



Cycle de séminaires de recherche

Filières Courtes de Distribution, Territoires et Développement Durable

Jeudi 11 mars 2010 – de 14h à 17 h

AgroParisTech Amphithéâtre Tisserand
16 rue Claude Bernard - Paris 5^{ème} (M Censier Daubenton)

Impacts Environnementaux des Circuits Courts

Barbara REDLINGSHOFER – INRA Mars – L'impact des circuits courts sur l'environnement ; états des lieux et questionnements

Elmar SCHLICH – Justus-Liebig Universität, Giessen, Allemagne – Scale aspects of the environmental balance of food supply chains

Plus d'information sur:

http://www.versailles-grignon.inra.fr/sadapt/equipes/proximites/seances_du_7_octobre_2009_et_du_19_novembre_2009

Organisé par

C. Aubry,
L. Kebir

JB. Traversac

Equipe Proximité

UMR SAD-APT INRA AgroParisTech

Public :

Le séminaire est ouvert aux chercheurs, étudiants de troisième cycle, agents des collectivités locales et de développement, syndicalistes agricoles et membres d'associations directement impliquées dans des actions de soutien aux filières courtes.

L'accès au séminaire est gratuit, l'inscription est souhaitée auprès de :

jean-baptiste.traversac@agroparistech.fr

Le cycle de séminaire *Filières courtes de distribution, Territoires et Développement Durable* a débuté en 2007, avec une fréquence de 4 à 5 séminaires par an

Séminaire soutenu par
**la Région Ile-de-France, l'AREA,
l'INRA et EGER**

Plan d'accès :

<http://www.agroparistech.fr/-Adresses-et-plans-d-acces-.html>