

Vous y trouverez les Banques d'épreuves et les écoles accessibles. En cliquant sur les logos vous accéderez aux sites de ces écoles



Ecole polytechnique l'X

CONCOURS
POLYTECHNIQUE

CONCOURS ENVISAGEABLES POUR LES ETUDIANTS DE BCPST2

BANQUE AGRO-VETO

Les écoles agronomie, agro-alimentaire, paysage, horticole, environnement, industrie

AgroParisTech, NSAT, ENSAIA, Bordeaux Sciences Agro, Oniris VetAgroBio Nantes, VetAgro Sup, Institut Agro Montpellier, Institut Agro Montpellier, Institut Agro Rennes-Angers, Institut Agro Dijon

Les écoles nationales vétérinaires

ÉNV d'Alfort, ÉNV de Toulouse, ÉNV de Lyon, ÉNV de Nantes

BANQUE G2e

Les écoles spécialisées du concours G2E

EILCO, ENGEES, ENM, ENTPE, ENSG, ENSG, Géomatique, ENSIP, EOST, ENSIL – ENSCI, ENSEGID ESGT

Les écoles rattachées à l'Institut Mines Télécom

IMT Mines Albi-Carmaux, IMT Mines Alès, IMT Mines Nord Europe

BANQUE ENS

ENS Ulm

ENS Paris Saclay

ENS Lyon

École des Ponts ParisTech

Mines Paris, Centrale Lyon, Centrale Lille, Centrale Nantes, Centrale Méditerranée

Ecole nationale supérieure de chimie, de biologie et de physique (Bordeaux) **ENSCBP**
Ecole nationale supérieure de physique, électronique, matériaux - **Grenoble INP**
Ecole nationale supérieure de chimie de Lille - **ENSCL**
Ecole nationale supérieure de chimie de Montpellier - **ENSCM**
Ecole nationale supérieure des industries chimiques (Nancy) - **ENSIC**
Ecole nationale supérieure de chimie de Paris - **Chimie ParisTech PSL**
Ecole supérieure de physique et de chimie industrielles de la ville de Paris - **ESPCI**
CentraleSupélec Campus de Metz - **SUPELEC**

BANQUE PC BIO

BANQUE POLYTECH

École supérieure de Biotechnologie de Strasbourg - **ESBS**
École supérieure d'Ingénieurs de l'Université Caen - **ESIX Normandie**
École Supérieure d'Ingénieurs de Rennes (option ingénierie biomédicale) - **ESIR**
École Supérieure d'Ingénieurs Réunion Océan Indien - **ESIROI**
École Supérieure d'Ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne atlantique - **ESIAB**
École nationale supérieure de Technologies des Biomolécules de Bordeaux - **ENSTBB**
Créteil Ecole Publique d'Ingénieurs de la Santé Et du Numérique - **EPISEN**
Institut supérieur d'Ingénieurs de Franche-Comté (Besançon) : Génie Biomédical - **ISIFC**

Nombre de places offertes aux concours CPGE-BCPST et CPGE-TB pour la session 2025

NOMBRE DE PLACES	AGRO	VETO	PCBIO	X-BIO	POLYTECH-BIO
CPGE-BCPST	1 067	271	38	13	150

NOMBRE DE PLACES OFFERTES AU CONCOURS COMMUN PAR LA VOIE CPGE BCPST AGRO

NOM DE L'ÉCOLE	NOMBRE DE PLACES OFFERTES
École nationale supérieure agronomique de Toulouse (ENSAT)	92
École nationale supérieure d'agronomie et des industries alimentaires de Nancy (ENSAIA)	90
École nationale supérieure des sciences agronomiques de Bordeaux-Aquitaine (Bordeaux Sciences Agro)	87
École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation Nantes-Atlantique (Oniris VetAgroBio Nantes) (cursus alimentation)	45
École nationale supérieure de paysage à Versailles (ENSP)	5
Institut national d'enseignement supérieur et de recherche en alimentation, santé animale, sciences agronomiques et de l'environnement (VetAgro Sup)	60
Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - Ecole nationale d'études supérieures agronomiques de Montpellier (Institut Agro Montpellier) (cursus ingénieur, spécialité agronomie)	113
Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - Ecole nationale d'études supérieures agronomiques de Montpellier (Institut Agro Montpellier) (cursus ingénieur, spécialité agronomie et agroalimentaire (SAADS))	11
Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - Ecole nationale supérieure des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage (Institut Agro Rennes-Angers) (cursus ingénieur, spécialité agronomie)	134
Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - Ecole nationale supérieure des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage (Institut Agro Rennes-Angers) (cursus ingénieur, spécialités horticulture et paysage)	56
Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - Ecole nationale supérieure des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement (Institut Agro Dijon) (cursus ingénieur, spécialité agronomie)	60
Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement - Ecole nationale supérieure des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement (Institut Agro Dijon) (cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire dit cursus ingénieur en alimentation durable)	42
Institut national des sciences et industries du vivant et de l'environnement (AgroParisTech)	272
Total	1067

NOMBRE DE PLACES OFFERTES AU CONCOURS COMMUN D'ACCÈS DANS LES ÉCOLES NATIONALES VÉTÉRINAIRES

	Voie CPGE BCPST
École nationale vétérinaire d'Alfort	68
École nationale vétérinaire de Toulouse	67
École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation Nantes-Atlantique -Oniris VetAgroBio Nantes (École nationale vétérinaire de Nantes)	68
Institut d'enseignement supérieur et de recherche en alimentation, santé animale, sciences agronomiques et de l'environnement -VetAgro Sup) (École nationale vétérinaire de Lyon)	68
Total	271

In https://www.concours-agro-veto.net/IMG/pdf/cpge_bcpst_agro.pdf

Les Écoles vétérinaires forment des vétérinaires cliniciens et autres. Les débouchés sont très variés : santé animale, industrie alimentaire, pharmaceutique, etc.

Chaque école présente des spécificités qui lui sont propres : par exemple, L'ENV de Toulouse est renommée pour son parcours bovin. Je vous conseille de visiter le site de chaque école pour vous renseigner sur les formations et préciser votre projet.

Une bonne connaissance des écoles est aussi importante pour l'entretien de motivation du concours.

[Les logos des écoles redirigent vers les sites des écoles vétérinaires accessibles au concours Agro-Véto.](#)



Les Écoles d'Agronomie forment des Ingénieurs Agronomes. Les débouchés sont très variés : industrie alimentaire, agricole, pharmaceutique, cosmétique, etc.

Chaque école présente des spécificités qui lui sont propres : par exemple, l'Agro Montpellier est renommée pour son parcours viticulture-œnologie. Je vous conseille de visiter le site de chaque école pour vous renseigner sur les formations et préciser votre projet.

Une bonne connaissance des écoles est aussi importante pour l'entretien de motivation du concours.

[Les logos des écoles redirigent vers les sites des écoles d'ingénieurs accessibles au concours Agro-Véto.](#)



Les Écoles du réseau Polytech forment également des Ingénieurs mais dans des domaines de spécialités très différentes. Les débouchés sont très variés : industrie, santé, agronomie, pharmaceutique, cosmétique, etc.

Chaque école présente des spécificités qui lui sont propres : par exemple, Polytech Dijon est spécialisé dans la robotique. Je vous conseille de visiter le site de chaque école pour vous renseigner sur les formations et préciser votre projet.

Une bonne connaissance des écoles est importante pour découvrir les formations, motiver les choix et pour les entretiens spécifiques de ces écoles.

[Les logos des écoles redirigent vers les sites des écoles d'ingénieurs accessibles au concours Polytech](#)



Les Écoles Normales supérieures forment des enseignants et chercheurs. Cette voie d'excellence s'emprunte dans 3 écoles qui présentent leurs propres spécificités. Lyon est par exemple bien réputé pour la géologie et Ulm pour la biologie.

Une bonne connaissance des écoles est importante pour choisir sa voie et les banques de concours.

[Les logos des écoles redirigent vers les sites des écoles normales supérieures](#)

