



# BAC PROFESSIONNEL

## Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole (CGEA)

Support polyculture élevage

“Pour comprendre l'entreprise agricole et la piloter”

Le parcours peut être adapté aux skieurs préparant le monitorat de ski alpin

### METIERS VISES

- Responsable d'exploitation agricole
- Salarié qualifié en production agricole
- Responsable d'élevage

### CONDITIONS D'ADMISSION

Après une 2<sup>de</sup> professionnelle, un CAPa dans une option du même secteur professionnel, après une scolarité complète en classe de 2<sup>nde</sup> ou de 1<sup>ère</sup> sur dossier.

### OBJECTIFS

- Permettre l'insertion professionnelle en tant que responsable d'exploitation  
**Ce diplôme confère la capacité professionnelle pour l'installation en agriculture**
- Concevoir le développement d'une exploitation et pouvoir prendre les décisions nécessaires à son bon fonctionnement
- Mettre en œuvre les différentes activités de production, transformation de produits de l'exploitation agricole
- Acquérir un niveau de formation permettant la poursuite d'études supérieures
- Acquérir le Certiphyto “décideur de produits phytopharmaceutiques”

### NOS SPECIFICITES

- Module d'Adaptation Professionnel (MAP) : Production fermière et vente en circuits courts.
- Nombreuses mises en situations professionnelles sur l'exploitation et l'atelier technologique de l'établissement (productions animales, végétales, transformation fromagère, commercialisation, ...)
- Interventions extérieures : agriculteurs, conseillers, Point accueil installation, DDT, ...
- Nombreuses visites d'exploitations et d'entreprises
- Projets collectifs (professionnels et culturels)
- Possibilité de préparer le Diplôme d'Etat “moniteur de ski alpin”
- Possibilité de stage à l'étranger : bourse Erasmus +



# BAC PRO

## Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole (CGEA)



### CONTACTS

legta.la-motte-servolex@educagri.fr

LYCEE REINACH  
DOMAINE REINACH  
73290 LA MOTTE-SERVOLEX  
Tel : 04.79.25.41.80

legta.la-motte-servolex@educagri.fr  
www.reinach.fr



### PROGRAMME

#### CONTENU DE LA FORMATION

• Architecture modulaire sur 2 ans (56 semaines)

ENSEIGNEMENTS	1 <sup>ère</sup>	TERMINALE
Français	2h	2h
Anglais	1h30	2h
Histoire et géographie	1h	2h
Education socioculturelle	1h30	1h30
Education physique et sportive	2h	2h
Mathématiques	2h	2h
Informatique	1h	
Biologie - Ecologie	1h15	1h15
Physique - Chimie	1h15	1h15
Sciences économiques, sociales et de gestion	3h30	3h30
Sciences et techniques des équipements / agroéquipements	1h30	1h30
Agronomie	2h45	2h45
Zootecnie	3h45	3h45
Activités pluridisciplinaires	2h	2h
MAP* Mise en oeuvre d'un projet collectif, réflexion sur son projet professionnel	3h	3h

#### • Formation en milieu professionnel

- 16 semaines de stage au total (dont 11 sont prises sur la scolarité) en milieu professionnel.
- Le stage principal (élevage et productions associées) permet aux élèves de comprendre la globalité de l'organisation de l'entreprise, d'utiliser les documents professionnels, de prendre en charge des activités sous la tutelle d'un maître de stage. Le stage principal est le support de deux épreuves d'examen
- Un stage est réalisé en lien avec le MAP "production fermière et vente en circuits courts" (2 semaines)
- Stages collectifs (étude de territoire, de filière, de pratiques professionnelles,...)

### POURSUITES D'ÉTUDES

- BTSa Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole (ACS'Agri)
- BTSa Génie Des Equipements Agricoles (GDEA)
- BTSa Métiers de l'élevage
- BTSa Agronomie et cultures durables
- BTSa Technico-Commercial
- Certificats de Spécialisation (en apprentissage)

### RÉUSSITE EXAMEN

**100% de réussite sur les trois dernières années.**

Diplôme du Ministère de l'Agriculture de **niveau 4**

**Obtention diplôme : 50% en contrôle continu et 50% à l'examen final**  
**50% en matières du tronc Commun et 50 % en matière professionnelle.**

Des dispositifs d'aide aux jeunes existent: Préparation au rapport de stage et aux oraux, accompagnement à l'inscription à Parcoursup

\* MAP: Module d'Adaptation Professionnelle