

Elumis + Casper : 2 herbicides de post-levée contre les flores mixtes et difficiles

Maïs

15.11.2020



Ils permettent de maîtriser les flores mixtes de graminées et de dicotylédones classiques, difficile, ou vivaces.

Elumis + Casper : un « rattrapage » possible jusqu'au stade BBCH 19

« Avec l'évolution de la flore constatée depuis plusieurs années et le problème des relevées constantes d'adventices, il est nécessaire de pouvoir intervenir tard en saison, jusqu'au stade 8-10 feuilles du maïs ([BBCH19](#)) » explique Didier Bruxelles, Marketing Manager chez Syngenta. Ce passage intervient en général 15 jours après un désherbage réalisé au stade 5-6 feuilles du maïs. «Il faut être vigilant et bien observer sa flore car quelques adventices très nuisibles peuvent proliférer d'année en année et au final envahir les parcelles dans la rotation».

La solution à large spectre facile à utiliser, contre graminées, dicotylédones difficiles et vivaces

L'objectif de ce désherbage de rattrapage de post-levée est de faire face à des flores mixtes associant

simultanément des graminées, des dicotylédones « classiques » ou « difficiles » (Ex- les renouées, l'ambroisie, le datura...) et des vivaces comme le liseron ou les rumex.

[Elumis](#) est une spécialité efficace sur les graminées et les dicotylédones « classiques ». [Casper](#) permet de venir à bout du liseron et autres dicotylédones difficiles. Il est recommandé d'intervenir avec une hygrométrie supérieure à 60 %. De ne traiter que des maïs en bon état végétatif, de préférence en conditions poussantes, sur une végétation sèche et d'éviter des températures trop élevées et les forts écarts thermiques (température optimale d'application : entre 10°C et 25°C).

La flore à surveiller

- Le [liseron](#) toujours plus présent dans les parcelles de maïs : il concerne désormais 40 % des surfaces.
- Les dicotylédones difficiles comme les [renouées des oiseaux](#), les [renouées liseron](#), les [matricaires](#) mais aussi les [mercuriales](#), l'[ambroisie](#), le [datura](#). Ces adventices sont de plus en plus observées dans tous les bassins de production en France.

Produits:

CALLIDO PLUS
CALLISTO PLUS
CALUMA PLUS
CHORISTE
ELUMIS
LUMEO PLUS

Cibles:

Ambroisie à feuilles d'armoise
Datura stramoine
Liseron des champs
Matricaire camomille
Mercuriale annuelle
Renouée des oiseaux
Renouée liseron

Secondary Category:

Maïs herbicides