





Vendredi 21 novembre 2014 de 12h à 14h

EXPERICE, laboratoire de Sciences de l'Education, vous invite à un échange avec le Professeur Glauco de Kruse Villas Boas de la Fondation Oswaldo Cruz (Fiocruz) Rio de Janeiro Brésil

Mobiliser les acteurs d'un territoire sur les enjeux de développement durable et de défense de la biodiversité

> UNIVERSITÉ PARIS 8 Bât. B - salle B 106

2 rue de la Liberté, 93 526 Saint-Denis Cedex *Métro ligne 13 - Saint-Denis Université*





Conférence-échanges

EXPERICE, équipe doctorale de Sciences de l'Education, vous invite à deux échanges avec le Professeur Glauco de Kruse Villas Boas de la Fondation Oswaldo Cruz (Fiocruz) Rio de Janeiro Brésil, qui présentera :

« Les multiples dimensions de la production de phytomédicaments au Brésil : éducation, innovation, biodiversité, intervention sociale et développement économique ».

Paradoxalement le Brésil, dont la biodiversité est la plus grande au monde, ne produit aucun médicament à base de plante.

Comment mobiliser les acteurs d'un territoire sur les enjeux de développement durable et de défense de la biodiversité, pour améliorer la santé et renforcer le lien social, par l'éducation populaire, la popularisation de la science, la démocratie participative ? Telles sont les questions du chercheur.

L'enjeu est d'utiliser une biodiversité que l'on respecte plutôt que d'y voir un obstacle au developpement économique.

Glauco de Kruse Villas Boas porte depuis 2008 un réseau de production de phytomédicaments dans les 7 biomes brésiliens: le RedesFito. Les socianalystes d'EXPERICE sont impliqués dans ce projet depuis 2010.

L'idée est de créer un modèle de production économique écologique et durable dont la politique nationale PNPMF fixe les principes directeurs :

- ▶ Une stratégie d'amélioration et de préservation des savoirs traditionnels ;
- Un élargissement de l'éventail des soins pour les utilisateurs du Système Unifié de Santé
- ▶ Une utilisation durable de la biodiversité brésilienne ;
- Le renforcement de l'agriculture familiale ;
- La création d'emplois et de revenus, la réduction des inégalités régionales ;
- Le développement technologique et industriel ;
- L'inclusion sociale et la réduction des inégalités sociales
- La participation populaire et le contrôle social.

Le NGBS (Noyau d'innovation dans la Gestion de la Biodiversité et Santé) que coordonnne Glauco de Kruse Villas Boas est le pivot chargé de metttre en place les dispositifs qui feront passer ce programme du rêve à la réalité.

Deux temps d'échange :

Le 19 novembre de 9h30 à 12h30 Bâtiment A - Salle des conseils dans le cadre du séminaire doctoral de l'équipe, l'échange portera sur les questions de conduite d'une recherche-action de ce type : stratégie, difficultés, avancées, rapport au terrain, rapport au politique ...

Le 21 novembre de 12h à 14h en salle B106 bâtiment B, une conférence ouverte à tous et plus générale sur le thème de développement durable, biodiversité et santé publique, présentera le projet sur lequel travaille Glauco de Kruse Villas Boas

>>>