

Légumes

Nord-Pas de Calais - Picardie



N° 5 27 Mars 2012

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. Il donne une tendance de la situation sanitaire régionale ; celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle.

SOMMAIRE

- ▶ ALLIACEES: Premiers signes du vol de mouche mineuse - Des thrips sur tout les fronts!
- ▶ POIREAU: Fin de campagne - Maladies foliaires encore actives

ALLIACEES (Oignon, Ail, Echalote, Poireau...)

Mouche mineuse

Des premiers signes de la reprise d'activité de la mouche mineuse sont à signaler cette semaine. Tout d'abord, des pupes mises en élevage après le vol d'automne et placées en conditions extérieures (Loos en Gohelle (62)) sont sorties cette semaine.

Egalement, des premières piqûres de nutrition ont été observées sur un essai en oignons de bulbilles sur le secteur de Lestrem (62). Il s'agit là des premiers prémices du vol de printemps. Sur le site en question, moins de 1% des plantes sont pour le moment concernées.

Attention, il ne s'agit que d'une observation dans un secteur donné et cela peut ne pas concerner tout les secteurs. Aller voir dans vos parcelles!



L'évolution de la situation vous sera communiqué lors de prochains bulletins.



Comment repérer la présence de la mouche sur les parcelles?

- Aller dans la parcelle, sur un bord de champ proche d'un précédent poireau ou d'un potager
- Observer une centaine de plantules en sillonnant la zone
- Rechercher des signes de piqûres vertes très claires et alignées



Piqûres nutritionnelles de mouche mineuse sur oignons de bulbilles au 27/03/2012.

(source FREDON NPDC)

Thrips

Les thrips étaient déjà bien présents sur poireaux avec par endroit des dégâts de piqûres importants comme à Frelinghien (59), Herzeele (59) et Hondeghem (59) où 100% des plantes sont piquées et où l'on compte parfois plus de 10 thrips par plante.

Sur oignon de bulbille ainsi que sur ail, l'activité des thrips est aussi à signaler. A La Couture (62) sur oignon, on a pu voir jusqu'à 80% des plantes avec présence ou piqûres de thrips avec en moyenne 1 thrips par plantule (0,5 thrips par feuille au stade 2 feuilles).

Le seuil de nuisibilité sur oignon est de 2,2 thrips par feuille.



Piqûres de thrips sur oignons de bulbilles (effet argenté)
(source FREDON NPDC)

POIREAU

Réseau : 6 parcelles

Stade : de 70% de la taille finale à récolte

Fin de campagne

La campagne poireau s'achève dans les différents bassins de production, souvent à défaut suite aux dégâts causés par le gel (fontes de pieds, pourritures du coeur et/ou du fût, fût mou, brunissures etc...). Les parcs peuvent être touchés à plus de 50 % voire 100 % dans de nombreux cas.

Maladies foliaires

De nouveaux symptômes de maladies sont observés ci et là comme le mildiou ou la rouille, spécifiquement sur des variétés très sensibles et en zone humide pour la rouille. A surveiller pour les parcelles à récolter au delà de 2 semaines!

Réseau de surveillance

Le suivi des parcelles de poireaux d'hiver par la FREDON Nord Pas-de-Calais et le PLRN s'achève à partir de cette semaine. **Le réseau Légumes reprendra son activité courant avril** mais l'activité **de la mouche mineuse continuera d'être suivie et signalée** en cas d'évolution significative. N'hésitez donc pas à nous contacter (voir coordonnées ci dessous) pour nous signaler toute observation à ce sujet qui permettrait d'alimenter l'information du bulletin. Ce bulletin est le vôtre. Sa fiabilité sera d'autant plus grande que le nombre d'observateurs sera important.

Vous pouvez nous contacter :

Caroline MILLEVILLE (FREDON Nord Pas-de-Calais) : tél : 03.21.08.64.97.

fax : 03.21.78.27.94

caroline.milleville@fredon-npdc.com

Florence COULOUMIES (PLRN) : 03.28.20.78.14

fax : 03.28.65.93.72

florence.couloumies@agriculture-npdc.fr

Vincent DUVAL (FREDON Picardie) : 03.22.33.67.14

fax : 03.22.33.67.18

Avec la participation de ABP, ARDO, BONDUELLE, CETA ENDIVES ARTOIS, CETA ENDISOMME, Chambre d'Agriculture de la Somme, DAUCY, EXPANDIS, France Endive, France-Nord, Marché de Phalempin, OPLINORD, OPLVERT, Primacoop, SA VAESKEN, SENSIENT, SICA Vallée de la Lys, SIPEMA, SODELEG, TC HOUSSIN, VEGRAS et des producteurs observateurs. Bulletin rédigé par les animateurs régionaux de la filière cultures légumières - Tous légumes : C. MILLEVILLE-FREDON Nord Pas-de-Calais - Oignon : F. DELASSUS-PLRN; Chou-fleur, chou : S. MOREL-PLRN; Poireau : F. COULOUMIES-PLRN; Salades : L. VASSEUR-PLRN; Carotte, Epinard, Pois de conserve, Haricots verts et Scorsonères : L. NIVET-UNILET - Endive : M. BENIGNI-APEF - V. DUVAL-FREDON Picardie—**Directeurs de publication** : Jean-Bernard BAYARD Président de la Chambre d'Agriculture de région Nord-Pas de Calais et Hubert DUEZ Président de la Chambre Régionale d'Agriculture de Picardie...

Publication gratuite, disponible sur les sites www.chambres-agriculture-picardie.fr, www.agriculture-npdc.fr, www.draaf.picardie.agriculture.gouv.fr et www.draaf.nord-pas-de-calais.agriculture.gouv.fr

Coordination et renseignements: Caroline MILLEVILLE - FREDON Nord Pas-de-Calais - Tél: 03.21.08.64.97 - Mail: caroline.milleville@fredon-npdc.com.

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 2018.