

1^{eres} rencontres du Service d'Observation KARST (SO de l'INSU)

Lundi 10 Septembre 2012 - Montpellier

13h00-13h30 - Accueil des participants

13h30-14h00 - Présentation synthétique des recommandations de la CS SIC - *H. Jourde*

14h00-15h00 - Présentation succincte (3-4 diapos) par chaque représentant de site du contenu informatif des données recueillies, ainsi que du lien données - modèles pouvant potentiellement enrichir la physique des modèles.

- 1) JURASSIC KARST - OSU BESANCON - *M. Steinmann*
- 2) FONTAINE DE VAUCLUSE - Laboratoire EMMAH - UMS LSBB - *C. Emblanch*
- 3) KARSTS DES GRANDS CAUSSES - Laboratoire Sisyphe - *V. Plagnes*
- 4) MOULIS - LE BAGET - OMP - Laboratoire GET - *D. Labat*
- 5) VAL D'ORLEANS - OSUC- Laboratoire ISTO - *S. Binet*
- 6) FONTAINE DE NIMES - BRGM - *J.C. Maréchal*
- 7) KARST DE LA CRAIE - ONSU (en projet) - Laboratoire M2C - *N. Massei*
- 8) MEDYCYSS - OSU OREME - *H. Jourde*
- 9) SOURCES COTIERES DE PORT MIOU - Laboratoire GSRC
- 10) KARSTS AQUITAINS - OASU - Laboratoire I2M-GCE

15h00-15h20 - Proposition d'un **modèle modulaire d'analyse du signal** pour le croisement des différentes variables explicatives du fonctionnement du karst dans une démarche amont à la modélisation - *D. Labat, N. Massei*

15h20-15h40 - Proposition d'un **modèle à réservoir modulable et déclinable suivant différentes configurations**, intégrant une analyse de la sensibilité du modèle - *N. Mazzilli, H. Jourde*

15h45-16h30 - Table ronde et discussion sur les points suivants :

- i) Le nœud central et commun à l'exploitation des données doit il être la modélisation ?
- ii) Quel effort à mener sur les liens donnés - modèles pour enrichir la physique des modèles ?
- iii) Que peut-on espérer obtenir de l'analyse du contenu informatif des données recueillies sur les différents sites.

16h30-17h - Pause café

17h-17h30 - Mise en place d'un site web pour le SO KARST avec SIG intégrant dans un premier temps l'ensemble des métadonnées disponibles sur chacun des sites - *J.F. Boyer*

17h30-18h00 - Table ronde :

- i) Définition d'une feuille de route précise définissant les tâches de chacun dans le cadre d'un exercice commun appréhendé par le réseau, afin de permettre un partage de savoir-faire.
- ii) Le comité de pilotage à dimension opérationnelle.