

INSTITUT D'ÉTUDES AVANCÉES, NANTES

Confronter les points de vue

REPÈRES

En 2009, la Région a consacré près de **900 000 euros** à l'accueil de chercheurs étrangers.

Au total, **88 bourses** ont été accordées pour l'année académique 2009 - 2010.

Depuis l'ouverture de l'Institut d'études avancées, la Région a accompagné une dizaine de chercheurs étrangers pour un montant de 685 000 € sur deux ans. Elle a également participé à hauteur

de **3 millions d'euros** à l'acquisition, à l'aménagement et à l'équipement du bâtiment, qui accueille aussi la Maison des sciences de l'homme.

EXPLIQUEZ-MOI

Vive la mondialisation intellectuelle

Après à peine une année de fonctionnement, le pari de l'Institut d'études avancées (IEA) est en passe d'être relevé. L'un des principaux objectifs est de favoriser la rencontre de chercheurs venus du monde entier, d'organiser la confrontation et le dialogue des cultures. L'originalité de l'IEA est notamment de tisser des relations d'un nouveau type entre le Nord et le Sud, en sortant du face-à-face classique. C'est de cette façon que nous pourrions mieux analyser, décrypter et comprendre le monde qui nous entoure. La mondialisation n'est pas que financière, elle est aussi intellectuelle. Au-delà de l'ouverture internationale, c'est aussi un facteur de rayonnement de la recherche ligérienne. Car nous accueillons des chercheurs de haut niveau qui vont nouer des contacts avec leurs homologues nantais et, plus largement, avec l'ensemble des laboratoires implantés sur le territoire ligérien. Un partage du savoir qui ouvre de nouvelles perspectives de collaboration et de recherche et place Nantes au cœur des grands réseaux de savoir internationaux. »

christophe.clergeau@paysdelaloire.fr



Christophe Clergeau,
vice-président
de la commission
Éducation,
Enseignement
supérieur

Venus des quatre coins du globe – Chine, Inde, Canada, Roumanie, Italie –, ils sont une vingtaine de chercheurs étrangers à avoir quitté leur université.

Des projets plein la tête et une même destination : l'Institut d'études avancées (IEA) de Nantes. C'est dans cet établissement flamboyant neuf en bord de Loire qu'ils vont pouvoir, pendant un an, approfondir leurs thèmes de recherche, libérés de leurs obligations professionnelles habituelles.

► **Cécile Lafontaine,**
chercheur en sociologie

Parmi les premiers arrivés : Céline Lafontaine, professeur en sociologie à l'Université de Montréal, qui confirme l'intérêt de cette immersion. « On profite à la fois de l'émulation de cette communauté scientifique mais aussi de nos échanges en dehors du réseau traditionnel. Tout cela est très stimulant. » Car, loin d'être reclus dans leur tour d'ivoire, les résidents n'hésitent pas à confronter leurs approches avec celles de la communauté universitaire ligérienne.

Comme par exemple Céline Lafontaine qui a choisi d'explorer "Le corps immortel de la nanomédecine". Derrière ce terme un peu barbare se cache en fait un terrain d'études d'actualité. « Je m'intéresse à l'impact sociologique des médecines régénératrices. Elles soulèvent des questions d'ordre éthique. J'ai de la chance car en France la réflexion est très avancée, avec notamment un intense débat autour des prochaines lois de bioéthique. » ■

(((EN MARCHÉ)))

■ Apprendre en s'amusant

Du 16 au 22 novembre, les Pays de la Loire vont se transformer en immense laboratoire d'expérimentations scientifiques et ludiques. C'est l'objectif de la 18^e édition de la Fête de la Science*.

Expositions, animations, spectacles, débats, portes ouvertes...

Autant d'occasions pour les chercheurs d'aller à la rencontre du grand public pour valoriser leur travail et, pourquoi pas, susciter

des vocations chez les plus jeunes. Parmi les temps forts, on peut notamment citer une manifestation qui devrait faire du bruit : "Le Mans monte le son", les 14 et 15 novembre. Visites, concerts "scientifiques" et animations interactives seront au rendez-vous !

* Thème de cette année : "Aux origines de la vie et de l'univers : quelles évolutions, quelles révolutions ?"

