

BACCALURÉAT PROFESSIONNEL

Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole Polyculture-Élevage



La formation

Le bac pro CGEA, c'est quoi ?

Le baccalauréat professionnel Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole (CGEA) est un diplôme préparé en un cycle de référence en 3 ans, constitué d'une 2nde professionnelle "productions" et des classes de 1^{ère} et de terminale. Toutefois, une intégration en première est possible sans passer par une seconde professionnelle.

Organisation de la formation (1^{ère} et terminale)

La formation se déroule sur 72 semaines :

⇒ 56 semaines d'enseignement en établissement

- dont 1 de stage collectif et 1 de pratique encadrée

⇒ 16 semaines de stages individuels en milieu professionnel

- 11 en 1^{ère} : 2 en novembre / 2 en avril / 2 en février / 5 en juin/juillet
1 stage en exploitation support du rapport de stage, en juin stage hors territoire ou à l'étranger possible
- 5 en terminale : 3 en octobre et 2 en février

Répartition horaire et contenu de la formation

La formation est répartie en modules généraux et professionnels, ainsi que quelques modules complémentaires . Voici la répartition horaire sur une semaine type :

Enseignement général :

MG 1 : Construction d'un raisonnement scientifique autour des questions du monde actuel

◆ Mathématiques	2h
◆ Biologie-écologie	1h15
◆ Physique - chimie	1h
◆ Informatique	30min

MG 2 : L'exercice du débat à l'air de la mondialisation

◆ Français	1h45
◆ Histoire - géographie et EMC	1h30
◆ Documentation	30min

MG 3 : Construction et expression des identités culturelles et professionnelles

◆ Français	15min
◆ Education socioculturelle	1h
◆ Anglais	1h45

MG 4 : Actions et engagements individuels et collectifs dans des situations sociales

◆ EPS	2h
◆ Education socioculturelle	30min
◆ Histoire - géographie et EMC	15min

Enseignement professionnel :

MP 1 : Pilotage de l'entreprise agricole

◆ Economie	15min
◆ Sciences et techniques professionnelles (agronomie, zootechnie et machinisme)	1h

MP 2 : Entreprise agricole, marchés et territoire & MP 3 : Gestion de l'entreprise agricole

◆ Economie	1h15 & 2h
------------------	-----------

MP 4 : Gestion durable des ressources et agroécosystème

◆ Agronomie	45min
◆ Zootechnie	45min
◆ Sciences et techniques professionnelles	1h15

MP 5 : Conduite d'un processus de production

◆ Sciences et techniques professionnelles	1h
---	----

Enseignement professionnel (suite) :

MP 6 : Choix, mise en œuvre et maintenance des agroéquipements dans un processus de production

- ◆ Agroéquipement 1h30

MAP (Module d'Adaptation Professionnelle) :

- ◆ Production ovine et petits ruminants 1h

Pluridisciplinarité

- ◆ Biologie, économie, production végétale, hippologie, agroéquipement 2h

Modules complémentaires et options (répartition sur l'année scolaire):

Enseignements à l'initiative de l'établissement (EIE) :

⇒ Première :

- ◆ EIE 1 : Insertion, suivi de stage, préparation du rapport de stage 30h
- ◆ EIE 2 : L'élevage de demain dans son territoire 28h

⇒ Terminale :

- ◆ EIE 1 : Les herbivores innovants, élevages connectés et agro-écologiques 28h
- ◆ EIE 2 : Education à la citoyenneté 6h
- ◆ EIE 2 : Préparation et suivi de stage, insertion et orientation 20h

OPTIONS

- ◆ Hippologie / équitation
- ◆ Section sportive équitation
- ◆ UNSS multisports



Possibilité de prendre des cours d'équitation supplémentaires au centre équestre les soirs et le mercredi après-midi.

Validation du diplôme

Epreuve en contrôle continu

ESC	<i>Pratique artistique + oral</i>
Anglais	<i>Écrit + oral</i>
EPS	<i>Pratique</i>
Physique-Chimie	<i>Pratique + écrit</i>
Biologie-écologie	<i>Pratique + écrit</i>
Zootéchnie, Agronomie, Agroéquipement	<i>Pratique explicitée</i>
Economie	<i>Écrit</i>
Mathématiques informatique	<i>Pratique + écrit</i>
Mathématiques biologie	<i>Écrit</i>
+ Option équitation	<i>Pratique</i>

Epreuve terminales

Français	<i>Écrit</i>
Histoire-Géographie	<i>Écrit</i>
Dossier technique	<i>Oral</i>
Rapport de stage	<i>Oral</i>

- ⇒ Admission à l'issue d'une seconde professionnelle productions ou d'une seconde générale et technologique.
- ⇒ Admission possible après un CPA agricole de la filière agricole

Que fait-on après ?

- ⇒ Poursuite d'étude : BTS agricole, BP JEPS, école spécialisée, BUT, Licence professionnelle, ...
- ⇒ Entrée dans la vie active : exploitant agricole, salarié agricole, contrôleur laitier, inséminateur, assistant d'élevage, ...

Les + de l'établissement

- ⇒ Des enseignements à l'initiative de l'établissement et des modules d'adaptation professionnelle correspondant aux attentes du milieu professionnel
- ⇒ Tours de garde sur les 2 exploitations et de nombreux travaux pratiques afin d'acquérir les savoirs et savoir-faire nécessaires
- ⇒ Possibilité de pratiquer l'équitation avec l'option Hippologie - équitation
- ⇒ Espace de 400m² à disposition de l'association des élèves, étudiants, stagiaires et apprentis: Foyer-Télé-Jeux, 2 salles pour les clubs et une salle de conférence équipée en multimédia.
- ⇒ Exploitation agricole du lycée : 55 vaches laitières et 58 génisses, 15 brebis et 1 bélier, robot de traite, verger bio, 54 ha de prairies et cultures
- ⇒ Les élèves ont à leur disposition: Un cdi, 2 salles informatiques dont une en libre service, un atelier de machinisme, 2 laboratoires (biologie, physique-chimie), une salle multimédia.
- ⇒ Internat (possibilité d'accueil le dimanche soir)
- ⇒ Transports:
 - SNCF: PARIS-VIRE / CAEN-AVRANCHES / RENNES-AVRANCHES
 - BUS: CHERBOURG-ST LO - VIRE - SAINT-HILAIRE / CHERBOURG - COUTANCES - GRANVILLE - ST-HILAIRE



EM / Mise à jour : jeudi 18 janvier 2024

AGRIPÔLE
ST-HILAIRE-DU-HARCOUËT

Lycée AgriPôle Saint-Hilaire

400 route de Fougères
50600 Les Loges-Marchis
02.33.91.02.20
lpa.st-hilaire@educagri.fr

Www.agripole-st-hilaire.fr



Itinéraires & horaires :

atoumod.fr

