

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Parcs, jardins et autres zones non agricoles n° 5 du 20 mai 2011



## Actuellement en région

### Mineuse du Marronnier (*Cameraria ohridella*)



BourgogneMines sur feuille de marronnier d'Inde

Le vol se poursuit et les premières mines (pontes) sont observées. D'une taille moyenne de 1mm ces dégâts sont visibles à l'œil nu sur les feuilles les plus basses des arbres touchés.

Il faut également noter que, par rapport à l'année dernière, ces premières pontes ont 3 semaines d'avance. Il est donc possible que les pertes de feuilles attendues pour cet été soient plus précoces qu'en 2010.

### Point sur les conditions climatiques des semaines 18, 19 & 20 :

Malgré quelques passages orageux localisés, les conditions climatiques ont été très sèches avec des températures élevées au-dessus des normales saisonnières pouvant être favorables au développement précoce d'un grand nombre de ravageurs.

### Tigre du platane



Tigre du platane sur feuille

Avec la poursuite des conditions climatiques très chaudes les premières observations nous ont été signalées sur le réseau dans le secteur de Beaune. Pour l'instant la situation reste saine avec très peu d'impact sur le feuillage des arbres atteints. Mais il faudra porter une attention particulière à la progression de ce ravageur dans les prochaines semaines.

Nous rappelons que celui-ci est visible à l'œil nu sous la face inférieure des feuilles. Les dégâts sur les arbres se manifestent par une décoloration blanchâtre de la face supérieure des feuilles, plus accentuée le long de la nervure centrale. Avec le temps, les feuilles fortement atteintes chutent prématurément et l'arbre peut se retrouver défolié à la fin de l'été.

écophyto2018

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

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Parcs, jardins et autres zones non agricoles n° 5 du 20 mai 2011

## Puceron sur rosier



Pucerons verts sur bourgeon floral

Certains observateurs nous ont fait part de l'augmentation du nombre de pucerons avec des colonies bien installées notamment sur les bourgeons floraux. Les végétaux qui n'ont pas été taillés cet hiver sont généralement les plus atteints car les pucerons ont pu s'y installer très tôt. Nous rappelons qu'il est important de surveiller la présence d'auxiliaires comme les syrphes, les coccinelles et les hyménoptères parasitoïdes qui limitent l'impact des pucerons sur les rosiers touchés.

## Ce qu'il faut retenir

Ravageurs	Situation
Mineuse du Marronnier	Orange
Tigre du Platane	Vert
Processionnaire du Pin	Vert
Pucerons sur Rosier	Orange
Taupin sur Gazons	Vert
Acarien sur Tilleul	Vert
Pucerons sur Tilleul	Vert

Maladies	Situation
Oïdium perforant sur Prunus laurocerasus	Vert
Black Rot sur Marronnier	Vert
Oïdium sur Rosier	Vert
Taches noires sur Rosier	Vert
Fil rouge sur Gazon	Vert
Dollar spot sur Gazon	Vert
Fusariose estivale sur Gazon	Vert

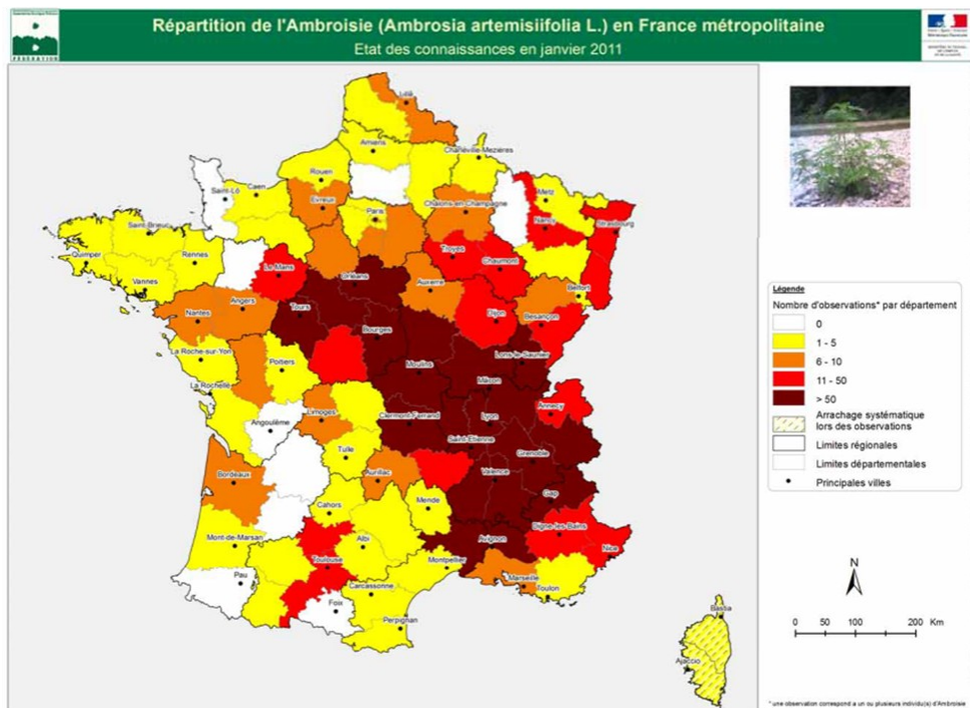
Dégâts nuls à faibles	Vert
Dégâts faibles à modérés	Orange
Dégâts modérés à importants	Rouge

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Parcs, jardins et autres zones non agricoles n° 5 du 20 mai 2011

## Information sanitaire

La fédération des Conservatoires Botaniques Nationaux a réalisé pour le compte du Ministère du Travail, de l'Emploi et de la Santé une étude de la répartition de l'Ambroisie en France métropolitaine.



« Les cartes obtenues dans l'étude montrent que l'Ambroisie est en pleine progression vers le nord de la France, en région Bourgogne et Franche-Comté, et vers le sud de la France en Languedoc-Roussillon et Provence Alpes Côte d'Azur. Cette espèce colonise principalement les bords de routes et de rivières ainsi que les zones agricoles à une altitude généralement inférieure à 400m. Elle est plus abondante dans les milieux agricoles et s'installe indépendamment de son exposition par rapport au soleil ». (cf. Etude sur la cartographie nationale de l'Ambroisie, Janvier 2011, C.B.N.)

Les structures partenaires dans la réalisation des observations nécessaires à l'élaboration du Bulletin de santé du végétal Parcs, jardins et autres zones non agricoles sont les suivantes :

Mairie de Beaune, Mairie de Nevers, Mairie d'Auxerre, Mairie de Dijon, Mairie de Mâcon, Mairie de Joigny, Mairie de Villeneuve la Guyarde, Maire de la Charité sur Loire, Golf de Norges la Ville, Golf de Roncemay, Golf de Magny Cours, Golf de Mâcon, Golf de Beaune Levernois.

Bulletin édité sous la responsabilité de la CRAB

Rédaction réalisée par la FREDON Bourgogne (animateur filière) en collaboration avec les membres de la cellule d'analyse de risque composée d'AREXHOR et du SRAL..

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles dans la région Bourgogne. La CRAB Bourgogne se dégage de toute responsabilité quant aux décisions prises par les applicateurs de produits phytosanitaires concernant la protection des végétaux

Avec la participation financière de :