

Formation scolaire

 Formation par apprentissage

 Formation pour adultes

Conditions d'admission

- Après la classe de 3^{ème}, admission en classe de 2^{nde} Productions « Conduite de l'Élevage et des Cultures ». Cette classe permet d'accéder notamment au Baccalauréat Professionnel « Conduite et Gestion des Entreprises Agricoles » (CGEA) avec, au choix, une option « Polyculture-Elevage » ou « Grandes Cultures ».
- Directement en classe de 1^{ère}, après une 2^{nde} Générale et Technologique ou un diplôme de niveau V.

Activités professionnelles

- Gère l'exploitation dans une perspective de durabilité et en fonction du contexte.
- Prend les décisions nécessaires au fonctionnement des ateliers de **productions animales et fourragères**. Il établit, analyse et utilise les résultats technico-économiques et financiers de l'exploitation pour réguler son fonctionnement.
- Met en œuvre, individuellement et/ou collectivement, les différentes activités de productions animales et fourragères, de transformation, de commercialisation de produits et services de l'exploitation.
- Gère les aspects sociaux et humains qui sont liés à l'exercice de son métier.

Débouchés Professionnels

- Employé agricole hautement qualifié
- Chef d'exploitation agricole
- Employé/salarié en Organisation Professionnelle Agricole (OPA)

Poursuites d'études

- Vers des BTSA : Productions Animales ; Agronomie-Productions Végétales ; Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise ; Technico-Commercial, ...

Les spécificités de la formation

- Exploitation de l'établissement support de la formation : 155 ha avec plusieurs ateliers : Lait en vaches Normandes, « système tout herbe » en autonomie alimentaire, Cultures, Productions Cidricoles et agroéquipement.
- Module d'Adaptation Professionnel : "Découverte de la filière porcine".
- De nombreuses options possibles : unités facultatives « mobilité », « engagement citoyen », hippologie/équitation.
- Des séances de travaux pratiques hebdomadaires.
- Des compétences reconnues : attestation de conduite d'engins agricoles, diplôme de secouriste au travail.
- De nombreuses visites professionnelles : exploitations, entreprises de prestations, transformations, ...
- Un accompagnement individualisé : soutien, tutorat, ...
- Des projets : agriculture connectée, Ovinpiades, TNLA, projets culturels (patrimoine, presse,...), autonomie alimentaire, agriculture et milieu marin, agriculture et eau, ...

Lycée Agricole "Le Robillard"

938 Route du Lycée Agricole
Lieury

14170 ST PIERRE EN AUGÉ

Tél. 02 31 42 61 10

email : legta.le-robillard@educagri.fr

site : www.le-robillard.fr

ENSEIGNEMENT AGRICOLE
FORMATIONS AUX MÉTIERS DE L'AGRICULTURE,
DE LA FORÊT, DE LA NATURE ET DES TERRITOIRES



Formation scolaire

 Formation par apprentissage

 Formation pour adultes

En 2^{de} Professionnelle Conduite de l'Elevage et des Cultures,

la formation se répartit comme suit :

- Une année de formation d'enseignement général et professionnel en établissement dont :
 - 30 semaines de cours,
 - 6 semaines de stages en entreprises,
 - 1 semaine de chantier-école encadrée par les enseignants.
- Année obligatoire pour se présenter au BEPA « Travaux en Exploitation de Polyculture-Elevage ».

En 1^{ère} et Terminale Professionnelle Polyculture-Elevage,

la formation se répartit comme suit :

- Deux années de formation dont :
 - 56 semaines de cours,
 - 16 semaines de stages en entreprise,
 - 1 semaine de stage SST.

Enseignements généraux (14^h)

Français - ESC - Histoire/Géographie	4 ^h
Mathématiques - Physique Chimie - Biologie - Informatique	6 ^h
Anglais	2 ^h
EPS	2 ^h

Enseignements généraux (14^{h30})

Français - Economie ESC - Histoire/Géographie	5 ^{h30}
Mathématiques - Physique Chimie - Informatique	5 ^h
Anglais	2 ^h
Biologie - EPS	2 ^h

Enseignements professionnels (15^h)

Economie	2 ^{h30}
Zootechne	3 ^h
Agronomie	3 ^h
Agroéquipement	2 ^{h30}
Projet (EIE)	3 ^h
Pluridisciplinarité	1 ^h

Enseignements professionnels (16^h)

Economie	4 ^{h30}
Zootechne	2 ^{h30}
Agronomie	2 ^{h30}
Agroéquipement	1 ^{h30}
Projet (EIE - MAP)	3 ^h
Pluridisciplinarité	2 ^h