

Horticulture-Pépinière - LORRAINE

BULLETIN N°8 – EDITION DU 12 MAI 2011

Aidée par des températures équivalentes à celles d'un mois de juillet, l'activité horticole bat son plein depuis début mai. En cette période de commercialisation, les différents lots vont être manipulés, transférés d'un lieu à un autre et même cotoyer des végétaux venant de l'extérieur. En cas de présence de maladie ou de ravageurs toutes ces manipulations vont être propices à leur propagation. Même si le temps manque, Il ne faut pas relâcher les observations sur les cultures.

THRIPS: les grands absents

Même avec la grande diversité végétale actuellement présente sous les serres les attaques de thrips ne sont que rarement signalées. Toutes les cultures sont en pleine floraison et cependant le niveau d'infestation reste faible.

ALEURODES : pas signalés

Malgré les températures estivales sous les serres ; les températures idéales à leur développement se situant autour de 25-30°C, ils restent absents des cultures.

Les Pucerons : Toujours des foyers dans les cultures

Les foyers de pucerons sont présents ici ou là dans toutes les exploitations et sur de nombreuses cultures comme les dahlias ou les calibrachos. Le seuil de tolérance est dépassé et le mouvement des plantes lié à l'activité commerciale facilite leur diffusion.

Photos : AREXHOR G.E.

Pucerons sur tige de fuchsia à gauche et sur feuille de calibrachoa au dessous.



BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL LORRAINE – HORTI-PEPI

BULLETIN N°8 – EDITION DU 12 MAI 2011

SCIARIDES : quelques cas sur les derniers empotages

Une attaque de sciarides a été signalée sur les derniers empotages de plantes à massif. Les mouches des terreaux n'étant pas spécifiques à une culture, quelle que soit la période de repotage, il ne faut pas relâcher la vigilance.

MALADIES : les cultures sont saines

Quelques rares cas d'oïdium sont mentionnés sur des verveines, du toréna et de la menthe. Pour la verveine, il s'agit d'une sensibilité variétale. Les nouvelles variétés sont de plus en plus résistantes à l'oïdium ou du moins elles le supportent sans préjudice.



Photo AREXHOR G.E. oïdium sur verveine

LA PEPINIERE :

Des **chenilles défoliatrices** ont été aperçues sur des fruitiers de mirabelliers sans conséquences néfastes pour les sujets.

Les **foyers de pucerons** s'étendent. Ils ont été observés sur rosiers mais également bambous, rhododendrons et groseilliers. Assez souvent le seuil de tolérance est dépassé



Photo AREXH OR G.E larve de coccinelle



Photos AREXHOR G.E : pucerons sur feuille de groseillier et sur les pédoncules floraux de rosier
Actuellement le niveau d'infestation parasitaire en pépinière est très faible

Ce bulletin est disponible sur le site internet de la CRAL dans la rubrique « Agronomie et Développement durable » : 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