

## Désherbage des tournesols - Pioneer et DuPont lancent ExpressSun

( Publié le 26/05/2009 à : 06H 21 min )

Déjà utilisée depuis trois ans en Europe centrale et en Europe de l'Est, la solution de désherbage ExpressSun débarque sur le marché français. Utilisable en post-levée, elle associe un herbicide DuPont et trois variétés d'hybrides de tournesols Pioneer.

**P**lus de 600.000 hectares de tournesols ont déjà été cultivés avec la technologie ExpressSun depuis trois ans en Hongrie, Roumanie, Ukraine ou encore Slovaquie. « Elle est homologuée depuis trois ans en Europe centrale et en Europe de l'Est et elle s'est très vite développée car c'est une solution de désherbage anticycotylédones très souple, souligne Patrick Fourniols, chef produits et marché oléagineux chez Pioneer. On peut en effet traiter après la levée du tournesol, jusqu'aux stades huit à dix feuilles donc ça permet d'observer la pression maladie et de traiter au bon moment avec la bonne dose. Cette meilleure flexibilité permet une meilleure réactivité. »

### Spectre anticycotylédones large

ExpressSun couple un herbicide DuPont, Express SX, et trois variétés d'hybrides de tournesols de la gamme Pioneer : un oléique (PR64H42) et deux linoléiques (PR63A05 et PR64A31). L'Express SX a été homologué en France le 30 avril donc ExpressSun est donc disponible pour les prochains semis. « Son spectre anticycotylédones permet de lutter contre la flore classique (chénopode, morelle, amarante...), mais aussi de détruire des adventices réputées difficiles telles que le chardon des champs, le datura, le xanthium ou l'ammi élevé, détaille Patrick Fourniols. C'est aussi un nouvel outil pour la maîtrise de l'ambrosie. »



ExpressSun se caractérise par sa souplesse. (© Terre-net Média)

Source : Terre-net Média

Auteur : Elodie Mas

Tous droits de reproduction réservés - Contactez [Terre-net](#)