

Proposition de sujet de thèse 2016 : Rôles du concept de services environnementaux rendus à l'agriculture pour une concertation multiniveau sur la transition agroécologique en Amazonie Brésilienne

Unité de recherche d'accueil :

Green (Gestion des Ressources Renouvelables et Environnement - <http://ur-green.cirad.fr/>), unité de recherche interdisciplinaire du CIRAD travaillant sur les relations entre natures et sociétés. L'UR développe en particulier une approche de modélisation participative et prospective pour accompagner les transformations des systèmes socio-écologiques.

L'étudiant(e) sera basé au Cirad à Montpellier et au Brésil (Brasilia) et sera inscrit à l'école doctorale ABIES (Agriculture, Alimentation, Biologie, Environnement, Santé) à AgroParisTech.

Directeur de thèse : Dr. Christophe Le Page (Cirad, UR Green), modélisateur

Co-directrices : Dr. Emilie Coudel (Cirad, UR Green), agroéconomiste ; Dr. Marie-Gabrielle Piketty (Cirad, UR Green), économiste

Encadrement :

Dr. Krishna Naudin (Cirad, UR AïDA), agronome

Dr. Bernard Triomphe (Cirad, UMR Innovation), agronome système

Résumé :

En Amazonie brésilienne, dans un contexte marqué par les politiques anti-déforestation, les agriculteurs sont fortement incités à abandonner l'abattis-brûlis tout en connaissant peu d'alternatives. Selon les agronomes, la biodiversification des cultures annuelles constituerait une transition agroécologique dont les petits producteurs tireraient bénéfice. Dans ce contexte, le projet Stradiv propose de qualifier avec les différents acteurs – agriculteurs, techniciens agricoles, décideurs politiques, chercheurs - l'intérêt et les limites des pratiques culturelles actuelles et envisageables. Pour mettre concrètement en œuvre cette médiation, le collectif de chercheurs impliqués dans le projet Stradiv propose de susciter des discussions autour des « services environnementaux rendus à l'agriculture » (SEA). La thèse s'insérera dans ce processus en s'orientant vers la question suivante : De quelle manière la mise en discussion des SEA au sein de processus de concertation multi-niveau peut contribuer à accompagner les agriculteurs familiaux dans une transition agroécologique ? En comparant les démarches mises en œuvre sur deux terrains d'Amazonie Orientale (Paragominas et Santarem), la thèse analysera les différents points de vue sur les SEA par l'ensemble des acteurs, en fonction du lien des agriculteurs au milieu naturel ou de leur place au sein des arènes politiques.

Pour plus d'informations :

Projet Stradiv (System approach for the TRAnSition to bio-DIVersified agroecosystems) :

<http://ur-green.cirad.fr/projets/stradiv>

Projet de thèse : <http://ur-green.cirad.fr/content/download/4866/36191/version/4/file/Projet+de+These+STRADIV.pdf>

Profil souhaité

Le/la candidat(e) est un(e) ingénieur agronome et/ou titulaire d'un master. L'équipe d'encadrement a une orientation pluridisciplinaire qui préparera le candidat à une thèse à l'interface entre plusieurs disciplines (agronomie, géographie, sociologie, économie, modélisation). Une expérience du terrain et un goût avéré pour la conduite de projets en partenariat sont souhaités. Le candidat doit être disponible pour des séjours de longue durée au Brésil (possibilité d'une expatriation), avoir une solide expérience dans la réalisation d'entretiens et être intéressé par l'animation de processus de concertation. Il devra rapidement maîtriser le portugais. Des compétences et expériences en modélisation seraient un plus.

Conditions de travail

Le/La doctorante aura un contrat doctoral Cirad et bénéficiera des diverses conventions collectives (mutuelle, commission de site, etc.). Le/La doctorant(e) disposera d'un bureau et d'un ordinateur, l'ensemble des frais de déplacements ainsi que la participation à des conférences seront pris en charge sur projets. Le salaire mensuel perçu par le/la doctorant(e) pendant les trois ans de réalisation de la thèse avoisinera les 1685€ brut, selon les conventions en vigueur au Cirad.

Pour postuler

Envoyer les documents suivants aux contacts ci-dessous:

- un Curriculum Vitae
- une lettre de motivation (max 2 pages)
- un travail scientifique déjà réalisé (mémoire de master, article scientifique, autre)
- deux lettres de recommandation (avec les contacts)

Pour toute demande d'informations supplémentaires, n'hésitez pas à nous contacter par mail aux contacts ci-dessous.

Contacts : christophe.le_page@cirad.fr, emilie.coudel@cirad.fr, marie-gabrielle.piketty@cirad.fr

Date limite d'envoi des candidatures : 12 Juin 2016

Audition des candidats sélectionnés : début juillet (date précise informée le 20 juin)

Début de la thèse : Septembre 2016