



AMBASSADE DE FRANCE EN ALLEMAGNE
SERVICE POUR LA SCIENCE ET LA TECHNOLOGIE

Berlin, le 19 janvier 2010

Rédacteurs :

Julien Sialelli

Chargé de Mission Environnement, Biotechnologies, Agronomie, Sciences marines et polaires

Nicolas Cluzel

Chargé de Mission Affaires transverses, Mobilité des chercheurs

Présentation de l'Institut sur le changement climatique
Institute for Advanced Sustainability Studies (IASS) de Potsdam

L'Institute for Advanced Sustainability Studies (IASS) de Potsdam ambitionne de devenir un institut de pointe sur le changement climatique, le système Terre et le développement durable. Il a été officiellement fondé le 2 février 2009 par l'assemblée de l'alliance des organisations scientifiques impliquées dans le projet (GFZ, PIK et AWI – cf. ci-dessous).

L'IASS, dont les activités de recherche n'ont à ce jour pas encore débutées, devait accueillir, à partir de l'automne 2009, une cinquantaine de scientifiques hôtes – allant du jeune chercheur prometteur au Prix Nobel – qui pourront mener leurs travaux de recherche sur un thème de leur choix pendant une période déterminée.

L'IASS est porté conjointement par le Ministère fédéral de l'enseignement et de la recherche (BMBF) et le Ministère de la science, de la recherche et de la culture du Land de Brandebourg. L'institut possède une vocation de rayonnement international avec à sa tête le Prof. Klaus Töpfer, ancien Ministre fédéral de l'environnement et ancien directeur exécutif du programme pour l'environnement des Nations Unies (PNUE). M. Töpfer est actuellement membre, notamment, du Conseil du développement durable, qui assiste, entre autres, le Gouvernement fédéral sur les questions de durabilité.

La présence de ce nouvel institut de dimension internationale vient renforcer le parc scientifique du Telegraphenberg à Potsdam, qui, avec le Centre allemand de recherche en géosciences (GFZ), l'Institut de recherche de Potsdam sur les impacts du climat (PIK) et une antenne de l'Institut Alfred Wegener de recherche polaire et marine (AWI), offre une concentration unique en Allemagne en matière de recherche sur le climat, l'environnement et les géosciences. L'IASS bénéficiera de la synergie entre ces nombreuses infrastructures de recherche.

Un soutien sur projets d'environ 6,6 millions d'euros devrait être alloué à l'IASS pour une période initiale de 7 ans (2009-2016).

Fonctionnant de façon étroitement complémentaire, l'IASS à Potsdam et l'Hôtel des sciences pour le développement soutenable (HSDS), qui devrait voir le jour au jardin tropical près de Paris, devraient permettre de faire avancer la coopération interdisciplinaire entre sciences humaines et sociales, sciences du vivant et sciences du climat et de favoriser le transfert croisé des connaissances et des interrogations entre sciences et décisions.