



PIERRE ROUGE

SCIENCES

Rue de Lambecque
(Près du château)

34820 ASSAS

43° 42' 0361 N, 3° 53' 55 E

Mardi 17 décembre 2013 de 18h à 20h
Salle Pierre Rouge

Conférence par Michel Desbordes

Professeur honoraire de l'Université Montpellier 2

Le risque pluvial en Languedoc-Roussillon
OU
les chemins oubliés de l'eau

Le Languedoc-Roussillon est soumis au climat méditerranéen caractérisé par une très grande irrégularité des variables climatologiques (précipitations, sécheresse, etc...). En particulier, en raison également de sa configuration géographique, la région connaît parfois des épisodes pluvieux particulièrement intenses entraînant des débits considérables de petits cours d'eau ou "oueds" très dangereux pour les aménagements humains imprudemment construits sur les chemins de l'eau.

Ce caractère certes connu des anciens est souvent ignoré des populations nouvelles attirées par la région et dont les flux migratoires ne cessent d'augmenter depuis plus de 40 ans.

Une participation aux frais de 2€ par adulte sera demandée aux non-adhérents, entrée gratuite aux adhérents et étudiants, conformément aux statuts de SBS Pierre Rouge.

jean.dardenne@free.fr