

Alliance pour un monde responsable, pluriel et solidaire

Assemblée mondiale de citoyens

Lille - 2 au 10 décembre 2001

Groupe thématique

Systemes alternatifs de production et de consommation face à des ressources rares et un environnement fragile

Après avoir rappelé les objectifs généraux de l'atelier, la matinée a été consacrée à la présentation des participants. Ils ont à la fois fait le lien avec le collège auquel il ont participé les 2 premiers jours et présenté leur intérêt par rapport au sujet. Ce tour de table a permis de mieux cerner le sujet lui-même. L'écologie industrielle, l'efficacité énergétique, les énergies renouvelables, la sécurité alimentaire, l'agriculture soutenable, l'éducation au développement, les alliances producteurs et consommateurs font partie des préoccupations ou des activités professionnelles de la plupart des participants qu'ils viennent d'Inde, de Chine, des Philippines, d'Europe du Nord, de Roumanie, du Canada, du Japon, d'Algérie, d'Ouganda.

L'atelier a profité de la présence de personnes ressources ayant élaboré des cahiers de propositions. Aussi, l'après-midi les principales propositions et percées des ateliers Ecologie Industrielle, Efficacité énergétique, et Souveraineté alimentaire ont été présentées par Colin Francis (ICAST, Suisse), Julie Hazemann (WISE Paris) et Pierre Vuarin (APM/FPH, Paris). Ces présentations ont montré qu'ils existent des alternatives à la fois technologiques, économiques et politiques aux systèmes de production agricoles, industriels et de services (il a été souligné combien les NTIC sont consommatrices d'énergie...). Il a été souligné combien le problème était moins technologique que politique et social. Comment influencer les milieux politiques et financiers ? Comment également influencer le style de vie occidental très consommateur en énergies. Les témoignages des pays du Sud sont venus nous rappeler combien les régulations mondiales et locales de l'agriculture avaient des conséquences directes sur l'alimentation des populations et les revenus des paysans. Avec parfois des conséquences dramatiques : famine, suicide d'agriculteurs.

Axes stratégiques

AXE 1 : ASSURER LA SOUVERAINETE ALIMENTAIRE ET ALLER VERS SYSTEMES ALIMENTAIRES DURABLES

AXE 2 : PROMOUVOIR L'ECOLOGIE INDUSTRIELLE (EI) COMME UNE APPROCHE STRATEGIQUE DANS COOPERATION INTERNATIONALE NORD SUD AU SERVICE DU DEVELOPPEMENT LOCAL

Gouvernance

- Créer et mettre en réseau des centres nationaux de développement soutenable qui implique l'ensemble des parties prenantes (pouvoirs publics, entreprises privées, universités, ONG...);
- Favoriser davantage l'implication des scientifiques et universitaires dans les pays où la société civile est faible.

Economie et société

- Promouvoir l'Ecologie Industrielle à travers des instruments financiers tels que :

Incitations fiscales pour les entreprises qui utilisent les principes de l'EI dans le Nord

Prêts à faible intérêt pour les entreprises du Sud qui utilisent les principes de l'EI ;

Les mécanismes d'assurance qui favorisent les entreprises qui réduisent leurs risques écologiques au niveau de la production et des produits.

Les avantages financiers pour les entreprises qui adoptent les systèmes de gestion environnementale

Les agences de garanties à l'exportation

La responsabilité individuelle, par exemple à travers les fonds de pensions

- Mettre en place des instruments fiscaux afin de réduire la consommation de ressources

Représentation

- Sensibiliser et former à l'approche de l'écologie industrielle les dirigeants d'entreprises du Sud et du Nord ;

- Faire pression sur les entreprises par les consommateurs, ONG et syndicats pour qu'elles aient un comportement écologiquement et socialement responsable sur toutes les chaînes de production.