

3<sup>ème</sup> Journée Thématique Sol

# Préservation de la qualité physique des sols et présentation du SOERE-INRA

7 novembre 2017 – Estrées-Mons



Avec le soutien financier de :



Journée organisée par :



En collaboration avec :



## Programme de la 3<sup>ème</sup> journée thématique sol : «Préservation de la qualité physique des sols et présentation du SOERE\* - INRA»

09h00 Accueil

09h15 **Mot d'accueil**

Jean-Pascal HOPQUIN, Agro-Transfert Ressources et Territoires

09h20 **Introduction**

Christian ROUSSEAU, Commission Ressources du Pôle IAR  
Carole LEVERRIER, Pôle IAR

09h30 **Travail du sol et fertilité physique des sols : quels enjeux ?**

Hubert BOIZARD, chargé mission INRA

10h00 **Gérer la fertilité des sols cultivés en région Hauts-de-France, focus sur le projet Sol-D'Phy d'Agro-Transfert RT**

Vincent TOMIS, Claire TURILLON et Annie DUPARQUE, Agro-Transfert-RT

10h45 **Pause**

11h00 **Fertilité physique des sols en Grandes cultures & Vignes en Alsace : du diagnostic à l'aide à la décision**

Rémi KOLLER, Association pour la Relance Agronomique en Alsace

11h40 **Présentation du SOERE (\*Système d'Observation et d'Expérimentation sur le long terme pour la Recherche et l'Environnement) de l'INRA d'Estrées- Mons**

Guillaume VITTE, INRA AgrolImpact

12h15 - 13h45 **Repas**

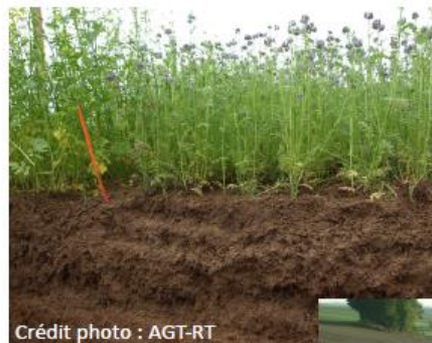
14h00 **Visite terrain : Illustration de méthodes de diagnostic de la structure du sol : le profil cultural, le mini-profil 3D, une méthode bêche**  
Agro-Transfert RT, INRA

15h15 **Session Érosion : constater les dégâts, évaluer les risques, proposer des solutions de lutte contre l'érosion hydrique**

Xavier MORVAN, URCA - Aurore DEGRÉ, Gembloux Agro-Bio Tech  
Michel-Pierre FAUCON et Romain ARMAND, UniLasalle

16h45 **Conclusion**

Ghislain GOSSE, Agro-Transfert RT / Commission Ressources du Pôle IAR



Crédit photo : AGT-RT



Crédit photo : AGT-RT



Crédit photo : INRA



# Ateliers

## « Diagnostic et Prévention des tassements »

4 Ateliers . 15 mn par atelier

**Atelier 1 : Le profil cultural** - *Hubert Boizard, chargé de mission INRA*

**Atelier 2 : Le mini-profil 3D** - *Vincent Tomis, Agro-Transfert-RT*

**Atelier 3 : Une Méthode Bêche / régénération de la structure par les vers de terre**

*Valentin Crétin et Annie Duparque, Agro-Tranfert-RT*

**Atelier 4 : Prévention des tassements** - *Claire Turillon, Agro-Transfert-RT*

**4 Groupes => vos guides :**

Groupe A : Aïcha

Groupe B : Marion

Groupe C : Elise

Groupe D : Stéphane