

Présentation résumée de la problématique projet IRN HOPE

Habitability of Pacific Environments

Habitabilité dans l'Océanie-Pacifique et ses Environnements

Le projet HOPE a pour objectif d'établir et de développer un programme international de recherche en sciences sociales sur les questions d'accès aux ressources, leur gestion et leur préservation dans les mondes insulaires du Pacifique. Le projet HOPE a été conçu à l'initiative d'équipes de recherche issues d'universités et de centres de recherche parmi les plus prestigieux dans le domaine de la recherche océaniste afin de répondre à cette problématique (CNRS, Aix-Marseille, Bordeaux, Polynésie française, Vérone, Rome, Oslo, Halle, Vienne). Il mobilise un groupe de spécialistes du Pacifique, y compris des professeurs et des chargés de recherche ayant une grande expérience de terrain dans les environnements insulaires du Pacifique, ainsi que des chercheurs post-doctoraux et doctoraux qui sont déjà engagés scientifiquement, sinon expérimentés, dans la recherche environnementale. L'innovation du projet HOPE réside également dans sa dimension multidisciplinaire et interdisciplinaire, combinant des contributions issues de la sociologie, de l'anthropologie, de la géographie, de l'économie, du droit et des sciences politiques. Notre objectif commun est d'approfondir notre connaissance de la diversité des stabilités et des fragilités, tant sociales qu'environnementales, à l'échelle régionale et locale, et de fournir des états actualisés des risques et changements climatiques affectant les équilibres insulaires fragiles. Outre la question éthique des droits sur les ressources et les questions plus pratiques de leur gestion et de leur économie, les politiques environnementales et la marchandisation des biens environnementaux seront étudiées. Selon nous, il conviendrait d'examiner leurs conséquences sociales et environnementales en matière d'inclusion, d'exclusivité et de connectivité. Une définition des « ressources » doit également intégrer la question des relations avec les éléments non humains de l'environnement et les liens entre les êtres vivants et les écosystèmes, les « paysages » terrestres et marins.

The aim of the HOPE project is to establish and develop an international program of social and human sciences research on the problems of access to resources, their management and sustainability in the island worlds of the Pacific. The HOPE project was conceived on the initiative of research teams from some of the most prestigious universities and research centres in the field of Oceanist research in order to address this issue (CNRS, Aix-Marseille, Bordeaux, French Polynesia, Verona, Roma, Oslo, Halle, Vienne). It mobilizes a group of Pacific specialists, including professors and research fellows with extensive field experience in Pacific island environments, as well as post-doctoral and doctoral researchers who are already scientifically engaged, if not experienced, in environmental research. The innovation of the HOPE project also lies in its multidisciplinary and interdisciplinary dimension, combining contributions from sociology, anthropology, geography, economics, law and political sciences. Our common goal is to deepen our knowledge of the diversity of stabilities and fragilities, both social and environmental, at regional and local scales, and to provide up-to-date statements on climate hazards and changes affecting fragile island balances. In addition to the ethical question of rights over resources and the more practical issues of their management and economics, environmental policies and the commodification of environmental goods will be studied. In our view, it would be appropriate to consider their social and environmental consequences in terms of inclusiveness, exclusiveness and connectivity. A definition of "resources" must also integrate the question of relations with more than human elements of the environment and the links between living beings and ecosystems, terrestrial and marine "landscapes".