

Fiche mise à jour le 17/09/2024 ■
201722465Z : TERRITOIRES - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Pierre CORNU à partir du 01/07/2023

pierre.cornu@inrae.fr

Directeur adjoint - Philippe JEANNEAUX à partir du 20/01/2023

philippe.jeanneaux@vetagro-sup.fr

Directeur adjoint - Karim BERTHOME à partir du 01/01/2023

karim.berthome@agroparistech.fr

Directrice adjointe - Hélène ROTH à partir du 05/09/2024

helene.roth@uca.fr

Directrice adjointe - Geneviève BIGOT à partir du 01/01/2022

genevieve.bigot@inrae.fr

Adresse : INRAE - 9 avenue Blaise Pascal - CS 20085 63178 Aubière Cedex

Site : www.umar-territoires.fr

Descriptif : Unité de recherche pluridisciplinaire, elle associe des chercheurs en Sciences Humaines et Sociales et en Sciences Biotechniques. Née de la fusion de l'UMR Métafort et du CERAMAC. L'idée centrale partagée dans l'Unité est qu'il existe une multiplicité de configurations (locales et régionales) et de trajectoires (individuelles et collectives) conduisant à une coexistence de « modèles » et de stratégies menées au sein des territoires. Elle interroge la capacité à agir des acteurs mais aussi la conception et la conduite de l'action publique. L'unité mène des travaux sur l'étude des pratiques d'actions adaptées à la diversité des modèles et des postures réflexives pour continuer à adapter ces pratiques. De plus, les postures d'accompagnement de l'action et du changement dans les territoires sont à développer dans les espaces fragiles où les enjeux liés à l'innovation sont très importants.

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES ÉCONOMIQUES, JURIDIQUES, POLITIQUES ET DE GESTION
- LETTRES, LANGUES, SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

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

- MELTING (Modèle d'Elevage dans les Territoires : Interaction, Organisation)
- DATiF (Dynamiques des Territoires Fragiles)
- APoG (Action collective, Politiques Publiques et Gouvernance)
- AVEC (Accompanyer Vers le Changement)

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200610832C - MAISON DES SCIENCES DE L'HOMME](#) (lien non exclusif)

Contact: contact.umrterritoires@inrae.fr

Année de création :2017

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- SH1 : Individuals, Markets and Organisations : Economics, finance, management
- SH3 : The Social World and Its Diversity : Sociology, social psychology, social anthropology, education sciences, communication studies

Domaine scientifique :

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 2017

Etablissements

	U Clermont Auvergne - Université Clermont Auvergne (EPE) (UMR 1273) (établissement tutelle à partir de 2017)	Etablissement référent
test	VETAGRO SUP - VetAgro Sup (établissement tutelle à partir de 2017)	

AGROPARISTECH

- AgroParisTech
(Inst Sc et Ind du
Vivant et
Environnement)

test

Image not found or type unknown

(UMR)
(établissement
tutelle à partir de
2017)

INRAE - Institut
national de
recherche pour
l'agriculture,

test

Image not found or type unknown

l'alimentation et
l'environnement
(UMR 1273)
(établissement
tutelle à partir de
2020)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - Centre d'études et de recherches appliquées au Massif Central, à la moyenne montagne et aux espaces fragiles (EA 997)
 - METAFORT Mutations des Activités, des Espaces et des Formes d'Organisation dans les Territoires Ruraux
- Libelle(s) de structure
 - 01/06/2022 : TERRITOIRE
- Responsable
 - 01/01/2024 - 04/09/2024 : Laurent RIEUTORT (Directeur adjoint)
 - 01/01/2023 - 31/12/2023 : Franck CHIGNIER RIBOULON (Directeur adjoint)
 - 01/01/2023 - 30/06/2023 : Cyrille RIGOLOT (Directeur adjoint)
 - 01/12/2018 - 31/12/2021 : Hélène MAINET (Directrice)
- Label et Numéro d'établissement

- 26/01/2022 : **UMR 1273**
U Clermont Auvergne - Université Clermont Auvergne (EPE) (UMR 1273)
- 07/01/2020 : **UMR 1273**
INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (UMR 1273)
- Etablissements
 - 2017 - 2021 : CLERMONT AUVERGNE- Université Clermont Auvergne
 - 2017 - 2019 : IRSTEA- Institut nat recherche en sciences et technologie pour l'environnement et l'agriculture
 - 2017 - 2019 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie