

Reconduction

Jean-Pierre Bady à la tête du Conseil des Parcs et jardins

Jean-Pierre Bady a été renouvelé dans ses fonctions de président du Conseil national des parcs et jardins. Emmanuel Mony, président de l'Unep, y siègera comme personnalité qualifiée, aux côtés, entre autres, du paysagiste Louis Benech, de Daniel Bouliens du service des espaces verts de la ville de Lyon, et de Bernard Welcomme, directeur de l'ENSP de Versailles. Le Conseil national des parcs et jardins a été institué en 2003 comme une instance de conseil du ministre de la Culture dans le domaine des parcs et jardins. C'est aussi un lieu de concertation et d'échanges entre partenaires publics (ministères, collectivités territoriales) et privés (associations et personnalités qualifiées).

Jardins, Jardin aux Tuileries

Christian Fournet récompensé
La 7^e édition a rassemblé plus de 19 000 visiteurs et une centaine d'exposants. Dix-huit sites ont décliné des expérimentations en jardins, balcons, terrasses. Le prix de la création paysagère a été décerné à Christian Fournet pour son jardin créatif et éco-responsable « Carrément ». Il l'a offert à une jeune entrepreneuse : Opus Paysage d'Alexandre Tonnerre. Prochain rendez-vous du 3 au 5 juin 2011.



Écoulement de résine à partir d'une branche de *Pinus radiata* infectée par *Fusarium circinatum*.
PHOTO: LAMP/LINAF



Jauunissement et nécrose d'une branche de *Pinus radiata* infectée par *Fusarium circinatum*.
PHOTO: LAMP/LINAF

Pin. En juillet 2009, la fusariose du pin, organisme de quarantaine, a été détectée dans une pépinière française, conduisant à des mesures d'éradication. Cet été, la vigilance s'impose.

Fusarium circinatum menace nos pins

La fusariose du pin ou chancre suitant des pins (*Fusarium circinatum*, forme asexuée de *Gibberella circinata*) est un organisme nuisible de quarantaine dans l'Union européenne. Probablement originaire d'Amérique du Nord, la maladie s'est propagée au Mexique, au Chili, en Afrique du Sud et au Japon avant d'être identifiée en Europe en 2005.

Ses hôtes naturels aux États-Unis sont *Pinus elliotii*, *P. palustris*, *P. patula*, *P. radiata*, *P. taeda* et *P. virginiana*, ainsi que le Douglas (*Pseudotsuga menziesii*), mais apparemment sans symptôme. Des espèces européennes et méditerranéennes y sont également exposées : *P. halepensis*, *P. sylvestris*, *P. nigra*, *P. pinaster*, par ordre de sensibilité décroissante. De même, sont vulnérables divers pins plantés en Europe d'origine nord-américaine (*P. contorta*, *P. strobus*) ou asiatique (*P. densiflora*, *P. thunbergii*), mais cette liste est probablement incomplète,

car plusieurs espèces n'ont encore jamais été confrontées à la fusariose.

Fusarium circinatum, agent de la fonte des semis, contamine les racines des jeunes plants. Sur les sujets de tous âges, il provoque une exsudation résineuse à la surface des branches ou du tronc, suivie d'un flétrissement des aiguilles au-dessus de la zone infectée. La partie supérieure du houppier, voire l'arbre entier, peut dépérir. Ce champignon est véhiculé par de nombreux insectes, le vent, la terre et les semences via le commerce international.

Semences importées

À la suite de la détection de la maladie en juillet 2009 dans une pépinière de Vendée sur des échantillons de *P. radiata*, des mesures d'éradication et de surveillance accrue ont été mises en place par le SRAL (*) et des informations ont été communiquées à tous les clients de la pépinière. Il a été prouvé que les plants

infectés avaient été cultivés à partir d'un lot de semences importé. Des études de traçabilité ont montré que huit pépinières françaises et un peuplement forestier avaient reçu des jeunes plants cultivés à partir du lot de semences suspect.

En septembre 2009, la présence de *F. circinatum* a été confirmée dans l'une de ces pépinières des Côtes-d'Armor, se traduisant par des mesures d'éradication. Achetez des semences et plants sains de *Pinus* ou *Pseudotsuga* avec un passeport phytosanitaire européen, surveillez les espèces sensibles. En cas de symptôme, contactez votre SRAL. Attention, il est possible de confondre un dégât de *Fusarium circinatum* sur pin adulte avec ceux d'autres champignons parasites, notamment *Lophodermium seditionum* (rouge cryptogamique du pin) et *Sphaeropsis sapinea* (déperissement des pousses de pin).

Jérôme Julien
(*) Service régional de l'alimentation.

International
Après les Pays-Bas et l'Allemagne, le rendez-vous des obtenteurs franchit de nouvelles frontières.

Essai transformé pour les FLOWERTRIALS®

Depuis 2002, les FLOWERTRIALS® permettent d'aller à la rencontre des obtenteurs et multiplicateurs actifs en floriculture. L'évènement devient un vrai rendez-vous, sur une semaine, pour les horticulteurs et les distributeurs (*).

Basé essentiellement aux Pays-Bas (seize entreprises dans le Westland et dix dans la région d'Aalsmeer), et depuis cette année aussi en Allemagne (cinq entreprises en Rhénanie et Westphalie), il prend une envergure européenne et au-delà (visiteurs d'Asie, notamment). Au total, trente et une sociétés et leurs filiales ou partenaires y ont participé. En fait d'essais (trials), il s'agit plus de démonstrations des gammes commerciales, et de la présentation des nouveautés pour la(les) saison(s) à venir.

Odile Maillard

Sélection élargie
Ces shows variétaux se déroulent le plus souvent en serre. Fait marquant : les sociétés d'obtention élargissent de plus en plus leurs domaines de sélection et de recherche, soit pour aller de la fleur coupée vers la plante de jardin, soit pour aller des annuelles issues de semis vers les vivaces et plantes issues de boutures.



Les obtenteurs rassemblent des horticulteurs et des distributeurs de toute l'Europe et même d'Asie. PHOTO: ODILE MAILLARD

Marquez vos engagements en fleurissement durable

Plantécolo®

plantes à massifs en motte pour collectivité et paysagiste

- plantation facile
- reprise rapide
- sans godet plastique
- variétés adaptées
- lutte raisonnée
- sans nappant

Toutes les bisannuelles sont disponibles, réservez dès maintenant !

Jardins de La Charmeuse
95190 GOUSSAINVILLE
Tél. : 06 07 45 58 37
jean-marcbojard@jardindelacharmeuse.fr

Pépinières Pouleïn
95540 MÈRY SUR OISE
Tél. : 01 34 40 58 85
poulein-guillemine@orange.fr

Les Fleurs du Layon
49700 S^t GEORGES SUR LAYON
Tél. : 02 41 50 01 81
info@plantecolo.com

Catalogue en ligne sur www.plantecolo.com

les fleurs du layon
Horticulture

Créateur de la gamme Plantécolo