

### BULLETIN N°6 – EDITION DU 14 AVRIL 2011

#### **THRIPS : présents sur les pieds mères de géranium « Roi des balcons rose »**

La présence de thrips en quantité (plus de 30 adultes /panneau englué) n'est signalée que sur les cultures de pieds mères de géranium et plus précisément sur la variété « Roi des balcons rose ». Les autres cultures sont jusqu'à présent relativement épargnées.

#### **Les foyers de PUCERONS se généralisent**

Toutes les exploitations signalent la présence de pucerons verts dans différentes cultures comme les géraniums, les fuchsias, les sauges, les dahlias,... Très polyphages, ils peuvent s'installer sur quasiment toute la palette végétale actuellement en culture sous les serres. Le seuil de tolérance est dépassé.

En cas de foyers importants, les lâchers d'*Aphidius colemani* ( parasite 40 espèces de pucerons dont *Mysus persicae*) et *Aphidius ervi* (parasite *Macrosiphum euphorbiae* et *Aulacorthum salomi*) ne suffisent pas. Il est nécessaire de réaliser des lâchers ciblés sur les foyers avec des larves de chrysope ou de cécidomie (*Aphidoletes aphidimyza*)

Photos : AREXHOR G.E. puceron vert



#### **SCIARIDES : leur présence en relation avec le mode de culture**

Les journées ensoleillées facilitent le ressuyage des substrats après arrosage limitant ainsi l'installation des mouches des terreux qui préfèrent les endroits humides. Cependant, les sciarides sont quasiment absentes dans les exploitations réalisant des apports systématiques de nématodes alors qu'elles sont présentes à des niveaux variables dans les exploitations conventionnelles.

#### **ALEURODES : quasiment absentes**

Mêmes sur les cultures sensibles comme le lantana, le fuchsia ou le tabac, elles ne sont que rarement signalées.

**ACARIENS** signalés sur une culture en pot d'hortensia menée sous serre

# BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL LORRAINE – HORTI-PEPI

## BULLETIN N°6– EDITION DU 14 AVRIL 2011

### MALADIES : les cultures sont saines.

Quelques rares cas de botrytis sont mentionnés sur des cultures qui n'ont pas pu être desserrées à temps et dont la croissance est stimulée par les conditions météorologiques de ces derniers jours.

Les cultures très diversifiées botaniquement sont saines .

### LA PEPINIERE : (photo AREXHOR G.E pucerons noirs)

Sous tunnels, les pucerons verts sont signalés sur rosiers et photinas, tandis que les premières colonies de pucerons noirs ont fait leur apparition sur philadelphus.

A l'extérieur, rien n'est relevé.



**Ce bulletin est disponible sur le site internet de la CRAL dans la rubrique « Agronomie et Développement durable » : [www.cra-lorraine.fr](http://www.cra-lorraine.fr) et le site de la DRAAF Lorraine**

Bulletin rédigé par Arexhor Grand Est et édité sous la responsabilité de la Chambre d'Agriculture de Lorraine, avec la participation de producteurs, de la Fredon Lorraine et le Sral Lorraine (DRAAF).

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles d'un réseau de parcelles suivies par ces partenaires : il donne une tendance de la situation sanitaire dans la région, mais celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre Régionale d'Agriculture de Lorraine dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures.

Pour tous renseignements, contacter :

Marie-Anne JOUSSEMET – Animatrice Filière Horticulture-Pépinières – AREXHOR Grand Est – 03.29.65.18.55

Nathael LECLECH – Animateur Inter-Filières – Chambre Régionale d'Agriculture de Lorraine - 03.83.96.80.64