

Rencontres universitaires France - Haïti pour la reconstruction du système d'enseignement supérieur et de recherche d'Haïti

11 mars 2010

Contributions et éléments concernant l'état des lieux des partenariats de recherche franco-haïtiens par l'AIRD (Georges de Noni).

1. IRD – IFREMER – CNRS/INSU : « Intervention scientifique post sismique à Haïti »

Il ne s'agit pas d'un partenariat franco-haïtien, mais cette intervention a été la première initiative scientifique française post sismique à Haïti. La campagne Haïti-OBS a été mise en place par le laboratoire Géoazur (CNRS, IRD, Université de Nice, Observatoire de la Côte d'Azur). Le déploiement de stations sismologiques fond de mer a été effectué. 21 sismomètres OBS ont été installés, dont 6 font partie du parc de l'IRD équipés de capteurs longue période ayant une autonomie de 3 mois. Les autres 15 appartenant au laboratoire Géosciences Marines de l'IFREMER équipés de capteurs courte période avec une autonomie limitée à 3 semaines. Ces stations ont été déployées au nord et au sud de la péninsule sud haïtienne.

2. IRD : Les collaborations en cours dans le domaine agroenvironnemental se poursuivront à travers les programmes de coopération internationale déjà en cours CariWatNet et DEVAG et des actions de formation auxquelles contribue notamment le laboratoire de nématologie (Patrick Quénéhervé). Ces dernières pourraient être renforcées par des actions (formation, expertise) conduites par les unités de l'IRD, représentées ou non en Martinique. Les partenaires du projet CARIBSAT coordonné par l'IRD (Marc Morell, Unité ESPACE) se concerteront prochainement pour envisager de quelle façon pourrait être prise en compte l'évènement catastrophique qui vient de toucher Haïti : acquisition et traitement d'images relatives à l'évènement, relation avec d'autres programmes internationaux. Enfin, l'équipe IRD qui coordonne (Jean-Pierre Bricquet, HSM) le projet CARAIBE-HYCOS essaiera de poursuivre sa collaboration avec Haïti, partenaire institutionnel du projet. Une expertise pourrait être conduite pour évaluer les besoins du pays en matière de système d'observation hydrologique.

3. INSTITUT PASTEUR : La contribution de l'aide de l'Institut Pasteur à Haïti s'appuie sur l'expertise des deux instituts de la région : l'Institut Pasteur de la Guadeloupe et l'Institut Pasteur de la Guyane. Réponse à l'urgence - l'Institut Pasteur peut apporter une aide à la réponse en cas d'urgence sanitaire en mobilisant l'expertise technique (aide au diagnostic bactériologique et virologique) et les plateaux techniques des 2 instituts de la région. Aide à la reconstruction - soutien méthodologique à la remise en place de plateaux techniques pour la recherche et la santé publique / possibilité d'organiser des formations localement ou dans la région / accueil de chercheurs haïtiens dans les laboratoires des Instituts Pasteur Guadeloupe et Guyane. L'Institut Pasteur de la Guadeloupe avait des collaborations avec le centre GHESKIO à Haïti sur la tuberculose et les co-infections VIH/tuberculose. L'Institut Pasteur de la Guadeloupe peut apporter un soutien au redémarrage des centres GHESKIO dans ces domaines.

4. CIRAD : Le Cirad développe plusieurs actions de coopération bilatérale avec Haïti, et il y intervient régulièrement sous forme de missions, d'accueil de stagiaires, et dans le cadre de projets ou de réseaux de coopération régionale. Il s'appuie en particulier sur un dispositif Antilles / Guyane (plus de 50 chercheurs sur place) particulièrement adapté pour conduire des activités de recherche et de formation adaptées à la situation actuelle, en liaison avec ses partenaires français. Depuis de nombreuses années il a mené des actions dans le domaine de l'épidémiologie animale, et particulièrement de la gestion de la peste porcine, ainsi que de la sélection porcine, dans le domaine végétal, sur bananes et plantains principalement, et

moins régulièrement sur racines et tubercules, filières fruitières, café, canne à sucre, ainsi que dans le domaine de l'élaboration des politiques et des projets de développement rural (financement FIDA, BM, BID, MAEE).

5. **AGREENIUM (autres que le CIRAD) :** à signaler particulièrement l'initiative portée par **SUPAGRO** élaborée à la demande de la FAMV et comportant un appui à la reconstruction du fonds documentaire agronomie Haïti, des missions d'enseignement, des bourses de mobilité entrantes pour des étudiants haïtiens, mais aussi d'une proposition d'appui au MARDR concernant l'installation de jeunes dans des activités de production agricole, projet discuté avec le vice-ministre haïtien de l'agriculture, Michel Chancy.