



A noter :

Horticulture : Une pression toujours faible

HORTICULTURE

RAVAGEURS

Vous pouvez retrouver l'ensemble des symptômes et mesures prophylactiques dans les bulletins n°3 et 4

Acariens

Peu d'entreprises ont observé des acariens. La pression est limitée à quelques foyers. Les acariens restent localisés à quelques cultures principalement en serre chaude.

Cultures concernées : Dieffenbachia, Alocasia, Impatiens Nouvelle Guinée

Aleurodes

Peu d'entreprises ont observé des Aleurodes. La pression est faible.

Cultures concernées : Bégonia



Chenilles Duponchelia

Seulement une entreprise a pris dans un piège 2 papillons sur plantes à massif

Voir bulletin n°7

Cochenilles

Des cochenilles sont observées sur une entreprise qui entretient des collections, ce qui favorise le maintien des populations d'une année sur l'autre et rend difficile l'élimination de ces ravageurs. Les populations se maintiennent à des niveaux maîtrisés en partie grâce à la PBI :

- Cochenille farineuse : Crotons, Bégonia
- Cochenilles diaspinées : sur Orchidées, Broméliacées
- Cochenilles lécanines : fougères

Pucerons

Des pucerons sont observés sur la moitié des entreprises **sous forme de larves et d'adultes**. Les attaques semblent se limiter à de petits foyers et sont dans l'ensemble assez faibles à moyennement faibles. Les populations sont maîtrisées en partie sur les entreprises en PBI.

Cultures concernées : Bégonia, cyclamen, géranium lierre, Hoya, crotons, fougères, Acalypha, Orchidées, Broméliacées, Bégonia, chrysanthèmes extérieur, Pervenche de Madagascar.

Thrips

Le thrips est observé sur peu d'entreprises. Les populations sont maîtrisées grâce le plus souvent à l'introduction d'auxiliaires dans le cadre de la PBI. Les niveaux observés sont faibles

Cultures concernées : Géranium lierre, fougères, crotons, Acalypha, plantes à massif

MALADIES

Maladie des tâches noires :

Une entreprise a observé du *Mycocentrospora* sur rosiers de manière localisée. Nous vous rappelons que les symptômes des maladies des tâches noires sont :

- *Ramularia* : taches grises brunâtres bordées d'un liseré brun foncé. Présence de ponctuation blanche au centre des tâches

- *Mycocentrospora* : taches ovales, irrégulières, violacées. En progressant, les taches brunissent et se rejoignent.

Observations : chambre interdépartementale d'agriculture d'Ile de France, les horticulteurs du réseau épidémiologie-surveillance d'Ile de France.

Rédaction : chambre interdépartementale d'agriculture d'Ile de France : Isabelle CADIOU pour l'horticulture et Isabelle VANDERNOOT pour la pépinière.

Comité de relecture: DRIAAF – SRAL, FREDON Ile de France

Pour recevoir le Bulletin de Santé du Végétal par courrier électronique, vous pouvez en faire la demande par courrier électronique à l'adresse suivante j.du-cray@cra-idf.chambagri.fr en précisant le(s) bulletin(s) que vous désirez recevoir: grandes cultures – pomme de terre – légumes industriels, arboriculture, maraîchage, pépinière – horticulture, zones non agricoles.

Le Bulletin de Santé du Végétal est édité sous la responsabilité de la Chambre Régionale d'Agriculture d'Ile de France sur la base d'observations réalisées par le réseau. Il est produit à partir d'observations ponctuelles. S'il donne une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut être transposée telle quelle à la parcelle. La Chambre Régionale d'Agriculture dégage toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures. Tout document utilisant les données contenues dans le bulletin de santé du végétal Ile de France doit en mentionner la source en précisant le numéro et la date de parution du bulletin de santé du végétal.