



PALAISEAU

# AGROPARISTECH

AgroParisTech  
Talents d'une planète soutenable

AgroParisTech (Institut des Sciences et Industries du Vivant et de l'Environnement) est la grande école européenne dans le domaine du vivant et de l'environnement et se situe au cœur des grands défis du XXI<sup>e</sup> siècle : nourrir les hommes en gérant durablement les territoires, préserver les ressources naturelles, favoriser les innovations et intégrer la bioéconomie.

## ◆ PRINCIPALES FILIÈRES

AgroParisTech propose un cursus ingénieur avec 4 domaines :

- Productions, filières, territoires pour le développement durable

- Ingénierie des aliments, biomolécules et énergie

- Gestion et ingénierie de l'environnement,

- Ingénierie et santé : Homme, bioproduits, environnement

L'établissement propose également :

- 16 masters francophones,

- 3 masters dédiés à un public international :

- Gestion et traitement des eaux, des sols et des déchets (GTESD)

- Sciences et technologies de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement (3A)

- Renewable energy, science and technology (REST)

- 7 parcours de masters anglophones :

- European Mundus Master in Food Innovation and Product Design - FIPDes

- European Master in Food studies

- Climate, land use, ecosystem services - CLUES

- Forests and their environment - FEN

- Predictive and integrative animal biology - PRIAM

- Systems and synthetic biology - SSB

- Decision Support and Business Intelligence - DSBI

- 4 masters conjoints Erasmus Mundus :

- FIPDes (coordinateur)

- Plant Health

- European Forestry

- SUTROFOR - Sustainable Tropical Forestry

- 4 écoles doctorales dont ABIES (Agriculture Alimentation Biologie Environnement Santé), portée par AgroParisTech

- 1 programme doctoral Erasmus Mundus :

- EGS-ABG - Animal Breeding and Genetics (coordinateur)

- Des formations « AgroParisTech Executive » (professionnelles)

- 1 Centre de formation des apprentis

- 1 Université d'été en anglais de 2 semaines en mai sur les enjeux agricoles français organisée avec Penn State University.

## ◆ RECHERCHE

L'alimentation et la nutrition humaine, la santé, la prévention des risques sanitaires, la protection de l'environnement, la gestion durable des ressources naturelles et la valorisation des territoires sont au cœur des travaux de recherche conduits par les 230 enseignants chercheurs d'AgroParisTech. Ils produisent et diffusent des connaissances en partenariat avec des organismes de recherche, centres techniques, etc.

Les 5 départements de recherche et de formation sont :

- Sciences et Ingénierie Agronomiques, Forestières, de l'Eau et de l'Environnement

- Sciences de la Vie et Santé

- Sciences et Procédés des Aliments et Bioproduits

- Sciences Economiques, Sociales et de Gestion

- Modélisation Mathématique, Informatique et Physique

## ◆ POINTS FORTS

- AgroParisTech a une taille et un champ de compétences qui le place au niveau des meilleurs mondiaux (classement QS Agriculture & Forestry 2017: 3e européen et 9e mondial)

- Possibilités d'hébergement grâce à des résidences étudiantes

- Membre fondateur de ParisTech, Université Paris-Saclay et Agreenium.

- 24 unités mixtes de recherche

- 153 partenariats avec des universités étrangères

## ◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

Site principal à Palaiseau-91120, 5 sites en région (Nancy, Montpellier, Clermont-Ferrand, Kourou, Reims).



## FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**  
AgroParisTech

- ◆ **Statut de l'établissement**  
Etablissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel (EPSCP), placé sous la tutelle du Ministère de l'Agriculture.

- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**  
Palaiseau

- ◆ **Nombre d'étudiants**  
2 200

- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**  
16%

- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**  
Diplôme d'ingénieur - Masters - Mastères spécialisés - Certificats de spécialité - Doctorat

- ◆ **Cours de langue française**  
Oui

- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**  
Oui - 3 masters dédiés à un public international: coordination ou participation à 4 Erasmus Mundus Joint Master Degrees

- ◆ **Programmes de formation en anglais**  
Oui - 7 parcours de master anglophones: programmes doctoraux

- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**  
De 256 euros à 15 000 selon le programme

- ◆ **Adresse postale**  
22 Place de l'Agronomie CS 20040 (91120 Palaiseau Cedex)

<https://www.agroparistech.fr/>

Membre du Forum Campus France