



Démographie et données spatiales : vers de nouvelles possibilités ?

Journée d'échanges entre l'Ined et le Cnes

Le 25 septembre 2019, 9h-17h, Salle Sauvy (Ined)

9h Café

9h15 INTRODUCTION DE LA JOURNÉE

Magda Tomasini (Ined), Valérie Golaz (Ined)

9h30-10h00 LES DONNÉES SPATIALES : QUELS USAGES EN DÉMOGRAPHIE ?

Jacques Véron (Ined) et Aurélie Sand (Cnes)

10h00-10h40 APPREHENDER LA MORPHOLOGIE URBAINE ET L'INTEGRER DANS L'ANALYSE DE DONNÉES

Guillaume Le Roux (Ined), Olivier Queyrut (Cnes)

10h40-11h20 CARACTERISER L'ENVIRONNEMENT, LES ZONES HABITEES, LES FORETS

Loïc Trabut (Ined), Valérie Golaz (Ined), Olivier Queyrut (Cnes)

11h20-11h40 Pause

11h40-12h20 FAIRE LE LIEN ENTRE ENVIRONNEMENT ET SANTÉ

Cécile Vignolles (Cnes), Geraldine Duthe (Ined), Gilles Pison (Mnhn-Ined)

12h20-13h SUIVRE DES SITUATIONS D'URGENCE

Jacques Véron (Ined), Eric Daudé (Université de Rouen), Hélène de Boissezon (Cnes), Aurélie Sand (Cnes)

13h-14h Buffet

14h-15h30 AUTOUR DES DONNÉES SPATIALES : ACCÈS, TRAITEMENT, EXPÉRIENCES

Aurélie Sand (Cnes) et Bastien Nguyen Duy-Barkadji (La Telescop) L'accès et le traitement des données satellite
Vincent Loonis (Insee) et Vianney Costemalle (Insee) Insee et données satellites : premiers contacts
Céline Calleya (Cnes) L'incubateur de recherche SHS au Cnes

15h30-16h. LES CONSÉQUENCES ÉPISTEMOLOGIQUES ET PRATIQUES DE L'UTILISATION DES DONNÉES NUMÉRIQUES POUR LA RECHERCHE

France Guérin-Pace (Ined)

16h-17h. TABLE RONDE DE CONCLUSION : QUESTIONS, DISCUSSIONS, PERSPECTIVES

Valérie Golaz (Ined), Bastien Nguyen Duy-Barkadji (La Telescop), Aurélie Sand (Cnes), Jacques Véron (Ined)