

# L@ lettre de l'AFPP



Association Française de Protection des Plantes

42, rue Raymond Jaclard - 94140 Alfortville

☎ 01 41 79 19 80 📠 01 41 79 19 81 📧 [afpp@afpp.net](mailto:afpp@afpp.net)

Site Internet : [www.afpp.net](http://www.afpp.net)

N° 203

Avril 2014

## 5<sup>e</sup> Conférence Internationale sur les Méthodes Alternatives de Protection des Plantes

11 au 13 mars 2015 au Palais du Nouveau Siècle à Lille

Les appels à communications sont lancés.

Vous pouvez nous adresser dès à présent vos propositions en remplissant l'appel en ligne sur notre site internet [www.afpp.net](http://www.afpp.net).

Lien disponible en page d'accueil ou dans la rubrique "Calendrier"



## Certibiocides

### “Utilisateur professionnel et distribution de certains types de produits biocides destinés exclusivement aux professionnels”

L'AFPP est habilitée depuis le 4 mars 2014 pour dispenser cette formation.

Le certificat "Biocide" peut s'obtenir :

- soit par une formation de 3 jours abordant l'ensemble des points nécessaires à une utilisation efficace et plus sûre des produits biocides,
- soit par une formation d'une journée pour les personnes titulaires d'un certificat individuel « certiphyto » valide pour les activités « utilisation à titre professionnel des produits phytopharmaceutiques » et/ou « mise en vente, vente des produits phytopharmaceutiques ».

N'hésitez pas à nous contacter pour de plus amples informations.

## Workshop International « Comportement et Signalisation cellulaire chez les plantes » Jeudi 5 juin 2014 à Meknès (Maroc)

L'objectif du workshop est l'occasion de présenter et discuter les récents travaux de recherche sur les mécanismes d'adaptation des plantes aux stress environnementaux qui risquent d'être une conséquence majeure du changement climatique.

Dans cette vision et en vue de tracer des perspectives en matière de recherche scientifiques, le workshop est organisé avec des partenaires internationaux tels la société scientifique Plant Signaling and Behaviour (PSB), le Laboratoire Interdisciplinaire des Energies de Demain (LIED) et International Laboratory of Plant Neurobiology (LINV). Les partenaires nationaux sont l'École Nationale d'Agriculture de Meknès et l'Institut National de la Recherche Agronomique.

Le programme détaillé et l'inscription (en ligne) à cette journée sont disponibles sur le site : <https://sites.google.com/a/umi.ac.ma/meknes-psb2014/>