

ROYAUME-UNI – Du colza muté

Par Christophe NOISETTE

Publié le 08/11/2010, modifié le 27/02/2025

La société semencière [LS Plant Breeding](#) envisage de lancer des variétés de colza résistantes aux herbicides au Royaume-Uni, variétés obtenues par mutagenèse [1]. Elle dispose de deux variétés d'hiver qui tolèrent l'imazamox [2] (molécule de la famille des imidazolinones), herbicide non autorisé pour le moment au Royaume-Uni. Cet herbicide est par contre autorisé sur du colza et du blé au Canada et du tournesol en Europe de l'est. D'autres sociétés sont également parties prenantes de ces essais : Monsanto d'une part et Pioneer d'autre part. C'est l'entreprise BASF qui a développé la technologie brevetée [Clearfield](#) qui permet à des tournesols de tolérer l'imazamox.

[1] <http://www.fwi.co.uk/Articles/2010/...>

[2] BASF commercialise sous le nom de *Nirvana*, un herbicide à base d'imazamox, autorisé uniquement sur les pois et les haricots, selon le <https://secure.pesticides.gov.uk>

Adresse de cet article : <https://infogm.org/royaume-uni-du-colza-mute/>