



## 5 alliances pour améliorer la réactivité du système de recherche et d'innovation

Les analyses menées sur le système français de recherche et d'innovation ces dernières années convergent toutes sur le même diagnostic visant à clarifier le rôle de ses acteurs et renforcer leur autonomie afin d'accroître la performance, la visibilité, le rayonnement international et la valorisation de la recherche française.

La création d'alliances s'inscrit dans cette dynamique en renforçant la fonction de programmation nationale, fonction essentielle à la qualité du lien entre les orientations définies par le gouvernement dans la stratégie nationale de recherche et d'innovation, et la recherche réalisée dans les universités, les écoles et les organismes.

Les alliances ont donc pour mission de coordonner les principaux acteurs d'un domaine afin, notamment, de concevoir des programmes thématique de recherche et de développement cohérents avec la stratégie nationale et portée par tous les membres de l'alliance.

Ces alliances ont également vocation à aider l'Agence nationale de la recherche (ANR) à bâtir sa programmation, grâce à l'élaboration de feuilles de route scientifiques et techniques.

Une fois constituées les alliances devront aussi nouer des partenariats étroits avec les entreprises des secteurs économiques concernés. A cette fin les pôles de compétitivité devront se coordonner par secteur pour assurer la cohérence de leurs travaux au niveau national, avec les alliances, et au niveau local avec les pôles de recherche et d'enseignement supérieur.

### Les acteurs de la recherche publique regroupés au sein d'Alliances thématiques

#### 1/ AVIESAN, l'Alliance nationale pour les sciences de la vie et de la santé

**Date de naissance** : 8 avril 2009

**Membres fondateurs** : Institut national de la santé et de la recherche médicale (INSERM), le Centre national de recherche scientifique (CNRS), le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA), l'Institut national de recherche agronomique (INRA), Institut national de recherche en informatique et en automatique (INRIA), l'Institut de recherche pour le développement (IRD), Institut Pasteur, Conférence des présidents d'universités (CPU), Conférence des directeurs généraux de centre hospitalier universitaires.

#### 2/ ANCRE, l'Alliance nationale de coordination de la recherche pour l'énergie

**Date de naissance** : 17 juillet 2009

**Membres fondateurs** : le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA), le Centre national de recherche scientifique (CNRS), l'Institut français du pétrole (IFP)

**Etablissements ayant manifesté leur souhait de rejoindre l'ANCRE en tant que membres associés** : ANDRA, BRGM, CEMAGRÉF, CDEFI, CIRAD, CPU, CSTB, IFREMER, INERIS, INRA, INRETS, INRIA, IRD, IRSN, ONERA.

### 3/ ALLISTENE, l'Alliance pour les sciences et technologies de l'information

**Date de naissance** : 17 décembre 2009

**Porteurs du projet** : CNRS (institut des sciences informatiques et de leurs interactions), l'Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique (INRIA) et le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA)

**Membres fondateurs** : la Conférence des Directeurs d'Écoles et Formations d'Ingénieurs (CDEFI), le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA), le Centre national de recherche scientifique (CNRS), la Conférence des présidents d'université (CPU), l'Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique (INRIA) et l'Institut Télécom.

### 4/ AllEnvi, l'Alliance pour l'environnement

**Date de naissance** : 9 février 2010

**Membres fondateurs** : le Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM), le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA), l'Institut de recherche en sciences et technologies pour l'environnement (Cemagref), le Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (Cirad), le Centre national de recherche scientifique (CNRS), la Conférence des présidents d'université (CPU), l'Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (Ifremer), l'Institut national de recherche agronomique (INRA), l'Institut de recherche pour le développement (IRD), le laboratoire central des ponts et chaussées (LCPC), Météo France et le Muséum national d'histoire naturelle.

### 5/ ATHENA, l'Alliance nationale des Humanités, Sciences Humaines et Sciences Sociales

**Date de naissance** : 22 juin 2010

**Membres fondateurs** : le Centre national de recherche scientifique (CNRS), la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), la Conférence des présidents d'université (CPU), et l'Institut national d'études démographiques.