

Pois de printemps : le seuil des tordeuses parfois atteint

Protéagineux

09.06.2020



L'activité des tordeuses du pois est directement liée au climat. Vigilance autour du stade floraison.

Les parcelles de pois de printemps ont atteint ou dépassé le stade de la floraison. Les réseaux de surveillance et la pose de pièges révèlent la présence de [tordeuses](#) dans bon nombre de situations, directement liée aux températures élevées des semaines passées. L'activité pourrait ralentir avec le retour annoncé des pluies. Le seuil d'intervention est fixé, du stade « gousses plates du second étage fructifère » à « fin floraison + 8-10 jours », à 100 captures cumulées pour les pois destinés à la semence ou à l'alimentation humaine et à 400 captures cumulées en production destinée à l'alimentation animale. Pour être efficace, le traitement doit cibler le stade « baladeur » des chenilles avant qu'elles ne pénètrent dans les gousses car elles raffolent des grains et peuvent occasionner de lourdes pertes de rendement et de qualité.

Découvrir les solutions Syngenta :

- > [Karate® Xflow](#)
- > [Karaté Zeon®](#)
- > [Kusti®](#)

Tags:

Pois

Produits:

KARATE ZEON
KARATE XFLOW
KUSTI

Cibles:

Tordeuse du pois