

Union Nationale

# UNAF

ORGANISATEUR  
DU CONGRÈS  
APIMONDIA 2009

de l'Apiculture Française



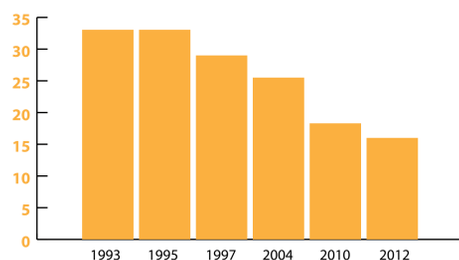
## LES APICULTEURS FRANÇAIS CONTRE LES INSECTICIDES SYSTEMIQUES

## 20 ANS DE COMBAT

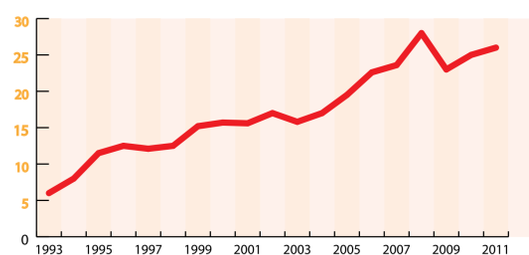
### L'APICULTURE FRANÇAISE DEPUIS 1995 : UNE SITUATION DRAMATIQUE

En 1995, les insecticides néonicotinoïdes font leur apparition en France. Depuis lors, environ 300 000 ruches périssent chaque année et doivent être reconstituées. Les mortalités sont passées de 5 à 30%. Les rendements de miel par ruche ont été significativement réduits divisant la production de miel française par deux en 20 ans.

ÉVOLUTION DE LA PRODUCTION FRANÇAISE DE MIEL (en milliers de tonnes)



ÉVOLUTION DES IMPORTATIONS FRANÇAISES DE MIEL (en milliers de tonnes)



### UNE FORTE MOBILISATION DES APICULTEURS...

#### > LES PREUVES SCIENTIFIQUES DE LA TOXICITÉ S'ACCUMULENT

Dès le départ, les producteurs de ces nouveaux insecticides ont nié leurs effets sur les abeilles : « les abeilles n'accèdent pas à la molécule », « la rémanence est bien maîtrisée », « les doses sont inoffensives »...

Mais face à ces discours, de plus en plus d'études ont progressivement confirmé les observations des apiculteurs : les produits sont très rémanents et toxiques à des doses infinitésimales que l'on retrouve dans les pollens et le nectar.

Dès 2003 et 2004, un Comité scientifique et technique créé par le gouvernement français concluait que l'imidaclopride et le fipronil posaient des « risques préoccupants pour les abeilles », « conformes aux observations des apiculteurs ». Dix ans plus tard, ces résultats sont confirmés par l'Autorité Européenne de Sécurité des Aliments.

#### > UN COMBAT JURIDIQUE ACHARNÉ

Le gouvernement français a fait preuve d'une grande inertie. En conséquence, les apiculteurs français ont décidé de s'engager fermement dans un combat au niveau juridique pour interdire ses produits et faire respecter leurs droits. **Entre 1998 et 2013, l'UNAF a engagé ou est intervenue dans plus de 20 procédures judiciaires contre les autorisations de ces insecticides toxiques, leurs producteurs ou le gouvernement français.**

#### > UNE MOBILISATION MÉDIATIQUE SANS PRÉCÉDENT

> Des manifestations d'apiculteurs réunissant toute la filière

> Depuis 2005, une campagne de sensibilisation environnementale appelée « Abeille, sentinelle de l'environnement® ». Un nombre important de ruches ont ainsi été déposées sur les immeubles de collectivités locales ou d'entreprises créant de réelles opportunités de montrer le rôle des pollinisateurs et de mettre en évidence les causes de leur disparition.

> La mobilisation des élus : à partir de 2010, l'UNAF a mis en place un comité de soutien des élus à l'abeille et aux apiculteurs composé de parlementaires qui s'engagent à défendre les intérêts de l'abeille.

### ... QUI A CONDUIT À DES VICTOIRES DIFFICILES ET TOUJOURS REMISES EN QUESTION

En quelques années, la bataille scientifique, juridique et médiatique a permis d'arracher certaines victoires.

- 1999** suspension du Gaucho (imidaclopride) sur tournesol
- 2004** suspension du Gaucho sur maïs
- 2005** la France interdit l'utilisation du Fipronil sur toutes cultures.
- 2011** le Conseil d'État annule les autorisations du Cruiser maïs (thiaméthoxam) pour les années 2008, 2009 et 2010.
- Mai 2012** l'Autorité Européenne de Sécurité des Aliments reconnaît enfin que l'évaluation de l'impact des pesticides sur les abeilles présente de nombreuses carences.
- Juin 2012** le ministre français de l'Agriculture retire l'autorisation du Cruiser colza et lance au niveau européen une procédure pour réévaluer les impacts sur les abeilles de 3 insecticides néonicotinoïdes.
- Avril & juillet 2013** l'Union Européenne interdit partiellement l'utilisation de l'imidaclopride, du thiaméthoxam, de la clothianidine et du fipronil.

#### DES MOYENS IMPORTANTS DÉPLOYÉS

- > Des frais juridiques considérables (supérieurs à 600 000 euros)
- > L'UNAF compte aujourd'hui une équipe de 10 salariés dont une responsable des relations presse et des chargés de mission thématiques.
- > Des échanges permanents avec les scientifiques
- > La création de Bee Life (Coordination apicole européenne) en association avec les apiculteurs européens pour étudier l'impact des pesticides sur les abeilles et interpeller les décideurs européens.

### AUJOURD'HUI, LE COMBAT CONTINUE EN FRANCE, EN EUROPE... ET DANS LE MONDE

Aujourd'hui, après la décision européenne d'interdiction partielle des insecticides néonicotinoïdes et du fipronil, le combat continue puisque ces insecticides toxiques systémiques restent autorisés sur de nombreuses cultures, malgré leur importante rémanence.

Plus d'information sur [www.unaf-apiculture.info](http://www.unaf-apiculture.info)

