



# LES ENJEUX DE LA POLLUTION DE L'EAU

Horaires	Intervenant	Organisme Laboratoire	Sujet de la présentation
9:15	<b>Accueil des Participants</b>		
9:30– 10:00	<b>Conférence Introductive</b>		
10:00– 10:30	<b>P. BRANCHET</b>	HSM (Montpellier) LGEI (Alès)	Identification des situations à risques sur la population urbaine vis-à-vis des pesticides et résidus de médicaments : étude du couplage ruissellement/contaminants chimiques au sein de l'hydrosystème de la Méfou au Cameroun
10:30– 11:00	<b>J. LEPINE</b>	Syndicat Mixte (Charente- Maritime)	Les pollutions diffuses et l'eau potable : L'exemple des eaux souterraines de la Charente Maritime.
<b>Pause</b>			
11:30- 12:00	<b>C. GRAMAGLIA</b>	IRSTEA (Montpellier)	Les pollutions de l'eau comme problème public. Approches sociologiques
12:00- 12:30	<b>J.L. BERTRAND- KRAJEWSKI</b>	INSA - DEEP (Lyon)	Mesurage et modélisation des flux polluants dans les eaux pluviales urbaines
<b>Repas</b>			
14:00- 14:40	<b>Y. LEVI</b>	Université Paris Sud	Évaluer les risques sanitaires liés aux micropolluants
14:40- 15:10	<b>E. BAURES</b>	EHESP (Rennes)	Objectiver le risque lié à l'apparition de cyanobactéries et toxines dans les ressources en eau – Etude à l'échelle de la Bretagne
15:10- 15:40	<b>E. BRAMANTI R. PETRINI</b>	Université de Pise	Thallium ecosystem diseases in dismissed mine sites as a threat for public health: the Valdicastello-Pietrasanta (Italy) case history
<b>Conclusion</b>			