

Consommation des Sols et Valeur des Services Éco-systémiques

Seminaire public organisé dans le cadre du projet LIFE SAM4CP

“Soil Administration models for community profit”
(Modèles d'aménagement du territoire pour le bien public)

Date: 30 Mai 2018

Luogo: Montpellier. Hôtel du Département
Salle Vincent Badie, 1977 avenue des Moulins.

Agenda:

h 14:00 *Inscription – Accueil Café*

h 14.30 *Salutations institutionnelles et presentation du projet LIFE SAM4CP*

- **Pierre-Henri Colombier** – Directeur de l'urbanisme, de l'ingénierie foncière et de la prospective - Département de l'Herault
- **Giannicola Marengo** – Directeur Area Territorio Trasporti Protezione Civile – Città Metropolitana di Torino

h 15.00 *L'expérience du projet LIFE SAM4CP*

- Évaluation biophysique et économique des Services Ecosistemiques – Politecnico di Torino – **Stefano Salata**
- Application sur les municipalités du territoire de la Città Metropolitana di Torino – Politecnico di Torino – **Carolina Giaimo**
- La Consommation de Sol sur le territoire de la Città Metropolitana di Torino – **Ilario Abate Daga**
- La valeur agronomique et sociale des sols périurbains – CREA – **Filiberto Altobelli**
- Le simulateur “Playsoil” et “Simulsoil” – CSI Piemonte – **Andrea Ballocca**

h 16.00 *Expériences françaises*

- Les processus d'artificialisation des sols et l'étude "EFESE" sur les services écosystémiques en France - INRA - **Yves le Bissonais**;
- Méthodes d'évaluation des services écosystémiques pour la conservation de la biodiversité - CNRS - **Jean-Michel Salles**
- Urbansimul, outil collaboratif d'analyse et de prospective sur le foncier - INRA – **G. Geniaux**;
(à confirmer)

h 17:00: Débat, échange avec le public et conclusion

