

Écologie territoriale

optimiser localement les ressources,
investir dans la coopération entre acteurs

mercredi 8 décembre 2010 - Dijon

Écologie territoriale

Dans un contexte de mondialisation des échanges et d'épuisement des ressources fossiles à l'échelle planétaire, les acteurs d'un territoire ont souvent l'impression que leur avenir se décide « ailleurs ». Pourtant, le développement économique et social, de même que la gestion des ressources naturelles, s'organisent

de fait essentiellement à l'échelle des territoires. C'est en effet au niveau de ces bassins de vie que se déploie la majorité des activités et échanges quotidiens, professionnels, familiaux et sociaux. **Comment parvenir à un développement plus soutenable, basé sur l'optimisation locale des ressources naturelles, humaines et matérielles ?** Le concept d'**écologie territoriale**, encore émergent, propose une démarche structurante pour répondre à ce défi. D'une part, en favorisant une **meilleure connaissance des flux de matières et d'énergies** qui traversent le territoire. D'autre part, en suscitant de **nouvelles formes de coopération entre acteurs**, permettant d'entrer dans une logique de projet commun, partagé. Différents acteurs et territoires ont décidé de s'engager dans cette voie. Nous vous invitons à venir partager leur réflexion et leur expérience.

Programme de la journée

Journée animée par **Denis CHEISSOUX**, journaliste à France Inter

8h30-9h

Accueil des participants

9h-9h30

Introduction de la journée

- Jean-Patrick MASSON, Vice-président du Grand Dijon
- Didier CHATEAU, Directeur régional de l'ADEME Bourgogne
- Georges REGNAUD, Directeur régional de la DREAL Bourgogne
- Dominique LAPOTRE, Vice-présidente du Conseil régional de Bourgogne

9h30-11h

Conférence plénière

Pierre CALAME, Fondation Charles Léopold Mayer pour le Progrès de l'Homme

Le territoire, acteur pivot du XXI^e siècle

11h-12h30

Conférence plénière

Sabine BARLES, Professeur à l'Université Paris-Est Marne-la-Vallée, chercheur au LATTS et membre de l'Institut Universitaire de France

L'écologie territoriale, qu'est-ce que c'est ?

12h30-14h

Pause-déjeuner libre

14h-14h30

Conférence plénière

Sabrina BRULLOT, Enseignant-chercheur au CREIDD (Centre de Recherches et d'Etudes Interdisciplinaires sur le Développement Durable) UTT de Troyes

Observer le fonctionnement d'un territoire : outils, échelles, enjeux

14h30-15h

Conférence plénière

Nicolas BUCLET, Professeur à l'Institut d'Urbanisme de Grenoble, Universités Pierre Mendès-France, Grenoble

Vers des formes de coordination innovantes

15h-15h30

Pause

15h30-17h

Session d'ateliers en simultané :

L'écologie territoriale au travers d'expériences d'acteurs

Atelier 1

animé par Danièle CAPT, Professeur à AgroSup Dijon, chercheur au CESAER (UMR INRA-AgroSup Dijon)

Réinventer les liens entre villes et campagnes

Avec les interventions de :

- **Nathalie JABRY**, Directrice du Pays Vesoul Val-de-Saône
Le Pôle d'Excellence Rurale Chanvre en Haute-Saône : de la culture du chanvre à sa valorisation dans la rénovation et la construction de bâtiments.
- **Jacques LANÇON**, Adjoint à l'environnement, Mairie de Lons-le-Saunier
Conversion à l'agriculture biologique dans le périmètre de captage de la ville de Lons-le-Saunier et approvisionnement de la restauration collective en produits locaux.

Atelier 2

animé par Sabrina BRULLOT, Enseignant-chercheur au CREIDD, UTT de Troyes

Les symbioses éco-industrielles : de l'optimisation des flux à un projet de territoire

Avec les interventions de :

- **Nicolas JUILLET**, Président du Club d'Ecologie Industrielle de l'Aube (CEIA) et Vice-président du Conseil général de l'Aube et Emmanuelle PANNETIER, Ingénieur d'étude, CEIA
Le Club d'Ecologie Industrielle de l'Aube. L'écologie industrielle prône une approche systémique des activités, inspirée des écosystèmes naturels. Elle intègre à la fois la finitude des ressources et le besoin de diminuer les impacts des activités sur l'environnement.
- **Olivier HORNBERGER**, Chargé de mission énergie et développement durable, CCI de Moulins Vichy
L'opération pilote écologie industrielle Sud Allier. Recherche de synergies potentielles auprès d'une vingtaine d'entreprises d'un département rural (PME ou TPE de différents secteurs d'activité).

Atelier 3

animé par Sabine BARLES, Professeur à l'Université Paris-Est Marne-la-Vallée, chercheur au LATTS (UMR UPE-CNRS)

Développer de nouvelles dynamiques territoriales en optimisant l'utilisation des ressources locales

Avec les interventions de :

- **Guillaume MASSARD**, Associé & directeur scientifique de SOFIES SARL
L'écologie industrielle à Genève : métabolisme du canton de Genève et programme d'action pour optimiser l'usage des ressources.
- **Benoît DURET**, Expert en développement territorial, associé de la SCOP OZON, responsable de l'activité Mydiane
La Démarche « Entreprendre en Coopérant » (DEC) : une proposition de modèle de développement du territoire adaptée à la création de nouvelles activités locales sobres en ressources (matière, eau, énergie).



coupon-réponse

Nombre de places limité

Inscription nominative obligatoire

Nom

Prénom

Organisme

Qualité

Adresse

☐ personnelle

☐ professionnelle

Téléphone

Courriel

Merci de cocher l'atelier auquel vous souhaitez assister :

☐ Atelier 1

☐ Atelier 2

☐ Atelier 3

À retourner avant le 3 décembre 2010 à :

Alterre Bourgogne

9, bd Rembrandt - 21000 Dijon

Fax : 03 80 68 44 31

f.lapiche-jauou@alterre-bourgogne.org



Pour en savoir plus

www.alterre-bourgogne.fr

Contact :

Fabienne Lapiche-Jaouen
f.lapiche-jaouen@alterre-bourgogne.org
Alterre Bourgogne
9, bd Rembrandt - 21000 Dijon
Tél. : 03 80 68 44 30

Lieu de la conférence :

Grand Dijon (Communauté de l'agglomération dijonnaise)
40 av. du Drapeau - 21000 Dijon
Tél. : 03 80 50 35 35

Accès au Grand Dijon :

Par le train : gare de Dijon Ville (TGV et TER) à 20 minutes à pied.
Par le bus : Divia, Liane 2, arrêt : Lafayette Grand Dijon
horaires et informations : www.divia.fr
À vélo : arceaux et station Vélodi devant le Grand Dijon
En covoiturage : via le site <http://bourgogne.covoiturage.fr>
En voiture : pas de parking, stationnement possible dans les rues adjacentes

Co-organisé par :



Avec le soutien financier de :

