



# ASSEMBLÉE NATIONALE

13ème législature

## insecticides

Question écrite n° 69046

### Texte de la question

M. Paul Jeanneteau attire l'attention de M. le ministre de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche sur le renouvellement de l'autorisation d'utilisation du cruiser en France. Soupçonnée d'être néfaste pour les abeilles, la préparation cruiser est utilisée pour lutter contre le taupin, qui affecte les semences de maïs. L'utilisation de cette préparation avait été autorisée en 2008 et 2009, sous réserve d'un suivi sanitaire des ruches par les directions régionales de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt. De nombreux apiculteurs s'inquiètent fortement de ce renouvellement d'autorisation du cruiser pour 2009-2010 de semence de maïs. Beaucoup ne comprennent pas cette décision, et ce d'autant plus que plusieurs de nos voisins européens, tels que l'Allemagne et l'Italie, ont interdit l'utilisation de cette préparation. Aussi lui demande-t-il de lui préciser quelles sont les raisons qui ont motivé le renouvellement de cette autorisation, ainsi que les conditions d'utilisation du cruiser préconisées par le ministère de l'agriculture afin de préserver les ruches de toute contamination.

### Texte de la réponse

La préparation Cruiser à base de thiametoxam, utilisée pour le traitement des semences de maïs pour lutter contre le taupin, a été autorisée en 2008 et 2009 en fixant des conditions d'emploi strictes. Cette autorisation a été assortie d'un plan de suivi des effets non intentionnels sur l'environnement et en particulier les abeilles. Un nouveau dossier de demande d'autorisation de mise sur le marché a été déposé pour une nouvelle évaluation auprès de l'AFSSA. Au vu de l'ensemble du dossier contenant des études complémentaires sur les effets possibles sur les abeilles y compris à long terme, sur le développement des larves, et sur les risques de pollution des eaux souterraines, et au vu des données complémentaires des plans de suivi 2008 et 2009, l'AFSSA a rendu le 1er décembre 2009 un avis favorable. Cet avis est le fruit d'un processus long et réitéré d'évaluation des risques pour la santé publique et l'environnement de la préparation insecticide à base de thiametoxam, Cruiser et Cruiser 350 conduit entre 2007 et 2009 et qui s'est traduit par neuf avis de l'AFSSA sur l'évaluation des risques potentiels de la préparation, sur les résultats des plans de suivi ou encore sur les questions spécifiques relatives à la gestion des risques. À chacune des étapes, des éléments complémentaires ont été fournis par l'entreprise. Ainsi, la demande déposée en 2009 comporte vingt et un rapports d'études complémentaires transmis à l'AFSSA se rapportant spécifiquement à la question des abeilles. Ce dossier apporte entre autres des réponses sur les risques d'exposition des abeilles à la guttation des plantes de maïs et les conséquences potentielles pour la santé des abeilles. Dans le cadre du plan de surveillance conduit en 2009, plus de 590 analyses dans différentes catégories d'échantillons, comme des semences, des pollens ou des abeilles, ont été réalisées ou sont en cours de réalisation. La décision délivrée par le ministère de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche repose donc sur des éléments issus, d'une part, d'une évaluation rigoureuse des risques et, d'autre part, d'un exercice rigoureux de suivi et de gestion des risques.

### Données clés

**Auteur :** [M. Paul Jeanneteau](#)

**Circonscription :** Maine-et-Loire (1<sup>re</sup> circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

**Type de question :** Question écrite

**Numéro de la question :** 69046

**Rubrique :** Produits dangereux

**Ministère interrogé :** Alimentation, agriculture et pêche

**Ministère attributaire :** Alimentation, agriculture et pêche

Date(s) clé(e)s

**Question publiée le :** 19 janvier 2010, page 456

**Réponse publiée le :** 9 mars 2010, page 2641