

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Parcs, jardins et autres zones non agricoles n° 1 du 14 janvier 2011



## Bilan sanitaire de l'année 2010 en zone non agricole

### Météo

Malgré quelques épisodes caniculaires fin juin et début juillet, l'année 2010 fut une année fraîche avec des précipitations marquées sur le deuxième semestre.

### Pin



Fredon IdF

Chenilles processionnaires du pin

Dans l'ensemble de la région, les pins ont été victimes de nombreuses attaques par les chenilles processionnaires. En ce début d'année, plusieurs nids sont signalés dans les arbres du réseau.

En raison du potentiel urticant des nids il est recommandé d'agir avec la plus grande vigilance lors d'éventuelles interventions sur ces nids.



FREDON BOURGOGNE

Pré nid de processionnaires du pin

### Marronnier



Mineuse du marronnier

En 2010 la mineuse du marronnier a été très largement présente en région et a généré des dégâts importants malgré le piégeage de nombreux adultes. Dès la fin du mois d'août la majorité des sujets observés avaient perdu leurs feuilles par dessèchement.

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Parcs, jardins et autres zones non agricoles n° 1 du 14 janvier 2011



Symptômes de Black rot sur marronnier

## Tilleul



Puceron du tilleul

Le black rot a également provoqué quelques dégâts localisés dans la région.

Ce champignon se développe au printemps par dissémination des spores via le vent et la pluie sur les feuilles des branches basses de l'arbre. Les contaminations se propagent ensuite tout au long de la saison au rythme des périodes douces et pluvieuses.

Le puceron du Tilleul a été signalé pendant la période estivale et notamment dans le nord de la Bourgogne. Cependant, il semblerait que les populations aient été régulées par la présence d'auxiliaires.



Eotetranychus tiliarum

Des attaques d'acariens sur tilleul de moyennes intensités ont également été signalées dans le nord de la région.

Pour l'année 2011 il est recommandé de rester vigilant sur les observations car ce ravageur (*Eotetranychus tiliarum*) peut également coloniser les arbres suivants : le platane, le houblon, l'érable, le saule, le noisetier, l'aulne, le marronnier d'Inde et l'aubépine.

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Parcs, jardins et autres zones non agricoles n° 1 du 14 janvier 2011

## Rosier



[fr.academic.ru/pictures/frwiki/66/](http://fr.academic.ru/pictures/frwiki/66/)  
Symptômes sur feuilles de rosiers

L'été et le début de l'automne, marqués par des conditions climatiques fraîches et humides, ont, en revanche, favorisé certaines maladies cryptogamiques, et en particulier les taches noires sur rosier de façon plus ou moins marquée suivant les secteurs.

Par contre, les acariens et les pucerons ont été discrets tout au long de la saison.

## Platane



[aramel.free.fr](http://aramel.free.fr)

Le tigre du platane

Malgré les températures fraîches du mois d'août, le tigre du platane était présent en région provoquant des dégâts d'intensités modérées.

Pour rappel ce ravageur suce la sève des feuilles qui blanchissent, surtout le long des nervures, jusqu'à leurs chutes prématurées sans risque mortel pour l'arbre.

Au niveau de l'antracnose la situation est restée saine avec peu de dégâts.

## Gazon

Les différentes maladies (dollar spot, fusariose estivale et hivernale, fil rouge) et ravageur ont engendré des dégâts assez limités en raison des conditions climatiques particulières de cette année 2010.

## Plantes invasives



[asalm04.free.fr](http://asalm04.free.fr)

Renouée du Japon en fleur

Plusieurs foyers de Renouée du Japon ont été signalés sur l'ensemble du territoire bourguignon. Cette plante invasive se développe rapidement, provoquant des dégâts importants sur les écosystèmes en appauvrissant la diversité floristique.

La présence de raisin d'Amérique et de Jussie a aussi été remarquée dans la région de Nevers. Il conviendra de rester vigilant concernant leurs progressions.

# BULLETIN DE SANTÉ DU VÉGÉTAL BOURGOGNE

Parcs, jardins et autres zones non agricoles n° 1 du 14 janvier 2011

Ce bulletin, animé et rédigé par la FREDON Bourgogne, est mis en place en collaboration avec la Chambre d'Agriculture Régionale de Bourgogne, le Service Régional de l'Alimentation (SRAL) et AREXHOR. Il s'adresse aux gestionnaires de parcs et jardins publics et privés, des voiries, des zones de loisirs, des espaces verts, des terrains de sport de la région Bourgogne. Il complète le bulletin productions horticoles rédigé par AREXHOR.

Le BSV (Bulletin de Santé du Végétal) recense les espèces végétales ainsi que leurs maladies et ravageurs, afin d'avoir un suivi temporel et spatial des bio-agresseurs et de donner un état d'alerte par rapport à la période d'attaque

Les observations sont assurées tous les quinze jours par un réseau d'observateurs et la FREDON.

Afin d'avoir un meilleur suivi sur toute la région Bourgogne, nous invitons toute personne voulant devenir observateur à nous contacter en nous renvoyant par fax la fiche de renseignements suivante au 03.80.25.95.49 ou par mail aux adresses ci-dessous :

## Je souhaite intégrer le réseau d'observateurs du BSV ZNA :

Nom : ..... Prénom : .....

Adresse : .....

Mail : .....

Tel et fax : .....

Profession : .....

Ravageurs pouvant être suivis : .....

Pour toutes questions complémentaires, contactez nous :

FREDON Bourgogne - 21 rue Jean Baptiste Gambut - 21200 BEAUNE

Tél : 03 80 25 95 45 - Fax : 03 80 25 95 49

Mail : [f-augier@fredon-bourgogne.com](mailto:f-augier@fredon-bourgogne.com) et [arnaud.bellina@free.fr](mailto:arnaud.bellina@free.fr)

[www.fredon-bourgogne.com](http://www.fredon-bourgogne.com)

**Toute l'équipe de la FREDON BOURGOGNE vous présente ses  
meilleurs vœux pour cette année 2011.**

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 Blanzay, Mairie de Villeneuve la Guyarde, Mairie de Montceau les Mines, 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 Chambre régionale d'Agriculture de Bourgogne.

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

Ce bulletin est produit à partir d'observations ponctuelles dans la région Bourgogne. La Chambre Régionale d'Agriculture de 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 :