

## Les analyses révèlent des intoxications aiguës au fipronil

© 30/05/2003 |  Terre-net Média

**Les mortalités d'abeilles constatées fin mars dans le Sud-Ouest de la France ont été provoquées par une intoxication aiguë au fipronil, matière active de l'insecticide Régent, estime la DGAL dans un communiqué du 27 mai.**

« Les quantités de fipronil et de son métabolite (MB46136, ndr) retrouvées peuvent expliquer la mortalité des abeilles, le scénario réaliste d'exposition au risque reste à établir », précise la DGAL. « Des enquêtes approfondies sont menées par la DRAF Midi-Pyrénées sur l'utilisation de certaines préparations de fipronil chez les agriculteurs de la zone concernée », ajoute le communiqué.

Les apiculteurs ont demandé si le principe de précaution allait être appliqué (suspension d'emploi du fipronil) mais cette solution n'aurait pas été retenue. A noter, par ailleurs, qu'un congrès de 45 apiculteurs qui s'est tenu à Bâle (Suisse) a mis hors de cause l'insecticide Imidaclopride, matière active du Gaucho présumé responsable en France pour la surmortalité des abeilles.

