



**Formation** scolaire et supérieure

## EAT : Écologie, Agronomie et Territoire

Un enseignement optionnel général en première et terminale du Bac Général « Scientifique »



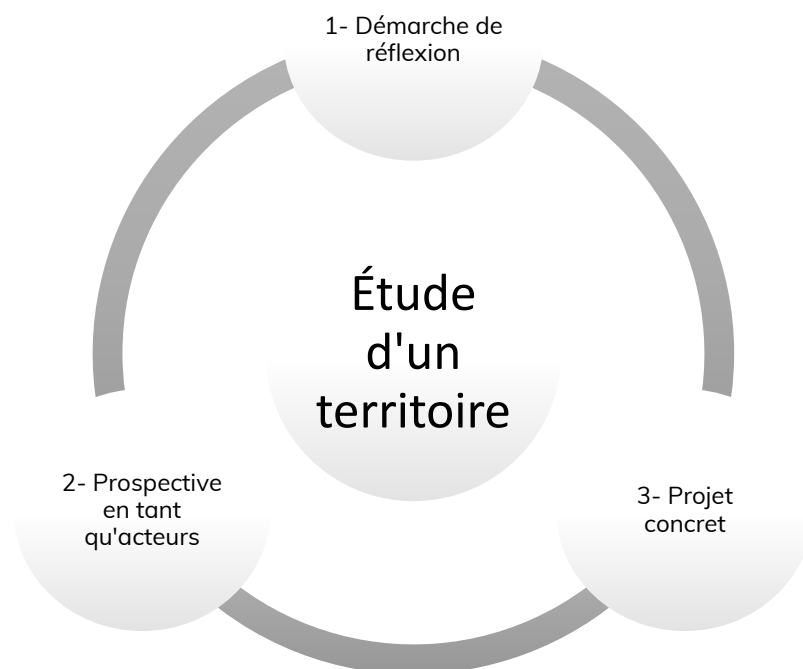
### Les objectifs

L'enseignement porte sur **l'étude d'un territoire à différentes échelles** et a pour objectifs suivants :

- Élaborer une réflexion sur la **gestion des bioressources et la production de l'alimentation** ainsi qu'une analyse sur les rôles des différents acteurs
- Se projeter comme acteurs de la **transition énergétique, de pratiques agro-écologiques** et de la lutte contre le **changement climatique**
- Participer à un **projet concret** d'expérience citoyenne.



*Trouver une réponse  
à votre projet de formation générale,  
scientifique ou professionnelle.*





## Le contenu

L'enseignement AET correspond à **trois heures hebdomadaires** et comprend deux étapes :

- En classe de première, réalisation d'un **état des lieux et d'une analyse des bioressources et de leur gestion** sur le territoire
- En classe de terminale, conduite d'un **projet par petits groupes sur la valorisation des bioressources** du territoire étudié.



## Les méthodes

De **nombreuses sorties sur le terrain** seront organisées de façon à :

- Identifier les actions menées sur le territoire par la rencontre avec les **différents acteurs du territoire**
- Appréhender les enjeux par une **approche concrète**
- Exercer un esprit critique à partir d'une **démarche d'investigation et de l'analyse** des différentes situations observées.



CE PROJET EST COFINANCÉ PAR  
LE FONDS SOCIAL EUROPÉEN

