Concours BCPST

1 Ecoles accessibles après le concours AgroVeto BCPST

1.1 Le concours commun d'admission CPGE BCPST AGRO donne accès aux formations suivantes

(cette liste correspond aux voeux possibles)

- AgroParisTech Palaiseau
- Bordeaux Sciences Agro
- ENSAIA Nancy
- INP Agro Toulouse (ex ENSAT)
- Institut Agro Rennes-Angers (cursus ingénieur, spécialités Horticulture et Paysage)
- Institut Agro Rennes-Angers (cursus ingénieur, spécialité agronomie)
- Institut Agro-Dijon (cursus ingénieur, spécialité agronomie Civile)
- Institut Agro-Dijon (cursus ingénieur, spécialité agronomie Fonctionnaire)
- Institut Agro-Dijon (cursus ingénieur, spécialité agroalimentaire dit cursus ingénieur en alimentation durable)
- Institut Agro-Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie)
- Institut Agro-Montpellier (cursus ingénieur, spécialité agronomie et agroalimentaire (SAADS))
- Oniris VetAgroBio Nantes (cursus alimentation)
- VetAgro Sup Clermont-Ferrand
- Lorraine INP-ENSTIB entretien spécifique pour l'admission, se référer au site https://www.enstib.univ-lorraine.fr
- Centrale Supélec Campus Metz
- ENSP Versailles

1.2 Le concours commun d'admission PC BIO donne accès aux écoles suivantes

(cette liste correspond aux voeux possibles)

- ENSMAC (ex ENSCBP) Agroalimentaire et Génie biologique
- ENSMAC (ex ENSCBP) Chimie Génie Physique
- Chimie ParisTech
- ENSC Lille
- ENSC Montpellier
- ESPCI Paris PSL
- Lorraine INP-ENSIC
- Grenoble INP-Phelma

1.3 Le concours commun d'admission X BIO donne accès à

L'école Polytechnique : 13 places.
Pour l'admission, l'école Polytechnique organise un oral spécifique au mois de juin.

1.4 Le concours commun d'admission POLYTECH BCPST donne accès aux écoles et cursus suivants

(cette liste correspond aux voeux possibles)

- POLYTECH Angers (Génie Biologique et santé)
- POLYTECH Annecy-Chambery (Ecologie industrielle et territoriale)
- POLYTECH Clermont-Ferrand (Génie biologique)
- POLYTECH Grenoble (Gestion des risques)
- POLYTECH Grenoble (Géotechnique et Génie civil)
- POLYTECH Lille (Génie biologique et alimentaire)
- POLYTECH Marseille (Génie biomédical)
- POLYTECH Marseille (Génie biologique, biotechnologie)
- POLYTECH Montpellier (Génie biologique et agroalimentaire)
- POLYTECH Montpellier (Sciences et technologies de l'eau)
- POLYTECH Nantes (Génie des procédés et bioprocédés)
- POLYTECH Nice-Siphia (Génie biologique)
- POLYTECH Orléans (Génie civil et géo-environnement)
- POLYTECH Orléans (Génie industriel)
- POLYTECH Sorbonne (Agroalimentaire)
- POLYTECH Sorbonne (Matériaux)
- POLYTECH Sorbonne (Sciences de la terre : aménagement, risques, géo-energies)
- POLYTECH Tours (Génie de l'aménagement et de l'environnement)
- ESBS Strasbourg (Biotechnologies)
- ECPM ESBS Strasbourg (Chembiotech)
- ESIAB (Microbiologie et qualité / Production, innovation, biotechnologies en agroalimentaire)
- ESIR Rennes (Technologies de l'information pour la santé)
- ESIROI La Réunion (Agroalimentaire)
- ESIX Caen (Agroalimentaire)
- ENSTBB Bordeaux (Agroalimentaire)
- EPISEN Créteil (Génie biomédical et santé ISBS)
- ISIFC Besançon (Génie biomédical)
- SUPBiotech (biotechnologies)

1.5 Le concours commun d'admission CPGE BCPST VETO donne accès aux écoles suivantes

(cette liste correspond aux voeux possibles)

- Ecole nationale vétérinaire d'Alfort
- Ecole nationale vétérinaire de Toulouse
- Oniris VetAgroBio Nantes (école nationale vétérinaire de Nantes)
- VetAgroSup (école nationale vétérinaire de Lyon)

2 Ecoles accessibles après le concours G2E

https://concoursg2e.univ-lorraine.fr

- E.I.L.C.O. Ecole d'ingénieurs du littoral (Côte d'Opale) : Génie énergétique et environnement
- E.N.G.E.E.S. Ecole nationale du Génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg
- E.N.M. Ecole nationale de météorologie (Toulouse)
- E.N.S.E.G.I.D Ecole nationale supérieure en environnement, géoressources et ingénierie du développement durable (Bordeaux)
- E.N.S.G. Ecole nationale supérieure de Géologie (Nancy)
- E.N.S.G. Ecole nationale des Sciences géographiques-Géomatique (Marne la Vallée)
- E.N.S.I.L.-E.N.S.C.I. Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Limoges (Eau et environnement et céramique industrielle)
- E.N.S.I.P. Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Poitiers (Eau et génie civil) et (Energétique et environnement)
- E.N.T.P.E. Ecole nationale des travaux publics de l'état (Vaulx-en-Velin)
- E.O.S.T. Ecole et Observatoire des Sciences de la terre (Strasbourg)
- E.S.G.T. Ecole supérieure des géomètres et topographes (Le Mans)
- IMT Mines (Albi, Alès et Nord Europe)
- EIVP Ecole d'ingénieurs de la ville de Paris : 8 places (nouveauté 2025) https://www.eivp-paris.fr

3 Ecoles accessibles après le concours ENS BCPST

— ENS-PSL : école normale supérieure - Paris Lettres et Sciences (ENS Ulm)

Renseignements: https://www.ens.psl.eu/une-formation-d-exception/admission-concours/concours-voie-cpge/concours-voie-cpge-sciences

— ENS de Lyon : école normale supérieure de Lyon

Renseignements: https://www.ens-lyon.fr/formation/admission

— ENS Paris-Saclay : école normale supérieure de Paris-Saclay

Renseignements: https://ens-paris-saclay.fr

— Ecole nationale des Ponts et Chaussées (4 places) et Mines Paris-PSL (4 places)

Renseignements : https://ecoledesponts.fr/en-classe-preparatoire-aux-grandes-ecoles-cpge https://www.minesparis.psl.eu/

— Centrale Lille, Centrale Lyon, Centrale Méditerranée (Marseille) et Centrale Nantes : 5 places par école (nouveauté 2025)

4 Ecoles accessibles sur dossier

4.1 Groupe INSA: Domaine Biotechnologies-Santé BCPST

— INSA Toulouse : Génie biologique

— INSA Lyon : Biotechnologies et Bioinformatique

— ESITech Rouen : filière Technologies du Vivant ou filière Physique pour la Santé

Inscription sur www.scei-concours.fr. Admission sur dossier (éventuel entretien bonus pour les mieux classés). Renseignements : https://www.groupe-insa.fr/preparer/comment-candidater

4.2 Telecom Sud Paris

Candidature spécifique. Admission sur dossier. Voir avec vos professeurs pour la procédure.