

### EN BREF cette semaine :

#### Adventices et généralités

Contrôle des adventices : méthodes alternatives et désherbage mécanique

#### Haricot

Pression sclérotinia en régression

#### Céleri

Vigilance septoriose nécessaire

#### Epinards

Noctuelles gamma en baisse

#### Brocolis & Navet

Attention aux pontes suite aux vols de piérides

#### Carotte

Présence oïdium à surveiller, foyers d'alternaria sur certaines parcelles



Septoriose sur céleri (source : Scott Nelson, licence libre)



### TOUTES CULTURES

#### Adventices et généralités :

Des amarantes, arroches, atriplex, chénopodes, fumeterres, matricaires, mercuriales, morelles, renouées, séneçons et chrysanthèmes des moissons sont signalées en parcelles.

Pour plus d'informations concernant les méthodes alternatives, se référer à la [note nationale](#) correspondante.

### HARICOT (R-15 à Récolte)

#### Pucerons noirs : *risque faible à moyen*

Les conditions de développement du puceron noir deviennent idéales (temps frais et humide), le stade atteint par les haricots est toutefois trop avancé pour que les pullulations isolées portent préjudice à la culture.

#### Heliotis & Pyrale : *risque faible*

Ni héliotis ni pyrales ne sont piégées cette semaine.

#### Maladies fongiques : *risque faible à moyen*

La pression sclérotinia tend à régresser sur les parcelles restantes.

### CELERI (Ø 10 cm à Ø 20 cm )

#### Septoriose : *risque moyen à fort*

Les symptômes de septoriose sont tenaces sur céleri et doivent faire l'objet d'une grande vigilance.

#### Mouche de la carotte : *risque faible*

Les effectifs mouche de la carotte restent nuls hors contexte expérimental, le risque est inexistant pour le moment.

#### Mouche mineuse du céleri : *risque faible*

Aucune mouche mineuse n'est relevée sur céleri cette semaine, aucune mine n'est signalée.

### EPINARD (6 FV à 12 FV)

#### Limace : risque faible

Une seule limace est piégée dans tout le réseau, sur le secteur Finistère sud (Riec-sur-Belon)/ La parcelle en question est à un stade trop avancé pour que cette présence soit objet d'inquiétude.

#### Autographa gamma : risque faible

Les effectifs d'Autographa gamma baissent sur la plupart des parcelles et aucune ne dépasse le seuil de risque cette semaine. La vigilance doit toutefois être maintenue, les vols de noctuelle gamma sont très changeants et un dernier pic n'est pas exclu malgré les conditions météorologiques défavorables.

### BROCOLIS (Pommaison à Récolte) – NAVETS

#### Noctuelles défoliatrices & piérides : risque moyen à fort

Les chenilles issues des pontes des vols précédents (noctuelles, piérides & mamestra) représentent toujours un risque. Les chenilles peuvent s'insinuer dans les têtes et polluer les lots, ce risque est d'autant plus problématique à l'approche de la récolte.

#### Tenthredes : risque moyen

Des individus sont toujours piégés sur les plaques jaunes mais les atteintes sur navets sont signalées comme étant sous contrôle. Une surveillance en parcelle reste pertinente.

#### Mouche du chou : risque faible

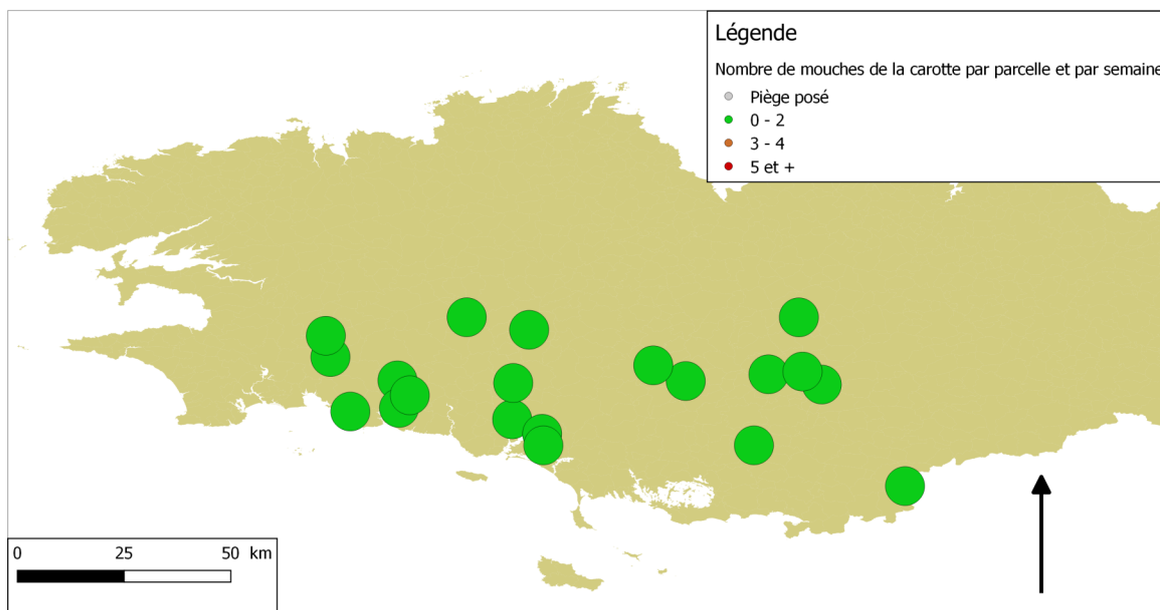
Les pontes baissent encore et vont de 0,1 à 0,4 œufs / piège / jour pour un seuil de risque établi à 1. Les températures sont prévues à la baisse sur le secteur de culture et les tendances saisonnières sont rassurantes, le risque d'un vol tardif est donc très faible même s'il persiste.

### CAROTTE (Ø 2 cm à Ø 5 cm)

#### Maladies fongiques : risque fort

La pression oïdium croît sur le Finistère sud et stagne sur le Morbihan, les foyers d'alternarias restent présents sur tout le secteur de culture mais de manière éparse. Une surveillance à l'échelle de la parcelle est essentielle. L'hygrométrie en hausse favorise la reprise de l'oïdium.

#### Mouche de la carotte : risque faible



Aucune mouche de la carotte n'est piégée cette semaine, les températures qui baissent et les tendances saisonnières permettent de pronostiquer un faible risque d'émergence aussi tardivement dans le cycle. La surveillance se maintiendra jusqu'à la mi-October.

*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 :  
Frédéric LE GUENNOU  
Animateur légumes industrie 02 98 39 33 24

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