



## *Séminaires de la spécialité M2 Télédétection*

Les séminaires ont lieu le vendredi après midi à Jussieu (la plupart en salle bleue de l'IPGP, Tour 24-14, 2<sup>e</sup> étage, sauf indication contraire) et sont ouverts à tous. Pour les résumés, voir [http://teledetection.ipgp.jussieu.fr/mpt/mpt\\_seminaires.htm](http://teledetection.ipgp.jussieu.fr/mpt/mpt_seminaires.htm)

---

### **Vendredi 3 octobre 2008 à 14h00**

**Remy ROCA** (LMD/IPSL, Paris) " *Les satellites pour l'observation du climat tropical : passé, présent et futur* "

---

### **Vendredi 10 octobre 2008 à 14h00**

**Jean TOURNADRE** (IFREMER, Brest) " *Altimétrie à haute fréquence et présentation des activités de recherche du Laboratoire d'Océanographie Spatiale de l'Ifremer* "

---

### **Vendredi 17 octobre 2008 à 14h00**

**Aline CHABREUIL** (CNES, Paris) " *L'espace constructeur d'Europe* "

---

### **Vendredi 24 octobre 2008 à 14h00**

**Richard BRU** (NOVELTIS, Toulouse) " *Débouchés dans le secteur privé pour les sciences spatiales de l'environnement et de l'univers* "

---

### **Vendredi 7 novembre 2008 à 14h00 en salle Orange de la Pyramide IPGP, Tour 24-14, RDC**

**Marc LEROY** (MEDIAS-France, Toulouse) " *Le Pôle Thématique Surfaces Continentales POSTEL* "

---

### **Vendredi 14 novembre 2008 à 14h00**

**Essam HEGGY** (IPGP/GSP, Saint Maur) " *Exploration des éléments volatils sur Mars et la Lune par sondage radar : missions et résultats* "

---

### **Vendredi 28 novembre 2008 à 14h00**

**Vincent DANIEL** (RMS Inc., Paris) " *Quelques aspects des modèles probabilistes de catastrophes naturelles développés pour l'industrie de l'assurance* "

---

### **Vendredi 5 décembre 2008 à 14h00 au Palais de la découverte, Paris 8<sup>ème</sup>**

**Jean JOUZEL** (LSCE/IPSL, Gif-sur-Yvette) " *Le réchauffement climatique* "

---

### **Vendredi 12 décembre 2008 à 14h00**

**Frédéric BRETAR** (IGN/MATIS, Saint Mandé) " *Le Lidar aéroporté : de la cartographie à la télédétection* "

---

### **Jeudi 15 janvier 2009 à 14h00 en salle Orange de la Pyramide IPGP, Tour 24-14, RDC**

**Cathy CLERBAUX** (Service d'aéronomie/IPSL, Paris) " *Mesure de la composition atmosphérique par télédétection infrarouge : observations présentes et futures* "

---

### **Vendredi 23 janvier 2009 à 14h15**

**Thierry ROUSSELIN** (GEO212, Paris) " *Apport de l'imagerie optique et radar à la cartographie de base et à l'aide aux déplacements terrestres dans l'est du Tchad* "

---