

Bulletin de Santé du Végétal

Horticulture-Pépinière - LORRAINE

BULLETIN N°1 – EDITION DU 12 FEVRIER 2015

PRIMULA ACAULIS: Botrytis au cœur de la plante (Photo AREXHOR G.E.)

La conduite des cultures à basses températures et un feuillage parfois dense créent les conditions favorables à l'installation du botrytis. Ce champignon provoque la pourriture des feuilles et des fleurs.

Ventiler et assécher la culture pour diminuer l'humidité à proximité du feuillage permettent de limiter les risques d'attaque.

PRIMULA Acaulis : quelques thrips observés dans le cœur des fleurs

Même sous abris froids, les premiers thrips ont déjà fait leur apparition dans les cultures de primevères des jardins. Très polyphages, ils sont à l'origine de maladies à virus comme le TSWV.



Photo AREXHOR G.E. : botrytis au cœur de la primevère

Ce virus TSWV est susceptible de contaminer quasiment toutes les cultures rencontrées sous les serres. Il est donc impératif de contenir les populations de thrips.



Thrips sur panneau enlqué
Photo AREXHOR G.E.



Symptômes de virus TSWV sur feuilles de pélargonium et sur pâquerette photos ADHP



PRIMEVERES, PENSEES, RENONCULE et PAQUERETTE: Déjà de nombreux foyers de pucerons

Très résistants aux températures fraîches, la présence de foyers de pucerons verts est signalée dans de nombreuses cultures de bisannuelles.

BULLETIN DE SANTE DU VEGETAL LORRAINE – HORTI-PEPI

BULLETIN N°1 – EDITION DU 12 FEVRIER 2015

Les pucerons verts se cachent dans le cœur des plantes ou sous les feuilles, là où ils sont protégés. A ce stade de la culture, Il faut rester vigilant, les températures de culture étant trop faibles pour apporter des auxiliaires prédateurs

PAQUERETTE : rouille A SURVEILLER

Un cas de rouille est singalé chez un observateur.

PENSEES : des cultures propres

Globalement, les cultures de pensées sont indemnes de tous ravageurs et maladies, contrairement aux primevères et aux pâquerettes

RENONCULES : les premières attaques d'oïdium (Photo AREXHOR G.E)



Renoncule recouverte de pucerons et d'exsudats Photo AREXHOR G.E.

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 leurs cultures.

Pour tous renseignements, contacter :

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

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