



Séminaires d'observation de la Terre par satellite

Sauf indication contraire, les séminaires ont lieu le vendredi après midi et sont ouverts à tous. Pour les résumés, voir http://teledetection.ipgp.fr/mpt/mpt_seminaires.htm

Vendredi 5 novembre 2010 à 14h00, Amphithéâtre, IGP

Ophélie LEMARCHAND (Géovariances, Avon) " *Découverte de la géostatistique et ses applications* "

Vendredi 26 novembre 2010 à 14h00, Salle P07 Outremer, IGP

Mathieu VINCENDON (Institut d'Astrophysique Spatiale, Orsay) " *Observer la surface de Mars par télédétection proche infrarouge* "

Vendredi 3 décembre 2010 à 14h00, Salle P07 Outremer, IGP

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

Vendredi 10 décembre 2010 à 14h00, Salle P07 Outremer, IGP

Pascale ULTRE-GUERARD (CNES, Paris) " *Les programmes d'observation de la Terre au CNES* "

Vendredi 7 janvier 2011 à 14h00, Salle P07 Outremer, IGP

Pascal WILLIS (IGN-IPGP, Paris) " *DORIS : Détermination d'Orbite et Radiopositionnement Intégré sur Satellite* "

Vendredi 14 janvier 2011 à 14h00, Amphithéâtre, IGP

Cathy CLERBAUX (LATMOS-IPSL, Paris) " *Mesure de la composition atmosphérique par télédétection infrarouge : observations présentes et futures* "

Vendredi 21 janvier 2011 à 14h00, Salle P07 Outremer, IGP

Dieter KLAES (EUMETSAT, Darmstadt) " *La télédétection au service de la météorologie et de l'environnement* "

Lundi 24 janvier 2011 à 9h00, IPSL

Eric BLAYO (Laboratoire Jean Kuntzmann, Grenoble) " *Assimilation de données en océanographie* "

Florence RABIER (CNRM, Toulouse) " *Assimilation de données en météorologie* "

Vendredi 28 janvier 2011 à 14h00, Salle P07 Outremer, IGP

Bruno PICARD (CLS, Toulouse) " *Observation de l'atmosphère par les radiomètres micro-ondes* "

Vendredi 4 février 2011 à 14h00, Salle P07 Outremer, IGP

Sébastien GARRIGUES (INRA-EMMAH, Avignon) " *Caractérisation de l'hétérogénéité spatiale des paysages à partir d'imagerie spatiale et d'outils géostatistiques* "
