

## FILIÈRE Agriculture

Formation par voie scolaire

# BTSA Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise agricole (ACSE)

### La formation :

Le titulaire du BTSA ACSE possède une bonne connaissance de l'environnement économique, social, juridique et fiscal des exploitations agricoles, ainsi que des compétences en comptabilité. Il a également reçu une formation en agronomie et en zootechnie.

### Pourquoi ce BTS ?

Polyvalent, il aborde tous les aspects (techniques, économiques et financiers) et prépare à la gestion d'une entreprise agricole.

### Centres d'intérêt :

- L'économie-gestion
- L'agriculture et l'agroécologie
- Les relations humaines, le conseil, la communication
- La conception, l'évaluation et le pilotage stratégique d'une entreprise et/ou d'un projet agricole

**DURÉE : 2 ans | NIVEAU 5 | Formation en présentiel**

# BTSA Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise agricole (ACSE)

## Pour qui est cette formation ?

Être titulaire d'un baccalauréat (plus particulièrement bac professionnel agricole, bac technologique STAV, bac général).



### Objectifs :

À l'issue de la formation l'apprenant sera capable de :

#### Capacités générales :

- S'exprimer, communiquer et comprendre le monde / Communiquer dans une langue étrangère
- Mettre en oeuvre un modèle mathématique et une solution informatique adaptés au traitement des données

#### Capacités professionnelles :

- Prendre en compte le contexte pour orienter l'activité agricole
- Assurer la gestion économique, financière et humaine de l'entreprise agricole dans une perspective de durabilité
- Raisonner une stratégie de l'entreprise agricole conciliant compétitivité et respect de l'environnement
- Conduire un système biotechnique innovant dans une perspective de durabilité



### Le contenu :

#### Domaines professionnels :

- M41 – Traitement de données
- M42 – Technologies de l'information et du multimédia
- M51 – Diversité des agricultures et politiques publiques
- M52 – Agricultures, agriculteurs, environnement professionnel et territorial
- M53 – Gestion économique et financière de l'entreprise agricole
- M54 – Gestion sociale, administrative, juridique et fiscale de l'entreprise agricole
- M55 – Entreprise agricole, produits agricoles et marchés
- M56 – Stratégie de l'entreprise agricole Conduire
- M57 – Fonctionnement d'un agroécosystème
- M58 – Conduite de systèmes biotechniques
- M59 – Construction d'un système biotechnique innovant
- M61 – Stage(s) 12 à 16 semaines
- M 71 – Module d'initiative locale
- Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel (150h)

#### Domaines généraux :

- M21 – Organisation économique, sociale et juridique
- M22 – Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation
- M23 – Langue vivante
- M31 – Éducation physique et sportive
- Activités pluridisciplinaires du domaine commun (24h)



### Envie de voyager et de découvrir d'autres cultures ?

Mobilité individuelle : stages individuels à l'international (dispositif ERASMUS ou autre)



### Modalités pédagogiques et stages :

58 semaines en formation (soit 1740h)  
9 semaines de stage en exploitation agricole  
4 semaines de stage en organismes para-agricoles  
2 semaines de stage dans une structure au choix en lien avec le projet professionnel de l'étudiant

Nombreuses études pratiques en lien avec les professionnels agriculteurs : 4 études d'exploitations approfondies minimum, projet territoire, participation journées techniques. Accompagnement et suivi individualisé par l'équipe pédagogique : suivi dossier de stage individuel, préparation aux épreuves orales terminales.



### Evaluation et validation du diplôme :

Ce diplôme est délivré par le ministère de l'Agriculture, obtenu pour 50% en contrôle en cours de formation et pour 50% en épreuves terminales.



### Modalités d'entrée en formation :

Candidature via la plateforme Parcoursup.



### Et après ?

#### MÉTIERS VISÉS :

Chef d'exploitation agricole, gérant, chef de culture ou responsable d'élevage, responsable d'atelier de production, conseiller de gestion d'entreprise agricole, technicien-conseil ou d'agriculture, technico-commercial, technicien d'expérimentation, chargé de projet agricole, animateur local, contrôleur (qualité, aides, performance)...

Pour le titulaire du diplôme, l'installation agricole demeure l'orientation professionnelle la plus importante, parfois précédée d'une période de salariat dans une entreprise agricole ou dans les services à l'agriculture.

#### POURSUITE D'ÉTUDES :

L'objectif de cette formation est l'insertion professionnelle. Toutefois, il est possible de poursuivre en licences professionnelles, en certificats de spécialisation ou en écoles d'ingénieur (concours ou dossiers) dans les domaines tels que le conseil, le management des entreprises agricoles.



### Informations pratiques :

Hébergement et restauration possible sur le site selon les places disponibles. Formation et locaux accessibles aux personnes en situation de handicap. Gare ferroviaire à proximité.



## POUR S'INSCRIRE :

05.49.43.95.33 / [legta.venours@educagri.fr](mailto:legta.venours@educagri.fr)

Lycée Xavier Bernard - VENOURS - 86480 ROUILLE / [www.venours.fr](http://www.venours.fr)

→ Réponse sous 8 jours



89%

TAUX DE RÉUSSITE  
AUX EXAMENS EN  
2022

86%

TAUX D'INSERTION  
EN 2022