


NOS +


- travaux pratiques sur l'exploitation agricole (qui a l'avantage d'être positionnée directement sur notre site)
- travaux pratiques en exploitation polyculture-élevage
- intervenants extérieurs (Chambre d'Agriculture, OPA...)
- visites d'exploitations agricoles diverses
- effectif de 15 à 25 élèves

EPL Agro de la Meuse


Technopôle Philippe de Vilmorin
CS 40249
55006 BAR-LE-DUC Cedex





 03.29.79.98.20

 epl.bar-le-duc@educagri.fr

 eplagro55.fr

 EPL Agro de la Meuse

 EPL Agro de la Meuse

 EPL Agro de la Meuse

COLLÈGE - LYCÉE - BTS



BAC PROFESSIONNEL CGEA

**Conduite et Gestion de
l'Entreprise Agricole**

Diplôme de niveau 4



3 ans



18 semaines de stages individuels



4 semaines de stages collectifs



MÉTIER PRÉPARÉ

- responsable d'exploitation
- salarié hautement qualifié dans le domaine agricole

POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS Analyse et Conduite de Systèmes d'Exploitation
- BTS Productions Animales
- BTS Agronomie et Cultures Durables
- Certificats de Spécialisation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le diplôme s'obtient en partie par contrôle en cours de formation (CCF) à travers sept épreuves comprenant un ou plusieurs CCF et en partie par examen final (Epreuves Terminales) :

- Langue française, culture humaniste et compréhension du monde
- Zootechnie et Agronomie en lien avec les systèmes
- Polyculture-Elevage
- Soutenance du dossier de stage

CONDITIONS D'ADMISSION

En classe de seconde : après une classe de 3ème

En classe de première :

- après la seconde professionnelle Productions Agricoles
- après une seconde générale (sous conditions)
- titulaire d'un CAPA ou CAP du domaine professionnel



SUPPORTS PROFESSIONNELS

- ferme de Popey
- 75 vaches laitières (Prim-Holsteins, Montbéliardes & Brunes)
- production de blé, d'orge, de pois triticale
- agriculture biologique et conventionnelle
- prairies permanentes
- prairies temporaires

CONTENUS PRINCIPAUX

Modules généraux

- Langue française
- Anglais
- EPS
- Culture scientifique et technologique,
- Maths/Info
- Documentation
- ESC

Modules d'enseignement professionnels

- Pilotage de l'entreprise
- Marchés et Territoires
- Gestion de l'entreprise agricole
- Gestion durable des ressources en Polyculture - Elevage
- Conduite de productions en polyculture élevage
- Choix des agro-équipements
- Etude des circuits courts

STAGES

- **Seconde professionnelle Productions Agricoles** : 5 semaines de stages (dont 4 en exploitation agricole)
- **Première et Terminale CGEA** : 17 semaines de stages réparties sur les deux années (dont 14 en exploitation agricole)