

SantÃ© Canada renonce Ã interdire un troisiÃ“me pesticide nÃ©onicotinoÃ©de

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
June 2021

La volte-face est totale. AprÃ¨s avoir annoncÃ© en mars Ã ce que deux autres pesticides nÃ©onicotinoÃ©des continuent d'Ãªtre utilisÃ©s au pays, SantÃ© Canada n'interdira pas non plus l'imidaclopride. L'Agence fÃ©dÃ©rale de rÃ©glementation de lutte antiparasitaire (ARLA) a dÃ©voilÃ© les rÃ©sultats de l'Ã©valuation de ce troisiÃ“me insecticide de la mÃ¢me famille et, Ã nouveau, comme ce fut le cas pour la thiamÃ©thoxame et la clothianadine au printemps dernier, elle conclutÃ "qu'une interdiction complÃ©te des pesticides nÃ©onicotinoÃ©des n'est pas justifiÃ©e". SantÃ© Canada avait pourtant recommandÃ© en 2016 "l'abandon graduel de l'imidaclopride pour toutes les cultures extÃ©rieures, qu'elles soient agricoles ou ornementales". Des "mesures d'attÃ©nuation"Ã devront tout de mÃ¢me Ãªtre prises, par exemple une meilleure protection de la personne qui les applique et une rÃ©duction des taux d'application. La dose maximale d'application est notamment rÃ©duite pour les semences de maÃ±s en grande culture et de maÃ±s sucrÃ©s, deux utilisations rÃ©pandues au QuÃ©bec. Des restrictions seront aussi appliquÃ©es pour d'autres cultures et ces nouvelles conditions d'utilisation devront se reflÃ©ter sur les Ã©tiquettes des produits d'ici deux ans. Ã€ l'instar de mars dernier, deÃ "nouveaux renseignements"Ã ont menÃ© Ã la dÃ©cision concernant l'imidaclopride, a indiquÃ© le directeur gÃ©nÃ©ral de l'Ã©valuation environnementale Ã l'ARLA, Scott Kirby.Ã "En fait, environ 91 % des donnÃ©es sur la surveillance des eaux prises en compte dans la rÃ©Ã©valuation Ã©taient [nouvelles]", a-t-il dÃ©clarÃ© lors d'une sÃ©ance d'information avec les mÃ©dias. Ces donnÃ©es proviennent des provinces et milieu universitaire, mais aussi de l'industrie elle-mÃ¢me, ce que critiquent des groupes environnementaux depuis plusieurs annÃ©es.

Sarah R. Champagne -Ã Le Devoir