

BTS AGRICOLE AGRONOMIE ET CULTURES DURABLES

Le BTSA ACD au lycée Charlemagne de Carcassonne

Idéalement situé entre Toulouse et Montpellier, à une heure de la mer et de la montagne, la situation géographique de l'établissement offre une grande diversité de productions agricoles.

Doté d'une exploitation agricole de près de 60 ha, à l'influence méditerranéenne, ce support pédagogique privilégié est un véritable lieu d'expérimentation face au changement climatique qui impacte notre système agricole.

Le BTSA ACD s'inscrit pleinement dans cet axe de diversification de l'agriculture en situation méditerranéenne. (Diversification des assolements dans un contexte viticole)

L'organisation pédagogique

Pensé en modules et en semestres, la formation s'appuie sur des situations professionnelles. Cela renforce à la fois le côté pratique, en formant des jeunes opérationnels dès la fin de la formation, mais aussi notre ambition de préparer les étudiants à la poursuite d'études.

Les objectifs de la formation

Le BTSA ACD a pour objectif de former des techniciens supérieurs capables d'analyser des systèmes de culture, de proposer des itinéraires techniques performants et innovants, dans le respect de l'environnement et d'accompagner le changement auquel doivent faire face les agriculteurs.

De nombreuses situations pédagogiques variées ponctuent la formation : travaux pratiques, pluridisciplinarité, travaux dirigés, voyage d'étude à l'étranger, stage en entreprise, visites d'exploitation. Une grande partie s'appuie sur le domaine agricole du lycée.

L'orientation après le BTSA ACD

Insertion professionnelle

- Conseiller technique dans des instituts, organismes professionnels ou structures d'expérimentation
- Responsable de la mise en œuvre des cahiers des charges et de la réglementation pour des groupements de producteurs, des coopératives...
- Exploitants agricoles, cadres de la production agricole, chef de culture ...
- Technico-commercial dans des négoce, des coopératives, des jardineries ...

Poursuite d'études

- Licences professionnelles
- Certificats de Spécialisation
- Classe Préparatoire au concours d'entrée en école Supérieure Agronomique
- École d'Ingénieurs en Agronomie

Délivrance du diplôme

Le BTSA est 100 % semestrialisé. La certification est mise en œuvre sous forme d'évaluations certificatives (ECCF), avec des situations d'évaluation définies par les équipes pédagogiques en s'appuyant sur des critères du référentiel national.

La formation est divisée en 4 semestres et permet l'obtention de 30 ECTS sur chaque période.

Pour se voir attribuer le diplôme, un candidat doit satisfaire la condition suivante ; justifier d'une moyenne supérieure ou égale à 10/20 calculée sur le total des contrôles passés.

Les contenus et horaires

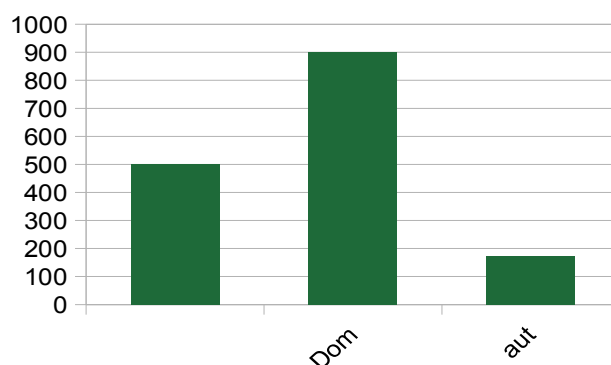
La formation est composée de :

- 58 semaines réparties sur deux ans.
- 16 semaines de stage en entreprise (nécessaires à l'obtention du diplôme dont 1 voyage d'étude collectif d'une semaine à l'étranger)

Le Lycée offre l'opportunité d'effectuer des stages à l'étranger, notamment la possibilité de bénéficier d'une bourse nationale.

La formation s'articule autour des quatre semestres, définis par des Unités d'Enseignements (UE).
A chaque UE correspond une évaluation certificative en fin de semestre.

Semestre 1
UE 1.1 : "Expérimenter pour s'adapter au changement"
UE 1.2 : "Filière agricole et territoire : entre écologie et économie"
UE 1.3 : «Chantier : La conduite des grandes cultures au service du savoir-
Semestre 2
UE 2.1 : « L'agriculture en débat »
UE 2.2 : «Systèmes de culture : vers des territoires résilients »
UE 2.3 : « Les ITK : Reflet des pratiques des territoires »
Semestre 3
UE 3.1 : «Accompagner pour se lancer dans la diversification »
UE 3.2 : « Du projet à l'action »
UE3.3 : « Système de culture : Le prototypage au service de la transition
Semestre 4
UE 4.1 : « Diagnostiquer : Les indicateurs agro écologiques au service du
UE 4.2 : «S'insérer dans la vie professionnelle »
UE 4.3 : « S'engager dans un mode de vie actif et solidaire »



Les modalités d'admission

Le BTS ACD est accessible après un Baccalauréat Professionnel, Technologique ou Général aux étudiants souhaitant acquérir des connaissances en Agronomie, Biologie-Écologie, Gestion de l'environnement, Agroéquipement ... *Conditions et procédure d'inscription sur le site www.parcoursup.gouv.fr*

Aménagement de la scolarité (sportifs/artistes de haut niveau, titulaires Bac+2)

L'aménagement du plan de formation est possible pour les sportifs ou artistes de haut niveau, ainsi que pour les titulaires d'un diplôme bac + 2 : adaptation de l'Emploi Du Temps et du calendrier d'évaluation.

Inscriptions

S'adresser au lycée Charlemagne selon la procédure Parcoursup.

Informations sur le BTS ACD sur le site :

www.campusterreetnature.fr

Contact

Lycée Charlemagne route de St Hilaire 11000 CARCASSONNE

Tel : n° **04.68.11.91.19** ou par mail : legta.carcassonne@educagri.fr

Coordonnateurs de la filière : sophie.ricard1@educagri.fr

florian.sanchez@educagri.fr