



Lutte contre les adultes de grosse altise



De la retenue, pourquoi ? :

- > des moyens de lutte chimique moins nombreux : la résistance aux pyrêthrianoïdes se généralise,
- > présence d'adultes à l'automne et nombre de larves présentes à l'automne ne sont pas liées.

1

Surveiller du semis à 3 feuilles:

Une fois détectée en cuvette, surveiller la végétation. Seuils:

- 8 pieds sur 10 avec morsures,
- Levée tardive après le 1^{er} octobre : 3 pieds sur 10 due à une vitesse très lente de croissance

2

Intervention en végétation : pas d'acharnement !

- Intervention uniquement en cas de mise en danger de la culture par un trop grand nombre de piqûres sur feuilles ou cotylédons,
- Intervention avec de préférence un organophosphoré seul (Boravi WG 1 kg/ha + acidifiant) ou, à défaut, un chlorpyrifos méthyl associé (Daskor 440 à 0,625 l/ha)
- Ne pas utiliser une pyrêthrianoïde seule (résistance)
- Quand et comment intervenir ?
 - Le soir : la grosse altise a une activité nocturne,
 - Volume de bouillie suffisant (150 à 200 l/ha) : ce sont des produits de contact sur une végétation faible !

Une date de semis précoce : le levier le plus efficace !

L'été 2019 le confirme une nouvelle fois !

Photos au 8 septembre 2019 (essai SCAEL à Sours précédent blé)



Semis le 16 août stade 3 feuilles
levée régulière
stade de sensibilité dépassée



Semis le 20 août stade 1 feuille
levée très irrégulière