

**CAF'ECO n°216 à Saint Denis à « L'Arbradélis »
Mardi 26 Avril 2016 de 18h00 à 20h30**

« Les pesticides: nos enfants en danger! » Présentation et débat par Dr Bruno BOURGEON

En France et partout dans le monde, médecins et chercheurs lancent l'alerte sur les effets des produits chimiques sur le développement des enfants. Augmentation des cancers infantiles, multiplication des anomalies de naissance ou des troubles hormonaux, explosion de l'autisme : toutes ces pathologies pourraient bien avoir des causes environnementales. Les pesticides apparaissent en première ligne dans les rapports des chercheurs. Six multinationales (Big Six) contrôlent ce secteur : Syngenta, Bayer, Monsanto, Dow Chemical, Basf et Dupont. Elles règnent presque sans partage sur un marché colossal qui pèse cinquante milliards d'euros. Certaines molécules, dangereuses, s'invitent dans l'air que les enfants respirent tous les jours.

Les multinationales de l'agrochimie fabriquent les pesticides pour l'agriculture. Leurs produits se retrouvent dans les aliments, dans l'eau du robinet et même dans l'air que l'on respire. Certains sont cancérigènes ou neurotoxiques, d'autres sont des perturbateurs endocriniens particulièrement dangereux pour les enfants. En moyenne, ce sont près de 65 000 tonnes de pesticides purs qui sont épandues chaque année sur notre territoire. Aujourd'hui, l'Hexagone est le premier consommateur de produits phytosanitaires en Europe. Et les DROM ne laissent pas leurs parts aux chiens.



Des molécules dangereuses : Depuis 1980, les cancers infantiles augmentent de 1% par an en France, soit environ 2 500 cas supplémentaires chaque année. C'est la deuxième cause de mortalité chez l'enfant. Existe-t-il un lien entre ces maladies et l'exposition aux pesticides ? Pour les scientifiques du monde entier, il n'y a plus guère de doute. Le folpel (ou folpet) de Bayer, l'atrazine de Syngenta ou le chlorpyrifos-éthyl de Dow Chemical. Derrière ces noms inconnus du grand public se cachent des molécules aux risques sanitaires avérés. Des molécules qui rapportent des milliards d'euros aux multinationales. Si le doute scientifique n'est plus de mise, la question est d'ordre politique.

Or la démocratie est polluée par les pesticides

Le climat paradisiaque d'Hawaï permet quatre récoltes par an. C'est pourquoi les multinationales y testent leurs produits. Dans ce qui est le plus grand labo à ciel ouvert d'expérimentation d'OGM au monde, elles font un usage massif de pesticides. On y recense dix fois plus d'anomalies congénitales que la moyenne aux Etats-Unis. La mobilisation citoyenne a permis de faire passer une loi pour limiter les dégâts. Les industriels ont immédiatement répliqué, attaquant cette loi devant les tribunaux, et ils ont gagné. A Hawaï, au grand jeu de la démocratie, c'est la chimie qui l'emporte.

Pour aller plus loin : www.aid97400.re

Retrouvons nous pour imaginer l'avenir que les citoyens doivent construire car personne ne le fait à leur place !

RDV à « L'ArbraDélis' »

Mardi 26 Avril 2016, de 18h à 20h30, 1 Place Sarda Garriga (au Barachois) Tel 0262 569622.

Repas partagé pour ceux qui désirent continuer à échanger.

PROCHAINES SEANCES PROGRAMMEES

- ✓ **Mardi 10 Mai 2016 LBSJS 119 : « Faut-il quitter l'OTAN ? » par Bruno GUIGUE**
- ✓ **Mardi 24 Mai 2016 Cafeco 217 : « L'engagement à La Réunion et à Maurice » par Pr Hai-Quang HO**
- ✓ **Mardi 14 Juin 2016 LBSJS 120 : « Mouvements et dérives sectaires » par Maïthé MALECK-RASSOUL**
- ✓ **Mardi 28 Juin 2016 Cafeco 218 : « 5000 ans de dette » par Jean-Marc TAGLIAFERRI;**
- ✓ **Programme prévisionnel des séances 2016: Mardi 12 Juillet 2016 LBSJS 121; Mardi 26 Juillet 2016 Cafeco 219; Mardi 09 Août 2016 LBSJS 122; Mardi 30 Août 2016 Cafeco 220; Mardi 13 Septembre 2016 LBSJS 123; Mardi 27 Septembre 2016 Cafeco 221; Mardi 11 Octobre 2016 LBSJS 124; Mardi 25 Octobre 2016 Cafeco 222; Mardi 8 Novembre 2016 LBSJS 125; Mardi 22 Novembre 2016 Cafeco 223; Mardi 13 Décembre 2016 LBSJS 126;**

Contacts : BB 0692 054505 bruno.bourgeon@gmail.com JMT 0692 029271 jean-marc.tagliaferri@wanadoo.fr

Retrouvez le Caf'Eco et sa documentation sur le site web: <http://aid97400.lautre.net>

Le Caf'eco, un collectif de l'Association Initiatives Dionysiennes