

## Communiqué de presse

Hanoi, 20 mai 2013

### Visite du Président de l'Institut de Recherche pour le Développement au Vietnam 22-24 mai 2013

Dans le cadre de la coopération scientifique franco-vietnamienne, Monsieur Michel Laurent, Président de l'Institut de recherche pour le développement (IRD), se rendra au Vietnam du 22 au 24 mai 2013. Ce déplacement sera consacré au lancement du projet Européen NOPOOR au Vietnam, à la visite du Laboratoire Mixte International RICE et à des rencontres avec les Présidents de l'Académie des Sciences et Technologies, de l'Académie des Sciences Sociales, et de l'Académie des Sciences Agricoles pour le suivi des activités de recherches en partenariat avec ces trois académies.

#### Un programme de recherche dédié à la lutte contre la pauvreté

Piloté par l'IRD, le [projet Européen NOPOOR](#) « Renforcer les connaissances pour de meilleures politiques de lutte contre la pauvreté<sup>1</sup> » implique plus d'une centaine de chercheurs de 20 institutions universitaires et de recherche dans 17 pays sur 4 continents pour une durée de 5 ans. NOPOOR sera ainsi le plus important programme de recherche de l'Union Européenne dédié à la lutte contre la pauvreté dans les pays du Sud pour les années à venir. Au Vietnam, c'est l'Académie des Sciences Sociales qui participe au projet.

#### La problématique du riz au cœur d'un laboratoire mixte international

Un laboratoire mixte international (LMI) est un instrument de partenariat, conçu et proposé par l'IRD. Il permet à plusieurs partenaires, d'un même pays ou de pays différents, de conduire des projets de recherche pluridisciplinaires, autour d'une plate-forme scientifique commune, et de promouvoir la formation, tant collective qu'individuelle des partenaires. Au Vietnam, le [LMI RICE](#) associe depuis 2011, l'*Agricultural Genetics Institute* (AGI) de l'Académie des Sciences Agricoles (VAAS) où il est implanté, l'Université des Sciences et Technologies de Hanoi et l'Université Montpellier 2 (France). Il implique également des chercheurs du *Plant Protection Research Institute* (VAAS). Ce LMI a pour objectifs l'amélioration de variétés de riz en réponse aux contraintes du changement climatique (sécheresse, salinité) et à l'émergence de nouveaux agents pathogènes (virus, bactéries, nématodes).

#### Signature d'accords-cadres

A l'occasion de ce déplacement, le [Président de l'IRD signera également 2 accords-cadres pour le renforcement de la coopération scientifique franco-vietnamienne](#). Le premier, signé avec l'Université des Sciences de Ho Chi Minh Ville, favorisera le développement de recherches en partenariat, portant notamment sur l'étude des mangroves du Vietnam dès la fin de l'année 2013. Le second, avec l'Université des Sciences et Technologies de Hanoi (USTH), l'*Institute of Information Technology* de l'Académie des Sciences et Technologies du Vietnam et l'Université de La Rochelle (France) permettra d'initier des recherches en Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication au sein de l'USTH.

**Contact presse :** Nguyen Phuong Anh, + 04 37 34 66 56, [phuong.nguyen@ird.fr](mailto:phuong.nguyen@ird.fr)

#### Contacts scientifiques :

**Projet Européen NOPOOR :** Xavier Oudin, +84 1 692 692 049, [oudin@dial.prd.fr](mailto:oudin@dial.prd.fr)  
Nguyen Thang, +84 904 123 086, [nguyenthang98@yahoo.com](mailto:nguyenthang98@yahoo.com)

**LMI RICE :** Pascal Gantet, +84 1 242 267 855, [pascal.gantet@univ-montp2.fr](mailto:pascal.gantet@univ-montp2.fr)  
Do Nang Vinh, +84 913 323 023, [donangvinh@netnam.vn](mailto:donangvinh@netnam.vn)

L'IRD est un organisme de recherche original et unique dans le paysage européen de la recherche pour le développement. Etablissement public français à caractère scientifique et technologique, il est placé sous la double tutelle du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche et du ministère des Affaires étrangères. Il s'attache à répondre aux grands défis du développement en menant des activités de recherche, de formation et d'innovation au Sud, pour le Sud et avec le Sud, dans un souci constant de partage des connaissances et de mutualisation des moyens et des compétences.

Depuis son siège, à Marseille, et ses deux centres métropolitains de Bondy et de Montpellier, il déploie ses actions dans près de 90 pays, en Afrique, sur le pourtour méditerranéen, en Amérique latine, en Asie et dans l'Outre-mer tropical français. Fondés sur l'interdisciplinarité, les projets menés en partenariat traitent de questions cruciales pour les Suds : maladies tropicales et de civilisation, sécurité alimentaire, changements climatiques, ressources en eau, biodiversité, développement des sociétés, vulnérabilités et inégalités sociales, migrations...

Désormais intégrée à l'IRD, l'Agence inter-établissements de recherche pour le développement regroupe un ensemble d'établissements d'enseignement supérieur et de recherche français, qui consacrent tout ou partie de leurs activités au service du développement des pays du Sud. Elle constitue une force de mobilisation dont la mission est de coordonner et d'amplifier l'effort de recherche national et européen en faveur du développement.

[www.ird.fr](http://www.ird.fr), [www.aird.fr](http://www.aird.fr)

### L'IRD au Vietnam

Au Vietnam depuis le début des années 1990, l'IRD développe des projets de recherche dans les domaines des sciences économiques et sociales, de la santé et de l'environnement. Les programmes de recherche sont élaborés et menés par les chercheurs de l'IRD et leurs partenaires. Seize unités mixtes de recherche de l'IRD collaborent actuellement avec 8 universités, 30 instituts de recherche, l'Académie des Sciences et Technologies, l'Académie des Sciences Sociales, et l'Académie des Sciences Agricoles, souvent en synergie avec d'autres institutions françaises (CNRS, CIRAD, AFD) ou internationales (AUF, OMS, UNICEF, IWMI...). Ces programmes de recherche visent à acquérir des connaissances originales publiables dans les meilleures revues scientifiques internationales et utilisables pour le développement du Vietnam. L'IRD contribue également activement à la formation d'étudiants et de jeunes chercheurs, à l'émergence et au soutien d'équipes, et au montage de réseaux scientifiques à l'échelle régionale ou internationale.

[www.vietnam.ird.fr](http://www.vietnam.ird.fr)

### Pour en savoir plus

⇒ Site web du projet NOPOOR : [www.nopoor.eu](http://www.nopoor.eu)



⇒ Site web du Laboratoire Mixte International RICE : <https://sites.google.com/site/lmiricevn/>