

GÉOMORPHOLOGIE ET HISTOIRE LONGUE DU DELTA DU NIL, ENVIRONNEMENT, IMPLANTATIONS HUMAINES ET RISQUE

Responsables scientifiques du projet :

Jean-Yves Empereur, Christophe Morhange

Résumé du projet

Le projet s'inscrit dans la continuité des premières réunions qui se sont tenues en 2010, dont les résultats ont encouragé la poursuite d'une approche conjointe entre les sciences de l'environnement, l'histoire et l'archéologie.

Le projet reprend cette démarche collaborative, avec comme objectif de poser les bases d'un nouveau programme interdisciplinaire d'étude de la région de la Maréotide, près d'Alexandrie, et plus précisément de la zone au sud-est du lac Mariout, encore peu étudiée. Située en limite occidentale du delta du Nil, il s'agit d'un environnement varié (lac, marais, désert) et fragile, menacé suivant les secteurs par l'urbanisation, l'industrialisation, et l'agriculture intensive. Le lac disparaît rapidement et le danger touche la biodiversité, mais aussi les populations vivant dans cette région et les sites archéologiques.

Une rencontre interdisciplinaire a été organisée le 15 novembre 2011 à la Maison de l'Orient et de la Méditerranée, à Lyon. Elle a réuni des participants égyptiens et français, rattachés à l'INSU, l'INEE et l'INSHS : géographes, géomorphologues, architectes, archéomètres, cartographes, topographes, archéologues, historiens... Cette journée a permis de fixer les orientations thématiques, de définir les objectifs scientifiques, d'identifier les modes d'intervention conjointe, et d'élaborer le programme de travail de cette future étude. Les résultats de ces travaux devraient aboutir au dépôt d'un programme de recherche auprès de l'ANR en 2012.