



Entre le 20 et 30 mars 2014 :

# LA SEMAINE POUR LES ALTERNATIVES AUX PESTICIDES

invite toutes celles et ceux qui souhaitent promouvoir les alternatives aux pesticides,  
**à participer et à organiser des événements**  
partout en France et dans le monde.

Conférences-débats, ateliers, stands, marches symboliques, projections de films, visites, démonstrations, expos, animations pédagogiques, repas bio, fermes ouvertes, spectacles, cours de cuisine...

**Laissez libre cours à votre imagination !**

**Tout le monde peut organiser des manifestations** à son échelle : associations, agriculteurs, collectivités locales, entreprises (magasins, jardinerie, restaurants...), établissements scolaires... Les points d'entrée sont multiples: la biodiversité, l'eau, l'alimentation, le jardin et les espaces verts, l'agriculture, la santé...

En 2013, plus de 1000 événements ont été organisés en France et dans de nombreux autres pays permettant de sensibiliser plus de 50 000 personnes.

## La France, championne des pesticides et mauvais élève pour les alternatives...

Les raisons de se mobiliser sur le sujet, hélas, ne manquent pas :

- **La France est le 1er pays européen utilisateur de pesticides et le 3ème au monde**
- **La consommation de pesticides a augmenté** de 2.6% depuis 2008, malgré le plan Ecophyto 2018 qui prévoit une diminution de 50% de pesticides d'ici 2018
- **Le développement des alternatives se fait trop lentement**
- 100% des cours d'eau testés sont pollués
- Plus de 50% des fruits et légumes (non bio) testés contiennent des résidus de pesticides
- L'épandage aérien est toujours pratiqué grâce aux nombreuses dérogations
- Etc.

**En 2014, les réformes politiques actualités vont marquer l'évènement :**

- Les enjeux autour des perturbateurs endocriniens à niveau national et européen et la nécessité de proposer une définition de ces éléments
- Les futures élections municipales et européennes doivent nous permettre de mettre un focus sur ce sujet.

## L'évènement en bref

La Semaine pour les alternatives aux Pesticides est une **opération nationale et internationale annuelle ouverte à tous visant à informer sur les impacts des pesticides de synthèse sur l'environnement et la santé et à promouvoir les alternatives.**

Pendant les **10 premiers jours du printemps, période de reprise des épandages de pesticides**, le public est invité à mieux s'informer sur les enjeux sanitaires et environnementaux des pesticides ainsi que sur les alternatives au travers de centaines de manifestations.

Née en France en 2006 à l'initiative de l'association Générations Futures et de l'ACAP, collectif de 170 organisations, l'édition 2014 a déjà reçu le soutien de nombreux partenaires français et internationaux.

Cet évènement est devenu, au fil des années, **le rendez-vous incontournable** pour celles et ceux qui souhaitent construire un avenir sans pesticides.

L'opération est relayée dans de nombreux pays à travers le monde : en Europe (France, Belgique, Allemagne, Espagne, Suisse, Luxembourg, Turquie ), en Afrique (Maroc, Sénégal, Burkina-Faso, Ouganda, Togo, Bénin, Congo ), et en Asie (Malaisie, Pakistan).

## Comment participer ?

Il suffit de se rendre sur [www.semaine-sans-pesticides.com](http://www.semaine-sans-pesticides.com) et créer son espace organisateur. Ainsi le futur organisateur peut inscrire son évènement qu'il peut modifier à tout moment, après validation des organisateurs. Des outils sont disponibles, en ligne et sur demande, pour faciliter l'organisation d'évènements : affiches, newsletter d'information, boîte à idées, listes de films, d'intervenants, d'expositions...



## Pour aller plus loin

De nombreux outils sont disponibles pour relayer l'appel à participation (flyers, visuels, photos, bannières animées pour le web...) :

<http://www.semaine-sans-pesticides.comfr/outils-de-communication.php>

### Contacts

Association Générations Futures - Nadia Bennich

Tel. : 09 70 46 09 94

Skype : *semaine\_alternatives\_pesticides*

*contact@semaine-sans-pesticides.fr*

[www.semaine-sans-pesticides.com](http://www.semaine-sans-pesticides.com)