



BTSA Productions animales

À savoir

Ce BTSA productions animales forme à la gestion d'une exploitation agricole avec un élevage. L'étudiant apprend la conduite d'élevage sous tous ses aspects : qualité de l'alimentation, croissance des animaux, reproduction, manipulations et interventions sur les animaux, surveillance sanitaire, bien-être animal, adaptation des bâtiments.

La formation porte aussi sur le raisonnement et la mise en place de cultures destinées à l'élevage.

L'étudiant est formé à la réalisation de diagnostics qui prennent en compte à la fois l'aspect technique, financier, réglementaire et environnemental de l'activité d'élevage. Il est capable de faire des choix ou de formuler des conseils pour adapter la production au marché et aux contraintes de l'exploitation.

Il peut travailler dans une exploitation en tant qu'éleveur indépendant ou comme salarié (chef d'équipe, conducteur de travaux, responsable d'élevage), ou comme conseiller technique ou commercial dans une coopérative agricole (exemple : contrôleur laitier), une entreprise spécialisée dans l'alimentation animale ou l'agrofourmiture ou dans une chambre d'agriculture.

Les attendus de "Parcoursup"

- S'intéresser au monde animal en général et au secteur de l'élevage en lien avec les enjeux sociétaux et environnementaux.
- S'intéresser aux processus biologiques, écologiques et techniques en relation avec les animaux d'élevage : reproduction, production, biodiversité, bien-être animal.
- S'intéresser aux activités expérimentales pratiquées sur le terrain ou en laboratoire et à la mise en oeuvre des techniques d'élevage.
- Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biologie, physique-chimie, mathématiques, informatique.
- Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale pour communiquer et argumenter.
- Disposer de capacités de prise de décisions, d'organisation et d'autonomie

Les admissions

Le BTSA productions animales est accessible à tout titulaire d'un baccalauréat : bac technologique, bac général, bac professionnel.

Accès sur dossier, via Parcoursup.

Les poursuites d'études

L'objectif de cette formation est l'insertion professionnelle.

Un bon dossier permet de poursuivre ses études, en particulier en licence professionnelle.

Les diplômés peuvent également se spécialiser dans leur domaine ou compléter leur formation en préparant un autre BTSA en 1 an.

Les meilleurs étudiants peuvent aussi suivre une classe préparatoire en un an, ATS bio, et présenter les concours agronomiques et vétérinaires pour rejoindre l'une des écoles publiques d'ingénieur ou vétérinaire qui proposent leur formation en 5 ans. Il existe un concours spécifique permettant de préparer le cursus ingénieur par la voie de l'apprentissage dans certaines écoles agronomiques.

Les diplômés peuvent également intégrer une école privée d'ingénieur de l'agriculture.

- LEAP - Lycée agricole privé de Saint-Cyran-du-Jambot (36) www.leapstcyran.fr
- ◆ CFA MTA - LEAP de Saint-Cyran-du-Jambot (36) www.leapstcyran.fr
- ◆ CFA de l'Indre - Châteauroux (36) naturapolis36.fr
- LEGTA - Lycée agricole Tours-Fondettes Agrocampus (37) www.tours-fondettes-agrocampus.fr
- LEGTA - Lycée agricole de Vendôme (41) legta41.educagri.fr

