

Décembre 2008

NewsLetter_1

EDITO

*Cette lettre est la première d'une série à laquelle nous souhaitons donner un rythme semestriel et des numéros spéciaux. Ce premier numéro est une édition spéciale consacrée à un bilan de l'activité du GIS en 2008. Nous vous en souhaitons bonne lecture.
Le comité de pilotage*

Réflexion prospective sur le champ thématique et les missions d'Envirhonalp

Ouverture du GIS à trois nouveaux partenaires (ENTPE, ENS-LSH, IRD)

Prise en considération des thématiques climat et énergie

Projet européen ECREIN sur le soutien aux éco-innovations

Pérennisation du groupe d'experts sur les éco-innovations au niveau régional (plateforme Rhonalp' EcoInnov)

Préparation du programme européen ECREIN+ pour 2010-2013 : améliorer la lisibilité des éco-innovations en Rhône-Alpes.

CONSTRUCTION DE PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES

Réalisation du Grand Projet 4 du CPER et montage du projet Campus

Coordination de la réalisation du projet CPER de site à Grenoble (commande de la DRRT et de la DERTT) en termes de mise en place d'un comité de pilotage, de gestion du calendrier de réalisation et d'indicateurs associés, de communication.

Soutien à la définition du Pôle EDD du projet Campus grenoblois.

Plateformes régionales PROVADEMSE et Risques Aigus

Dans le domaine « **procédés propres et dépollution** », **PROVADEMSE** réunit deux plateaux technologiques à Lyon (Proceedems) et Grenoble (PEI), un site pilote sur le stockage de déchets et un observatoire « gestion des eaux pluviales ». Appui de l'IRCELYON (Catalyse). Labellisation du pôle Axelera (mars 2008).

Dans le domaine de la « **vulnérabilité des ouvrages aux risques** », **Risques Aigus** réunit trois plateaux technologiques à Grenoble. Labellisation du pôle Gestion des Risques de la région PACA (en cours).

Soumission des dossiers préliminaires à l'appel d'offre national à plateformes d'innovation CDC-DGE à « plateformes d'innovation » en décembre 2008.

Préparation des dossiers de réponse à l'appel d'offre GP3 du CPER : Définition du modèle juridique (appui du cabinet Delsol sur soutien DRRT) et du modèle économique ; étude de marché (en cours d'appel).

Définition du grand équipement EcoToxicoTron

Dans le cadre du projet de pôle de recherche en toxicologie et écotoxicologie à Rovaltain (Drôme) :

- Mise en place d'un groupe de travail, prise de contact avec les projets nationaux et internationaux du domaine, transmission du dossier à l'équipe de montage mise en place par la Région et le CNRS.
- Rédaction d'un livre blanc précisant l'objectif scientifique et le concept de l'instrument proposé.

RELATIONS AVEC LE MONDE SOCIO-ECONOMIQUE

Création de centres de ressources

Lancement de l'étude de préfiguration du centre **CIRRES** d'information et de ressources sur les risques environnementaux en octobre (soutien ADEME et Direction de l'Environnement de la Région)

Réalisation du site Web **RiskAdoc** de centre de débat et de ressources en SHS sur les risques (ouverture prévue en mars 2009) (soutien INIST)