

Monsieur,

Vous avez soumis la proposition de projet **MASIBEL** à l'appel d'offres SYSCOMM 2008 de l'ANR. Comme annoncé dans notre précédent message en date du 18 juillet, après expertises et évaluation, cette proposition n'a pas été retenue pour financement. Nous vous faisons parvenir à ce titre le rapport du Comité d'évaluation du programme SYSCOMM 2008, présidé par Marc SCHOENAUER et co-présidé par Denis THIEFFRY.

Ce rapport qui vous est communiqué par message électronique vous sera confirmé par courrier postal.

Nous vous remercions pour votre effort et vous encourageons à soumettre à nouveau auprès du programme SYSCOMM 2009 ou des autres programmes ANR.

Rapport du CE SYSCOMM 2008, projet MASIBEL

Commentaires généraux

Le sujet est particulièrement intéressant et correspond bien aux objectifs de l'ANR SYSCOMM avec les caractéristiques de multidisciplinarité, multimodèles et multiéchelles. Le problème majeur est la rédaction, qui discute la pertinence de la modélisation des systèmes naturels des zones côtières plus que les objectifs scientifiques. Le positionnement en regard de la proposition de l'année précédente n'apporte rien car il ne s'agit pas du même appel d'offre.

Points forts

La proposition est très adéquate à l'appel d'offre.

L'investissement des partenaires est important et traduit la motivation.

La synergie équipe universitaire/DHI est un point fort de cette proposition.

Points faibles

La description scientifique de la proposition se résume à la description des tâches à la section 1.5, car les sections dédiées à la présentation du problème, à l'état de l'art et à la description des objectifs étaient trop générales.

La description des tâches n'est pas justifiée scientifiquement et pas suffisamment précise.

Recommandations

La rédaction du projet est à revoir pour décrire précisément les objectifs scientifiques et les objets étudiés, et les justifier par un état de l'art pertinent. Il faut que les modèles et les méthodes envisagés soient décrits de façon concrète. Dans le texte présenté, seule la section présente en 3 pages l'ensemble des objectifs et des méthodes proposées, ce qui est insuffisant pour convaincre de la pertinence des choix effectués. Le projet proposé est original. Le consortium est dynamique, compétent et pertinent pour mener à bien une telle proposition, qui a retenu l'attention des rapporteurs.

Il serait intéressant de décrire la façon dont les résultats obtenus seront rendus disponibles auprès de la communauté scientifique française.

Veillez agréer, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Christine PRIGENT, responsable administrative de l'unité support INRIA-SUPCOR