



**Animatrice référente**  
Agathe PENANT  
TERRES INOVIA  
07.61.82.30.33  
a.penant@terresinovia.fr

**Animatrice suppléante**  
Gwénola RIQUET  
TERRES INOVIA  
07.72.66.97.57  
g.riquet@terresinovia.fr

**Directeur de la publication**  
Sébastien WINDSOR  
Président de la Chambre régionale d'agriculture de Normandie

BSV consultable sur les sites de la DRAAF, des Chambres d'agriculture et des partenaires du programme

Abonnez-vous sur [www.normandie.chambres-agriculture.fr](http://www.normandie.chambres-agriculture.fr)

Action du plan Ecophyto pilotée par les Ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche avec l'appui technique et financier de l'Office Français de la Biodiversité



## L'essentiel de la semaine

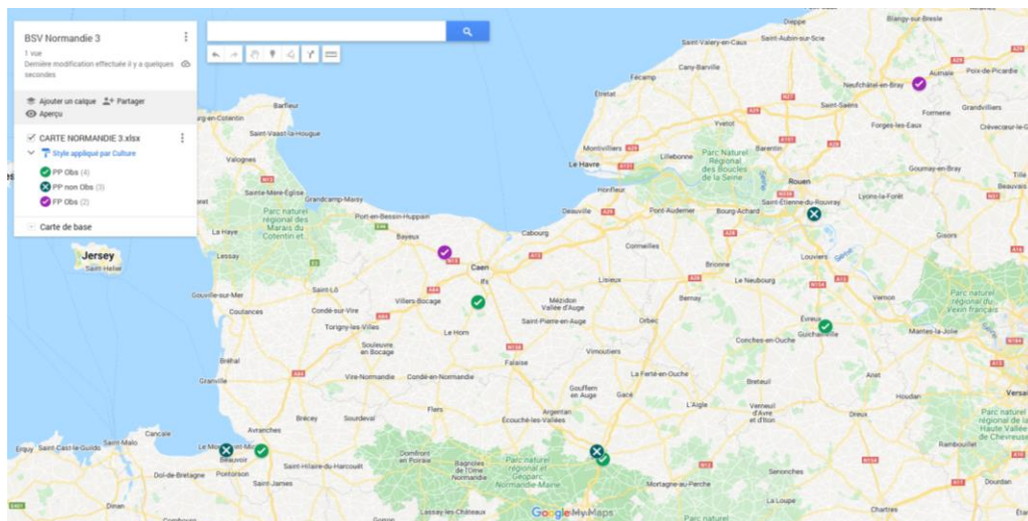
Les pois et féverole de printemps sont levés, les premières feuilles s'étalent. Thrips et sitones sont à surveiller dès le retour d'un temps plus doux et sec.

**Le faible nombre de parcelles observées ne permet pas de réaliser une analyse exhaustive du risque sur protéagineux en Normandie : une analyse de vos propres parcelles est nécessaire, en vous référant aux seuils indiqués dans ce BSV.**

## Le réseau d'observation

7 parcelles de pois de printemps et 2 parcelles de féveroles de printemps constituent actuellement le réseau BSV protéagineux en Normandie.

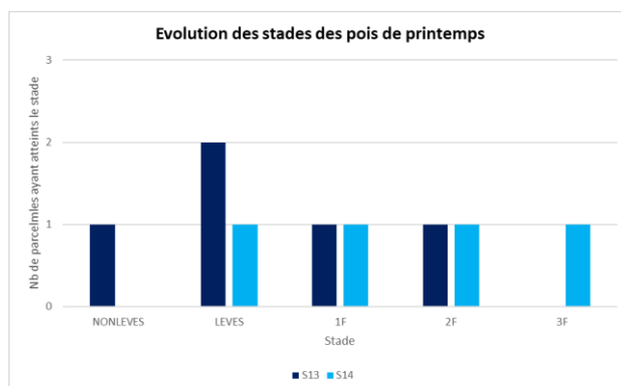
Pour ce BSV, les observations ont été réalisées sur 4 parcelles de pois de printemps et sur 2 parcelles de féveroles de printemps.



## Pois de printemps

### Stades

Les pois du réseau, semés entre la fin février et la mi-mars, sont levés. Les premières feuilles s'étalent.



## Thrips du lin et des céréales (*Thrips angusticeps*)

### Observations

Le thrips n'est pas observé cette semaine sur les parcelles du réseau.



### Période de risque

**Pois de printemps** : la période de risque pour le thrips s'étend de **la levée au stade 3 feuilles**. Il n'y a plus de risque au-delà de ce stade.

Il n'a jamais été observé de dégât de thrips sur **féverole de printemps**.

### Seuil indicatif de risque

Le seuil indicatif de risque est atteint lorsque l'on dénombre **en moyenne 1 thrips par plante** sur un comptage de 10 plantes par parcelle.

Toutefois le thrips, même en grand nombre, n'engendre des dégâts importants que si les pois ont **une levée lente** liée notamment à de mauvaises conditions climatiques.

### Analyse de risque

#### Le risque est faible

Les parcelles de **pois de printemps** sont dans la période de risque, mais le retour d'un temps plus froid et humide limite l'activité des insectes.

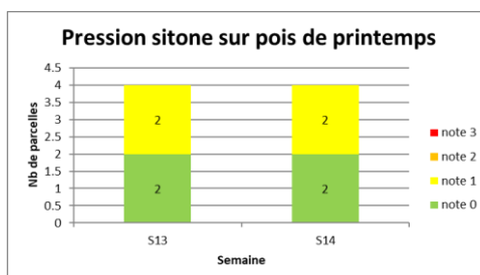
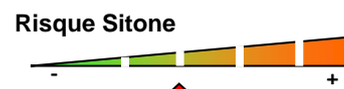
Les thrips seront à surveiller dès le retour d'un temps plus doux et sec.

Plus d'informations sur ce ravageur en annexe du [BSV 1](#)

## Sitone du pois (*Sitona lineatus*)

### Observations

Des morsures de sitones sont observées sur 2 parcelles de pois de printemps, à la note de 1 (1 à 4 morsures par plante).

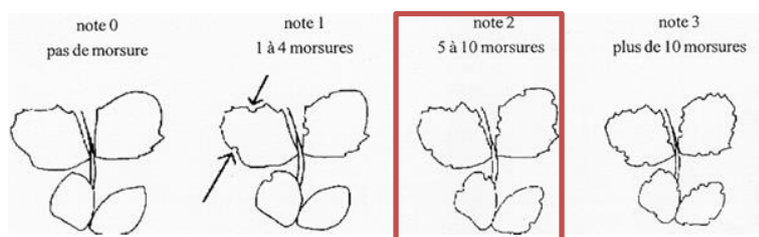


### Période de risque

La période de risque pour le sitone s'étend **de la levée au stade 6 feuilles** pour le pois de printemps.

### Seuil indicatif de risque

**Sur pois de printemps**, le seuil indicatif de risque est atteint lorsqu'on dénombre **5 à 10 encoches** par plante sur les premières feuilles.



### Analyse de risque

#### Le risque est faible à moyen

Les parcelles de **pois de printemps** sont dans la période de risque, mais le retour d'un temps plus froid et humide limite l'activité des insectes.

Les sitones seront à surveiller dès le retour d'un temps plus doux et sec.

Plus d'informations sur ce ravageur en annexe du [BSV 1](#)

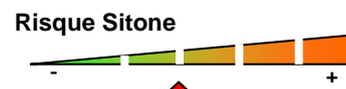
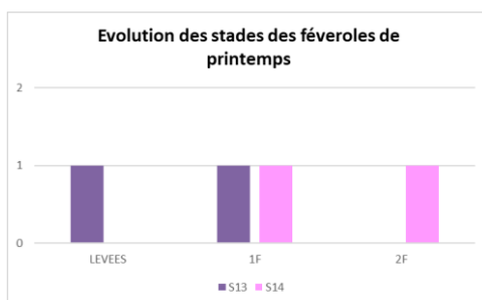
### Autres ravageurs

Des dégâts d'oiseaux sont signalés sur certaines parcelles de pois de printemps.

## Féveroles de printemps

### Stades

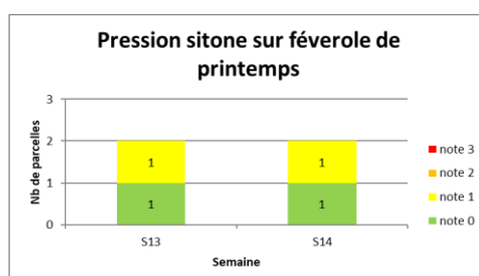
Les féveroles du réseau, semées entre fin février et mi-mars, sont levées. Les premières feuilles s'étalent.



## Sitone du pois (*Sitona lineatus*)

### Observations

Des morsures de sitones sont observées sur une parcelle de féveroles de printemps, à la note de 1 (1 à 4 morsures par plante).

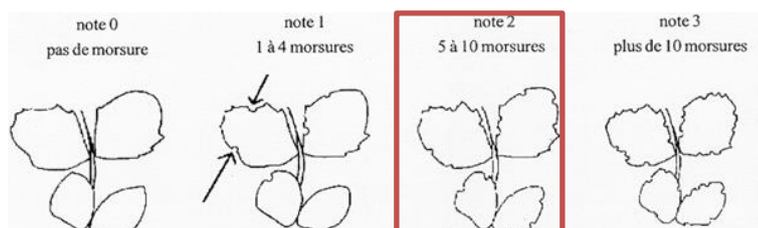


### Période de risque

La période de risque pour le sitone s'étend **de la levée au stade 6 feuilles** pour la féverole de printemps.

### Seuil indicatif de risque

Sur **féverole de printemps**, le seuil de risque est atteint lorsque toutes les feuilles portent des encoches.



### Analyse de risque

#### Le risque est faible à moyen

Les parcelles de **féveroles de printemps** sont dans la période de risque, mais le retour d'un temps plus froid et humide limite l'activité des insectes.

Les sitones seront à surveiller dès le retour d'un temps plus doux et sec.

Plus d'informations sur ce ravageur en annexe du [BSV 1](#)

## Flash pois d'hiver

Avec les pluies actuelles, surveillez l'évolution des maladies sur pois d'hiver, notamment l'**ascochytose du pois**.

Plus d'info en annexe du [BSV 2](#)

Prochain BSV le 13 avril



François D'Hubert – CA 76