

# BTSA A.C.D.

Agronomie et Cultures Durables

PAR LA VOIE SCOLAIRE

au LEGTA de La Côte Saint André

*Maîtriser les principes de l'agro-écologie  
pour imaginer l'agriculture de demain*



**92 %**

Réussite BTSA APV  
2022



## TAUX DE RÉUSSITE

Session 2022 : 92%

Moyenne des 3 dernières années : 97 %



## DURÉE

2 ans



## EFFECTIF

16 places



## CONDITIONS D'ADMISSION

Après l'obtention d'un diplôme de niveau 4 (baccalauréat).

L'inscription est obligatoirement effectuée par le candidat via le portail : « [parcoursup.fr](http://parcoursup.fr) »

Formation en 1 an possible : accessible après un autre diplôme de niveau Bac+2.



## BOURSES NATIONALES DU SUPÉRIEUR

Démarches à effectuer en ligne sur le site internet du CROUS :

[www.messervices.etudiant.gouv.fr](http://www.messervices.etudiant.gouv.fr)  
en réalisant en ligne une demande de Dossier Social Etudiant.(DSE).

## SECTEUR PRODUCTION

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BTSA ACD s'intéresse à une grande diversité de productions végétales : céréales, oléagineux, protéagineux, pommes de terre, fourrages ainsi que les productions fruitières et légumières et les semences.

Cette formation permet d'accéder à des métiers dans des domaines variés : conseil en agriculture, contrôle et diagnostic, développement local, commerce en agrofournitures, expérimentation végétale. Une part importante des titulaires de ce BTSA s'oriente aussi vers l'installation à l'issue d'une période d'activité salariée en exploitation agricole.

A l'issue de la formation, les étudiants seront capables de :

- réaliser la conduite d'une production végétale,
- raisonner les choix de cultures et de conduite de cultures en fonction du sol, du climat, du contexte socio-économique, des enjeux environnementaux,
- intégrer les fondamentaux de l'agroécologie.

### ORGANISATION DE LA FORMATION

- 56 semaines de formation, dont **16 semaines de stage** en exploitation agricole et entreprise du secteur du végétal (coopérative, négoce, institut technique, entreprises de l'agro-fourriture, ...).
- Nombreuses sorties sur le terrain, visites d'exploitations et participations à des événements professionnels.
- Projets pluridisciplinaires : suivi et réalisation des travaux sur une parcelle de l'exploitation, mise en place d'une parcelle pédagogique permettant de parfaire les connaissances en botanique et en agronomie, et de cultiver diverses espèces végétales.
- Accompagnement individuel et tutoré des étudiants pour leur projet post-BTS (poursuite d'études, installation, insertion professionnelle, ...).
- **Spécificités à La Côte St André : préparation du concours d'accès aux écoles d'ingénieur agronome par apprentissage et modules « découverte des productions végétales locales » et « initiation à l'apiculture ».**

### POURSUITES D'ÉTUDES

- **En école d'ingénieur** : accès direct par concours réservé aux étudiants de BTS ou via une année de classe préparatoire (concours C).
- **En licence professionnelle** : par exemple, licence professionnelle Eco-Conseiller en Productions Agricoles accessible au CFPPA de La Côte St André.
- **En certificat de spécialisation** : même niveau de diplôme, permettant d'approfondir une spécialité (transformation, commercialisation, ...).



## OBTENTION DU DIPLÔME

- 62,5 % en contrôle en cours de formation (CCF),
- 37,5 % en épreuves terminales en fin de deuxième année.

## PROGRAMME DE LA FORMATION

MODULES D'ENSEIGNEMENTS GENERAUX			
Intitulé des matières	Heures / 2 ans	Intitulé des matières	Heures / 2 ans
Economie générale	87 h	Education physique et sportive	87 h
Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	174 h	Langue Vivante (Anglais)	116 h
MODULES D'ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS			
Intitulé des matières	Heures / 2 ans	Intitulé des matières	Heures / 2 ans
Economie d'entreprise Marchés, filières et régulations	174 h	Démarches expérimentales Statistiques et outils mathématiques	116 h
Agronomie	375 h	Informatique	43 h
Biologie végétale, écologie	130 h	Agroéquipement	87 h
Accompagnement du projet personnel et professionnel	87 h	EIL : Enseignement d'Initiative Locale (découverte des productions locales : noix, maraichage, miel, ...).	87 h
Activités pluridisciplinaires	174 h		

## SPÉCIFICITÉS LOCALES

Dispositif de PREPARATION AUX CONCOURS des écoles d'ingénieur par la voie de l'apprentissage.

## Vous souhaitez découvrir la formation ?

Contactez-nous et venez nous rendre visite lors d'un entretien individualisé.

Notre engagement:

"cultiver, transmettre et réussir ensemble"

**LEGTA : Lycée d'Enseignement Général et Technologique Agricole**

57 avenue Charles-de-Gaulle - BP 83 - 38261 La-Côte-Saint-André Cedex

Tél. : **04 74 20 40 77** - Email : [legta.cote-st-andre@educagri.fr](mailto:legta.cote-st-andre@educagri.fr) - [www.formagri38.fr](http://www.formagri38.fr)