

LYCÉE AGRICOLE

D'AUXERRE LA BROSSÉ

AGRICULTURE
& AGRONOMIE



SCIENCES
& LABORATOIRE



AMÉNAGEMENT
PAYSAGER



FILIÈRE
GÉNÉRALE



3^E ENSEIGNEMENT
AGRICOLE



Bac Général

Dominante scientifique



03 86 94 60 00



www.terresdelyonne.com



legta.auxerre@educagri.fr



La Brosse - 89290 Venoy



Photo : Adobe Stock Seventyfour - abonnement équipe

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation comprend :

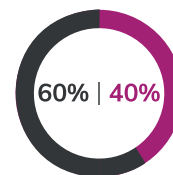
- **Des enseignements communs** : un bloc d'enseignement général commun à toutes les classes de Bac Général (Éducation Nationale ou Ministère de l'Agriculture).
- **Trois enseignements de spécialité en classe de 1ère** : mathématiques, physique-chimie et « **biologie-écologie** », ce dernier étant dispensé uniquement dans les établissements de l'Enseignement Agricole.
- **Deux enseignements de spécialité en classe de terminale** : aux deux enseignements de spécialité physique-chimie et « Biologie-écologie », s'ajoute l'enseignement optionnel mathématiques complémentaires, fortement conseillé dans un projet de poursuite d'études.
- **Des enseignements optionnels** dont « **Agronomie-Économie-Territoires** », spécifique à l'E. Agricole.
- **Un accompagnement personnalisé** : selon les besoins de l'élève et une préparation individualisée à l'épreuve orale terminal dite « Grand Oral ».

CONDITIONS D'ENTRÉE

- Admission à l'issue de la classe de 2^{de} Générale et Technologique, après avis favorable du conseil de classe ou après une classe de 1^{re} dans le cadre d'une réorientation.

VALIDATION DU DIPLÔME

60%
Épreuves
terminales



40%
Contrôle
continu

LES POURSUITES D'ÉTUDES

- Notre bac général est le plus souvent suivi d'études supérieures dans le **domaine des sciences et technologies, de la médecine humaine ou animale** : écoles d'ingénieur (agronomie, agro-alimentaire...), classe préparatoire scientifique... , études supérieures scientifiques (LMD, BTS, BUT) et particulièrement dans l'**enseignement supérieur agricole** (écoles vétérinaires, écoles d'ingénieur en agronomie, BTSA...)
 - Les domaines envisageables sont divers : mathématiques, biologie, chimie, physique, géologie, sciences économiques, médecine, pharmacie, informatique, statistiques...
 - Il est possible d'**intégrer une école spécialisée** (architecture, comptabilité, paramédical...) sur concours, en vue d'obtenir un diplôme professionnel.
- Dans le même établissement sont proposés :**
- **BTSA ANABIOTEC** (Analyses Biochimiques, Biologiques et Biotechnologies)
 - **BTSA APV** (Agronomie-Productions Végétales),
 - **BTSA ACSE** (Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise agricole).

LES OBJECTIFS DE LA FORMATION

- **Scientifique**, ce bac prédispose à la poursuite d'études supérieures dans les domaines des **sciences et technologies** ou de la **médecine** ; les autres domaines sont aussi accessibles.
- Ce bac implique des capacités de concentration,

de rigueur, d'observation, de raisonnement, de synthèse et un goût pour l'expérimentation. **Son objectif est de développer une réelle culture scientifique fondée sur des connaissances et une approche expérimentale des sciences.**

LES POINTS FORTS DE NOTRE FORMATION

Le lycée est situé dans un cadre verdoyant et calme, à proximité d'Auxerre, idéal pour étudier. Le site de La Brosse réunit, en plus du lycée, un CFA, un CFPPA et une exploitation agricole permettant un contact simplifié entre les structures, les apprentis et les élèves.

- Une classe à petit effectif (une vingtaine d'élèves), permettant un accompagnement personnalisé.
- Des laboratoires scientifiques équipés de matériel moderne et un enseignement scientifique axé sur la pratique.

- Une salle informatique et un centre de documentation à disposition des élèves.
- En dehors des heures de cours, de nombreuses possibilités d'activités : Hippologie-équitation, diverses activités sportives (rugby, badminton...), sorties avec l'association des élèves.