

Devenir **VÉTÉRINAIRE** ou **INGÉNIEUR**  
(agronome, des travaux paysagers,  
en horticulture, forestier,  
agroalimentaire, en microbiologie...)

« VOUS VOULEZ ACCÉDER À DES ÉTUDES LONGUES  
APRÈS VOTRE BTS OU DUT, VOUS POUVEZ PAR LA  
VOIE DU CONCOURS C, INTÉGRER UNE GRANDE ÉCOLE  
D'INGÉNIEURS AGRONOMES OU UNE ÉCOLE VÉTÉRINAIRE »

### DIPLÔMES DONNANT ACCÈS À LA FORMATION

- Brevet de technicien supérieur agricole (BTSA), toutes options ;
- Brevets de technicien supérieur (BTS), certaines options ;
- Diplômes universitaires de technologie (DUT), certaines spécialités ;
- Diplôme de technicien supérieur de la mer, délivré par l'institut national des techniques de la mer du centre national des arts et métiers.

### POURSUITE D'ÉTUDES

La classe préparatoire ATS Bio prépare **en 1 an** au concours des :

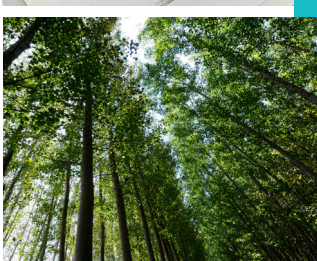
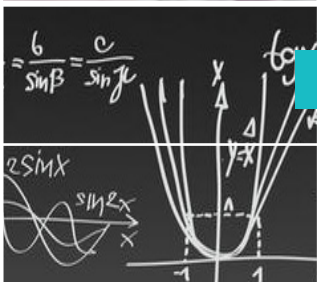
- **Écoles nationales supérieures agronomiques et écoles assimilées**
- **Écoles nationales vétérinaires** : Alfort, Toulouse, Lyon, Nantes
- **École nationale du génie de l'eau et de l'environnement** de Strasbourg, l'ENGEES (concours sur titres et sur épreuves)
- **Écoles d'ingénieurs privées** relevant également des Ministère de l'agriculture et de l'Éducation Nationale, suivant des modalités de recrutement propres à chaque école : Agrocampus Ouest (Angers et Rennes), Bordeaux Sciences Agro, Vetagro Sup (Clermont Ferrand), AgroSup Dijon, Montpellier SupAgro, AgroParis Tech, ENSAT (Toulouse), ONIRIS (Nantes)

En fin de parcours, l'admissibilité au concours C permet, à l'université Jules Verne d'Amiens :

D'OBTENIR UNE **LICENCE 3 SVT** (5 PARCOURS AU CHOIX) **EN TOTALITÉ OU PARTIELLEMENT**, D'ACCÉDER AU **MASTER 1** (BIOLOGIE-SANTÉ, CHIMIE, AETPF, STAAE OU MEEF)

### DÉBOUCHÉS DANS L'EMPLOI

- Contrôles sanitaires, transformation alimentaire
- Biotechnologies
- Production agricole, Agronomie, Protection des végétaux
- Aménagement, Environnement, Gestion Forestière
- Développement durable



## RÉPARTITION DES HORAIRES HEBDOMADAIRES

1 semaine de cours  
=  
30h d'enseignement

Mathématiques	5h00
Physique	5h00
Chimie	4h00
Biologie	6h00
Français	5h00
Anglais	3h00
EPS	2h00

## MÉTHODES D'ÉVALUATION

- 1 devoir surveillé hebdomadaire (de 3 ou 4 h) et une interrogation orale (Khôlle)
- 2 concours blancs /an
- Après l'écrit début mai, préparation intensive aux épreuves orales de juin

LA CLASSE PRÉPA PERMET DE BÉNÉFICIER D'UN **ENCADREMENT** ET UN **ACCOMPAGNEMENT** TRÈS IMPORTANT PAR L'ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE.

## COMMENT S'INSCRIRE?

1. Dossier à télécharger sur [www.leparacletamiens.fr](http://www.leparacletamiens.fr) (en mars)
2. A retourner directement à l'établissement (début mai)
3. Dossier instruit en commission (fin mai)

