

2010, Année Internationale de la Biodiversité

Colloque "*Faisons une fleur aux abeilles*"

Sous le haut-patronage de  
Monsieur Nicolas Sarkozy  
Président de la République



COMMUNIQUE DE PRESSE

## Pollens et fleurs : un apport essentiel pour les abeilles

Favoriser la biodiversité pour préserver la pollinisation

*A l'aube de l'année internationale de la Biodiversité, Jacques Remiller, Député de l'Isère et le Réseau Biodiversité pour les Abeilles rassemblent les acteurs engagés au service de la biodiversité.*

**Reims, le 20 janvier 2010** - Le manque de ressources alimentaires pour les abeilles est considéré comme un facteur majeur de l'affaiblissement du cheptel apicole observé depuis plusieurs années. En parallèle, le développement des pathologies (parasites, virus...) contribue activement au dépérissement des colonies. Tous ces enjeux seront au cœur des débats lors du colloque "*Faisons une fleur aux abeilles*" le 26 janvier 2010 à Paris. Scientifiques français et internationaux, représentants du monde agricole et apicole, experts environnementaux, se succèderont à la tribune pour partager leur analyse.

Le Réseau Biodiversité pour les Abeilles est une association loi 1901 dont les actions permettent le développement des oasis de biodiversité sur l'ensemble du territoire, la gestion raisonnée des dépendances vertes routières (bords de routes) en lien avec les services du MEEDDM, ainsi que l'animation du Programme Symbiose (mise en place d'une trame verte en Champagne associant plus de 35 personnalités physiques et morales) qui s'inscrit dans la continuité du Grenelle de l'environnement.

### Thèmes majeurs du colloque

#### 1- Aspects scientifiques

##### ***Affaiblissement des colonies d'abeilles : de multiples facteurs***

Mike Brown (Directeur de l'unité nationale Abeilles à la FERA – Food and Environment Research Agency (Royaume-Uni)) présentera les travaux de doctorants de son unité (*Varroa*, *Nosema ceranae*, loque américaine, loque européenne, virus...)

##### ***L'importance de l'épidémiosurveillance***

A l'heure de la création en France d'un institut technique apicole attendu par l'ensemble de la filière, la nécessité de la création d'un réseau d'épidémiosurveillance est soulignée par le rapport de M. Martial Saddier (« *Pour une filière apicole durable* ») et par la dernière enquête de l'AFSSA (« *Mortalités, effondrements et affaiblissements des colonies d'abeilles* », novembre 2008, actualisé avril 2009). Mike Brown présentera le réseau d'épidémiosurveillance qu'il a mis en place (méthode, intérêt, bénéfice).

Contact presse : Pierre Testu

[testu@jacheres-apicoles.fr](mailto:testu@jacheres-apicoles.fr) / Tel : 01 45 77 04 43

### **Qualité nutritive des pollens et valeur économique de la pollinisation**

Le Pr Jacobs (Laboratoire de Zoophysologie de l'Université de Gand – Belgique) travaille depuis plusieurs années la qualité nutritive des pollens. Il abordera l'importance de l'alimentation protéique pour les abeilles. Le Pr. Jacobs présentera des données chiffrées et proposera deux focus sur l'impact de la pollinisation sur certaines cultures (oignons et fraises). Cette intervention sera complétée par celle de Daniel Sauvaître, Président de l'Association Nationale Pommes Poires qui interviendra sur l'importance de la pollinisation dans les vergers. Un représentant de la Direction Générale de l'Environnement (Commission Européenne) présentera les axes majeurs de la politique européenne en matière de pollinisation.

### **2- Aspects agricoles**

Deux interventions sont prévues :

- sur l'intérêt agronomique des jachères et couverts apicoles
- sur l'intérêt de ces couverts pour l'entomofaune (avec notamment les auxiliaires de l'agriculture)

### **3- Aspects biodiversité**

Présentation du projet « Bords de routes » initié par le MEEDDM en partenariat avec le Réseau Biodiversité pour les Abeilles. Il s'agit d'expérimenter une gestion des dépendances vertes routières favorables à la biodiversité et à l'alimentation des abeilles (fauchage raisonné, fauchage tardif, exportation des tontes, implantation de couverts apicoles et d'arbustes mellifères).

Présentation du Programme Symbiose – Pour des paysages de biodiversité : mise en place de trames vertes et bleues en région Champagne-Ardenne.

**Merci de confirmer votre inscription par e-mail :  
[testu@jacheres-apicoles.fr](mailto:testu@jacheres-apicoles.fr)**

*Le Réseau Biodiversité pour les abeilles rassemble 275 partenaires : des apiculteurs, des agriculteurs, des organisations agricoles et apicoles. Il est soutenu par des entreprises partenaires des acteurs du secteur. Il a été initié à partir de l'expérience de Philippe Lecompte, apiculture bio qui a lancé les premières jachères apicoles sur la Montagne de Reims dès 1992. En s'associant au Réseau Biodiversité, tous les partenaires affirment leur volonté de conjuguer une production apicole et agricole de qualité avec le respect de l'environnement. Conscients que la terre de demain se prépare aujourd'hui, ils s'engagent de façon concrète pour favoriser la biodiversité par une agriculture soucieuse du développement durable. Les jachères apicoles sont présentes dans 41 départements et représentent 1.000 hectares en France.*

Liste à jour des partenaires sur [www.jacheres-apicoles.fr](http://www.jacheres-apicoles.fr)

Contact presse : Pierre Testu  
[testu@jacheres-apicoles.fr](mailto:testu@jacheres-apicoles.fr) / Tel : 01 45 77 04 43

## Colloque "Faisons une fleur aux abeilles"

**Sous le haut-patronage de  
Monsieur Nicolas Sarkozy  
Président de la République**

Sous la présidence de Monsieur Jacques Remiller,  
Député de l'Isère, Maire de Vienne  
et Président du Groupe d'études sur les Fruits et légumes de l'Assemblée Nationale

**mardi 26 janvier 2010**  
De 9h30 à 17h00

Salle Victor Hugo  
Immeuble Chaban-Delmas  
101, rue de l'Université  
75007 - Paris

### Programme de la journée

#### **9h30 : Accueil**

##### **9h45 : Introduction**

par Jacques Remiller, Député-maire de Vienne, Président du Groupe d'Etudes sur les fruits et Légumes de l'Assemblée Nationale

##### **10h00 : La recherche scientifique apicole**

**Atelier sous la présidence de M. Jérôme Bignon, Député de la Somme**

Affaiblissement des colonies d'abeilles : de multiples facteurs  
L'importance de l'épidémio-surveillance

**Mike Brown**, Directeur de l'Unité nationale Abeilles à la FERA - Food and Environment Research Agency (Royaume-Uni)

##### **11h00 : Les enjeux de la pollinisation**

**Atelier sous la présidence de M. Charles de La Verpillère, Député de l'Ain**

Qualité nutritive du pollen et valeur économique de la pollinisation

**Pr Frans Jacobs**, Directeur du Laboratoire de Zoophysologie de l'Université de Gand (Belgique)

La pollinisation dans les vergers

**Daniel Sauvaître**, Président de l'Association Nationale Pommes Poires

Une action concertée dans l'Union Européenne

**Aude Neuville**, Direction Générale de l'Environnement - Commission Européenne

#### **12h30 : Déjeuner**

**Contact presse : Pierre Testu**

[testu@jacheres-apcioles.fr](mailto:testu@jacheres-apcioles.fr) / Tel : 01 45 77 04 43

**14h00 : La biodiversité, c'est l'affaire de tous**  
**Atelier sous la présidence de M. Marc Bernier, Député de la Mayenne**

La réalité virtuelle au service des abeilles : Bee-OH

**Franck Crison**, Enseignant-Chercheur à l'ESIEA (Ecole Supérieure d'Informatique  
Electronique Automatique)

La jachère apicole : un intérêt agronomique

**Guy Montrade**, Agriculteur

Intérêt des couverts mellifères pour l'entomofaune

**Benoît Cailleret**, Ingénieur à la FREDON (Fédération Régionale de Défense contre les  
Organismes Nuisibles)

**15h30 : Pause**

**15h45 : La biodiversité dans la gestion des territoires**  
**Atelier sous la présidence de M. Michel Raison, Député de la Haute-Saône**

Gestion des bords de routes favorables à la biodiversité

**Sandrine Chamouton**, MEEDDM, Direction générale des Infrastructures , des Transports  
et de la Mer

**Julien Chagué**, Réseau Biodiversité pour les Abeilles

Programme Symbiose : mise en place de réservoirs de biodiversité (trame verte et bleue en  
région Champagne-Ardenne)

**Jérémy Miroir**, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien

**17h0 : Conclusion**

**Merci de confirmer votre inscription par e-mail :**  
**[testu@jacheres-apicoles.fr](mailto:testu@jacheres-apicoles.fr)**