



tersys
l'intelligence du vivant
structure fédérative de recherche



SFR 4241 TERSYS DÉVELOPPEMENT DES PRODUITS NATURELS, QUALITÉ ET ENVIRONNEMENT



COMPOSITION DE LA SFR

LES UNITÉS MEMBRES

- UMR CNRS 7263 - IRD 237 IMBE-UAPV
- UR 406 - Abeille et Environnement (INRA)
- UR 1115 - PSH (INRA)
- EA 4279 - LPFL (UAPV)
- UR 1052 - GAFL (INRA)
- UR 407 - Pathologie Végétale (INRA)
- UMR 408 - SQPOV (INRA-UAPV)
- EA 4278 - LAPEC (UAPV)
- UMR 1260 - NORT (INRA)
- EA 3788 - LBNC (UAPV)
- UMR 5247 - IBMM
- UR 767 - ECODEV

DIRECTION

laurent.urban@univ-avignon.fr

CONTACT

caroline.girerd-potin@univ-avignon.fr

ADRESSE

Pôle Agrosociences
Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse
301 rue Baruch de Spinoza, BP 21239
84 916 Avignon cedex 9

TÉLÉPHONE

+33 (0)4 90 84 22 32

SITE TERSYS

<http://www.univ-avignon.fr/fr/mini-site/valpronat/accueil.html>

PRÉSENTATION

Tersys est une Structure Fédérative de Recherche rattachée à l'Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse.

Cette structure rassemble de manière transversale 13 laboratoires de l'UAPV et du centre PACA de l'Institut National de la Recherche Agronomique (INRA). Plus de 300 techniciens, enseignants-chercheurs, chercheurs-ingénieurs, mettent leurs compétences scientifiques et techniques au service d'une plateforme de recherche transversale sur les produits naturels, leur production, leur valorisation et leurs bienfaits pour la santé.

RECHERCHES COLLABORATIVES

Les pôles de compétitivité, TERRALIA et PASS, l'Agroparc, le Centre Régional d'Innovation et de Transfert Technologique Agroalimentaire PACA, le Centre Technique de la Conservation des Produits Agricoles, les Chambres d'Agriculture départementales et la Chambre Régionale, le Groupement de Recherche en Agriculture Biologique, le Centre Technique Interprofessionnel des Fruits et Légumes, le Centre d'Etudes et de Réalisations Pastorales Alpes Méditerranée, les Pôles Régionaux d'Innovation et de Développement Economique Solidaire.

THÈMES DE RECHERCHE

La SFR Tersys s'articule autour de 4 axes de recherche complémentaires :

Axe 1 : Impact des pratiques agricoles sur l'environnement et restauration

Axe 2 : Elaboration de la qualité des produits végétaux (produits frais, conservés, transformés et extraits)

Axe 3 : Evaluation de la valeur-santé des produits frais et transformés en fonction de leur composition

Axe 4 : Produits, territoires et développement local

MOTS-CLÉS

Environnement / Agriculture durable / Patrimoine naturel et culturel / Ingénierie écologique / Valeur-santé des produits végétaux / Fruits et légumes

SFR 4241 TERSYS - DEVELOPMENT OF NATURAL PLANTS PRODUCTS, QUALITY AND ENVIRONMENT

MEMBERSHIP OF SFR

MEMBER UNITS

- UMR CNRS 7263 - IRD 237 IMBE-UAPV
- UR 406 - Bees and the environment (INRA)
- UR 1115 - PSH (INRA)
- EA 4279 - LPFL (UAPV)
- UR 1052 - GAFL (INRA)
- UR 407 - Vegetable pathology (INRA)
- UMR 408 - SQPOV (INRA-UAPV)
- EA 4278 - LAPEC (UAPV)
- UMR 1260 - NORT (INRA)
- EA 3788 - LBNC (UAPV)
- UMR 5247 - IBMM
- UR 767 - ECODEV

DIRECTOR

laurent.urban@univ-avignon.fr

CONTACT

caroline.girerd-potin@univ-avignon.fr

ADDRESS

Pôle Agrosociences
Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse
301 rue Baruch de Spinoza, BP 21239
84 916 Avignon cedex 9

TELEPHONE NUMBER

+33 (0)4 90 84 22 32

TERSYS WEBSITE

<http://www.univ-avignon.fr/fr/mini-site/valpronat/accueil.html>

PRESENTATION

Tersys is a Federative Research Structure attached to the University of Avignon.

The structure brings together 12 UAPV and INRA labs. Over 300 technicians, research professors and academic staff collaborate to increase our understanding of natural products and to design innovative growery and processing technics optimizing their health benefits.

COLLABORATIVE RESEARCH

The competitiveness clusters, TERRALIA and PASS, l'Agroparc, le Centre Régional d'Innovation et de Transfert Technologique Agroalimentaire PACA, le Centre Technique de la Conservation des Produits Agricoles, les Chambres d'Agriculture départementales et la Chambre Régionale, le Groupement de Recherche en Agriculture Biologique, le Centre Technique Interprofessionnel des Fruits et Légumes, le Centre d'Etudes et de Réalisations Pastorales Alpes Méditerranée, les Pôles Régionaux d'Innovation et de Développement Economique Solidaire.

RESEARCH THEMES

SFR Tersys is working on 4 research themes :

Theme 1 : Impact of agricultural practices on the environment ecological engineering

Theme 2 : Effects of growing, processing and extracting technics on the quality of plants products (extracted and transformed produces)

Theme 3 : Health benefits of fresh, plant product transformed

Theme 4 : Products, lands and local development

KEY WORDS

Environment / Sustainable farming / Natural and cultural heritage / Ecological engineering / Health benefits of vegetable products / Fruits and vegetables



CAMPUS JEAN-HENRI FABRE / PÔLE AGROSOCIENCES

Vos contacts à la Maison de la Recherche

Your contacts at Maison de la Recherche



Directeur / Director :

Abdelhake BOUCHOU
Tel. : +33 (0)4 90 16 25 73
Courriel : abdelhake.bouchou@univ-avignon.fr

Secrétariat / Secretariat :

Maryline SANCHEZ-JOLY
Tel. : +33 (0)4 90 16 25 30
Courriel : maryline.sanchez-joly@univ-avignon.fr

Gestion financière / Financial management :

Johanne GUTIERREZ
Tel. : +33 (0)4 90 16 25 29
Courriel : johanne.gutierrez@univ-avignon.fr

Valorisation et Contrats / Optimisation and Contracts :

Jean-François BLANCO
Tel. : +33 (0)4 90 16 25 28
Courriel : jean-francois.blanco@univ-avignon.fr

Chargé de Mission Valorisation / Optimisation Project Manager :

Thierry CLAVEL
Courriel : thierry.clavel@univ-avignon.fr

Médiation Scientifique / Scientific Mediation :

Aurélia BARRIERE
Tel. : +33 (0)4 90 16 28 45
Courriel : aurelia.barriere@univ-avignon.fr

Europe et Recherche Internationale / European and International Research :

Élodie POPENDA
Tel. : +33 (0)4 90 16 29 86
Courriel : elodie.popenda@univ-avignon.fr

Gestionnaire CED et ED(s) / Manager CED and ED(s) :

Aude MOSCA
Tel. : +33 (0)4 90 16 25 23
Courriel : aude.mosca@univ-avignon.fr

Gestionnaire FR 3621 CNRS AGORANTIC et SFR 4241 TERSYS / Manager FR 3621 CNRS AGORANTIC and SFR 4241 TERSYS :

Caroline GIRERD-POTIN
Tel. : +33 (0)4 90 84 22 32
Courriel : caroline.girerd-potin@univ-avignon.fr

