Campagne 2019-2020

Lutte contre les adultes de grosse altise



De la retenue, pourquoi ?:

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

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 1er octobre : 3 pieds sur 10 due à une vitesse très lente de croissance

Intervention en végétation : pas d'acharnement !

- · Intervention uniquement en cas de mise en danger de la culture par un trop grand nombre de pigures sur feuilles ou cotylédons,
- Intervention avec de préférence un organophosphoré seul (Boravi WG 1 kg/ha + acidifiant) ou, à défaut, un chlorpyriphos méthyl associé (Daskor 440 à 0,625 l/ha)
- Ne pas utiliser une pyréthrinoïde 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 aoû stade 1 feuille levée très irrégulière















