

## Communiqué de presse

Le 12 avril 2018

### Un nouveau pôle d'excellence Biologie – Pharmacie – Chimie de l'Université Paris-Sud sur le plateau de Saclay

L'Université Paris-Sud a signé un contrat de partenariat public-privé avec la société de projet Platon Saclay, menée par Bouygues Construction, pour la conception, la réalisation et l'exploitation / maintenance du futur pôle Biologie – Pharmacie – Chimie (BPC) situé sur le plateau de Saclay. Cet ensemble immobilier d'environ 85 000 m<sup>2</sup>, l'un des chantiers universitaires les plus importants de France, est un projet scientifique majeur pour l'Université Paris-Sud et la future Université Paris-Saclay. La livraison est prévue en avril 2022 après 12 mois de développement d'études et 36 mois de travaux, pour un montant de conception-réalisation de 283 millions d'euros.

#### Une porte d'entrée sur Paris-Saclay

Situé au nord du plateau du Moulon, à côté de la future gare du Grand Paris Express Orsay-Gif, le pôle sera la nouvelle porte d'entrée de la ZAC du Moulon et du Campus Paris-Saclay. Il bénéficiera ainsi d'une très forte visibilité.

*« La biologie, la pharmacie et la chimie partagent une culture et des enjeux communs autour de la santé, et les collaborations entre ces trois disciplines sont naturelles. D'un point de vue scientifique, leur regroupement nous est apparu essentiel. »* Sylvie Retailleau, Présidente de l'Université Paris-Sud.

*« Ce contrat de partenariat témoigne de la confiance qu'a bien voulu nous accorder l'Université Paris-Sud. Associés à des partenaires reconnus, à commencer par les cabinets d'architectes BTuA de Bernard Tschumi, Baumschlager Eberle Architectes et Groupe-6, nous avons proposé un projet à la fois sobre, fonctionnel et élégant qui vise à faire du pôle Biologie-Pharmacie-Chimie, un pôle d'enseignement et de recherche d'excellence. »* Pascal Minault, Directeur général de Bouygues Entreprises France-Europe.

#### Un nouveau pôle au service d'une recherche d'excellence

Le pôle Biologie – Pharmacie – Chimie s'installe sur deux lieux stratégiques :

- le « site métro » qui, avec son architecture monumentale conçue par Bernard Tschumi (Agence BTuA), pour le Cœur de Pôle et les espaces d'enseignement, et l'agence Groupe-6 pour les locaux de recherche, s'étendra sur 74 000 m<sup>2</sup> (surface de plancher). Il accueillera la Faculté de Pharmacie de l'Université Paris-Sud qui déménagera de Châtenay-Malabry, l'Institut de Chimie Moléculaire et des Matériaux d'Orsay (ICMMO – Université Paris-Sud/CNRS) et les Masters de biologie et de chimie. Au total, ce sont 3 300 étudiants et 1 000 chercheurs-enseignants et administratifs qui investiront ce site.
- le « site IDEEV » qui s'étendra sur 14 000 m<sup>2</sup> (surface de plancher) et accueillera l'Institut Diversité Ecologie et Evolution du Vivant (IDEEV – Université Paris-Sud/CNRS/INRA/AgroParisTech/IRD). Conçu par l'agence Baumschlager Eberle Architectes, il accueillera 400 chercheurs, doctorants et personnels administratifs.

Le pôle, qui sera certifié Haute Qualité Environnementale, abritera entre autre des laboratoires de recherche de pointe, des espaces d'enseignement (amphithéâtres, salles de cours, plateformes de Travaux Pratiques), des serres scientifiques, insectarium et aquarium, des lieux de convivialité, des espaces tertiaires, des locaux techniques, des zones logistiques mutualisées et des aires de stationnement.

## **A propos de Université Paris-Sud**

**L'Université Paris-Sud** est un acteur majeur de la Comue Université Paris-Saclay.

Pluridisciplinaire et à forte dominante scientifique et de santé, l'excellence de sa recherche est marquée par de nombreux prix internationaux, notamment dans le domaine des mathématiques (quatre médailles Fields) et de la physique (trois prix Nobel). L'Université Paris-Sud est l'une des plus prestigieuses universités en Europe sur le plan de la recherche, elle est classée parmi les premiers établissements d'enseignement supérieur français dans le monde.

L'Université Paris-Sud rassemble 78 laboratoires reconnus internationalement et propose 30 plateformes technologiques. Son offre de formation est caractérisée par une forte intégration de la recherche dans ses cursus, de la Licence au Doctorat. L'Université Paris-Sud accueille 31 400 étudiants dont plus de 5 000 étudiants étrangers, compte 4300 enseignants, chercheurs et enseignants-chercheurs ainsi que 3100 personnels ingénieurs, techniques et administratifs

L'Université Paris-Sud s'étend sur cinq campus et 570 000 m<sup>2</sup> de surfaces bâties au sud de Paris. Actuellement engagée dans une politique de développement, de rénovation et de maintien de son patrimoine immobilier, 260 000 m<sup>2</sup> de projets immobiliers, dont 200 000 m<sup>2</sup> de constructions neuves, verront le jour dans les années à venir. L'Université Paris-Sud bénéficiera également des 62 000 m<sup>2</sup> de projets portés par les partenaires de l'établissement, dont 51 000 m<sup>2</sup> de constructions neuves.

## **A propos de Platon Saclay**

La société de projet Platon Saclay a été créée pour avancer le financement et assurer la conception, la réalisation et l'exploitation / maintenance pendant 29 ans du pôle Biologie – Pharmacie – Chimie. Cette société de projet est constituée des filiales de Bouygues Construction, Bouygues Bâtiment Grand Ouest (mandataire), Bouygues Bâtiment Nord Est, Bouygues Bâtiment Centre Sud-Ouest et Bouygues Energies & Services FM et du fond d'investissement I.I.H.L (InfraRed).

Dans le cadre de ce contrat, Bouygues Bâtiment Grand Ouest (mandataire), Bouygues Bâtiment Nord-Est, Bouygues Bâtiment Centre Sud-Ouest, Bouygues Energies & Services et un groupement de Maîtrise d'œuvre, assureront la conception-construction. La Maîtrise d'œuvre comprend 3 cabinets d'architectes (Agence BTuA et Groupe-6 pour le site métro et Baumschlager Eberle Architectes pour le site IDEEV), 2 bureaux d'études généralistes (WSP et CERIS), et 6 bureaux d'études spécialisés (Etamine, Elix, Economie 80, Antéa Group, Convergence et HENSSLER) pour la conception.

Bouygues Energies & Services FM assurera les prestations d'entretien et de maintenance des bâtiments pendant 25 ans.

## **A propos de Bouygues Construction**

Acteur global de la construction présent dans plus de 80 pays, Bouygues Construction conçoit, réalise et exploite des projets dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures et de l'industrie. Leader de la construction durable – responsable et engagé - Bouygues Construction fait de l'innovation sa première valeur ajoutée : une « innovation partagée » au bénéfice de ses clients, tout en améliorant sa productivité et les conditions de travail de ses 47 350 collaborateurs. En 2017, Bouygues Construction a réalisé un chiffre d'affaires de 11,7 milliards d'euros.

## **Contacts presse**

### Université Paris-Sud

Cécile Pérol – 01 69 15 41 99 – 06 58 24 68 44 – [cecile.perol@u-psud.fr](mailto:cecile.perol@u-psud.fr)

### Bouygues Construction

Jessica Swiderski - 01 30 60 28 05 – 07 61 64 41 60 – [j.swiderski@bouygues-construction.com](mailto:j.swiderski@bouygues-construction.com)  
Agathe Ducellier - 01 30 60 20 72 – 07 63 07 71 35 – [a.ducellier@bouygues-construction.com](mailto:a.ducellier@bouygues-construction.com)