

**Des livres à lire, des DVD à voir, des sites à consulter, des documents
pédagogiques à se procurer, des émissions à écouter.**

LIVRES	3
Sur les pesticides / chimiques :	3
« Pesticides le piège se referme », F. Veillerette, ed. Terre Vivante, 2002	3
« Pesticides, agriculture et environnement : rapport d'expertise », INRA, 2005	3
« Toxiques affaires : De la dioxine à la vache folle » de Noël Mamère, Jean-François Narbonne, 2001, Ramsay	3
Santé	3
« La société cancérogène », G. Barbier, La Matinière, 2004	3
Sur la bio / agriculture / alimentation	3
« Manger bio c'est pas du luxe », L. Legoff, Ed. Terre Vivante, 2006	4
« L'impasse alimentaire ? : Agriculture, santé, environnement », comité de veille de la FNH, Fayard, 2005	4
« Passions Bio : Des produits, des hommes, des savoir-faire » par Pascale Solana et Nicolas Leser, 2006, Aubanel	4
« Agriculture sans herbicides : Principes et méthodes » de Pousset, 2003, La France Agricole	4
« Bio raisonnée OGM : Quelle agriculture dans notre assiette ? », 2003v de Claude Aubert, Blaise Leclerc. Ed. Terre Vivante	4
« Les sillons de la colère » de André Pochon, Editions La Découverte, 2006	5
DVD	6
Sur les pesticides :	6
« Pesticides, non merci », Michel CROZAS - Adabio, MDRGF - 45 min, 2005	6
« Femmes dans les bananeraies ». Luis MIRANDA - CALYPSO PRODUCTIONS- . 52min, 2002	6
« Témoin gênant », Yves Elie & Renée Garaud, Planète Future & France 3 Ouest - VB Films, 55min, 2004.	6
Sur la bio / agriculture / alimentation	6
« La fin des haricots » Anne Butcher - Lilith Production	6
« Terre nourricière » Jean-François VALLEE - Lilith Production, ARTE France - 54 min.	6
« Notre pain quotidien », Nikolaus Geyrhalter- Filmproduktion GmbH - 1h32, 2005	7
« Paul dans sa vie », Rémi Mauger – Les films d'ici - 1h30, 2005	7
Généraliste	7
« Ici Najac à vous la terre », Jean-Henri Meunier – Océan film – 1h30, 2006	7
« Alerte à Babylone » de Culture Production et l'Observatoire de l'Évolution	7
« Le cauchemar de Darwin », Hubert Sauper - Mille et une production – 1h30, 2004	8
« The future of food » Deborah Koons Garcia – Lyli film – 1h30 min, 2004	8
Les blés d'or, semences paysannes, 20 min, 2004	8
« Plantes de trottoirs, Faut-il désherber ? », L'Ortie, 12 min, 2006	8
« Agriculteurs bio (paroles de...) », Philippe DODET - Éducagri – 27min, 2002	9
« Céréales bio : les producteurs ont la parole... », Philippe DODET - Éducagri, 2005	9
« Convertir à l'agriculture biologique (Se) », Philippe DODET, Stéphane GIRERD – Educagri- 2002	9
« Maraîchers biologiques (paroles de...) », Luc MILLET - Educagri - 30min, 2002	10
« Produire des céréales en agrobiologie », Philippe DODET – Educagri – 19 à 29 min, 2005	10
DES REVUES, BROCHURES, JOURNAUX A SE PROCURER	11
Revue généralistes	11
L'Ecologiste	11
Nature et Progrès	11
Biocontact	11
Brochures	11
08/11/2006	1

Documentations généraliste	11
Pour outils pédagogiques – Organisations à contacter	12
Sur les pesticides et jardinage écologique	12
Journaux	13
Presse nationale	13
DES SITES A CONSULTER	14
Site sur les pesticides	14
Site sur les produits chimiques	14
Sites sur les alternatives à l'utilisation des pesticides	14
Agriculture biologique	15
Agriculture Bio-dynamique	15
Agriculture durable	15
Production Intégrée	15
Divers	15
DES EMISSIONS DE RADIOS A ECOUTER ET/OU REGARDER	17
Radio	17
France Culture	17
France Inter	17
Europe 1	17
TV	17

Livres

Sur les pesticides / chimiques :

« Pesticides le piège se referme », F. Veillerette, ed. Terre Vivante, 2002

Ce livre expose les conséquences de l'usage intensif de pesticides sur l'environnement et la santé humaine. Pour la première fois un ouvrage sur les pesticides en français explique ces conséquences de manière claire et sur la base de plus de 300 références scientifiques
<http://www.mdrgf.org/publication-in.html>

« Pesticides, agriculture et environnement : rapport d'expertise », INRA, 2005

Pesticides, agriculture et environnement : réduire l'utilisation des pesticides et en limiter les impacts environnementaux. Rapport de l'expertise collective réalisée par l'Inra et le Cemagref à la demande du ministère de l'Agriculture et de la Pêche et du ministère de l'Écologie et du Développement durable.
http://www.inra.fr/l_institut/missions_et_strategie/les_missions_de_l_inra/eclairer_les_decisions/pesticides_rapport_d_expertise

« Toxiques affaires : De la dioxine à la vache folle » de Noël Mamère, Jean-François Narbonne, 2001, Ramsay

Notre agriculture a-t-elle rendu les bovins cannibales ? L'espèce humaine sera-t-elle vraiment stérile en 2060, conséquence des abus de nitrates et autres pesticides cancérigènes ? Il ne s'agit pas de science-fiction, mais bien de questions fort sérieuses sur lesquelles d'éminents scientifiques s'interrogent aujourd'hui. C'est tout le mérite de Toxiques affaires que de porter à la connaissance du grand public les informations et les interrogations actuelles sur l'épineuse question de la sécurité alimentaire.
<http://www.amazon.fr/Toxiques-affaires-dioxine-vache-folle/dp/284114514X>

Santé

« La société cancérigène », G. Barbier, La Matinière, 2004

Le cancer est aujourd'hui la deuxième cause de mortalité en France, la première chez les hommes. Pourquoi la lutte, qui s'est concentrée sur les soins la recherche de nouveaux traitements et le tabac, connaît-elle un tel échec, malgré l'énormité des sommes engagées ? Et si l'on se trompait de cible ? S'il fallait inventer d'autres voies ? La Société cancérigène dénonce, chiffres à l'appui, les silences des discours officiels et les intérêts de bien des lobbies. Car la disparition du cancer serait préjudiciable à des pans entiers de notre économie. Veut-on vraiment faire reculer le cancer ? Ce livre décapant, qui allie la conviction à la rigueur scientifique, démontre que cette maladie n'est pas une fatalité
<http://www.amazon.fr/Soci%E9t%E9-canc%E9rig%E8ne-Lutte-t-vraiment-cancer/dp/284675103X>

Sur la bio / agriculture / alimentation

« Manger bio c'est pas du luxe », L. Legoff, Ed. Terre Vivante, 2006

Manger bio coûte-t-il plus cher ? Dans cet ouvrage, l'auteur met aux oubliettes cette idée reçue, en s'appuyant sur des prix comparés de menus. Et nous donne la recette : manger équilibré, intégrer plus de fibres, privilégier les protéines végétales..., permet de se nourrir au même prix, et plus sainement ! Un livre à mettre entre toutes les mains !

<http://www.terrevivante.org/index.asp?contenu=/sources/catalogue.asp>

« L'impasse alimentaire ? : Agriculture, santé, environnement », comité de veille de la FNH, Fayard, 2005

Il est urgent de tirer la sonnette d'alarme : si nous voulons pouvoir nourrir 6 milliards d'êtres humains sans détruire la planète qui nous héberge, il nous est impossible de poursuivre dans la voie de l'agriculture productiviste telle qu'elle est pratiquée depuis un quart de siècle sous la gouverne des industries agroalimentaires. Car ce mode de production est aujourd'hui en partie responsable de l'érosion des sols, des changements climatiques, de la dégradation de la qualité de l'air et de l'eau, de la disparition de milliers d'espèces de plantes et d'animaux sauvages et domestiques

<http://www.amazon.fr/Limpasse-alimentaire-Agriculture-sant%E9-environnement/dp/2213620849>

« Passions Bio : Des produits, des hommes, des savoir-faire » par Pascale Solana et Nicolas Leser, 2006, Aubanel

Le phénomène " bio " n'est pas une simple affaire de mode ou de publicité qui vient se greffer sur un besoin croissant de nature et de naturel. Et l'agriculture " bio " ne se réduit pas non plus au refus des OGM et aux produits chimiques de synthèse. Ce petit mot, bios, qui en grec signifie " la vie ", est porteur de toute une philosophie.

<http://www.amazon.fr/Passions-Bio-produits-hommes-savoir-faire/dp/2700604547>

« Agriculture sans herbicides : Principes et méthodes » de Pousset, 2003, La France Agricole

Cet ouvrage synthétique et approfondi sur un sujet difficile est, pour l'instant, unique. L'auteur y aborde tous les aspects préventifs et curatifs du désherbage sans recours, ou avec réduction significatives, aux désherbants de synthèse. Il étudie comment maintenir propre les principales cultures, passe en revue les adventices habituelles de nos régions et termine par les principes agronomiques de base de la seule forme d'agriculture officiellement sans herbicides : la culture biologique.

<http://www.amazon.fr/Agriculture-sans-herbicides-Principes-m%E9thodes/dp/291219914X>

« Bio raisonnée OGM : Quelle agriculture dans notre assiette ? », 2003v de Claude Aubert, Blaise Leclerc. Ed. Terre Vivante

Pesticides, nitrates, vache folle : l'agriculture d'aujourd'hui n'inspire plus confiance et n'est pas durable. Jusqu'à présent, la seule alternative crédible était l'agriculture biologique. Mais voici qu'arrivent l'agriculture raisonnée et les OGM, deux modes de production présentés comme garants du respect de l'environnement. Passant les principaux modes de production agricole - conventionnel, biologique, raisonné et OGM - au crible des enjeux sanitaires et écologiques majeurs de notre temps, ce livre révèle au lecteur ce qui se cache derrière les produits qu'il achète.

<http://www.amazon.fr/Bio-raisonn%E9e-OGM-agriculture-assiette/dp/2914717024>

« Les sillons de la colère » de André Pochon, Editions La Découverte, 2006

http://www.amazon.fr/sillons-col%e8re-Andr%e9-Pochon/dp/2707150142/sr=1-1/qid=1161780274/ref=sr_1_1/403-9831743-5510833?ie=UTF8&s=books

DVD

Sur les pesticides :

« Pesticides, non merci », Michel CROZAS - Adabio, MDRGF - 45 min, 2005

Retrouvez dans ce documentaire des scientifiques, politiques, médecins, agriculteurs, responsables d'espaces verts, écologistes et bien d'autres, qui témoignent ici pour dénoncer les méfaits des pesticides et pour promouvoir des méthodes alternatives respectueuses de l'Homme et de son environnement.

http://www.mdrgf.org/news/news030206_CDEFilmPestos.html

« Femmes dans les bananeraies ». Luis MIRANDA - CALYPSO PRODUCTIONS- . 52min, 2002

De 1960 à 1980, les multinationales américaines de production bananière utilisaient, dans leurs plantations d'Amérique centrale, un pesticide extrêmement nocif, le DBCP. Ainsi, au Costa Rica, plus de 15.000 ouvriers auraient été intoxiqués. Quant aux femmes des ouvriers qui vivaient à proximité des zones arrosées par les avions, personne ne les a jamais comptabilisées parmi les victimes. Fausses couches en série, cancer de l'utérus, stérilité, enfants difformes, dépressions nerveuses... La liste est longue et les conséquences dépassent encore la question de la santé.

http://www.fipa.tm.fr/programmes/?2003fip_07764 - - info@calypsoprod.com

« Témoin gênant », Yves Elie & Renée Garaud, Planète Future & France 3 Ouest - VB Films, 55min, 2004.

Depuis l'apparition de nouvelles molécules insecticides, très largement utilisés dans l'agriculture, des dizaines d'insectes pollinisateurs meurent chaque année. Parmi eux, l'abeille domestique est le témoin gênant de ce massacre de la chaîne biologique. Les apiculteurs, victimes de ce phénomène, mettent à jour les lacunes révoltantes de notre administration dans la gestion des toxiques, et l'existence de risques graves pour la santé humaine. Autour des apiculteurs se met en place un réseau d'énergies au niveau européen pour défendre la cause des abeilles qui nous concerne tous.

http://www.beekeeping.com/new/videos/temoin_genant.htm

Sur la bio / agriculture / alimentation

« La fin des haricots » Anne Butcher - Lilith Production

Explique les différences entre les semences paysannes et hybrides qui se retrouvent dans nos assiettes

<http://www.lememo.com/sources/FI514363/lilith-production.htm>

« Terre nourricière » Jean-François VALLEE - Lilith Production, ARTE France - 54 min.

L'homme s'est fourvoyé dans l'impasse de l'agriculture industrielle. Au Pérou, la biodiversité de la pomme de terre est mise à mal par l'introduction des méthodes modernes. Au Mexique, les pesticides empoisonnent les Indiens Huicholes. Aujourd'hui, pour produire une calorie de farine, il

faut dix calories de pétrole. Mais il y a aussi, notamment aux États-Unis et en France, des chercheurs qui inventent une agriculture révolutionnaire. Prairie domestique, pour une récolte sans labour, forêt tropicale apprivoisée, permettant de combiner conservation et production, machines biologiques, venant à bout des eaux les plus polluées : ces scientifiques audacieux expérimentent des modes de production agricole calqués sur la nature.

http://www.mjc-oullins.com/data_film/bdd/bdd_2003/bdd_03_pages/C03099.html

« Notre pain quotidien », Nikolaus Geyrhalter- Filmproduktion GmbH - 1h32, 2005

Nikolaus Geyrhalter choisit ici de présenter, sans aucun commentaire explicatif ni entretien, les hauts lieux de la production industrielle alimentaire du continent, censés nous apporter notre « pain quotidien ». Seuls les gestes méticuleux des travailleurs, les bruits des machines et les cris des animaux nous guident dans ce voyage mécanique, qui révèle un univers où tout est réglé et chronométré. Dans ce monde à part, fait d'espaces gigantesques et aseptisés, la part de l'humain est minime. Tels des fantômes, les employés exécutent leurs tâches, machinalement, jour après jour, les yeux vidés par tant de répétitions.

<http://www.ourdailybread.at>

« Paul dans sa vie », Rémi Mauger – Les films d'ici - 1h30, 2005

Paul aura bientôt soixante-quinze ans. Il est vieux garçon, paysan, pêcheur et bedeau. Il vit dans une ferme d'un autre âge avec ses deux soeurs cadettes, célibataires elles aussi. Cette année, ils raccrochent, "ça va faire un vide dans le paysage..." Ce paysage est celui du cap de la Hague. L'air y est vif, les vents imprévisibles, le granit rugueux, l'horizon immense. Evidemment Paul est né ici. Il y mourra. Il s'y prépare. Non sans s'être acquitté de l'essentiel : transmettre son héritage.

<http://www.lesfilmsdici.fr/moteur/pdfFiche.php?titre=262>

Généraliste

« Ici Najac à vous la terre », Jean-Henri Meunier – Océan film – 1h30, 2006

Quelques habitants d'un petit village aveyronnais résistent avec bon sens citoyen, humour et poésie, au rouleau compresseur de la mondialisation.

<http://www.ocean-films.com/icinajac/>

« Alerte à Babylone » de Culture Production et l'Observatoire de l'Évolution

Le développement de la société technomarchande ne se fait pas sans que chaque jour de nouveaux dangers soient identifiés qui menacent les êtres vivants. Et, s'il est devenu courant d'admettre que la prolifération des dispositifs technologiques ne va pas sans risques, il est en revanche toujours difficile de savoir comment prévenir ces risques. "Alerte à Babylone", en examinant une série de problématiques actuelles, entend moins recenser les grands dangers qui nous assaillent que d'actualiser le constat depuis longtemps entrevu de l'artificialisation de la vie ; ce processus ne pouvant que s'accompagner du contrôle toujours plus poussé des organismes vivants et de leur enfermement social.

<http://rebellyon.info/article1881.html>

« Le cauchemar de Darwin », Hubert Sauper - Mille et une production – 1h30, 2004

Les rives du plus grand lac tropical du monde, considéré comme le berceau de l'humanité, sont aujourd'hui le théâtre du pire cauchemar de la mondialisation. En Tanzanie, dans les années 60, la Perche du Nil, un prédateur vorace, fût introduite dans le lac Victoria à titre d'expérience scientifique. Depuis, pratiquement toutes les populations de poissons indigènes ont été décimées. De cette catastrophe écologique est née une industrie fructueuse, puisque la chair blanche de l'énorme poisson est exportée avec succès dans tout l'hémisphère nord.

Pêcheurs, politiciens, pilotes russes, prostituées, industriels et commissaires européens y sont les acteurs d'un drame qui dépasse les frontières du pays africain. Dans le ciel, en effet, d'immenses avions-cargos de l'ex union soviétique forment un ballet incessant au dessus du lac, ouvrant ainsi la porte à un tout autre commerce vers le sud: celui des armes.

http://www.advitamdistribution.com/fiche.php?film_id=58

« The future of food » Deborah Koons Garcia – Lyli film – 1h30 min, 2004

Deborah Koons Garcia a réalisé un film sur l'histoire et la technologie du génie génétique : "Future of food" qui a nécessité trois ans d'enquête. Elle aborde non seulement les risques sanitaires et environnementaux mais aussi les questions éthiques que posent les brevets et le contrôle de l'alimentation par quelques entreprises. Notes DVD disponible à Inf'OGM (tél : +33 (0)1 48 51 65 40 ou mail : francisca@infogm.org)

Coût : 16 euro l'ex., 15 euro pour 5 ex. et 14 euro pour 10 ex.

<http://www.thefutureoffood.com/>

Les blés d'or, semences paysannes, 20 min, 2004

Un groupe de paysans, de boulangers, de chercheurs et de diététiciens se retrouvent autour de leur passion commune : le blé. Les récents problèmes d'intolérances alimentaires au gluten mettent cette molécule au cœur du sujet. Les uns nous racontent l'histoire des blés anciens et nous montrent leur grande biodiversité, les autres nous offrent en spectacle l'art de faire du pain. Des savoirs-faire qui ont quasiment disparu avec l'érosion génétique du siècle dernier. Tous observent ressentent et dégustent... Un art de vivre, en somme !

Format DVD | durée du film 35 mn + 2 bonus de 5 et 20 mn (réédition du film Légimité et légitimité des semences paysannes) | prix public : 15 €

http://www.semencespaysannes.org/index.php?rubrique_id=20

“The Power of Community – How Cuba Survived Peak Oil”, The Power of Community, 53min, 2005

Ce documentaire montre la manière dont Cuba a géré une situation de crise et de pénurie en transformant cette difficulté en atout: développement de l'agriculture bio, des énergies renouvelables ... Des cubains expliquent la manière dont il ont du faire face suite à la suite de l'URSS au blocus imposé par les Etats Unis.

Documentaire de 53min réalisé par l'ONG « The Power of Community » - Prix de vente : 20\$ US

<http://www.communitysolution.org/cuba.html>

« Plantes de trottoirs, Faut-il désherber ? », L'Ortie, 12 min, 2006

DVD - Diaporama, réalisé par l'association l'Ortie, membre de l'ACAP.

DVD de 12 minutes – Plus d'info

« Agriculteurs bio (paroles de...) », Philippe DODET - Éducagri – 27min, 2002

Ce film sensibilise à la conduite de productions agricoles en mode biologique. Les situations présentées permettent d'identifier un certain nombre des compétences requises pour pratiquer ce type d'agriculture. Le spectateur peut aussi confronter les représentations qu'il se fait de la « bio » aux témoignages et scènes d'activité de nombreux agriculteurs biologiques, qui évoquent successivement la vie du sol, le désherbage, la prévention, l'homéopathie, l'organisation, la commercialisation, le contrôle et les résultats. L'ensemble des productions animales et végétales est ainsi abordé, par des agriculteurs « bios » expérimentés ou encore en conversion.

Philippe DODET Éducagri éditions 25/10/2002 Support(s) : Cassette vidéo ou DVD

Format/configuration : VHS Secam - 27 min Public : Apprenants de niveaux 4 et 3 et tout public intéressé par ce métier Niveau : Tous niveaux - 23.00 €

En Cassette : <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2205>

En DVD : <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2507>

« Céréales bio : les producteurs ont la parole... », Philippe DODET - Éducagri, 2005

Ce film (d'une série de 4) décrit les techniques de l'agrobiologie appliquées aux grandes cultures, à travers le témoignage de cinq céréaliers (trois éleveurs – bovins, porcs, volailles – et deux sans élevage) qui exposent leurs propres pratiques, transmettent les connaissances qu'ils ont acquises, et font part de leurs découvertes et de leurs interrogations.

N°1 Rotation et assolement/cultures et variétés : <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2501>

N°2 Travail du sol/fertilisation : <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2502>

N°3 Adventices/parasites : <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2503>

N°4 Stockage et valorisation : <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2504>

Du n° 1 ou n° 4 - de 27 à 30 min selon les K7 Producteur(s) : Éducagri éditions Date édition : 03/06/2005 Support(s) : Cassette vidéo Format/configuration : VHS Pal Public : Apprenants et formateurs de l'enseignement agricole, agriculteurs, techniciens et consommateurs intéressés par l'agriculture biologique Niveau : Niveau Baccalauréat - prix de 18€/K7 - comptez 59€ pour les 4 K7

« Convertir à l'agriculture biologique (Se) », Philippe DODET, Stéphane GIRERD – Educagri- 2002

Ce DVD regroupe les trois films du même titre parus en vidéocassette. Il donne la parole à des agriculteurs qui ont vécu, ou qui sont en train de vivre, la conversion à l'agriculture biologique, et qui témoignent de la richesse de cette expérience. Ces agrobiologistes, anciens ou nouveaux, révèlent les motivations de leur passage, ou de leur installation, en agrobiologie, retracent les difficultés rencontrées avant et pendant la conversion, et décrivent les satisfactions apportées par la modification ou la mise en place de leurs pratiques. De nombreux bonus, compléments d'entretiens à chacun des témoignages, sont à découvrir tout au long du DVD (ils n'existent pas dans les versions VHS)

Producteur(s) : Éducagri éditions Date édition : 12/10/2002 Support(s) : DVD Format/configuration : DVD ou K7 Public : Apprenants et formateurs de l'enseignement agricole, agriculteurs, techniciens et consommateurs intéressés par l'agriculture biologique. Niveau : Tous niveaux – Prix 35€

<http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2206>

Convertir à l'agriculture biologique (Se) Du n°1 au n°3 (Se) - en Cassette vidéo :

<http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2201>

« Maraîchers biologiques (paroles de...) », Luc MILLET - Educagri - 30min, 2002

Ce film propose au spectateur d'identifier les compétences requises pour exercer le métier de maraîcher et maraîchère biologique.

L'activité de maraîchage biologique est abordée à travers le témoignage croisé de cinq professionnels sur la façon dont ils organisent leur système de production et de commercialisation. Ils racontent la réalité de leurs métiers en laissant imaginer les compétences qu'il est nécessaire d'acquérir. Les aspects suivants de leur profession sont abordés :

- le goût de l'organisation ;
- la nécessité de planifier et de prévoir ;
- le sens de l'observation, de la rigueur, de l'esthétique ;
- l'obligation de communiquer ;
- la nécessité de respecter les règles de l'agriculture biologique.

Producteur(s) : Educagri éditions Date édition : 30/10/2002 Support(s) : Cassette vidéo/DVD
Format/configuration : VHS Secam - 30 min Public : Apprenants de niveaux 4 et 3 et tout public intéressé par ce métier Niveau : Tous niveaux - Prix 23€

K7 : <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2204>

DVD: <http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2601>

« Produire des céréales en agrobiologie », Philippe DODET – Educagri – 19 à 29 min, 2005

Ce DVD décrit les techniques de l'agrobiologie appliquées aux grandes cultures, à travers les témoignages de cinq céréaliers dont trois éleveurs. Riches de leurs expériences, ils exposent leurs propres pratiques, transmettent les connaissances qu'ils ont acquises, nées des succès et des échecs, et font part de leurs découvertes et de leurs interrogations. Leurs propos sont regroupés en sept parties qui traitent des domaines suivants : rotation et assolement ; choix des cultures et des variétés ; travail du sol et semis ; fertilisation ; lutte contre les adventices ; lutte contre les parasites ; stockage et valorisation. Le spectateur dispose aussi d'un accès par ferme, sous la forme de cinq films de 19 à 29 minutes, qui réunissent les propos de chacun des agriculteurs, pour mieux révéler les liens entre tous les domaines et mettre ainsi en évidence l'aspect global de l'agrobiologie. Une douzaine de bonus viennent compléter ces témoignages : histoire de chacune des fermes, descriptif des élevages, parcours de formation, etc...

Producteur(s) : Educagri éditions Date édition : 18/05/2005 Support(s) : DVD
Format/configuration : Lecteur DVD Public : Apprenants et formateurs de l'enseignement agricole, agriculteurs, techniciens et consommateurs intéressés par l'agriculture biologique. Niveau : Niveau Baccalauréat - Prix 39€

<http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2506>

Des revues, brochures, journaux à se procurer

Revue généralistes

L'Ecologiste

L'Ecologiste est l'édition française de The Ecologist. Trimestrielle, 84 pages couleurs, la revue s'organise autour d'un dossier central d'une quarantaine de pages. Elle est disponible en kiosque ou sur commande. Trimestriel, avec des traductions et des contributions originales d'auteurs francophones, L'Ecologiste contribuera avec votre soutien à la réflexion et à l'action écologiste sur les grandes orientations de notre société, dans la lignée de trente ans de combats de The Ecologist

<http://www.ecologiste.org/>

Nature et Progrès

Nature & Progrès, c'est aussi un magazine depuis 1964. Tous les deux mois, le point y est fait sur l'actualité de l'agriculture et de l'alimentation bio. Reportages, interviews, dossiers sensibles (OGM, nucléaire, incinération...), bio-construction, et des nouvelles brèves sur l'agriculture, le monde rural, le jardinage, l'alimentation et la distribution en font un précieux outil d'information sur le monde de l'agrobiologie. Ce magazine se veut engagé dans une réflexion globale sur la mondialisation, le commerce équitable, la décroissance. Enfin grâce aux rubriques courrier, calendrier des foires, colloques, il est un carrefour important de communication autant que d'information. Tiré à 5 000 exemplaires, il est principalement diffusé par abonnement, ainsi que par un système de dépôt-vente.

<http://www.natureetprogres.org/>

Biocontact

Biocontact est une revue indépendante dans le domaine de la vie saine, des produits biologiques et diététiques, de l'environnement, c'est-à-dire du mieux-être en général.

Carrefour d'idées novatrices, lieu d'échanges, panorama ouvert et approfondi des dernières tendances, ce magazine de grande notoriété vise une clientèle soucieuse de santé et de respect de la nature au sens large du terme. Son ton éditorial, souvent à contre-courant des idées reçues, en fait une revue tout à fait unique dans son genre en France

<http://www.biorespect.com/page.asp?page=biocontact>

Brochures

Documentations généraliste

http://www.areneidf.org/education/MEDIA_WEB/index.htm : Répertoire des centres de ressources et des outils pédagogiques en Ile-de-France (attention tout n'es pas à prendre – certains documents sont réalisés par le lobby de l'agriculture intensive)

Ci-dessous une sélection de documents / matériels qui semblent intéressants :

Dans le répertoire des outils :

- thème agriculture :
Agriculture et développement durable (expo. Itinérante de l'Uminate):
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/03/03.htm
- consommation / santé ((expo. Itinérante de l'Uminate) :
Alimentation et environnement : http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/16/16.htm
Consommer autrement pour le développement durable :
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/13/13.htm
Eau: L'eau dans tout ses états – Panneaux pédagogiques - Agence seine Normandie:
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/32/32.htm
Eau : Mission Polu-Palo dans une île où tout le monde se mouille – Mallette pédagogique - Agence seine Normandie: http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/99/99.htm
Eau : Opération Diatomée : INRA ÉDITIONS – Bande dessinée
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/31/31.htm
Environnement: Artisan de l'Environnement : CRDP d'Amiens – documents pédagogiques :
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/45/45.htm
Jardin ; Découvertes au jardin (Maison de l'Environnement des Hauts de seine) Malle exposition
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/63/63.htm
Jardin : Les jardifiches : GNIS – dossier pédagogique :
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/60/60.htm
Risques majeurs : Risques majeurs (Educagri :
http://www.arenidf.org/education/MEDIA_WEB/outils/80/80.htm)

Pour outils pédagogiques – Organisations à contacter

- Agence de l'eau : pour la seine Normandie ils ont des carte postale « Elimination des substances toxiques dans le milieu naturel - sur les désherbants et engrais »
<http://www.eau-seine-normandie.fr/index.php?id=2682>
- Editions INRA : <http://www.quae.com/>
- <http://www.graine-idf.org/accueil.php>
- <http://www.jardinons-alecole.org/pages/intro.asp>
- <http://www.insectes.org/>
- <http://www.editions.educagri.fr/> - ci dessous des DVD potentiellement intéressants sur l'agriculture bio:
<http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2206>
<http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2507>
<http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2601>
<http://www.editions.educagri.fr/publication/detail.cfm?code=AB2506>
- Agences Régionales de l'Environnement (qui regroupe les Maisons / centres de l'environnement)
- les Ecomusées
- les parcs naturels régionaux
- les fermes d'animations
- les CAUE – Conseil d'architecture, d'urbanisme et d'environnement
- les Centres d'Informations et de Documentation (notamment ceux du réseau GRAINE)
- Ecole et nature : <http://www.ecole-et-nature.org/papyrus.php>

Nous vous invitons à aller sur ce site pour commander des videos...:
Sur l'agriculture biologique : <http://www.editions.educagri.fr/publication/liste.cfm>

Sur les pesticides et jardinage écologique

- Commander auprès du CG Isère :
- des plaquettes sur les plantes invasives
 - des plaquettes sur les haies

- plaquettes corridor biologique
- brochure pesticides
- et découvrez aussi leurs dépliants

Cet espace documentaire vous donne une information gratuite (à télécharger, à commander), sur les publications du Conseil général de l'Isère en matière de préservation du patrimoine naturel, de préservation de la qualité de l'eau, de l'air etc...

Pour toute demande d'information complémentaire, vous pouvez également consulter des rubriques du site environnement ou contacter directement le service environnement au :
04 76 00 33 31

<http://www.isere-environnement.fr/pages/index/id/6416>

La menace des pesticides: L'Europe nous protège t'elle?

Edité par le GRAPPE, le réseau "Sortir du nucléaire", Public Citizen et le FUGEA.

Les pesticides sont largement disséminés dans l'environnement, depuis les débuts de l'agriculture industrielle, pour lutter contre les organismes nuisibles aux cultures. Leur usage s'est banalisé au point que de nombreux jardiniers amateurs s'en servent régulièrement.

A l'heure actuelle, même si la prise de conscience des risques a fortement progressé et que certaines substances parmi les plus problématiques ont été retirées du marché, les pesticides contaminent notre milieu de vie et posent de difficiles problèmes de gestion de la qualité aux distributeurs d'eau potable.

Nombre de nos concitoyens sont convaincus de ce que la législation les protège efficacement. Qu'en est-il à ce jour?

Cette brochure peut être téléchargée: http://www.paullannoye.be/images/communs/fichier_pdf.gif

Une version papier peut être obtenue gratuitement à l'adresse paul.lannoye@skynet.be

Journaux

Presse nationale

Libération les pages Terre

Des sites à consulter

Site sur les pesticides

- >>> MDRGF <http://www.mdrgf.org> : Site du Mouvement pour les Droits et Respect des Générations Futures – association de référence sur les pesticides
- >>> Pesticides non merci! <http://www.pesticides-non-merci.com/> : Site grand public sur la présence des résidus de pesticides dans l'alimentation .Ce site a été initié par le MDRGF. Retrouvez un repas type interactif.
- >>> Stop-pesticides <http://www.stop-pesticides.fr/> : Site grand public sur les pesticides avec des témoignages d'experts .Ce site a été initié par le MDRGF. Retrouvez des extraits du film "Pesticides non merci!"
- >>> no-pesticide <http://www.no-pesticide.com/> : Site d'information sur la stratégie de communication du lobby des pesticides. Découvrez comment les lobbies de la chimie nous manipulent
- >>> Blog études pesticides <http://www.pesticides-etudes.mdrgf.org/> : Site qui recense les dernières études en date sur les pesticides. Mis à jour à partir de l'envoi fait par la liste de diffusion du MDRGF
- >>> ACAP <http://www.acap.net/> : Action Citoyenne pour les Alternatives aux Pesticides. Collectif d'associations initié par le MDRGF luttant contre les pesticides et faisant la promotion du bio.
- >>> CAP <http://www.cap-quebec.com/> : Coalition pour les Alternatives aux Pesticides au Québec. Dossier important sur les pesticides en milieu urbain - lutte contre l'usage des pesticides au jardin (en anglais et français).
- >>> NCAP <http://www.pesticide.org/> : Northwest Coalition for Alternatives to Pesticides. NCAP travaille pour la protection de la population et de l'environnement en faisant la promotion d'alternatives aux pesticides. Vous trouverez sur ce site de nombreuses fiches produits/substances (en anglais)
- >>> PANNA <http://www.panna.org> : Pesticide Action Network North America (en anglais)
- >>> PAN-UK <http://www.pan-uk.org/> : Pesticide Action Network United Kingdom (en anglais)
- >>> PAN-Europe <http://www.pan-europe.info/> : Pesticides Action Network - Europe (en anglais, avec quelques pages en français)
Réseau de 600 ONG, dont F. Veillerette est administrateur, qui travaille sur les dangers liés à l'utilisation des pesticides de synthèse.
- >>> PAN - Pesticides – Database <http://www.pesticideinfo.org/Index.html> : Base de données de PAN sur les pesticides, classés par substance ou produit, avec pour chacun une fiche détaillée sur leur toxicité (en anglais).
- >>> Pesticide [s.n] <http://www.pesticide.be/> : Campagne de fédérations d'associations de protection de l'environnement belges. Sorte de portail généraliste sur la question (en français et néerlandais).

Site sur les produits chimiques

- >>> Vigitox <http://www.vigitox.org/> : Un site didactique de Greenpeace sur les substances chimiques et leur dissémination dans notre environnement quotidien. Il permet notamment de traquer les produits dangereux dans votre environnement
- >>> IPEN <http://ipen.ecn.cz/> : International POPs* Elimination Network - * POPs - Persistent Organic Pollutants IPEN est un réseau d'ONG travaillant pour l'élimination des POPs (en anglais).

Sites sur les alternatives à l'utilisation des pesticides

Agriculture biologique

- >>> Agence Bio : <http://www.agence-bio.org/> : Agence française pour le développement et la promotion de l'agriculture biologique.
- >>> Agri Bio : <http://www.agri-bio.fr/liens-agriculteur.php> : Le portail de l'agriculture biologique.
- >>> FNAB: <http://www.fnab.org/> Fédération Nationale d'Agriculture Biologique. La FNAB est un organisme professionnel à vocation syndicale créé en 1978 qui fédère les groupements régionaux d'agrobiologistes. Visant un développement cohérent, durable et solidaire du mode de production biologique français, qui proscriit les pesticides de synthèse, elle a pour objectif la défense et la représentation des agriculteurs biologiques.
- >>> FIBL <http://www.fibl.org/francais/index.php> : Institut de recherche de l'agriculture biologique au niveau européen.
- >>> GreenTrade <http://www.greentrade.net/> : Greentrade est la référence des Professionnels de l'Agriculture Biologique. C'est une plateforme d'échange internationale entre agriculteurs, transformateurs et réseaux de distribution.
- >>> IFOAM: <http://www.ifoam.org> Fédération Internationale des Mouvements d'Agriculture Bio (en anglais). L'IFOAM a pour mission d'unifier et d'assister le mouvement biologique.
- >>> ITAB <http://www.itab.asso.fr/> : Institut Technique de l'Agriculture Biologique. L'ITAB a pour objectifs la coordination de la recherche et l'appui aux actions techniques dans le domaine de l'agriculture biologique. Des recherches sur les alternatives aux pesticides de synthèse
- >>> Nature et Progrès <http://www.natureetprogres.org/> : Association de consommateurs et de professionnels oeuvrant pour la promotion de l'agriculture biologique en informant le plus grand nombre. Une excellente revue qui reprend des articles sur les pesticides
- >>> Objectif Bio <http://www.objectifbio.org/> : Objectifbio regroupe les acteurs essentiels de la promotion de la bio, qui souhaitent sensibiliser l'ensemble de la société française à la nécessité d'un développement immédiat et à grande échelle de la production biologique. Dénonce les effets des pesticides

Agriculture Bio-dynamique

- >>> M CBD <http://www.bio-dynamie.org/> : Mouvement de Culture Bio-Dynamique.

Agriculture durable

- >>> AMAP <http://alliancepepec.free.fr/Webamap/index.php> : Association pour le Maintien de l'Agriculture Paysanne. Partenariat de proximité entre un groupe de consommateurs et une ferme (panier fermier).
- >>> CIVAM: http://civam.absolight.com/nv_service/site/index.php Centre d'Initiatives pour Valoriser l'Agriculture en Milieu rural. Les Civam renforcent les capacités d'initiative des agriculteurs, des ruraux, pour maintenir des campagnes vivantes et accueillantes, par un développement durable et solidaire.
- >>> RAD <http://www.agriculture-durable.org/> : Le Réseau Agriculture Durable, créé en 1994, promeut les systèmes agricoles économes et autonomes, qui utilisent peu de pesticides.

Production Intégrée

- >>> GAWI <http://www.asblgawi.com/> : Groupement d'Arboriculteurs pratiquant en Wallonie les techniques Intégrées qui utilisent peu de pesticides. Groupement reconnu comme Centre Pilote régional de Référence et d'Expérimentation (en français et anglais).

Divers

- >>> SOLAGRO <http://www.solagro.org> : Solagro, initiatives pour l'énergie, l'environnement, l'agriculture
- >>> Confédération Paysanne <http://www.confederationpaysanne.fr> : La Confédération paysanne est un syndicat paysan, né en 1987. Depuis sa création, la « Conf' » remet en cause le modèle de développement agricole productiviste des 40 dernières années. Depuis quelques années la Conf soutient l'objectif de réduction de l'utilisation des pesticides

>>> Intelligence verte <http://www.intelligenceverte.org/> : Intelligence verte se bat pour une redécouverte et une sauvegarde d'espèces végétales rares dans l'un des plus grands conservatoires de végétaux anciens de France. Promeut une agriculture bio sans pesticides de synthèse

>>> Chemin Faisant <http://www.cheminfaisant2005.net/> : Un tour de france des producteurs qui pratiquent l'agriculture durable.

>>> Autour du Bio <http://www.autourdubio.fr/> : Autour du Bio est un site d'informations d'échanges et de services, destiné à tous ceux qui sont sensibles aux problématiques du citoyen d'aujourd'hui, telles que le respect de l'environnement et la pollution par les pesticides, l'agriculture biologique ou le commerce équitable.

Des émissions de radios à écouter et/ou regarder

Radio

France Culture

En FM sur Paris : 93.5 – pour votre fréquence voir : <http://www.radiofrance.fr/chaines/france-culture/frequence/>

« Terre à Terre » - présenté par Ruth Stégessy – Tous les samedi de 7h à 8h

Faire le lien entre les informations qu'on reçoit de partout ; tisser un réseau entre tous ceux qui, en France et à l'étranger, sont dans la recherche active, expérimentent des solutions ; resituer chaque question dans un contexte, prendre assez de recul pour voir comment elle a évolué sur dix ou quinze ans dans son traitement comme dans l'opinion ; être à l'affût des initiatives locales, qu'elles émanent de particuliers, d'associations ou de collectivités territoriales ; savoir ce qui se fait à l'étranger et être un relais des expériences réussies ; chercher à confronter sans tomber dans la polémique... ce magazine veut avant tout désamorcer la dramatisation pour permettre la réflexion.
http://www.radiofrance.fr/chaines/france-culture2/emissions/terre_a_terre/presentation

France Inter

En FM sur paris – 87,8 - pour votre fréquence : <http://www.radiofrance.fr/franceinter/radio/freq/>

« CO² Mon Amour » - présenté par Denis Cheyssous – Tous les samedi de 14h à 15h

Grande promotion sur la planète ! Tout doit disparaître... l'eau propre, l'air pur, les énergies fossiles, le chant des oiseaux, les forêts tropicales, les semences paysannes... Stop ! Peu de monde aujourd'hui réalise, croit que l'écologie est un chantier dont dépend la survie de l'humanité. L'homme saura-t-il prendre le virage de l'environnement qui s'impose à lui et se contraindre à un minimum d'humilité ?

L'environnement, au cœur de la santé publique, n'est pas une mode mais une nécessité, une contrainte évidente qui peut, comme en économie, se vivre comme un défi à relever. L'émission pourrait s'appeler « La croisée des chemins ». CO₂ mon amour accompagne, rencontre, questionne, réagit, agace, dérange, rugit, donne envie, met en avant les initiatives... bref, parle d'avenir. Scientifiques, philosophes, professeurs, médecins, naturalistes, associatifs, jeunes... apportent leur contribution au débat.

« Ca se bouffe pas ça se mange » - présenté par JP Coffe – Tous les samedi de 12h à 13h

Une émission pour dévoiler les coulisses d'un produit, de son origine jusqu'à l'assiette. Avec un appétit sans égal, Jean-Pierre Coffe rassemble autour de sa table tous ceux qui s'occupent de notre assiette : les industriels, les commerçants, les producteurs, les artisans... pour leur poser des questions de connaisseurs, toujours gourmandes, parfois dérangeantes. Une vraie initiation pour apprendre à manger sain et bon. Toujours dans la bonne humeur et la quête du plaisir.
<http://www.radiofrance.fr/franceinter/em/casebouffepas/>

Europe 1

En FM sur Paris 104,7 - pour votre fréquence <http://www.europe1.fr/radio/les-frequences.jsp>

« Ecologie » - présenté par Michel Field et Catherine Chabaud – Tous les dimanche de 16h à 17h

http://www.europe1.fr/antenne/fiche_emission.jsp?id=1971

TV