

Informations générales

Thème :

La place des citoyens concernés dans la conduite des recherches scientifiques en matière environnementale.

Date :

Mardi 22 novembre 2011
De 9h30 à 17h00

Lieu :

Université de Liège
Bâtiment académique du [Campus d'Arlon](#).
Avenue de Longwy, 185 à Arlon (Belgique)

Droits d'inscription : 15 €

Etudiants : 10€

Comprenant la fourniture d'un dossier complet des interventions, ainsi que les repas de midi et pauses café.

A payer sur place ou à verser sur le compte

IBAN : : BE39 3670 0347 8919

BIC : BBRUBEBB

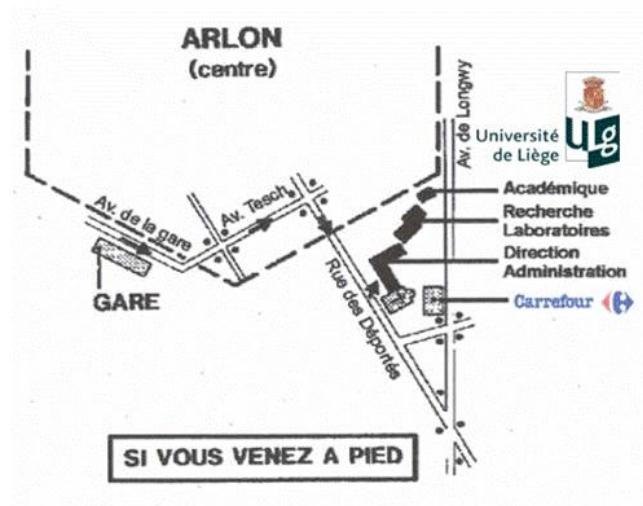
...avec en référence : "Sciences et leurs publics".

Infos et réservation au plus tard le 8 novembre 2011:

Auprès de Catherine Heyman par courriel
(catherine.heyman@ulg.ac.be) ou par téléphone au
063 230 853 ou François Mélard (f.melard@ulg.ac.be)
au 063 230 901.

Organisateur responsable :

Dr. François MELARD
Unité Socio-Economie, Environnement et Développement (SEED)
Avenue de Longwy 185
B – 6700 Arlon
Tél. : +32 (0) 63.23.09.01
<http://www.dsge-arlon.ulg.ac.be/SEED/>



*A l'occasion des 40 ans du
Campus d'Arlon, l'unité SEED
vous invite au colloque :*

Les recherches environnementales à l'épreuve du public

Le mardi 22 novembre 2011



Informations mises à jour :

[http://www.campusarlon.ulg.ac.be/
Séminaires.htm](http://www.campusarlon.ulg.ac.be/Séminaires.htm)

Présentation générale

Comment les recherches environnementales peuvent-elles prendre en compte les publics concernés ? Ce colloque scientifique ouvert aux publics a pour objet de mettre au centre de la discussion des expériences de recherches scientifiques pour lesquelles des riverains, des amateurs, des citoyens, ont participé activement à leurs mises en œuvre. Les études de cas abordés vont de la gestion participative des inondations à celle des déchets nucléaires, en passant par le suivi de la biodiversité (populations d'oiseaux) ou de l'organisation de réseaux de conservation et de promotion de semences paysannes. A la question de savoir en quoi le public peut apporter à l'investigation scientifique correspond une autre et non moins intéressante question : comment la recherche scientifique elle-même peut en être transformée à son contact ? Les scientifiques peuvent-ils également apprendre de ces nouvelles collaborations ?

Groupes cibles:

Chercheurs et étudiants (non-) universitaires mais également, responsables ou membres d'associations environnementales, ONG, bureaux d'études, fonctionnaires d'administrations publiques.

Programme

9h00 – 9h30 : Accueil

9h30 – 9h45 : introduction

9h45 – 11h00 : Prof. Stuart Lane (Université de Lausanne – CH) : "Doing science differently: putting people and politics back into scientific enquiry".

Discutant : Mr. Juan Pineros Garcet (Risk Management – SPF Santé)

11h00-11h15 : pause café.

11h15 – 12h30 : Prof. Anne Bergmans (Université d'Anvers) & Prof. Marc Mormont (Université de Liège) : Retour sur une expérience de gestion participative des déchets nucléaires en Belgique.

Discutant : Prof. Sébastien Brunet (Spiral – ULg)

Repas (12h30 – 13h30)

13h30 – 14h45 : Prof. Romain Julliard (Museum d'histoire naturelle de Paris - F) : « Observer la biodiversité qui nous entoure, c'est l'affaire de tous ! ».

Discutant : Prof. Florian Charvolin (Université de St-Etienne - F)

14h45 – 15h : pause café

15h – 16h15 : Dr. Élise Demeulenaere (UMR Eco-anthropologie & Ethnobiologie - F) : « Réappropriation paysanne des semences en France & tensions autour des ressources génétiques cultivées ».

Discutant : Prof. Philippe Baret (UCL)

16h15 – 17h00 : Conteur et conclusion

Avec le soutien de...



(suite page suivante)