Liste des post-doctorants ayant travaillé sur les sites du SOERE PRO ou en utilisant des jeux de données du SOERE PRO

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nom Post-Doc.** | **Sujet, thématiques de recherche** | **Année** | **Rendus, articles (lien accès)** | **Site(s) du SOERE PRO** | **Partenaire encadrant** |
| EDEN Marie | Effet des apports de PRO sur les propriétés des sols. | 2014 | Organic waste recycling in agriculture and related impacts on soil water retention and plant available water: a review. A soumettre | Qualiagro | Houot S, INRA, UMR EcoSys |
| JIMENEZ Julie | Méthodes de caractérisation de la matière organique des PROs, typologie des PROs, modélisation du devenir de cette matière organique au cours du traitement des PROs et lors de leur apport au sol | 2015 | Muller et al., Waste Management 34, 2014, Combining chemical sequential extractions with 3D fluorescence spectroscopy to characterize sludge organic matter ;  Jimenez et al., Bioresource Technology, 194, 2015. A new organic matter fractionation methodology for organic wastes: Bioaccessibility and complexity characterization for treatment optimization |  | Patureau D, INRA LBE; Houot S, INRA, UMR Ecosys |
| STAUFFER Marie | Synthèse des résultats du site QualiAgro : 1998-2013 | 2015 | Présentation Juin 2015 | Qualiagro | Houot S, INRA, UMR EcoSys |
| ZWICKE M | Culture associée Colza-Trèfle en conditions d’azote limitantes | 2015-2016 | Plusieurs articles à soumettre | QualiAgro | Hedde M, INRA, UMR Ecosys ; Gardarin A, AgroParisTech, UMR Agronomie |
| DIMASSI Bassem | Amélioration des inventaires nationaux d'émission de GES | 2015 | Présentation Avril 2016 | QualiAgro  PRO’spective | Martin M, INRA Infosol |