

Bac PRO Conduite et gestion de l'exploitation agricole SYSTEMES à dominante ELEVAGE

Le Bac pro CGEA en 3 ans est un diplôme de niveau IV qui permet d'obtenir la qualification professionnelle agricole, nécessaire pour s'installer dans l'agriculture. Il permet également les poursuites d'études en BTSA (Brevet de technicien supérieur agricole) dans les domaines agricoles.

Objectifs de la formation

Le Bac pro CGEA permet aux jeunes diplômés d'exercer une activité professionnelle hautement qualifiée dans les exploitations agricoles, que ce soit en tant que responsable d'exploitation ou en tant que salarié.

Les domaines de la production animale (bovins et ovins, lait et viande) sont largement étudiés, sans oublier les problématiques environnementales, de qualité et de traçabilité, ainsi que les modes de productions biologiques, raisonnés, et durables.

Une large place est également faite à l'économie et à la gestion, outils indispensables aux futurs responsables agricoles.

Conditions d'admission

Admission en 2^{nde} pro

Le cycle de formation est ouvert aux élèves issus d'une classe de Troisième.

L'admission se fait sur dossier d'orientation instruit par le collège d'origine avec avis favorable du conseil de classe du 3^e trimestre, dans le cadre de la procédure académique AFFELNET de l'Éducation Nationale.

≈ Vérifier que les conditions de la procédure AFFELNET sont remplies, auprès du collège d'origine ≈

Admission en 1^{ère}

Il est possible, sous certaines conditions, d'intégrer le cycle en classe de 1^{ère} pour les élèves :

- titulaires d'un BEPA ou d'un CAPA,
- ayant accompli une scolarité complète en 1^{ère},
- sortants de 2^{nde} GT.

La constitution du dossier d'admission nécessite un contact avec le lycée avant le mois de mai.

Organisation de la formation

En 2^{nde} pro

C'est la première étape du parcours menant au Bac pro. L'enseignement comporte :

- 30 semaines d'enseignement général et professionnel, dont 5h/sem sur les activités agricoles en zone de montagne et la zootechnie ovine,
- 1 semaine de stage collectif pour l'éducation à la santé et au développement durable,
- 1 semaine ou son équivalent de mise à niveau,
- 1 semaine de travaux pratiques renforcés en zootechnie bovine ou ovine,
- 5 semaines de stage en entreprise.

En 1^{ère} et Terminale CGEA

La formation est organisée en modules :

- d'enseignement général : français, maths, anglais (LV1), histoire-géographie, biologie, physique-chimie, éducation socio-culturelle, informatique, EPS,
- d'économie : pilotage et analyse de l'entreprise agricole, étude du secteur et des politiques agricoles, comptabilité et gestion agricoles,
- d'enseignement professionnel : agronomie, zootechnie bovine et ovine, agro-équipement.

.../...

Enseignement obligatoire 2^{nde} pro

Français	2h00	Économie	2h30
Mathématiques	2h00	Agronomie et Agro-Équipement	2h00
Physique - Chimie	1h00	Zootechnie	5h00
Biologie	2h00	Enseignement technique professionnel	4h00
Histoire - Géographie	1h00	Mise à niveau Français et Maths (sept-déc)	2h00
Langue vivante 1 (Anglais)	2h00	Enseignement optionnel	
Éducation Socio-Culturelle	1h00	Ski (pendant la saison hivernale)	8h00
Éducation Physique et Sportive	2h00	Montagne	4h00
Informatique	1h00	Sports équestres	4h00

1/2 - Jan 12

Bac PRO Conduite et gestion de l'exploitation agricole SYSTEMES à dominante ELEVAGE

Enseignement obligatoire 1 ^{ère} et Terminale			
Français	2h00	Agronomie	2h00
Mathématiques	2h00	Zootchnie	5h00
Physique - Chimie	1h30	Agro-Équipement	1h30
Biologie	1h30	Économie - Gestion	3h30
Histoire - Géographie	2h00	Enseignement optionnel	
Langue vivante 1 (Anglais)	2h00	Ski (pendant la saison hivernale)	8h00
Éducation Socio-Culturelle	1h30	Montagne	4h00
Éducation Physique et Sportive	2h00	Sports équestres	4h00

Organisation de la formation (suite)

Les stages de 1^{ère} et Terminale

Ils font partie intégrante de la formation :

- 10 semaines de stage individuel en exploitation,
- 2 semaines de stage individuel sur l'exploitation du lycée (bovins ou ovins),
- 2 semaines de stage collectif, relatives à l'agriculture durable, à l'installation, à l'utilisation des produits phytosanitaires et aux filières de productions,
- 1 semaine de stage collectif d'éducation à la santé et au développement durable, qui inclut la formation SST (sauveteur secouriste du travail),
- 1 semaine de stage collectif sur les petits ruminants et sur la transformation/commercialisation des produits fermiers.

Obtention de l'examen

Le BEPA

En parallèle du cursus du bac, les élèves passent 3 épreuves d'examen en contrôle continu pour l'obtention du BEPA « Travaux en exploitation d'élevage » : Français et éducation socio-culturelle ; Activités professionnelles ; Enseignement technique.

Le Bac professionnel

L'examen du bac comporte deux groupes d'épreuves :

- sept épreuves évaluées par l'équipe pédagogique en contrôle continu en cours de formation (CCF) pour 50% de la note,
- quatre épreuves terminales organisées en fin de formation, pour 50% de la note : français - histoire géographie ; maths - physique ; études techniques ; rapport de stage.

Options sportives

Trois options sportives (au choix) sont proposées dans cette filière :

Option ski. Elle est organisée durant le deuxième trimestre (saison de ski) ; elle a pour finalité la préparation aux tests d'entrée des brevets de moniteur de ski alpin et d'un diplôme pisteur-secouriste. Elle a lieu deux après-midi par semaine dont le mercredi après-midi (présence obligatoire), et comporte également une semaine de stage par an.

Option montagne. Elle est complémentaire de l'option ski sur les 1^{er} et 3^{ème} trimestres de l'année scolaire. Elle permet d'envisager les diplômes d'accompagnateur en moyenne montagne et de moniteur d'escalade. Elle a lieu un après-midi par semaine ainsi que quelques journées banalisées dans l'année.

Option sports équestres. Elle a deux objectifs : le passage des « galops » et la préparation aux Capacités Equestres Professionnelles (CEP 1 et/ou 2). Elle a lieu un après-midi par semaine, et comporte également une semaine de stage par an.