

Horticulture-Pépinière - LORRAINE

BULLETIN N°9 – EDITION DU 26 MAI 2011

Les serres de plantes annuelles se vident progressivement mais pas assez vite selon les professionnels.

THRIPS: toujours absents

Malgré les températures estivales sous les serres et les végétaux en fleurs, la présence de thrips n'est que rarement signalée.

ALEURODES : ils font leur apparition

Les premiers aleurodes ont été observés sur des cultures de rudbeckia et de sauge bleue. La vigilance est donc de rigueur.

PUCERONS: Toujours des foyers dans les cultures

Les pucerons sont toujours présents sous forme de foyers éparpillés dans les cultures. Le seuil de tolérance est toujours dépassé.



VU DANS LES SERRES : SCLEROTINIA sur Pétunia et Lobélia

Les températures chaudes associées à des arrosages fréquents sont propices au développement du « Sclerotinia ». Ce champignon affecte de nombreuses plantes annuelles jusqu'à 300 espèces.

Les symptômes sont le flétrissement de la plante puis la pourriture et le brunissement des tiges et des feuilles les plus basses, accompagnés de touffes cotonneuses de mycélium blanc portant en leur centre des organes de fructification ronds et noirs appelés sclérotés. Les sclérotés peuvent vivre dans le sol pendant trois ans.



Phase 1 : sur gazania, aspect huileux et marron des feuilles



Phase 2 : pourriture de la base des tiges



Phase 3 : collet pourri- sclérotés noirs de 8 à 12 mm puis amas de mycélium blanc à la base de plante

BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL LORRAINE – HORTI-PEPI

BULLETIN N°9 – EDITION DU 26 MAI 2011

CRACHAT DE COUCOU :

Un amas de mousse blanche sur une tige et derrière se cache une larve de cicadelle qui se protège de la dessiccation (AREXHOR GE photo en dessous).

Leur présence n'est pas préjudiciable aux cultures.



Photo AREXHOR G.E. crachat de coucou



LA PEPINIERE :

Le temps sec et chaud est propice à l'installation des **acariens**. Les rosiers en ont été les premières cibles. Si le temps sec persiste, le seuil de tolérance va être rapidement dépassé.

Les **foyers de pucerons** poursuivent leur progression en pépinière sous différents aspects : verts, noirs ou laineux.



Pucerons lanigères sur hêtre pourpre

Photos AREXHOR G.E : pucerons sur tige d'hibiscus et sur feuille de groseillier floraux de rosier

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 – Animatrice Inter-Filières – Chambre Régionale d'Agriculture de Lorraine - 03.83.96.80.64