



université PARIS-SACLAY

SIBÉRIE ET GAZ À EFFET DE SERRE PAR JEAN-DANIEL PARIS, CHERCHEUR AU LSCE

Le rôle des écosystèmes sibériens dans les rétroactions climatiques reste mal connue. Les sources régionales comprennent méthanogenèse dans les zones humides, émissions par les feux de forêts, chimie atmosphérique et émissions liées aux activités humaines.

vendredi 7 février 2014 de 12h15 à 13h30

Amphi Mégie

Observatoire de Versailles Saint-Quentin-
en-Yvelines

11 boulevard d'Alembert

78280 guyancourt

Jean-Daniel Paris présentera certains résultats récents du laboratoire international associé franco-russe "YAK-AEROSIB".

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

> en savoir plus sur le laboratoire Atmosphères, Milieux, Observations Spatiales (LATMOS)