

Fiche mise à jour le 25/05/2021 ▣

201722312H : Mécanismes et gestion des interactions plantes-microorganismes - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Sylvain JEANDROZ à partir du 01/07/2017

sylvain.jeandroz@dijon.inra.fr

Adresse : 17 Rue Sully 21065 DIJON CEDEX

Site : <http://www.dijon.inra.fr/pme/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Unité mixte 201220381F - AGROECOLOGIE - UMR 1347](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2017

Site ESR :

- Université de Bourgogne Franche-Comté (UBFC), depuis le 01/01/2017

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 2012

Etablissements ▣

test
DIJON -
Université
Bourgogne
Dijon

Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2017)

test
CNRS - Centre
national de la
recherche
scientifique **Etablissement**
(EMR 6003) **référent**

Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2017)

test
INRAE -
Institut national
de recherche
pour
l'agriculture,
l'alimentation et
l'environnement

Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

test
UBFC -
Université
Bourgogne
Franche-Comté

Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2021)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - Mécanismes et gestion des interactions plantes-microorganismes
- Libelle(s) de structure
- Label et Numéro d'établissement
 - 21/03/2017 : **ERL 6003**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (EMR 6003)
- Etablissements
 - 2017 - 2019 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie