

EN BREF cette semaine :

Adventices et généralités

Contrôle des adventices : méthodes alternatives et désherbage mécanique

Présence de souchet

Altises sur chou et navet

Haricot

Risque chenilles défoliatrices en hausse

Céleri

Risques locaux septoriose et mouches carotte

Brocolis

Pression défoliateurs forte

Carotte

Surveillance alternaria



Larve de tenthrède sur navet (à gauche) ; Chenilles d'*Autographa gamma* sur chou (au centre) et de Piéride du chou (à droite)



TOUTES CULTURES

Adventices et généralités :

Il est possible d'intervenir sur carottes buttées ou sur jeunes haricots. Les conditions sèches sont particulièrement favorables aux méthodes alternatives. Pour plus d'informations concernant les méthodes alternatives, se référer à la [note nationale](#) correspondante. La présence d'arroches, de chénopodes, de fumeterres, de matricaires, de morelles, de renouées, de séneçons, de souchet et de chrysanthèmes des moissons est signalée cette semaine.

HARICOT (1 FT à 7 cm)

Heliotis & Pyrale : *risque faible*

Aucun individu n'est enregistré dans les pièges cette semaine.

Noctuelles gamma : *risque moyen*

La présence de chenilles et adultes est rapportée dans certaines parcelles. Quelques défoliations sont par ailleurs signalées mais le ravageur fautif n'est pas clairement identifié. Une vigilance est nécessaire.

CELERI (14 FV à Ø 5 cm)

Septoriose : *risque moyen*

Des symptômes de septoriose virulents sont rapportés sur une parcelle en Morbihan centre. Excepté ces derniers jours où les températures ont dépassé 25°C, les conditions climatiques permettent le développement de la maladie. La surveillance est de mise.

Mouche de la carotte : *risque faible*

De nouvelles mouches de la carottes sont piégées sur une parcelle déjà atteinte (secteur Pontivy – Baud), les pièges restent indemnes de mouches sur le reste du secteur de culture.

Mouche mineuse du céleri : *risque faible*

Une seule mouche mineuse est capturée sur la même parcelle atteinte (secteur Pontivy – Baud). La pression reste nulle partout ailleurs. Les conditions et les tendances saisonnières doivent toutefois inciter à la prudence, dans la mesure du recul disponible sur ce ravageur.

BROCOLIS (6 FV à 10 FV) – NAVETS

Altises : risque fort

La pression altise reste forte avec des conditions idéales pour l'accroissement du risque. Les choux développés atteignent des stades moins sensibles mais il reste nécessaire de porter attention tant aux jeunes navets qu'aux brocolis tout juste plantés.

Piériide du chou : risque moyen à fort

La présence piériide se maintient et s'intensifie dans les parcelles du fait de conditions climatiques très favorables (temps chaud et sec). Des chenilles sont par ailleurs observées en parcelles.

Tenthredes : risque moyen à fort

De nombreux adultes sont observés dans les pièges et des larves sont localement rapportées. Une vigilance est nécessaire sur brocolis et navets.

Noctuelles défoliatrices : risque moyen

Des noctuelles gamma sont retrouvées au sein des pièges Mamestra brassicae. La pression globale des ravageurs défoliateurs est forte et nécessite une surveillance au champ.

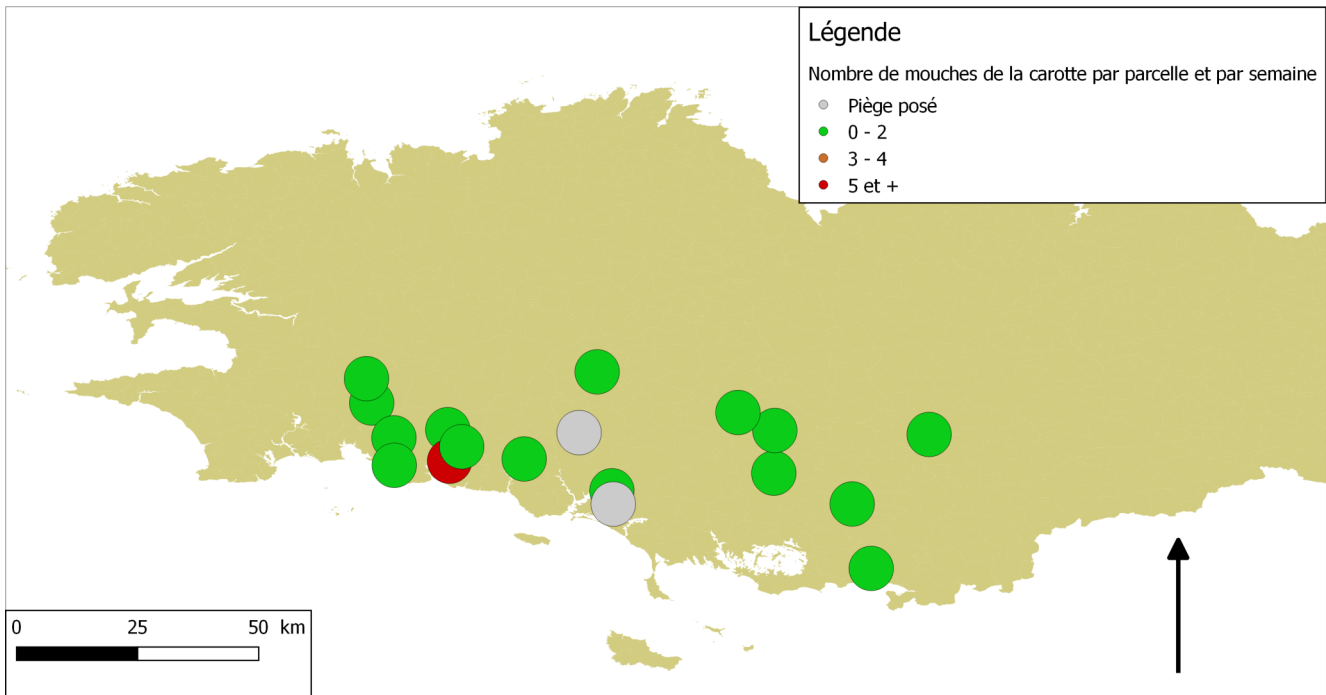
Mouche du chou : risque faible à moyen

De très forts effectifs sont enregistrés en contexte expérimental mais pas sur les autres parcelles du réseau. La situation globale reste calme concernant ce ravageur. Le réseau sera étendu au cours des semaines prochaines pour permettre une meilleure couverture du secteur de culture.

Cécidomyie du chou-fleur : risque faible

Aucune cécidomyie n'est identifiée au sein du réseau cette semaine.

CAROTTE (Ø 3 cm à Récolte pour jeunes carottes ; 4 FV à Ø 2 cm pour grosses carottes)



Mouche de la carotte : risque faible

Les effectifs mouche de la carotte ne dépassent le seuil qu'en contexte expérimental. Partout ailleurs, le nombre de mouches piégées ne dépassent pas deux et sont la plupart du temps nuls.

Alternaria : risque faible à moyen

Des symptômes d'Alternaria persistants sont observés sur le Morbihan centre. La situation globale n'est pas inquiétante mais une surveillance doit se maintenir.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre Régionale d'Agriculture dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base d'observations réalisées eux-mêmes dans leurs cultures et/ou sur les préconisations de bulletins techniques.

L'ensemble des observations contenues dans ce bulletin a été réalisé par les partenaires suivants :
CECAB, TRISKALIA, COOPERATIVE ST YVI, UNILET

Direction de Publication
Chambre d'Agriculture de Bretagne
Aéroport CS 57946
29679 MORLAIX Cédex
02 98 88 97 71
Contact : Louis LE ROUX

Rédaction : UNILET
6 rue Jean Marie Le Gall BP 35 - 29 393 Quimperlé Cedex
Contacts :
- Mikael BARRÉ – Frédéric LE GUENNOU
Co-animateurs Légumes industrie 02 98 39 33 24

- **Comité de Relecture :**
UNILET, DRAAF-SRAL, Chambre Régionale d'agriculture