



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION

*Liberté
Égalité
Fraternité*

LAVENTURE DU VIVANT.FR

RÉVÈLE TON TALENT



Devenir
ingénieur
ou **vétérinaire**
avec une licence
c'est possible !

En 2^e ou 3^e année
de licence scientifique
ou titulaire du diplôme ?

Inscrivez-vous
de décembre à janvier
pour passer le **concours B.**

www.concours-agro-veto.net

Le concours B : quelles épreuves ?

PHASE D'ADMISSIBILITÉ

B BIO - École d'ingénieur

DOSSIER

- Fiche descriptive du parcours
- Relevé de notes (bac et études supérieures)
- Justificatifs en cas d'activités extra-scolaires significatives

B ENV - École nationale vétérinaire

DOSSIER

- Fiche descriptive du parcours
- Relevé de notes (bac et études supérieures)
- Justificatifs en cas d'activités extra-scolaires significatives
- +1** épreuve écrite scientifique complémentaire
 - en chimie si licence/licence pro à dominante biologie
 - en biologie si licence/licence pro à dominante autre que biologie

PHASE D'ADMISSION (sous réserve d'admissibilité)

Entretien avec le jury

- Présentation libre : parcours et motivations
- Échange avec le jury

Épreuve d'anglais

- Entretien sur la base d'un texte

Épreuve orale « Sciences et société »

- Évaluer la culture générale scientifique : analyse d'un article de presse ou de magazine de vulgarisation scientifique
- Introduction et présentation des idées
- Argumentation sur un point qui pose problème
- Échange avec le jury : mise en perspective de l'article

COLINE → ÉCOLE VÉTÉRINAIRE D'ALFORT

« J'ai choisi d'intégrer l'université après le bac car j'aime travailler en autonomie et je souhaitais par ailleurs développer mes connaissances sur la recherche. »

Inscrite en licence Sciences de la vie, Coline s'est également préparée au concours B avec la volonté de devenir vétérinaire dans le domaine de la recherche.

« L'épreuve qui m'inquiétait le plus était Sciences et société. Je m'y suis préparée en assistant à des conférences et en travaillant de mon côté sur un sujet scientifique controversé avant de le présenter à mes camarades. Ces activités m'ont aussi permis de développer mon esprit critique. »

Coline estime qu'« accéder à une école tout en ayant une licence est une bonne chose : c'est un cycle complet et le socle de connaissances solide acquis en biologie me sera utile pour la suite de mes études ».

Le concours B : quelles écoles ?

ÉCOLES D'INGÉNIEURS

- AgroParisTech
- AgroSup Dijon
- Bordeaux Sciences Agro
- ENSAIA à Nancy
- ENSAT à Toulouse
- ENGEEES de Strasbourg
- L'institut Agro - Agrocampus Ouest à Angers et Rennes
- L'institut Agro - Montpellier SupAgro
- Oniris à Nantes
- VetAgro Sup à Clermont-Ferrand

ÉCOLES VÉTÉRINAIRES

- École nationale vétérinaire d'Alfort
- École nationale vétérinaire de Toulouse
- Oniris à Nantes
- VetAgro Sup à Lyon

L'accès aux écoles est soumis à l'obtention des 120 crédits ECTS, du diplôme de licence ou de licence professionnelle.

TOM → AGROCAMPUS OUEST

Après avoir obtenu son baccalauréat, Tom, qui souhaitait devenir ingénieur agronome, s'est inscrit en licence de biologie et a alors eu connaissance du concours B.

« La clé de la réussite, c'est l'autonomie : il faut gérer les cours à la fac, le travail personnel et la préparation du concours. Le dossier pour le concours B comprend les notes obtenues dans l'enseignement supérieur, il ne faut pas les négliger. »

Pour se préparer à l'épreuve Sciences et société, il a échangé avec son entourage sur des sujets d'actualité, lu de nombreux ouvrages de vulgarisation scientifique et utilisé des ressources en ligne. Après la réussite au concours, il a intégré Agrocampus Ouest.

« L'université m'a permis d'avoir une vision poussée des processus biologiques et de m'initier à la recherche. »

MARINE → VETAGRO SUP (INGÉNIEUR)

« Je n'étais pas décidée sur mon projet professionnel après le bac mais intéressée par la biologie, je me suis inscrite en licence Sciences de la vie. Je ne m'inquiétais pas trop pour l'épreuve Sciences et société : je suis de nature curieuse et je lis beaucoup sur divers sujets. J'ai pris contact avec des élèves et je les ai rencontrés sur leur exploitation pour me préparer à l'entretien avec le jury. »

Ces différentes expériences ont été un atout pour réussir le concours et intégrer VetAgro Sup.

« J'ai acquis de bonnes bases scientifiques à l'université, des savoirs expérimentaux que je pourrai mettre à profit un jour. Pour moi, l'école va me permettre de développer mes connaissances dans le domaine de l'élevage et découvrir quel métier je pourrai exercer par la suite. »