



# Licence Professionnelle Productions végétales

Parcours: Viticulture et environnement

LA FICHE PRESENTÉE CONCERNE L'ANNÉE 2023-2024

**CONSULTER LA FICHE FORMATION DE LA RENTRÉE 2024-2025** 

Domaine: Sciences, technologies, santé

■ Type de formation : Licence professionnelle

Localisation : Reims

■ Faculté, Ecole, Institut,...: UFR Sciences Exactes et Naturelles

Public concerné : Formation initiale, Formation continue

■ Modalités d'enseignement : Apprentissage, Contrat de professionnalisation

Niveau à l'entrée en formation : niveau III (BTS, DUT)

Niveau à la sortie de la formation : niveau II (licence ou maîtrise universitaire)

■ Niveau à la sortie de la formation : BAC+3

■ ECTS: 60

■ Durée: 1 an

■ Lieu de formation : Reims

■ RNCP: 30160

#### Présentation

## Objectif de formation

La licence professionnelle VEN a pour objectifs de permettre aux étudiant.e.s de maîtriser les évolutions techniques et réglementaires liées à la production et à la valorisation des produits de la viticulture et d'être capables de les mettre en application en prenant en compte les caractères économiques, agronomiques et environnementaux.

## Résultats attendus de la formation

La formation vise à renforcer les compétences incontournables d'un professionnel de qualité, basées sur la connaissance de l'entreprise, le professionnalisme, l'adaptabilité, l'autonomie, le travail en équipe et la gestion de projets.

Les compétences spécifiques de la licence professionnelle VEN sont :

La gestion de l'environnement, le cadre règlementaire, l'eau, l'air, le sol, la biodiversité ainsi que les acteurs,







- Connaître les bases de phytopathologies permettant la description des cycles parasites, l'épidémiologie, les réactions de défense des cultures et les moyens de lutte chimique,
- Connaître les bases des biotechnologies avec notamment la culture in vitro, la transgénèse, les stratégies alternatives à la lutte chimique,
- Connaître le terroir viticole, son environnement global et la ruralité, la préservation ou la modification du terroir par les techniques viticoles ainsi que les notions de viticulture durable.

## Niveau à la sortie de la formation

niveau II (licence ou maîtrise universitaire)

## Contenu de la formation

La licence professionnelle Productions végétales est un diplôme national.

La licence professionnelle «Viticulture et Environnement» (VEN) fait partie intégrante du dispositif «Licence Professionnelle Agro» (LPRO AGRO), constitué de 4 licences professionnelles concernant les mentions «Métiers du Bois (MB)», «Valorisation des Agroressources (VA)», «Productions Végétales» et «Métiers du Commerce International».

Le dispositif permet de mutualiser les enseignements professionnels, au travers d'un tronc commun, suivis par l'ensemble des étudiants. En complément du tronc commun, chaque filière est dotée d'un enseignement spécifique, centré sur le domaine de spécialisation choisi.

Par ailleurs, le management des ressources humaines, la maîtrise de la mise en œuvre et l'évaluation de projet sont également des notions que la formation permet d'aborder.

# Organisation pédagogique

## Modalités de l'alternance

Apprentissage sous forme d'un contrat d'alternance, la formation se déroulant alors sur 18 mois, ces étudiant.e.s alternent une semaine sur 2 les enseignements à l'Université et une semaine sur 2 une activité professionnelle dans l'entreprise qui les emploie

## Rythme de la formation

450h de formation + 150h de projet tuteuré + 560h de mission professionnelle. La formation se déroule sur 18 mois.

Maquette de la licence professionnelle productions végétales parcours viticulture et environnement

## Stages et projets tuteurés

Une licence professionnelle prépare à une insertion professionnelle immédiate.

## Calendrier universitaire

Lien vers la page présentant toutes les dates du calendrier universitaire

#### Admission

# Niveau à l'entrée en formation

niveau III (BTS, DUT)

# Niveau à l'entrée en formation obligatoire

oui

#### Modalités d'admission :

Pour entrer en Licence Professionnelle :







Les modalités relatives à l'admission en Licence Professionnelle sont disponibles sur le lien suivant : http://www.univ-reims.fr/admission-LPro.

## ■ Vous êtes de nationalité étrangère :

Les modalités relatives à l'admission des étudiants étrangers sont disponibles sur le lien suivant : <a href="http://www.univ-reims.fr/etudiants-internationaux">http://www.univ-reims.fr/etudiants-internationaux</a> Pour plus d'informations, vous pouvez également envoyer un e-mail : <a href="mailto:etudiants.etrangers@univ-reims.fr">etudiants.etrangers@univ-reims.fr</a>

## Adresse d'inscription

2 avenue Robert Schuman

## Conditions spécifiques et prérequis

#### Prérequis obligatoires :

Etre titulaire d'un Bac+2 ou équivalent (120 crédits ECTS).

#### Prérequis recommandés :

Les candidats à la licence professionnelle doivent justifier soit d'un diplôme national sanctionnant deux années d'enseignement supérieur validées dans un domaine compatible avec celui de la licence professionnelle de type BTS, DUT ou L2, soit de la validation des études, expériences professionnelles ou acquis personnels.

Les profils les plus adaptés sont : L2 Sciences et Technologies mention Sciences de la Vie (Licence BBTE) ; BTSA Gestion et maîtrise de l'eau ; BTSA Gestion et Protection de la Nature ; BTSA Analyses Agricoles, Biologie et Biotechnologies ; BTSA Analyse et Conduite de Systèmes d'exploitation ; BTSA Technologies Végétales ; BTSA Viticulture Œnologie. Une expérience ou une bonne connaissance du monde viticole seraient des atouts de réussite supplémentaires.

# Formation continue et apprentissage

## Organisme de formation

Université de Reims Champagne-Ardenne (SIRET : 19511296600799)

#### Action de formation

Code de public visé : 00000
Poursuite d'études

Une licence professionnelle prépare à une insertion professionnelle immédiate.

#### Débouchés

Le ROME est le répertoire des métiers et d'emplois de Pôle Emploi) :

Conseiller/chargé de mission agri-viticole : A1301,

Technicien d'expérimentation : H1210,

Formateur: K2107,

Technicien vinification : A1413, Reprise d'exploitation familiale : A1405, Technicien environnement : A1301.

# Insertion professionnelle:

■ Devenir à 6 mois

Résultats par diplôme

■ Insertion professionnelle à 30 mois

Résultats par diplôme

# Infos pratiques







#### Restauration

Restaurants Universitaires CROUS

## Hébergement

Résidences Universitaires CROUS

#### **Transport**

Transports en commun

## Pour en savoir plus sur l'orientation et l'insertion professionnelle :

Mission Orientation du Service d'Accompagnement des Etudiants (SAE)

# Pour tout renseignement sur la scolarité :

Coordonnées des scolarités de l'URCA

## Pour tout renseignement sur la formation continue et l'insertion professionnelle :

- La formation continue
- L'insertion professionnelle
- La Validation des acquis

Vous avez de l'expérience et/ou un parcours de formation à valoriser ? Des procédures de validation des acquis sont possibles pour vous permettre d'accéder à la formation ou pour valider le diplôme. Pour plus d'informations, vous pouvez envoyer un e-mail à vae@univ-reims.fr.

## Pour en savoir plus sur les relations internationales à l'Université :

<u>Direction des Relations Extérieures et du Développement International (DREDI)</u>

Partir à l'étranger

# Lien vers les associations étudiantes :

Associations étudiantes

Sous réserve de modifications et d'ouverture

## Contact

# Coordonnées de l'organisme

- Faculté de Sciences Exactes et Naturelles Moulin de la Housse - BP 1039 51687 Reims Cedex 2
- **0326913419**
- scolarite.sciences@univ-reims.fr
- https://www.univ-reims.fr/ufrsciences/

## Accueil

Coordonnées du secrétariat
 Secrétariat du DBB - Bâtiment 18

# Référent pédagogique - Monsieur Jérôme CROUZET

- Responsable de la formation
- jerome.crouzet@univ-reims.fr







# Référent pédagogique - Monsieur Cédric JACQUARD

- Responsable de la formation
- cedric.jacquard@univ?reims.fr

Sous réserve de modifications et d'ouverture

