

Après le BAC **STAV**

Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant : agronomie, alimentation, environnement, territoires

Les formations BTS et BUT conviennent particulièrement aux bacheliers STAV

BTS (Brevet de Technicien Supérieur)

Candidature sur PARCOURSUP. Implanté en lycée, il se prépare en deux ans. C'est un diplôme à finalité professionnelle qui peut permettre la poursuite d'études. Sélection sur dossier scolaire.

BTS et BTSA les plus adaptés :

PRODUCTION :

Agronomie : productions végétales
Aménagements paysagers
Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole
Aquaculture
Développement de l'agriculture des régions chaudes
Production horticole
Productions animales
Viticulture – œnologie

TRANSFORMATION :

Analyses agricoles biologiques et biotechnologiques (ANABIOTEC)
Sciences et technologies des aliments, 4 spécialités :

- Aliments et processus technologiques
- Produits céréaliers
- Produits laitiers
- Viandes et produits de la pêche

SERVICE :

Développement, animation des territoires ruraux
Métiers des services à l'environnement

EQUIPEMENT POUR L'AGRICULTURE :

Génie des équipements agricoles

AMENAGEMENT :

Gestion et maîtrise de l'eau
Gestion et protection de la nature
Gestion forestière

COMMERCE :

BTSA Technico-commercial

Autres BTS envisageables :

Bio-analyses et contrôles
Analyses de biologie médicale
Bioqualité
Techniques et services en matériels agricoles

BUT (Bachelor Universitaire de Technologie)

Candidature sur PARCOURSUP. Il se prépare en 3 ans dans un IUT (Institut Universitaire de Technologie). C'est un diplôme à finalité professionnelle qui permet aussi la poursuite d'études. Sélection sur dossier scolaire.

BUT les plus adaptés : Génie biologique (Attention : fort contenu scientifique).

Parcours les plus accessibles :

- Agronomie
- Diététique et nutrition
- Sciences de l'environnement et écotechnologies
- Sciences de l'aliment et biotechnologie
-

Autres BUT envisageables :

Hygiène - sécurité – Environnement
Techniques de commercialisation

Certificats de spécialisation agricole

Candidature pour certaines spécialités sur Parcoursup.

Les certificats de spécialisation (CS) agricoles forment en quelques mois à des compétences variées (informatique, comptabilité, vente, conduite d'élevage utiles aux professionnels de l'élevage, de l'exploitation agricole, de l'aménagement paysager, du machinisme agricole...).

Université

Candidature sur Parcoursup. Très peu de bacheliers STAV entrent à l'université, leurs chances de réussite sont minimes car l'enseignement universitaire est peu adapté à leur diplôme. Le système LMD conduit les étudiants à un premier niveau de diplôme: la Licence (bac+3).

Les **Licences** dans le domaine "sciences et technologie, santé" semblent les plus adaptées.

Les **DEUST** (Diplômes d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques), sanctionnent une formation professionnelle en deux ans, adaptée aux besoins de l'économie régionale.

Les **DU** (Diplômes d'Université), très pointus, sont propres à chaque université. Ils permettent de compléter une formation dans un cursus.

Les **Licences Professionnelles**, dans le domaine de l'agriculture, l'agronomie et l'agroalimentaire sont accessibles après un BTSA ou un DUT (validation intermédiaire du BUT).

Sites des universités publiques de l'académie de Lyon :

www.univ-lyon1.fr
www.univ-lyon2.fr
www.univ-lyon3.fr
www.univ-st-etienne.fr
bourgenbresse.univ-lyon3.fr

Certaines écoles recrutent directement après le bac et forment des ingénieurs en cinq ans (sélection sur concours ou sur dossier – bon niveau scientifique souhaité).

Elles recrutent en général sur Parcoursup ou sur concours. La durée des études varie selon les formations.

Par exemple :

- ISARA (Institut Supérieur d'Agriculture et d'Agroalimentaire) : Lyon – **Parcoursup**
- INP Purpan : Toulouse - **Parcoursup**
- ESA (Ecole Supérieure d'Agriculture) : Angers, **Parcoursup**
- ISTOM : Angers, Cergy – **Parcoursup**
- UniLassalle: Rouen, Beauvais, Rennes – **Parcoursup**
- Agro Campus Ouest, Agro Sup Dijon

Écoles d'art → Concours ou Parcoursup

Écoles de l'armée → Concours

Écoles de commerce et de gestion → Concours + Parcoursup

École du secteur paramédical : infirmier... → Parcoursup

Écoles du secteur social :

- Assistant de service social
 - Educateur spécialisé
 - Educateur de jeunes enfants..
- } Parcoursup

Admissions parallèles post bac + 2 : VétAgro Sup Lyon

Également accessible :

D.N MADE en 3 ans : Diplôme National des Métiers d'Art et du Design (14 spécialités). Délivre le grade de licence, en 3 ans. Parcoursup

CPGE (Classes préparatoires aux grandes écoles)

L'objectif est d'intégrer une grande école. Les classes préparatoires demandent un bon niveau scolaire et de bonnes capacités de travail. Sélection sur dossier scolaire.

Accessible après le BAC :

CPGE TB (technologie biologie)

Accessible après le BAC + 2 :

CPGE ATS (adaptation technicien supérieur), en un an après un BTSA ou certains BTS et DUT (validation intermédiaire du BUT), pour intégrer une école d'ingénieur, école vétérinaire, école d'agronomie, école du paysage :

- ATS biologie,
- ATS métiers de l'horticulture et du paysage

Toutes ces listes ne sont pas exhaustives.

Prévoyez plusieurs solutions, surtout si vous êtes candidat(e) à un recrutement sur concours ou sur dossier.

Pour obtenir des réponses précises à vos questions, n'hésitez pas à consulter :

- les sites Parcoursup : <http://www.parcoursup.fr> et www.terminales2021-2022.fr
- le guide régional « Après le bac » distribué à tous les élèves de terminale au 2^e trimestre ;
- la documentation Onisep sur le site Internet www.onisep.fr, au CDI de votre lycée ou au CIO
- le site Internet académique www.ac-lyon.fr, rubrique orientation
- le site Internet du CIO de Bourg-en-Bresse : <http://bourg.cio.ac-lyon.fr/spip/>

Adressez-vous à :

- un psychologue de l'éducation nationale (au lycée ou au CIO).

