

# Séminaire du RMT Sols et Territoires

Jeudi 07 novembre 2019

Auditorium de l'APCA (9 Avenue George V, Paris 8ème)

## PROGRAMME

**9h30** Café - Accueil des participants

**10h** Introduction

Les sols : un enjeu de connaissance pour les agriculteurs

Philippe NOYAU, Secrétaire-Adjoint de l'APCA

Président de la Chambre régionale d'agriculture du Centre-Val de Loire

Besoins en données et en expertise sur les sols : enjeux vus par l'ADEME

Thomas EGLIN

Programme de la journée

Jean-Luc FORT – CRA Nouvelle Aquitaine

**10h30** Quel bilan à l'issue de 9 années d'activité du RMT Sols et Territoires ?

Rappel du partenariat, des objectifs et de la gouvernance du réseau

Jean-Luc FORT – CRA Nouvelle Aquitaine

**10h45** L'appui au développement et au conseil agricole

Les typologies agronomiques de sols, de la conception à l'utilisation

Joël MOULIN – CA Indre

Blandine LEMERCIER – AGROCAMPUS OUEST

Bertrand PINEL – TERRENA

**Flash Info** : Guide d'estimation du Réservoir en eau du sol Utilisable par les cultures

Thibaud DESCHAMPS – ARVALIS Institut du végétal

**Flash Info** : Le projet européen H2020 'Landmark', indicateurs de fonctions agronomiques et gestion territoriale des sols

Antonio BISPO – INRA InfoSol

**11h30** Le sol dans les politiques publiques territoriales

Stockage de carbone organique dans les sols agricoles et bilan de gaz à effet de serre des systèmes de culture : application participative de la démarche ABC'Terre au service des PCAET

Marion DELESALLE – AgroTransfert Ressources et Territoires

Prise en compte de la multifonctionnalité des sols dans les projets d'urbanisme

Le projet MUSE et liens avec d'autres projets

Philippe BRANCHU – CEREMA

## 12h10 Les actions de diffusion, de formation, de communication et de sensibilisation aux données sols

Des informations sur les sols bientôt visibles sur le Géoportail  
Alexis MESSANT – INRA InfoSol

**Flash Info** : Guide d'utilisation des bases de données sols pour la production de cartes thématiques  
Stéphanie JALABERT – Bordeaux Sciences Agro

**Flash Info** : Manuel pédagogique « les cartes et les données pédologiques : des outils au service des territoires »  
Christophe DUCOMMUN – AGROCAMPUS OUEST

12h45 **Flash info** : Journée mondiale des sols sur le thème de l'érosion à Vannes  
Adila OMARI – AFES

## 12h50 Pause Déjeuner, buffet sur place

## 14h15 Le RMT Sols et Territoires à la rencontre des acteurs gestionnaires de données sols dans les territoires et les régions

Premiers acquis du tour de France des régions  
Bertrand LAROCHE – INRA InfoSol

## 14h45 Un nouveau projet pour le RMT Sols et Territoires

RMT Sols et Territoires 2020–2024 : vers de nouveaux horizons  
Joëlle SAUTER – CRA Grand Est

## 15h15 Temps d'échanges privilégiés sur 3 actions proposées par le RMT S&T 2020-2024

Renseigner les propriétés fonctionnelles des sols pour répondre aux besoins des outils d'aide à la décision, des outils d'évaluation agro-environnementales et des modèles agronomiques  
Thibaud DESCHAMPS – ARVALIS  
Laure SOUCEMARIANADIN – ACTA  
Christine LE BAS – INRA InfoSol

Innover dans la connaissance spatialisée des sols par la Cartographie des Sols par Modélisation Statistique (CSMS)  
Blandine LEMERCIER – AGROCAMPUS OUEST  
Hervé NEDELEC – CA Loiret (Sous réserve)

Améliorer l'estimation du réservoir en eau pour les forêts et les cultures pérennes  
Noémie POUSSE – ONF  
Etienne GOULET- Institut Français de la Vigne et du Vin  
Olivier SCHEURER – UniLaSalle

## 16h15 Conclusions de la journée Rémi KOLLER – président du comité d'orientation du RMT Sols et Territoires

## 16h30 Fin du séminaire