



LA LETTRE

N° 2022 40

Pesticides suite

Encore une information qui nous montre que les pouvoirs publics ne souhaitent pas vraiment lutter contre ces substances dangereuses.

Dans l'optique de la mise en place du Pacte vert européen, le système proposé par la Commission pour mesurer la baisse du recours aux pesticides réalise l'exploit de pouvoir transformer une aggravation des risques en une amélioration, alerte Stéphane Foucart, journaliste au « Monde », dans sa chronique du 12 juin dernier.

Il ajoute:

« Parfois, il vaut mieux ne pas savoir. C'est ce que semblent se dire, ces jours-ci, la Commission européenne et une bonne part des Etats membres, pour éviter d'avoir à verdir leur agriculture. Truquer le thermomètre est un moyen commode d'être sûr de pouvoir annoncer, un jour, que la fièvre a disparu. C'est en tout cas bien plus confortable que de se lancer dans le traitement de la maladie. Traiter la maladie, c'est long, c'est pénible, c'est incertain. Truquer le thermomètre, c'est facile et ça marche à tous les coups ».

L'Union Européenne doit adopter une série de dispositions techniques cruciales pour mettre en application son « Green Deal » sensé reverdir la politique agricole commune. Qui prévoit une réduction de 50% de l'usage des pesticides dans l'Union Européenne d'ici 2030. Bien évidemment pour mesurer cette réduction il faut une métrique. C'est souvent dans ces mesures techniques que se cache le diable. C'est le toxicologue autrichien Helmut Burtscher-Schaden, membre de l'association Global 2000, qui l'a déniché. Dans une note publiée le 9 juin, il montre que le système proposé par la Commission pour mesurer la baisse du recours aux pesticides réalise le tour de force de pouvoir transformer une aggravation des risques

en une amélioration.

Le dispositif défini, HRI-1, est si déficient qu'il désavantage des produits considérés par les autorités européennes elles-mêmes comme à faible risque, et d'usage courant en agriculture biologique, par rapport à d'autres, classés parmi les plus dangereux.

Non seulement ce thermomètre ne donne pas la bonne température, mais il peut refroidir le chaud et réchauffer le froid. Selon HRI-1, ajoute M. Burtscher-Schaden, ***une seule application de bicarbonate de potassium comme fongicide naturel (également utilisé comme additif alimentaire) présente un risque huit fois plus élevé qu'une application du fongicide de synthèse difénoconazole, placé par les autorités sur la liste des pesticides les plus problématiques, en raison de sa persistance et de sa toxicité.***

Ainsi, HRI-1 contrevient à cet autre objectif de la stratégie « Farm to Fork » : atteindre la proportion d'un quart des surfaces agricoles exploitées en bio d'ici à 2030. Comment atteindre cet objectif si des produits de biocontrôle peuvent être considérés comme plus risqués que des substances de synthèse reconnues comme devant être exclues au plus vite du marché ?

Cela ressemble à s'y méprendre à tous les dispositifs Ecophyto établi par la France qui avait comme objectif de diminuer l'utilisation des pesticides et qui s'est traduit par une augmentation constante depuis l'élaboration du premier plan.

Pressée par l'opinion publique, l'Union Européenne annonce des actions pour verdir la PAC tout en se servant des mesures techniques non seulement pour les rendre inopérables, mais pour contrer le développement d'une agriculture respectant la nature et la santé humaine.

Action Santé Solidarité

Centre Social

Rue de Pavigny

39000 LONS LE SAUNIER

actionsantesolidarite@gmail.com

Pour ne plus recevoir la lettre, envoyer votre demande de désabonnement à l'adresse mail de l'association