



Abeilles Menacées par l'autorisation d'un nouveau pesticide

En juillet dernier, la Commission européenne autorisait la mise sur le marché d'un nouveau pesticide en Europe, le Sulfoxaflor, commercialisé par la société Dow Agro-Sciences. Cette nouvelle substance active est un insecticide neurotoxique au mode de fonctionnement très proche des néonicotinoïdes. L'effet dévastateur de ces derniers sur les pollinisateurs, et en particulier les abeilles, est aujourd'hui clairement reconnu par la communauté scientifique. Pour les mêmes raisons, l'autorité sanitaire américaine vient de faire annuler l'autorisation de mise sur le marché du Sulfoxaflor,

autorisé il y a seulement deux ans aux Etats-Unis. L'autorité sanitaire européenne reconnaît elle-même qu'il existe « *un risque élevé pour les abeilles* » à autoriser ce produit en Europe, qui passera pourtant outre l'obligation de tests de toxicité sur les abeilles avant son approbation. De nombreuses associations environnementales et de professionnels s'élèvent contre cette décision qui représente une menace certaine pour les insectes auxiliaires de l'agriculture, l'environnement et la santé. ■

Source : Pollinis, 143, avenue Parmentier, 75010 Paris.

Tél. 01.40.26.40.34.

www.pollinis.org.

© CC-BY-SA-3.0



Abeille butineuse.