



ORGANISE

12^{ème} CONGRES

SOUS LE THEME

« GESTION DES RISQUES PHYTOSANITAIRES »

14 mars 2023

INSTITUT AGRONOMIQUE & VETERINAIRE HASSAN II

NOTE D'INFORMATION :

Dans le cadre des préparatifs du prochain congrès ; l'AMPP porte à votre connaissance que les experts invités à intervenir lors de cette manifestation vont aborder des sujets très pertinents en matière de protection des plantes et surtout le système de gestion des risques liés aux bio-agresseurs en question.

Comme vous pouvez le constater au niveau de la fiche ci-jointe ; les interventions vont porter sur les bio-agresseurs les plus menaçants à l'heure actuelle pour les cultures.

A savoir les ennemis des cultures suivants :

- ✓ 1 / La cochenille du cactus au Maroc.
- ✓ 2/ Principales maladies fongiques de palmier dattier
- ✓ 3/"Gestion intégrée du charançon rouge du palmier
- ✓ 4 / "*Xylella fastidiosa*: menace sérieuse.
- ✓ 5/ Bio-écologie de la chenille légionnaire d'automne
- ✓ 6/ Les mouches des fruits.
- ✓ 7/ Initiation d'une base de données portant sur les bio agresseurs interceptés aux postes de contrôles ou ayant franchis le système et sont soit confinés / détruits ou carrément installés.

Ce projet sera présenté pour la première fois sur la base des publications et des relevés documentés par les chercheurs et spécialistes en la matière. Une invitation sera adressée à tous les chercheurs, enseignants et professionnels pour enrichir cette base de données qui sera ouverte et consultable dans le cadre de partage des connaissances et des expériences.

A bientôt pour d'autres informations.

AMPP

Comité d'organisation du congrès