

## LES CONCOURS ACCESSIBLES AUX CLASSES BCPST

Chaque concours comporte un classement d'admissibilité et un classement définitif d'admission.

### 1. CONCOURS COMMUN D'ADMISSION aux ECOLES NORMALES SUPERIEURES (ENS)

**Ecoles Normales Supérieures : 70 places en 2015** : ULM (21), LYON (34) et CACHAN (15). Les ENS conduisent aux diplômes nationaux de licence et master recherche. Une quatrième année est généralement consacrée à la préparation d'une thèse ou à l'agrégation. Très forte intégration dans la recherche avec les organismes de recherche (CNRS, INSERM, INRA).

**L'École des Ponts ParisTech** (4 places). Un **double parcours véto-sciences** est offert aux normaliens de l'ENS (Lyon ou Cachan) ayant été admis à véto en liste principale.

### 2. CONCOURS COMMUN AGRO-VETO (ECOLES D'AGRONOMIE & ECOLES NATIONALES VETERINAIRES ou ENV)

Les écoles agronomiques délivrent le diplôme d'ingénieur en sciences du vivant et de l'environnement. Formation appuyée sur la recherche en association avec les grands organismes de recherche (établissement public de coopération scientifique (EPCS): exple **Agreenium** (Inra, CIRAD, AgroParisTech, Agrocampus Ouest, Montpellier SupAgro, ENVT). Stages en entreprise, souvent à l'étranger. Possibilité de suivre des enseignements de masters co-habilités avec des universités.

**AgroParisTech** : Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement. Il résulte de la fusion de Institut National Agronomique de PARIS-GRIGNON (INA-PG) + de l' École nationale du génie rural, des eaux et des forêts (ENGREF) de NANCY + Ecole Nationale Supérieure des Industries Agricoles et Alimentaires (ENSIAA) de MASSY

**Montpellier SupAgro** : Ecole Nationale Supérieure Agronomique de MONTPELLIER **Cursus ingénieur agronome et Cursus ingénieur systèmes agricoles et agro-alimentaires durables pour le Sud (SAADS)**

**ENSAT** : Ecoles Nationale Supérieure Agronomique de TOULOUSE.

**ENSAIA** : Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires de NANCY

**ENSTIB** : Ecole Nationale Supérieure des Technologies et Industries du bois

**Agrocampus Ouest** : **cursus ingénieur agronome (Rennes)** et **cursus ingénieur en horticulture et en paysage (Angers)**

**Agrosup Dijon** : Institut National Supérieur des sciences agronomiques, de l'alimentation et de l'environnement **cursus ingénieur agronome, cursus ingénieur en agroalimentaire et Cursus ingénieur en agroalimentaire.**

**BORDEAUX Sciences Agro** (ex École nationale d'ingénieurs des travaux agricoles de Bordeaux ou ENITAB),

**ONIRIS** : Ecole nationale vétérinaire, Agroalimentaire et de l'alimentation NANTES- ATLANTIQUE **Cursus ingénieur en agroalimentaire et Cursus vétérinaire (ex ENVN)**

**VetAgro Sup** : *Institut d'enseignement supérieur et de recherche en alimentation, santé animale, sciences agronomiques et de l'environnement* **Cursus vétérinaire (ex ENVL) + Cursus ingénieur** (Ecole nationale d'ingénieurs des travaux agricoles de Clermont-Ferrand)

**ENVA** (École Nationale Vétérinaire d'Alfort) et **ENVT** (École Nationale Vétérinaire de Toulouse)

**ECOLE POLYTECHNIQUE** : L'oral sera organisé par l'X (10 places). Débouchés : recherche et entrepreneuriat dans les biotechnologies et la santé.

### 3. CONCOURS COMMUN PC-BIO

**ENSC** : Ecoles Nationales Supérieures de Chimie de LILLE (ENSCL), MONTPELLIER (ENSCM) et PARIS (Chimie ParisTech)

**ESCP-ParisTech** : Ecole Supérieure de Physique et de Chimie Industrielle de la ville de PARIS

**ENSCP Bordeaux** (agroalimentaire génie biologique)

### 4. CONCOURS POLYTECH

Ce Concours ouvre sur **33 écoles d'ingénieurs des universités** (dont les **13 Polytech**), réparties sur la France entière. Leurs formations sont toutes habilitées par la Commission des Titres d'Ingénieur et couvrent l'intégralité des 5 domaines d'ingénierie enseignés en France (au total 90 spécialités). Ensemble, les écoles d'ingénieurs du Groupe Archimède représentent 20 % du dispositif français des formations d'ingénieurs.

#### Réseau POLYTECH (pour les spécialités précisées)

**POLYTECH Clermont-Ferrand** (génie biologique), **POLYTECH Grenoble** (technologies de l'information pour la santé), **POLYTECH Lille** (génie biologique et alimentaire), **POLYTECH Marseille** (génie biomédical), **POLYTECH Marseille** (génie biologique, biotechnologies)

**POLYTECH Montpellier** (génie biologique et agroalimentaire), **POLYTECH Montpellier** (sciences et technologies de l'eau), **POLYTECH Nantes** (génie des procédés et bioprocédés), **POLYTECH Nice-Sophia** (génie biologique), **POLYTECH Orléans** (génie industriel), **POLYTECH Sorbonne**

(agroalimentaire)

**ESBS Strasbourg** (Biotechnologie), **ESBS Strasbourg** (Chembiotech), **ESIAB Brest**, **ESIR Rennes** (option ingénierie biomédicale)

**ESIROI Réunion Océan Indien**, **ESIX Normandie Caen - Basse Normandie**, **ENSTBB Bordeaux**, **ESIPÉ Paris Est Créteil**

**ISIFC Besançon** (génie biomédical)

**ISTIA Angers** (Génie Biologique et Santé)

La banque **AGRO-VETO** est utilisée pour les concours A BIO, A ENV, A PC BIO et POLYTECH A BIO. Le service des concours agronomique et vétérinaire (SCAV) est consultable en ligne: [www.concours-agro-veto.net](http://www.concours-agro-veto.net). Pour le concours Polytech : [www.demain-ingenieur.fr](http://www.demain-ingenieur.fr) Au concours 2018, il y avait 943 places pour A BIO, 436 places A ENV et 139 places pour Polytech.

### 5. CONCOURS COMMUN D'ADMISSION G2E (2017 places en 2018)

Le groupe G2E fédère des écoles qui forment des ingénieurs dans une gamme variée de domaines de compétence liée aux géosciences et à l'environnement. Les nombres indiquent les places offertes. Quand 2 nombres existent, le 2<sup>ème</sup> correspond au statut de fonctionnaire.

**ENSG** : Ecole Nationale Supérieure de Géologie de NANCY (64 en 2018)

**ENGEES**: Ecole Nationale Supérieure du Génie de l'Eau et de l'Environnement de STRASBOURG (24 en 2018)

**ENTPE** : Ecole Nationale des Travaux Publics de l'Etat de Vaulx-en-Velin (45 (19F + 26C) en 2018)

**ENSIL** : Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Limoges (Eau et Environnement : 6 depuis 2007)

**EOST** : Ecole et Observatoire des Sciences de la Terre de STRASBOURG (9 en 2018)

**ENSIP** : Ecole Nationale Supérieure d'ingénieurs de Poitiers (Eau et génie civil, 15 en 2018), **ENSGéomatique** et **ESGT** (5 en 2018)

**POLYTECH ANNECY-CHAMBERY** (3), **POLYTECH NICE (Génie de l'eau)** 1, **POLYTECH ORLEANS (Génie civil et géo-environnement)** 2,

**POLYTECH SORBONNE (Sciences de la Terre)** 7, **POLYTECH TOURS (Aménagement et Environnement)** 6.

**ENSEGID** : Ecole Nationale Supérieure Environnement, Géoressources et Ingénierie du Développement Durable de Bordeaux (17 en 2018)

**IMT Mines Albi** (5), **Alès** (3) et **Douai** (3) : ces écoles recrutent sur le concours G2E depuis la session 2015.

Sites web ressources : <http://upa.it-sudparis.eu>, [www.education.gouv.fr/sup/cpge.htm](http://www.education.gouv.fr/sup/cpge.htm), [www.uniagro.fr](http://www.uniagro.fr), [www.concours-agro-veto.net](http://www.concours-agro-veto.net), [www.concoursg2e.org](http://www.concoursg2e.org)