

Communiqué de presse

Paris, le 1^{er} mars 2018

Contact

Diane.desaintefoy@agreenium.fr

06 71 22 55 36

Quels enjeux pour les agrobiosciences demain ?

Samedi 3 mars, stand Inra, hall 4, n°87, Salon international de l'agriculture 2018, de 10h à 11h30

Quel est le profil des docteurs d'Agreenium ? En quoi leurs sujets sont-ils porteurs des enjeux des années à venir ? 6 d'entre eux témoignent et présenteront en 5 minutes, leurs parcours, leurs thèses et leurs perspectives. En présence d'Alexandre Pery, directeur de l'école doctorale d'ABIES et de Claude Bernhard, directeur d'Agreenium. Marion Guillou, présidente du conseil d'administration d'Agreenium conclura l'événement.

La diversité des sujets étudiés illustre la pluralité des enjeux de demain

Sciences de la vie et de la santé, sciences de l'environnement, sciences animales et végétales, développement agricole, géographie, sciences économiques et sociales, ... les spécialités étudiées par les jeunes docteurs illustrent la diversité des sujets de recherche et l'interdépendance entre elles des disciplines des sciences agronomiques et vétérinaires, croisées avec l'éclairage des sciences humaines. Six jeunes docteurs ont accepté de venir présenter la thématique de leur travail et les clés pour une meilleure compréhension des enjeux sociétaux dans les domaines de l'agriculture, de l'alimentation, de la santé humaine et animale, de l'environnement : l'étude d'un potentiel perturbateur endocrinien sur un insecte affectant le coton, une proposition d'un modèle de business inclusifs dans le domaine laitier à partir d'un cas égyptien, l'agrobusiness du soja et de la viande en Uruguay, l'étude des effets des acides gras dans les cas d'obésité, etc..

Portraits de jeunes chercheurs : une génération à la croisée des mondes

L'Institut est accrédité à délivrer le doctorat depuis septembre 2016 dans le cadre de l'École doctorale ABIES (Agriculture, Alimentation, Biologie, Environnement, Santé) en co-accréditation avec l'université Paris-Saclay et l'université Paris-Est.

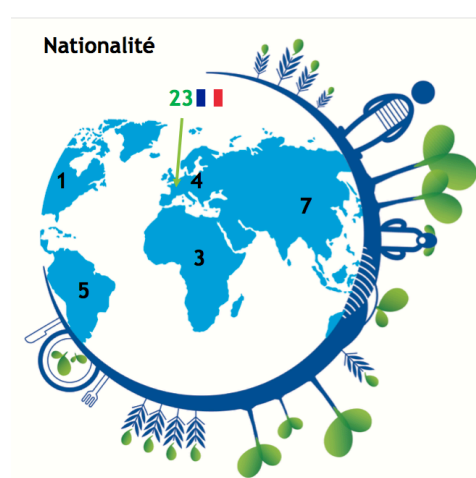
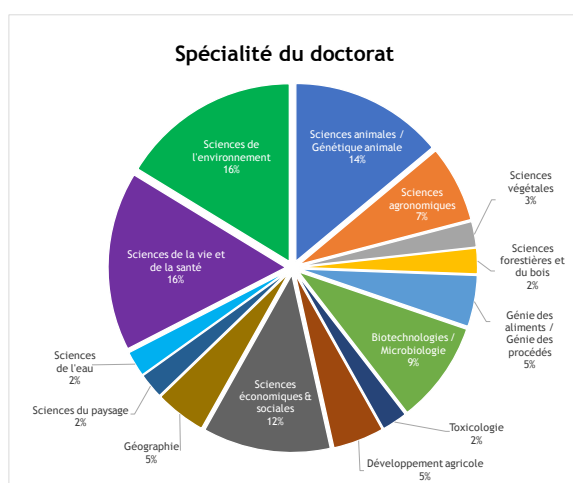
112 doctorants sont inscrits en doctorat à Agreenium cette année, 15 ont été diplômés en 2016, 28 en 2017. Les jeunes docteurs sont à 63% des femmes et à 47 % de nationalités étrangères. 13 doctorats ont été réalisés en cotutelle (Brésil, Royaume-Uni, Belgique, ...). 9 ont reçu le label européen (un trimestre passé dans un autre état européen, thèse soutenue dans une 2^{ème} langue, 2 membres européens dans le jury, rapporteurs issus de 2 pays européens différents).

Favoriser la mobilité doctorale et le brassage des regards

Le réseau des membres d'Agreenium constitue un ensemble de poids dans le domaine de la formation doctorale et de la recherche : 6 700 chercheurs et enseignants-chercheurs, quelques 300 unités de recherche, 2500 doctorants accueillis dans les laboratoires, 6 de ses membres sont accrédités à délivrer le doctorat.

Le collège doctoral, mis en place en 2016, définit la stratégie et les actions à mener pour renforcer la lisibilité et l'attractivité de la formation doctorale de ses membres, valoriser les carrières des docteurs, mettre en place de parcours doctoraux spécifiques. A cette fin, un appel d'offres pour la création de modules doctoraux a été lancé en 2017 permettant de soutenir la mise en place de 9 nouveaux modules de formation ; face à ce succès, un nouvel appel d'offre est en cours pour 2018. Par ailleurs, l'École internationale de recherche d'Agreenium (EIR-A) qui recrute chaque année des promotions d'environ 45 doctorants leur propose de suivre deux séminaires annuels afin de les placer au cœur des questionnements scientifiques et des enjeux de sociétés.

Plus d'informations sur les jeunes docteurs



13 doctorats en co-tutelle

- 2 Royaume-Uni
- 1 Pays-Bas
- 2 Belgique
- 1 Suède
- 1 Danemark
- 3 Brésil
- 1 Canada
- 1 Taïwan
- 1 Australie

9 labels européens

Agreenium, Institut agronomique vétérinaire et forestier de France
42 rue Scheffer - 75116 PARIS - France - Tél. : +33(0)1 53 70 20 00

