

A TOULOUSE et dans la région,
6ème Semaine pour une Alternative aux Pesticides
20 au 30 mars 2011



<http://www.generations-futures.com> <http://www.semaine-sans-pesticides.fr>

**Une trentaine d'associations se mobilisent au sein d'un collectif pour dire
« oui aux alternatives aux pesticides »**

Avec plus de 80 000 tonnes de substances actives par an, la France est le premier utilisateur de pesticides en Europe. Or, l'emploi massif de pesticides par l'agriculture intensive chimique et par les utilisateurs non agricoles (espaces verts, voiries, voies ferrées, jardiniers amateurs...) a de nombreuses répercussions : effets néfastes sur la santé, déséquilibre du sol et des écosystèmes, graves pollutions des rivières et des nappes dont la réparation, quand elle est possible, devra être financée par l'ensemble des citoyens, effondrement de la biodiversité... Pourtant, il est tout à fait possible de se passer de ces produits, que ce soit au champ, au jardin ou dans les espaces publics.

Ce dossier de presse a été rédigé par des représentants des associations environnementales regroupées au sein du collectif pour des alternatives aux pesticides de l'agglomération toulousaine et de la région (CAPAT), composé par :

ADPSL-Alternalys (St-Lys), Amis de la Terre Midi-Pyrénées, Apifera Midi-Pyrénées, Artisans du Monde-Toulouse, ART'iDÉO, ADVS-AssoDéfense Vallée de la Saune, Attac - Comminges, Cazères Ethique, DIRE-Environnement (Ramonville), Carline (St-Gaudens), ERABLES 31 (association des Agriculteurs Bio de Haute-Garonne), Ferme de la Bouzigue, Festival Mondial de la Terre-Terralliance-Midi-Pyrénées, Grains d'EnVie (Pamiers), Jardilène (Pamiers), Fédération française des jardins familiaux, Lauragais-Nature, NACRE (Colomiers), Nature-Comminges, PLAISANCE ENVIRONNEMENT, Association mycologique de Toulouse (AMT), Terre et Humanisme, SCop Bio Comminges. Terres de Save (Grenade), TCAP-Tournefeuille Collectif pour une Alternative aux Pesticides (ALT-Jardiniers de tournefeuille -TAE-Tourn'Abeille-AMAP), Vert tendre (Orgueil, 82), avec la participation de France Nature Environnement Midi-Pyrénées et du COPRAE.

Les actions du CAPAT pendant la semaine des alternatives aux pesticides

- **Conférence de presse le 18 mars** à 11h dans le hall de la Maison de l'environnement de Midi-Pyrénées, 14 rue de Tivoli, Toulouse.
- **Contributions des associations du CAPAT** sur les nombreux impacts des pesticides et sur les solutions existantes (p 6 à 12).
- **Résumés des contributions**, page 2.
- **Actions vers les jardinerie et coopératives agricoles** : le collectif a envoyé un courrier aux jardinerie, grandes surfaces et coopératives agricoles de Haute-Garonne (voir la lettre page 5)
- **Nombreuses animations** par les associations du CAPAT (pages 3 et 4)
- **Le samedi 26 mars de 10h à 17h, place Arnaud Bernard à Toulouse** : stands d'information et rencontre avec le public ; marches vers le Capitole départs à 11h et 15h et dépôt d'une gerbe de fleurs sauvages en hommage à la biodiversité.

Résumé des contributions

Pesticides et Santé, par Didier Rod, Médecin, Lauragais Nature,

Les atteintes à la santé humaine se multiplient tant pour les utilisateurs que pour l'ensemble de la population. Les études récentes montrent que les pesticides sont liés à la recrudescence de nombreux cancers, malformations congénitales, infertilité, problèmes neurologiques, faiblesse du système immunitaire, etc. La liste des effets néfastes s'allonge et les études épidémiologiques s'accumulent, les enfants étant particulièrement touchés et les agriculteurs sont en première ligne...

Pollutions de l'eau, par Cazères Ethique et le CAPAT

Depuis plusieurs années, l'eau du robinet à Cazères contient des quantités de nitrates et de pesticides qui dépassent largement les normes admises. On y retrouve notamment du métolachlore et de l'atrazine, des pesticides agricoles interdits depuis 2003 ! En cause, une pollution persistante de la nappe et pas de périmètre de protection du point de captage d'eau...

Pesticides et biodiversité par Simone Grinfeld, association Dire.

Les pesticides sont reconnus comme étant une des principales causes de diminution de la biodiversité. Rappelons que celle-ci joue un rôle important dans le fonctionnement des écosystèmes et dans les nombreux services qu'ils fournissent. Libérés dans l'environnement, les pesticides vont évidemment éliminer les organismes contre lesquels ils sont utilisés. Mais, la plupart de ces produits vont également toucher d'autres organismes que ceux visés au départ et polluer à long terme l'environnement, car ils sont le plus souvent mal dégradés.

Les solutions

Il s'agit simplement de changer son regard sur le « sauvage » pour mieux accepter la nature.

Au jardin, par les jardiniers de Tournefeuille

Il faut changer son regard sur le jardin : dans un jardin petit ou grand doit s'installer un équilibre naturel entre tous les organismes vivants qui partagent cet espace avec nous. Les plantes « indésirables » ne le sont peut être pas autant que cela. Et si on veut s'en débarrasser, il y a la binette, l'eau chaude des pâtes, les plantes couvre sol et le paillage. Il faut faire le choix de cultures adaptées à son sol, fortifier et traiter avec des produits naturels comme les décoctions d'ortie et de prêle et veiller à associer des plantes qui se protègent mutuellement

En ville et sur les voiries, l'exemple de Pamiers, par Jardilène

La ville de Pamiers a abandonné le désherbage chimique des voiries depuis plusieurs années. Les habitants ont adhéré à la démarche : il n'y a plus de réclamations concernant les herbes qui colonisent certaines zones où le choix a été fait de les laisser pousser avec les fleurs qui les accompagnent. De même une tolérance s'est installée, vis-à-vis des zones en attente du passage des équipes techniques pour le traitement mécanique.

Les habitants ont bien compris l'importance de l'abandon de l'usage des phytosanitaires, pour leur santé et la préservation de la biodiversité. Cette adhésion est le fruit d'une campagne d'information, importante et de la conviction de tous les acteurs, élus, administratifs, techniciens et associations.

L'agriculture durable : « Pour nourrir le monde, l'agro-écologie surpasse l'agriculture industrielle à grande échelle » d'après un rapport de l'ONU.

Alors que 80 % des subventions européennes bénéficient à 20 % d'agriculteurs productivistes qui tendent tous aux rendements maximum pour être " compétitifs ", alors que nous savons que ces rendements s'obtiennent d'abord en augmentant toujours plus le dosage d'engrais, d'herbicides et de pesticides, la plus vaste étude jamais réalisée sur les approches agro-écologiques s'est penchée sur 286 projets menés dans 57 pays en développement couvrant une surface totale de 37 millions d'hectares. Elle démontre que le gain de rendement moyen des récoltes s'élève à 79% en recourant à ces approches écologiques. Celles-ci ont donné quantité de résultats positifs, notamment en Afrique.

Animations organisées pendant la semaine des alternatives aux pesticides

ADPSL-Alternalys, Saint-Lys.

- La vitrine du magasin "La Marjolaine" sera consacrée à la biodiversité et aux pesticides.
- Stand d'information à la foire "Floralys" sur les dangers des pesticides et sur les bienfaits de la biodiversité dans son jardin. Un cadeau sera offert : un petit pot avec des graines à faire germer, choisies parmi les plantes bénéfiques aux papillons ou aromatiques.

Artisans du monde

Mardi 22 au vendredi 25 mars, magasin 1 rue Joux-Aigues Toulouse : Exposition de l'association Dire sur les pesticides.

Association ART'IDÉO Ecolieu Séguella. 17 route de Goyrans à Lacroix-Falgarde 31
contact@artideo.net www.artideo.net 05 61 76 90 85

Dimanche 27 mars 10h30-17h30 découverte et protection de notre biodiversité

- 10h30-12h : Balade botanique découverte des plantes sauvages comestibles 8€/réduit 6€.
 - 12h30 : Repas bio aux plantes sauvages ! Menu adulte 12€/ enfant 8€
 - 14h : Atelier remise en état et préparation de ruches qui seront installées sur l'écolieu. Dégustation et vente de miel des Pyrénées sur place en présence de l'apiculteur
 - 16h : Projection d'un film documentaire de Kokopelli « La trilogie du Titanic apicole »
- Adhésion ponctuelle 5€, annuelle : 15€ Nombre de places limitées, réservation très souhaitée.

Mercredi 30 mars 14h30-17h Ciné-Goûter pour les enfants

14h30 Projections de courts-métrages d'animation sur le thème de l'environnement en partenariat avec l'association Cumulo Nimbus.

Ciné gratuit + Goûter bio + Adhésion ponctuelle : 5€ réservation très souhaitée.

Dire, plus d'info sur www.dire-environnement.org 06 26 11 62 89

- 20 mars, 10h-13h : jeux et informations au Troc-plantes, Ferme de 50 (Ramonville).
- 23 mars : Présentation de l'écoparc "fol-prairie" 6, chemin des Izards à Toulouse. 12h repas multiculturel sur réservation, puis ateliers « arts et jardin » dans la friche.
- 24 mars, 14 à 17 heures, film et débat sur le jardin au naturel, à l'association Bell'arc en ciel, 14 passage Duhamel à Toulouse (métro Bellefontaine)
- 30 mars : Informations pour les jardiniers de Monlong (Toulouse, chemin de Perpignan)

Collectif « Objectif zéro pesticides » du Comminges

- Vivre en Comminges, Carline, Nature-Comminges, Attac-Comminges, ERABLES et Terre et Humanisme, contact 05 61 79 66 01 collectifzeropesticide@mailoo.org
- Avec deux communautés de communes, rédaction d'une charte qui sera envoyée à toutes les mairies de la zone concernée. Intervention lors d'un conseil communautaire.
- Projection du film "pesticides non merci " le vendredi 25 mars à la mairie de Barbazan suivi d'un débat.
- Saint Gaudens mercredi 23 mars à 20h30 projection de "notre poison quotidien" suivie d'un débat. Exposition de Uminate, cinéma le Régent

- St-Gaudens samedi 26, marche festive avec le groupe "TNT Création".

Cazères Ethique

Animations sur les 4 principaux marchés autour de Cazères.

Jardilène, Grains d'EnVie, en partenariat avec la municipalité Pamiers (09)

Dimanche 27 mars, 14 à 17h : comment traiter le jardin sans produits chimiques"

Aux jardins familiaux de Cahuzac, tél, 06 84 65 20 40

Terres de Save/ Vert Tendre/ La bouzigue

Mercredi 30 Mars : au cinéma de Grenade sur Garonne

- 14h30

Projection jeune public « Ma petite planète chérie » film d'animation réalisé par Jacques-Rémy Girard, durée 44 min, à partir de 4 ans,

Discussion et débat avec le jeune public sur les thématiques abordées, pour aller plus loin

- 20H30: Analyse d'un plateau repas de cantine et rencontre avec les associations organisatrices

-21H00 : Projection «Nos enfants nous accuseront», réalisé par Jean-Paul Jaud,

- Fin de soirée : Débat « dans la vallée de la Save, que faisons-nous? »

Avec la participation de la communauté de commune Save et Garonne, les collectivités locales, des agriculteurs...

Tournefeuille, collectif T-CAP

Dimanche 20 mars : information sur le marché de Tournefeuille

Lundi 21 mars 20h30 au Phare : soirée- débat « Effets des pesticides sur l'environnement » Exposé de Laurence Gamet-Payrastra de l'INRA

Judi 24 mars 20h30 Maison des Associations : soirée sur «Les plantes mellifères »

Dimanche 27 mars 9h30 : petit déjeuner à Utopia. Film « Sous les pavés, la terre », de Thierry Kruger et Pablo Girault, suivi d'un débat.

Dimanche 27 mars l'après-midi : balade naturaliste « Biodiversité citadine » avec C.Conrad (association Apiféra).

Toute la semaine : durant midi, dans les ALAE, **jeu de l'oie géant** sur les pesticides, en partenariat avec la FNE. Le mercredi après midi (30 mars) au CLAE

Pour plus d'informations : <http://tcap.over-blog.com> – Tél. : 06 32 32 07 00

Plaisance du Touch association PLAISANCE ENVIRONNEMENT

Lundi 21 mars : réunion à thème « Comment piéger naturellement les chenilles processionnaires ? » (salle de réunion Place Bombail à 20h30).

Samedi 26 mars : Stand sur les pesticides au marché de Plaisance avec le lancement de notre concours photos annuel sur la nature dans notre ville. Voir le thème 2011 et toutes les infos à partir du 26 mars sur le site : <http://www.plaisance-environnement.fr/>

Lettre aux jardinerie et grandes surfaces

Madame, Monsieur,

Nous nous permettons de vous adresser cette lettre en tant que collectif d'associations de protection de l'environnement de la région toulousaine et de la Haute-Garonne, pour vous exprimer notre grande inquiétude concernant le fait que votre enseigne mette encore en vente libre dans votre rayon jardinerie, un grand nombre de pesticides chimiques prouvés comme nocifs pour la santé des utilisateurs et pour l'environnement.

Certes, au niveau réglementaire français, il n'y a pas, à ce jour, de restrictions de vente pour les produits disposant d'une A.M.M. (autorisation de mise sur le marché). Cependant vous n'êtes pas sans savoir que ce type de produits présente des dangers avérés pour la faune, la flore et la santé humaine, polluant eau, air et sols et contaminant de ce fait, même à grande distance, l'ensemble des chaînes alimentaires. On retrouve ainsi des résidus de pesticides dans nos assiettes et dans certains cas à des doses pouvant être facteur de cancers, mutations génétiques, problèmes neurotoxiques ou de la reproduction.

Devant ce constat, l'ensemble des partenaires associés au «Grenelle de l'environnement » ont acté, à la fin 2007, la nécessité de diminuer de 50% l'usage des pesticides agricoles en moins d'une décennie.

Dans ce contexte, et au vu des dernières études scientifiques pointant les pesticides agricoles comme facteurs certains ou probables de graves problèmes de santé humaine, il nous paraît urgent de vous demander quelles mesures vous comptez prendre pour limiter la vente de phytosanitaires à vos clients jardiniers amateurs peu au fait des dangers inhérents à ces produits et donc mal préparés et équipés (surdosages fréquents, rejet du surplus au pluvial, absence de protection adaptée, ...).

Poursuivre votre politique commerciale de vente en libre-service de ces produits nous semble préjudiciable pour votre image de marque, à un moment où la société civile entérine la nécessité de limiter sévèrement l'usage de pesticides chimiques. Ceci d'autant plus que des solutions alternatives existent et commencent à être connues. Des produits naturels, conseils, astuces, à la place des produits chimiques seraient plus appropriés. Vendre des plantes couvre-sol par exemple à la place de désherbants très polluants pour l'eau, l'air et le sol est certainement plus valorisant pour une enseigne qui souhaite s'inscrire dans une logique de développement durable et promouvoir la protection de la biodiversité (plantes sauvages, pollinisateurs et autres insectes indispensables à l'équilibre naturel).

Certaines enseignes ont d'ailleurs déjà compris l'importance de faire évoluer les mentalités des jardiniers : on ne lutte pas contre la nature, la nature arrive dans le jardin... Nous-mêmes, qui sommes quotidiennement en contact avec le public, avons d'ailleurs constaté un changement important de l'opinion des citoyens et des collectivités concernant l'utilisation de ces produits.

Des étapes sont peut-être nécessaires avant la disparition pure et simple des phytosanitaires de vos gondoles. Par exemple, mettre les produits chimiques dans un rayon fermé accessible seulement avec l'aide d'un vendeur, rend ces produits déjà moins sympathiques. Le vendeur peut ainsi en profiter pour donner des conseils alternatifs. Nous vous signalons à cet égard qu'il est fortement déconseillé, voire interdit dans certains départements, d'employer des désherbants chimiques dans et à proximité des fossés.

Nous vous remercions de bien vouloir nous faire part de votre position et attirons votre attention sur le fait que nous organiserons dans le courant du mois de mars, plusieurs manifestations publiques qui seront largement relayées par la presse locale, régionale et même nationale, puisqu'elles s'inscriront dans la sixième semaine des alternatives aux pesticides .

Dans l'attente de vous lire et de parvenir à une solution satisfaisante pour la santé publique et l'environnement, nous vous prions de recevoir, Madame, Monsieur, l'expression de nos sincères salutations.

Le CAPAT*, collectif de l'agglomération toulousaine
et de la Région pour une alternative aux pesticides