

Vous . . .

- aimeriez avoir un **métier** proche de la **nature**
- êtes attirés par les métiers de l'**agriculture** ou de l'**environnement**
- voulez avoir une formation **scientifique** solide avec des applications pratiques **concrètes** : visites, TP...
- souhaitez **poursuivre des études** (BTS, Licence Pro..)

Cette formation est faite pour vous !

Lycée d'enseignement général,
technologique et professionnel agricole
d'Auxerre-La Brosse

89290 Venoy

Tél. 03 86 94 60 00

Télécopie 03 86 94 60 01

Courriel : legta.auxerre@educagri.fr

www.terresdelyonne.com

Bac technologique

STAV

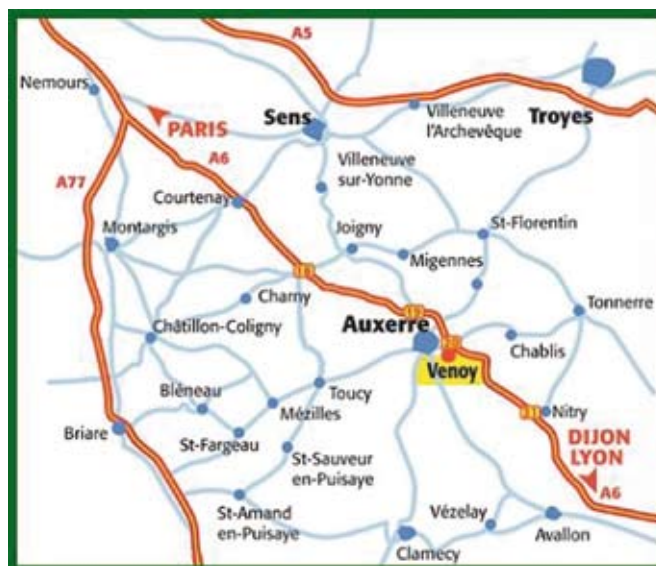
Sciences et technologies
de l'agronomie et du vivant

Options:

- ▶ Aménagement et Valorisation des espaces
- ▶ Productions Agricoles



STAV



Lycée d'enseignement général,
technologique et professionnel agricole
d'Auxerre-La Brosse

Bac technologique

Sciences et technologies de l'agronomie et du vivant

Enseignement général

Ces enseignements permettent d'acquérir l'ensemble des connaissances requises pour la poursuite d'étude et de disposer d'une bonne culture générale

Matières scientifiques :

(9h hebdo)

Biologie
Physique-Chimie
Mathématiques
Informatique

Matières littéraires :

(10h hebdo)

Français
Langues
ESC
Philosophie
Histoire-géographie

Approche Transversale (2h)

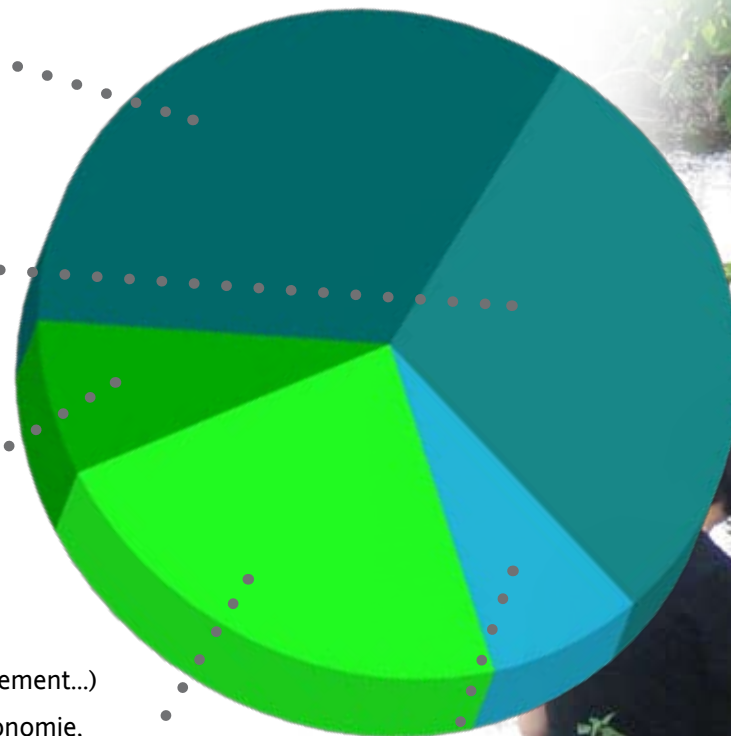
Des grands thèmes abordés
au travers de plusieurs matières :

- > Gestion du vivant (biologie, agronomie, aménagement...)
- > Fonctionnement d'un territoire (géographie, économie, agronomie, aménagement...) avec une mise en pratique sur le terrain (stage territoire d'une semaine)
- > L'alimentation : enjeu de nos sociétés actuelles, abordé par de nombreuses entrées : biologique, historique, économique...

Enseignement professionnel + Stage

Des matières spécifiques et adaptées :

agronomie, agroéquipement, des techniques d'aménagement et de gestion des espaces naturels, paysagers, ruraux et urbains



Éducation Physique
et sportive

LES SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

► Une formation basée sur une approche professionnelle et concrète :

- Des enseignements professionnels (3h/semaine)
- Un stage individuel en entreprise (5 semaines)
- Des stages collectifs (2 semaines)

► Obtention du diplôme :

- 1/3 de CCF (Contrôle en Cours de Formation)
- 2/3 sur les épreuves de fin de terminale

► Deux options possibles :

- Aménagement et valorisation des espaces
- Production agricole

► Option facultative (comptant pour l'examen):

- Hippologie

► Des possibilités de poursuite d'études variées :

- En IUT / BTS
- Licences Pro, écoles d'ingénieurs..