

Horticulture-Pépinière - LORRAINE

BULLETIN N°9 – EDITION DU 26 JUIN 2014

Un grand nettoyage s'impose avant l'empotage des chrysanthèmes.

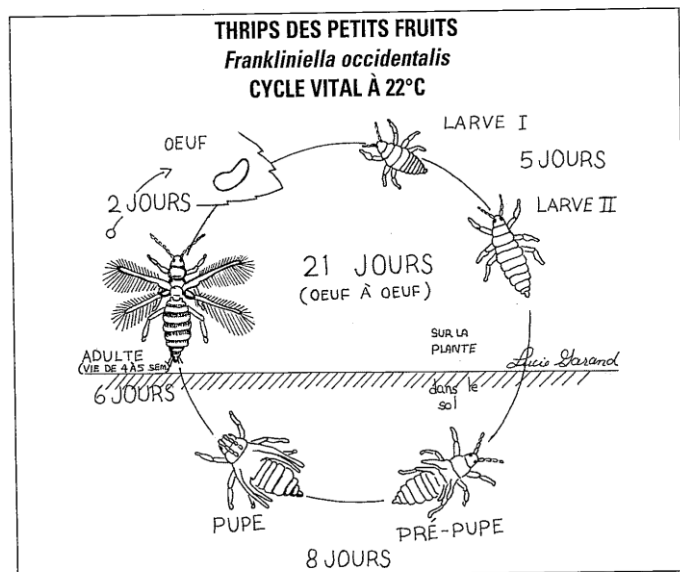
Avant de mettre en culture les chrysanthèmes, il est indispensable de faire un grand nettoyage des serres non seulement en évacuant les plantes à massif invendues mais également en procédant à une désinfection des tablettes de culture et à l'élimination de tous les ravageurs comme les thrips qui pourraient infester ces nouvelles productions.

THRIPS : quelques foyers sur plantes à massif et géraniums

Il faut impérativement les éliminer avant d'installer des nouvelles cultures comme le chrysanthème ou le cyclamen. Il ne faut pas oublier que les stades pré-pupe et pupes ont lieu dans le sol.

En effet, ce sont les formes larvaires de thrips qui peuvent être porteuses du virus TSWV (Tomato Spotted Wilt Virus ou maladie bronzée de la tomate). Ils transmettent le virus lorsqu'ils deviennent adultes en piquant les cellules pour se nourrir.

Aucun remède n'existe pour enrayer ce virus alors soyez très vigilants



Cycle vital du thrips des petits fruits.

Source : itasth.qc.ca

PUCERONS sur géraniums et plantes à massif : Ne pas négliger leur présence pour les futures cultures.

Quelques foyers de pucerons sont encore présents dans les plantes à massif et géraniums restants. Il ne faut pas les négliger, car les formes ailées peuvent aller coloniser les nouvelles cultures.

BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL LORRAINE – HORTI-PEPI

BULLETIN N°9 – EDITION DU 26 JUIN 2014

VU DANS LES SERRES : ACARIENS sur plantes à massif

Suite aux températures élevées associées à une faible hygrométrie sous les serres, les populations de tétranyques tisserands ont dans certains cas explosé. Petits et cachés sous les feuilles, ils ne sont visibles que lorsque les colonies deviennent importantes avec des dégâts foliaires irréversibles



Photo ADHP : acariens face inférieure d'une feuille de dahlia



Photo ADHP : dégâts dus aux piqures des acariens face supérieure d'une feuille de dahlia

EN PEPINIERE

Photo AREXHOR G.E. : nouvelle coccinelle



Toujours des foyers de PUCERONS dans les cultures mais les auxiliaires sont également présents

La présence de pucerons est encore signalée mais avec des niveaux de pression faible. Les coccinelles ne sont jamais très loin.

Tordeuse de l'œillet (*Cacoecimorpha pronubana*) :

Adulte sur Viburnum (photo AREXHOR G.E)

Très polyphage, les chenilles ont été trouvées sur feuilles de romarin. Elles collent les feuilles entre elles pour se réfugier à l'intérieur.



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