

SECONDE PROFESSIONNELLE

PRODUCTION : Conduite d'élevages et de cultures

Objectifs de la formation

La classe de **seconde professionnelle** constitue la 1^{ère} année du cycle professionnel Bac Pro en 3 ans.

Elle s'adresse à des jeunes **motivés par l'agriculture** et désirant exercer un métier dans ce secteur.

Sous réserve de résultats satisfaisants, la formation peut se poursuivre en classe de première Bac Pro, notamment dans la spécialité « **Conduite et Gestion de l'Entreprise Agricole** » (CGEA), mais également dans d'autres spécialités selon le projet du jeune (avec dérogation pour certaines spécialités).

Poursuite d'études possible en BAC Pro CGEA

Support Polyculture-Elevage : par la voie scolaire, ou par la voie de l'apprentissage

Support Grandes Cultures : par la voie de l'apprentissage uniquement

La classe de **seconde professionnelle** doit être considérée comme une découverte et une sensibilisation à l'agriculture dans sa diversité, permettant de conforter sa motivation et son projet de formation pour la poursuite en Bac Pro.

Admission

- **A l'issue de la classe de 3^{ème} générale**, ou de découverte professionnelle, ou de l'enseignement agricole, sous réserve d'un avis favorable du conseil de classe du 3^{ème} trimestre de l'établissement.
- **Dossier d'orientation établi par l'établissement d'origine** et affectation prononcée fin juin par la Commission académique départementale (procédure Affelnet).

Spécificités de la formation à Fontaines

Afin d'assurer la réussite des jeunes en filière professionnelle, le lycée de Fontaines met en oeuvre des dispositifs particuliers !

Accompagnement individualisé en matière de formation : enseignement général (soutien, acquisition de méthodes de travail etc.)

Aide à la réflexion sur le projet professionnel / projet de formation (pour les jeunes encore indécis)

Stage sur l'exploitation agricole de l'établissement et **une école de conduite** pour l'utilisation du tracteur

Enseignements facultatifs sous forme **d'ateliers thématiques** : pratiques professionnelles (élevage, apiculture, machinisme, écologie...) / pratiques sociales et culturelles, pratiques physiques et sportives

Organisation de la formation

Horaires hebdomadaires

30 semaines d'enseignement / 6 semaines de stage de formation en milieu professionnel dans des exploitations agricoles (dont 3 prises sur la scolarité)
3 semaines de stage collectif (éducation à la santé et au développement durable, travaux pratiques renforcés, mise à niveau).

ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX		
EG1	Mathématiques	2h00
	Biologie-écologie	0h30
	Physique-chimie	1h00
	Informatique	1h00
EG2	Français	2h00
	Histoire-géographie	1h00
EG3	Sciences Economiques et Sociales et de Gestion	1h00
	Education socio-culturelle	1h00
	Langue vivante	2h00
EG4	Education Physique et Sportive	2h00
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS		
EP1	Comprendre l'organisation économique et sociale de la production (sciences économiques et gestion)	1h30
EP2	Les êtres vivants dans leur environnement (Agronomie, zootechnie, biologie)	3h00
EP3	Conduite d'élevages et de cultures : Agronomie, zootechnie, agroéquipement (dont activités pluridisciplinaires : 1 h)	7h00
MODULES SPÉCIFIQUES		
	Mise à niveau/soutien (maths, français)	1h00
	Travaux pratiques renforcés	2h00
	Enseignement à l'initiative de l'établissement : projet collectif	2h00
	Stage « éducation à la santé et au développement durable »	1h00