !

Exceptionnellement, Générations Futures peut aussi vous aider financièrement. Contactez-nous à alternatives@generations-futures.fr pour en discuter.

## Puis-je organiser un évènement payant?

Vous pouvez faire participer « à prix libre » en proposant aux participants de laisser la somme de leur choix pour financer l'organisation.

Rappelez-vous simplement que les événements de la SPAP ne doivent pas avoir de caractère commercial ou pour but de financer votre organisation.

## Finalement, quelques exemples concrets...



Organiser un repas bio dans une école

- Concevez le menu à partir d'aliments produits sans pesticides, locaux et de saison.
- 2 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.

**3** - Profitez du repas pour faire de la sensibilisation sur les questions de santé, d'environnement, d'alimentation.



### Organiser un atelier de jardinage

- 1 Achetez du matériel, du terreau et des graines bio.
- 2 Trouvez des techniques de jardinage sans pesticides en vous aidant du site de référence en la matière : https://www.jardiner-autrement.fr/
- **3** Organisez un atelier de jardinage sans pesticides dans le jardin de votre établissement



## Concevoir un quiz en ligne avec QRUIZ

- 1 Enseignants, professeurs, concevez un quiz sur les fruits et légumes locaux et de saisons, sur les pesticides...
- 2 Réservez une salle informatique et proposez le quizz à vos élèves.
- **3** Prévoyez un lot pour le(s) gagnant(s).



## Inscrire l'événement et adhérer à la charte d'engagement

## Inscrire son évènement 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/organisateurs/

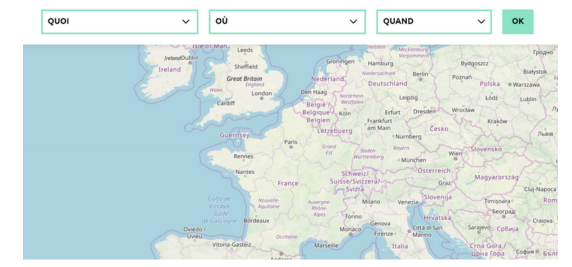


Ainsi votre événement sera recensé sur **la carte des événements**! Cela permet de gagner en visibilité locale et nationale, le site étant très consulté du public et des journalistes.





#### ÉVÈNEMENTS



## Adhérer à la charte d'engagement

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

## 1- Les 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 :

# Informer, sensibiliser tous les publics sur les risques sanitaires et environnementaux liés à l'utilisation des pesticides de synthèse (ou pesticides non utilisables en bio)

# Promouvoir les alternatives viables aux traitements chimiques de synthèse dans tous les secteurs d'utilisation (agriculture, jardinage, voirie, espaces verts, habitations, textiles, etc.).

### 2- Non violence

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

#### 3- But non-commercial

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

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**

## TÉLÉCHARGER LE KIT DE COMMUNICATION

Vous trouverez toutes les ressources nécessaires pour communiquer dans l'espace organisateur : notamment des modèles de textes-types et les visuels de la SPAP sous tous leurs formats (affiches, logos, bannières pour les réseaux sociaux, etc.).



# https://www.semaine-sanspesticides.fr/organiser-un-evenement/outils/



Voilà déjà quelques pistes pour communiquer autour de vous :

- Envoyez une newsletter ou un mail à vos contacts, votre réseau pour les prévenir de votre participation à la Semaine pour les alternatives aux pesticides et à votre événement.
- > Faites un article dans une de vos lettres d'informations.
- > Faites un article sur votre site Internet.
- > Postez les informations sur les réseaux sociaux (vous pouvez créer un événement sur Facebook, 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...)

## Texte-type

Pour email, article ou publication sur les réseaux sociaux.

Du 20 au 30 mars se tiendra la 17ème Semaine Pour les Alternatives aux Pesticides (SPAP).

Pendant les 10 premiers jours du printemps, qui symbolisent le retour des épandages dans les champ, des centaines d'événements ont lieu partout en France et dans plusieurs autres pays : ciné-débats, conférences, expositions, visites de fermes, balades, ateliers, marchés... Des événements variés mais avec le même objectif : montrer que les pesticides ne sont pas une fatalité et qu'il est possible de s'en passer.

Le thème de l'édition 2022 est One health, ce terme qui peut se traduire par santé globale fait référence aux liens qui existent entre la santé humaine et la préservation de la biodiversité. Les conséquences sanitaires et environnementales des pesticides nous concernent toutes et tous, qu'importe notre activité : consommateurs, agriculteurs, élus, citoyens, jardiniers, cuisiniers... Nous pouvons toutes et tous faire le choix de favoriser les alternatives aux pesticides dans notre quotidien!

Cette année nous espérons que la situation sanitaire nous permettra d'organiser plein d'événements sur le terrain ! Découvrez le programme et toutes les ressources utiles sur **www.semaine-sans-pesticides.fr** 

La Semaine Pour les Alternatives aux Pesticides est aussi présente sur les réseaux sociaux :

Facebook: @SemaineAlterPesticides

**Twitter:** @Alter\_Pesticide

**Instagram:** ealternatives\_pesticides

La SPAP est coordonnée par l'association Générations Futures et rassemble une cinquantaine de partenaires français et internationaux.

N'hésitez pas à contacter Margaux, coordinatrice de la SPAP : alternatives@generations-futures.fr / +33 (0)9 70 46 79 19

## Réseaux sociaux

Quelques exemples de publications sur les réseaux sociaux.

Profitez de l'arrivée du printemps pour promouvoir les alternatives aux pesticides ! Du 20 au 30 mars, la 17ème **@SemaineAlterPesticide** a lieu partout en France et s'organise autour du thème One Health : Une seule santé pour nos territoires. Au programme, des ciné-débats, des conférences, des ateliers de jardinage au naturel, des spectacles, des visites de fermes ou des balades.



Dix jours pour rendre visible les alternatives aux pesticides, dix jours pour faire connaître les initiatives locales et leviers nationaux : Ensemble, cultivons l'avenir !

Consultez le programme complet des événements : www.semaine-sans-pesticides.fr



**@Alter\_Pesticide** est de retour du 20 au 30 mars 2022 avec le thème **#onehealth #santéglobale**! C'est le moment de découvrir les différents événements de promotion des **#alternatives** aux **#pesticides** www.semaine-sans-pesticides.fr



Vous souhaitez sensibiliser vos enfants ou vos élèves sur les liens entre la santé humaine et la biodiversité ? Inscrivez-les au concours "Graines d'artistes" pour laisser parler leur imagination et les faire réfléchir à la préservation de l'environnement Toutes les infos sur www.semaine-sans-pesticides.fr

@Alter\_Pesticide #alternatives #OuiAuxAlternatives



Profitez de la **@Alter\_Pesticide** pour signer l'Initiative Citoyenne Européenne en faveur d'une **#agriculture** respectueuse et un **#environnement** sain. C'est par ici : https://www.generations-futures.fr/actualites/ice-pesticides/



Vous souhaitez vous passer des **#pesticides** mais ne savez pas comment faire pour réduire votre exposition ? Rendez-vous à la Semaine **@alternatives\_pesticides** pour découvrir toutes les **#alternatives #OuiAuxAlternatives** 



L'arrivée du printemps, c'est aussi la reprise des épandages dans les champs. La Semaine **@alternatives\_pesticides** du 20 au 30 mars 2022 nous rappelle que les **#alternatives** existent et elles sont nombreuses. Ensemble, cultivons l'avenir!

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## La 17ème Semaine Pour les Alternatives aux Pesticides (SPAP) se tiendra du 20 au 30 mars 2022.

Pendant les 10 premiers jours du printemps, qui symbolisent le retour des épandages de pesticides dans les champs, des centaines d'événements ont lieu partout en France, mais aussi à l'étranger, avec trois objectifs :

- INFORMER les citoyens sur les risques des pesticides de synthèse pour notre santé et pour notre planète
- PROMOUVOIR des solutions alternatives pour vivre, consommer et produire plus durablement
- FÉDÉRER un réseau d'acteurs et mobiliser un public toujours plus large

Le thème de l'édition 2022 est One health: une seule santé pour nos territoire. Le terme One health peut être traduit par santé globale, il fait référence aux liens qui existent entre la santé humaine et la préservation de la biodiversité. Les conséquences sanitaires et environnementales des pesticides nous concernent toutes et tous, qu'importe notre activité : consommateurs, agriculteurs, élus, citoyens, jardiniers, cuisiniers... Nous pouvons faire ensemble le choix de favoriser les alternatives aux pesticides dans notre quotidien!

Concrètement, ce sont plusieurs centaines d'événements (en ligne et sur le terrain) qui sont organisés : conférences, ciné-débats, portes ouvertes, ballades, ateliers de jardinage ou de cuisine, démonstrations, spectacles, marchés... les événements sont très variés mais ont tous le même objectif : promouvoir les alternatives aux pesticides de synthèse!

La SPAP est coordonnée au niveau national par l'association Générations Futures et rassemble 45 partenaires français et 8 partenaires étrangers.

Mais les événements, eux, sont organisés localement par des acteurs du territoire : associations, collectivités territoriales, entreprises, syndicats, écoles, assos étudiantes : tout le monde peut mettre en place une action dans le cadre de la SPAP!

## ANNEXE : BOÎTE À IDÉES



## LISTE DE FILMS

Cette liste est destinée aux personnes et structures qui souhaitent organiser une projection de film ou un ciné-débat pendant la SPAP. Nous vous proposons ici une sélection de films sur diverses thématiques en lien avec les pesticides et leurs alternatives. Vous trouverez des liens pour acheter les DVD et un contact/lien pour connaître les conditions d'utilisation des films et vous aider à organiser des projections.

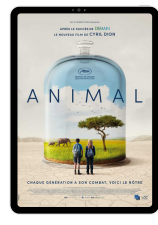
Pensez également à voir directement avec votre cinéma du coin qui peut être enclin à projeter le film (et donc à payer les frais, droits d'auteurs etc.)

## **NOUVEAUTÉS**

## **ANIMAL**

## 2021 | Film de Cyril Dion | 105 minutes

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. | alternatives@generations-futures.fr

## **INTRAITABLE**

#### 2021 | Film de Marion Laine | 90 minutes

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. Adepte 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.





**Projection:** disponible sur la plateforme SALTO

**Contact:** http://www.aprimegroup.com/contacts/new

## **VIGNERONNES**

#### 2021 | Film de Guillaume Bodin |

Plus d'informations à venir

## LA BEAUCE, LE GLYPHOSATE ET MOI

#### 2021 | Film de Isabelle Vayron | 53 minutes

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 les ai côtoyés pendant deuxans, ils m'ont presque convaincue. Presque.





### Disponible gratuitement sur le site de Public Sénat:

https://www.publicsenat.fr/emission/documentaire/la-beauce-le-glyphosate-et-moi-186316

## DES FRAISES POUR LE RENARD

### 2020 | Film de Thierry Robert | 50 minutes

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: contactelecinquiemereve.fr

## I AM GRETA

#### 2020 | Film de Nathan Grossman | 97 minutes

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

## **GOLIATH**

#### 2021 | Film de Fredéric Tellier | 122 minutes

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. has coet-brunet@studiocanal.com

## À RETROUVER

## LA VIE EST DANS LE PRÉ

#### 2020 | Film d'Éric Guéret | 80 minutes

Paul François, agriculteur en Charentes, est un « grand céréalier », il exploite 250 hectares de terre. En 2004, il a été intoxiqué par du Lasso, un herbicide de Monsanto. Il en garde de graves séquelles. Après dix années de doutes et d'hésitations, Paul a décidé de surmonter ses peurs et de convertir toutes ses terres en agriculture biologique. Eric Guéret a suivi cette mutation passionnante pendant une année, de sa dernière moisson « chimique » à sa première moisson sans pesticide.



>

**Projection :** sans frais si l'entrée est gratuite | 150€ dans un cinéma

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

## **LE GRAIN ET L'IVRAIE**

#### 2019 | Film de Fernando Solanas | 97 minutes

Fernando Solanas voyage caméra aux poings à travers sept provinces argentines à la rencontre des populations locales, d'agriculteurs et de chercheurs qui nous racontent les conséquences sociales et environnementales du modèle agricole argentin : agriculture transgénique et utilisation intensive des agrotoxiques (glyphosate, épandages, fumigations) ont provoqué l'exode rural, la déforestation, la destruction des sols mais aussi la multiplication des cas de cancers et de malformations à la naissance. Le récit de Fernando Solanas évoque aussi l'alternative d'une agriculture écologique et démontre qu'il est possible de produire de manière saine et rentable des aliments pour tous, sans pesticides, pour reconquérir et préserver nos milieux naturels.





Projection: 250€ pour une projection en DVD | Contact: azoccodiruscio@nourfilms.com

## **AU NOM DE LA TERRE**

#### 2019 | Film d'Edouard Beregeon | 85 minutes

Pierre a 25 ans quand il rentre du Wyoming pour retrouver Claire sa fiancée et reprendre la ferme familiale. Vingt ans plus tard, l'exploitation s'est agrandie, la famille aussi. C'est le temps des jours heureux, du moins au début... Les dettes s'accumulent et Pierre s'épuise au travail. Malgré l'amour de sa femme et ses enfants, il sombre peu à peu... Construit comme une saga familiale, et d'après la propre histoire du réalisateur, le film porte un regard humain sur l'évolution du monde agricole de ces 40 dernières années...



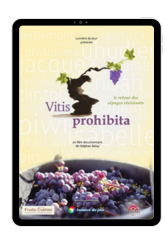


Projection : contactez didierlacourtediaphana.fr

## **VITIS PROHIBITA**

### 2019 | Film de Stephan Balay | 78 minutes

Cela pourrait-être une légende, mais c'est l'histoire bien réelle d'une tentative d'assassinat réglementaire, la mise au ban d'une poignée de cépages déclassés, des vins interdits, accusés de tous les maux, rendus coupables d'avoir mauvais goût et incriminés de rendre fou. Leur crime ? Résister. Résister aux maladies, être naturellement adaptés aux changements climatiques et s'affranchir des pesticides et autres produits qui inondent la viticulture moderne. Le film propose un voyage œnologique en France, Italie, Autriche et Roumanie et États-Unis afin de mieux comprendre l'histoire et les enjeux des cépages résistants.





**Projection**: contactez filmsdesdeuxrives@yahoo.fr

## **SOUVIENS-TOI DE TON FUTUR**

## 2019 | Film d'Énora Boutin | 71 minutes

Une viticultrice bio, un couple créateur de jardin, deux éleveurs de brebis qui relancent le pastoralisme et un producteur de purins végétaux : des visages de l'agroécologie en Dordogne. Pour eux, le modèle dominant n'est plus tenable. Ils prennent un autre chemin et font face à la nécessité de changer pour survivre. Alors, au fil des saisons, chacun d'entre eux tâche de réinventer son travail et sa vie. Comment parviendront-ils à apprivoiser leur liberté ?



**Projection**: contactez alternatives@generations-futures.fr



## RECETTES POUR UN MONDE MEILLEUR

#### 2019 | Film de Benoit Bringer | 70 minutes

Notre assiette est le levier le plus puissant pour lutter contre le réchauffement climatique et garder un monde vivable. Aujourd'hui, notre système alimentaire est le principal responsable des menaces qui pèsent sur la planète. Il existe pourtant des solutions à portée de main. Aux quatre coins du monde, le journaliste d'investigation Benoît Bringer part à la rencontre de femmes et d'hommes qui inventent un nouveau modèle alimentaire respectueux des personnes et de la nature.



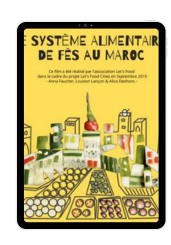


**Projection**: contactez Premières Lignes Télévision

## LE SYSTÈME ALIMENTAIRE DE FÈS AU MAROC

#### 2019 | Film de Let's Food | 30 minutes

La ville de Fès, au Maroc, fait face à de nombreux défis : métier d'agriculteur dévalorisé et conditions de vie difficiles entraînant un phénomène d'exode rural important, utilisation excessive de produits chimiques pour l'agriculture et pollution des eaux, stratégies de développement de l'agriculture qui mettent à mal les faibles ressources en eau, transformation des régimes alimentaires. Pour autant des initiatives émergent pour valoriser au mieux les produits du terroir et améliorer la qualité de vie des agriculteurs.





**Projection**: contactez Anna Faucher: anna.faucher@letsfoodcities.org

## **KEKA WONGAN**

#### 2019 | Film de Julie Lizambard | 45 minutes

Ce film retrace la coopération entre l'établissement public local d'enseignement et de formation professionnelle agricole « Nantes Terre Atlantique » et le Collège Régional d'Agriculture (CRA) d'Ebolowa au Cameroun. Le cœur du projet porte sur la naissance d'un atelier de transformation du cacao en chocolat au CRA, et sur la construction d'une filière locale équitable.





## **PESTICIDES, LA PLAIE DES CHAMPS**

#### 2019 | Film de Delphine Renault | 52 minutes

Il ne se passe pas une semaine sans que la dangerosité des pesticides ne soit pointée du doigt par des associations environnementales, des chercheurs et des victimes. Ces produits sont omniprésents dans l'air, l'eau, les sols et l'alimentation et constituent une pollution diffuse, permanente. En plus de leur persistance dans l'environnement, un autre problème majeur est le nombre de produits existants. Plus de 300 principes actifs sont autorisés en France.





**Projection**: gratuit, contactez bgruel@17juin.fr

## **NATURE ET PROGRÈS : CULTIVONS L'AVENIR**

#### 2019 | Film de Nature et Progrès | 17 minutes

17 minutes pour rencontrer ceux et celles qui sont derrière cette association historique, pionnière de l'agriculture biologique et aujourd'hui encore, reconnue comme l'un des signes de garantie les plus exigeants en terme de qualité, de respect de l'environnement et des Hommes. Au-delà, des cahiers des charges, une charte, une certification participative (le système participatif de garantie), un projet de société qui va bien plus loin qu'une manière de produire. Portraits d'hommes et de femmes qui incarnent les valeurs de Nature et Progrès dans leurs actes quotidiens.





**Projection**: contactez np@natureetprogres.org

## **TOUT EST POSSIBLE**

#### 2019 | Film de John Chester | 97 minutes

Lorsque le documentariste John Chester, sa femme Molly et leur chien Todd reçoivent un avis d'expulsion de leur petit appartement, ils décident de changer radicalement de vie. Ainsi, ils achètent un terrain de près de 80 hectares, près de Los Angeles, sur lequel ils développent une ferme durable. Ils ont décidé de filmer leur progression, leur succès et échec, durant huit ans de leur vie.



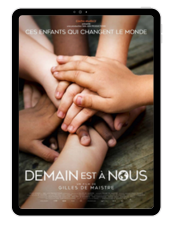


**Projection**: contactez x.hirigoyen@le-pacte.com

## **DEMAIN EST À NOUS**

#### 2019 | Film de Gilles de Maistre | 74 minutes

Ce sont des enfants venus des quatre coins du monde, des enfants qui se battent pour leurs convictions. Ils s'appellent Cris, José, Paola, Amina, Zack ou Anwarra... Jamais ils ne se sont dit qu'ils étaient trop jeunes, trop faibles, trop seuls pour se lever contre l'injustice ou les violences. Au contraire, par leur force de caractère, ils inversent le cours des choses et entraînent avec eux des dizaines d'autres enfants.



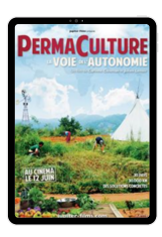


**Projection**: contactez dlegrand@apollo-films.com

## PERMACULTURE, LA VOIE DE L'AUTONOMIE

#### 2019 | Film de Carine Coisman, Julien Lenoir | 64 minutes

La permaculture est bien plus qu'une alternative à l'agriculture moderne, c'est un mode de vie, équitable et durable. Pour mieux la comprendre, une réalisatrice et un éducateur à l'environnement ont parcouru 30 000 kilomètres par voies terrestres et traversé dix pays. De la France jusqu'en Inde avec Vandana Shiva, Maxime de Rostolan et beaucoup d'autres, ils nous présentent ce qu'est la permaculture et comment chacun peut la mettre en pratique.





**Projection**: contactez info@jupiter-films.com

#### **CHEMIN DE TRAVERS**

#### 2019 | Film de Sébastien Majonchi | 72 minutes

Désastre écologique, études scientifiques alarmantes, crise économique... Le monde ne se raconte pas qu'en termes élogieux. À travers les itinéraires croisés de 6 personnes des Monts du Lyonnais, le film se balade entre les histoires qu'on nous sert et celles qu'on se raconte. Yohan, Marc, Marie-Claire, Christian, Bob et Pickro nous emmènent sur leurs chemins de vie et abordent, avec leurs regards, des thèmes actuels tels que les semences, la désobéissance civique, l'agriculture biologique, etc. Par des témoignages simples et accessibles, Chemins de travers dépeint une expérience rurale où la joie se mêle à la révolte pour donner une réponse exaltée, déposée aux pieds des certitudes.





**Projection**: disponible gratuitement en cliquant sur le lien suivant https://cheminsdetraverslefilm.wordpress.com/diffusion-film/

## **UTOPIA, À LA RECHERCHE DE L'ÉQUILIBRE**

### 2019 | Film d'Adrien Prenveille, Fanny Rubia | 52 minutes

Les petites îles sont considérées par les scientifiques comme étant en première ligne des impacts du changement climatique. Cependant, elles sont aussi à l'avant-garde de la mise en œuvre de stratégies d'adaptation ambitieuses. En effet, les communautés insulaires ont su, à travers les âges, s'adapter aux conditions difficiles de ces petits territoires aux ressources limitées et très exposés aux aléas naturels. Elles ont ainsi bâti leur propre résilience, fondée sur l'auto-suffisance et la gestion raisonnée des ressources naturelles. Deux géographes sont partis pendant un an autour du monde, à la rencontre de six communautés insulaires qui développent des initiatives durables. L'objectif : comprendre comment une île peut aujourd'hui se développer durablement dans le contexte de la mondialisation et du changement climatique, et devenir un exemple inspirant pour les autres sociétés.





**Projection**: 200€ pour une projection en DVD

Contact: prenveille.adrien@gmail.com

#### **VIVONS AUTREMENT**

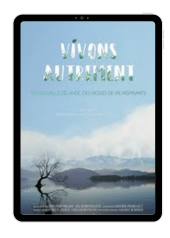
## 2019 | Film de Brewenn Helary, Léa Schiettecatte | 48 minutes

Tourné en Nouvelle-Zélande, le documentaire présente différentes personnes ayant fait le choix de vivre dans le respect de la nature, de façon durable. De la permaculture à la maison auto-suffisante, ce film raconte leurs histoires inspirantes.



**Projection**: 250€ pour une projection en DVD

Contact: documentaire.nzegmail.com



## **FAUT-IL ARRÊTER DE MANGER DES ANIMAUX?**

## 2018 | Film de Benoit Bringer | 70 minutes

C'est l'histoire d'une quête personnelle et universelle : est-il possible de manger des animaux en respectant leur bien-être, la planète et notre santé ? Alors qu'il devient père pour la première fois, le journaliste d'investigation Benoît Bringer s'interroge sur ce qu'il donne à manger à son fils. Pour nourrir une population toujours plus nombreuse, le monde s'est lancé dans une course à la productivité frénétique qui engendre une cruauté souvent ignorée à l'encontre des animaux, mais aussi des problèmes sanitaires et environnementaux majeurs. Nous commençons à en prendre conscience, mais y-a-t-il une alternative ? En allant à la rencontre de femmes et d'hommes qui inventent un autre élevage respectueux de la nature et des animaux, ce film met bout à bout les initiatives positives et concrètes qui fonctionnent déjà et qui pourraient être demain notre mode de consommation.





**Projection**: gratuit, contactez alternatives@generations-futures.fr

## **FEMMES DE LA TERRE**

#### 2018 | Film de Jean-Pierre Vedel | 52 minutes

Jean-Pierre Vedel a filmé en Aveyron, des éleveuses de moutons, de vaches, de chèvres ou de canards, qui nous parlent de leurs combats, leurs espoirs, de leur vie ici et maintenant. Au-delà de l'histoire de l'émancipation des fermières, le film dresse le portrait d'une agriculture qui a considérablement changé, dans laquelle les femmes jouent un rôle essentiel pour vivre et produire en respectant les êtres et la terre qui les portent.





**Projection**: contactez Florent Dionizy: florent.dionizy@educagri.fr

## **UN JARDIN ENTRE DEUX MONDES**

## 2018 | Film de Jean-Yves Collet, Christophe Lemire | 45 minutes

Depuis vingt ans, Christophe et Martine habitent la Maison du Prieuré, un petit coin de paradis niché au cœur de la campagne vendéenne. Pour eux, un paradis digne de ce nom doit fourmiller d'animaux sauvages. Pour éviter de tuer des milliers d'animaux innocents, Christophe et Martine n'utilisent jamais de produits chimiques de synthèse. Mais tout paradis a l'art d'attirer son contraire. La façade Est de la maison du Prieuré est le domaine de Jean. Face aux ravageurs, il utilise des produits chimiques de synthèse, terriblement efficaces. Depuis des années, les jardins du Prieuré vivent au rythme de deux visions de la nature foncièrement opposées. À l'échelle humaine, la différence n'est pas frappante. Mais pour le monde animal, c'est souvent une question de vie ou de mort...



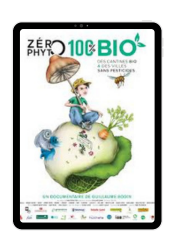


Projection: contactez Bienvenue! Productions / Ushaïa TV

## ZÉRO PHYTO 100% BIO LE FILM

#### 2017 | Film de Guillaume Bodin | 8 minutes

Après Insecticide Mon Amour, le réalisateur Guillaume Bodin présente Zéro phyto 100 % bio, son nouveau documentaire. Une enquête passionnante sur plusieurs communes françaises qui n'ont pas attendu l'entrée en vigueur le ler janvier 2017 de la loi Labbé interdisant l'utilisation de pesticides dans les espaces publics pour changer leurs pratiques. Ce film met aussi en avant les pionniers de la restauration collective biologique et leurs partenaires : associations, entreprises, agriculteurs, ingénieurs, artisans qui ensemble contribuent à l'amélioration de la qualité des repas dans les collectivités.





**Projection**: les modalités sont disponibles ici https://www.dahu.bio/films/organiser-une-projection

## LES DÉPOSSÉDÉS

### 2017 | Film de Mathieu Roy | 76 minutes

Les dépossédés est un voyage dans la réalité quotidienne des petits agriculteurs qui peinent à joindre les deux bouts. Dans un monde où l'agriculture industrielle règne en maître, la production d'aliments demeure l'une des professions les moins bien rémunérées de la planète. À mi-chemin entre le cinéma vérité et l'essai, ce film explore les mécanismes propulsant les agriculteurs dans une spirale de désespoir, d'endettement et de dépossession. Tourné en Inde, en République Démocratique du Congo, au Malawi, en Suisse, au Brésil et au Canada, et porté par des prises de vue magnifiques et des entrevues captivantes, Les dépossédés suit les migrations des paysans depuis leurs terres jusqu'aux chantiers de construction de mégalopoles.





 $\textbf{Projection}: \texttt{contactez} \ \textit{alternatives} \textit{@generations-futures.fr}$ 

## **WELL FED**

#### 2017 | Film de Karsten de Vreugd | 53 minutes

Ce documentaire s'ouvre sur une citation d'un poème de Bertold Brecht, « Ceux qui se remplissent la panse prédisent aux affamés des temps merveilleux à venir ». Il aurait pu s'ouvrir aussi par : « Selon les membres de la haute société, parler de nourriture s'apparente à de la vulgarité. Le fait est : ils ont déjà le ventre plein », du même auteur. Mais voilà, « Well fed » – bien nourri – propose au spectateur au ventre déjà plein de parler de nourriture, plus précisément de nourriture génétiquement modifiée, chez les affamés.





**Projection**: disponible gratuitement en cliquant sur le le lien suivant https://www.senscritique.com/film/Well\_Fed/38815233/videos

## LE ROUND-UP FACE À SES JUGES

## 2017 | Film de Marie-Monique Robin | 90 minutes

Dans les coulisses de l'un des procès les plus important des 20 dernières années. 4 témoins originaires de 4 pays racontent le procès Monsanto du Tribunal international du 14 au 16 octobre 2016 à La Haye. L'enjeu : faire reconnaître le crime d'écocide et poursuivre au pénal les multinationales dont les activités menacent la sûreté de la planète. Sur le banc des accusés, le Roundup, produit phare de la firme Monsanto.



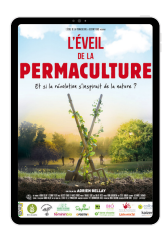


Projection: contactez contactem2rfilms.com

## L'ÉVEIL DE LA PERMACULTURE

#### 2017 | Un film de Adrien Bellay | 82 minutes

La permaculture laisse entrevoir une lueur d'espoir avec ses solutions écologiquement soutenables, économiquement viables et socialement équitables. Accessible à tous, elle peut être mise en oeuvre partout... Aujourd'hui, des hommes et des femmes se rencontrent et expérimentent cette alternative crédible. La transition "permacole" est en marche!





Projection : les modalités sont disponibles ici http://leveildelapermaculture-lefilm.com/voir-le-film/organiser-uneprojection/

## **FUTUR D'ESPOIR**

#### 2016 | Film de Guillaume Thébault | 94 minutes

Futur d'espoir suit le parcours d'un jeune de 17 ans qui se questionne sur le monde. Au travers d'une quinzaine d'interviews ce jeune garçon va construire sa propre opinion sur l'agriculture. Il découvrira que ce monde là est moins joyeux que ce qu'il s'imaginait. Pourtant, ce jeune, plutôt que de souligner ce qui va mal dans le monde agricole, va tenter de montrer ce qui va bien ; des alternatives, qui selon les personnes interviewées, se présentent comme des solutions aux systèmes agricoles actuels. Toutes ces personnes, bien qu'ayant une orientation professionnelle différente, apporteront leur expérience et leur savoir pour répondre à la question : "Les méthodes d'agricultures dites alternatives, peuvent-elles réellement nourrir l'humanité de manière durable ?"



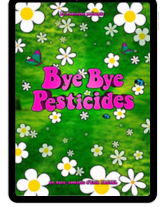


**Projection**: contactez contactefuturdespoir-lefilm.com

## **BYE BYE PESTICIDES**

#### 2016 | Film d'Erik Fretel | 42 minutes

La fin des pesticides en ville est proche. Une loi va bientôt en interdire l'usage par les collectivités. Mais comment vont-elles s'y prendre ? De nombreuses villes et villages se passent déjà des produits chimiques et montrent la voie à suivre. Bye Bye Pesticides dévoile les méthodes et techniques de ceux qui ont réussi leur transition pour se débarrasser des produits toxiques et surpasser les difficultés matérielles et humaines des résistances au changement. Pour le retour de la biodiversité urbaine, pour notre santé et pour le Flower Power!





**Projection:** disponible gratuitement en cliquant sur le le lien suivant https://www.filmsdocumentaires.com/films/4577-bye-bye-pesticides

## **AUTREMENT AVEC DES LÉGUMES**

## 2015 | Film de Anna Closset | 67 minutes

Autrement interpelle notre pouvoir de changement à travers une expérience citoyenne qui développe de nouveaux modèles de partenariats entre consommateurs et agriculteurs. En partant de son groupe d'achat solidaire, la réalisatrice rejoint un réseau dynamique qui l'emmène, de Bruxelles à Zagreb, à la rencontre d'un mouvement en plein effervescence : les CSA (Community-supported Agriculture). En réinvestissant le lien entre eux, les mangeurs et les producteurs mettent en place un mode de consommation alternatif en circuit court, respectueux du vivant.





**Projection**: contactez kimeblastprod.be

## AGRICULTURE ET BIO : LE PARADOXE

#### 2015 | Film de Patrick Laurent | 108 minutes

Les pesticides et perturbateurs endocriniens sont partout; dans notre alimentation, dans l'eau, le vin, les habits, dans l'air, dans les habitations, les meubles etc...Les conséquences sont désastreuses pour les abeilles, les animaux, et les hommes. Pour toujours plus de profits les multinationales nous empoisonnent et nos représentants élus politiques réagissent trop lentement par les lois interdisant ces produits chimiques. L'eau la terre et l'atmosphère sont contaminés. L'agriculture et la viticulture intensives par ces produits dits phytosanitaires sont à bannir. Des solutions existent le bio et la permaculture...



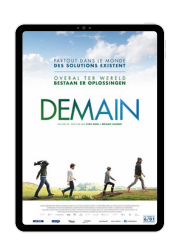


**Projection:** contactez patricklaurent22@sfr.fr

#### **DEMAIN**

#### 2015 | Film de Cyril Dion et Mélanie Laurent | 120 minutes

Et si montrer des solutions, raconter une histoire qui fait du bien, était la meilleure façon de résoudre les crises écologiques, économiques et sociales, que traversent nos pays ? Suite à la publication d'une étude qui annonce la possible disparition d'une partie de l'humanité d'ici 2100, Cyril Dion et Mélanie Laurent partent avec une équipe de quatre personnes enquêter dans dix pays pour comprendre ce qui pourrait provoquer cette catastrophe et surtout comment l'éviter. Durant leur voyage, ils rencontrent les pionniers qui réinventent l'agriculture, l'énergie, l'économie, la démocratie et l'éducation. En mettant bout à bout ces initiatives positives et concrètes qui fonctionnent déjà, ils commencent à voir émerger ce que pourrait être le monde de demain...





**Projection**: droits de projection 250€, contactez contact@marsfilms.com

## **EN QUÊTE DE SENS**

### 2015 | Film de Nathanaël Coste, Marc de la Ménardière | 87 minutes

Ni un film environnemental, ni un film de voyage, ni réellement fictionné, ni totalement documentaire, incarné mais pas intimiste, ce film ressemble au roadmovie d'une génération désabusée à la recherche de sagesse et de bon sens. En rapprochant les messages d'un biologiste cellulaire, d'un jardinier urbain, d'un chamane itinérant ou encore d'une cantatrice présidente d'ONG, Marc et Nathanaël nous invitent à partager leur remise en question, et interrogent nos visions du monde. Ce documentaire a été coproduit grâce à une campagne de financement participatif qui a mobilisé 963 internautes.





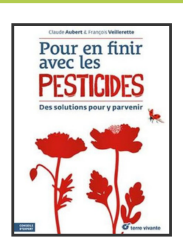
**Projection :** le film est disponible en participation libre en cliquant sur le lien suivant https://enquetedesens-lefilm.com/

## LISTE D'OUVRAGES

## **NOUVEAUTÉS**

## VEILLERETTE François, AUBERT Claude. *Pour en finir avec les pesticides* 2022| 15€

Pesticides : un constat sans concession sur l'abus des pesticides mais aussi et surtout, des pistes concrètes pour s'en débarrasser pour de bon, sans nuire aux rendements. Dire stop aux pesticides, c'est bien. Proposer des solutions concrètes, c'est mieux – et pas si facile. N'avait-on pas, en 2008, annoncé une division par deux en dix ans des quantités de pesticides utilisées ? Sans résultat. Comment en est-on arrivé là ? Et surtout comment s'en sortir ? Les auteurs experts dans ce domaine nous donne les clés pour comprendre et nous propose des solutions très concrètes remettant en cause l'agriculture d'aujourd'hui.



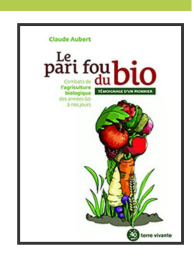
## RIGAUX Pierre, TÉTELIN Arnaud, Ma campagne, 2021 | 15€

Partez en balade à la campagne, avec Pierre Rigaux et Arnaud Tételin, à la rencontre des petits mammifères, insectes, fleurs, oiseaux..., autant d'êtres vivants, souvent méconnus, qui peuplent nos rivières, nos champs, nos haies, le bord de nos routes ou la cime des arbres. Il suffit juste de savoir regarder.



## AUBERT, Claude. Le pari fou du bio, 2020 | 15€

Il y a 60 ans, l'agriculture biologique fait son apparition en France. Un pari fou porté par quelques personnes, ignorées ou vilipendées par les tenants de l'agriculture conventionnelle. Elles ont tenu bon. Elles ont porté l'agriculture biologique là où elle est aujourd'hui : encore minoritaire, mais considéré par beaucoup comme l'agriculture de demain. Ce livre, c'est l'histoire de cette aventure, l'histoire de leur combat pour une agriculture plus propre pour la planète et pour l'humain.





## LISTE D'OUVRAGES

## À RETROUVER

## AMAR, Emmanuelle. *Un silence toxique*, 2019 | 18€



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.

## BIENNE, Gisèle. La malchimie, 2019 | 22€



Récit d'un empoisonnement, La malchimie témoigne de l'affection d'une soeur 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.

## DUFUMIER, Marc. L'agroécologie peut nous sauver, 2019 | 18,50€



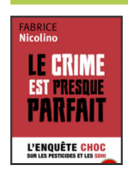
Professeur à AgroParisTech et expert sur des missions de terrain aux quatre coins du monde, Marc Dufumier est l'un des spécialistes les plus reconnus dans le domaine de l'agroécologie. Alliant rigueur scientifique et engagement, il explique dans ces entretiens avec le journaliste Olivier Le Naire, pourquoi la révolution agroécologique est une réponse concrète, réalisable et globale à beaucoup des maux de notre monde moderne.

## FOUCART, Stéphane. Et le monde devint silencieux. Comment l'agrochimie a détruit les insectes, 2019 | 20€



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.

## NICOLINO, Fabrice. Le crime est presque parfait. L'enquête choc sur les pesticides et les SDHI, 2019 | 14€



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 lobbyes de l'industrie des pesticides. Un ouvrage aussi révoltant que fascinant qui se lit comme un polar!

## HOREL, Stéphane. Lobbytomie. Comment les lobbies empoisonnent nos vies et la démocratie, 2018 | 21,50€



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.

## NOBLET, Jean-François. *Manuel d'éco-résistance*, 2018 | 14€



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!

## GRUFFAT, Claude. Les dessous de l'alimentation bio, 2017 | 15€



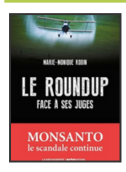
Et si la bio était un projet de société, non pas un marché ou le choix de quelques-uns, mais notre seule voie ? Une magnifique voie. Entretiens menés avec Claude Gruffat, président de Biocoop depuis 2004, de formation agricole, d'abord conseiller à l'installation des agriculteurs, coopérateur de longue date puis gérant d'un magasin bio.

## NICOLINO, Fabrice. *Ce qui compte vraiment,* 2017 | 7,80€



Face à l'urgence politico-climatique, l'auteur s'insurge. Prônant à la fois des actions concrètes et un changement de regard sur nos sociétés et leurs écosystèmes, il rappelle le caractère impératif d'une sortie de la culture capitaliste. À travers cet ouvrage, l'auteur propose un véritable retour aux équilibres naturels seuls capables de résoudre les crises successives que nous traversons et de soutenir l'aventure humaine.

## ROBIN, Marie-Monique. Le Roundup face à ses juges, 2017 | 18€



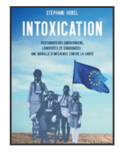
En 2016, s'est tenu à La Haye le procès du glyphosate, principe actif du Roundup, produit phare de la marque Monsanto, ouvrant la voie juridique vers une reconnaissance du crime d''écocide ''. Ce livre choc retrace le déroulement du procès et permet de comprendre les ressorts de l'un des plus grands scandales sanitaires et environnementaux de l'histoire moderne. Prix littéraire des Droits de l'Homme 2018

## SAPORTA, Isabelle. Du courage! 2017 | 14,90€



La journaliste Isabelle Saporta s'attaque aux forces puissantes qui font reculer les politiques et aux règlementations tatillonnes.

## HOREL, Stéphane. Intoxication - Perturbateurs endocriniens, lobbyistes et eurocrates : une bataille d'influence contre la santé, 2016 | 19€



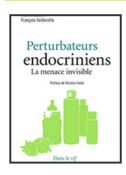
Après trois ans d'enquête et le dépouillement de milliers de pages de documents confidentiels, Stéphane Horel lève le voile dans ce livre sur ces stratégies employées par les lobbies de la chimie, des pesticides et du plastique et leurs alliés pour court-circuiter la réglementation sur les perturbateurs endocriniens.

## SAPORTA, Isabelle. Foutez-nous la paix, 2016 | 19,80€



Savez-vous quelle pression écologique un âne exerce sur son pâturage ? Le local de vos bottes est-il suffisamment spacieux ? La hauteur de votre "végétation concurrentielle " - l'herbe! - est-elle conforme? Vous êtes perdu? Les agriculteurs aussi. Contrôles absurdes rédigés dans un langage incompréhensible, règles sanitaires servant la cause de l'agrobusiness et des grosses entreprises, tout est fait pour que la logique productiviste prime sur la qualité de nos terroirs. Ceux qui portent haut l'étendard de la gastronomie française résistent, mais pour combien de temps encore?

## JOBERT, Marine, VEILLERETTE, François. Les perturbateurs endocriniens : la menace invisible, 2015 | 12€



Pour la première fois en France, un livre fait le point sur la bombe sanitaire que constituent les perturbateurs endocriniens. Qui sont-ils ? Quand sommes-nous exposés ? Pourquoi sommes-nous si mal protégés ? Une révolution de l'espèce est en cours. Et elle se déroule dans l'ignorance et l'indifférence quasi générales.

## CHEVALLIER, Laurent. Le livre antitoxique : alimentation, cosmétiques, maison... 2013 | 18€



Nous vivons dans un monde où la chimie de synthèse est partout : dans notre alimentation, nos vêtements, nos maisons... Quels sont les produits à éviter absolument, et par quoi les remplacer ? Quels aliments, quels produits d'entretien, quels cosmétiques faut-il privilégier ? Comment mieux vous protéger, ainsi que vos enfants ? Le docteur Laurent Chevallier donne, à partir de bases scientifiques, les clés pratiques pour que chacun d'entre nous puisse adopter facilement un mode de vie bien plus sain et responsable.

## SAPORTA, Isabelle. Le livre noir de l'agriculture, 2011 | 19€



Après deux ans d'enquête, Isabelle Saporta dénonce l'absurdité du système, en le remontant de la fourche à la fourchette, du cours d'eau pollué aux cancers environnementaux, des animaux trop traités à l'antibiorésistance. Malgré tout, il est encore possible de revenir à plus de raison. Certains travaillent d'arrache-pied à remettre les champs dans les sillons du bon sens paysan, il suffit de les écouter!

## A retrouver gratuitement en ligne

## Le podcast de la SPAP

## 2022 | Générations Futures | Plusieurs épisode (en cours)

C'est l'une des grandes nouveautés de l'édition 2022 de la SPAP ! Générations Futures se lance dans la production de son propre podcast sur les alternatives aux pesticides. Les premiers épisodes seront diffusés dans le cadre de la SPAP. Au programme : des témoignages de personnes victimes de pesticides, d'agriculteurs qui se sont tournés vers la bio, de citoyens mettant en place des alternatives... Nous comptons sur vous pour partager ce podcast autour de vous ! Si vous voulez participer à un épisode ou proposer un invité n'hésitez pas à nous contacter.

## Les podcasts de l'INRAE

INRAE | Plusieurs épisode (en cours) https://www.inrae.fr/podcasts-inrae

## 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.

## A retrouver gratuitement en ligne

## Alimentation et substances toxiques : comment préserver notre santé ?

2021 | Fondation Rovaltain | Replay de la conférence du 18/11/2021 À retrouver sur : https://www.youtube.com/watch?v=A6WTBpZjKOk&t=1014s

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.

## Vigne et pesticides : quels impacts sur les parcelles et leur biodiversité ?

2021 | Fondation Rovaltain | Replay de la conférence du 14/10/2021 À retrouver sur : https://www.youtube.com/watch?v=VUJ9jkQgelw

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 préciserons 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.

## 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?

## 2020 | Radio REcyclerie | 1h21 min

Une conférence enregistrée à La REcyclerie avec Christian Huyghe, directeur scientifique à l'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE), Sophie Danlos, directrice générale de l'association Fermes d'Avenir, et Sodeh Hamzehlouyan, administratrice du réseau des AMAP en Île-de-France

## 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 Pelliet, ingénieur agronome en quête de vérité et de pragmatisme.



## A retrouver gratuitement en ligne

## 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

## Inès 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.

## Les paysans malades des pesticides

## Inès LÉRAUD et Anna Szmuc, 2014 France Culture | 52 min

Ils ont entre 45 et 55 ans et sont agriculteurs intensifs. Rien ne les prédestinait à devenir contestataires de l'agriculture chimique, sur laquelle ils avaient au contraire tout misé. Mais suite à des ennuis de santé liés aux produits phytosanitaires, ils vivent une évolution de leur pensée.

## JEU: LUDOBIO, par Bioconsom'acteurs



A 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.

## **APPLICATION: TOUT SUR LA BIO**

Tout sur la bio est un collectif qui regroupe une soixantaine d'entreprises engagées ayant pour but de VOUS informer sur la bio afin de vous accompagner dans vos choix : « Nous affirmons que la bio représente plus qu'un logo sur un produit : c'est une vision du monde, une culture et des engagements concrets. »



## **APPLICATION: PARCEL**



Il vous suffit d'un seul clic pour découvrir gratuitement l'empreinte spatiale, sociale et environnementale de votre alimentation. Ainsi, PARCEL invite les citoyens, les collectivités territoriales, les agriculteurs, les entreprises et associations à se saisir des enjeux actuels de l'alimentation.

## **BD: TOUTES PAYSANNES, TOUS PAYSANS**

Inspirée d'histoires de vie de paysan.nes du programme Biofermes Internationales, cette bande dessinée, illustrée par Claire Robert, vous fait voyager au cœur de l'agroécologie paysanne en Inde, en France et au Sénégal.



Vous trouverez ici une liste compilant plusieurs intervenants 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

## **AGRICULTURE**

#### AUBERT Claude | Contact: alternatives@generations-futures.fr

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.

#### BITEAU Benoit | Contact: seudre-identiterre@orange.fr

Agronome, paysan, député européen impliqué sur les politiques agricoles et militant pour l'agriculture paysanne

#### BONNOT Sabine | Contact: sabinebonnot@hotmail.com

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

#### BOURGUIGNON Claude | Contact : +33 (0)3 80 75 61 50

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

#### DUFUMIER Marc | Contact: +33 (0)1 44 08 16 61

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).

#### FARDET Anthony | Contact: anthony.fardet@inrae.fr

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

#### LAIRON Denis | Contact : denis.lairon@univmed.fr

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".

### POINTEREAU Philippe | Contact: philippe.pointereau@solagro.asso.fr

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

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

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.

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

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).

## **BIODIVERSITÉ & ENVIRONNEMENT**

## ARNOLD Gérard | Contact : gerard.arnold@egce.cnrs-gif.fr

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)

## BARATON Alain | Contact: 7h9hweekend@radiofrance.com

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

#### BAUDOIN Gauthier | Contact: gauthier@bio-dynamie.org

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

#### BELZUNCES Luc | Contact : luc.belzunces@inrae.fr

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

#### BIASS MORIN Cathy | Contact: cathy.biass-morin@versailles.fr / +33 (0)1 30 97 82 80

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.

#### BONMATIN Jean-Marc | Contact: jean-marc.bonmatin@cnrs-orleans.fr

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.

#### **VEILLERETTE François | Contact : francois@generations-futures.fr**

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.

## **VICTIMES DES PESTICIDES**

### BIBEYRAN Marie-Lys | Contact : marie-lys.bibeyran@orange.fr

Anime le collectif Info Médoc Pesticides

#### FRANÇOIS Paul | Contact: contact@phyto-victimes.fr

Professionnel victime des pesticides.

#### PHYTO VICTIMES | Contact: https://www.phyto-victimes.fr/

Association d'aide aux professionnels victimes des pesticides

## **SANTÉ**

### APOTEKER Arnaud | Contact: contact@justicepesticides.org / +33 (0)1 60 14 94 82

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.

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

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

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

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.

#### GARRIGOU Alain | Contact : alain.garrigou@iut.u-bordeaux1.fr

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

#### JOUZEL Jean-Noël | Contact: jeannoel.jouzel@sciencespo.fr

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.

#### PÉRINAUD Pierre-Michel | Contact: pierre-michel.perinaud@orange.fr / +33 (0)5 55 32 42 99

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

### SÉRALINI Gilles-Eric | Contact : gilleseric.seralini@unicaen.fr

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)

## SULTAN Charles | Contact: c-sultant@chu-montpellier.fr

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.

## THÉBAUD-MONY Annie | Contact : assohp@gmail.com

Sociologue de la santé, connue pour ses recherches et son travail associatif sur les maladies professionnelles. Elle est directrice de recherche honoraire à l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (Inserm).

### VÉLOT Christian | Contact : christian.velot@igmors.u-psud.fr

Docteur en biologie, maître de conférences en génétique moléculaire à l'Université Paris-Sud 11 et responsable d'une équipe de recherche sur le Centre Scientifique d'Orsay. Il est depuis juillet 2012, conseiller régional d'Île-de-France, il est aussi cofondateur et vice-président d'un réseau de chercheurs européens engagés pour une responsabilité sociale et environnementale (réseau ENSSER).

## **PERTURBATEURS ENDOCRINIENS**

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

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

#### DEMEINEX Barbara | Contact : barbara.demeneix@mnhn.fr / +33 (0)1 40 79 36 07

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

#### SLAMA Rémi | Contact: alternatives@generations-futures.fr

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.

## **ALIMENTATION**

### CHEVALLIER Laurent | Contact: +33 (0)4 67 02 49 04

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

### LE GOFF Lylian | Contact : alternatives@generations-futures.fr

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

## **ÉCONOMIE & POLITIQUE**

### BOURG Dominique | Contact: dominique.bourgeunil.ch / +41 (0)21 692 4348

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 Lapenséeécologique.com

#### CATALLO Aurélie | Contact : aurelie.catallo@pouruneautrepac.eu

Coordinatrice de la plateforme "Pour une autre PAC"

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

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

## LABBÉ Joël | Contact : j.labbe@senat.fr / +33 (0)1 42 34 27 96

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

## TROUVÉ Aurélie | Contact : aurelie.trouve@agroparistech.fr / +33 (0)1 44 08 17 08

Agroéconomiste, maître de conférences à AgroParisTech. Porte parole d'Attac France, elle est l'auteure du livre Le business est dans le pré.

#### **AUTRES INTERVENANTS**

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 16 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!**



## **GUILHEM DESFORGES**

CHARGÉ DE CAMPAGNE ALTERNATIVES AUX PESTICIDES





