

Vèmes Journées de travail TEBIS

Traits Ecologiques et Biologiques des organismes des Sols

Les journées TEBIS ont pour objectif de structurer un réseau, de présenter des résultats de travaux, de poursuivre le développement de méthodologies de travail, et enfin de proposer des actions collectives.

3-4-5 Octobre 2016

TOULOUSE

Lundi
3
Octobre

14h – 17h Ecole thématique

Clefs de compréhension de l'utilisation des traits fonctionnels en écologie des sols

18h – 19h30 Conférence introductive

Conférencier invité : **Marco Moretti** - Swiss Federal Research Institute WSL, Biodiversity and Conservation Biology

Mardi
4
Octobre

9h – 9h30 Introduction générale

9h30 – 12h30 Réponses des traits et de la diversité fonctionnelle des organismes aux pressions environnementales - **Session 1**

6 présentations - Chairman : **Sophie Joimel** (Agroparistech)

14h – 17h Contribution des traits fonctionnels à l'étude du fonctionnement des écosystèmes - **Session 2**

6 présentations - Chairman : **Sylvain Coq** (UM2)

Mercredi
5
Octobre

9h – 11h Utilisation des traits fonctionnels pour l'étude des réseaux d'interaction – **Session 3**

4 présentations - Chairman : **Mickaël Hedde** (INRA)

11h30 – 12h30 Actions du réseau TEBIS en 2015-16

14h – 17h Travail collaboratif en ateliers thématiques

17h – 18h Conclusion- Organisation de TEBIS VI

Inscription

Gratuite et obligatoire avant le 1 Juin 2016 en suivant ce lien

http://webquest.fr/?m=13912_inscription-veemes-journees-travail-tebis-toulouse-2016

Contact : benjamin.pey@ensat.fr ; apolline.auclerc@univ-lorraine.fr

Comité organisation : A. Auclerc, J. Cortet, C. Gers, M. Hedde, F. Maunoury-Danger, J. Nahmani & B. Pey

