

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

PRODUCTIONS HORTICOLES n° 1 du 2 mars 2012



Le mois de mars est un mois charnière pour les horticulteurs. En effet, les pensées, primevères des jardins et autres plantes bisannuelles côtoient les nouvelles productions de plantes à massif et géraniums. Il en résulte une palette végétale très large avec des risques de transfert des ravageurs des cultures d'hiver sur les cultures de printemps.



écophyto2018

Réduire et améliorer l'utilisation des phytos :  
moins, c'est mieux

## PRIMULA Acaulis : des pucerons signalés

Très résistants aux températures fraîches, la présence éparse de pucerons verts est signalée dans les cultures de Primula acaulis.

Les pucerons verts se cachent dans le cœur des primevères où ils sont protégés. A ce stade de la culture, il faut rester vigilant.



Photo : AREXHOR G.E. : Botrytis sur feuille de primevère double

## PRIMULA Acaulis : Botrytis à surveiller

La conduite des cultures à basses températures et à densité élevée créent les conditions favorables à l'installation du botrytis. Ce champignon provoque la pourriture des fleuilles ou des fleurs.



## PENSEES : des cultures saines

Aucune attaque de mildiou ou d'oïdium n'est signalée dans les serres de production.

## CYCLAMEN : rien à signaler

Les cyclamens sont encore présents chez de nombreux observateurs et aucun ne mentionne la présence de fusariose ou de botrytis ni d'attaque de thrips ou de sciarides.

### BILAN SOUS SERRE : Niveau de risque

#### A surveiller l'installation des pucerons sur les primevères des jardins

| Couple plante/ravageur |                       | Niveau de ris- |
|------------------------|-----------------------|----------------|
| Ravageur               | plante                |                |
| Pucerons               | Cinéraire des Rameaux |                |
| Botrytis               | Cyclamen              |                |
| Fusariose              | Cyclamen              |                |
| Sciarides              | Cyclamen              |                |
| Thrips                 | Cyclamen              |                |
| Pucerons               | Cyclamen              |                |
| Acariens               | Géranium              |                |
| Pucerons               | Géranium              |                |
| Thrips                 | Géranium              |                |
| Pucerons               | Pâquerette            |                |
| Mildiou                | Pensée                |                |
| Oïdium                 | Pensée                |                |
| Botrytis               | Primevère des jardins |                |
| Mildiou                | Primevère des jardins |                |
| Pucerons               | Primevères de jardins |                |
| Chenilles              | Renoncule             |                |

| Légende                   |  |
|---------------------------|--|
| Aucun risque              |  |
| Risque moyen à surveiller |  |
| Risque important          |  |

Bulletin édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture de Bourgogne et rédigé par AREXHOR Grand-Est, avec la collaboration du SRAL et de la FREDON Bourgogne, à partir des observations réalisées par ADHP.

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre régionale d'Agriculture de Bourgogne dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les horticulteurs et pépiniéristes pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base d'observations qu'ils auront eux mêmes réalisées sur leurs parcelles et/ou en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.

Action pilotée par le Ministère chargé 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 »