

Fiche mise à jour le 16/01/2026 □

202624775W : PHYBAC Physiopathologies liées aux bactéries sporulantes du groupe Bacillus cereus - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Raphael ROUSSET à partir du 01/01/2026

rousset@unice.fr

Adresse : INRAE, 400, Route des Chappes, BP 167, VALBONNE 06903 SOPHIA ANTIPOLE CEDEX

Site :

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 :

Regroupe :

- [Unité mixte 201220409L - Institut Sophia Agrobiotech](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création : 2026

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2026

Etablissements □

	CNRS - Centre national de la recherche	
test	scientifique (EMR 7006) <small>Image not found or type unknown</small>	Etablissement référent
	(établissement tutelle à partir de 2026)	
	INRAE - Institut national de recherche	
	pour	
test	l'agriculture, l'alimentation et <small>Image not found or type unknown</small> l'environnement	
	(établissement tutelle à partir de 2026)	
	UniCA - Université Côte d'Azur	
test	(établissement tutelle à partir de 2026)	

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 30/12/2025 : PHYBAC
- Label et Numéro d'établissement
 - 30/12/2025 : **EMR 7006**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (EMR 7006)