

GROUPE MISSION MERCATOR CORIOLIS

Appel d'Offres 2004

Le 12 Juillet 2004

Cher Collègue,

Au nom des projets Mercator et Coriolis et de leur Conseil Scientifique commun, je te remercie d'avoir répondu à l'Appel d'Offres 2004 du Groupe Mission.

Le Comité de Sélection des propositions s'est réuni le 26 mai 2004 et a examiné les propositions reçues en réponse à l'appel d'offre 2004.

Les arbitrages proposés par le Comité de Sélection ont reçu l'accord des organismes.

Pour ton projet, l'évaluation est la suivante :

Projet de I. Taupier-Letage et C. Millot

Titre du projet : Egypt-MC

Soutien proposé : 4,4 keuros H.T. sur 1 an et mise à disposition de 5 profileurs.

Avis du CS:

La mise à l'eau de profileurs CORIOLIS dans le courant Libyo-Egyptien permettrait de compléter heureusement le réseau prévu, à condition que les déploiements soient coordonnés avec MEDARGO.

Le conseil scientifique recommande la fourniture par CORIOLIS de 5 PROVORS. L'équipe proposante devra se mettre en contact avec CORIOLIS pour les modalités de déploiement.

La validation des sorties des modèles MERCATOR en Méditerranée orientale est également soutenue. Les scientifiques concernés doivent se mettre en contact avec l'équipe MERCATOR pour préciser leur stratégie d'analyse.

Le GMMC ne soutient pas les études de processus (bouées de surface et mouillages) qui relève des programmes nationaux compétents.

Le conseil scientifique encourage la soumission d'un nouveau dossier en 2005 pour une éventuelle suite à ce projet.

Le CS rappelle que le projet Coriolis attend de la part des chercheurs sélectionnés un suivi régulier des flotteurs alloués, et à ce titre, leur implication et leur soutien au groupe scientifique de Coriolis. (voir Annexe jointe).

Par ailleurs, je t'informe que la prochaine réunion du Groupe Mission Mercator Coriolis aura lieu à Toulouse les 6 et 7 octobre 2004, et que tu es invité à venir y présenter ce projet sous forme d'un poster.

Les investigations sélectionnées en 2003 seront présentées sous forme de présentations orales.

Cordialement,

Sylvie Pouliquen