

L'IDDR, un institut transversal...

L'IDDR anime un groupe recherche transversal composé de membres de plusieurs laboratoires de l'Université, spécialisés dans des domaines variés. L'objectif est de créer des conditions d'échanges et de mutualisation de compétences pour développer de nouveaux programmes de recherche sur le développement durable demandant une approche pluridisciplinaire.

Les structures participant aux travaux sont les suivantes :

- Pôle Énergie, Habitat et Environnement d'HEI
- Laboratoire sols et environnement de l'ISA
- Centre de recherche sur les relations entre le risque et le droit de la Faculté Libre de Droit
- Laboratoire environnement & santé de la Faculté Libre des Sciences et Technologies
- CRESGE
- ICAM
- IESEG
- ISEN
- Département d'éthique

Pour plus d'informations :
<http://iddr.icl-lille.fr>
benoit.bourel@icl-lille.fr

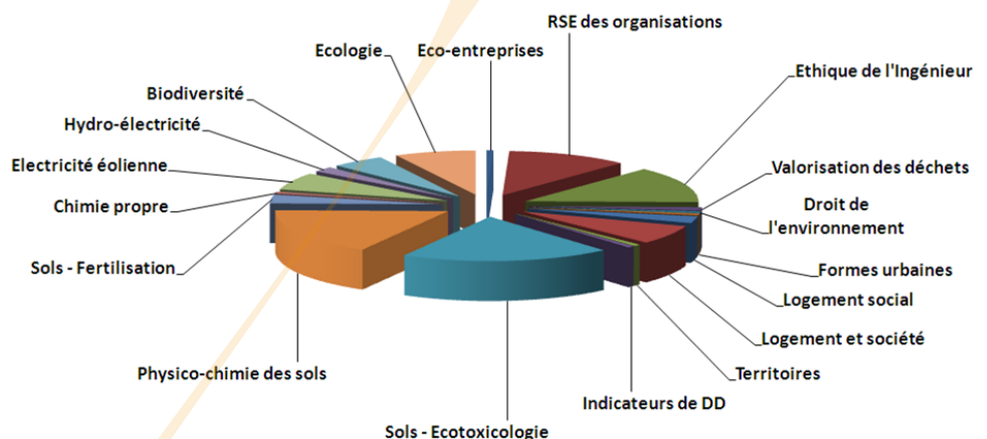
La recherche sur le développement durable

Après un inventaire des publications écrites depuis 1998 sur les thèmes liés au développement durable, afin d'identifier les forces et compétences dispersées dans nos laboratoires et une analyse régulière des appels à projets de recherche, plusieurs programmes ont été montés depuis fin 2008 et sont en cours de réalisation.

Les thèmes des projets transversaux concernent surtout les questions d'habitat, de bâtiment et d'aménagement de la ville durable. Ceux-ci sont abordés en suivant une approche technique, sociologique, économique et environnementale.

Les compétences réunies au sein de la Catho

Les compétences au sein de l'Université (proportionnelles au nombre de publications)



Quelques programmes de recherche transversaux en cours

- **Dans le cadre du Plan Climat de la Région Nord Pas-de-Calais :**
Réhabilitation durable du parc de logements anciens privés dans le Nord-Pas de Calais : outils d'aide à la décision et d'accompagnement des ménages aux revenus modestes.
Gestion intelligente des sources d'énergie électrique intégrant du photovoltaïque, des charges de bâtiments commerciaux et des procédés de stockage d'énergie.
- **Dans le cadre du 2ème appel à propositions de recherches prospectives de l'ADEME et de la Mission Prospective du MEEDAT :** Repenser les villes dans une société post-carbone : Lille à bas carbone (LBC)
- **En partenariat avec le Clerse – Lille1 :** attractivité du territoire et développement durable : élaboration d'indicateurs d'attractivité durable des territoires.
- **En partenariat avec Norpac Bouygues :** Bâti et biodiversité - intégration, perception et fonctionnalités.