

Le BAC PRO CGEA apporte la capacité professionnelle agricole et forme des techniciens et des agriculteurs à être opérationnels. Suite à l'obtention du diplôme, le titulaire peut, soit entrer dans la vie active en tant qu'exploitant ou salarié agricole ou employé dans un organisme para-agricole, soit poursuivre des études supérieures.

Dans ce cursus, la classe de 2<sup>nde</sup> professionnelle « Polyculture-Elevage » donne une approche solide aux métiers de l'agriculture.

### Conditions d'Admission

- ▶ après une classe de 3<sup>eme</sup> avec possibilités de passerelles en 2<sup>nde</sup> vers d'autres filières sur dossier et après dérogation.

Au Lycée Xavier BERNARD à Venours 86480 ROUILLÉ :  
Renseignez-vous : Tel : 05 49 43 95 33 – Fax : 05 49 57 06 88 – [legta.venours@educagri.fr](mailto:legta.venours@educagri.fr)

### UN ENSEIGNEMENT A DOMINANTE SCIENTIFIQUE

ENSEIGNEMENT GENERAL :	2 <sup>nde</sup> 330 heures	1 <sup>ère</sup> - TERMINALE 56 semaines/2 ans
Français	60	112
LV Anglais	60	98
Mathématiques	60	112
Éducation socio-culturelle	30	84
HG	30	84
Informatique	30	28
Hygiène et santé		
EPS	60	112
ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE :	2 <sup>nde</sup> 540 heures	1 <sup>ère</sup> - TERMINALE
Biologie, écologie	60	90
Chimie du vivant	30	70
Pilotage de l'entreprise	90	208
Agronomie – zootechnie	90	172
Agroéquipements	30	126
Environnement socio-économique et juridique	60	266
Gestion de l'exploitation	180	308
STAGE :	6 semaines	14 à 16 semaines/2 ans
Stage individuel en exploitation agricole		
ENSEIGNEMENTS FACULTATIFS		
Hippologie – Équitation	60	112

### Diplôme

Ce diplôme de Baccalauréat Professionnel est délivré par le Ministère de l'Agriculture, obtenu pour 50% en contrôle continu et pour 50% en épreuves terminales.

Possibilités : BEPA en fin de 1<sup>ère</sup> et Certiphyto ou CACES® 8 et 9 en fin de Terminale.

### Poursuite d'Études

- ▶ BTS, BTSA, Certificats de spécialisation

*UN AGRI CAMPUS DE QUALITÉ situé en pleine nature, avec un effectif de classes réduit, et disposant d'une exploitation agricole (vaches laitières, céréales et gibier) pilote en développement durable et inscrite dans le plan Agro-Écologie du Ministère.*  
L'Agri Campus Poitiers Venours est un pôle de production d'énergies vertes et donne accès à un réseau de partenaires locaux, régionaux, nationaux et s'ouvre à l'international.

[www.venours.fr](http://www.venours.fr)