

Atelier Phosphore

Baptiste Soenen, Mathilde Heurtaux

Contexte : un GT qui s'est réuni pour la première fois depuis le lancement du RMT et sans animateur identifié

Composition du GT : 10 membres représentant IFPC, UniLaSalle, Cirad, INRAE, LDAR, CERFrance, Arvalis

Objectifs : présentation des travaux en cours chez les différents membres et identification des synergies potentielles pouvant déboucher sur des collaborations

Synergies potentielles identifiées

- Méthode de raisonnement de la ferti P (mise à jour des référentiels, indicateurs sols de biodisponibilité...)
- Importance des flux « biologiques » (interaction avec le système racinaire/consortium mycorhization, potentiel lié aux biostimulants...) au niveau du SdC (effet des couverts, de la succession culturale...)
- Raisonnement d'une ressource limitée à l'échelle territoriale

Instance partenariale

- Groupe PKMg du COMIFER
- **Groupe P du RMT Bouclage**
- RMT BESTIM ?
- **Groupe P du RMT Bouclage**