

## Vigilance vis-à-vis des grosses altises

Depuis quelques années, elles gagnent l'Eure et Loir vers le 20-25 septembre

### 1<sup>ère</sup> étape : Gérer les adultes

#### Le contexte a changé : On a détecté des individus résistants « super Kdr » en Eure et Loir

- Avant, on disposait du Boravi WG à 1 kg/ha en double application et, éventuellement, des pyrèthres pour contenir les adultes.
- Maintenant, il ne reste que les stocks de Boravi WG à utiliser. La situation va se compliquer, les prochaines années, car il y aura des parcelles où la pyrèthre sera efficace et d'autres non.
- Compte tenu de la sécheresse ambiante, les objectifs de semer tôt afin d'obtenir des colzas à 4-6 feuilles au 20 septembre sont loin d'être atteints partout.
- Rappel des seuils d'intervention :
  - 8 pieds sur 10 avec morsures,
  - Levée tardive (maintenant) : 3 pieds sur 10 dus à une vitesse très lente de croissance.



#### 1<sup>er</sup> cas : Levée précoce, colza de 4 à 8 feuilles

- La surveillance des colzas n'est pas nécessaire car le stade est trop élevé pour des dégâts réels.
- Noter toutefois la date d'arrivée des adultes car, sur sols humides, ils pondront très vite et les simulations des stades larvaires débutent avec la date de ponte.

#### Prochaine étape : La lutte contre les larves.

#### 2<sup>ème</sup> cas : Colza levé mais avec moins de 3-4 feuilles

- Intervention uniquement en cas de mise en danger de la culture par un trop grand nombre de piqûres sur feuilles ou cotylédons : **au moins 25% de la surface foliaire consommée.**
- Intervention, si vous le pouvez, avec **Boravi WG à la dose de 1 kg/ha** (DVP et ZNT riverain de 20 mètres incompressibles) à incorporer dans une solution préalablement acidifiée. 2 applications autorisées avec un délai de 7 jours entre les 2 interventions.
- A défaut, intervention avec une **Lambda-cyhalothrine** sans garantie de résultats.
- Quand et comment intervenir ?
  - Le soir : la grosse altise a une activité exclusivement nocturne (contrairement à la petite altise).
  - Volume de bouillie minimal de 150 à 200 l/ha : Mode d'action de contact appliqué sur une faible végétation !
  - Maintenir les traitements jusqu'à 3-4 feuilles (dans le respect du nombre d'applications autorisées) si les dégâts ne sont pas contenus.