

Fiche mise à jour le 03/03/2025 ■

200317667V : IATE Ingénierie des Agropolymères et Technologies Emergentes - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **Directrice adjointe** - Rallou THOMOPOULOS à partir du 01/01/2025

umr-iate-direction@supagro.fr

Directeur adjoint - Stéphane PEYRON à partir du 01/01/2025

stephane.peyron@umontpellier.fr

Directrice adjointe - Maeva SUBILEAU à partir du 01/01/2025

maeva.subileau@supagro.fr

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. **directeur** - Jean-Yves DELENNE à partir du 20/09/2023

umr-iate-direction@supagro.fr

Adresse : Campus de la Gaillarde Supagro/INRA 2 place Viala 34060 Montpellier

Site : <http://umr-iate.cirad.fr/>

Descriptif : L'UMR IATE est une unité de recherche consacrée aux agro-polymères et technologies émergentes. Elle a pour objectif général de contribuer à l'amélioration des connaissances sur les fonctionnalités des produits végétaux et de leurs constituants en vue d'augmenter leurs performances tant pour des usages alimentaires que non alimentaires.

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- GAIA (BIODIVERSITÉ, AGRICULTURE, ALIMENTATION, ENVIRONNEMENT, TERRE, EAU)
- INFORMATION, STRUCTURES ET SYSTÈMES (I2S)

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

- Fractionnement, bio-raffinage, matière molle, milieu granulaire, structuration des bioproduits, emballage, biocatalyse, polyphénols, lipides, protéines végétales, ingénierie des connaissances

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Unité propre 202224285F - Représentation de Connaissances et Langages à Base de Règles pour Reasonner sur les Données](#) (lien non exclusif)

Contact: umr-iate-direction@supagro.fr

Année de création :1999

Site ESR :

- Alliance Languedoc-Roussillon Universités, depuis le 01/01/2020

Classement scientifique ERC :

- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- LS9 : Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards

Domaine scientifique :

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 1999

Etablissements

MONTPELLIER

- Université de

Montpellier

(EPE) (UMR

1208)

(établissement

tutelle à partir de

2015)

Etablissement

référent

test

Image not found or type unknown

test
Image not found or type unknown
INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (UMR 1208) (établissement tutelle à partir de 2020)

test
Image not found or type unknown
Institut Agro - Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (établissement tutelle à partir de 2020)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - Ingénierie des Agropolymères et Technologies Emergentes
- Libelle(s) de structure
 - 31/03/2015 : Ingénierie des agropolymères et technologies émergentes
 - 23/08/2011 : INGENIERIE DES AGROPOLYMERES ET TECHNOLOGIES EMERGENTES
 - 23/08/2011 : IATE
- Responsable
 - 01/01/2015 - 31/12/2024 : Eric DUBREUCQ (DIR-ADJ)
 - 01/01/2021 - 31/12/2024 : Bernard CUQ (Directeur adjoint)
 - 01/07/2018 - 19/09/2023 : Jean-Yves DELENNE (Directeur Adjoint)

- 01/07/2018 - 19/09/2023 : Christian SANCHEZ (Directeur)
- 01/02/2017 - 31/12/2020 : Jérôme SAINTE BEUVE (Directeur adjoint)
- 01/01/2015 - 30/06/2018 : Christian SANCHEZ (DIR-ADJ)
- 01/01/2011 - 30/06/2018 : Hugo DE VRIES (Directeur)
- 01/01/2011 - 01/02/2017 : Pierre VILLENEUVE (Directeur adjoint)
- Label et Numéro d'établissement
 - 13/01/2022 : **UMR 1208**
MONTPELLIER - Université de Montpellier (EPE) (UMR 1208)
 - 07/01/2020 : **UMR 1208**
INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (UMR 1208)
- Domaines scientifiques
 - 2003 - 2010 : 8- Sciences pour l'ingénieur
 - 2011 - 2011 : 2- Physique
 - 2011 - 2011 : 4- Chimie
 - 2011 - 2011 : 8- Sciences pour l'ingénieur
 - 2011 - 2011 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Etablissements
 - 2015 - 2021 : MONTPELLIER- Université de Montpellier
 - 2011 - 2020 : M SUP AGRO- Montpellier SupAgro - Institut national d'études supérieures agronomiques de Montpellier
 - 2011 - 2020 : CIRAD- Centre de Cooperation Internationale en Recherche Agronomique pour le Developpement
 - 1999 - 2019 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie
 - 2011 - 2014 : MONTPELLIER 2- Université Sciences et Technologies du Languedoc Montpellier 2
 - 2007 - 2010 : M SUP AGRO- Montpellier SupAgro - Institut national d'études supérieures agronomiques de Montpellier
 - 2003 - 2010 : MONTPELLIER 2- Université Sciences et Technologies du Languedoc Montpellier 2
 - 2003 - 2010 : CIRAD- Centre de Cooperation Internationale en Recherche Agronomique pour le Developpement
 - 2007 - 2007 : ENSIAA SIARC- ENS Industr Agricoles Alimentaires Sect alimentaire régions chaudes Montpellier
 - 2003 - 2006 : MIN.AG.- Ministère de l'agriculture
 - 2003 - 2006 : ENSIAA- Ecole Nationale Supérieure des industries agricoles et alimentaires
 - 2003 - 2003 : ENSA MONTPELLIER- Ecole nationale agronomique Montpellier