

GROSSE ALTISE : Risque uniquement sur les petits colzas récemment levés

Si vous avez un colza récemment levé suite aux pluies, surveillez bien les altises ainsi que les morsures car ces petits colzas y sont très sensibles tant qu'ils n'ont pas dépassé le stade 3F.

Seuil indicatif de risque : 8 pieds sur 10 avec morsures



Photo EURALIS, illustrant morsures de GA

CHARANÇONS du BOURGEON TERMINAL : Risque faible sur le Tarn.

Mais surveillez attentivement vos cuvettes...



Le vol vient de débuter. **Attention néanmoins à ne pas se précipiter** car très peu de piépages sur le Tarn et il ne faut intervenir que 8-10 jours après les 1ers piépages significatifs (lorsque les femelles sont aptes à pondre)

Pour bien observer le charançon du bourgeon terminal (CBT) et éviter toute confusion, il est important de le sortir de la cuvette et d'attendre qu'il sèche. Ses pattes rousses se verront beaucoup mieux (avec une loupe).

... Et aussi le dernier BSV qui vous renseigne sur la dynamique de vol

Ce bulletin fournit un conseil pour les parcelles de la zone géographique précisée sur la carte ci-contre. Il s'appuie sur le réseau d'observation des cultures réparti sur cette même zone géographique et sur l'analyse de risque des deux BSV les plus récents.

Sauf mention spécifique, les préconisations s'appliquent à l'ensemble de ce territoire et le traitement portera sur les parcelles entières pour les cultures citées. N'utilisez que des produits phytosanitaires autorisés par vos éventuels cahiers de charges spécifiques (ex. : blés CRC).

Les préconisations de ce bulletin ne peuvent en aucun cas se substituer à l'observation de la parcelle. L'agriculteur demeure responsable de ses décisions et de ses interventions.

Respectez les conditions d'utilisation des produits phytosanitaires et assurez-vous du respect des bonnes pratiques. Il est particulièrement important de bien lire l'étiquette avant toute manipulation. (voir fiche Conditions d'utilisation des produits phyto)

