#### **CADRE DE VIE**

Au lycée public Louis Pasteur, tu bénéficieras d'un cadre de vie exceptionnel!





Activités culturelles :
Sorties, clubs aquariophilie,
leurres, radio...





4ÈME DE L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

En formation initiale scolaire

Au lycée public Louis Pasteur rentrée 2025!!



Découvre la



eplefpa







#### Lycée public Louis Pasteur de la Canourgue



Crédit photo : Florian Delhal Nature Sens'ihl

- Chemin de Fraissinet 48500 La Canourgue
- 04 66 32 83 54
- legta.la-canourgue@educagri.fr
- http://www.epl-lozere.fr/
- Agripoles Lozère Lycée
  Louis Pasteur













#### **TU SOUHAITES:**

Être accompagné de façon plus poussée dans ton orientation ?



Travailler près de la nature ?

Faire plus de pratique et réaliser des stages ?

Découvrir les métiers de l'agriculture ?

### LES PLUS DE LA FORMATION AU LYCÉE PUBLIC LOUIS PASTEUR

4 semaines de stage dont 3 collectifs et 1 en entreprise

Un emploi du temps adapté

Mobilité en Europe prévue en classe de 3ème

Possibilité de **poursuite d'étude** en seconde professionnelle ou générale ainsi qu'en CAPA au sein de l'EPLEFPA de la Lozère

#### INFRASTRUCTURES DE L'EPLEFPA DE LA LOZÈRE









# LA FORMATION PROFESSIONNELLE: 3 AXES

Les enseignements professionnels se déroulent sur les 2 sites de l'EPLEFPA : Site Rabelais et site Pasteur.

## ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL 1: PÔLE ANIMAL

Découverte de l'élevage de plusieurs espèces :

- bovins
- porcs
- poissons
- chevaux

Découverte de l'apiculture et de l'agriculture.

# ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL 2 : POLE NATURE

Découverte de techniques et pratiques en lien avec l'environnement et l'aménagement :

- aménagement et entretien des espaces : débroussaillage, plantation de haies, entretien de la ripisylve, création de parcours
- travail autour du végétal : bouturage, rempotage, maraîchage
- gestion des déchets : recyclage, lombricompostage

# ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL 3 : PÔLE MATERIAUX

Découverte des matériaux et des techniques associées :

- matériel agricole
- maçonnerie : fabrication de petits ouvrages
- · travail du fer : soudure et forge







