

UVSQ

université PARIS-SA

MATINÉE SCIENTIFIQUE TRIMESTRIELLE SPU : POLLUTION DE L'AIR LOCALE, RÉGIONALE ET TRANSPORT LONGUE DISTANCE

Pollution de l'air locale, régionale et transport longue distance... l'Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines accueillera la matinée scientifique Sciences de la Planète et de l'Univers (SPU) avec une série de conférences.

Le lundi 15 juin 2015 de 9h30 à 13h
Amphithéâtre Gérard Mégie
Observatoire de Versailles Saint-Quentin-
en-Yvelines
11, boulevard d'Alembert
78280 Guyancourt

[style1;Programme de la matinée]

Pollution de l'air locale, régionale et transport longue distance

- 9h30 : Modélisation de la pollution atmosphérique et impact sur la santé par **Laurent Menut**, LMD (ENS, X, UPMC, CNRS)
- 10h30 : pause café
- 10h45 : Pollution de l'air en Ile-de-France: une plateforme d'observation au LSCE par **Alexia Baudic**, LSCE (UVSQ, CEA, CNRS)
- 11h45 : Arctic air pollution: sources, fate and impacts par **Katharine Law**, LATMOS (UVSQ, UPMC, CNRS)

[style1; A propos du département SPU]

Le **département Sciences de la Planète et de l'Univers (SPU)** coordonne et anime les communautés de recherche du périmètre Paris-Saclay traitant des sciences de la Terre et de son environnement et de l'astrophysique.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

[Télécharger l'affiche - 202 Ko, JPG" class="lien_interne">> Télécharger l'affiche](#)

Contact

Anabelle Doisy, chargée de communication OVSQ
Anabelle.doisy@uvsq.fr

