

Dispositif Concours LICENCE ENV-BIO

 Diplôme Préparation aux concours	 Domaine(s) d'étude Bioingénierie - Biotechnologies, Biologie - Biochimie, Génétique, Biologie et Santé, Neurosciences, Bioingénierie - Biotechnologies, Environnement, Environnement, Terre et Environnement, Biologie et Environnement, Agriculture, Biosciences végétales, œnologie, Sciences et industries agroalimentaires, Ingénierie agronomique, Microbiologie	 Accessible en Formation initiale	 Établissements Université Toulouse III - Université de Toulouse Nouvelle
--	--	---	--

Présentation

Ce dispositif spécifique, adossé aux 3 parcours de la licence mention Sciences de la vie vise à préparer les concours d'entrée des écoles agronomiques ou vétérinaires par la voie B.

- parcours  Biochimie, Biologie moléculaire et Microbiologie (2B2M),
- parcours  Biologie Cellulaire et Physiologie (BCP)

- parcours  Biodiversité et biologie environnementale (BBE)

Le  concours LICENCE est accessible aux candidats inscrits en L2 et validant 120 ECTS en fin d'année ; il peut être à nouveau présenté en L3 ou après l'obtention de la licence (180 ECTS) dans la limite de 2 candidatures par concours (BIO ou ENV).

- 36 étudiants maximum pour BIO Agro par année,
- 36 étudiants maximum pour ENV Vêto par année.

Objectifs

Dispositif pédagogique adossé à la licence mention Sciences de la vie.

Et après...

Poursuite d'études

À l'issue de la L2, l'admission permet d'intégrer soit une École d'Agronomie, soit une École Vétérinaire.

Ce concours qui offre environ 170 places, permet d'intégrer 10 écoles : Agrocampus Ouest (Angers et Rennes), AgroParisTech, Bordeaux Sciencesagro, Ensaia (Nancy), Toulouse INP Ensai, Montpellier SupAgro, Enges Strasbourg, AgroSup Dijon, Oniris Nantes et VetAgro Sup Clermont-Ferrand.

Les étudiants ayant échoué au concours en L2 poursuivent en L3 du parcours d'adossement de licence.

Une seconde tentative est possible à la fin de la L3 ou après l'obtention de la licence. Les diplômés de Licence ayant échoué au concours en L2 et/ou en L3 peuvent intégrer les Masters d'UT3 ou d'autres universités.

Poursuite d'études à l'UT3 en [masters](#) :

- Parcours 2B2M : Masters de Biotechnologies, Biologie moléculaire et cellulaire, Biologie-Santé, Biologie végétale et Bio- informatique,
- Parcours BCP : Masters de Biotechnologies, Biologie-Santé, Bio- informatique, Biologie moléculaire et cellulaire, Neurosciences et Biologie végétale,
- Parcours BEE Biodiversité, écologie et évolution.

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse

En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

<https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/dispositif-concours-licence-env-bio>