

Fiche mise à jour le 16/01/2024   ■

200117249Z : SVQV Santé de la Vigne et Qualité du Vin (UMR\_A 1131) - Unité de recherche

## Responsables

**Directeur** - Eric DUCHENE à partir du 01/01/2024

[eric.duchene@unistra.fr](mailto:eric.duchene@unistra.fr)

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

---

**Adresse** : 28 rue de Herrlisheim BP 20507 68000 Colmar

**Site** : <https://www6.colmar.inrae.fr/svqv>

**Descriptif** : L'unité mixte de recherche 1131 'Santé de la Vigne et Qualité du Vin' (SVQV) conduit des recherches sur les maladies de la vigne, fongiques et virales, parmi les plus préjudiciables pour le vignoble français. Grâce à la compréhension des interactions entre la vigne et ses agresseurs et de l'élaboration de la qualité de la baie de raisin, les chercheurs peuvent proposer des solutions innovantes et durables répondant aux enjeux d'une viticulture durable.

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** :

- ECOLE DOCTORALE SCIENCES DE LA VIE ET DE LA SANTE

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

- Résistance durable de la vigne aux bioagresseurs
- Métabolisme secondaire de la vigne
- Vection des phytovirus par les vecteurs invertébrés

**Liens avec d'autres structures** :

Aucun

**Contact**: [secretariat.1131@inrae.fr](mailto:secretariat.1131@inrae.fr)

**Année de création** :2001

**Site ESR** :

- Alsace, depuis le 01/01/2009

**Classement scientifique ERC** :

- LS1 : Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling
- LS2 : Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other ‘omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, ‘omics for personalised medicine

**Domaine scientifique :**

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 2001
- 5 : Biologie, médecine et santé 2001

**Etablissements** ■

	U. STRASBOURG - Université Strasbourg (UMR 1131) (établissement tutelle à partir de 2009)	<b>Etablissement référent</b>
test	INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (UMR 1131) (établissement tutelle à partir de 2020)	

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 19/05/2016 : SVQV
  - 03/09/2015 : Santé de la Vigne et Qualité du Vin
  - 16/01/2013 : UMR\_A1131
  - 16/01/2013 : SANTÉ DE LA VIGNE ET QUALITÉ DU VIN
- Responsable
  - 01/02/2020 - 31/12/2023 : Véronique BRAULT (DIR)
  - 01/01/2018 - 31/12/2023 : Eric DUCHENE (DIR-ADJ)
  - 01/01/2001 - 31/12/2010 : Francis KARST (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
  - 07/01/2020 : **UMR 1131**  
INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (UMR 1131)
  - 22/04/2013 : **UMR 1131**  
U. STRASBOURG - Université Strasbourg (UMR 1131)
- Classement scientifique ERC
  - 2005 - 2008 : 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
  - 2001 - 2004 : 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
- Etablissements
  - 2001 - 2019 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie
  - 2009 - 2012 : MULHOUSE- Université Haute Alsace Mulhouse
  - 2001 - 2008 : STRASBOURG 1- Université Louis Pasteur Strasbourg 1
  - 2005 - 2008 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique