



[Centrale pub pour tous les sites Internet - Faites connaitre votre entreprise, votre commerce!](#) :: Your Favorite Site

Le sulfoxaflor pourrait remplacer les néonicotinoïdes

<https://www.reglementation-environnement.com/41793-le-sulfoxaflor-pourrait-remplacer-les-neonicotinoides.html>

Obtenez les dernières informations sur les Neonicotinoïdes et le sulfoxaflor. Ce pesticide pourrait devenir un danger pour les bourdons, selon une étude. Les néonicotinoïdes disparaîtront bientôt du marché. Son successeur, appelé « sulfoxaflor », serait aussi une menace pour les bourdons. Des chercheurs de l'université Royal Holloway se sont penchés sur le sujet.

Obtenez les dernières informations sur les Neonicotinoïdes et le sulfoxaflor. Ce pesticide pourrait devenir un danger pour les bourdons, selon une étude. Les néonicotinoïdes disparaîtront bientôt du marché. Son successeur, appelé « sulfoxaflor », serait aussi une menace pour les bourdons. Des chercheurs de l'université Royal Holloway se sont penchés sur le sujet.

Date created: 04 01 2020