

COMMUNIQUE DE PRESSE

Orsay, le 7 juin 2021

Début des travaux du nouvel espace public au sein du quartier de l'École polytechnique du Campus urbain de Paris-Saclay : le « Green »

Nouvel espace public majeur au cœur du quartier de l'École polytechnique, le « Green » (appellation provisoire), d'une surface totale de 2,5 hectares, sera composé d'un parc d'1,5 hectare avec près de 500 arbres tiges et conifères et comportera dès 2021, plusieurs équipements (tables de pique-nique, tables de ping-pong, potagers, fontaines à eau) pour les usagers du Campus



Plan du quartier de l'École Polytechnique matérialisant l'emplacement du Green - Crédit : EPA Paris-Saclay / Azur Drone

En complément de la place Marguerite Perey et du Parc naturaliste au nord, le « Green » est un véritable espace vert de transition entre les sites de l'École polytechnique, l'ENSAE, l'ENSTA et le cœur du quartier accueillant les commerces, Télécom Paris, des résidences étudiantes... Bordant le lycée international qui ouvrira ses portes à la rentrée prochaine, la réalisation de ce nouvel espace public et paysager majeur est porté par l'EPA Paris-Saclay, aménageur, et les groupements de maîtrise d'oeuvre urbaine et paysagère du Campus urbain : Michel Desvigne Paysage, XDGA et Concepto, et maîtrise d'œuvre technique TUGEC, Confluences, Sol Paysage.

Pensé comme **un espace de rencontre et d'échanges** entre les différents usagers du quartier, il est prévu que le « Green » soit **fortement planté avec une alternance entre des espaces de pelouse des modules d'usages, et des places minérales.**

D'une surface totale de 2,5 hectares, il comportera plus d' **1,5 hectare d'emprise végétalisée** avec près de **500 arbres tiges et conifères**. **3 strates végétales** y sont prévues : une palette végétale forestière avec des conifères (pins sylvestre) et des feuillus (érables champêtre, chênes sessile et pédonculé, bouleaux, charmes communs, hêtres communs) et des couvre-sol forestier (lierre commun, petite pervenche, campanule, jacinthe, etc.), quelques arbres fruitiers (merisiers, poiriers commun, pommiers sauvages) dans les clairières, et quelques arbustes autour des modules de jeu.



Vue depuis la Place Centrale - Crédit : MDP - XDGA - Concepto



Vues du Green - Crédit : MDP XDGA Concepto

Des usages conçus en concertation avec les étudiants, chercheurs et salariés du quartier

L'EPA Paris-Saclay a impliqué les étudiants, chercheurs et salariés du quartier dans le cadre d'ateliers participatifs visant à définir les équipements en lien avec les attentes des usagers.

L'aménagement du « Green » sera réalisé en 2 phases :

- une première phase dès 2021, afin d'accompagner l'ouverture du lycée international en septembre 2021 et du bâtiment d'enseignement mutualisé fin 2021, et la réalisation d'un boulevard réversible pour accueillir le nouveau tracé du transport en commun en site propre (TCSP)
- une seconde phase finalisée en 2026 après le déplacement du laboratoire Leprince Ringuet de l'Institut polytechnique de Paris.

En lien avec les retours des usagers exprimés lors des ateliers participatifs, les équipements suivants seront prévus en phase 1 : tables de pique-nique, tables de ping-pong, potagers et tout le mobilier courant de la ZAC (corbeilles, arceaux vélo, bancs).

USAGES - PHASE 1

RÉPARTITION

■ S'ASSEOIR, MANGER

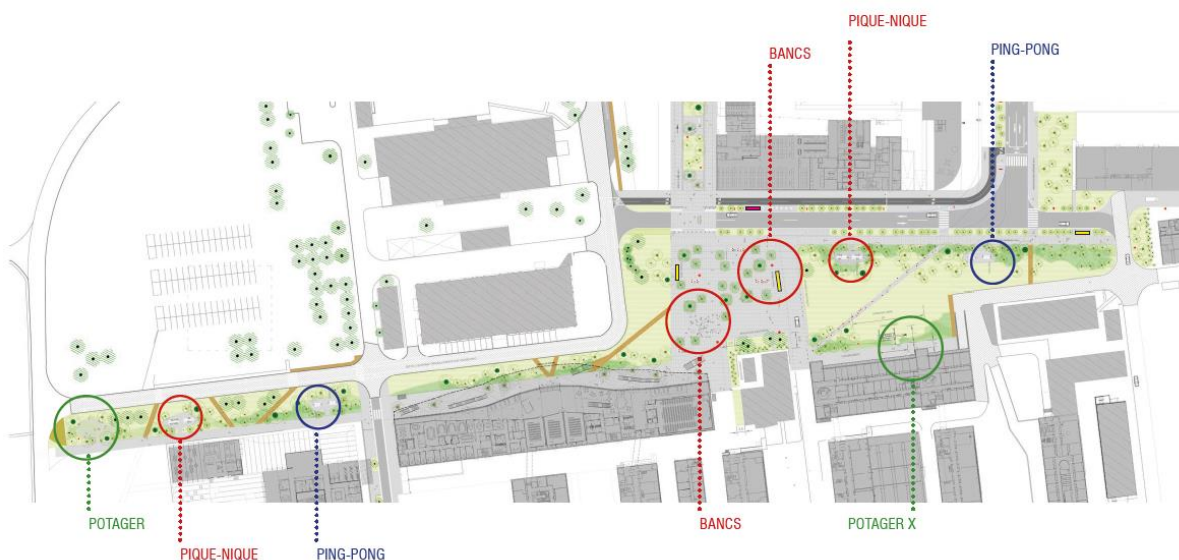
■ JOUER - ENFANTS

■ S'AMUSER, FAIRE DU SPORT - ADULTES

■ JARDINER

■ ARCEAUX VÉLOS

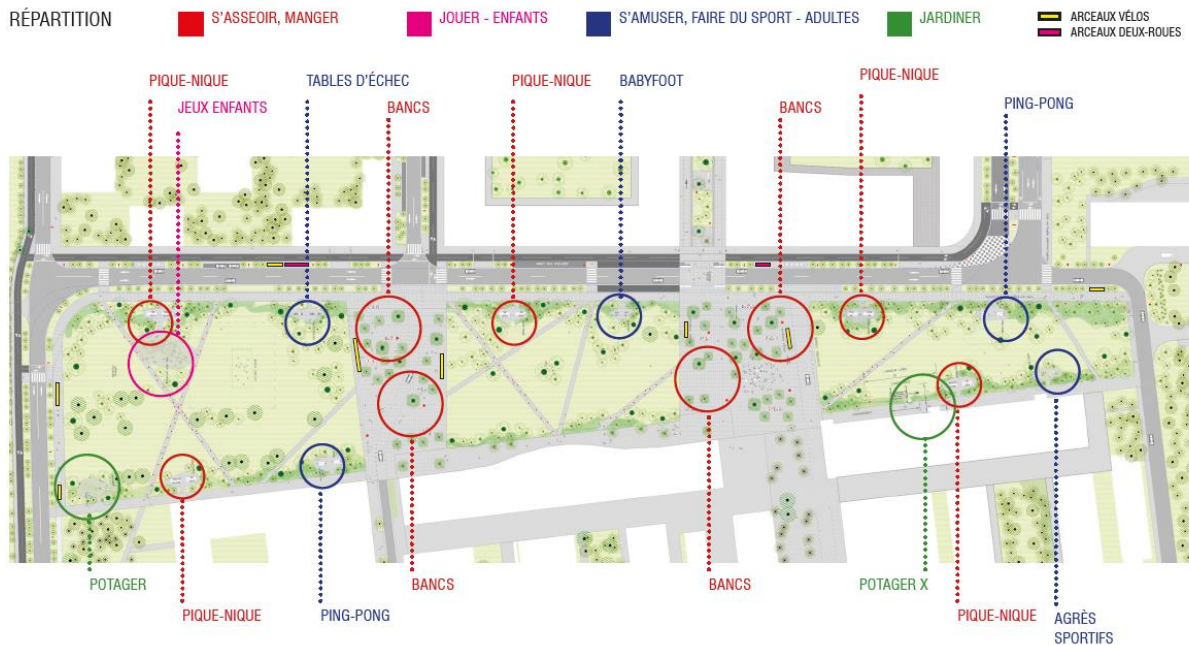
■ ARCEAUX DEUX-ROUES



Crédit : MDP - XDGA - Concepto

En phase finale, de nouveaux usages complémentaires seront intégrés tels que des jeux pour enfants, tables d'échec, babyfoot, agrès sportifs...

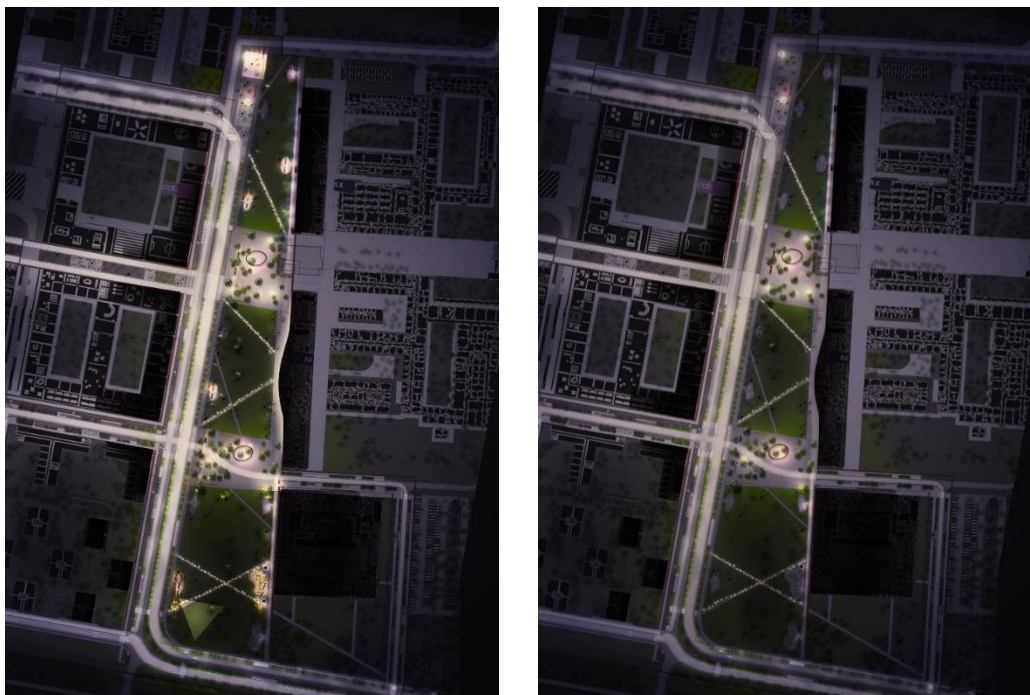
USAGES - PHASE FINALE



Crédit : MDP - XDGA – Concepto

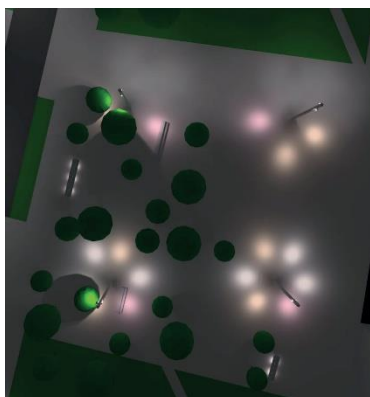
Il est également prévu d'y d'installer un ou plusieurs « pavillons » pouvant accueillir différentes activités, notamment culturelles et conviviales, dans un espace abrité.

L'éclairage de nuit du « Green » a également été conçu en lien avec les attentes des usagers. Ainsi, des traversées balisées seront allumées en coeur de nuit, ainsi qu'une partie des places minérales pour assurer un confort d'usage, mais le reste du « Green » sera complètement éteint afin de favoriser son rôle écologique à l'échelle du quartier (biodiversité, économies d'énergie). Il a également été proposé des variations d'éclairage en fonction des saisons et des jours de semaine / week-end.



Plan Lumière en début et en cœur de nuit - Crédit : MDP - XDGA - Concepto

La conception lumière du « Green » et ses abords intervient également dans une démarche globale conçue par Concepto pour le campus de Paris-Saclay. Certains principes seront ainsi respectés et perpétués tels que l'expérimentation.



Typologies lumineuses pour le Green – Crédit : MDP – XDGA - Concepto

Calendrier prévisionnel

- Mai 2021 : Début des travaux – mise en place de la phase 1 d'aménagement
- Début 2026 : Fin de la phase finale d'aménagement

Concernant l'EPA Paris-Saclay

L'Établissement public d'aménagement Paris-Saclay (EPA Paris-Saclay) pilote et coordonne le développement du cluster scientifique et technologique de Paris-Saclay dans le cadre d'une Opération d'Intérêt National (OIN). Avec 15 % de la recherche nationale et 40 % des emplois de la recherche publique et privée francilienne, ce territoire, qui s'étend de Massy à Versailles en passant par Saint-Quentin-en-Yvelines, compte parmi les plus puissants pôles d'innovation au monde.

L'EPA Paris-Saclay mobilise les acteurs économiques pour stimuler la croissance autour de filières stratégiques (technologies de l'information et de la communication, santé, énergie, aéronautique-sécurité-défense, mobilité). Avec l'Université Paris-Saclay et l'Institut Polytechnique de Paris, il fédère les acteurs académiques pour renforcer les liens entre la recherche publique et privée et favoriser l'innovation et l'entrepreneuriat.

Véritable levier de la dynamique du cluster, l'aménagement de Paris-Saclay se structure autour de trois zones principales :

- le Campus urbain, cœur scientifique du cluster sur la frange sud du plateau de Saclay ;
- Versailles Satory, où se développe un pôle dédié aux mobilités du futur au sein d'une ville nature ;
- et le quartier Gare de Guyancourt - Saint-Quentin.

L'ensemble de ces quartiers sera relié par la ligne 18 du Grand Paris Express à partir de 2026.

L'EPA Paris-Saclay conduit une programmation scientifique, économique et urbaine avec l'ambition de créer des quartiers vivants, innovants et durables capables de répondre aux besoins du cluster : arrivée d'établissements de recherche et d'enseignement supérieur, implantation d'entreprises, amélioration des transports, création de logements et d'équipements publics dans un environnement naturel privilégié, avec notamment les 4 115 hectares de la Zone de protection naturelle, agricole et forestière.

Laboratoire de la ville durable, Paris-Saclay définit et met en œuvre des solutions innovantes – et bien souvent inédites à cette échelle - en faveur de la transition écologique.

Il s'agit de porter cette ambition dans toutes les dimensions et synergies possibles que ce soit dans les domaines liés à la réduction des émissions de gaz à effet de serre, l'énergie, l'environnement, les ressources, la biodiversité, l'économie circulaire et la mobilité.

Contact

Établissement public d'aménagement Paris-Saclay

6 boulevard Dubreuil
91400 Orsay
www.epaps.fr

Agence Rumeur Publique
Lorraine Froment
lorraine.froment@rumeurpublique.fr
01 55 34 99 87

EPA Paris-Saclay
Jérôme Chiamonti
jerome.chiamonti@oin-paris-saclay.fr
01 64 54 26 78

- facebook.com/ParisSaclay
- @parissaclay
- Paris_saclay
- Etablissement public d'aménagement Paris-Saclay
- youtube.com/ParisSaclay