

NOS PARTENAIRES



HÔTELLERIE

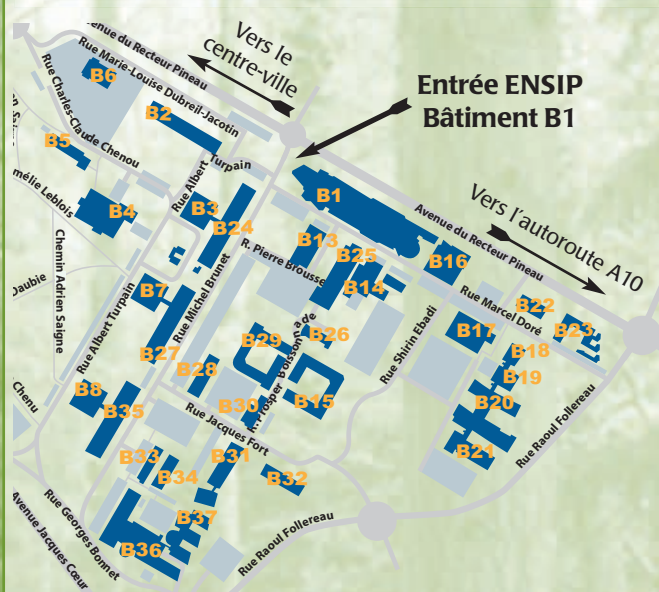
Hôtels du centre-ville (proximité restaurants et commerces, visite du centre historique de Poitiers) :

- Le Grand Hôtel de Poitiers*** : 05 49 60 90 60
- Hôtel de l'Europe** : 05 49 88 12 00
- Hôtel Ibis Poitiers Centre** : 05 49 88 30 42
- Hôtel Central** : 05 49 01 79 79

Hôtels proches du campus universitaire :

- Barthôtel** : 05 49 46 25 12

ACCÈS AU CONGRÈS



Trajet jusqu'à Poitiers :

- **Autoroute depuis Paris ou Bordeaux**
 - autoroute A10 : sortie 29 Poitiers Nord
 - puis prendre la N147 direction Limoges
 - Prendre la sortie en direction de la N151 (Châteauroux / Bourges // Saint-Julien / Chauvigny)
 - Au rond-point, prendre la 4^e sortie (Domaine Universitaire / CHU La Milétrie / Centre équestre) et allez toujours tout droit
 - Sortir au 3^e rond-point sur votre gauche (Zone B, Bâtiment B1 en bordure)
- **Gare :**
 - **Poitiers centre** (attention, pas Futuroscope) puis bus jusqu'au campus universitaire
 - **ligne 1**
<http://www.vitalis-poitiers.fr/route/vuesearch>
- **Aéroport Poitiers-Biard :**
 - Lignes régulières depuis Lyon, Ajaccio et Londres ;
<http://www.poitiers.aeroport.fr>

Conception graphique et réalisation : D. Autain & J.-F. Chollet



Nouveaux enjeux et Stratégies novatrices

pour la **Protection**
des **plantes cultivées**

dans un **Contexte de**
développement
durable

42^e CONGRÈS

GROUPE FRANÇAIS DES PESTICIDES

ENSI POITIERS

30 MAI – 1^{er} JUIN 2012

<http://gfp2012.conference.univ-poitiers.fr>

OBJECTIFS

LE CONGRÈS ANNUEL DU GFP réunit la communauté scientifique française impliquée dans des thématiques de recherches sur les composés phytosanitaires. Le congrès se déroule en français et aborde toutes les problématiques ciblant l'utilisation des pesticides, de leur synthèse et leur mode d'action à leur transfert dans l'environnement et dans les chaînes alimentaires, de leurs effets bénéfiques pour l'agriculture à leurs conséquences pour l'homme et l'environnement.

DATES À RETENIR

Pour le bon déroulement de ce congrès, nous attirons votre attention sur le fait que ces dates seront définitives... Merci de votre compréhension.

- **1^{er} février** : Ouverture des inscriptions
- **2 avril** : Date limite d'envoi des dossiers pour le prix Phytopharma
- **13 avril** : Date limite d'envoi des résumés
- **10 mai** : Établissement définitif du programme du congrès par le comité scientifique
- **25 mai** : Clôture des inscriptions
- **25 mai** : Date limite de réception des présentations (format .ppt ou .pdf) **ET** des résumés étendus

CONTACT

Jean-François CHOLLET, Université de Poitiers
Faculté des Sciences Fondamentales et Appliquées
Bâtiment B27, 4 rue Michel Brunet
86022 POITIERS CEDEX
gfp2012@yahoo.fr

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

FACE À LA DEMANDE SANS CESSER GRANDISSANTE en productions agroalimentaires liée à la croissance exponentielle de la population humaine et à l'attente sociétale actuelle d'une consommation d'aliments produits avec moins d'intrants phytopharmaceutiques, l'objectif principal de ce congrès est de faire un état des lieux sur les stratégies qui permettent de concilier ces deux exigences en apparence contradictoires. L'aspect contamination de l'eau et de l'environnement dans son ensemble tiendra également une place de choix avec le suivi de la dispersion des pesticides dans les différents compartiments, les conséquences qui en découlent et les moyens d'y remédier. Le contenu scientifique s'articulera autour de quatre thématiques principales :

- **Approches innovantes pour la réduction des doses appliquées** : nouvelles formulations de molécules existantes, élaboration de modèles de prévision d'attaques parasitaires, optimisation de la biodisponibilité d'un composé actif...
- **Méthodes alternatives de lutte antiparasitaire** : allélopathie, induction des réactions de défense de la plante, nouvelles familles de produits phytopharmaceutiques analogues de molécules naturelles, nouveaux modes d'action et cibles biochimiques...
- **Qualité de l'air, de l'eau, des sols et des aliments, écotoxicologie** : suivi des transferts et des transformations des pesticides dans l'environnement, contamination des milieux, procédés innovants de dépollution, méthodes analytiques...
- **Évaluation des risques liés à l'utilisation de pesticides** : impacts sur la santé humaine et animale, épidémiologie, mesures de prévention...

PRIX PHYTOPHARMA

LE PRIX PHYTOPHARMA RÉCOMPENSE la meilleure thèse sur une thématique concernant les produits phytosanitaires. Le jury de ce concours est indépendant des comités scientifiques et d'organisation du congrès ainsi que du sponsor du prix. Les modalités du concours sont disponibles sur le site du congrès :

www.gfp2012.conference.univ-poitiers.fr, rubrique «Prix Phytopharma»

Contact : **François LAURENT**, INRA Toulouse
UMR Écolab 5245, 180 chemin de Tournefeuille, Bt A
BP 93173, 31027 TOULOUSE CEDEX 3

COMITÉ D'ORGANISATION

- Jean-François Chollet
- Émilie Dugaro
- Mireille Faucher
- Claude Geffroy
- Laurent Grasset
- Joëlle Laduranty
- Cécile Marivingt-Mounir
- Françoise Rocher
- ACEE : Association de Com. des Élèves de l'ENSIP

COMITÉ SCIENTIFIQUE

- André Amblès (Université de Poitiers)
- Nicole Baran (BRGM Orléans)
- Jean-Louis Bonnemain (Université de Poitiers)
- Jean-François Chollet (Université de Poitiers)
- Jean-François Cooper (Univ. de Perpignan)
- Michel Couderchet (Université de Reims)
- Nathalie Karpel (Université de Poitiers, ENSIP)
- François Laurent (INRA de Toulouse)
- Laurent Lemée (Université de Poitiers)
- Cécile Marivingt-Mounir (Univ. de Poitiers)
- Virginie Migeot (Université de Poitiers, ENSIP)