



**LYCÉE
JEAN
MONNET**
VIC-EN-BIGORRE

Bac Pro

Conduite et Gestion
d'une Entreprise Agricole
support polyculture élevage



Lycée Jean Monnet
11bis, promenade des acacias
65500 Vic-en-Bigorre
Tél : 05 62 31 80 00
Fax : 05 62 96 80 97
epl.vic-en-bigorre@educagri.fr



formagri-65-vic.fr

 **Agri Nature
& Forêt
Vic-en-Bigorre**

En 3 ans après la 3ème
Le bac pro Conduite et Gestion d'une Entreprise Agricole est destiné à tous ceux qui souhaitent accéder à un poste de :

- salarié hautement qualifié en exploitations agricoles, coopératives, groupements professionnels
- responsable d'exploitation agricole

De niveau IV, il donne la capacité professionnelle agricole.

Le titulaire du bac pro CGEA est capable d'organiser, de gérer et de piloter un système d'exploitation. Les décisions prises, en matière d'investissement, de choix techniques, de commercialisation, de recherche de valeur ajoutée, devront tenir compte des enjeux techniques, économiques, environnementaux, sociaux et du contexte politique et réglementaire.



L'EXAMEN

est obtenu à 50 % par le contrôle continu et à 50 % lors des épreuves finales. Remarque : Il est possible de valider le diplôme du Brevet d'Etudes Professionnelles Agricoles au cours de la formation Bac professionnel en 3 ans.

Dans le cadre de la spécialité Système à Dominante Elevage, plusieurs ateliers seront abordés : l'élevage bovin lait, l'élevage bovin viande et veaux sous la mère Label rouge et l'élevage ovin.

Le titulaire du Bac pro Conduite et Gestion d'une exploitation Agricole peut poursuivre ses études :

- en BTS Analyse et Conduite de Systèmes d'Exploitations pour renforcer ses connaissances en politique agricole, comptabilité, gestion...
- ou tout autre BTS en adéquation avec la formation suivie.



Situations pédagogiques professionnalisantes

Pôle pédagogique du Domaine des Acacias : Elevage laitier, troupeau mixte et robot de traite, Cultures fourragères, Céréales de vente - Techniques culturales innovantes, Atelier de méthanisation, Démonstration dans la démarche d'Agriculture Durable. Stages individuels et travaux pratiques.

- Implication des professionnels : visites d'exploitation, intervenants des organismes professionnels, formation à la sécurité : produits phytosanitaires, contention de bétail et conduite des engins CACES, participation à l'évaluation des diplômes, accueil des stagiaires.
- Participation aux manifestations professionnelles et associatives : salon de l'agriculture, actions culturelles.

Après la 3ème, il suffit d'intégrer une seconde professionnelle Productions Animales

Cette classe de Seconde professionnelle permet un début de professionnalisation dans le domaine des productions animales. L'enseignement spécifique permet notamment de découvrir les opérations techniques liées à la conduite d'un élevage, des cultures qui lui sont associées et à l'utilisation des matériels. L'année scolaire est organisée en :

- 30 semaines d'enseignement général et professionnel
- 1 équivalent semaine de travaux pratiques
- 1 semaine de stage collectif « éducation à la santé et au développement durable »
- 6 semaines de stage individuel en entreprise

Après la seconde, l'élève entre en Première professionnelle puis en Terminale professionnelle Conduite et Gestion d'une Entreprise Agricole, support polyculture élevage :

- 56 semaines d'enseignement général et professionnel
- 1 semaine de stage collectif éducation à la santé et au développement durable
- 14 à 16 semaines de stage individuel en entreprises



PARCOURS1	AN2	ANS	3 ANS
	2nde professionnelle	1ère professionnelle	Term. professionnelle
Matières	Conduite et Gestion d'une Entreprise Agricole		
	Horaires hebdomadaires à titre indicatif		
Français	2	2	2
Langue vivante	2	1,5	2
Histoire - géographie	1	1,5	1,5
Éducation Socio-culturelle	1	1,5	1,5
Éducation Physique et Sportive	2	2	2
Mathématiques	2	2	2
Informatique	1	1	
Biologie - écologie	2	1	1,5
Physique - Chimie	1	1,5	1
Zootéchnie	5,5	3	3,5
Économie	2,5	3,5	3,5
Agronomie	2	1,5	1,5
Agroéquipement	2	1,5	1,5
Enseignement au choix du lycée	3	4	4