

LA SEMAINE POUR LES ALTERNATIVES AUX PESTICIDES

Édition 2024 :
La santé

LE GUIDE DE L'ORGANISATEUR

Version du 12/12/2023



Nadine LAUVERJAT
Emilie ÖRMEN
MARIE HENNINOT

✉ alternatives@generations-futures.fr

☎ +33 (0)01 45 79 07 59

📘 @SemaineAlterPesticides

🐦 @Alter_Pesticide

📷 @alternatives_pesticides



#SPAP2024

SOMMAIRE

ÉTAPE 1

CRÉER UN ÉVÉNEMENT.....

4

ÉTAPE 2

ORGANISER UN ÉVÉNEMENT.....

6

Restrictions sanitaires.....

6

Quelques outils.....

7

Financement.....

9

ÉTAPE 3

**L'INSCRIRE SUR LE SITE ET ADHÉRER
À LA CHARTE D'ENGAGEMENT.....**

10

ÉTAPE 4

COMMUNIQUER.....

12

ANNEXE : BOÎTE À IDÉES.....

16

Films.....

16

Livres.....

40

**Podcasts, rapports et autres
ressources.....**

50

Intervenants.....

64

CONTACT.....

69

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 ? Tout le monde !

Une commune,

Une association locale,

Un syndicat,

Une entreprise,

Une école,

Un collège,

Un lycée,

Une université,

Un agriculteur,

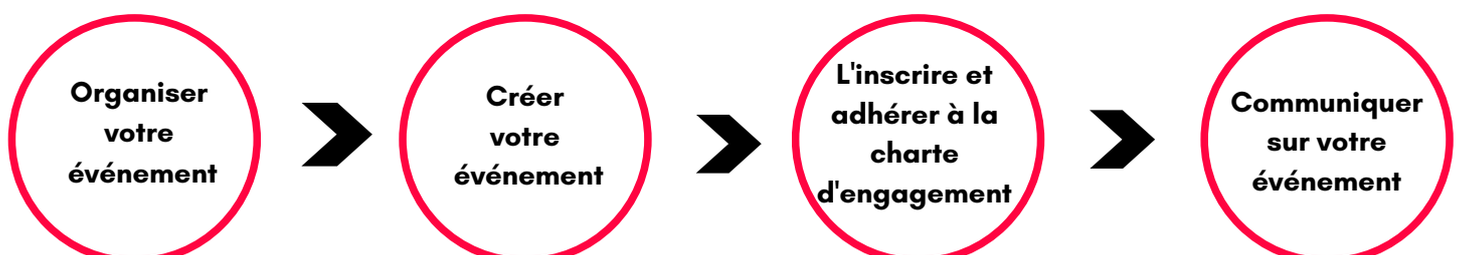
Un citoyen,

Un jardinier,

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 mettons à votre disposition un guide sur 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

BALADES, MARCHES

- Marche symbolique pour dire « Oui aux alternatives aux pesticides »
- Courses 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, EXPOSITIONS

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
 Une tenue de stand de sensibilisation sur un marché



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 !

ÉTAPE N°2

Organiser son événement

Événements physiques - Les gestes barrière ?

Bien que nous soyons plus en temps de pandémie, il est tout de même recommandé de se protéger par des gestes simples et respectueux de tous en cas de maladie possiblement contagieuse. La SPAP compte sur vous.

INFORMATION CORONAVIRUS COVID-19

PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES

- Se laver régulièrement les mains ou utiliser une solution hydro-alcoolique
- Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir
- Se moucher dans un mouchoir à usage unique
- Éviter de se toucher le visage
- Respecter une distance d'au moins un mètre avec les autres
- Saluer sans serrer la main et arrêter les embrassades
- En complément de ces gestes, porter un masque quand la distance d'un mètre ne peut pas être respectée

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

Quelques outils pour des actions en ligne

Vous trouverez ci-dessous des outils pour vous permettre d'organiser des actions en ligne ou en format mixte. Voici quelques idées de plateformes/logiciels que vous pourrez utiliser:

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 (pour son format payant), Jitsi Meet et Whereby permettent des réunions à durée illimitée et avec un nombre illimité de participants.

QRUIZ

WOOC LAP

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 quizz de 9 questions créé par Générations Futures en copiant ce lien : <https://quiz.net/Q/?XnyD5P>

GENIALLY



<https://www.genial.ly/>

Pour créer tous types de contenus visuels

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

CANVA



www.canva.com

Pour créer des vidéos

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

Quelques outils pour des actions sur place

ROUE DE LA BIO

Pour organiser une activité de questions / réponses type jeu de la fortune !

La roue de la bio a été créée par Générations Futures. C'est une manière ludique de **sensibiliser** les participant.es à **4 thématiques** : la Haute Valeur Environnementale (HVE), l'agriculture française dans son ensemble, les pesticides de synthèses et enfin l'agriculture biologique.

Pour y jouer, rien de plus simple !

Imprimez les fiches questions et réponses et découper les entités. Il faudra laisser à disposition des participants les fiches questions.

Matériel à imprimer :

- Les questions : [cliquez ici](#).
- Les réponses (ces fiches sont à utiliser uniquement par l'animateur !) : [cliquez ici](#).

Touche en plus : Pour les plus bricoleurs, vous pouvez créer une roue en bois comme représentée sur la photo. Ainsi, vous pouvez découper les chiffres sur la première page du PDF des questions afin de coller un numéro sur chaque encart. Le participant tourne la roue et vous lisez une question correspondante au numéro et à la couleur.



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 !

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.

Enfin, quelques exemples concrets...



Organiser un repas bio dans une école

- 1** - 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 ou WOOCCLAP

- 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 à vos élèves.
- 3** - Prévoyez un lot pour le(s) gagnant(s).

ÉTAPE N°3

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

Inscrire son événement 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/](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.

Texte-type

Pour email, article ou publication sur les réseaux sociaux.

Du 20 au 30 mars se tiendra **la 19e Semaine Pour les Alternatives aux Pesticides (SPAP)**.

Pendant les 10 premiers jours du printemps et alors que reprennent les épandages de pesticides en milieu rural, des centaines d'événements ont lieu partout en France et dans plusieurs autres pays : ciné ou projections-débats, conférences, expositions, visites de lieux porteurs d'alternatives et représentatifs du monde agricole et alimentaire que nous voulons voir devenir la norme, ateliers, stands d'information... Des événements variés qui partagent le même objectif : **montrer que les pesticides de synthèse ne sont pas une fatalité et qu'il est possible de s'en passer.**

Le thème de l'édition 2024 est la **Santé**, ce terme qui fait référence aux liens qui existent entre la santé humaine et la préservation de la biodiversité. Les conséquences sanitaires et les impacts environnementaux des pesticides nous concernent toutes et tous, qu'importe notre activité : consommateurs, agriculteurs, élus, citoyens, jardiniers, cuisiniers... Ensemble, montrons que ces alternatives fonctionnent, qu'elles protègent notre santé des effets néfastes des pesticides, qu'elles préservent la biodiversité et nous éloignent des pollutions, qu'elles sont multiples, créatives, enthousiasmantes et foisonnantes. Mettons un terme aux préjugés et aux attaques des lobbies agrochimiques contre ces dernières dans le seul but du profit au détriment de notre santé. **Nous pouvons toutes et tous faire le choix de favoriser les alternatives aux pesticides dans notre quotidien !**

Ensemble, offrons une meilleure santé à notre belle planète !

Rejoignez les partenaires de la SPAP en organisant votre événement lors de cette semaine, relayez l'information, participez aux événements en ligne ou qui se tiennent près de chez vous. Pour en savoir plus, 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 : @alternatives_pesticides

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

N'hésitez pas à contacter Nadine, Émilie ou Marie, coordinatrices de la SPAP via le mail **alternatives@generations-futures.fr** / +33 (0)1 45 79 07 59

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 19ème [eSemaineAlterPesticide](#) a lieu partout en France et dans d'autres pays. Saisissez cette occasion pour promouvoir les alternatives aux pesticides et une agriculture saine, respectueuse de l'environnement et de la bonne santé de chacun. Au programme : ciné-débats, conférences, ateliers de jardinage au naturel, concours de dessin, spectacles, visites... Dix jours pour saisir l'opportunité de découvrir les alternatives aux pesticides à travers des événements qui vous conviennent : **Ensemble, cultivons l'avenir !**
Consultez le programme complet des événements : www.semaine-sans-pesticides.fr



[eAlter_Pesticide](#) est de retour du 20 au 30 mars 2024 pour promouvoir un autre modèle agricole plus respectueux de la santé de tous et plus durable ! C'est le moment de découvrir les différents événements de promotion des [#AlternativesPesticides](#) www.semaine-sans-pesticides.fr [#SPAP2024](#)



Sensibilisons enfants et élèves à l'agriculture de demain bonne pour leur santé et sans pesticides dangereux ! Mélangez imagination et préservation de l'environnement en les faisant participer au concours "Graines d'artistes". www.semaine-sans-pesticides.fr
[eAlter_Pesticide](#) [#AlternativesPesticides](#) [#SPAP2024](#)



Profitez de la [eAlter_Pesticide](#) pour découvrir les alternatives aux pesticides de synthèse néfastes près de chez vous ! 🌱
RDV sur www.semaine-sans-pesticides.fr [#SPAP2024](#) [#AlternativesPesticides](#)



Vous souhaitez vous passer des [#pesticides](#) mais ne savez pas comment faire pour réduire votre exposition ? Rendez-vous à la Semaine [ealternatives_pesticides](#) pour découvrir toutes les [#AlternativesPesticides](#) [#SPAP2024](#)



L'arrivée du printemps, c'est aussi la reprise des épandages d'intrants synthétiques en zone rurale. La Semaine [ealternatives_pesticides](#) du 20 au 30 mars 2024 nous rappelle que les [#AlternativesPesticides](#) existent et elles sont nombreuses. Ensemble, cultivons l'avenir !
[#SPAP2024](#)

Pour vos communications, utilisez ce # pour que nous puissions vous retrouver et partager les informations

[#SPAP2024](#)

[#AlternativesPesticides](#)

Communiqué de presse

La 19^{ème} semaine pour les alternatives aux pesticides (SPAP) se tiendra du 20 au 30 mars 2024.

Pendant les 10 premiers jours du printemps qui symbolisent le retour des épandages de pesticides en milieu rural, 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 environnement et pour notre santé.
- **PROMOUVOIR** des solutions alternatives pour produire, consommer et vivre plus durablement.
- **FÉDÉRER** un réseau d'acteurs et mobiliser un public toujours plus large.

▶ **En 2024 : Il est plus qu'urgent de promouvoir les Alternatives aux pesticides** ◀

Le modèle agricole dominant, dépendant aux intrants chimiques, montre ses limites. Ses externalités négatives impactent notre quotidien à travers la pollution de notre environnement (eau, air, aliments, sol), les effets néfastes sur la biodiversité et donc inexorablement sur notre santé (certains cancers, maladies neurodégénératives...). La très bonne nouvelle, c'est que **les alternatives existent**. La preuve : depuis 2005, des milliers de citoyens et des centaines d'organisations les promeuvent chaque année lors de la Semaine Pour les Alternatives aux Pesticides.

En 2024, ce combat demeure plus que jamais d'actualité ! À titre d'exemple, le règlement européen sur l'usage durable des pesticides est fortement attaqué par les lobbies de l'agrochimie et différents États membres depuis des mois. La raison ? Entre autres son objectif de réduction de 50% de l'utilisation des pesticides d'ici à 2030.

Il est grand temps de dépasser les discours attentistes qui nous font perdre trop de temps ! Nous ne voulons plus laisser les détracteurs des systèmes alternatifs, telle que l'agriculture conventionnelle, tergiverser et freiner le changement indispensable auquel beaucoup aspirent. Les agriculteurs et l'ensemble des filières doivent être soutenus et accompagnés vers ces changements, c'est là le sens de l'avenir.

Concrètement, la SPAP, ce sont des centaines d'événements (en ligne et sur le terrain) organisés par de multiples acteurs (associations, collectivités territoriales, entreprises, syndicats, écoles, associations, étudiants, particuliers) : conférences, ciné-débats, visites de lieux porteurs d'alternatives et représentatifs du monde agricole et alimentaire que nous voulons voir devenir la norme, ateliers, stands d'information... La SPAP est coordonnée au niveau national par l'association Générations Futures et rassemble près de 50 partenaires en France et à l'étranger. Tout le monde peut mettre en place une action pendant ce temps fort. **Les événements sont variés et partagent le même objectif : promouvoir des alternatives aux pesticides de synthèse. Cette année, encore plus qu'en 2005 à la genèse de cet événement, il y a urgence à se mobiliser !**

Pour en savoir plus rendez-vous sur : <https://www.semaine-sans-pesticides.fr/>



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/liens pour connaître les conditions d'utilisation des films et vous aider à organiser des projections.

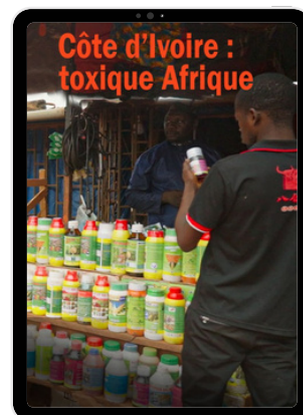
Pensez également à voir directement avec votre cinéma du coin qui peut être enclin à projeter le film (et donc à payer les frais, droits d'auteurs etc.) et profitez de la diversité des documentaires proposés sur www.alimenterre.org (contact et frais de diffusion détaillés).

NOUVEAUTÉS

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.



Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0 €
- Séance non commerciale - Tous publics : 10 €
- Séance commerciale : répartition des bénéfices 50/50.
Visa exceptionnel en cours d'obtention . DCP disponible.

Contact : production2@cameraonetv.com

DU BETON SUR NOS COURGETTES

2021 | Film de Arnaud Gobin et Christophe Camoirano | 52 minutes

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.



Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0€
 - Séance non commerciale - Tous publics : 0€
 - Séance commerciale : répartition des bénéfices 50/50.
- Visa exceptionnel en cours d'obtention. DCP disponible.

Contact : celine@girelle.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'agrobusiness 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.



Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0 €
 - Séance non commerciale - Tous publics : 10 €
 - Séance commerciale : répartition des bénéfices 50/50.
- Visa exceptionnel en cours d'obtention.

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.



➤ Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0 €
- Séance non commerciale - Tous publics : 25 €
- Séance commerciale : répartition des bénéfices 50/50 avec minimum garanti 150€. Visa exceptionnel en cours d'obtention. Pas de DCP.

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 ?



➤ Projection :

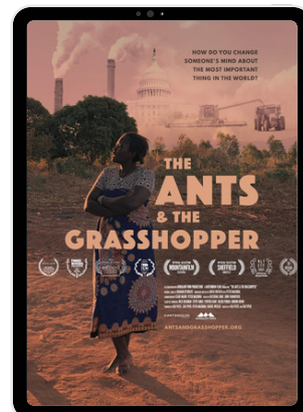
- Séance non commerciale - Scolaires : 0 €
- Séance non commerciale - Tous publics : 0 €
- Séance commerciale : répartition des bénéfices 50/50 Visa exceptionnel en cours d'obtention. Pas de DCP disponible. Format Prores disponible.

Contact : agirard@stepbystepproductions.fr

LES FOURMIS ET LA SAUTERELLE

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.



➤ Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0 €
- Séance non commerciale - Tous publics : 25 €
- Séance commerciale : Pas de séance commerciale / Pas de Visa CNC disponible

Contact : change@antsandgrasshopper.org

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.



➤ Projection :

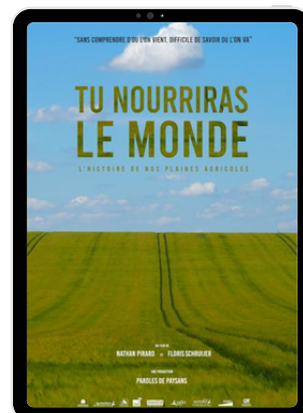
- Séance non commerciale - Scolaires : 0 €
- Séance non commerciale - Tous publics : 0 €
- Séance commerciale : répartition des bénéfices 50/50
Visa exceptionnel disponible. DCP disponible.

Contact : projet-migrations-agricultures@hotmail.com

TU NOURRIRAS LE MONDE

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

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.



➤ Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0 €
- Séance non commerciale - Tous publics : 25 €
- Séance commerciale : répartition des bénéfices 50/50.
Visa exceptionnel disponible. DCP disponible.

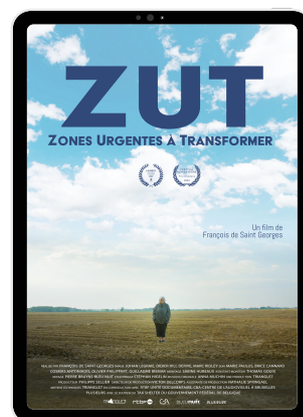
Contact : schruijerfloris@gmail.com | pirardnathan@yahoo.fr

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.



➤ Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 10 €
- Séance non commerciale - Tous publics : 25 €
- Séance commerciale : 100 euros HTVA. Visa exceptionnel en cours d'obtention. DCP disponible.

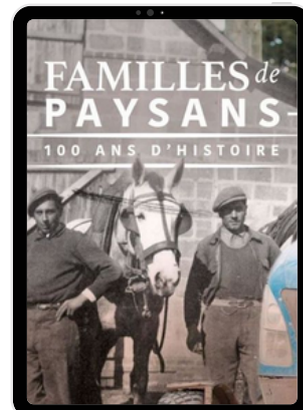
Contact : mail@cbadoc.be

FAMILLES DE PAYSANS, 100 ANS D'HISTOIRE

2023 | Documentaire de Karine Le Marchand et Delphine Cinier | 128 min

Ce documentaire fait revenir le téléspectateur cent ans en arrière et le fait voyager jusqu'à nos jours, au travers de l'expérience de six familles du monde rural. Des archives appuient les témoignages des agriculteurs autour de diverses thématiques telles que le glyphosate, la place de la femme en agriculture, le revenu, la Pac, la vache folle, la vie de famille ou encore la transmission des fermes.

➤ Disponible sur 6Play



RETROUVEZ DES DIZAINES D'AUTRES DOCUMENTAIRES

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



▶ LA PLATEFORME

LE FESTIVAL

Court, moyen ou long métrage sur le territoire français ou à l'étranger. La plateforme recense des dizaines de films classés par thématiques et par durée qui pourront vous être utiles !

RECHERCHER PAR THÉMATIQUE



Agriculture durable



Elevage



Faim et malnutrition



Genre



Impact des choix de consommation



Politiques agricoles et alimentaires



Transformation et filière



Agrobusiness



Alternatives de commercialisation



Biodiversité



Climat et énergie



Commerce international

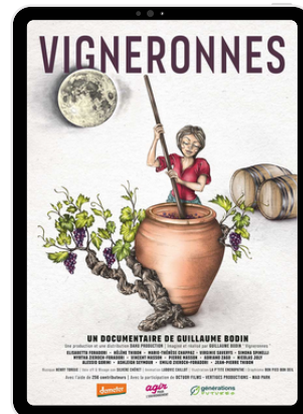
À RETROUVER

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 :** <http://www.dahuproduction.com>

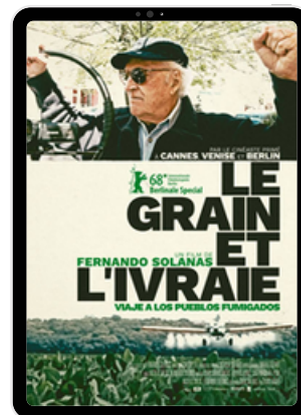


LE GRAIN ET L'IVRAIE

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



SECRETS TOXIQUES, LE FILM

2022 | Film de Secrets Toxiques | 60 minutes

La loi européenne exige des études à long terme sur la toxicité des produits accessibles 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



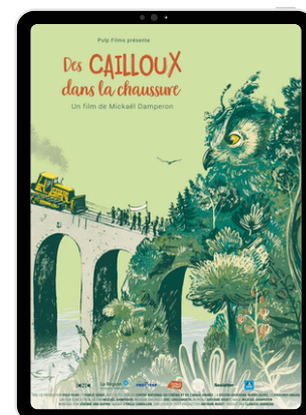
DES CAILLOUX DANS LA CHAUSSURE

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 de revenir aux fondamentaux de la viticulture? La crise climatique permettra-t-elle de réinventer ensemble la viticulture du 21e siècle et tracer le début d'un sillon pour une agriculture résiliente, saine et durable

➤ **Contact :** <https://www.tiroirafilms.com/vignes-dans-le-rouge>



POUR QUELQUES BANANES DE PLUS, LE SCANDALE DU CHLORDÉCONE.

2019 | Film de Bernard Crutzen | 53 min

Aux Antilles, tout le monde le connaît. 9 personnes sur 10 l'ont dans le sang. C'est un perturbateur endocrinien qui fait de la Martinique la championne du monde des cancers de la prostate. A cause de lui, le nombre de prématurés ne cesse d'augmenter. Il a contaminé un tiers des terres agricoles, les tubercules, la viande, les œufs ; il a pollué les sources et les rivières, touché les poissons et les fruits de mer. Inventé en Amérique, on a perdu sa trace en Europe et personne ne semble pressé de la retrouver. C'est un pesticide toxique et persistant dont on ne se débarrassera pas avant plusieurs siècles. Pour quelques bananes de plus, il a tout contaminé... jusqu'à la politique.



Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0€
- Séance non commerciale - Tous publics : 10€ en France, 0€ à l'étranger
- Séances commerciales : répartition 50/50 des bénéfices. Visa CNC exceptionnel à venir. Pas de DCP

Contact : production2@cameraonetv.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.



Projection :

- Séance non commerciale - Scolaires : 0€
- Séance non commerciale - Tous publics : 25€
- Séances commerciales : répartition 50/50 des bénéfices. Visa CNC exceptionnel à venir. Pas de DCP

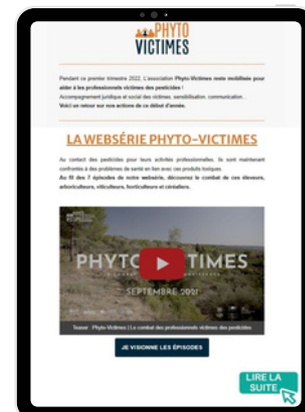
Contact : info@pltv.fr

WEB-SERIE PHYTO-VICTIMES

2021 | Série de PhytoVictimes | différents 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

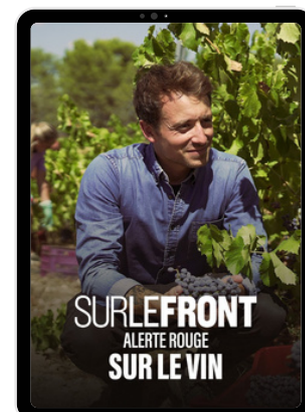


SUR LE FRONT : ALERTE ROUGE SUR LE VIN

2022 | Film de Hugo Clément | 50 min

Utilisation d'hélicoptères, de câbles électriques chauffants et de gasoil 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 vigneronns 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.france.tv/services/aide-contact.html>.



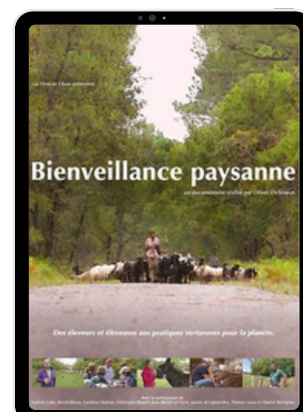
BIENVEILLANCE PAYSANNE

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



JEUX D'INFLUENCE - LES COMBATTANTES - SAISON 2.

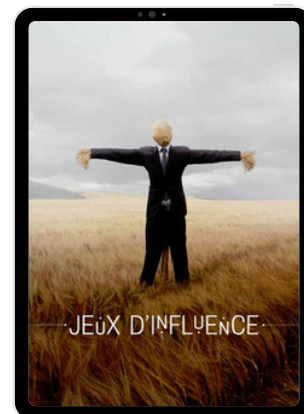
2022 | Série de Jean-Xavier de Lestrade | 6X60 min

Une série réalisée par Jean-Xavier de Lestrade, diffusée sur Arte à partir du 5 janvier 2023 et en ligne sur le site Arte.tv.

La première saison - également disponible en 2023 sur Arte.fr - a évoqué l'histoire de Paul François, agriculteur malade à cause des pesticides. Cette seconde saison mélange plusieurs histoires : l'affaire du lait pour bébé contaminé et celle d'anciens salariés de Triskalia (coopérative bretonne), intoxiqués aux pesticides.

Dans cette série, la journaliste Claire Lansel et une activiste enquêtent sur les dérives criminelles de multinationales de l'agroalimentaire.

Lien Web : <https://www.arte.tv/fr/videos/RC-021142/jeux-d-influence/>



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 lancer 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... Le film suit donc le développement de cette aventure humaine ancrée dans un territoire, tout en donnant à voir de grands enjeux sociétaux : respect de la nature, qualité des aliments produits, cohérence des circuits de production, autonomie alimentaire. Par une approche sensible et plastique, le film aborde ces sujets en mêlant avec grâce cinéma direct et poésie.



Contact : mediateaser@gmail.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 road-movie 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/>

GOLIATH

2021 | Film de Frédéric 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.hascoet-brunet@studiocanal.com

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

AU NOM DE LA TERRE

2019 | Film d'Edouard Bergeon | 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 didierlacourt@diaphana.fr

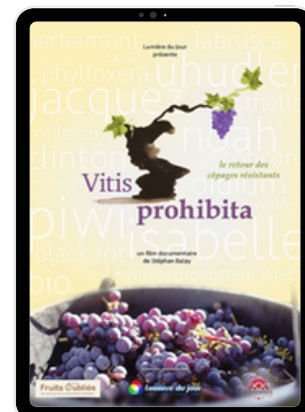


VITIS PROHIBITA

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

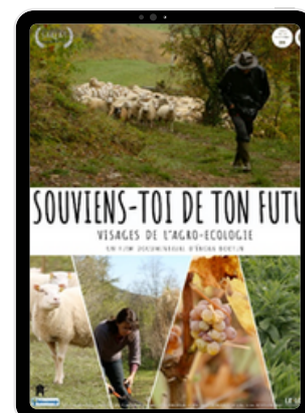


SOUVIENS-TOI DE TON FUTUR

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



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. 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.

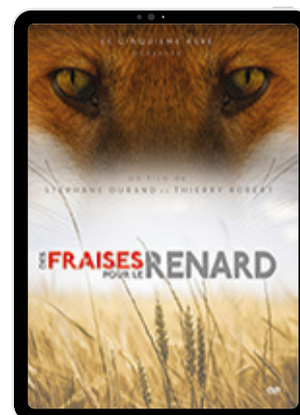


➤ **Projection :** disponible sur la plateforme SALTO
Contact : <http://www.aprimegroup.com/contacts/new>

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 :** contact@lecinquiemereve.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>

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.

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



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

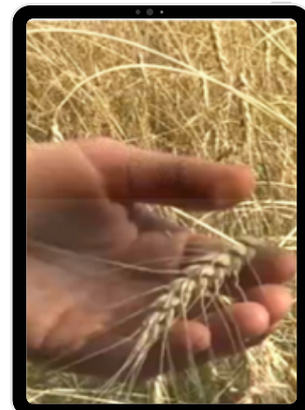


NATURE ET PROGRÈS : CULTIVONS L'AVENIR

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

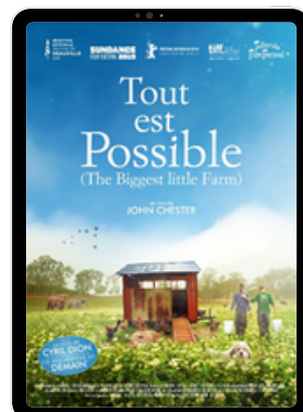


TOUT EST POSSIBLE

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

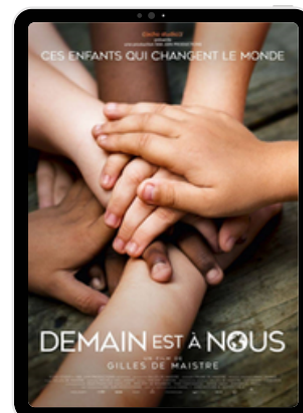


DEMAIN EST À NOUS

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

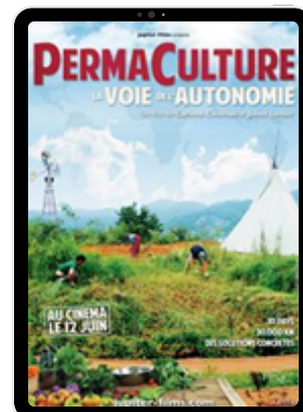


PERMACULTURE, LA VOIE DE L'AUTONOMIE

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

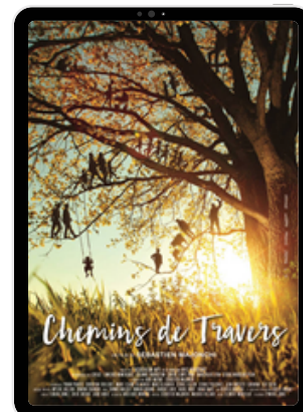


CHEMIN DE TRAVERS

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.

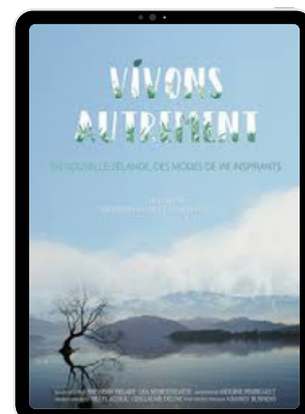


➤ **Projection** : 200€ pour une projection en DVD
Contact : prenveille.adrien@gmail.com

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.nz@gmail.com

FAUT-IL ARRÊTER DE MANGER DES ANIMAUX ?

2018 | Film de Benoît 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.



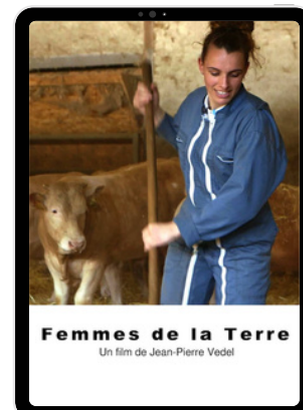
➤ **Projection** : gratuit, contactez alternatives@generations-futures.fr

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

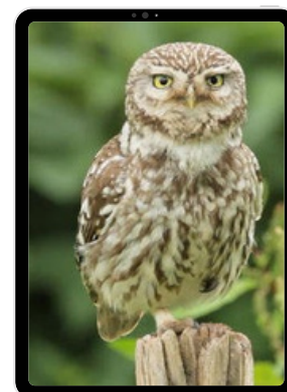


UN JARDIN ENTRE DEUX MONDES

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

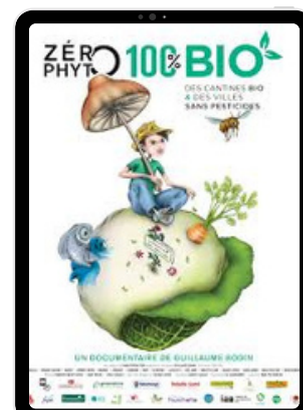


ZÉRO PHYTO 100% BIO LE FILM

2017 | Film de Guillaume Bodin | 86 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 1er 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.

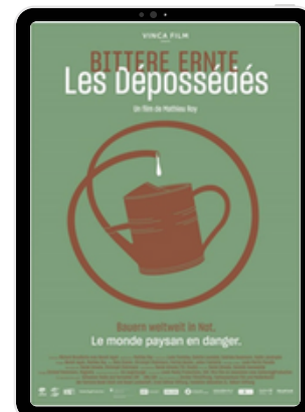
➤ **Projection** : les modalités sont disponibles ici
<https://www.dahu.bio/films/organiser-une-projection>



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 mégalo-poles.



➤ **Projection** : contactez alternatives@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 importants 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.

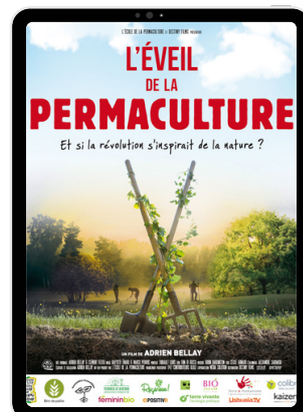


➤ **Projection** : contactez contact@m2rfilms.com

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-une-projection/>

FUTUR D'ESPOIR

2016 | Film de Guillaume Thébaud | 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'agriculture dites alternatives, peuvent-elles réellement nourrir l'humanité de manière durable ?"



Projection : contactez contact@futurdespoir-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 !



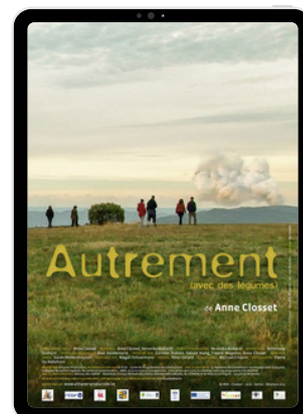
Projection : disponible gratuitement en cliquant sur le le lien suivant

<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 pleine 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 kim@blastprod.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...

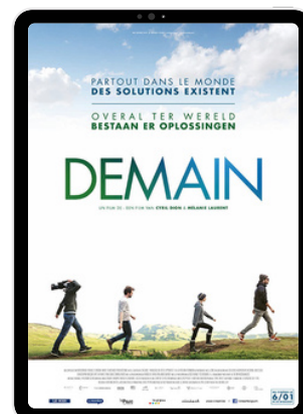


➤ **Projection** : contactez patricklaurent22@esfr.fr

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...



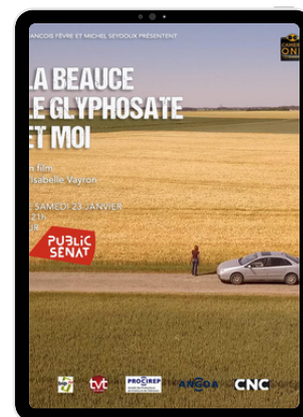
➤ **Projection** : droits de projection 250€, contactez contact@marsfilms.com

LA BAUGE, 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 deux ans, 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>

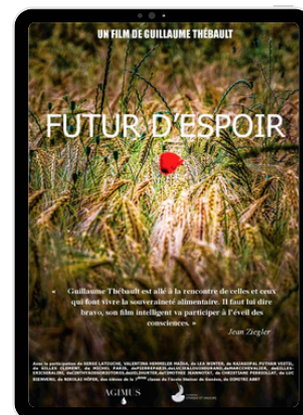


Futur d'espoir

2016 | Film de Guillaume Thébaud | 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'agriculture dites alternatives, peuvent-elles réellement nourrir l'humanité de manière durable ?"

➔ **Projection :** contactez contact@futurdespoir-lefilm.com

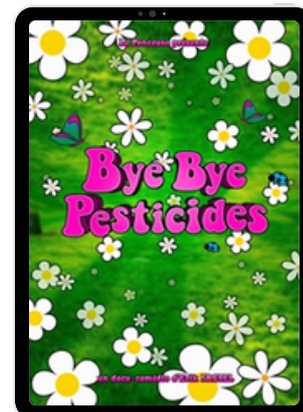


Bye bye Pesticides

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>





NOUVEAUTÉS

Vincent Albouy , Yves Le Conte, *Nos abeilles en péril*, 2019 | 22,00€

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 ?

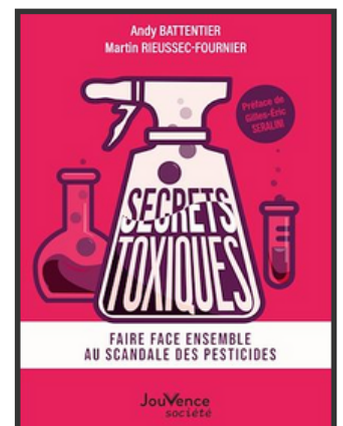
Date de 1ère publication : 2014



Andy Battentier et all, *Secrets toxiques : Faire face ensemble au scandale des pesticides*, 2023 | 17,95€

Des solutions existent pour sortir des pesticides toxiques
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 Biteau, député européen



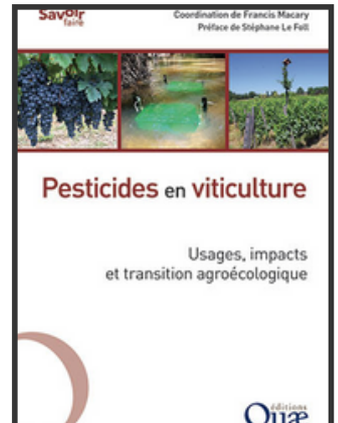
Francis Macary, Pesticides en Viticulture, 2023 | 30,00€

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.

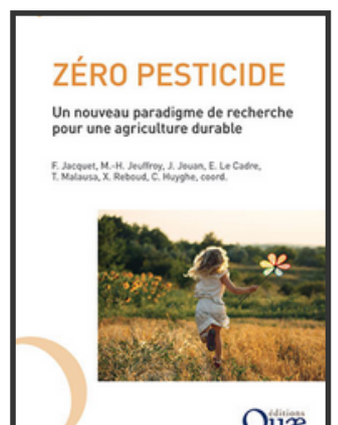


Florence Jacquet et all, ZERO PESTICIDES, 2022 | 39,00€

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.



Francis Fleurat-Lessard, *Résidus de pesticides dans les céréales alimentaires*, 2015
| 32,00€

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.

[...]

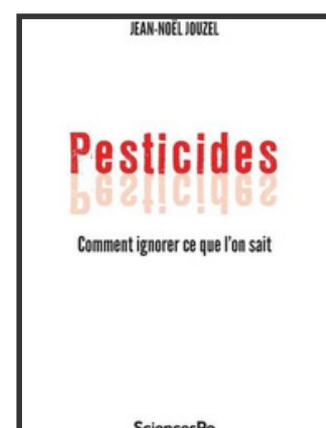
Cet ouvrage s'adresse principalement aux gestionnaires de services agricoles et environnementaux, aux enseignants et étudiants, aux professionnels de terrain : viticulteurs et conseillers, techniciens de rivière... mais aussi à toute personne intéressée par la problématique des pesticides, plus particulièrement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



Jean-Noël Jouzel, *Pesticides - Comment ignorer ce que l'on sait*, 2019 | 21,00€

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-incidence 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.



Senn Nicolas *et al*, SANTE ET ENVIRONNEMENT, Vers une nouvelle approche globale, 2022 | 27,00€

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.

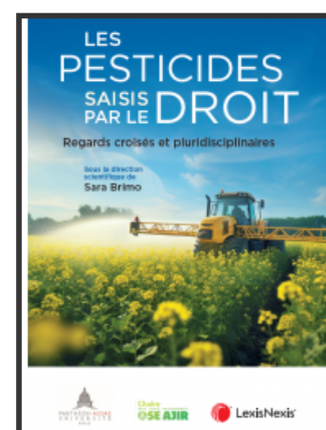


Sous la direction scientifique de Sara Brimo, Les pesticides saisis par le droit, A paraître | 36,00 €

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.



RABHI Pierre, *Manifeste pour la Terre et l'humanisme : pour une insurrection des consciences*, 2008 | 7,00€

"Manifeste pour la Terre et l'Humanisme" de Pierre Rabhi est un ouvrage dans lequel l'auteur, agriculteur et philosophe, exprime ses réflexions sur les défis auxquels l'humanité est confrontée, en mettant particulièrement l'accent sur l'agroécologie. Il prône un mode de vie respectueux de la nature, encourageant une agriculture durable sans pesticides de synthèse et promouvant des valeurs de solidarité, de sobriété, et de respect de la Terre. Il appelle à un changement profond dans nos modes de pensée et d'action pour construire un avenir plus harmonieux entre l'homme et la planète.

Un livre à lire par nécessité et ses propos vrais.

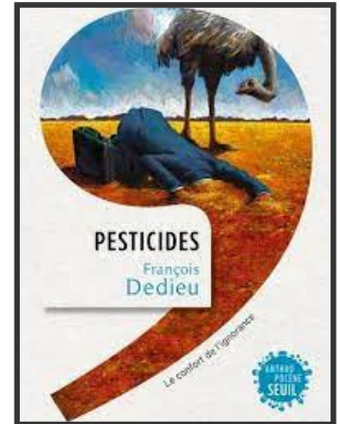




À RETROUVER

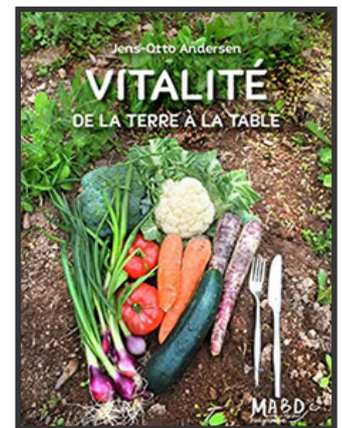
DEDIEU François. *Pesticides, le confort de l'ignorance* 2022 | 16€

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 savamment 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.



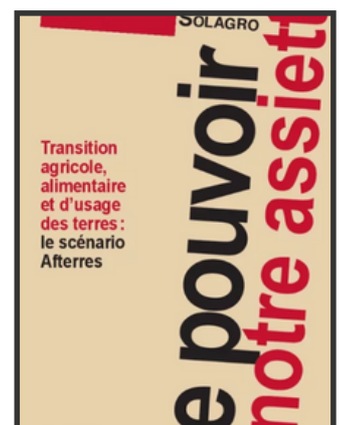
ANDERSEN Jens-Otto, *Vitalité, de la Terre à la Table* 2021 | 16€

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 rédigée 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.



SOLAGRO / POINTEREAU Philippe, *Le pouvoir de notre assiette* 2023 | 10€

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.





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€



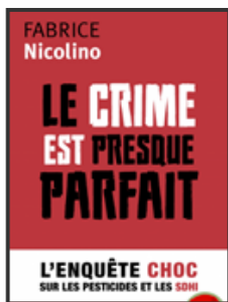
Professeur à AgroParisTech et expert sur des missions de terrain aux quatre coins du monde, Marc Dufumier est l'un des spécialistes les plus reconnus dans le domaine de l'agroécologie. Alliant rigueur scientifique et engagement, il explique dans ces entretiens avec le journaliste Olivier Le Naire, pourquoi 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€



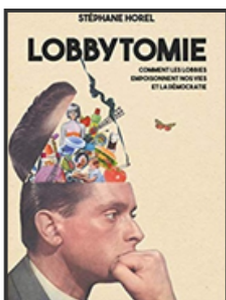
Comment l'industrie des pesticides a orchestré le plus grand désastre écologique du début du XXI^e siècle. Ce livre dénonce les méthodes des grands laboratoires, la manière dont ils ont soustrait ces faits à la connaissance de l'opinion, en instrumentalisant et détournant la science, la réglementation 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 lobbys de l'industrie des pesticides. Un ouvrage aussi révoltant que fascinant qui se lit comme un polar !

HOREL, Stéphane. *Lobbytomie. Comment les lobbys 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€



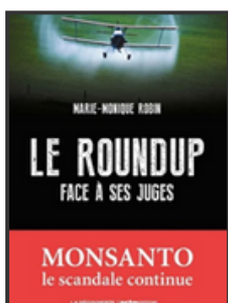
Et si la bio était un projet de société, non pas un marché ou le choix de quelques-uns, mais notre seule voie ? Une magnifique voie. Entretiens menés avec Claude Gruffat, président de Biocoop depuis 2004, de formation agricole, d'abord conseiller à l'installation des agriculteurs, coopérateur de longue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



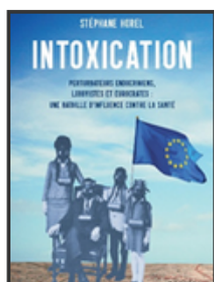
En 2016, s'est tenu à La Haye le procès du glyphosate, principe actif du Roundup, produit phare de la marque Monsanto, ouvrant la voie juridique vers une reconnaissance du crime d'"écocide". Ce livre choc retrace le déroulement du procès et permet de comprendre les ressorts de l'un des plus grands scandales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

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



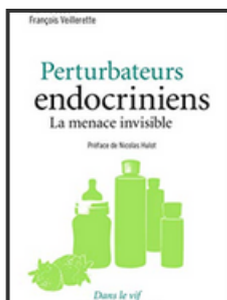
Après trois ans d'enquête et le dépouillement de milliers de pages de documents confidentiels, Stéphane Horel lève le voile dans ce livre sur ces stratégies employées par les lobbies de la chimie, des pesticides et du plastique et leurs alliés pour court-circuiter la réglementation sur les perturbateurs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



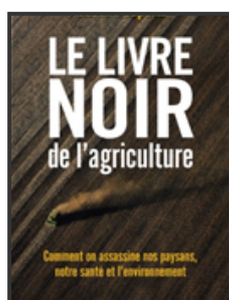
Pour la première fois en France, un livre fait le point sur la bombe sanitaire que constituent les perturbateurs endocriniens. Qui sont-ils ? Quand sommes-nous exposés ? Pourquoi sommes-nous si mal protégés ? Une révolution de l'espèce est en cours. Et elle se déroule dans l'ignorance et l'indifférence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



PODCASTS

A retrouver gratuitement en ligne

50

“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



Biodiversité, l'imparfaite protection

2022 | A retrouver en replay sur France Culture - 4 épisodes de 57 min

<https://www.radiofrance.fr/franceculture/podcasts/serie-biodiversite-l-imparfaite-protection>

A l'occasion de la COP15 Biodiversité qui s'ouvre mercredi 7 décembre 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.

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

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
- Wilfried Sanchez Directeur scientifique adjoint à l'Ifremer



Les podcasts sur Rachel Carson

2022 | France culture | De 30 min à 50 min

<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>

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.

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.



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 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.

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 PELLINET, 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.



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.



LES RAPPORTS

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.



Généralions Futures et ses avocats vous présentent leurs questionnements sur la légalité d'un éventuel renouvellement du glyphosate en Europe. Généralions 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>

Néonicotinoïdes: Une mise à plat des contre-vérités



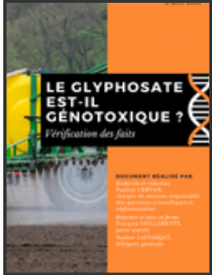
Ré-autorise les Néotintotinoïdes comme le projet de loi actuel le propose serait un recul majeur que la France ne doit et ne peut autoriser.

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>



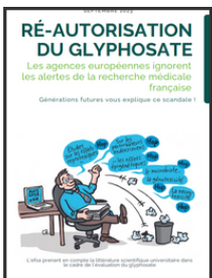
Episode 4: Le glyphosate est-il génotoxique?



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 doigt et que d'autres ne sont même pas testés

➔ **Retrouvez le rapport ici :** <https://www.generations-futures.fr/wp-content/uploads/2023/09/rapport-glyphosate-inserm-efsa.pdf>



HVE : quelles différences avec la bio ?

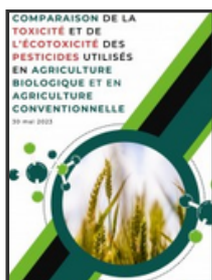


Aujourd'hui, l'Agriculture Biologique est mise en concurrence avec la certification HVE. Du fait de sa dénomination de "Haute Valeur Environnementale", les consommateurs ont l'impression d'acheter des produits respectueux de l'environnement et de leur santé. Or, comme le souligne la Confédération Paysanne, "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>



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/2022/12/dp131222-chartes-engagement-contentieux_compressed.pdf

Atlas des pesticides

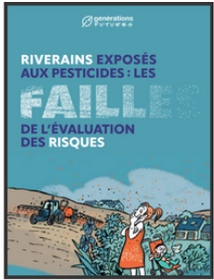


Alors que la tension monte parmi les États membres de l'UE au sujet des nouveaux objectifs de réduction des pesticides, le nouvel « Atlas des pesticides 2022 » [1] publié aujourd'hui par la Heinrich-Böll-Stiftung, les Amis de la Terre Europe et PAN Europe montre que la quantité de pesticides utilisés 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/re-sources/reports/PesticideAtlas2022_Web_20221010.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>

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_1IJFv-o&t=1s
Retrouvez le rapport ici : <https://www.ccomptes.fr/system/files/2022-07/20220630-rapport-soutien-agriculture-bio.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



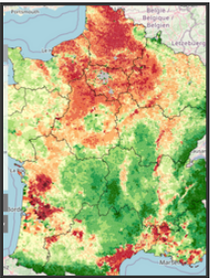
CARTO BIO Accédez aux données de l'Agriculture Biologique de votre territoire



Vous accédez — pour chaque parcelle connue — à son code culture, à son contour géographique et à son caractère bio. Nous vous les transmettons au format Shapefile, GeoPackage ou GeoJSON.

➔ **Retrouvez le rapport ici** : <https://cartobio.org/features/territoires> et le lien à carte <https://www.agencebio.org/cartobio/>

Carte Adonis d'utilisation des pesticides en France



Indice de fréquence de traitement phytosanitaire des surfaces agricoles

- Retrouvez les informations cartographiques sur la situation de l'utilisation des pesticides en France métropolitaine
- Zoomez sur la carte ou entrez le nom de la commune recherchée
- Puis survolez et cliquez pour obtenir les informations sur les indices de fréquence de traitement (IFT) localisés

➔ **Retrouvez le rapport ici** : <https://solagro.org/nos-domaines-d-intervention/agroecologie/carte-pesticides-adonis>

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>



HVE et BIO, quelles différences ? L'infographie de Bio Consomm'acteurs



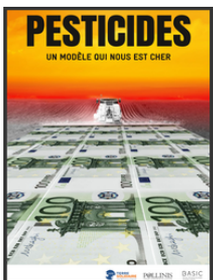
BIO	VS	HVE
• 1 contrôle / 3 ans		• 1 contrôle/an + contrôles inopinés
• Pas de conversion		• Période de conversion de 2 ans/cultures annuelles, 3 ans pour cultures pérennes, conversion des animaux
• Pas d'interdiction des pesticides et engrais chimiques et de synthèse		• Utilisation de pesticides et d'engrais chimiques de synthèse interdit
• Aucune exigence concernant la transformation		• Limite et encadrement des quantités de fertilisants (170kg N/ha/an)
• Biodiversité : Système de points par item n'impliquant pas de changements significatifs		• Interdiction des OGM
		• Limite l'utilisation des ressources non renouvelables et encourage le respect des cycles naturels
		• Limite et encadre le recours aux médicaments vétérinaires allopathiques chimiques de synthèse (1 à 3/an)

Nous avons 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). Nous dénonçons 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 voit le jour pour 2023.

Qu'en est-il ? Nous décryptons ce que ça change pour vous, pour les fermes, et pour la planète dans une nouvelle infographie à partager sans modération

➔ **Retrouvez l'infographie ici :** <https://www.bioconsommacteurs.org/bio/dossiers/agriculture-alimentation-sante-ecoproduit-environnement-restauration-collective>

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/>



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. Cette liste est non exhaustive et à titre indicatif, c'est une suggestion de personnes qui pourraient potentiellement intervenir suite à votre demande.

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.laironeunivmed.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.arnolde@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 Toxicologie 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.serolini@unicaen.fr

Professeur de biologie moléculaire à l'Université de Caen, Président du Conseil Scientifique du CRIL-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.baroukienck.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, Consultant-formateur Santé environnement et alimentation, membre du Comité de Veille Écologique de la Fondation Nicolas Hulot.

ÉCONOMIE & POLITIQUE

BOURG Dominique | Contact : dominique.bourg@unil.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 Lapenseeécologique.com

CATALLO Aurélie | Contact : aurelie.catallo@iddri.org

Coordinatrice France, Initiative Politiques agricoles et alimentaires IDDRI

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^e et XX^e 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 18 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 !



CONTACT

**NADINE LAUVERJAT
EMILIE ÖRMEN
MARIE HENNINOT**

CHARGÉES DE CAMPAGNE ALTERNATIVES AUX PESTICIDES



alternatives@generations-futures.fr



01 45 79 07 59