

BAC PRO

Conduite et gestion de l'entreprise agricole

3 ans - Par apprentissage

69%
de réussite en 2020

Public concerné, nombre,	Jeune âgé de 15 à 29 ans Avoir un contrat d'apprentissage avec une entreprise privée (Exploitation agricole)																																																																																																																																																															
Prérequis, modalités et délai d'accès	Être issu d'une classe de 3 ^{ème} Possibilité d'intégrer directement la classe de 1 ^{ère} pour les élèves titulaires d'un CAPA ou issu d'une seconde, 1 ^{ère} ou terminale d'un cycle général ou technologique Inscription après entretien individuel de motivation et étude de dossier																																																																																																																																																															
Présentation générale (Problématique, intérêt)	Préparer les jeunes aux activités liées à l'élevage et aux cultures associées par la voie de l'apprentissage.																																																																																																																																																															
Objectifs	Découvrir et approfondir ses connaissances du milieu professionnel agricole Acquérir une expérience professionnelle à travers des supports de formation variés (stage, visites, interventions) Développer son sens critique et sa capacité d'analyse d'une exploitation Obtenir une qualification professionnelle de niveau IV requise pour les aides à l'installation Développer l'autonomie et raisonner son projet professionnel																																																																																																																																																															
Contenu de la formation	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Seconde Professionnelle</th> <th colspan="3">Première et Terminale Professionnelles</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Modules d'enseignement général</th> <th>Volume horaire</th> <th colspan="2">Modules d'enseignement général</th> <th>Volume horaire</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EG1</td> <td>Français</td> <td>40</td> <td>MG1</td> <td>Français</td> <td>99</td> </tr> <tr> <td>EG1</td> <td>Education socio-culturelle</td> <td>22</td> <td>MG1</td> <td>Education socio-culturelle</td> <td>69.5</td> </tr> <tr> <td>EG1</td> <td>Histoire Géographie</td> <td>22</td> <td>MG1</td> <td>Histoire Géographie</td> <td>69.5</td> </tr> <tr> <td>EG1</td> <td>Vie Economique</td> <td>22</td> <td>MG1</td> <td>Documentation</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>EG2</td> <td>Anglais</td> <td>42</td> <td>MG2</td> <td>Anglais</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>EG3</td> <td>EPS</td> <td>53</td> <td>MG3</td> <td>EPS</td> <td>86</td> </tr> <tr> <td>EG4</td> <td>Mathématiques</td> <td>40</td> <td>MG4</td> <td>Mathématiques</td> <td>99</td> </tr> <tr> <td>EG4</td> <td>Physique Chimie</td> <td>22</td> <td>MG4</td> <td>Biologie-Ecologie</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>EG4</td> <td>Technologies de l'informatique et du multimédia (TIM)</td> <td>22</td> <td>MG4</td> <td>Physique Chimie</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>MG4</td> <td>Informatique</td> <td>21</td> </tr> <tr> <th colspan="2">Modules professionnels</th> <th>Volume horaire</th> <th colspan="2">Modules professionnels</th> <th>Volume horaire</th> </tr> <tr> <td>EP1</td> <td>Contexte de l'acte de production</td> <td>50</td> <td>MP1</td> <td>Pilotage de l'entreprise agricole</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>EP2</td> <td>Les êtres vivants et leur environnement</td> <td>37</td> <td>MP2</td> <td>Entreprise agricole, marchés et territoires</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>EP3</td> <td>Agroéquipement</td> <td>20</td> <td>MP3</td> <td>Gestion de l'entreprise agricole</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>EP3</td> <td>Conduite d'élevage et de culture</td> <td>35</td> <td>MP4</td> <td>Gestion durable des ressources et agroécosystème</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>MP4</td> <td>Zootechne</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>EP3</td> <td>Agronomie</td> <td>28</td> <td>MP5</td> <td>Conduite d'un processus de production (zootechne)</td> <td>54.5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Enseignements à l'initiative de l'établissement</td> <td>45</td> <td>MP5</td> <td>Conduite d'un processus de production (agronomie)</td> <td>54.5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Activités liées à l'alternance</td> <td>80</td> <td>MP6</td> <td>Choix, mis en œuvre et maintenance des agroéquipements dans un processus de production</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>MAP</td> <td>Module d'adaptation professionnelle</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Enseignements à l'initiative de l'établissement</td> <td>49</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Module facultatif</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Total de la 2^{nde} Pro</td> <td>580</td> <td></td> <td>Activités liées à l'alternance</td> <td>148.5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td></td> <td colspan="2">Total sur 2 ans</td> <td>1342.5</td> </tr> </tbody> </table>				Seconde Professionnelle			Première et Terminale Professionnelles			Modules d'enseignement général		Volume horaire	Modules d'enseignement général		Volume horaire	EG1	Français	40	MG1	Français	99	EG1	Education socio-culturelle	22	MG1	Education socio-culturelle	69.5	EG1	Histoire Géographie	22	MG1	Histoire Géographie	69.5	EG1	Vie Economique	22	MG1	Documentation	22	EG2	Anglais	42	MG2	Anglais	78	EG3	EPS	53	MG3	EPS	86	EG4	Mathématiques	40	MG4	Mathématiques	99	EG4	Physique Chimie	22	MG4	Biologie-Ecologie	60	EG4	Technologies de l'informatique et du multimédia (TIM)	22	MG4	Physique Chimie	60				MG4	Informatique	21	Modules professionnels		Volume horaire	Modules professionnels		Volume horaire	EP1	Contexte de l'acte de production	50	MP1	Pilotage de l'entreprise agricole	42	EP2	Les êtres vivants et leur environnement	37	MP2	Entreprise agricole, marchés et territoires	48	EP3	Agroéquipement	20	MP3	Gestion de l'entreprise agricole	90	EP3	Conduite d'élevage et de culture	35	MP4	Gestion durable des ressources et agroécosystème	48				MP4	Zootechne	48	EP3	Agronomie	28	MP5	Conduite d'un processus de production (zootechne)	54.5		Enseignements à l'initiative de l'établissement	45	MP5	Conduite d'un processus de production (agronomie)	54.5		Activités liées à l'alternance	80	MP6	Choix, mis en œuvre et maintenance des agroéquipements dans un processus de production	48				MAP	Module d'adaptation professionnelle	21					Enseignements à l'initiative de l'établissement	49					Module facultatif	27	Total de la 2 ^{nde} Pro		580		Activités liées à l'alternance	148.5				Total sur 2 ans		1342.5
Seconde Professionnelle			Première et Terminale Professionnelles																																																																																																																																																													
Modules d'enseignement général		Volume horaire	Modules d'enseignement général		Volume horaire																																																																																																																																																											
EG1	Français	40	MG1	Français	99																																																																																																																																																											
EG1	Education socio-culturelle	22	MG1	Education socio-culturelle	69.5																																																																																																																																																											
EG1	Histoire Géographie	22	MG1	Histoire Géographie	69.5																																																																																																																																																											
EG1	Vie Economique	22	MG1	Documentation	22																																																																																																																																																											
EG2	Anglais	42	MG2	Anglais	78																																																																																																																																																											
EG3	EPS	53	MG3	EPS	86																																																																																																																																																											
EG4	Mathématiques	40	MG4	Mathématiques	99																																																																																																																																																											
EG4	Physique Chimie	22	MG4	Biologie-Ecologie	60																																																																																																																																																											
EG4	Technologies de l'informatique et du multimédia (TIM)	22	MG4	Physique Chimie	60																																																																																																																																																											
			MG4	Informatique	21																																																																																																																																																											
Modules professionnels		Volume horaire	Modules professionnels		Volume horaire																																																																																																																																																											
EP1	Contexte de l'acte de production	50	MP1	Pilotage de l'entreprise agricole	42																																																																																																																																																											
EP2	Les êtres vivants et leur environnement	37	MP2	Entreprise agricole, marchés et territoires	48																																																																																																																																																											
EP3	Agroéquipement	20	MP3	Gestion de l'entreprise agricole	90																																																																																																																																																											
EP3	Conduite d'élevage et de culture	35	MP4	Gestion durable des ressources et agroécosystème	48																																																																																																																																																											
			MP4	Zootechne	48																																																																																																																																																											
EP3	Agronomie	28	MP5	Conduite d'un processus de production (zootechne)	54.5																																																																																																																																																											
	Enseignements à l'initiative de l'établissement	45	MP5	Conduite d'un processus de production (agronomie)	54.5																																																																																																																																																											
	Activités liées à l'alternance	80	MP6	Choix, mis en œuvre et maintenance des agroéquipements dans un processus de production	48																																																																																																																																																											
			MAP	Module d'adaptation professionnelle	21																																																																																																																																																											
				Enseignements à l'initiative de l'établissement	49																																																																																																																																																											
				Module facultatif	27																																																																																																																																																											
Total de la 2 ^{nde} Pro		580		Activités liées à l'alternance	148.5																																																																																																																																																											
			Total sur 2 ans		1342.5																																																																																																																																																											

<p>Modalités pédagogiques</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Interventions professionnelles : Visites exploitations agricoles, intervention de spécialistes, travaux pratiques et chantiers école. • Supports pédagogiques • Matériel de vidéo projection • Arboretum, parc paysager 																																												
<p>Compétences / Capacités professionnelles visées</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Techniques : Dossier d'analyses techniques, agroéquipement, zootechnie, agronomie - Relationnelles : Travail en équipe - Managériales : Economie d'entreprise - Organisationnelles : Conduite d'une exploitation agricole - Analytiques : Analyse de situations professionnelles - Linguistiques : Développement des notions d'anglais - Informatiques : Traitement de texte, tableur et Internet - Transversales : Elaboration d'un document de soutenance 																																												
<p>Durée</p>	<p>La durée de la formation est de 3 ans, soit 1922.5h au CFA à raison de 35h de cours par semaine. Elle peut durer entre 1 et 3 ans en fonction du cursus du jeune.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 17 semaines au CFA en 2^{nde} Pro (soit 580 heures) et 30 semaines en entreprise (soit 1050 heures) + 5 semaines de congés payés - 18 semaines au CFA en 1^{ère} Bac Pro (soit 609.5 heures) et 29 semaines en entreprise (soit 1015 heures) + 5 semaines de congés payés - 19 semaines au CFA en Tle Bac Pro (soit 733 heures) et 28 semaines en entreprise (soit 980 heures) + 5 semaines de congés payés 																																												
<p>Dates</p>	<p>Du 31/08/2020 au 30/06/2023</p>																																												
<p>Lieu(x)</p>	<p>La formation est dispensée à la MFR de Verneil Le Chétif – Lieu – dit Mangé – 72360 VERNEIL LE CHETIF</p>																																												
<p>Coût par participant</p>	<p>Coût annuel : Pour un élève interne</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Seconde</th> <th>Première</th> <th>Terminale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Adhésion</td> <td>20€</td> <td>20€</td> <td>20€</td> </tr> <tr> <td>Frais de gestion</td> <td>50€</td> <td>50€</td> <td>50€</td> </tr> <tr> <td>Forfait transport</td> <td>20€</td> <td>20€</td> <td>20€</td> </tr> <tr> <td>Restauration</td> <td>850€</td> <td>900€</td> <td>950€</td> </tr> <tr> <td>Frais annexes</td> <td>340€</td> <td>360€</td> <td>380€</td> </tr> <tr> <td>Sorties pédagogiques</td> <td>50€</td> <td>50€</td> <td>50€</td> </tr> <tr> <td>Matériel/Fournitures</td> <td>40€</td> <td>40€</td> <td>40€</td> </tr> <tr> <td>Don Fondation</td> <td>2€</td> <td>2€</td> <td>2€</td> </tr> <tr> <td>Vie résidentielle</td> <td>50€</td> <td>50€</td> <td>50€</td> </tr> <tr> <td>TOTAL</td> <td>1 422€</td> <td>1 492€</td> <td>1 562€</td> </tr> </tbody> </table>		Seconde	Première	Terminale	Adhésion	20€	20€	20€	Frais de gestion	50€	50€	50€	Forfait transport	20€	20€	20€	Restauration	850€	900€	950€	Frais annexes	340€	360€	380€	Sorties pédagogiques	50€	50€	50€	Matériel/Fournitures	40€	40€	40€	Don Fondation	2€	2€	2€	Vie résidentielle	50€	50€	50€	TOTAL	1 422€	1 492€	1 562€
	Seconde	Première	Terminale																																										
Adhésion	20€	20€	20€																																										
Frais de gestion	50€	50€	50€																																										
Forfait transport	20€	20€	20€																																										
Restauration	850€	900€	950€																																										
Frais annexes	340€	360€	380€																																										
Sorties pédagogiques	50€	50€	50€																																										
Matériel/Fournitures	40€	40€	40€																																										
Don Fondation	2€	2€	2€																																										
Vie résidentielle	50€	50€	50€																																										
TOTAL	1 422€	1 492€	1 562€																																										
<p>Responsable de l'action, Contact</p>	<p>M. Jean-Luc POUPON, directeur 0243381400</p>																																												
<p>Formateurs, animateurs et intervenants</p>	<p>Mme Sandrine MOREAU Mme Cécile RICHER Mme Valérie POUPON Mme Delphine BESCOND-DELAUNAY M. Jean-Paul CHAUVIRE Mme Carine CAUCHAS M. Eric JUIN</p>																																												
<p>Suivi de l'action</p>	<p>Emargement par les apprentis et le formateur Attestation de stage Cahier de compétences de l'apprenti</p>																																												

<p>Evaluation de l'action</p>	<p>La formation est modulaire. Le jeune passe des épreuves certificatives (CCF) tout au long de la formation qui sont prises en comptes pour l'obtention du diplôme et des épreuves ponctuelles terminales.</p> <p>Pour le Bac Professionnel en 3 ans, il y a la possibilité de valider le diplôme du BEPA Travaux en exploitation de polyculture-élevage au cours des 2 premières années de formation en épreuves certificatives (CCF)</p> <p>De plus, une évaluation de l'action de formation est réalisée auprès du jeune tout au long du parcours de formation afin de répondre au mieux à ses attentes.</p>
<p>Passerelles et débouchés possibles</p>	<p>Cette formation permet de devenir agriculteur, éleveur, salarié dans le secteur agricole ou technicien d'élevage.</p> <p>Elle permet la poursuite d'études en BTS ou en Certification de Spécialisation.</p>