

CLIMAT ET TRANSITIONS

COLÈRE DU MONDE AGRICOLE

Colère des agriculteurs : qu'est-ce que le thiaclopride, ce pesticide ciblé par Attal ?

Environnement. Le Premier ministre a indiqué jeudi son intention d'empêcher l'importation en France de fruits et légumes traités avec ce néonicotinoïde interdit en Europe.

Par J.C.

Publié le 02/02/2024 à 12:40

Partager



Manifestation pour dénoncer le recours aux pesticides dans l'agriculture, le 4 mars 2023 à Paris
afp.com/STEPHANE DE SAKUTIN

Écouter cet article

Powered by ETX Studio

00:00/03:53

C'est l'une des [nombreuses mesures annoncées jeudi](#) lors d'une conférence de presse à Matignon. Gabriel Prouttal a indiqué qu'il allait prendre "sans délai" une "clause de sauvegarde" afin d'empêcher l'importation en France de fruits et légumes traités avec le pesticide thiaclopride, un produit interdit en Europe.

Découvrez 70 ans d'expertise et de pensée critique. 1€ pour 2 mois, sans engagement

[Je m'abonne](#)

respecter les mêmes règles que celles imposées aux agriculteurs européens -, que la France peut prendre pour éviter "la concurrence déloyale".

LIRE AUSSI : Lois Egalim : les dessous d'une réglementation imparfaite aux multiples dérives

Disponibles depuis le milieu des années 1990, des produits neurotoxiques comme le thiaclopride sont des insecticides couramment utilisés dans le monde. Le thiaclopride, une substance accusée de participer au déclin massif des colonies d'abeilles et autres pollinisateurs, est interdit en France [depuis le 1er septembre 2018](#), comme d'autres produits à base de [néonicotinoïdes](#).

Mais ce produit n'avait jusqu'à présent pas totalement disparu. Si un agriculteur issu d'un pays hors UE l'utilisait dans ses champs, les produits qu'il exportait en France ne faisaient en effet pas l'objet d'une interdiction. Cette situation de concurrence déloyale a été dénoncée par de nombreux d'agriculteurs, dont [la colère s'est exprimée en France](#) ces derniers jours.



La Loupe

La première crise de Gabriel Attal

[↗](#) [+](#) [Acast](#)1 février 2024 • 19 min • [Écouter plus tard](#)[Conditions d'utilisation](#)

Un potentiel perturbateur endocrinien

Le thiaclopride fait partie d'une famille d'insecticides souvent décrits comme des "tueurs d'abeilles", [les néonicotinoïdes](#). C'est un produit développé par la firme Bayer, sous les noms de "Calypso" et "Biscaya". Il permet entre autres de lutter contre les pucerons et les doryphores, deux insectes qui s'attaquent aux cultures de colza, de maïs, de betteraves et de pommes de terre, [rappelle Le Figaro](#).

Le 22 octobre 2019, l'Union européenne avait indiqué qu'elle n'entendait pas renouveler l'autorisation du thiaclopride, dont la licence expirait en avril 2020. La substance est donc

Découvrez 70 ans d'expertise et de pensée critique. 1€ pour 2 mois, sans engagement

[Je m'abonne](#)



LIRE AUSSI : Eleveurs contre céréaliers, base contre FNSEA : les enjeux cachés de la révolte paysanne

En janvier 2019, l'Efsa, l'agence européenne pour la sécurité des aliments, avait émis un avis défavorable et estimé que le thiaclopride "ne devrait pas satisfaire aux critères d'approbation", selon un porte-parole de l'agence. Ses propriétés de perturbateur endocrinien en avaient déjà fait un "candidat à la substitution", c'est-à-dire un pesticide pour lequel les autorités nationales doivent faire une évaluation pour établir si des alternatives - y compris des méthodes non chimiques - existent, rappelait alors la Commission européenne. L'Efsa avait notamment souligné un [problème de "concentration dans les eaux souterraines"](#), identifié "comme un sujet de préoccupation".

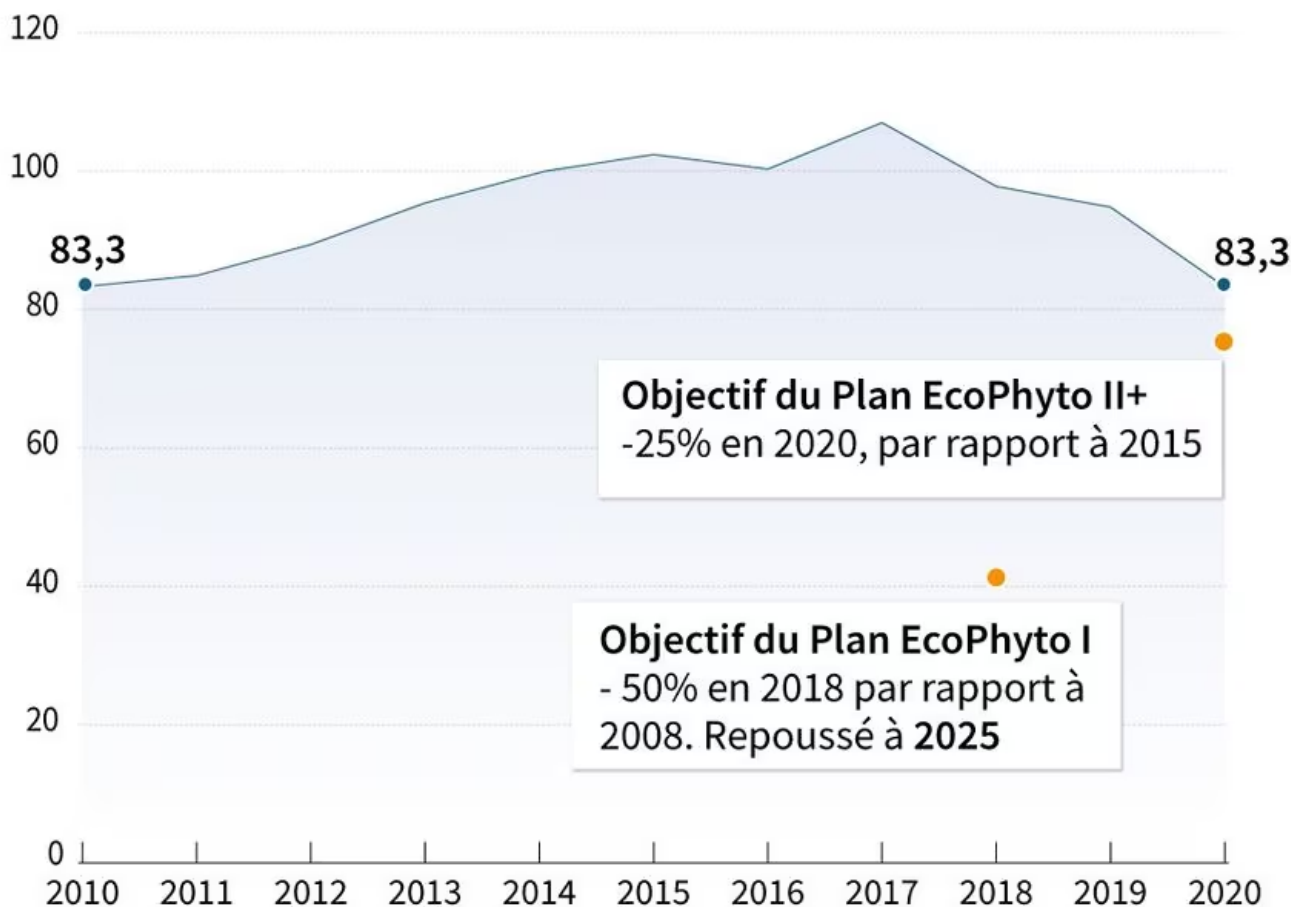
Découvrez 70 ans d'expertise et de pensée critique. 1€ pour 2 mois, sans engagement

[Je m'abonne](#)



L'utilisation de produits phytosanitaires dans l'agriculture n'a pas régressé entre 2010 et 2020

Surface agricole traitée en millions d'hectares (NODU*), moyenne triennale



*Nombre de Doses Utilisées. Cet indicateur calcule la surface théorique traitée annuellement en fonction des ventes de pesticides enregistrées pour la même année

Source : Ministère de l'Agriculture



Les pesticides en France © / AFP

Un produit suspecté d'être cancérigène

Dans [un avis daté du 7 novembre 2017](#), l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail ([Anses](#)) avait estimé "qu'au regard des caractéristiques de danger du thiaclopride, des éléments sur les expositions croissantes et les incertitudes, il est souhaitable de réduire au maximum les usages pour les produits à base de cette substance dès 2018".

Découvrez 70 ans d'expertise et de pensée critique. 1€ pour 2 mois, sans engagement

[Je m'abonne](#)



suite d'une proposition du comité d'évaluation des risques de l'Agence européenne des produits chimiques.

En outre, le thiaclopride a entraîné des tumeurs utérines malignes et des tumeurs thyroïdiennes bénignes chez le rat ainsi que des tumeurs ovariennes bénignes chez la souris. De plus, dans des études chez le rat, on a observé des dystocies et des effets sur le développement embryo-foetal.

À lire dans Climat et transitions

Pesticides : qu'est-ce que le plan "Ecophyto" suspendu par le gouvernement ?

Grippe aviaire : l'Antarctique face au scénario du pire

David Djaïz et Xavier Desjardins : "Présenter les agriculteurs comme des pollueurs est insultant"

Archives / 2024 2023 2022 2021 2020 2019 2018 2017 2016
2015 2014 2013 2012

À DÉCOUVRIR

Tous nos dossiers
Podcast La Loupe
70 ans L'Express
JO Paris 2024
L'Express Canada
Articles Sport
Articles Beauté
Articles People
Articles Vie perso
Articles Vie Intime

© L'Express Mentions légales · Cookies · Politique de confidentialité · Conditions générales d'utilisation · Qui sommes-nous? · Service Client · Boutique

Découvrez 70 ans d'expertise et de pensée critique. 1€ pour 2 mois, sans engagement

Je m'abonne

