

CULTURES ORNEMENTALES

Normandie

N°08 du 24/05/2012



Ce bulletin est rédigé à partir d'observations ponctuelles réalisées chez 3 horticulteurs et 3 pépiniéristes.

L'essentiel de ces derniers jours :

Peu de ravageurs et de maladies observés ces dernières semaines. Les conditions météo actuelles et annoncées devraient être favorables au développement des ravageurs (pucerons, acariens, ...). Toutefois, ces conditions sont aussi propices aux auxiliaires (chrysope, syrpe, et coccinelles, ...).

HORTICULTURE

RAVAGEURS :




Culture suivie :

Géranium : observations dans 3 entreprises :

Dans l'ensemble, on constate un bon état sanitaire sur la fin de la culture.

Pucerons	
Thrips	Quelques larves sont signalées sur lierre sans présence de dégâts.
Aleurodes	Présence de quelques adultes sur culture de lierre qui s'expliquent par un foyer dans une culture à proximité (<i>Solanum rantonetti</i>)
<i>Tetranychus urticae</i>	
Mouche des terreaux	

Légende :

	Pas d'attaque		Attaque faible		Forte attaque
---	---------------	---	----------------	--	---------------




MALADIES :

Culture suivie :

Géranium : observations dans 3 entreprises : bon état général.

Rouille	
Botrytis	

Légende :

	Pas d'attaque		Attaque faible		Forte attaque
---	---------------	---	----------------	--	---------------

Animateur référent :

Laure LEGENDRE
FREDON BN
Tél : 02. 31.46.96.50
l.legendre.fredonbn@wanadoo.fr

Animateur suppléant :

Marie-Laure WINOCQ
HORTI D
Tél : 02.35.12.26.22
marie-laure.winocq@astredhor.fr

Rédactrice du BSV :

Béatrice REAUTE
FREDON BN
Tél : 02. 31.46.96.52
b.reaute.fredonbn@wanadoo.fr

Directeur de publication :

Daniel GENISSEL
Président de la Chambre
Régionale d'Agriculture de
Normandie

BSV consultable sur les sites des DRAAF :

www.draaf.haute-normandie.agriculture.gouv.fr
www.draaf.basse-normandie.agriculture.gouv.fr

PEPINIERE

Les premières visites de pépinière ont commencé. Des dégâts de l'hiver dû aux conditions inhabituelles de froid durant le mois de février sont visibles sur plusieurs végétaux comme les bambous et les troènes...

RAVAGEURS :

LES ARBUSTES D'ORNEMENT :

Acaries :

Sous tunnel, de petites attaques ont été observées sur culture de *Ceanothus*. Lors de fortes infestations, la croissance des plantes est stoppée.



Les conditions météo sont favorables au développement de ce ravageur. Pensez à bien ventiler vos cultures sous abris.

Pucerons :

Sous multichapelle, les pucerons étaient jusqu'à maintenant peu présents. Quelques foyers ont été observés sur rosiers où les auxiliaires sont présents :
→ Les syrphes se sont fait attendre mais les premiers pucerons momifiés sont visibles.



Puceron sur rosier
(FREDON BN)



Le retour à la chaleur est favorable à leur développement mais aussi à celui des auxiliaires.

LES ARBRES FRUITIERS :

Phytopte :



Eriophyes piri
(FREDON BN)

Sur parcelle de poirier, des attaques d'*Eriophyes piri* ont été constatées causant des déformations caractéristiques du limbe.

Cachés sous les écailles des bourgeons pendant l'hiver, les adultes envahissent les jeunes feuilles au printemps et provoquent de petites galles ressemblant à des cloques, vert clair, qui se nécrosent par la suite. Une forte attaque épuise le végétal et peut provoquer une chute prématurée des feuilles.

Information parasite réglementé

Le virus de la Sharka

La Sharka (Plum Pox Virus) est une maladie virale pouvant engendrer des pertes importantes dans les vergers de production.

Hôtes :

Le virus de la sharka concerne les végétaux du genre *Prunus* : pruniers, pêchers, abricotiers, amandiers mais aussi divers *Prunus* ornementaux et sauvages. Le cerisier n'est pas concerné en France.

Symptômes :

Les symptômes caractéristiques sont constitués de décolorations diffuses par plages et/ou en anneaux sur les rameaux, les feuilles, les fruits et parfois les fleurs.

Sur rameaux :

Uniquement sur pêcher, expression de décembre à mars.



FREDON Rhône-Alpes



Sur fleurs :

Uniquement sur pêcher, petites flammes violacées suivant les nervures des pétales.

FREDON Rhône-Alpes

Sur feuilles :

Halo plus clair suivant les nervures des feuilles en forme de taches ou d'anneaux.



FREDON Rhône-Alpes



Sur fruits :

Encore verts ou sur fruits mûrs; anneaux décolorés avec parfois des déformations.

FREDON Rhône-Alpes

Réglementation :

Le virus de la sharka, figure sur la liste des organismes nuisibles dont l'introduction et la dissémination sont interdites en Europe. L'arrêté du 11 mars 2011 impose une lutte obligatoire en tous lieux et de façon permanente sur tout le territoire national.

La découverte de tout symptôme correspondant à la description faite ci-dessus doit impérativement être signalée au Service Régional de l'Alimentation.

Suite à la note de service du 26 août 2011, une surveillance particulière est mise en place cette année en pépinière.

Les producteurs désirant recevoir les BSV directement par mail peuvent en faire la demande en s'inscrivant auprès de :

b.reaute.fredonbn@wanadoo.fr d.loisel.fredonbn@orange.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 2018 »