



Animateur référent

Marie-Laure BLANC
FREDON BN
02.31.46.96.53
mL.blanc.fredonbn@wanadoo.fr

Animateur suppléant

Marielle SUIRE
CA 76
02.35.59.47.50
marielle.suire@seine-maritime.
chambagri.fr

Directeur de la publication

Daniël 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

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.



L'essentiel de la semaine

Poireau : rouille toujours présente dans les parcelles.
Epinard et navet sous abri : l'acarien *Penthaleus major* toujours présent.
Fraise sous abri : globalement bon état sanitaire.

SOMMAIRE :

POIREAU	1
EPINARD et NAVET SOUS ABRI	2
FRAISE SOUS ABRI	2

POIREAU :

Suivi : stades : de proche récolte à récolte.
Mont Saint Michel : 8 parcelles,
Créances : 10 parcelles,
La Haye-Pesnel : 1 parcelle en AB.
Val de Saire : 4 parcelles.

Rouille :

Dans la plupart des cas, les pustules de rouille constatées
sont sèches et localisées sur les feuilles les plus âgées.

- Au Mont Saint Michel, 1 seule parcelle avec présence de
cette maladie sur 100% des plantes. Dans les autres parcelles
présence ponctuelle.
- A Créances, des pustules sont notées dans une majorité de
parcelles, allant jusqu'à 100% des plantes.
- La Haye-Pesnel : présence sur 100% des plants.
- Val de Saire : présence dans trois des quatre parcelles
observées sur 16 à 90% des plants.

Evolution du risque : les températures actuelles (< à 5°C)
stoppent son développement. Au-dessus de 5°C, la maladie
reprend sa progression.



Pustules de rouille (FREDON BN)

Mildiou :

Des symptômes anciens de mildiou ont été observés dans les parcelles du réseau : 2 parcelles au Mont Saint Michel, 4 à Créances, 3 dans le Val de Saire. Sur ces parcelles, la présence de cette maladie varie de 1 à 8%.

Evolution du risque : les symptômes de cette maladie apparaissent lorsque des périodes douces et humides succèdent à des périodes plus froides. Attention lors du redoux.

EPINARD et NAVET sous abri :

Suivi : Lingreville : plusieurs séries.

Acarien d'hiver :

L'acarien d'hiver *Penthaleus major* est présent essentiellement dans une série de navet (feuilles décolorées par les piqûres) et plus ponctuellement sur épinard.



Feuillage de navet atteint

Identification :

Acarien noir de 1 mm de long sur 0,7 à 0,8 mm de large. Il possède 8 pattes rouge-orange ainsi qu'une marque rouge caractéristique sur le dos.



Adulte

Photos : FREDON BN

Evolution du risque : les conditions fraîches et humides sont favorables à ce ravageur. Evolution à suivre.

FRAISE sous abri :

Suivi : Coutances : stade : croissance végétative.

Les plants présentent un bon état sanitaire, cependant, quelques individus d'acariens *Tetranychus urticae* ont été observés. Evolution à suivre.

PROCHAIN BULLETIN février 2015.

Ce bulletin est une publication gratuite, réalisée en partenariat avec

Chambres d'agriculture, SILEBAN, DRAAF Haute et Basse-Normandie, AGRIAL, LUNOR, GRAB HN et producteurs
Lycée Horticole de Coutances