

Bulletin de Santé du Végétal



Ile de France

Grandes Cultures – Pommes de terre – Légumes industriels

N°42 BIS
20/11/25

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

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.

Pour vous abonner faites votre demande à ecophyto@idf.chambagri.fr en spécifiant la filière.

Écophyto est une politique publique du



écophyto

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos



Blé-Orge d'hiver : les orges sont au stade tallage. Les premiers blés atteignent également le stade début tallage. Le risque cicadelle reste faible avec très peu de captures. Peu de pucerons observés mais presque 50 % des parcelles recensent des pucerons depuis plus de 10 jours et certaines depuis mi-octobre.

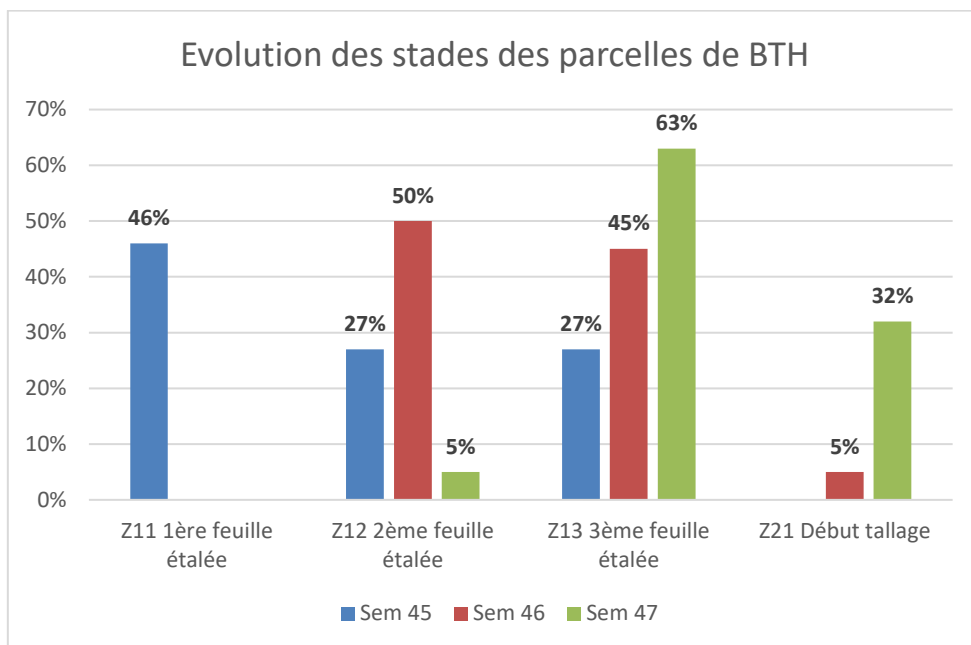
METEO

STATION DE LIEUSAIN (77)

	mar. 18	mer. 19	jeu. 20	ven. 21	sam. 22	dim. 23	lun. 24
	0	4.4	0.4	0	9.9	3.6	16
	58 / 99	79 / 92	71 / 96	70 / 100	79 / 100	93 / 100	70 / 100
	-1 / 9	3 / 6	-1 / 4	-2 / 4	-3 / 3	1 / 6	4 / 8

Source : Sencrop - Modèle : METEOBLUE

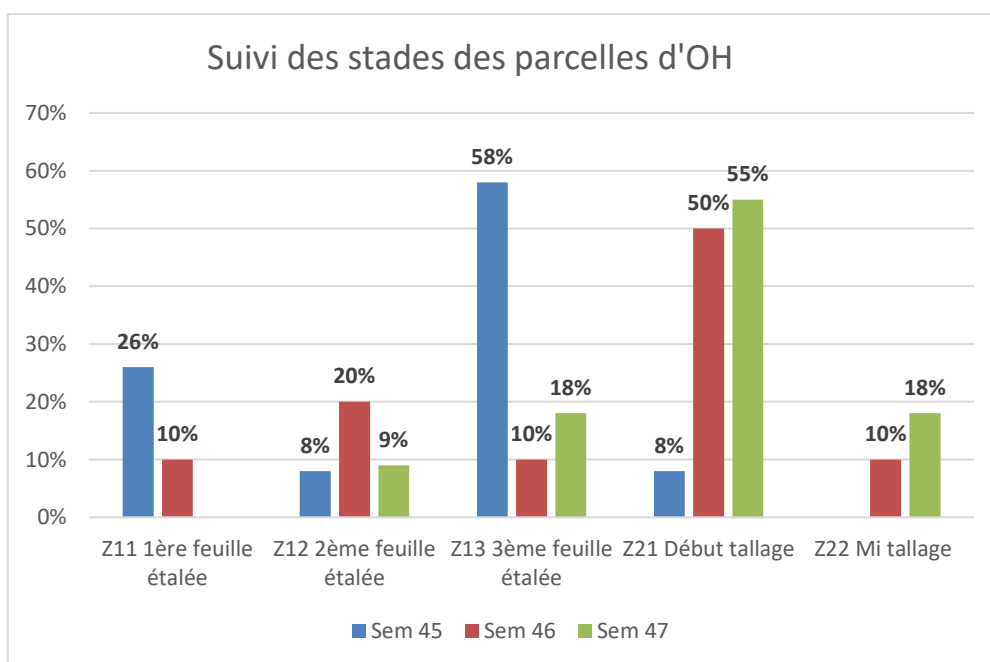
STADES



Les premières parcelles de blé tendre atteignent le stade début tallage cette semaine. La croissance des céréales devrait ralentir étant donné le froid annoncé.

ORGE D'HIVER

STADES



Les orges d'hiver sont en plein tallage. 3 parcelles semées plus tardivement ne sont pas encore au stade tallage.

Cicadelles



20 pièges relevés cette semaine.

6 pièges (30 %) capturent au moins une cicadelle. Le taux de captures diminue par rapport à la semaine dernière avec entre 1 et 6 individus par piège sur la semaine.

La moyenne de captures cette semaine est de 0,8 individus par piège en 7 jours.

La pression reste faible depuis le début de la campagne et ne devrait pas augmenter étant donné le froid de la semaine.

A RETENIR

Facteurs de risque :

Semis précoce et à faible densité,
Des températures douces supérieures à 12°C,
Des parcelles ensoleillées, se réchauffant vite et à l'abri du vent (proches d'un bois, d'une haie),
Proximité des parcelles avec des repousses de céréales et des graminées adventices.

Stade de sensibilité : de levée jusqu'à 3 feuilles.

Seuil indicatif de risque :

Si < 30 captures hebdomadaires de cicadelles, risque de dégâts nul,
Si entre 30 et 100 captures hebdo, risque modéré,
Si > 100 captures hebdo, risque fort de dégâts.

Pucerons



Présence des pucerons en céréales			
	SEM 45	SEM 46	SEM 47
nombre d'observations	27	26	23
%parcelles indemnes	49	46	43
%parcelles avec infestation <10% et -10j	22	15	14
%parcelles avec infestation >10%	11	12	0
%parcelle avec infestation <10% et +10j	18	27	43

Sur 23 parcelles observées, 43 % des parcelles sont indemnes.

Le nombre d'individus observés cette semaine est en diminution. Aucune parcelle ne dépasse le seuil de plus de 10 % de plantes infestées.

En revanche, la durée de présence des pucerons est toujours importante avec 43 % des parcelles qui signalent leur présence depuis plus de 10 jours.

Les gelées matinales annoncées devraient ralentir l'activité des pucerons. En dessous de 3°C les pucerons ne sont plus actifs.

En revanche pour la destruction, il faut que le froid s'installe pendant 24 heures autour de -5°C.

A RETENIR

Facteurs de risque :

Semis précoce et à faible densité,
Des températures douces supérieures à 12°C,
Vent pour la décimation,
Proximité d'une jachère, de repousses de céréales, de parcelles de maïs.

Stade de sensibilité : de levée jusqu'à fin tallage.

Seuil indicatif de risque :

10 % de plantes infestées ou quand leur présence se prolonge sur la culture pendant au moins 10 jours, et ce quel que soit leur nombre.



Sur 11 parcelles observées, 6 parcelles remontent des dégâts de limaces à hauteur de 0,5 à 5 % de pieds touchés. En moyenne 1,1 % des pieds sont attaqués par les limaces.

L'activité des limaces est faible et la croissance des céréales rapide. Les dégâts sont donc très faibles avec des surfaces foliaires touchées presque nulles.

Vous trouverez sur le site de la DRIAAF les fiches des Organismes Réglementés de la filière :

<https://driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/filiere-grandes-cultures-r739.html>,

<https://driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/filiere-pomme-de-terre-r737.html>

Les notes nationales de biodiversité sont consultables sous <https://driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/notes-nationales-biodiversite-r607.html>

Pour en savoir plus sur :

-Les résistances : <https://www.r4p-inra.fr/fr/home/>

-Les produits de biocontrôle : <https://driaaf.ile-de-france.agriculture.gouv.fr/liste-officielle-biocontrole-avril-2023-a1709.html>

-Les adventices : <https://www.infloweb.fr/>

• **Observations :**

AGRICULTEURS, COOP 110 BOURGOGNE, CERESIA, ARVALIS, CARIDF, CENTREXPE, COOPERATIVE ILE DE FRANCE SUD, COOP SEVEPI, COOP VALFRANCE, Ets MARCHAIS Ets SOUFFLET AGRICULTURE, FREDON IDF, ITB IDF, SRAL, SUCRERIE CRISTAL UNION, SUCRERIE DE TEREOS, TERRES INOVIA.

• **Rédaction :**

CHAMBRE D'AGRICULTURE DE REGION ILE DE FRANCE : Franck GAUDICHAU, Nicolas GREAUME, Mathilde GUILLOUX, Clément LECLERCQ, Claire TURILLON.

FREDON Ile de France : Céline GUILLEM.

• **Comité de relecture :**

ARVALIS, Chambre d'Agriculture de Région Île de France, TERRES INOVIA, ITB, SRAL.