



# Confédération paysanne

Syndicats pour une agriculture paysanne  
et la défense de ses travailleurs

Membre de la Coordination européenne Via Campesina et de la Via Campesina

Bagnolet, le 18 juillet 2019

## Lettre ouverte aux producteurs.trices de colza

A nos collègues producteurs et productrices de colza,

La récolte du colza est en cours, et vous êtes sans doute en train de choisir vos variétés pour les prochains semis.

Parmi celles qui vous sont recommandées par les fournisseurs figurent les variétés Clearfield qui, par mutagenèse et autres techniques de manipulation génétiques *in vitro*, ont été rendues tolérantes à l'Imazamox. Elles peuvent donc être désherbées en post-levée avec cet herbicide qui n'est efficace qu'accompagné de coformulants cancérigènes. Il s'agit d'une technologie brevetée par BASF qui vous est présentée comme permettant de maîtriser le développement de certaines adventices difficiles, notamment géraniums, orobranche..., alors que c'est une fausse solution agronomique pour au moins 2 raisons :

- En Europe et dans le Monde, plus de 140 adventices de familles botaniques différentes sont déjà devenues résistantes à des herbicides « inhibiteurs de l'ALS » comme l'imazamox. L'usage de ce type de colza VrTH n'est à l'évidence pas une solution durable !
- Vous ne pourrez plus détruire les repousses des colzas VrTH dans vos parcelles de céréales en utilisant les herbicides de cette famille des inhibiteurs de l'ALS, pourtant fréquemment employés sur blé, orge, etc...

Globalement au niveau de votre système de cultures, vous devrez probablement revenir à des applications plus nombreuses avec des produits souvent plus toxiques que les inhibiteurs de l'ALS. L'usage de variétés rendues résistantes à des herbicides est donc une solution qui ne répond pas aux demandes sociétales de réduction de l'usage des herbicides. N'oubliez pas que certaines adventices sont devenues invasives du fait de rotations de culture trop courtes (seulement 2 ou 3 ans). Seules de bonnes pratiques agronomiques pourront permettre de revenir à un meilleur équilibre.

Variétés de colza VrTH<sup>1</sup> commercialisées en 2019<sup>2</sup> :

<u>Variétés :</u>	<u>Distributeurs :</u>
Conrad CL	Advanta (LG)
DK Imaret CL	Dekalb (Monsanto)
DK Imperial CL	« « «
DK Impressario	« « «
Duplex CL	DSV
ES Angel	Euralis Semences
ES Aquarel CL	« « «
ES Curiel	« « «

<sup>1</sup>VrTH pour Variétés rendues Tolérantes à des Herbicides

<sup>2</sup>L'exhaustivité de cette liste n'est pas garantie



# Confédération paysanne

Syndicats pour une agriculture paysanne  
et la défense de ses travailleurs

Membre de la Coordination européenne Via Campesina et de la Via Campesina

ES Decibel CL	« « «
Etendar CL	Caussade Semences
Veritas CL	DSV

Herbicides pour lesquels elles ont été rendues tolérantes :

<u>Formulations commerciales</u>	<u>Matières actives</u>	<u>Classement toxicologique</u>
CLERANDA	Imazamox : 17,5 g/l + Métazachlore : 375 g/l	Ces 3 formulations contiennent du formaldéhyde, un coformulant cancérigène classé C1
CLERAVIS	Imazamox : 17,5 g/l Métazachlore : 375 g/l	+
CLERAVO	Imazamox 35 g/l + Quinmérac : 250 g/l	Le Métazachlore est cancérogène C2

A noter que l'Imazamox est toxique dans les milieux aquatiques. Or il se retrouve facilement dans les eaux souterraines puis dans l'eau du robinet<sup>3</sup>.

Les maladies et les problèmes environnementaux liés à l'emploi des pesticides sont maintenant avérés et largement documentés. Les agriculteurs en sont les premières victimes, et les consommateurs y sont de plus en plus hostiles. Ne cautionnez pas cette fuite en avant qui ne profite qu'aux actionnaires de BASF et consorts.

La Confédération Paysanne demande aux Pouvoirs publics la mise en place d'un moratoire sur toutes les VrTH.

L'autre face de ces variétés de colza Clearfield, et c'est la deuxième raison de notre alerte, c'est que ce sont des variétés qui ont été obtenues par mutagenèse, une technique reconnue comme OGM<sup>4</sup> par la législation européenne. Cette technique a été appliquée sur des cellules de pollen multipliées *in vitro* au laboratoire puis régénérées en plantes entières sans avoir fécondé aucune fleur, ce qui fait des colza Clearfield des OGM qui devraient être réglementés et étiquetés comme tels.

Aujourd'hui, l'industrie semencière ment aux paysans et aux consommateurs en disant que ces variétés ont été obtenues par des méthodes traditionnellement utilisées, alors qu'elles ont été modifiées génétiquement en laboratoire.

La vente des semences de colza Clearfield n'aurait pas dû être engagée sans demande d'autorisation préalable en tant qu'OGM, et dans le cas favorable, à la mise en place d'une traçabilité et d'un étiquetage en tant qu'OGM. C'est une fraude caractérisée, et en cas de contamination de parcelles voisines, votre responsabilité pourrait être engagée si vous cultivez ces variétés.

<sup>3</sup>Voir bulletin d'analyse de l'eau du robinet (site de l'ALS) à Trouhaut (21) le 3 janvier 2018 : 0,13mg/l d'Imazamox

<sup>4</sup>Ceci a été confirmé il y a 1 an par la Cour de Justice de l'Union Européenne



# Confédération paysanne

Syndicats pour une agriculture paysanne  
et la défense de ses travailleurs

Membre de la Coordination européenne Via Campesina et de la Via Campesina

La contamination des semences de colza Dekalb a confirmé que la co-existence des cultures OGM et conventionnelles est impossible. C'est encore plus vrai au Canada, où il est constaté que la contamination est généralisée.

Et que faire de votre récolte ? Une grande majorité de consommateurs refuse en effet les OGM et ils seront très vigilants pour leurs achats d'huile de colza alimentaire. Il en est de même pour les éleveurs, notamment ceux qui sont engagés dans un cahier des charges sans OGM, et qui refuseront d'acheter les tourteaux de colza Clearfield pour l'alimentation de leurs animaux.

Nous espérons que cette lettre ouverte retiendra toute votre attention et que vous ne céderez pas aux sirènes des firmes dont l'objectif principal est de valoriser leurs brevets au détriment des agriculteurs qui en assurent les risques et les conséquences financières.

A l'heure où l'on parle beaucoup d'agribashing, ne tendez pas la joue. Optez pour des pratiques durables, ce sera pour le plus grand bien de votre santé, celle de vos enfants, celle des consommateurs et de notre environnement à toutes et tous.

Veuillez recevoir nos sincères salutations.