



can paying 4 global ecosystem services reduce poverty?

les paiements pour les services écosystémiques globaux peuvent-ils réduire la pauvreté?



Appel à Candidatures pour un (1) poste d'Assistant de Recherche en analyse institutionnelle

Le Projet P4GES du programme ESPA et ESSA-Forêts

Il y a eu récemment une explosion d'intérêt pour les mécanismes de marché pour saisir les valeurs des services écosystémiques. Un argument en leur faveur est qu'ils peuvent, en principe, bénéficier aux pauvres en augmentant la valeur de leurs ressources. Cependant, l'effet sur la pauvreté n'est pas facile à prédire et dépend de a) la structure et la distribution des paiements (comment et quand les paiements sont effectués et à qui) et b) la manière dont les changements d'affectation des terres entraînés par ces paiements influencent la fourniture de services écosystémiques d'importance locale et les moyens d'existence pour les populations pauvres.

Le projet P4GES (<http://www.p4ges.org/>) est un projet du Programme « Ecosystem Services and Poverty Alleviation » (<http://www.espa.ac.uk/>). Il a été conçu pour élucider les mécanismes liant les changements induits par la mise en œuvre des PSE et les conditions de vie des communautés locales. Notre question de recherche centrale est « De quelle manière les systèmes internationaux de paiements pour services écosystémiques (spécifiquement pour le stockage/la séquestration du carbone et la conservation de la biodiversité) peuvent-ils réduire plus efficacement la pauvreté dans les pays à faible revenu, compte-tenu des réalités biophysiques, économiques et politiques? ».

Cette question est d'une importance capitale car il y a eu très peu d'évaluations multidimensionnelles détaillées, sinon aucune, soit des programmes existants, soit des conditions requises pour la conception optimale du programme. Nous mettons l'accent sur un seul écosystème (les forêts tropicales) dans un seul pays à faible revenu (Madagascar) pour réaliser une analyse exhaustive. Les liens vers les structures mondiales concernées par le développement de systèmes internationaux de paiements pour services écosystémiques (PSE) assurent que les résultats seront plus largement influents.

Les changements d'affectation des terres majeurs encouragés par les paiements internationaux comprennent: la réduction de la déforestation, la restauration ciblée ou la reforestation (à travers la gestion des feux et des pâturages ou à travers les reboisements) et les changements dans les textes réglementaires, ou l'application de ces textes, régissant l'accès à la collecte de produits sauvages. En termes de bien-être, les impacts sur les populations pauvres seront différents sous ces différentes approches, et ils varient dans leur capacité à produire des avantages globaux.

Pour atteindre ses objectifs ambitieux, P4GES met en œuvre plusieurs volets traitant de questions biophysiques (hydrologie, biodiversité, carbone, etc.) mais aussi socioéconomiques. Parmi ses multiples partenaires nationaux et internationaux, le Département des Eaux et Forêts de l'Ecole Supérieure des Sciences Agronomiques de l'Université d'Antananarivo (ESSA-Forêts) est impliqué dans la recherche socioéconomique. Cette institution dispose d'expériences



can paying 4 global ecosystem
services reduce poverty?

les paiements pour les services écosystémiques globaux peuvent-ils
réduire la pauvreté?



appréciables au sein de son Unité de Formation et de Recherche en Politique et Economie des Ressources Naturelles (PERN), qu'elle mettra au service du projet et de la Recherche.

Description du poste

Projet de recherche international et interdisciplinaire dans le domaine de la foresterie et l'environnement, nous recrutons :

- Un assistant de recherche pour une durée déterminée pour une analyse institutionnelle, dénommé « **Assistant de Recherche WP8** » (**ARWP8**).

Le poste propose une opportunité de participer à une recherche hautement interdisciplinaire. Il s'adresse aux candidates et candidats ambitieux et désireux de poursuivre des études supérieures pour s'orienter vers la recherche plus tard. Notre équipe est disposée à offrir un cadre professionnel favorable et un encadrement adéquat pour le renforcement des capacités des candidats sélectionnés. Les personnes enthousiastes et remplissant les critères explicités ci-dessous sont invitées à postuler. La candidate ou le candidat recruté(e) travaillera sous l'égide d'un superviseur au sein du projet.

Le poste comprendra l'organisation et la conduite de focus groups, d'interviews, d'observation participante dans des communautés rurales. La candidate ou le candidat sélectionné devra opérer de manière indépendante, et devra adhérer strictement aux protocoles de recherche établis tout en faisant preuve d'une excellente initiative dans la planification et la conduite du travail.

Une bonne communication avec les autres membres de l'équipe du projet sera essentielle.

Le poste est basé à Antananarivo mais avec de fréquents déplacements en province.

Nous recrutons sur le principe d'égalité des chances et invitons les candidats remplissant les critères proposés sans discrimination de leur genre, leur race, leur religion, etc.

Attributions

- a) Organiser, de concert avec les autorités locales, des groupes de discussions avec des représentants des communautés locales ayant des profils social et économique spécifiques,
- b) Faciliter la collecte de données sur la gestion des ressources naturelles, sur les institutions et les services écosystémiques en utilisant des méthodes participatives, incluant les diagrammes et les interviews, dans des villages ruraux,
- c) S'assurer que les données ont été collectées d'une manière rigoureuse, répliquable et respectant le code d'éthique du projet,
- d) En cas de nécessité, et sur avis favorable du superviseur direct dans le projet, adapter les outils pour obtenir des informations de manière rigoureuse et éthiquement correcte,
- e) Organiser les informations dans des bases de données dans un format prédéterminé et indiqué par le superviseur,



can paying 4 global ecosystem services reduce poverty?

les paiements pour les services écosystémiques globaux peuvent-ils réduire la pauvreté?



- f) Tenir un carnet de notes détaillées sur les processus de collecte de données, les exercices de groupe et les événements clés et toute information potentiellement utile pour l'étude,
- g) Ranger et gérer les données et résultats de recherche d'une manière confidentielle,
- h) Remettre des rapports de terrain, des données et ou des notes au superviseur dans les temps impartis et dans le format électronique demandé.

Profil et compétences:

- a) Avoir un diplôme de DEA au moins, de préférence en anthropologie, sociologie, géographie, agronomie ou foresterie,
- b) Avoir une expérience en recherche participative (par ex. conduite de focus groups, élaboration de calendriers agricoles) et /ou en études socioéconomique de ménages (par ex. collecte données sur le bien-être et l'utilisation des ressources naturelles en utilisant un questionnaire),
- c) Avoir des expériences dans un milieu rural, et avec les populations rurales,
- d) Avoir des expériences de travail dans un milieu géographique difficile et la capacité de faire face à des événements inattendus,
- e) Familiarité avec les ordinateurs portables,
- f) Bonne capacités de communication interpersonnelles avec les adultes et les enfants,
- g) Connaissances basiques de Microsoft word,
- h) Habitude de travailler dans le respect des dates limites (deadline)

Les compétences suivantes sont souhaitables :

- a) Expériences de recherches plus poussées que les niveaux d'Ingénieur ou de Maîtrise impliquant des enquêtes socio-économiques en milieu rural,
- b) Bonne connaissance des corridors Ankiniheny-Zahamena et/ou Fandriana Vondrozo
- c) Expérience de traitement et d'analyse de données qualitatives et quantitatives,
- d) Expériences de rédaction de rapports professionnels standards (en français ou en anglais),
- e) Expérience dans la validation de cartes communautaires (c'est-à-dire collecte de points et photos avec des références GPS et/ou création de cartes des ressources naturelles sur SIG)
- f) Compréhension et connaissance d'au moins un dialecte,
- g) Avoir des expériences en collecte et gestion d'informations personnelles sensibles,
- h) Expérience de travail en équipe

Termes de l'emploi

Le contrat commencera en Décembre pour une période de deux ans sous réserve des performances satisfaisantes pendant un essai de trois mois. Le poste sera basé à l'ESSA, Département des Eaux et Forêts, Université d'Antananarivo, avec de fréquents déplacements dans tout Madagascar, surtout aux alentours des corridors Ankeniheny



can paying 4 global ecosystem
services reduce poverty?

les paiements pour les services écosystémiques globaux peuvent-ils
réduire la pauvreté?



Zahamena (CAZ) et Fandriana Vondrozo (COFAV). Des formations utiles pour les travaux de terrain seront données.

Le dossier de candidature composé d'une lettre de motivation avec prétention salariale, de toute attestation ou justification d'un emploi précédent, d'un CV détaillé avec photo récente, des photocopies des diplômes, et de toute pièce jugée utile par la candidate ou le candidat devront être envoyés à la BP 175 **au plus tard le 22 novembre 2013**. En sus, la candidate ou le candidat est prié(e) d'envoyer une copie **électronique** de son **CV** et de sa **lettre de motivation** à info@p4ges.org, également **au plus tard le 22 novembre 2013**. Une **séance d'information** se tiendra au Département des Eaux et Forêts de l'ESSA, Université d'Antananarivo, le **Lundi 18 Novembre 2013 à 9h00**. **Les candidats intéressés sont priés d'envoyer un email à info@p4ges.org** pour annoncer leur participation à la séance d'information. Leur présence en personne y est vivement souhaitée. Les entretiens d'embauche auront lieu toute la journée du **26 Novembre** et dans la matinée du **27 Novembre 2013**. Les candidats retenus seront avisés à l'avance pour la date et l'heure exacte. **Veillez préciser la mention « ARWP8 » sur l'enveloppe et en objet du dossier électronique.**