

Horticulture-Pépinière - LORRAINE

BULLETIN N°13 – EDITION DU 06 AOUT 2015

Après les conditions caniculaires des dernières semaines, les températures sont redevenues favorables au développement des différents ravageurs des chrysanthèmes et des poinsettias. Il faut rester très vigilant.

PUCERONS sur chrysanthèmes : peu signalés

La présence de pucerons sur les cultures de chrysanthèmes n'est que peu signalée. Cependant quand les pucerons sont présents, ils se cachent dans les jeunes feuilles où ils deviennent difficiles à atteindre.

Sur foyers importants, les lâchers de parasitoïdes peuvent se révéler insuffisants et les larves de chrysopes sont actives jusqu'à 30°C

Le chrysope *Chrysoperla carnea* a une durée de développement qui dépend de la température, du type de proie consommé et de l'humidité relative.

Rappel de la durée moyenne du cycle : 35 jours à 21°C de l'œuf à l'adulte. La température létale se situe aux environs de 35°C et les larves sont actives de 12 à 30°C. En effet à 10°C l'insecte n'effectue pas son développement complet. Mais une alternance chaud/froid même en dessous de 0°C peut être suffisante pour lui permettre d'atteindre sa maturité.

THRIPS : quelques individus sur chrysanthème

Les premières piqûres de thrips sont observées dans les cultures de chrysanthèmes. Il est prudent de poursuivre les apports d'*Amblyseius cucumeris* ou d'*A.swirskii* par saupoudrage tant que les plantes ne se touchent pas puis par sachets

Comme pour le chrysope, la durée du cycle de vie des thrips dépend principalement de la température mais aussi de l'humidité sous les serres. Si le développement des thrips est le plus rapide à 30°C, il cesse au-dessus de 35°C

Photo AREXHOR G.E. : pucerons dans les jeunes feuilles de chrysanthème



BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL LORRAINE – HORTI-PEPI

BULLETIN N°13– EDITION DU 06 AOUT 2015



Une culture de chrysanthème indemne de toute piqueure
(Photo AREXHOR G.E.)



Photo AREXHOR G.E.: crispation des jeunes feuilles de chrysanthème suite à des piquures de thrips

CHRYSANTHEMES et chenilles : Aucune présence de chenille n'est mentionnée

POINSETTIAS : pas d'aleurodes mais quelques piquures de thrips sont observés sur le feuillage

CYCLAMEN et fusariose : malgré la chaleur les cas de dépérissement de cyclamen dus à la présence de fusariose restent quasi inexistantes

VU DANS LES CULTURES : toujours de nombreuses attaques d'altise dans les cultures
(Photos AREXHOR G.E : piquures sur feuilles de capucine.)






BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL LORRAINE – HORTI-PEPI

BULLETIN N°13– EDITION DU 06 AOUT 2015

BILAN SOUS SERRE : Niveau de risque

Sous serres, des températures actuellement chaudes qui freinent le développement des ravageurs mais aussi celui des auxiliaires

Couple plante/ravageur		Niveau de risque
Ravageur	plante	
Acariens	Chrysanthème	
Pucerons	Chrysanthème	A SURVEILLER
Rouille blanche	Chrysanthème	
Tenthrède	Chrysanthème	
Thrips	Chrysanthème	A SURVEILLER
Fusariose	Chrysanthème	
Pucerons	Cyclamen	
Thrips	Cyclamen	
Sciarides	Cyclamen	
Aleurodes	Poinsettia	
Thrips	Poinsettia	

Légende	
Aucun risque	
Risque moyen à surveiller	
Risque important	

Ce bulletin est disponible sur le site internet de la CRAL www.cra-lorraine.fr et le site de la DRAAF Lorraine www.draaf.lorraine.agriculture.gouv.fr

Action pilotée par le ministère en charge 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

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 leur culture.

Pour tous renseignements, contacter :

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

François-Xavier SCHOTT – animateur Inter-Filières – Chambre Régionale d'Agriculture de Lorraine - 03.83.96.85.02