

Madame, Monsieur,

Pour faciliter la mise en œuvre de la Directive Cadre Européenne sur l'eau (DCE), un consortium de douze universités et instituts de recherche de dix pays européens a travaillé au cours des quatre dernières années (période 2002-2005) à la préparation d'un guide de bonnes pratiques en modélisation dans le domaine de l'eau (www.harmoniqua.org). Ce guide se décline suivant sept domaines de modélisation :

- l'hydrogéologie ;
- la modélisation pluie-débit ;
- l'hydrodynamique ;
- la prévision des crues ;
- la qualité des eaux ;
- l'hydroécologie ;
- la socio-économie.

Un séminaire de présentation de ce guide se tiendra le vendredi 2 décembre à partir de 14h au Cemagref à Antony. Ce séminaire est gratuit et destiné aussi bien aux gestionnaires qui commandent des études, qu'à ceux qui les réalisent (bureaux d'études, consultants, etc.) ou qui les évaluent (auditeurs). Il est également destiné aux chercheurs et enseignants souhaitant utiliser ce guide dans leurs activités.

Le séminaire présentera en détail :

- les guides de modélisation pour chacun des domaines et publics ciblés,
- un logiciel d'aide et de suivi des études de modélisation (MoST), s'inspirant d'une démarche Qualité.

Les participants qui le souhaitent pourront tester le logiciel MoST au cours de ce séminaire. Des informations complémentaires sur le programme du séminaire et sur l'accès au Cemagref sont données dans le fichier joint. Les personnes intéressées sont priées de renvoyer le bulletin de participation ci-joint avant le 25 novembre 2005.

Cordialement

Charles Perrin

Cemagref

Parc de Tourvoie

BP 44

92163 Antony Cedex

Tel: 01 40 96 60 86

Fax: 01 40 96 61 99

Email: charles.perrin@cemagref.fr

<<[Bulletin d'Inscription](#)>> <<[Programme](#)>>