

Baccalauréat Technologique S.T.A.V. Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

Objectifs et contexte

- Développer chez les élèves un attrait pour **l'agronomie et l'environnement**
- Privilégier une **approche concrète**, mêlant théorie et pratique
- **Préparer à la poursuite d'études** dans des filières variées, ouvrant l'accès à des **métiers d'avenir dans l'agriculture, l'environnement et les technologies du vivant...**

Conditions d'accès

- Après une classe de Seconde Générale et Technologique
- Après une classe de Seconde Professionnelle
- Après une Première Générale ou Professionnelle

Contenu de la formation

La formation se déroule sur deux années (cycle terminale) :

- **Enseignement Général** : 14h30/semaine
- **Enseignement Scientifique et Technologique** : 11 h/semaine
- Module technologique **EIL** : 3h30 / semaine (Espace d'Initiative Locale)
- **Accompagnement Personnalisé (AP)** : 2h/semaine
- **Stage individuel** : 5 semaines
- **Stages collectifs** :
 - Sommet de l'élevage (Pôle Equin)
 - Stage territoire

Choix de spécialité

S.T.A.V Aménagement et Valorisation des Espaces (AVE) :

- Aménagement paysager
- Gestion de la ressource en eau et des milieux aquatiques
- Gestion des milieux naturels et de la faune sauvage
- Gestion forestière
- Agro - équipements

S.T.A.V Technologies de la Production Agricole (TPA) :

- Zootechnie
- Agroéquipement
- Agronomie



Obtention du Diplôme

- **Épreuves Ponctuelles Terminales : 60%**
 - Français
 - Philosophie
 - Gestion des ressources et de l'alimentation
 - Territoires et technologie
 - Grand Oral
- **Évaluations de contrôle continu : 40 %**

Poursuites d'études

- **Brevet de Technicien Supérieur Agricole (BTSA) :**
 - Productions Animales (PA)
 - Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole (ACSE)...
- **Certificat de spécialité (CS)...**



04 73 71 89 60

<https://laep-breuil.com/>

St Quentin

63340 Le Breuil -sur- Couze