



Le centre de Paris Claude Bernard

Situé rue Claude Bernard, dans le 5^{ème} arrondissement de Paris, ce centre est l'un des 8 centres d'AgroParisTech et constitue son siège social. Principalement dédié à la formation et à la recherche pour la graduate school (ingénieur, master, doctorat), il couvre les domaines d'activité suivants : Biologie, Sciences animales, Économie, Gestion, Sciences sociales, Informatique, Mathématiques, Alimentation.

Formations

- Formation Ingénieur AgroParisTech (2^e année pour 3 domaines)
- Dominantes d'approfondissement du cursus ingénieur agronome (3^e année)
- Master Sciences et Technologies du Vivant et de l'Environnement (2 mentions et leurs spécialités)
- Master International ParisTech
- Doctorat

Départements

Les 5 départements d'enseignement et de recherche sont représentés :

- Sciences et Ingénierie Agronomiques, Forestières, de l'Eau et de l'Environnement (SIAFEE)
- Sciences de la Vie et Santé (SVS)
- Sciences et Procédés des Aliments et Bioproduits (SPAB)
- Sciences Economiques, Sociales et de Gestion (SESG)
- Modélisation Mathématique, Informatique et Physique (MMIP)

Recherche

Laboratoires sous forme d'unités mixtes de recherche (UMR) avec principalement l'INRA et d'unités propres (UP)

- UMR SAD APT : Sciences pour l'action et le développement : activités, produits, territoires (INRA, AgroParisTech)
- UMR Interactions Plantes-Pathogènes (INRA/AgroParisTech/Université ParisVI)
- UP Ecologie des Populations et Communautés

- UMR Physiologie de la Nutrition et Alimentation (INRA/AgroParisTech)
- UMR Physiologie de la Nutrition et du Comportement Alimentaire (INRA/AgroParisTech)
- UMR Génétique Animale et Biologie Intégrative (INRA/AgroParisTech/CEA)
- UMR Ingénierie Analytique pour la Qualité des Aliments (AgroParisTech/INRA)
- UMR Mathématiques et Informatique Appliquées (AgroParisTech/INRA)
- UR Mét@risk Méthodologies d'Analyse de Risque Alimentaire (INRA)
- UP Systèmes Agraires et Développement Rural (AgroParisTech)
- UP Gestion et Economie des Organisations

Services administratifs

- Direction générale
- Secrétariat général
- Direction des ressources humaines
- Direction de la communication
- Agence comptable
- Direction des services d'information
- Direction de l'enseignement et de la vie étudiante
- Direction financière
- Direction des relations internationales et partenariats entreprises
- Atelier multimédia

Chiffres

620 étudiants

60 doctorants

95 enseignants-chercheurs

248 personnels d'appui, administratifs et techniques

■ Direction de la documentation et du patrimoine culturel

Bibliothèque

Spécialisées en agriculture, ses collections sont particulièrement développées dans les domaines des sciences humaines, sociales et économiques appliquées à l'agriculture, à l'agroalimentaire et à l'environnement.

Son fonds est riche de plus de 30000 ouvrages. Elle est dépositaire des mémoires de fin d'études de la filière ingénieur agronome et des thèses. Elle est abonnée à près de 200 titres de périodiques et propose de nombreuses ressources électroniques (BDD, périodiques et ebooks). Elle possède un riche fonds ancien constitué d'ouvrages et de périodiques. Elle accueille les élèves, les enseignants chercheurs et le personnel d'AgroParisTech et reçoit un important public extérieur constitué d'étudiants, d'universitaires, d'entreprises et de particuliers.

Organismes et associations hébergés

■ Centre de formation d'apprentis

Le CFA SEV (Centre de Formation d'Apprentis des Sciences et Technologies du Vivant) est un CFA sans mur, intégré par convention à AgroParisTech depuis janvier 2007.

Il a été créé en 1995 par l'INA P-G, un des établissements fondateurs d'AgroParisTech.

Depuis la création du CFA SEV, plus de 450 ingénieurs agronomes ont été diplômés par cette voie avec la participation de plus de 130 groupes, entreprises et organismes publics.

■ Service des concours agronomiques et vétérinaires (SCAV)

Ce service est chargé de l'organisation des concours agronomiques et vétérinaires des filières A BCPST et A TB (classes préparatoires), des filières B ENSA et B ENV (universitaires) et C2 ENSA-ENITA (DUT), et de la filière D ENV (sur titre).

Il dépend fonctionnellement de la direction de l'enseignement et de la recherche (DGER) du ministère chargé de l'agriculture.

■ Association de Coordination Technique pour l'Industrie Agro-alimentaire (ACTIA)

■ Association pour le Développement et la Promotion de la recherche et de l'Innovation à AgroParisTech (ADEPRINA).

L'ADEPRINA a un statut d'association de recherche contractuelle et est membre de l'ASRC (association des structures de recherche contractuelle). Son activité

de base est l'organisation de la relation contractuelle entre un partenaire privé ou public souhaitant mettre en oeuvre une technologie nouvelle, des méthodes innovantes, une expérimentation complexe et un laboratoire scientifique chargé de réaliser le projet de recherche.

■ Bureau des ressources génétiques (BRG)

■ CEREOPA Centre d'Etude et de Recherche sur l'Economie et l'Organisation des Productions Animales)

C'est un bureau d'étude (Association loi 1901) qui fonctionne au sein d'AgroParisTech. Cette situation traduit la volonté initiale de son créateur, le Professeur Julien Coléou, de renforcer les liens entre le monde de l'enseignement supérieur agronomique et celui des opérateurs des filières animales.

■ INRA

■ Association française de zootechnie (AFZ)

■ AgroParisTech Service Etudes (ASE), Junior entreprise

CONTACT

Guénola MAINGUY

Secrétaire générale

guenola.mainguy@agroparistech.fr

Tél. 33 (0)1 44 08 18 02

Fax. 33 (0)1 44 08 16 00

AgroParisTech - Centre de Paris Claude Bernard

16 rue Claude Bernard

75005 Paris / France

www.agroparistech.fr