

Colza

RESEAU 2009 - 2010

32 parcelles ont fait l'objet d'une observation.

Les conditions climatiques annoncées ne sont ni favorables à la croissance des colzas ni à l'activité des insectes.

STADE DES COLZAS

Toutes les parcelles sont en arrêt végétatif.

LARVE D'ALTISE D'HIVER

Contexte d'observations

24 parcelles du réseau ont fait l'objet d'une observation larves d'altises depuis le redémarrage des observations. Seulement 8 révèlent la présence de larves, avec une forte variabilité de présence : de 4 à 80 % de plantes touchées.

Toutefois, cet état des lieux reflète des situations traités ou non traitées non dissociables à ce jour.

Période de risque

→ Depuis le stade rosette jusqu'au décolllement du bourgeon terminal.

Seuil de nuisibilité

→ 70 % de plantes avec au moins une galerie au stade rosette.

CHARANÇON DU BOURGEON TERMINAL

Contexte d'observations

L'observation de présence de larves de charançon du bourgeon terminal a été réalisée dans 24 parcelles du réseau depuis la fin janvier. Seulement 3 parcelles révèlent la présence de larves (4 à 40 %).

Toutefois, cet état des lieux reflète des situations traités ou non traitées non dissociables à ce jour.

CHARANÇON DE LA TIGE

Contexte d'observations

Toujours aucune activité sur le réseau (30 parcelles ont fait l'objet d'un relevé de cuvette).

Les conditions climatiques devraient rester défavorables pour l'activité de l'insecte dans les prochains jours.