

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR AGRICOLE (BTSA)

Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise agricole



La formation

Le BTSA ACSE, c'est quoi ?

Le titulaire du BTSA ACSE possède une bonne connaissance de l'environnement économique, social et juridique des exploitations agricoles, ainsi que de solides compétences en techniques comptables. Il a également reçu une formation en agronomie (productions végétales et animales, maîtrise de l'eau). Le BTSA permet de justifier de la capacité professionnelle dans le cadre de l'installation en agriculture.

À Saint-Hilaire, vous pouvez choisir votre support d'étude principal entre « Polycultures-élevage » et « équin ».

Organisation de la formation

La formation se déroule sur 72 semaines :

⇒ 58 semaines d'enseignement en établissement

⇒ 14 semaines de stages individuels en milieu professionnel

- 11 en 1^{ère} année : 2 en décembre / 3 en avril/mai / 6 en juin/juillet
- 3 en 2^{ème} année : 2 en octobre et 1 en février

Répartition horaire et contenu de la formation

La formation est répartie en enseignements communs et professionnels. Voici la répartition horaire sur une semaine type :

Enseignements communs :

Organisation économique, sociale et juridique

- ◆ SES 1h30

Langue vivante

- ◆ Anglais 2h

Techniques d'expression, de communication et de documentation

- ◆ Français 1h
- ◆ Education socioculturelle 1h30
- ◆ Documentation 30 min

Education physique et sportive

- ◆ Sport 1h30

Traitement des données et informatique

- ◆ Mathématiques 1h15
- ◆ Informatique 45 min

- + Accompagnement au projet personnel et professionnel 1h30

Enseignements professionnels :

Assurer la gestion économique, financière et humaine de l'entreprise agricole (sur 2 ans)

- ◆ Sciences économiques, sociales et de gestion 4h

Prendre en compte le territoire (en 1^{ère} année)

- ◆ Histoire-géographie 30 min
- ◆ SESG 1h15
- ◆ Sciences agronomiques 15 min

Raisonner une stratégie d'approvisionnement et de vente (en 1^{ère} année)

- ◆ SESG 1h30

Raisonner une stratégie de l'entreprise agricole conciliant compétitivité et respect de l'environnement (sur 2 ans)

- ◆ SESG 30 min

Enseignements professionnels (suite) :

Conduire des systèmes biotechniques dans une perspective de durabilité

◆ Agronomie	2h30
◆ Zootechnie	2h
◆ Ecologie	30 min
◆ Sciences agronomiques	30 min

Construire un système biotechnique innovant dans une perspective de durabilité

◆ Sciences agronomiques	1h
-------------------------------	----

Module d'initiative locale

◆ Les solutions technologiques au service de l'agriculture de demain	
◆ Maîtrise et analyse d'une production ovine	1h30

Validation du diplôme

3 épreuves terminales attendent les étudiants :

- ⇒ 1 épreuve écrite d'expression française et de culture socio-économique
- ⇒ Rapport de stage: écrit + oral
- ⇒ 1 épreuve orale situation professionnelle vécue (SPV)

Le reste est évalué en contrôle continu.

Admission

- ⇒ Admission à l'issue d'un bac pro agricole, d'un bac technologique ou général
- ⇒ Candidature via parcoursup

Que fait-on après ?

- ⇒ Poursuite d'étude : Licences pro, Licences/masters universitaires, écoles d'ingénieur, ...
- ⇒ Entrée dans la vie active : conseiller, technicien agricole, assistant agricole, assistant clientèle, formateur, agent qualité... Après quelques années, il peut devenir chef d'exploitation, responsable de magasin ou d'unité d'approvisionnement.

Les + de l'établissement

- ⇒ Module d'initiative locale adapté aux attentes du milieu professionnel
- ⇒ Possibilité de partie en stage à l'étranger
- ⇒ Exploitation agricole et centre équestre au sein de l'établissement
- ⇒ Possibilité d'améliorer sa pratique avec l'option Hippologie - équitation
- ⇒ Espace de 400m² à disposition de l'association des élèves, étudiants, stagiaires et apprentis: Foyer-Télé-Jeux, 2 salles pour les clubs et une salle de conférence équipée en multimédia.
- ⇒ Les élèves ont à leur disposition: Un cdi, 2 salles informatiques dont une en libre service, un atelier de machinisme, 2 laboratoires (biologie, physique-chimie), une salle multimédia.
- ⇒ Internat (possibilité d'accueil le dimanche soir)
- ⇒ Transports:
 - SNCF: PARIS-VIRE / CAEN-AVRANCHES / RENNES-AVRANCHES
 - BUS: CHERBOURG-ST LO - VIRE - SAINT-HILAIRE / CHERBOURG - COUTANCES - GRANVILLE - ST-HILAIRE



EM / Mise à jour : lundi 22 janvier 2024

AGRIPÔLE
ST-HILAIRE-DU-HARCOUËT

Lycée Agri'Pôle Saint-Hilaire
400 route de Fougères
50600 Les Loges-Marchis
02.33.91.02.20
lpa.st-hilaire@educagri.fr
www.agripole-st-hilaire.fr



Itinéraires & horaires :

atoumod.fr

