

Le 12 avril 2019

L'honorable Ginette Petitpas Taylor, CP, députée
Ministre de la Santé
Chambre des communes
Ottawa (Ontario)
K1A 0A6

Objet : La Fédération canadienne de la faune et les Canadiens exigent des mesures immédiates pour mettre fin à l'utilisation des néonicotinoïdes

Madame la Ministre,

Au nom de la Fédération canadienne de la faune et de toutes les personnes qui l'appuient, je vous écris pour vous demander avec insistance d'adopter des mesures immédiates pour mettre fin à l'utilisation de pesticides néonicotinoïdes en réponse aux données importantes prouvant qu'ils causent de graves dommages.

Nous attirons votre attention sur la pétition jointe signée par 97 636 Canadiens demandant que les pesticides néonicotinoïdes soient bannis au Canada. Les néonicotinoïdes sont parmi les pesticides les plus utilisés au pays. Les chercheurs ont déterminé que les néonicotinoïdes persistent dans l'environnement plus longtemps qu'on le pensait auparavant et contribuent actuellement à la perte importante de la biodiversité à l'échelle mondiale. On en a retrouvé dans des échantillons d'eau de surface partout au Canada, une indication évidente du niveau de contamination qui existe.

Comme vous le savez, l'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada a proposé d'éliminer graduellement trois néonicotinoïdes, l'imidaclopride, le thiaméthoxam et la clothianidine, en raison des risques inacceptables qu'ils posent aux espèces aquatiques. L'évaluation du risque écologique du gouvernement a trouvé que ces produits chimiques se trouvent dans les environnements aquatiques à des niveaux qui sont nuisibles aux insectes aquatiques et que l'utilisation permanente de néonicotinoïdes dans les régions agricoles n'est plus viable sur le plan écologique.



L'Agence de réglementation de la lutte antiparasitaire (ARLA) de Santé Canada devait publier en décembre 2018 sa décision finale par rapport à l'élimination graduelle de l'imidaclopride, mais retarde à le faire. Ce retard soulève des préoccupations à savoir si des mesures seront prises assez rapidement et prolonge la période d'incertitude pour les producteurs agricoles. Il s'agit d'une question importante pour les Canadiens. Près de cent mille Canadiens ont signé la pétition de la FCF pour soutenir l'élimination des néonicotinoïdes. Ces signatures ont été recueillies entre le mois d'août 2018 et le mois de février 2019, une courte période pour un si grand nombre de signatures, preuve de l'importance accordée à cet enjeu par les Canadiens.

Nous vous demandons donc d'aviser l'ARLA de finaliser sa décision par rapport à l'évaluation de l'imidaclopride sans retard supplémentaire et de procéder à l'élimination graduelle de son utilisation à grande échelle, ainsi que d'indiquer à l'organisme d'aller de l'avant avec sa décision d'éliminer graduellement le thiaméthoxam et la clothianidine.

Santé Canada, Agriculture et Agroalimentaire Canada et Environnement et Changement climatique Canada devront collaborer pour éliminer les dommages causés par les néonicotinoïdes. Nous demandons aux trois ministères responsables de travailler ensemble pour aborder les problèmes créés par les néonicotinoïdes et pour éliminer graduellement les pesticides systémiques. Nous demandons plus particulièrement aux trois ministères d'adopter des mesures immédiates pour :

1. fournir d'autres options aux producteurs agricoles et des incitations pour les utiliser, c'est-à-dire transmettre de l'information aux fermiers sur les pesticides moins nocifs et sur les techniques et technologies de lutte antiparasitaire et fournir des incitations pour les utiliser, dont de l'assurance contre les mauvaises récoltes pour protéger les fermiers qui choisissent de ne pas utiliser de néonicotinoïdes.
2. rétablir les espèces touchées, c'est-à-dire aborder les effets des néonicotinoïdes sur les espèces comme les abeilles sauvages, les syrphides et les insectes aquatiques, y compris le bourdon de l'Ouest, le bourdon à bandes jaunes et le papillon monarque.



3. encourager les activités de recherche et de développement sur les technologies de lutte antiparasitaire plus sécuritaires, c'est-à-dire soutenir la création de produits chimiques (ou d'agents biologiques) propres à la lutte antiparasitaire ayant des effets environnementaux limités et favoriser la création de produits ciblés à long terme.

L'utilisation des néonicotinoïdes préoccupe les Canadiens. Près de 100 000 personnes qui nous soutiennent partout au pays se sont jointes à nous pour demander l'élimination rapide de ces pesticides nuisibles. Nous serions heureux de travailler avec le gouvernement et d'autres intervenants pour passer à des solutions plus sécuritaires pour notre secteur agricole, notre faune et les Canadiens dans l'ensemble.

Veuillez agréer, madame la Ministre, l'expression de mes sentiments les plus distingués.

Le directeur général de la Fédération canadienne de la faune,

Rick Bates

c.c. L'honorable Catherine McKenna, ministre de l'Environnement et du Changement climatique
c.c. L'honorable Marie-Claude Bibeau, ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire

