



### Animateur référent

Alexandre METAIS  
ITB  
02.35.12.26.72  
itb76@itbfr.org

### Animateur suppléant

Nicolas MAILLARD  
ITB  
02.35.12.26.72  
itb76@itbfr.org

## L'essentiel de la semaine :

14 parcelles fixes et 2 parcelles flottantes ont été observées cette semaine.

### Stade :

Au sein du réseau, le stade des betteraves va de 10 feuilles vraies à couverture du sol.

### Pégomyies :



### Observations :

#### -Seine-Maritime :

Sur 6 parcelles observées, 5 parcelles présentent des œufs de pégomyies avec des fréquences de **3 à 6% de plantes atteintes**, 2 parcelles présentent des **galeries avec une fréquence de 6 à 12%**.

#### -Eure :

**Dans le Vexin**, sur 4 parcelles observées, 1 parcelle présente des œufs avec une fréquence de **60 % de plantes atteintes**, 4 parcelles ont dépassé le seuil de nuisibilité avec des **fréquences de plantes avec asticots de 18 à 80%**.

Sur le **secteur du Neubourg**, sur 3 parcelles observées (dont deux flottantes), 2 parcelles présentent des œufs avec une fréquence respective de 46% et 55%, 2 parcelles ont dépassé le seuil de nuisibilité avec des **fréquences de plantes avec asticots de 55 à 95%**.

#### -Calvados-Orne :

Sur 3 parcelles observées, 2 parcelles situées **au sud de Caen et dans le département de l'Orne** présentent des œufs avec une fréquence de **5 % de plantes atteintes**, 1 parcelle située au **Nord de Caen** a dépassé le seuil de nuisibilité **avec 86% des betteraves avec galeries en présence d'asticots**.

**Seuil de nuisibilité au printemps** : plus de 10% des betteraves avec des galeries et présence d'asticots à l'intérieur des feuilles et de nombreuses pontes.

**Directeur de la publication**  
Daniel GENISSEL  
Président de la Chambre  
régionale d'agriculture de  
Normandie

**BSV consultable sur les sites  
des DRAAF, des Chambres  
d'agriculture**

**Abonnez-vous sur  
[www.normandie.chambagri.fr](http://www.normandie.chambagri.fr)**

*Action pilotée par le ministère chargé  
de l'agriculture, avec l'appui financier  
de l'Office national de l'eau et des  
milieux aquatiques, par les crédits  
issus de la redevance pour pollutions  
diffuses attribués au financement du  
plan Ecophyto.*



**Analyse de risque** : Dans les départements de l'Eure et du Calvados (Nord de Caen), le risque pégomyies est toujours important. **Cette semaine, dans le secteur du Neubourg, certaines parcelles ont dépassé le seuil de nuisibilité, il convient de renforcer la surveillance.** Dans le département de Seine-Maritime, à ce jour le risque pégomyies est toujours faible, il y a très peu de galeries avec asticots observées. La fréquence de pontes n'a pas évoluée.

**Aucun moyen de lutte n'est efficace sur les œufs, la protection doit s'envisager sur observation d'asticots lorsque le seuil de nuisibilité est dépassé.**

**Symptômes**: les pégomyies pondent à la face inférieure des feuilles, des groupes de trois à dix œufs blancs striés (voir avec une loupe) d'un millimètre environ. A l'éclosion la larve pénètre dans la feuille et se nourrit du parenchyme entre les deux épidermes.



Oeufs de pégomyies



Galleries de pégomyies