



Ouverture  
Septembre 2026



EPLEFPA de Châlons en Champagne

Campus de la Nature et du Vivant  
SOMME - VESLE

# CAPA MÉTIERS DE L'AGRICULTURE

## Objectifs

Le CAPa Métiers de l'Agriculture permet d'acquérir des savoir-faire et compétences tels que:

- Les opérations techniques liées à la conduite des cultures (semis, opérations de désherbage, récolte...)
- L'entretien et la petite maintenance de matériels et équipements agricoles
- Les opérations techniques liées à la conduite d'un élevage (suivi, alimentation, régulation...)
- La mise en sécurité et l'application de normes sanitaires



## Conditions d'admission

Entrée à l'issue d'une classe de 3ème générale, 3ème de l'enseignement agricole, 3ème découverte professionnelle ou 3ème SEGPA. (procédure d'affectation académique: AFFELNET)

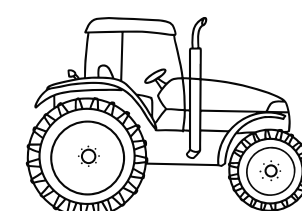


03 26 68 66 00

legta.somme-vesle@educagri.fr

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

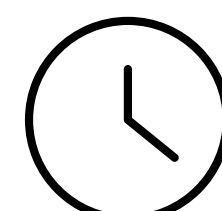
Route départementale 3  
51460 Somme-Vesle



Agriculture  
Elevage



Formation  
initiale scolaire



Formation  
en 2 ans

## Insertion professionnelle

Le CAPa Métiers de l'Agriculture mène prioritairement à l'insertion professionnelle à l'issue des deux années de formation. 81% des titulaires sont embauchés dans les 6 mois (38% en CDI).

## Métiers et débouchés

Le titulaire du CAPa Métiers de l'Agriculture peut travailler sur différents types d'exploitations agricoles : grandes cultures, élevage bovins, ovins, caprins... mais aussi dans des Coopératives d'Utilisation de Matériel Agricole (CUMA) en tant que:

**Ouvrier agricole polyvalent**  
**Employé agricole qualifié**

## Poursuite d'études

Le CAPa Métiers de l'Agriculture permet aussi la poursuite d'études en 1ère BAC PRO (CGEA, CAEHCF, Agroéquipement, CGEH...)

## Une exploitation support pédagogique

220ha de productions végétales  
40 000 volailles par an (poulets et chapons labélisés)  
Atelier de transformation  
Expérimentations et agroécologie  
Projets multiples (agrifaune, protection des ressources en eau, protection de la biodiversité)



## Campus de la Nature et du Vivant

## Contenus et modalités pédagogiques

La formation comprend des modules d'enseignement général (40% des enseignements obligatoires) et professionnels (60% des enseignements obligatoires), des heures d'individualisation des parcours dont un renforcement des connaissances pour poursuivre des études ainsi qu'un stage collectif d'une semaine et des activités pluridisciplinaires.



### Support professionnel: Grandes cultures

- Réaliser des travaux du sol et le semis
- Réaliser des travaux de récolte
- Réaliser des observations et des opérations d'entretien des cultures et de préservation des sols
- Appliquer en sécurité des produits phytopharmaceutiques
- Utiliser des techniques alternatives d'entretien des cultures
- Effectuer des travaux liés à l'entretien courant des matériels, équipements, installations et bâtiments

### Module d'Initiative Professionnelle: Aviculture

Il s'agit d'un module spécifique proposé dans notre établissement comprenant:

- Conduite d'une production de volailles dans le respect du bien-être animal
- Identification et connaissance des espèces et traçabilité
- Zootechnie et biosécurité
- Entretien et fonctionnement des infrastructures et des matériels
- Opérations de tri et commercialisation des produits d'élevage



## Modules technologiques et professionnels

- **Agronomie**
- **Biologie écologie**
- **Agro-équipements**
- **Physique-chimie**
- **Gestion d'entreprise**
- **Zootechnie**

### Les stages en entreprise

La formation comprend 12 semaines de stage en entreprise, reparties sur 2 ans, pour gagner en autonomie et en expérience professionnelle.

### Délivrance du diplôme

Le CAPa s'obtient à 80% en Contrôle en Cours de Formation (CCF) et 20% en épreuves terminales d'examen.

### Une formation au service des enjeux nationaux:

Souveraineté alimentaire

Approche agroécologique

Demande croissante de produits de qualité

Développement des technologies



**Le +**

**Groupes à effectifs réduits**

**Pédagogie de projets**

**Suivi individualisé**



## Campus de la Nature et du Vivant

Route départementale 3  
51460 Somme-Vesle

03 26 68 66 00

legta.somme-vesle@educagri.fr

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