



Le Bulletin de Santé du Végétal est édité sous la responsabilité de la Chambre d'Agriculture de Région Île de France sur la base d'observations réalisées par le réseau. Il est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, il ne peut se substituer à une observation personnelle dans sa parcelle.

Tout document utilisant les données contenues dans le bulletin de santé du végétal Ile de France doit en mentionner la source en précisant le numéro et la date de parution du bulletin de santé du végétal.

Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui financier de l'Office français de la Biodiversité.

Pour vous abonner faites votre demande à [ecophyto@idf.chambagri.fr](mailto:ecophyto@idf.chambagri.fr) en spécifiant la filière.

## A RETENIR (CTRL – CLIC POUR SUIVRE LE LIEN) :

**Betterave :** Présence des noctuelles stable, piqûres de charançons en augmentation, fin du premier vol sortie des chenilles en cours, développement de la cercosporiose, apparition de l'oïdium et de la rouille. Foyers de jaunisse visibles dans quelques parcelles.

## METEO

Station de LIEUSAIN (77)

	mar. 11	mer. 12	jeu. 13	ven. 14	sam. 15	dim. 16	lun. 17
	0	0	0	0	4.4	0	0
	32 / 76	32 / 78	33 / 75	42 / 76	63 / 85	38 / 89	36 / 84
	15 / 32	19 / 26	14 / 26	13 / 29	19 / 26	14 / 26	13 / 27

Source : Sencrop – Modèle METEOBLUE

## BETTERAVE

CETTE SEMAINE 28 PARCELLES ONT ETE OBSERVEES DANS LE RESEAU

### STADES

Toutes les parcelles observées sont à couverture.

### RAVAGEURS

#### Charançons

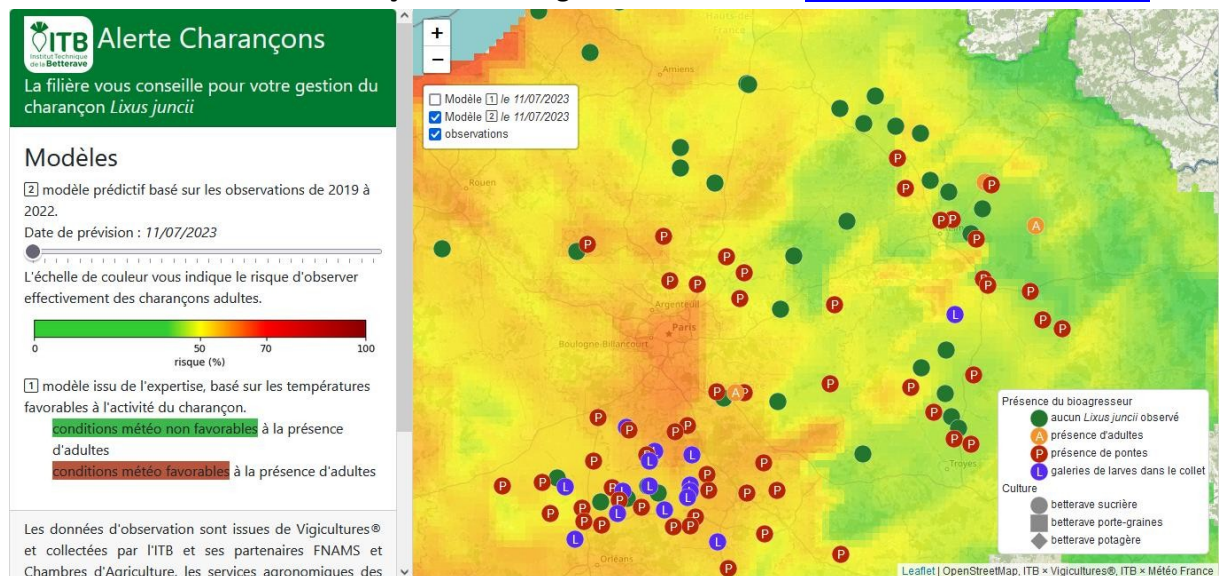


L'adulte est très difficile à voir car il se laisse tomber au sol très facilement. Il peut s'observer plus facilement par temps chaud et ensoleillé et en bordure de parcelle.

5 adultes sont observés en Seine et Marne à Crisenoy sur les 19 parcelles observées pour ce ravageur.

Par contre, 88% des parcelles observées pour ce ravageur, remontent la présence de piqûres de charançons entre 4% et 100% de plantes touchées avec en moyenne 1,57 piqûres par plante.

Un nouvel outil « alerte charançon » est en ligne sur le site ITB : <http://charancons.itbfr.org/>



#### A RETENIR

**Risque :** Moyen-fort

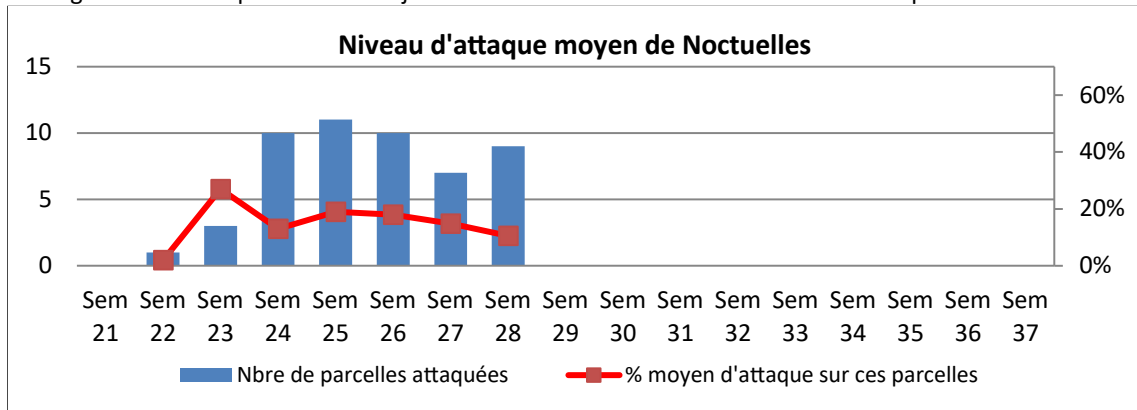
**Stade de sensibilité :** toute la période de végétation

**Seuil indicatif de risque :** il n'existe pas de seuil pour ce ravageur

## • Noctuelles



14 parcelles sont observées pour ce ravageur. 54 % signalent la présence de dégâts allant de 1 à 26% (Iverny 77) de feuillage détruit avec présence de déjections soit en dessous du seuil indicatif de risque de 50%.



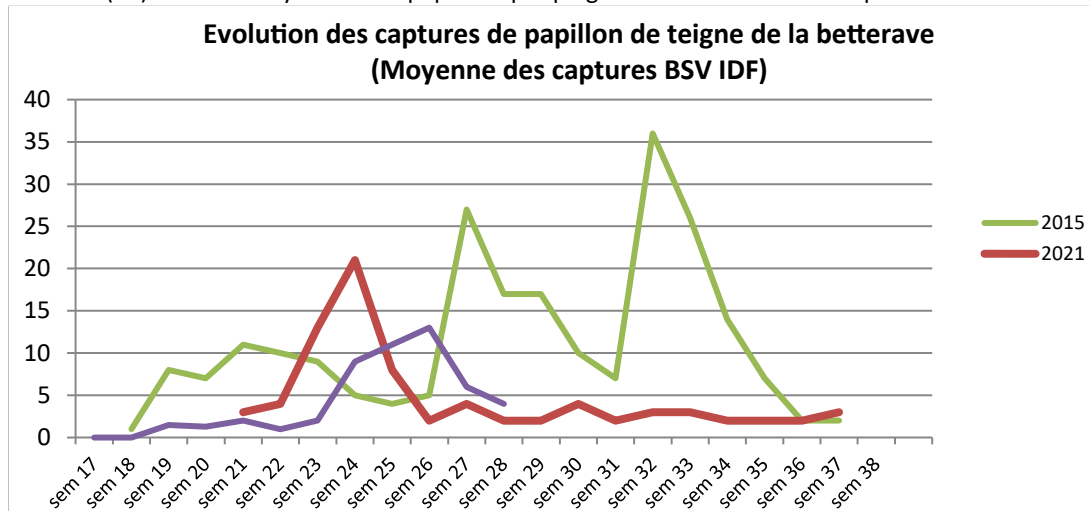
**A RETENIR**

**Risque :** Faible en irrigué à Moyen faible en non irrigué  
**Stade de sensibilité :** Toute la période de végétation  
**Seuil indicatif de risque :** 50% de plantes avec traces de morsures ou déjections fraîches.

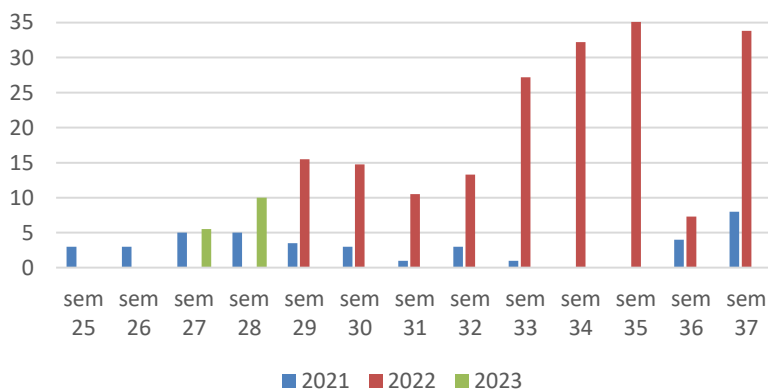
## • Teignes



Confirmation du premier pic de vol inférieur aux années de références hautes et plus tardif. Sur les 9 pièges relevés cette semaine, 8 remontent la présence de papillons avec de 1 à 12 individus capturés à Saint Martin de Brethencourt (78) soit une moyenne de 4 papillons par piège. Le deuxième vol n'est pas commencé.



### % de plantes avec symptômes de teignes



Les parcelles avec des chenilles ne sont pas encore nombreuses.

Deux parcelles ont des chenilles à hauteur de 10% de plantes touchées à Abbeville la rivière (91) et Boutigny sur Essonne (91). Elles sont tout juste au seuil indicatif de risque.

**A RETENIR**

**Risque :** Moyen.  
**Stade de sensibilité :** En présence de stress hydrique.  
**Seuil indicatif de risque :** 10% de plantes touchées, morsures des pétioles et des limbes des jeunes feuilles.

## • Pégomyïes



Seuls les asticots sont susceptibles de causer des dégâts sur les feuilles.

Pas d'évolution depuis la semaine dernière. Sur 13 parcelles observées pour ce ravageur, 3 présentent des galeries entre 2% et 20% de plantes touchées, sous le seuil indicatif de risque.

### RETENIR

**Risque :** Faible

**Stade de sensibilité :** tout au long du cycle de la plante

**Seuil indicatif de risque :** à partir de la couverture soit 50% plantes avec galeries et présence d'asticots

## • Jaunisse

12 parcelles ont été observées pour la jaunisse et 6 présentent des symptômes avec 1% à 20% (Cheroy 89) de la surface parcellaire touchée sans distinction de zone géographique.

Source : ITB



## MALADIES

Le réseau d'observations des maladies est constitué de 18 parcelles



## • Cercosporiose



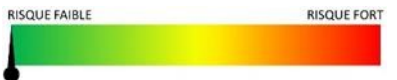
**Développement de la maladie sur l'ensemble de l'Île de France.** Sur les 29 parcelles au total du réseau : 38% sont sous protection, 41% atteignent le seuil cette semaine et 10% n'ont pas encore de cercosporiose. Les parcelles avec de la cercosporiose ont des pourcentages de feuillage touchés allant de 1 à 16%. 80 % des parcelles du réseau sont concernées par la cercosporiose.

## • Oïdium



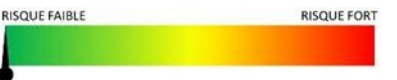
Sur 13 parcelles observées, 1 parcelle a les premiers symptômes d'oïdium à Villeron (95) avec 1 % du feuillage touché soit en dessous du seuil indicatif de risque.

## • Ramulariose



Pas de présence de ramulariose cette semaine sur les parcelles observées.

## • Rouille



Sur les 13 parcelles observées 2 parcelles ont les premiers symptômes de rouille à hauteur de 1% dans le Val d'Oise à Ableiges et au Perchay. Niveau inférieur au seuil indicatif de risque.

### A Retenir

**Risque :** Fort pour la cercosporiose

Faible pour la rouille, l'oïdium et la ramulariose

**Stade de sensibilité :** début de la protection avant la mi-août

**Seuil indicatif de risque :** % de feuilles avec symptômes :

	T1	T2	T3
<b>Cercosporiose</b>	1ers symptômes	20%	25%
<b>Ramulariose</b>	5%	20%	25%
<b>Oïdium</b>	15%	30%	30%
<b>Rouille</b>	15%	40%	40%



Une **carte interactive** et actualisée chaque semaine sur la présence des maladies est consultable sur le site de l'ITB « alerte maladies ». <http://maladies.i.org/>

## Comment lire cette carte ?

- T0 : seuil de risque maladies non atteint
- T1 : seuil de risque atteint, T1 réalisé ou à réaliser
- T2 : seuil de risque atteint, T2 réalisé ou à réaliser
- T3 : ...
- T4 et plus

[Avis de traitements : se référer aux conseils régionaux de l'ITB](#)

[Dates préconisées d'arrêt des traitements fongicides](#)

Le détail de la situation sanitaire des sites d'observation est disponible en survolant les points.

Les données d'observation sont issues de Vigicultures® et collectées par l'ITB, les services techniques des sucreries et les autres observateurs du BSV.

Alerte Maladies est un outil d'aide à la décision. **Tout traitement doit être précédé d'une vérification du dépassement du seuil dans la parcelle concernée.**

