



PRÉFET DE LA RÉGION
NORD - PAS-DE-CALAIS

Lille, le 14 février 2012

Communiqué de presse

INVESTISSEMENTS D'AVENIR : 6 LAUREATS DE L'APPEL A PROJETS « LABORATOIRES D'EXCELLENCE » (LABEX) DANS LE NORD-PAS-DE-CALAIS



Dominique BUR, préfet de la région Nord – Pas-de-Calais, se félicite des résultats du deuxième appel à projets « Laboratoires d'excellence » du programme des investissements d'avenir (PIA) qui récompense 4 projets de la région Nord-Pas-de-Calais portés par le Pôle de recherche et d'enseignement supérieur (PRES) Lille Nord de France : Distalz, ParaFrap, CaPPA et Cempi dotés de 36,5 millions d'euros et 2 en réseau, Ganex et ISCT dans le domaine de la microélectronique et sur les canaux ioniques pour un montant de 17,5 millions d'euros.

Le préfet souligne l'enjeu essentiel que représentent les investissements dans l'enseignement supérieur et la recherche publique sur des projets de long terme dont la caractéristique commune est l'innovation.

Les projets soutenus doivent permettre aux lauréats de faire jeu égal avec leurs homologues étrangers, d'attirer des chercheurs et des enseignants-chercheurs de renommée internationale et de construire une politique intégrée de recherche, de formation et de valorisation de haut niveau.

Les financements, accordés, aideront les laboratoires à renforcer leur excellence scientifique et leur compétitivité au niveau international, ou encore à mettre en place des projets de formation innovants de niveau master ou doctorat.

Ces succès confortent la place de la recherche régionale dans l'excellence, en complétant le spectre des lauréats régionaux dans le domaine des infrastructures de recherche intermédiaires.

Ils s'ajoutent en effet à la réussite du premier laboratoire d'excellence EGID sélectionné en mars 2011 et des 10 équipements d'excellence portés par les laboratoires de la région sélectionnés en janvier et décembre 2011. La région Nord – Pas-de-Calais a par ailleurs obtenu dans le cadre du PIA un institut de recherche technologique (IRT) « Railenium » et une société d'accélération de transfert de technologie (SATT) « Valo Nord de France » et participe à deux infrastructures de recherche en biologie et un projet sur les nanobiotechnologies.

La politique gouvernementale des investissements d'avenir vient ainsi conforter la recherche et l'innovation en région, mais aussi saluer le travail des chercheurs et universitaires du Nord – Pas-de-Calais et ouvrir des perspectives en termes de saut technologique et de création d'emplois.