



Institut de recherche
pour le développement

Décès de Christopher Augur, chercheur à l'Institut de Recherche pour le Développement

Communiqué de presse | Marseille | lundi 2 février 2009

En mission de longue durée au Mexique, Christopher Augur, chercheur à l'IRD, a été victime d'une violente agression mardi 27 janvier à proximité de l'aéroport de Mexico. Agé de 48 ans, Il est décédé samedi 31 janvier à l'hôpital, à Mexico.

Après des études de biologie et biochimie en France et aux États-Unis, Christopher Augur est entré à l'IRD au début des années 1990. Il appartenait à l'Institut méditerranéen d'écologie et de paléoécologie, IMEP (Unité Mixte de Recherche : IRD, CNRS, université Paul-Cézanne, université de Provence, université d'Avignon). Spécialiste des biotechnologies microbiennes, il développait un partenariat actif avec le Mexique depuis une quinzaine d'années.

En collaboration avec l'équipe du département de biotechnologie de l'Universidad Autónoma Metropolitana Iztapalapa de Mexico (UAM), il s'est consacré à l'étude de la biotransformation de la pulpe de café et, plus généralement, de la valorisation des résidus agro-industriels. En 2009, il devait lancer, en collaboration avec ce même département de l'UAM et des institutions scientifiques indiennes, une recherche sur l'exploitation des jacinthes d'eau, plante qui pourrait être utilement transformée en biocombustible. Il était co-auteur d'un ouvrage de référence dans ce domaine : *New Horizons in Biotechnology* (IRD, Kluwer Academic Publishers).

Christopher Augur a activement contribué à consolider les relations scientifiques et universitaires que l'IRD développe au Mexique depuis 1978. Dans ces circonstances dramatiques, l'IRD reste convaincu que la collaboration scientifique constitue l'un des piliers essentiels du rapprochement entre la France et ses partenaires du Sud. « *L'Institut restera fidèle à l'engagement scientifique de Christopher Augur auprès de ses partenaires mexicains et, en particulier, de ses doctorants. C'est sans doute pour nous la meilleure façon d'honorer sa mémoire et de poursuivre son œuvre* », précise la direction de l'IRD.

Valérie Pécresse, ministre de l'enseignement supérieur et de la Recherche rend hommage « *à l'engagement d'un chercheur de grand talent* » et a salué « *la contribution de tous les chercheurs français qui, partout dans le monde, parfois dans des conditions difficiles, participent au rayonnement de la recherche française et internationale* ».



Institut de recherche
pour le développement

A propos de l'IRD

Créé en 1944, l'Institut de recherche pour le développement est un établissement public français à caractère scientifique et technologique de plus de 2200 agents, placé sous la double tutelle des ministères chargés de la Recherche et de la Coopération.

Présent en Afrique, en Amérique latine et en Asie et dans l'Outre-mer tropical français, l'IRD conduit des activités de recherche, d'expertise et de formation dont l'objectif est de contribuer au développement économique, social et culturel des pays du Sud.

42 % de ses agents sont présents hors métropole. En Outre, une centaine de chercheurs bénéficient régulièrement de missions longue durée (2 à 9 mois).

En étroite collaboration avec leurs partenaires, ses chercheurs se consacrent principalement à l'étude des milieux et de l'environnement, de la gestion durable des ressources vivantes, du développement des sociétés et de la santé.

Engagé dans de nombreux programmes scientifiques européens et internationaux, l'institut s'appuie sur l'AIRD* pour mobiliser les organismes de recherche et les universités en faveur de la recherche pour le développement.

* *Agence inter-établissements de recherche pour le développement*

www.ird.fr

L'IRD au Mexique

Présent au Mexique depuis 28 ans, l'IRD mène actuellement une vingtaine de programmes de recherche et de formation scientifiques en partenariat avec une quinzaine de partenaires mexicains : universités, centres de recherche et d'enseignement supérieur et entreprises. Les recherches en cours portent sur trois grands domaines, stratégiques pour le développement : les risques naturels et la gestion des milieux, les biotechnologies appliquées à l'environnement et à la production agricole, les sciences sociales et la santé. Plusieurs programmes de recherche ont une dimension régionale (Amérique centrale, Caraïbes, Amérique du Sud).

Contact presse | Vincent Coronini | 04 91 99 94 87 - presse@ird.fr