



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

L'essentiel de la semaine

Poireau : toujours de la rouille.
Chou : dégâts de pigeons.
Oignon : bon état sanitaire.
Salade sous abri : quelques pucerons observés.
Epinard et radis sous abri : bon état sanitaire.
Fraisier sous abri : quelques foyers de pucerons.

SOMMAIRE :

POIREAU	1
CHOU	2
OIGNON	2
SOUS ABRI : SALADE	2
SOUS ABRI : EPINARD, RADIS	3
SOUS ABRI : FRAISIER	3

POIREAU :

Suivi :

*Mont Saint Michel : 2 parcelles, stade : de proche récolte à récolte,
2 pépinières sous petits tunnels maraîchers.*
*Créances : 5 parcelles, stade : de proche récolte à récolte,
4 pépinières sous voiles ou petits tunnels maraîchers.*
Val de Saire : 4 parcelles, stade : de proche récolte à récolte.

Les pépinières sont en cours de levée et les plus avancées sont au stade fouet. Bon état sanitaire.



Stade crochet (FREDON BN)

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

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.



Rouille :

De la rouille sporulante est observée dans les parcelles du réseau.

- Au Mont Saint Michel, présence dans une parcelle sur 4% des plantes.
- A Créances, des pustules parfois sur les jeunes feuilles ont été observées sur l'ensemble des parcelles sur 8 à 80% des plantes.
- Val de Saire, présence stable de la maladie.

Evolution du risque : le temps plutôt doux et humide actuel peut être favorable à cette maladie. La pression de cette maladie est variable selon les parcelles et les variétés.

Pustules de rouille (FREDON BN)

**Mildiou :**

Ce sont des symptômes secs qui ont été observés dans les parcelles de Créances et du Mont Saint Michel où cette maladie avait été signalée dans le bulletin précédent.

De petites taches sont signalées dans le Val de Saire dans 2 parcelles, sur 12 à 20% des plantes.

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

CHOU :

Suivi : Val de Saire : 2 parcelles, proche récolte.

Pigeon :

Une attaque de pigeon a été relevée dans une parcelle de chou-fleur sur 20% des plantes.

OIGNON :

Suivi : Mont Saint Michel : 1 parcelle, stade : 3 feuilles et 1 parcelle de bulbilles, stade : en cours de levée.

Bon état sanitaire.

SALADE sous abri :

Suivi : Lingreville : 4 parcelles, stade : de 10 feuilles à pomaison.

Globalement, bon état sanitaire.

Puceron :

La présence de pucerons *Nasonovia ribis-nigri* a été constatée dans une série de feuilles de chêne blonde sur 12% des plants.

Evolution du risque : à suivre, notamment si les températures augmentent.

Quelques individus de *Nasonovia ribis-nigri* (FREDON BN)



EPINARD sous abri :

Suivi : Lingreville : 2 séries, stade : 6 feuilles et proche récolte.

Bon état sanitaire

Acarien d'hiver :

Il n'a pas été constaté d'individu d'acarien d'hiver *Penthaleus major*.

Evolution du risque : l'augmentation des températures sous abri n'est pas favorable à cet acarien. La diminution des populations se produit lorsque les températures deviennent chaudes.

RADIS sous abri :

Suivi : Lingreville : 2 séries, stade : cotylédons.

Bon état sanitaire

FRAISIER sous abri :

Suivi : Coutances : stade : fruits verts.

Globalement, bon état sanitaire

Puceron :

Quelques petits foyers de pucerons ont été observés dans la serre, des larves de chrysope ont été introduites.

Evolution du risque : à suivre, notamment si les températures augmentent.



Larve de chrysope (FREDON BN)

PROCHAIN BULLETIN le 7 avril 2015.