

La Ville de Paris
présente

Les Parisculteurs Saison 2



© Sarah Langhieux-Cityside



Le 18 juin 2018

33 nouveaux lauréats
pour des projets
d'agriculture urbaine



Lauréats Parisculteurs Saison 2

“ Après le succès de la première édition, la Saison 2 des appels à projets “Parisculteurs” poursuit la mise en œuvre d’un nouveau modèle urbain, plus juste et plus durable. Ce sont au total plus de 9 hectares supplémentaires qui sont mis à disposition pour cultiver Paris et la Métropole du Grand Paris.

L’ensemble des projets lauréats partagent une conception vertueuse de l’agriculture comme une activité créant du lien social, générant de nouvelles activités économiques et suscitant des échanges fructueux entre ruraux et urbains.

Je me réjouis que l’agriculture urbaine et la végétalisation du bâti parisien continuent à se développer sur le territoire. Elles constituent une réponse concrète et efficace aux défis climatiques et alimentaires auxquels sont confrontées nos métropoles.

En devenant un incubateur des innovations sociales et techniques les plus ambitieuses, Paris ouvre le chemin pour d’autres métropoles tout en améliorant la qualité de vie de ses habitants. ”

© Jean-Baptiste Gurilat / Mairie de Paris



Anne Hidalgo,
Maire de Paris.

Lauréats Parisculteurs Saison 2

“ Aujourd’hui, le développement de l’agriculture urbaine est un levier indispensable à la résilience des villes du monde. Paris s’est fixé des objectifs ambitieux : d’ici 2020, la Ville comptera une trentaine d’hectares dédiés à l’agriculture urbaine.

À travers la Saison 2 des “Parisculteurs”, ce sont 33 nouveaux sites qui seront cultivés, 10 sites appartenant à la Ville, 23 à nos partenaires, dont 3 à des copropriétés et 3 à des communes de la métropole. Ainsi ce sont plus de 9 nouveaux hectares qui seront cultivés à Paris.

L’agriculture urbaine c’est cultiver à nouveau au cœur des villes, non pas pour viser l’autosuffisance alimentaire, mais pour l’ensemble des services rendus à la ville et aux citoyens. C’est une réponse concrète aux défis écologiques, économiques, sociaux et alimentaires que doivent aujourd’hui relever les villes et les métropoles.

“Parisculteurs-Saison 2”, ce sont de nouvelles productions parisiennes – des fruits, des légumes, des champignons, mais aussi des fleurs et des plantes pour les Parisiens, des herbes aromatiques, du miel, du safran, du vin comme des essences destinées à la vannerie (osiers, cornouillers, noisetiers). Ce sont également, à la fois des techniques innovantes (hydroponie, aquaponie, etc.) mais aussi plus conventionnelles avec des cultures en pleine terre ou inspirée de la permaculture.

L’aventure continue !

”



© Jean-Pierre Viguié / Mairie de Paris

Pénélope Komitès,

Adjointe à la Maire de Paris,
chargée des Espaces verts, de la Nature,
de la Biodiversité, de l’Agriculture urbaine
et des Affaires funéraires

Saison 2 : 33 sites pour l'agriculture urbaine



Saison 1+2 : 65 sites pour l'agriculture urbaine



📍 PARISCULTEURS SAISON 1 📍 PARISCULTEURS SAISON 2



33 projets lauréats

- Bureaux du quartier de l'Horloge (3^e) du Centre Pompidou : **Ma Ville Verte** – *Quand le jardin s'invite au musée*
- Résidence des Célestins (4^e) d'Elogie-SIEMP : **Les jardiniers à vélo et Pépins productions** – *L'hôpital des plantes*
- Panthéon-Sorbonne (5^e) de l'Université Panthéon-Sorbonne : **A. Chamberland et A. Ducroq** – *Le potager du quartier latin*
- Groupe scolaire Saint-Benoît (6^e) de la Ville de Paris : **BRP Etudes Conseil** – *Ecol'haut*
- Piscine Jacqueline Auriol (8^e) de la Ville de Paris : **Culture en Ville** – *Peas'in Auriol*
- Boucle de retournement Van Dyck (8^e) de la RATP : **La Florentaise** – *HRVST dans le métro*
- Bureaux de la rue Bayard (8^e) de LVMH : **Corporate Garden** – *La cueillette parisienne*
- Copropriété de la rue du Paradis (10^e) : **Mugo et XTU Architectes** – *Fleurs de Paradis*
- EHPAD Bastille (11^e) du Groupe Mutualiste RATP : **Terra Urbana** – *Fleurs des PAD (pollinisateurs à défendre)*
- Collège Pilâtre de Rozier (11^e) de la Ville de Paris : **Association Quartier Maraîcher** – *Une ferme de quartier sur le toit Pilâtre de Rozier*
- Collège Germaine Tillion (12^e) de la Ville de Paris : **Veni Verdi** – *Germons Germaine !*
- Caserne de Reuilly (12^e) de Paris Habitat et du CROUS : **Association Quartier Maraîcher** – *Une ferme de quartier sur le toit de la Caserne de Reuilly*
- Siège de la RMNGP (12^e) Siège de la Réunion des Musées Nationaux-Grand Palais : **Cueillette Urbaine** – *Culina Hortus*
- Vincennes Hippodrome (12^e) du Trot Français : **Urbagri** – *Le vignoble de Paris*
- Gymnase Choisy (13^e) de la Ville de Paris : **Toits sauvages** – *Le clos de Choisy*
- Monoprix Bièvre (13^e) de Paris Habitat et Monoprix : **Quatre Pariscultrices** – *La safranière suspendue*
- L'imprimerie (14^e) de Eiffage Construction : **Urbagri** – *Une Ferme urbaine sur votre bâtiment*
- Copropriété de la rue d'Alésia (14^e) : **La Sauge** – *Le bureau comestible*
- Collège Modigliani (15^e) de la Ville de Paris : **ODEN et les Robotculteurs** – *Jardin cosmétique biodynamique et autonome*
- Centre sportif Suzanne Lenglen (15^e) de la Ville de Paris : **Cultures en Ville** – *A vos pelles, prêts, plantez !*
- Groupe hospitalier Sainte-Périne (16^e) de l'Assistance Publique Hôpitaux de Paris (APHP) : **GFA Les Tesserons** – *Maraîcher Sainte-Périne*
- Pôle Fret Batignolles (17^e) de Hexagona : **Ferme Florale Urbaine, Halage et Fleurs d'Ici** – *La ferme florale Paris-Batignolles*
- Immeuble Poissonniers (18^e) de Icade et future copropriété : **Mugo, Peas&Love et Yumi** – *L'éveil*
- Centre sportif Poissonniers (18^e) de la Ville de Paris : **AMP** – *Une ferme urbaine en aquaponie*
- Centre Paris Anim' Mathis (19^e) de la Ville de Paris : **Le Plant Social** – *La Ferme Mathis*
- Hôpital Universitaire Robert Debré (19^e) de l'Assistance Publique Hôpitaux de Paris (APHP) : **Ferme Florale Urbaine** – *Le pré-haut de Robert Debré*
- Résidence Mathis (19^e) d'Elogie-Siemp : **Cycloponics et Vergers Urbains** – *Le terrier*
- Cité des Sciences et de l'Industrie (19^e) de Universcience : **Marmite Urbaine** – *Folie primaire*
- Collège Robert Doisneau (20^e) de la Ville de Paris : **Veni Verdi** – *Aromates, fleurs et partage*
- Hôtel d'activités Albert Marquet (20^e) de Paris Habitat : **Cueillette urbaine, UrbanLeaf et Cuisine Mode d'Emploi(s)** – *L'arche végétale*
- Bourse du travail de Saint-Denis (93) : **Permapolis et Toits Vivants** – *L'aromathèque*
- Centre administratif de Saint-Denis (93) : **Permapolis et Toits Vivants** – *L'aromathèque*
- Centre technique municipal de Pantin (93) : **Agripolis**

Calendrier

Parisculteurs Saison 2

- 28 septembre 2017 : dévoilement des sites

Consultation

- 8 janvier 2018 : remise des offres

Résultats

- 18 juin 2018 : annonce des lauréats

Et maintenant

- Contractualisation avec les lauréats

Et demain...

- + de 9 nouveaux hectares cultivés

Chiffres clés saison 2

33 sites attribués aux lauréats après les jurys :
10 sites Ville de Paris, 17 sites partenaires, 3 copropriétés
et 3 sites de communes de la Métropole.

- **102 projets reçus** et plus de **60 porteurs de projets mobilisés**
- 9 demi-journées de commissions techniques
- 8 demi-journées de jury

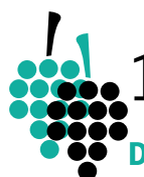
+ de 9 hectares de projets d'agriculture urbaine, dont une trentaine de toits-terrasses, plusieurs zones de pleine terre et deux espaces souterrains.

 **730 TONNES**
DE FRUITS ET LÉGUMES

 **4 TONNES**
DE POISSON

 **+ D'1 MILLION**
DE FLEURS COUPÉES

 **+ D'1,3 MILLIONS**
DE PLANTS

 **17 TONNES**
DE RAISINS

 **88 TONNES**
DE CHAMPIGNONS

 **6,6 TONNES**
D'AROMATES

 **HUILES**
ESSENTIELLES

 **TISANES**

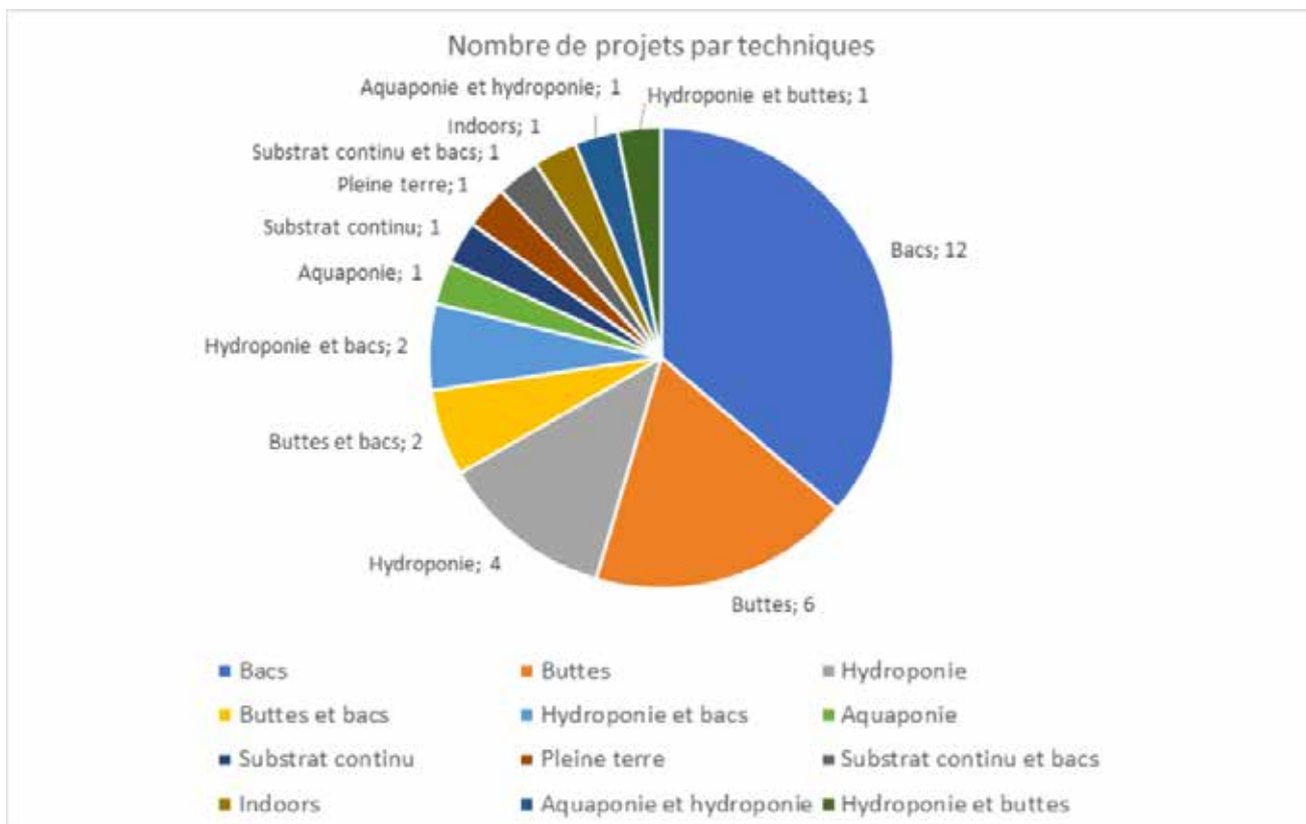
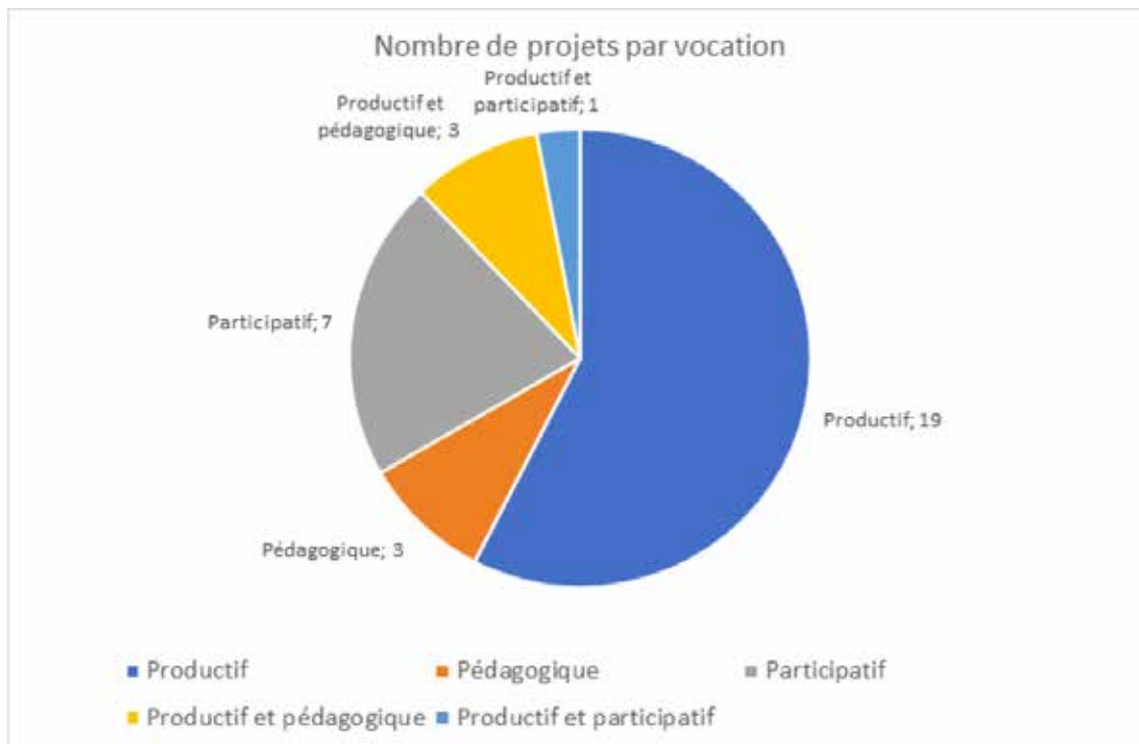
 **FLEURS**
COMESTIBLES

 **SAFRAN**

 **70 EMPLOIS**

 **MIEL**

Chiffres clés saison 2



La Ville de Paris
présente

Les Parisculteurs **Saison 2**

33 nouveaux projets
d'agriculture urbaine

Bureaux Quartier de l'Horloge (3^e)



280 m² visibles depuis le Centre Pompidou

Face au prestigieux musée et visible depuis la Grande Galerie, le Centre national d'art et de culture Georges-Pompidou propose une toiture de 280 m² pour l'installation d'un potager participatif à destination du personnel où la créativité est attendue !



© Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié

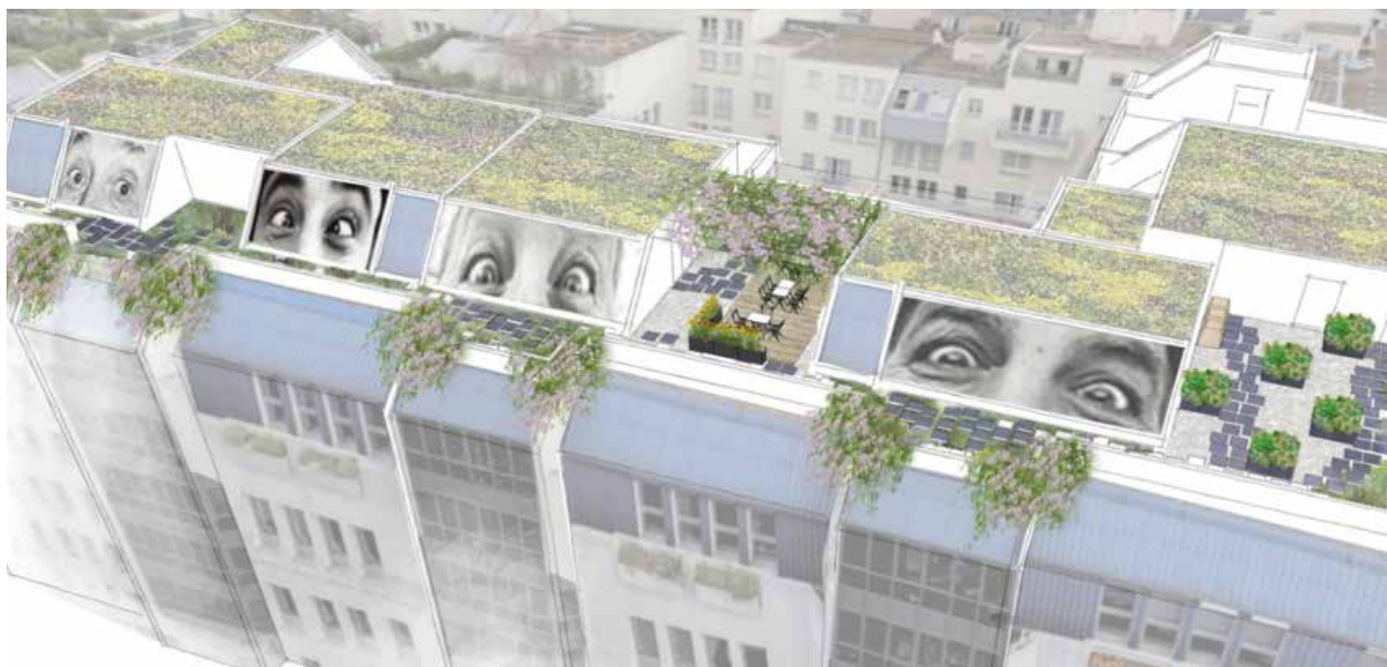


Bureaux Quartier de l'Horloge (3^e)

 Centre
Pompidou

MA VILLE VERTE : "QUAND LE JARDIN S'INVITE AU MUSÉE"

Le projet Quand le jardin s'invite au musée propose l'aménagement de la toiture en espaces diversifiés mêlant lieu de détente et potager participatif. Les sacs de culture seront entretenus par les collaborateurs du Centre, que Ma Ville Verte accompagnera grâce à la rédaction collective d'une Charte du Potager. Enfin, la transformation des bardages en surfaces d'expositions d'œuvres d'art permettra de penser la terrasse des bureaux comme une extension du musée, car celles-ci seront visibles par les visiteurs de la Grande Galerie !



- **Production totale** : Le caractère participatif du projet ne permet pas d'estimer la production aujourd'hui.
- **Technique** : Bacs de culture
- **Equivalents temps plein créés** : 0
- **Vocation** : Participatif



Porteur du projet

MA VILLE VERTE est une jeune entreprise lyonnaise spécialisée dans la création et l'animation de potagers en entreprises. Elle porte une attention particulière à la cohérence entre les activités de teambuilding et la vie de bureau, ainsi qu'à la qualité environnementale de ses installations.

Résidence des Célestins (4^e)

élogie - SIEMP

350 m² au coeur du Marais

Située au bord de la Seine en face de l'Île Saint-Louis, sur un bâtiment Art Déco classé, la résidence inter-générationnelle du Quai des Célestins dispose d'une toiture terrasse bien exposée, qui offre une vue panoramique sur la capitale.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Résidence des Célestins (4^e)

élogie - SIEMP

LES JARDINIERS À VÉLO : “L’HÔPITAL DES PLANTES”

Partant du constat que, chaque jour, des fleuristes jettent leurs invendus, délaissent les plantes qui ne sont plus en fleurs, que les particuliers abandonnent des plantes trop prolifiques, rendues inadaptées pour chez eux, qu'en toutes saisons, les massifs floraux des communes font peau neuve ; l'Hôpital des plantes propose de recueillir ces végétaux rescapés et de les soigner avant de les commercialiser sur commande, sur les autres sites de production (Chanzy, Belleville...), dans des magasins partenaires ou lors d'événements locaux. Le projet propose également des ateliers autour du jardin, de l'alimentation et du recyclage, à destination des résidents, dans la salle commune sous une verrière. Les Jardiniers à vélo et Pépins Production apporteront leur expertise en entretien des plantes et pourront confier aux résidents volontaires des “missions de sauvetage” des plantes recueillies.



- Production totale : 7 000 jeunes plants
- Technique : Culture en pots
- Equivalents temps plein créés : 0,25
- Vocation : Productif et pédagogique



Porteur du projet

LES JARDINIERS A VELO conçoivent, aménagent et entretiennent depuis une dizaine d'années des jardins à Paris et en proche banlieue. Ils s'associent à PEPINS PRODUCTION, lauréat de plusieurs sites Parisculteurs - Saison 1, association spécialisée par la production de jeunes plants.

Université Panthéon-Sorbonne (5^e)



Plus de 900 m² de terrasse à proximité du Panthéon

La Faculté de droit située Place du Panthéon, au cœur du quartier latin, propose une terrasse offrant une vue exceptionnelle sur de nombreux monuments parisiens. La localisation et la surface de 930 m² de ce site appellent un projet à la programmation et au traitement paysager soignés.



Groupement Green Team - Malorie Claire

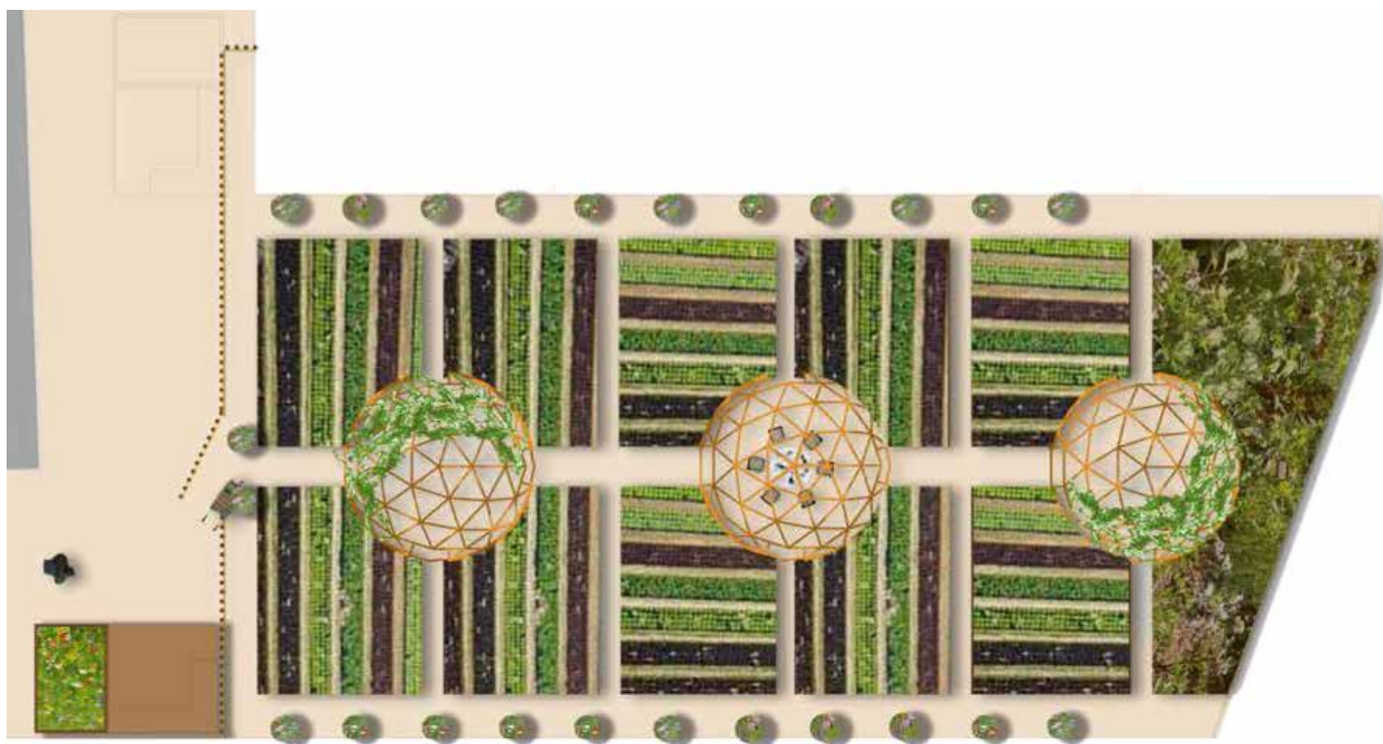


Université Panthéon-Sorbonne (5^e)



A. CHAMBERLAND & A. DUCROCQ : “LE POTAGER DU QUARTIER LATIN”

Le Potager du Quartier Latin est un projet de maraîchage en permaculture à vocation participative et citoyenne, qui propose de faire collaborer un maraîcher et une association de riverains pour l'exploitation de la toiture. Les productions, privilégiant légumes anciens et aromates, seront proposées aux employés du site et riverains sous forme de paniers, mais également à la Caisse des Ecoles du 5^e arrondissement de Paris.



- Production totale : 20 paniers/mois ; estimation 160 paniers par an
- Technique : Substrat continu
- Equivalents temps plein créés : 1
- Vocation : Productif et participatif



Porteur du projet

Les auteurs du dossier sont des personnes physiques : Alexandre CHAMBERLAND (juriste en droit rural et agroalimentaire) et Alexandre DUCROCQ (apprenti ingénieur, techniques de l'environnement et de l'aménagement du paysage). Ils développent des partenariats pour faire vivre le site avec une association de quartier, des maraîchers et un lycée agricole.

Groupe scolaire Saint-Benoît (6^e)

680 m² de toiture

Situé au cœur du quartier historique de Saint-Germain-des-Près, entouré d'établissements d'enseignement supérieur dont l'Université Paris Descartes adjacente, le groupe scolaire Saint-Benoît met à disposition sa toiture bien exposée.



Groupement Green Team - Malorie Claire



Groupe scolaire Saint-Benoît (6^e)

BRP ETUDES CONSEIL : “ECOL’HAUT”

Ecol’haut est un projet productif centré sur la production de légumes et d’herbes aromatiques, mais également de fleurs comestibles. Mélangeant plusieurs techniques hydroponiques, l’aménagement propose également une forte dimension paysagère au travers de la variation des volumes végétalisés. Les élèves et parents d’élèves sont intégrés en amont du projet afin d’en faire connaître le fonctionnement et de préfigurer les activités pédagogiques qui seront proposées.



- Production totale : 8 400 kg de fruits et légumes + 100 kg d’aromates
- Technique : Hydroponie
- Equivalents temps plein créés : 1
- Vocation : Productif



Porteur du projet

BRP ETUDE CONSEIL est un bureau d’études spécialisé en enveloppe thermique des bâtiments. Il se lance dans l’agriculture urbaine, accompagné de Fabien Repiquet, agronome et futur chef d’exploitation du site.

Centre sportif Jacqueline Auriol (8^e)



Près de 900 m² de toitures terrasses

Inauguré en 2014 dans le cadre de la ZAC Beaujon réalisée sur l'ancienne emprise de l'hôpital Beaujon, le centre sportif Jacqueline Auriol met à disposition plusieurs terrasses facilement accessibles et offrant un remarquable panorama sur Paris.



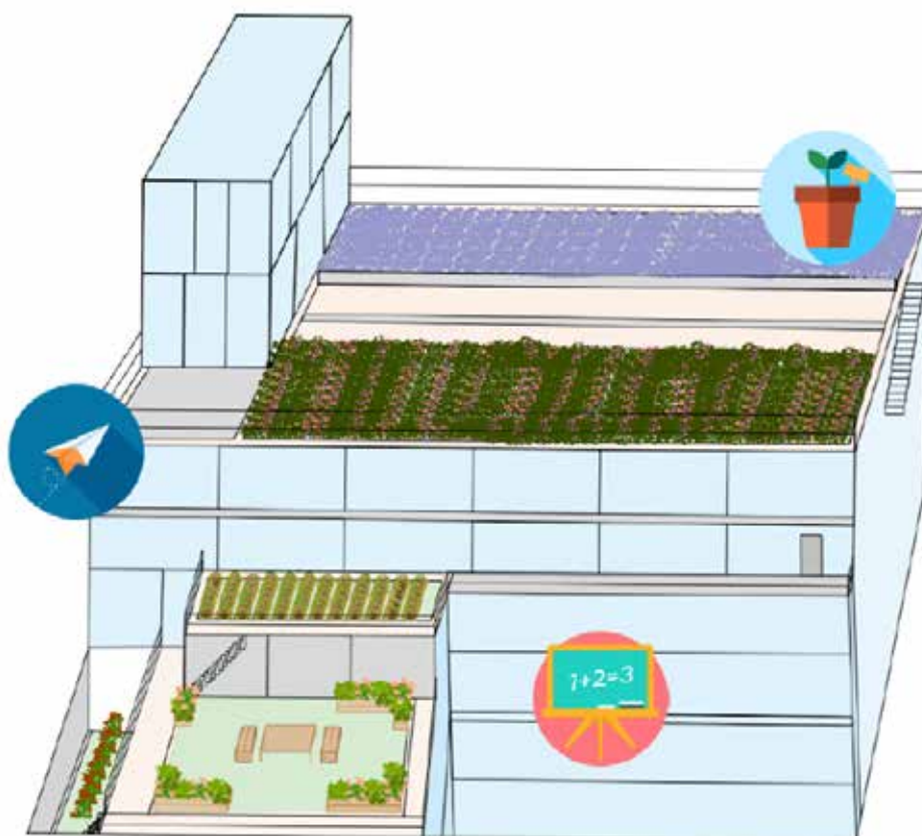
Groupement Green Team - Nastassia Audibert



Centre sportif Jacqueline Auriol (8^e)

CULTURES EN VILLE : "PEAS'IN AURIOL"

Le projet Peas'in Auriol ambitionne de faire des terrasses de ce centre sportif un lieu d'apprentissage des bonnes pratiques de l'agriculture urbaine et d'éducation à l'alimentation locale et de saison. Aménagées avec des bacs fabriqués dans la menuiserie de Cultures en Ville, les deux toitures intermédiaires accueilleront des ateliers à destination des scolaires et des entreprises. La terrasse la plus haute deviendra une prairie mellifère de lavande, pour la composition de bouquets en ateliers. Le projet prévoit la réutilisation des déchets des champignonnières de la Boîte à Champignons pour l'amendement des cultures. Les enfants du quartier pourront être accueillis gratuitement sur inscription le mercredi après-midi.



- **Production totale** : Le caractère participatif du projet ne permet pas d'estimer la production aujourd'hui
- **Technique** : Bacs de culture
- **Equivalents temps plein créés** : 1
- **Vocation** : Pédagogique



Porteur du projet

CULTURES EN VILLE est une entreprise spécialisée dans le maraîchage en toiture. Elle participe entre autres au programme de recherche sur le toit d'AgroParisTech, et a animé des formations à destination de salariés (RATP, SNCF) et de scolaires.

Boucle de retournement Van Dyck (8^e)



5 000 m² en sous-sol sous le Parc Monceau

Situé sous le Parc Monceau, l'ouvrage Van Dyck est une ancienne boucle de retournement de la ligne 3 du métro parisien transformée en centre de formation pour les agents de la RATP. Aujourd'hui désaffecté, le site totalise plus de 5 000 m² de surface répartis en 62 salles aménagées dans le volume de la voûte du tunnel.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Boucle de retournement Van Dyck (8^e)



LA FLORENTAISE : “HRVST DANS LE METRO”

Le projet HRVST dans le Métro entend lancer la première ferme verticale souterraine de Paris. Elle fournira aux restaurateurs de la capitale un vaste choix d'aromates privilégiant les variétés insolites et méconnues. Les jeunes plants et micro-pousses, cultivés sous LED dans des pots et substrats 100% renouvelables, seront commercialisés pour être consommés au dernier moment et ainsi conserver toute leur fraîcheur et leurs qualités gustatives.



- Production totale : 1 000 000 de jeunes plants
- Technique : Culture sous LED avec substrat
- Equivalents temps plein créés : 3
- Vocation : Productif



Porteur du projet

Le projet est porté par la société familiale LA FLORENTAISE, spécialisée dans la production de terreaux, amendements organiques et paillages.

Bureaux rue Bayard (8^e)

LVMH
MOËT HENNESSY • LOUIS VUITTON

300 m² avec vue sur la Tour Eiffel

LVMH met à disposition deux terrasses, lieux actuels de détente pour ses collaborateurs, offrant une vue panoramique sur Paris, pour l'installation d'un projet d'agriculture urbaine participatif.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Bureaux rue Bayard (8^e)

LVMH
MOËT HENNESSY • LOUIS VUITTON

CORPORATE GARDEN, AGNÈS NICOLAS & PAULINE DE PRENEUF : "LA CUEILLETTE PARISIENNE"

La cueillette parisienne est un projet d'aménagement de la toiture en un nouvel espace de travail en plein air, véritable extension du bâtiment de bureaux. Ce sera ainsi un lieu pour se rencontrer, travailler et expérimenter plusieurs techniques de jardinage, permettant d'accueillir tant les salariés que les invités extérieurs à l'entreprise. Quant à la biodiversité végétale et animale, elle est favorisée grâce à de nombreuses variétés mellifères ainsi que par des arbres à baies. Enfin, une offre d'ateliers de teambuilding autour du jardinage est proposée aux collaborateurs de LVMH afin d'améliorer leur qualité de vie au travail.



- **Production totale** : Le caractère participatif du projet ne permet pas d'estimer la production aujourd'hui
- **Technique** : Bacs de culture
- **Equivalents temps plein créés** : 0
- **Vocation** : Participatif



Porteur du projet

CORPORATE GARDEN est une start-up souhaitant se spécialiser dans les ateliers teambuilding. Elle s'associe sur ce site aux paysagistes AGNES NICOLAS et PAULINE DE PRENEUF.

Copropriété 32, rue de Paradis (10^e)

580 m² de terrasse au cœur d'un quartier dynamique

La copropriété d'entreprises située rue de Paradis met à disposition une terrasse de 580 m². La présence de nombreux restaurants et épiceries à proximité offre autant d'opportunités de commercialisation.



Groupement Green Team - Malorie Claire



Copropriété 32, rue de Paradis (10^e)

MUGO & XTU Architects : "FLEURS DE PARADIS"

Le projet Fleurs de Paradis est né d'un constat : l'offre de fleurs dans les commerces est largement déconnectée du territoire et du cycle naturel des plantes dans un quartier présentant un fort potentiel de végétalisation à travers la présence de nombreux toits-terrasses. Fleurs de Paradis se veut ainsi le porteur d'un nouveau modèle de ville plus résiliente, productive et rythmée par les saisons via la production de fleurs coupées d'une vingtaine d'espèces, majoritairement vivaces : narcisse, tulipe, jacinthe, renoncule delphinium, roses, spirée, cosmos, lys, pivoine, nigelle, agastache, dahlia... Plusieurs arbustes seront également implantés pour leurs branchages et feuillages. La production est commercialisée aux entreprises pour le fleurissement de leurs espaces via un système d'abonnements. Le projet mêle également aux cultures de fleurs des fraises, des aromatiques et des fleurs comestibles : fraise des bois, bourraches, capucines, sauge, menthe... Cela permettra de proposer occasionnellement des paniers aux restaurateurs ou lors des événements organisés en pied d'immeuble.



- **Production totale** : 4 000 tiges de fleurs coupées + 2,4kg de houblon
- **Technique** : Substrat continu
- **Equivalents temps plein créés** : 0,5
- **Vocation** : Productif



Porteur du projet

L'agence d'architecture et d'urbanisme XTU Architects a ses bureaux au sein de la copropriété partenaire, elle répond en partenariat avec la société MUGO qui produit déjà des fleurs coupées dans une autre exploitation en Ile-de-France.

Collège Pilâtre de Rozier (11^e)

Près de 790 m² de toiture à cultiver

Situé au cœur du quartier Sainte-Marguerite, accueillant 500 élèves de SEGPA, le collège Pilâtre de Rozier développe un enseignement sur l'environnement. Il met à disposition une surface de toiture intéressante et bien exposée.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Collège Pilâtre de Rozier (11^e)

ASSOCIATION QUARTIER MARAÎCHER : “UNE FERME DE QUARTIER”

L'association Quartier Maraîcher porte ici un projet de ferme associative au cœur du 11^e arrondissement. Les 400 m² cultivés en maraîchage bio-intensif permettront la distribution de légumes, aromates, petits fruits et plants dans le quartier. Ce lieu de culture servira également à la production de végétaux et de compost destinés à la tenue d'ateliers sur le square Titon, le square Colbert, ainsi que sur le Jardin Nomade, en partenariat avec le centre d'animations Mercoeur. Aller au-delà de la production pour sensibiliser, valoriser et expliquer l'agriculture urbaine : voilà le sens de cette nouvelle Ferme de Quartier !



- Production totale : 2 400 kg de légumes
- Technique : Substrat continu
- Equivalents temps plein créés : 0,7
- Vocation : Pédagogique



Porteur du projet

L'ASSOCIATION QUARTIER MARAÎCHER, créée en 2017, est une jeune structure regroupant 6 profils en reconversion ayant tous une formation en agriculture urbaine ou en paysage. Elle a vocation à se transformer en SCIC à l'issue de sa première année d'activité.

EHPAD

Établissement d'Hébergement pour Personnes Âgées Dépendantes Mutualiste

Bastille (11^e)



GRUPE MUTUALISTE RATP

390 m² de toit terrasse

Dans le 11^e arrondissement, à proximité de la Place de la Bastille, le groupe mutualiste RATP met à disposition au sein de l'Établissement d'Hébergement pour Personnes Âgées Dépendantes Mutualiste Bastille une terrasse visible depuis de nombreuses chambres des résidents.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié

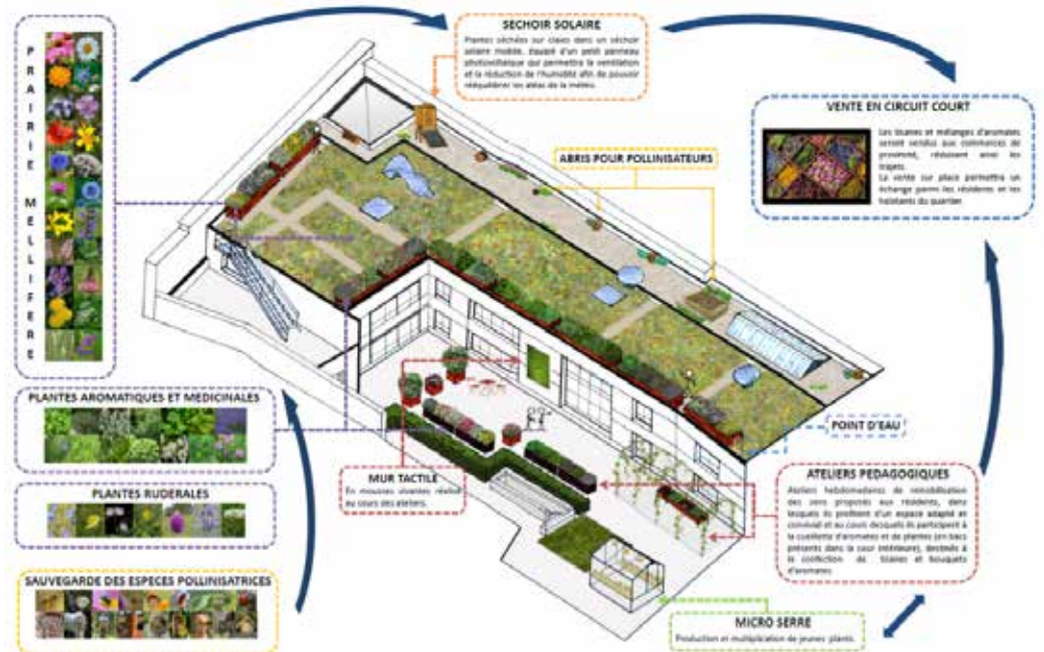


Établissement d’Hébergement pour Personnes Âgées Dépendantes Mutualiste
Bastille (11^e)



**FLEURS DES PAD (POLLINISATEURS À DÉFENDRE) :
 “TERRA URBANA”**

Fleurs des PAD est un projet qui prévoit la culture de plantes aromatiques et médicinales pour la production de tisanes et herbes séchées. Un séchoir solaire mobile sera construit et installé en toiture par les menuisiers et l’association Extramuros, partenaires du projet. Des ateliers à destination des usagers du site sont prévus dans la cour de l’EHPAD, qui sera aménagée en privilégiant notamment les installations végétales favorisant les stimulations cognitives (par exemple des murs tactiles de mousses) et la biodiversité (notamment des nichoirs). Le site deviendra un terrain de suivi des pollinisateurs dans le cadre d’un protocole participatif (FLORILEGE et PROPAGE).



- Production totale : 410 kg de tisane + 6 kg d’herbes condimentaires
- Technique : Substrat continu, bacs de culture
- Equivalents temps plein créés : 1
- Vocation : Pédagogique



Porteur du projet

Terra Urbana est une association créée en 2016 qui réalise et accompagne la mise en place de jardins pédagogiques, de ruchers et de poulaillers. Ses membres disposent d’expériences dans l’animation d’ateliers, notamment à destination de personnes atteintes de la maladie d’Alzheimer. Un architecte et un menuisier sont partenaires du projet, ainsi que l’association EXTRAMUROS qui prendra en charge la construction de séchoirs à aromates.



Caserne de Reuilly (12^e)



560 m² d'espaces à cultiver

Au sein du programme de la Caserne de Reuilly, opération majeure de construction et de réhabilitation menée par Paris Habitat, des espaces variés seront mis à disposition fin 2019 : toitures-terrasses, espaces de pleine terre et laboratoires potagers.



LIN Architectes Urbanistes

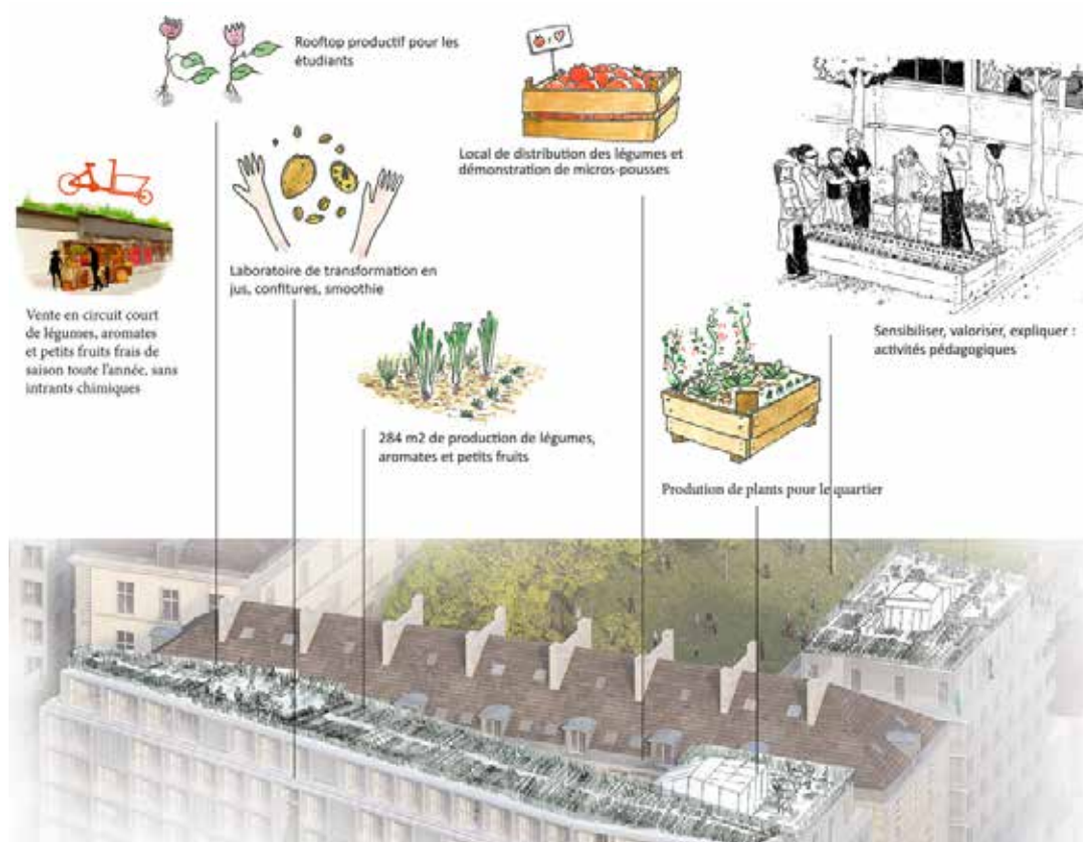


CASERNE DE REUILLY (12^e)



ASSOCIATION QUARTIER MARAÎCHER: "UNE FERME DE QUARTIER"

Sur les toits des futurs bâtiments de la Caserne de Reuilly, la ferme associative de l'association Quartier Maraîcher produira des légumes, aromates et petits fruits en permaculture. Les laboratoires potagers servent à la culture de micro-pousses mais aussi à la fabrication de jus et condiments. Le volet pédagogique, au cœur de la démarche portée par l'association, consiste à organiser des ateliers pour les différents occupants, afin d'inscrire la ferme dans la vie quotidienne au sein des bâtiments.



- Production totale : 1 200 kg de légumes
- Technique : Substrat continu
- Equivalents temps plein créés : 1,5
- Vocation : Pédagogique



Porteur du projet

L'ASSOCIATION QUARTIER MARAÎCHER, créée en 2017, est une jeune structure regroupant 6 profils en reconversion ayant tous une formation en agriculture urbaine ou en paysage. Elle a vocation à se transformer en SCIC à l'issue de sa première année d'activité.

Collège Germaine Tillion (12^e)



1 130 m² de toit terrasse

Situé dans 12^e arrondissement, le collège Germaine Tillion met à disposition une grande terrasse de 1 130 m² d'un seul tenant dans un quartier à dominance résidentiel.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Collège Germaine Tillion (12^e)

VENI VERDI : "GERMONS GERMAINE !"

L'association Veni Verdi créera sur le toit du Collège Germaine Tillion une ferme centrée sur la culture des légumes, fruits et fleurs. Estimée à 1,8 tonne par an, la production sera majoritairement vendue aux parents d'élèves, ainsi qu'en partie distribuée aux membres de l'association. Des ateliers pédagogiques seront préparés en lien avec l'établissement et proposés aux élèves. Enfin, sur les espaces verts du Collège, la culture d'osier permettra de développer la première filière artisanale parisienne de vannerie !



- **Production totale** : 1 800 kg de légumes + 100 kg de champignons
- **Technique** : Substrat continu
- **Equivalents temps plein créés** : 0,4
- **Vocation** : Pédagogique et productif



Porteur du projet

L'association VENI VERDI est un acteur de référence de l'agriculture urbaine à Paris. Particulièrement implantée dans les arrondissements extérieurs de la rive droite, elle est entre autres déjà présente dans trois collèges de l'arrondissements, Pierre Mendès France, Henri Matisse et Flora Tristan.

Siège de la Réunion des musées nationaux Grand Palais (12^e)



320 m² de toiture face au bassin de l'Arsenal

A proximité de la Place de la Bastille, le siège de de la Réunion des musées nationaux - Grand Palais met à disposition sa toiture bien ensoleillée.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Siège de la Réunion des musées nationaux Grand Palais (12^e)



CUEILLETTE URBAINE : "CULINA HORTUS"

La toiture du siège de la RMNGP, à proximité de la Place de la Bastille, accueillera le projet Culina Hortus de Cueillette Urbaine. Il s'agit ici de cultiver des variétés rares (concombre des Antilles, basilic cannelle, poivron chocolat, tomate Osu Blue...), grâce aux techniques fortement productives de l'hydroponie et de l'aquaponie sous serres, gérées uniquement avec des intrants organiques. Les produits seront distribués en circuit direct à la supérette située à quelques dizaines de mètres du bâtiment. Enfin, une offre d'ateliers de teambuilding ayant pour thème l'agriculture urbaine et la cuisine sera faite aux salariés de la RMNGP.



- **Production totale** : 1 900 kg de légumes + poissons dont la quantité est non estimée
- **Technique** : Aquaponie et hydroponie
- **Equivalents temps plein créés** : 0,5
- **Vocation** : Productif



Porteur du projet

CUEILLETTE URBAINE est une start-up spécialisée dans les aménagements potagers en toiture ainsi que dans l'organisation d'ateliers de teambuilding autour de ces espaces.

Vincennes

Hippodrome de Paris (12^e)



30 200 m² au cœur du Bois de Vincennes

Le Trot propose trois surfaces, dont deux accessibles au public. L'Hippodrome de Vincennes constitue l'un des plus grands sites de cette Saison 2 des Parisculteurs et permet le développement d'une ferme urbaine d'envergure. Deux zones de pleine terre, l'espace 3000 et la Grande Plaine, totalisent près de deux hectares très ensoleillés. La toiture de l'Hippotel, située à côté des écuries, sera rendue accessible à l'équipe du porteur de projet grâce à la création d'un accès extérieur.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Vincennes

Hippodrome de Paris (12^e)



URBAGRI : "LE VIGNOBLE DE PARIS"

Sur le plus vaste site des deux saisons des Parisculteurs, Urbagri plantera un vignoble de Sauvignon, Chardonnay, Pinot Noir et Gamay. Cette activité sera complétée par des surfaces en polyculture produisant des légumes, ainsi que par un espace d'agroforesterie tournant autour des fruitiers et des champignons. L'ensemble des produits, végétaux comme vin, seront distribués au sein du futur restaurant que la société ouvrira à Paris.



- **Production totale** : 27,5T de fruits et légumes + 3T d'aromates +, 1,5T de champignons + 17T de raisins + 20 de tiges de fleurs coupées
- **Technique** : Pleine terre
- **Equivalents temps plein créés** : 4
- **Vocation** : Productif



Porteur du projet

URBAGRI est un acteur de l'agriculture urbaine dont la fondatrice est issue du milieu viticole. L'entreprise développe une offre de conseil en agriculture urbaine et porte un projet intégré de vignoble parisien réparti sur plusieurs sites. Elle gère notamment les vignes du 4 rue Lobau, à l'Hôtel de Ville.

Gymnase Choisy (13^e)

600 m² sur une grande terrasse

La toiture-terrasse du gymnase Choisy visible depuis les nombreux logements des immeubles voisins présente une surface de 600 m². La charge disponible permet une grande diversité de projets.



Gymnase Choisy (13^e)

SAS TOITS SAUVAGES : "LE CLOS DE CHOISY"

Le projet du Clos de Choisy associe la culture de légumes racines et légumes fruits en bacs avec la production de variétés plus fragiles en hydroponie, pour une distribution destinée aux restaurateurs ou aux riverains sous forme de paniers. Un volet pédagogie est développé à travers l'installation ponctuelle d'un point de vente et de sensibilisation ainsi qu'à travers l'installation d'un péricope au pied de la toiture qui permettra aux visiteurs du centre sportif de suivre à tout moment l'évolution du potager. A terme, trois tonnes de fruits et légumes seront distribués annuellement par vélo cargo dans le quartier.



- **Production totale** : 1,45 T de fruits et légumes + 59 kg d'aromates + 1 350 tiges de fleurs, 1 410 barquettes de fleurs comestibles
- **Technique** : Hydroponie et bacs de culture
- **Equivalents temps plein créés** : 2
- **Vocation** : Productif



Porteur du projet

ABRICOTOIT est une start-up lyonnaise spécialisée dans l'aménagement de toitures terrasses en potagers. Elle s'associe à RACINES&CAPUCINES, jeune entreprise souhaitant se spécialiser dans la culture hydroponique. Ils formeront ensemble la société TOITS SAUVAGES, qui exploitera le site.

Monoprix Bièvre (13^e)

**MONOPRIX**

Près de 2 000 m² sur le toit d'un Monoprix

Le site Monoprix Bièvre dispose d'une toiture-terrasse de près de 2 000 m², située au sein d'une résidence de logements Paris Habitat. Cette toiture, récemment réhabilitée, est facilement accessible par un ascenseur ou un escalier. Sa bonne capacité portante offre de nombreuses possibilités d'installation.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Monoprix Bièvre (13^e)



QUATRE PARISCULTRICES : “LA SAFRANIÈRE SUSPENDUE”

La Safranière Suspendue est un projet qui combinera un pourtour de terrasse planté de vivaces aromatiques mellifères, trois ruches et 677 m² de culture de safran. Il prévoit la vente de miel, de safran, de bulbes de crocus et de produits transformés (bonbons au miel, savons, baumes). Des ateliers autour de l'apiculture et de la fabrication de cosmétiques naturels seront organisés hors-les-murs dans le centre d'animation voisin.



- **Production totale** : 600 g/an de pistils de safran, 100 kg/an de miel, 150 kg/an de produits dérivés miel (bonbons...), 20 000 bulbes de safran destinés à la vente tous les trois ans
- **Technique** : Bacs de culture
- **Equivalents temps plein créés** : 1
- **Vocation** : Productif et pédagogique



Porteur du projet

Les QUATRE PARISCULTRICES sont 4 sœurs qui portent ce projet à travers une SARL de famille (à créer), en partenariat avec : le Miel de Paris, La Savonnerie Bourbonnaise (marque lauréate Slow Cosmétique et certifiée Nature et Progrès) et Bacsac qui a conçu l'aménagement et fournira les contenants en géotextile.

L'Imprimerie (14^e)



Des terrasses pour des bacs de cultures et des serres

Le programme immobilier "L'Imprimerie" prévoit la reconversion de bureaux en logements et la construction d'appartements neufs, dont la livraison est prévue pour le 1^{er} trimestre 2019. Le R+4 est aménagé en jardin potager, il accueillera 2 serres.



Eiffage Immobilier



L'Imprimerie (14^e)



URBAGRI : "UNE FERME URBAINE SUR VOTRE BÂTIMENT"

Le projet Une ferme urbaine sur votre bâtiment propose la conception et l'animation d'un jardin potager sur les terrasses de la future copropriété l'Imprimerie. Les résidents pourront, par un système d'abonnement, cultiver leur parcelle ou venir simplement récolter les variétés de leur choix dont le soin aura été confié à Urbagri. Des ateliers à destination des enfants et adultes seront également proposés, ainsi que la mise en place d'un compostage des déchets ménagers de la résidence.



- Production totale : 7 T de fruits et légumes
- Technique : Bacs de culture
- Equivalents temps plein créés : 0,2
- Vocation : Participatif



Porteur du projet

URBAGRI est un acteur de l'agriculture urbaine dont la fondatrice est issue du milieu viticole. L'entreprise développe une offre de conseil en agriculture urbaine et porte un projet intégré de vignoble parisien réparti sur plusieurs sites. Elle gère notamment les vignes de l'Hôtel de Ville au 4 rue Lobau.

Copropriété rue d'Alésia (14^e)

800 m² dans une copropriété d'entreprises

Dans le 14^e arrondissement, une copropriété d'entreprises engagée dans les domaines de l'alimentation et du végétal, présente un grand jardin, ainsi qu'une toiture ensoleillée pour un projet permettant l'implication de leurs collaborateurs.



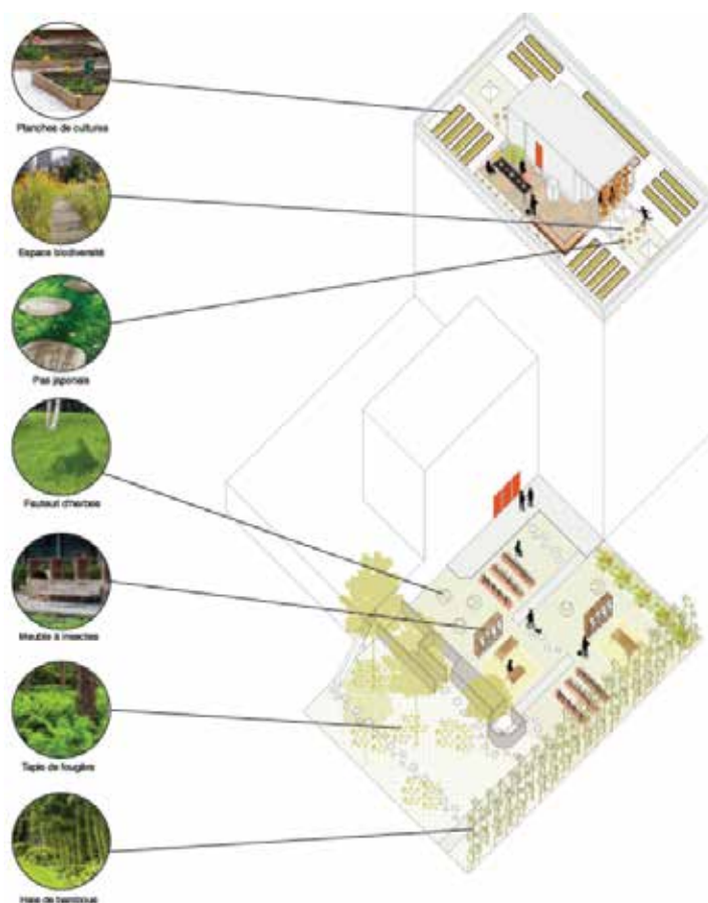
Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Copropriété rue d'Alésia (14^e)

LA SAUGE : "LE BUREAU COMESTIBLE"

Au cœur d'une copropriété d'entreprises du 14^e arrondissement, l'association La Sauge transformera le jardin et la toiture du bâtiment en lieux de travail et de détente. Les aménagements permettront aux collaborateurs, à la fois de travailler à l'extérieur et de cultiver des parcelles potagères. Des prairies protectrices de la biodiversité seront également installées lors du chantier participatif qui permettra une réalisation partagée ! Ce projet met en avant l'opportunité pour les copropriétés parisiennes, principal vivier de surfaces végétalisables, de s'engager dans le développement de l'agriculture urbaine.



- Production totale : 360 kg de fruits et légumes
- Technique : Pleine terre et bacs de culture
- Equivalents temps plein créés : 0
- Vocation : Participatif



Porteur du projet

LA SAUGE est une association de référence pour l'agriculture urbaine, entre autres à l'origine des "48h de l'agriculture urbaine" et du projet "La prairie du Canal" à Bobigny.

Collège Modigliani (15^e)

1 000 m² de toits terrasses

Situé à deux pas du Parc Georges Brassens, le collège Modigliani offre différents toits-terrasses représentant une surface totale d'environ 1 070 m². L'ensemble des espaces est très bien exposé, ce qui est idéal pour un projet d'agriculture urbaine. Le site va faire l'objet d'importants travaux de réfection, sécurisation et mise en accessibilité avant d'accueillir un porteur de projet.



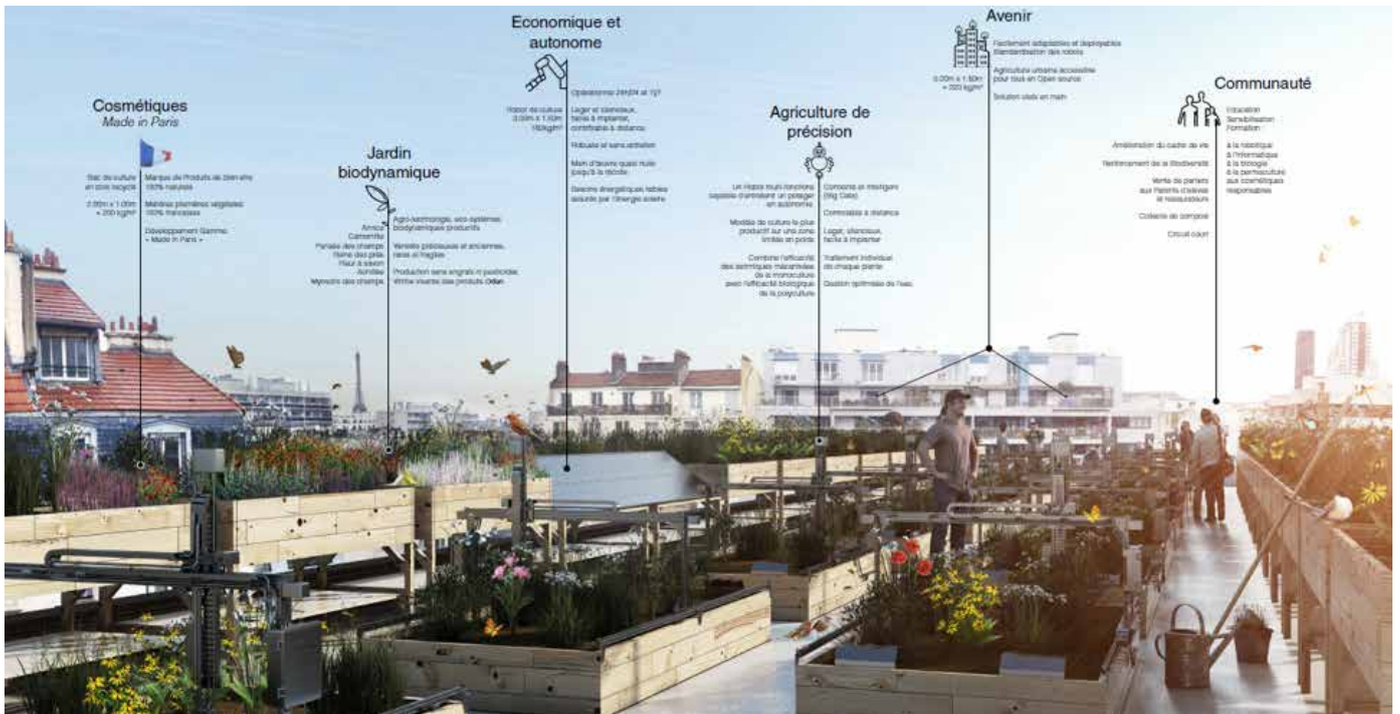
Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Collège Modigliani (15^e)

ODEN ET LES ROBOTCULTEURS : "JARDIN COSMETIQUE BIODYNAMIQUE ET AUTONOME"

A la pointe de l'innovation, la start-up Robotculteurs propose un projet fondé sur la technologie en libre-accès *Farmbot*. Celle-ci consiste en la culture automatisée des plantations grâce à un bras mécanique gérant chaque plant selon les besoins spécifiques de la variété. Les légumes ainsi produits seront distribués en circuit court aux parents d'élèves sous forme de paniers. Il s'agit aussi d'un projet de production de fleurs : celles-ci seront transformées par la société Oden en produits cosmétiques de haute qualité, dans la continuité des produits actuels de la marque, tous issus d'exploitations horticoles françaises.



- Production totale : 5 T de fruits et légumes + 34 L de macérât
- Technique : Bacs de culture
- Equivalents temps plein créés : 0
- Vocation : Productif et expérimental (recherche)



Porteur du projet

LES ROBOTCULTEURS sont une start-up souhaitant renforcer la technologie Farmbot et développer un service de location de ces robots à des entreprises. Ils s'associent avec ODEN, jeune entreprise familiale de cosmétiques bio n'utilisant que des produits français.

Centre sportif Suzanne Lenglen (15^e)

1 430 m² dans un Parc Omnisports

Dans le cadre privilégié du Parc Omnisports Suzanne Lenglen, deux toitures attendent un porteur de projet. L'une d'entre elles sera aménagée pour recevoir du public.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Centre sportif Suzanne Lenglen (15^e)

CULTURES EN VILLE & IRFO : "A VOS PELLES, PRÊTS, PLANTEZ !"

A vos pelles, prêts, plantez ! est un projet mêlant production et pédagogie. La culture des légumes se fera par un salarié à temps plein accompagné d'un temps partiel en insertion. La technique utilisée est celle des buttes de culture avec des principes hérités de la permaculture et favorisant la vie des sols. De plus, l'un des toits productifs deviendra un QR Code végétal redirigeant vers un contenu numérique relatif à la vie du projet, afin de sensibiliser le public au quotidien d'une exploitation agricole urbaine. Enfin, le volet pédagogique, pensé dans la continuité de la vocation du centre sportif, portera sur la forme, le sport, la nutrition, et bien entendu le jardinage.



- Production totale : 14 T de légumes
- Technique : Permaculture
- Equivalents temps plein créés : 1,5
- Vocation : Productif et pédagogique



Porteur du projet

CULTURES EN VILLE, entreprise spécialisée dans le maraîchage en toiture et travaillant notamment avec AgroParisTech, s'associe à l'INSTITUT DES RENCONTRES DE LA FORME, spécialisé dans le diagnostic santé et nutrition pour les particuliers.

Groupe hospitalier Sainte-Périne (16^e)



Plus de 5 000 m² de cultures au cœur d'un parc paysager de 6 hectares

À proximité de la Seine, l'hôpital gériatrique Sainte-Périne met à disposition une toiture-terrasse d'une surface exceptionnelle de 5 350 m² exploitables qui présente un grand potentiel pour l'agriculture urbaine.



Groupe hospitalier Sainte-Périne (16^e)

GFA LES TESSERONS : "MARAÎCHER SAINTE-PERINE"

Le projet Maraîcher Sainte-Périne consiste à installer une exploitation maraîchère dont les produits, consommés localement, initieront le développement vertueux d'une économie circulaire. Le projet associe pour cela divers systèmes hydroponiques et en bacs pour la production de plantes florales, légumières et fruitières. La végétalisation des murs est également proposée dans un objectif d'intégration paysagère des installations et de contribution à l'embellissement du cadre de vie.



- **Production totale** : 14T de fruits et légumes
- **Technique** : Substrat continu
- **Equivalents temps plein créés** : 2
- **Vocation** : Productif



Porteur du projet

Le GROUPEMENT FONCIER AGRICOLE LES TESSERONS est une structure gérant depuis 10 ans une ferme d'une vingtaine d'hectares en Charente-Maritime. Pour sa candidature, elle s'est entourée d'acteurs rencontrés sur la rubrique Meet-Up du site Internet Parisculteurs : la société Cueillette Urbaine, un ingénieur agronome, des menuisiers et un concepteur graphique.

Pôle Fret Batignolles (17^e)

HEXAGONA



8 560 m² en toiture-terrasse

Future base logistique majeure, livrée en 2020, au coeur d'un quartier dynamique, le pôle Fret Batignolles mettra à disposition une toiture-terrasse remarquable, bien exposée, recouverte de 30 cm de terre végétale avec une bonne capacité portante. Il est attendu un projet qui participe activement au renouveau du secteur.



SIAMA Architectes Urbanistes



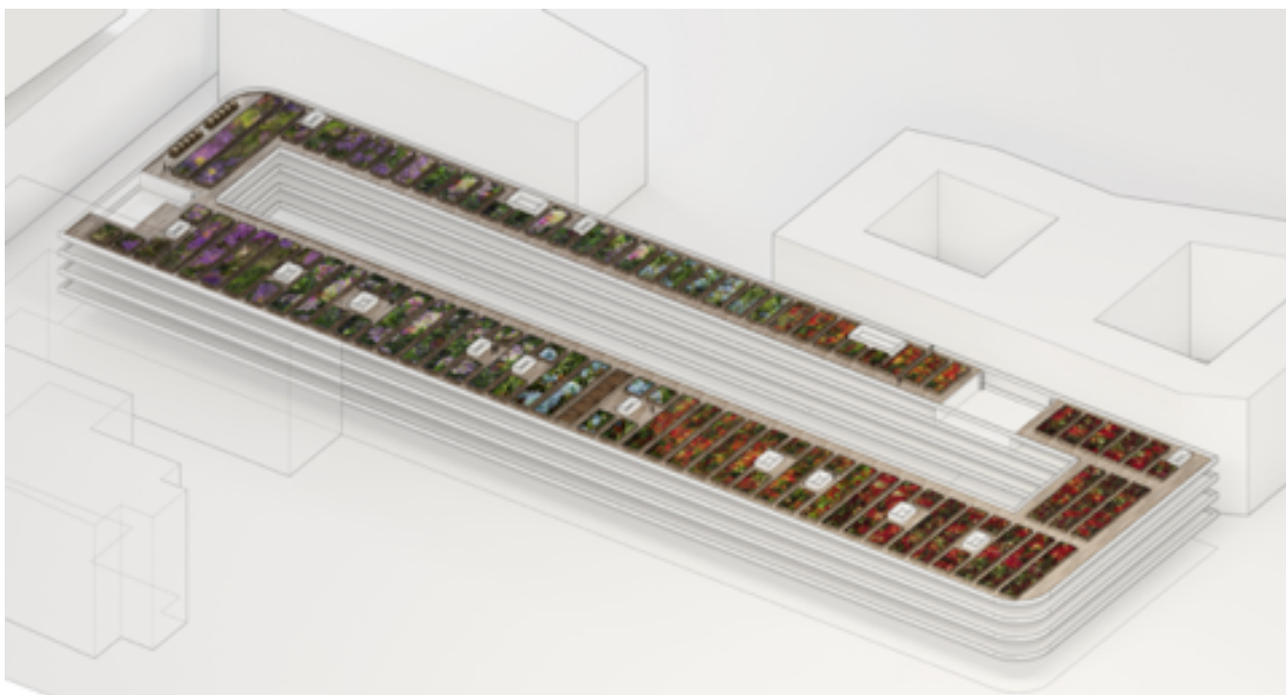
Pôle Fret Batignolles (17^e)

HEXAGONA



FERME FLORALE URBAINE : “FERME FLORALE PARIS BATIGNOLLES”

Dès la livraison du Pôle Fret Batignolles en 2020, Ferme Florale Urbaine installera une nouvelle ferme horticole s'inscrivant dans le mouvement “La Fleur de Paris”, qui vise à soutenir, créer et diffuser la production locale de fleurs coupées, sur différents sites à Paris et en proche couronne. L'activité générera 13 emplois dont 8 en insertion grâce au partenariat avec l'association Halage. Au total, ce sont 22 000 bouquets de saison qui seront confectionnés chaque année au sein d'un quartier en plein renouvellement !



- Production totale : 900 000 tiges de fleurs coupées
- Technique : Substrat continu
- Equivalents temps plein créés : 11
- Vocation : Productif



Porteur du projet

Projet productif de fleurs ornementales, qui vise à être également le support d'un chantier d'insertion, porté par l'association Halage, et accueillera une “zone expérimentale” entretenue en collaboration avec Astredhor.

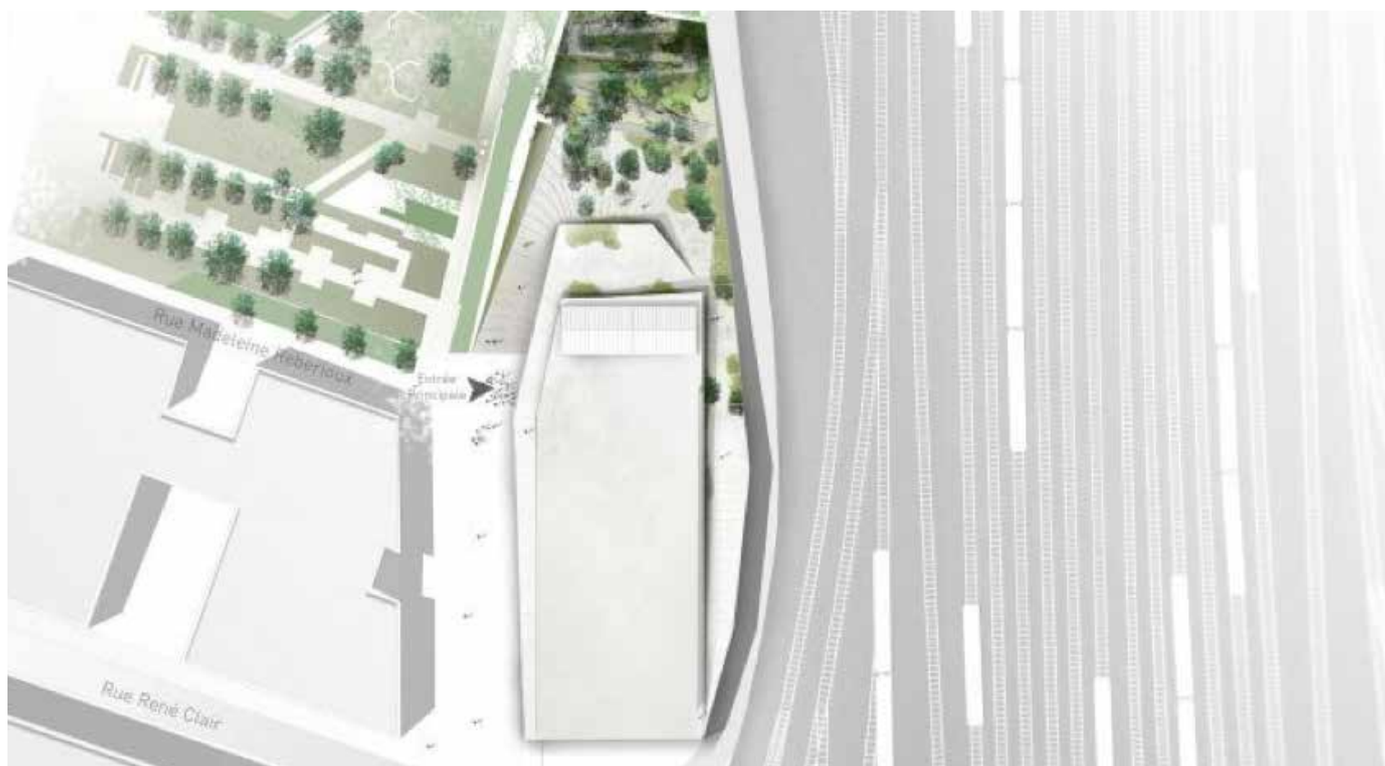
Centre sportif Poissonniers (18^e)

MAIRIE DE PARIS



Près de 1 300 m² pour une ferme urbaine

Le centre sportif Poissonniers, dont la livraison est prévue pour 2019, a été conçu pour accueillir une ferme urbaine. Un système de fixation de serres est prévu en toiture.



ARCHIS



Centre sportif Poissonniers (18^e)

AMP : “UNE FERME URBAINE EN AQUAPONIE”

La Ferme Urbaine en Aquaponie, développée par AMP, repose sur le principe de production en aquaponie. Cette technique fonctionne en circuit circulaire : les déjections des poissons fournissant les minéraux aux plantes. Elle est également économe en eau et permettra de produire 4 tonnes de truites Arc-en-ciel et 6 tonnes de légumes diversifiés et de fraises, sans intrant artificiel. La “terrasse haute” est réservée à l'espace productif où une serre sera installée. La “terrasse basse” accueille des ateliers pédagogiques à destination des habitants et des établissements scolaires.



- Production totale : 6,5 T de fruits et légumes + 4T de poissons
- Technique : Aquaponie
- Equivalents temps plein créés : 1
- Vocation : Productif



Porteur du projet

Le groupe AMP est un acteur de référence de la pisciculture en France. Il détient deux filiales lui permettant une production de poissons labellisés (GMG Saumon de France et Le Saumonier Cherbourg). Il exploite depuis 2014 deux serres aquaponiques pilotes en Anjou et Sologne.

Immeuble Poissonniers (18^e)



Terre végétale et serres sur une opération neuve

Icade livrera, en 2021, un projet immobilier mixte dans un quartier vivant, dont la programmation inclut commerces, bureaux, résidence étudiante et agriculture urbaine.



Icade Charrier Dalix



Immeuble Poissonniers (18^e)



MUGO, PEAS&LOVE ET YUMI : “L’EVEIL”

L'immeuble d'Icade, pensé dès l'origine pour accueillir une agriculture urbaine complémentaire de la vie de bureau, accueillera un projet diversifié et favorable à la biodiversité. Les vergers expérimentaux de Mugo constitueront des lieux de détente et de promenade pour les travailleurs et les étudiants logés. Peas&Love créera un véritable jardin participatif en hydroponie où les occupants du site pourront venir cueillir leurs fruits, légumes et herbes fraîches. Enfin, les serres seront exploitées par Yumi, qui y cultivera des micro-pousses destinées à être transformées en jus pressés à froid. Un projet pluriel pour un site de grande envergure !



- Production totale : 19,2 T de fruits et légumes
- Technique : Hydroponie
- Equivalents temps plein créés : 4,5
- Vocation : Productif



Porteur du projet

MUGO, coordinateur du projet, est une entreprise de paysage et agriculture urbaine de plus de 170 collaborateurs. PEAS&LOVE, filiale de Urban Farm Compagny SA, société franco-belge qui existe depuis 2017, exploite aujourd'hui 2 fermes à Paris et Bruxelles. YUMI est une start-up spécialisée dans la production de micro-pousses et dans leur transformation

Centre Paris Anim' Mathis (19^e)

Plus de 500 m² refaits à neuf

La plus haute toiture du Centre d'Animations Mathis, lieu culturel et sportif à la frontière du quartier des Grandes Orgues, est proposée à un agriculteur urbain. Les travaux programmés la rendront prête à l'installation d'un porteur de projet, grâce à la pose de gardes corps et la création de nouveaux accès.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Centre Paris Anim' Mathis (19^e)

LE PLANT SOCIAL : "LA FERME MATHIS"

La future pépinière associative du Centre Paris Anim' Mathis sera productive ! Grâce à la culture hydroponique, l'association Le Plant Social produira plusieurs milliers de plants chaque année en vitesse de croisière. Ils seront vendus aux habitants du quartier ainsi qu'aux professionnels de l'agriculture urbaine, de plus en plus nombreux à Paris. Les bénéfices générés par cette activité permettront l'embauche d'un salarié en réinsertion, en cohérence avec la vocation sociale de l'association.



- Production totale : 8 130 jeunes plants
- Technique : Culture en pots
- Equivalents temps plein créés : 1
- Vocation : Productif



Porteur du projet

LE PLANT SOCIAL est une association loi 1901 fondée en janvier 2018. Spécialisée dans l'agriculture urbaine, elle tourne ses activités vers la cohésion sociale, l'insertion et la réinsertion professionnelle ainsi que et la sensibilisation aux enjeux environnementaux à travers la réappropriation des espaces urbains.

Hôpital universitaire Robert-Debré (19^e)

ASSISTANCE PUBLIQUE  HÔPITAUX DE PARIS

4 000 m² de toitures-terrasses

En limite de Paris, l'hôpital universitaire Robert-Debré dispose de nombreuses toitures-terrasses facilement accessibles. Une majorité des surfaces proposées dispose de 40 cm de terre, le site est ainsi "prêt à cultiver". L'ensemble de ces caractéristiques font de Robert Debré l'un des sites emblématiques de cette Saison 2 des Parisculteurs.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié

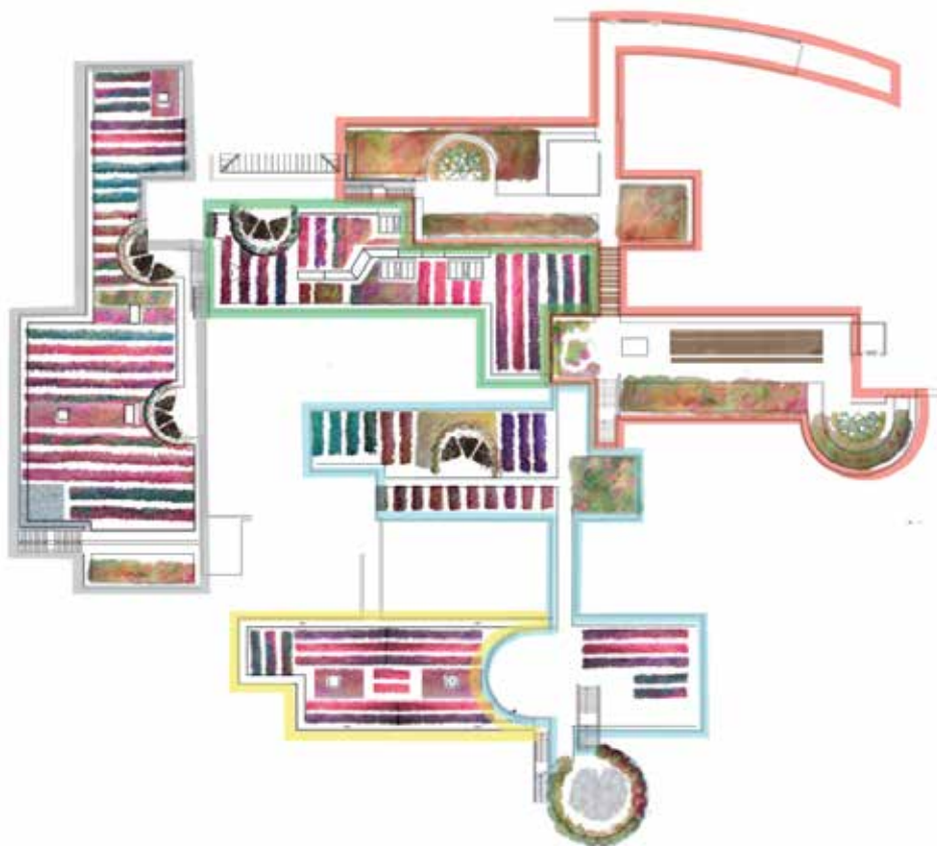


Hôpital universitaire Robert-Debré (19^e)

ASSISTANCE
PUBLIQUE HÔPITAUX
DE PARIS

FERME FLORALE URBAINE : "LE PRE-HAUT DE ROBERT DEBRE"

Pour sa première ferme horticole, Ferme Florale Urbaine a choisi les 4 400 m² de terrasses de l'Hôpital Robert Debré. Pour se distinguer des fleurs coupées traditionnelles, en provenance d'Europe du Nord ou d'Afrique, le lauréat propose des variétés régionales et de saison, devenues rares pour la seule raison qu'elles ne supportent pas les kilomètres ! Les bouquets de saison seront vendus aux familles des patients ainsi qu'aux fleuristes du quartier.



- Production totale : 112 500 tiges de fleurs coupées, soit 4 500 bouquets
- Technique : Substrat continu
- Equivalents temps plein créés : 2,5
- Vocation : Productif



Porteur du projet

FERME FLORALE URBAINE est une jeune entreprise créée par quatre personnes formées à l'École Du Breuil. Pour ce projet, ils fonderont également une association, porteuse des animations sur le site.

Résidence Mathis (19^e)

élogie - SIEMP

3 600 m² dont 2 000 m² en sous-sol

Dans une résidence sociale du 19^e arrondissement, le bailleur social Elogie-SIEMP propose un vaste site, à la fois aérien avec un jardin sur dalle et souterrain avec le dernier niveau d'un parking.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié

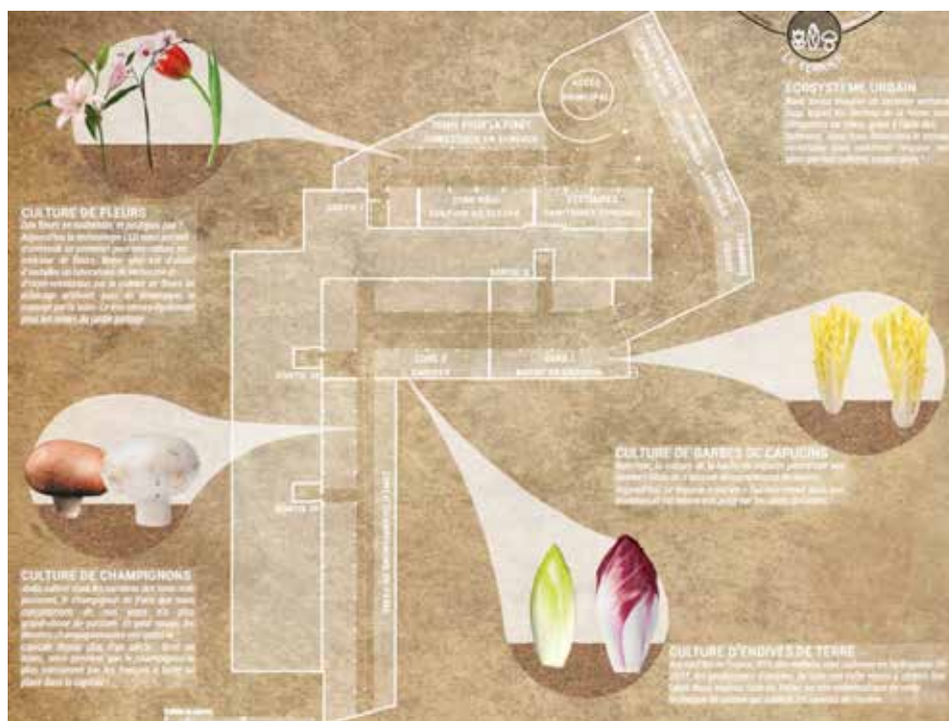


Résidence Mathis (19^e)



CYCLOPONICS & VERGERS URBAINS : "LE TERRIER"

Deux porteurs complémentaires s'associent pour investir les deux surfaces du site ! Cycloponics créera Le Terrier, ferme souterraine dédiée à la culture des champignons de Paris, paradoxalement inédite intramuros, ainsi qu'au forçage des endives. Les futurs salariés, recrutés de préférence dans le quartier, permettront de faire fonctionner cette exploitation. Quant à Vergers Urbains, il aménagera le jardin de la résidence en lien direct avec les locataires dans une dynamique de co-construction.



- Production totale : 432 000 T d'endives et de champignons
- Technique : Forçage endives, champignonière
- Equivalents temps plein créés : 6
- Vocation : Productif et participatif



Porteur du projet

CYCLOPONICS est une start-up lauréate de la première saison des Parisculteurs sur le site du parking Raymond Queneau. Elle s'associe avec VERGERS URBAINS, association très implantée dans les 18^e, 19^e et 20^e arrondissements qui se dédie à la création d'une ville comestible, inclusive et participative.

Cité des Sciences et de l'Industrie (19^e)

universcience

Plus de 1 hectare sur cinq espaces

Universcience propose sur le site de la Cité des Sciences et de l'Industrie, plusieurs périmètres permettant d'accueillir des projets d'agriculture urbaine. L'ensemble, représentant 1,07 hectare, forme l'un des plus vastes sites de la Saison 2 des Parisculteurs. Le potentiel du site est rendu exceptionnel par la diversité des espaces : accessibles au public, pleine terre, terrasse à grande portance... L'attractivité du site est accrue du fait de sa vision culturelle et pédagogique et des très nombreux visiteurs qui le fréquentent.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié

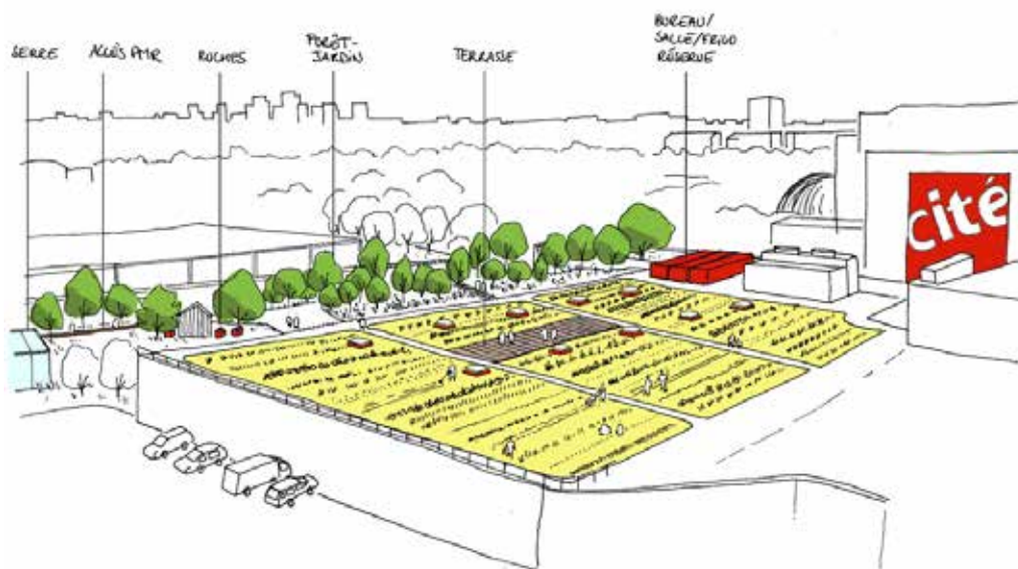


Cité des Sciences et de l'Industrie (19^e)

universcience

AMAURY DUBOIS PAYSAGE-CALBANTINE- MARMITE URBAINE: "FOLIE PRIMAIRE"

Le trio lyonnais créera une ferme urbaine d'envergure, cultivée selon les principes de la permaculture expérimentés à la Ferme du Bec-Hellouin. La toiture Sadi-Carnot, disposant de l'une des meilleures portances des deux saisons de Parisculteurs, accueillera l'espace de production mais également un lieu de formation aux métiers du maraîchage, de l'agro-écologie et de la permaculture, en synergie avec les lycées agricoles de la région. Enfin, les autres espaces de la Cité des Sciences et de l'Industrie seront aménagés sans but productif : forêt-jardin expérimentale, espace de détente accueillant des fêtes de quartier, jardin partagé à destination des salariés d'Universcience et verger de cerisiers !



- **Production totale** : 8 T de fruits et légumes
- **Technique** : Substrat continu et pleine terre
- **Equivalents temps plein créés** : 9
- **Vocation** : Productif



Porteur du projet

Amaury Dubois Paysage-Calbantine-Martmrite Urbaine sont engagés pour la création de jardins partagés en permaculture. Ils souhaitent aujourd'hui s'implanter à Paris pour développer leurs valeurs d'échange, d'expérimentation et de transmission.

Collège Robert Doisneau (20^e)

Plus de 1 000 m² à végétaliser

Le collège Robert Doisneau met à disposition une toiture terrasse de 1 000 m². Le site étant situé dans la rue des Panoyaux, qui tient son appellation du vignoble Le Panoyau (dérivé de "pas noyaux") qui s'y trouvait au XVIII^e siècle, l'installation d'un projet d'agriculture urbaine serait l'occasion de lui redonner sa vocation première.



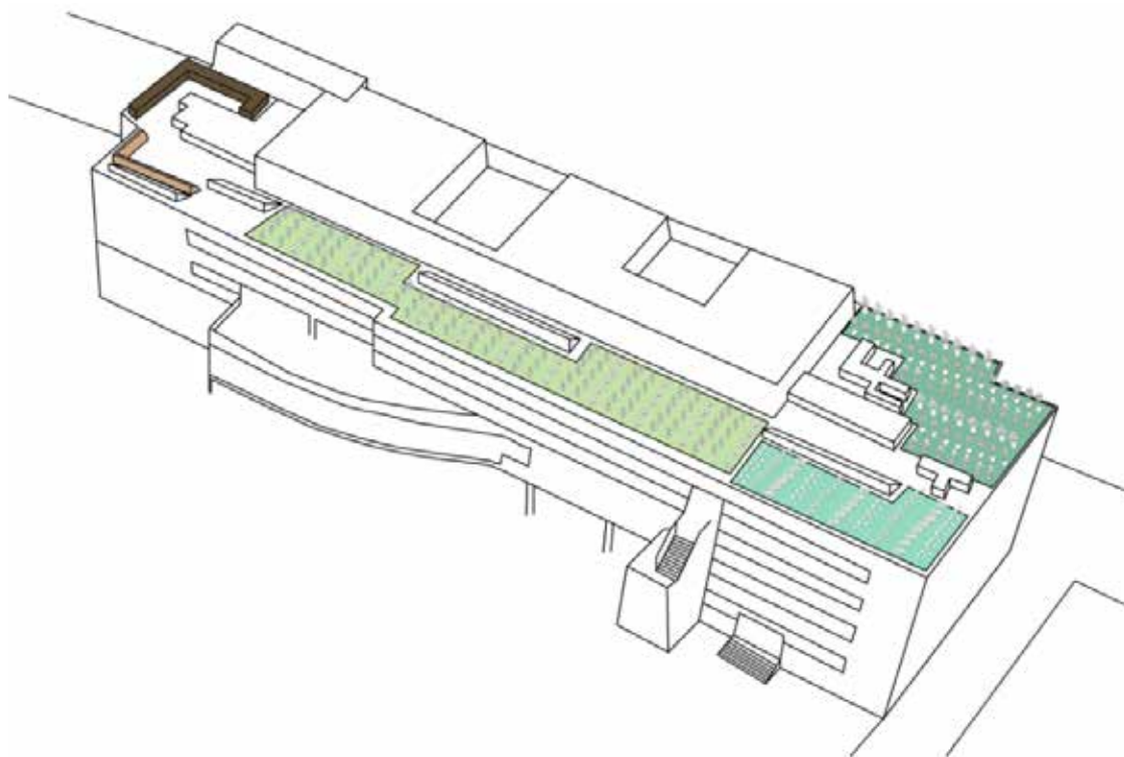
Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Collège Robert Doisneau (20^e)

VENI VERDI : “AROMATES, FLEURS ET PARTAGE”

Les cultures sur buttes installées en toiture, du projet Aromate, fleurs et partage privilégieront les aromatiques – avec notamment l’installation de séchoirs en bois – et les fleurs, avec un choix d’essences pensé notamment pour s’adapter aux besoins des visiteurs du cimetière du Père Lachaise à proximité. Une pépinière sera alimentée par des plants invendus récupérés auprès de Truffaut, partenaire du projet, qui seront soignés et bouturés.



- **Production totale** : 120 kg d’aromates + 6 750 tiges de fleurs coupées + 2 000 plants
- **Technique** : Culture en buttes, culture en pots
- **Equivalents temps plein créés** : 0,5
- **Vocation** : Productif et pédagogique



Porteur du projet

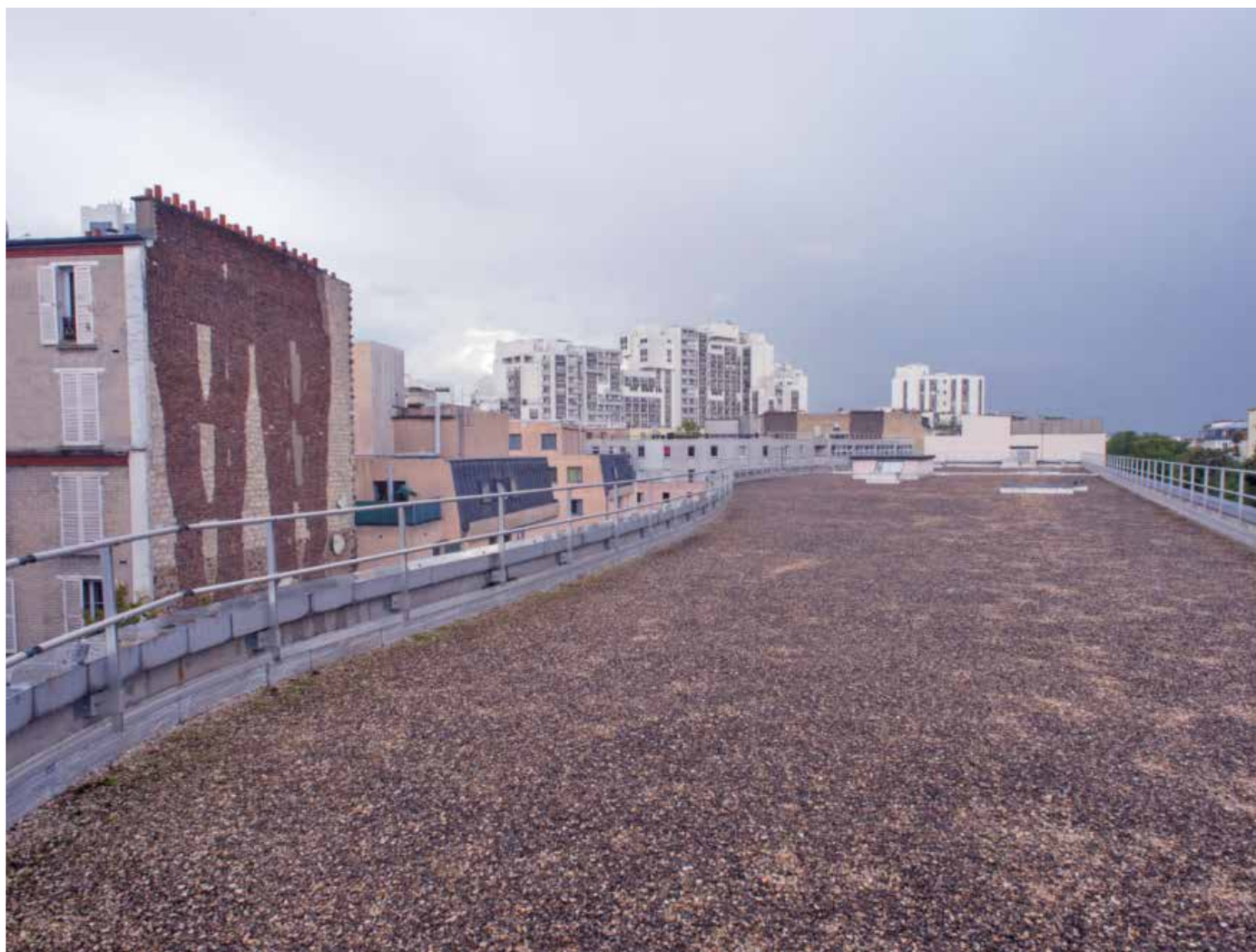
L’association VENI VERDI est un acteur de référence de l’agriculture urbaine à Paris. Particulièrement implantée dans les arrondissements extérieurs de la rive droite, elle est entre autres déjà présente dans trois collèges de l’arrondissement, Pierre Mendès France, Henri Matisse et Flora Tristan.

Hôtel d'activités Albert Marquet (20^e)



760 m² de terrasse au bord de la Petite Ceinture

L'hôtel d'activités situé dans le quartier de Charonne, propose une terrasse de 760 m², bien exposée et à proximité directe de la Petite Ceinture. Le site offre également une opportunité intéressante avec la présence dans le bâtiment d'une école de cuisine.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié

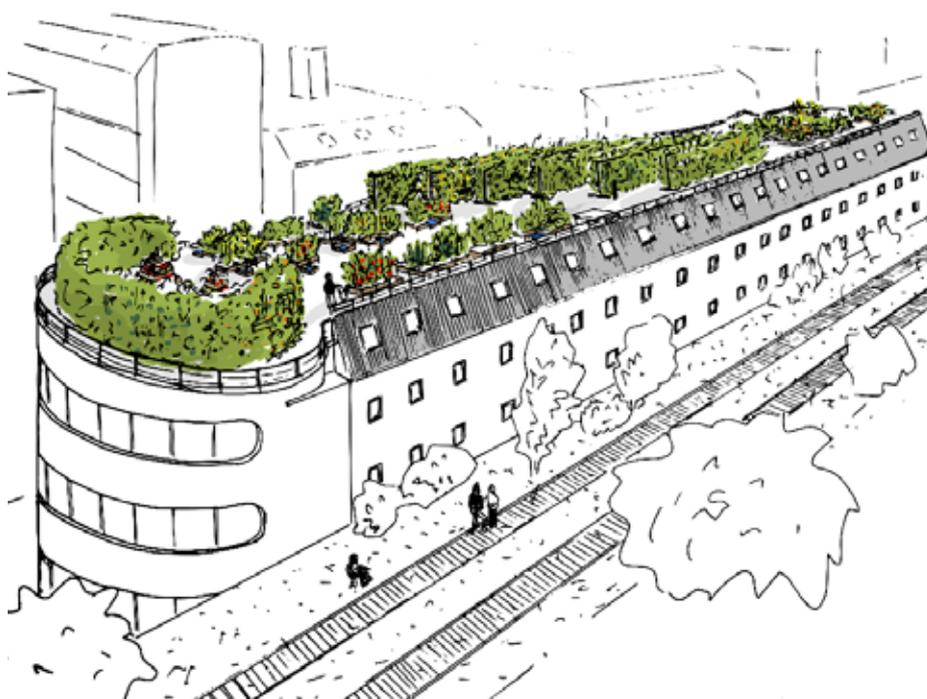


Hôtel d'activités Albert Marquet (20^e)



CUEILLETTE URBAINE : "L'ARCHE VEGETALE"

Projet à vocation productive, l'Arche Végétale déploiera sur le toit de l'Hôtel d'Activité Albert Marquet diverses techniques de culture : hydroponie, aquaponie, culture en bacs... Un partenariat fort avec l'école Cuisine Mode d'Emploi(s), fondée par Thierry Marx et située dans le bâtiment, est construit autour de zones expérimentales, de partage des cultures et de compostage des déchets verts. A terme, un travail avec le bâtiment voisin est envisagé pour créer une continuité végétale entre les terrasses !



- **Production totale** : 700 kg de fruits et légumes + 3T d'aromates
- **Technique** : Aquaponie, hydroponie et culture en bacs
- **Equivalents temps plein créés** : 1
- **Vocation** : Productif



Porteur du projet

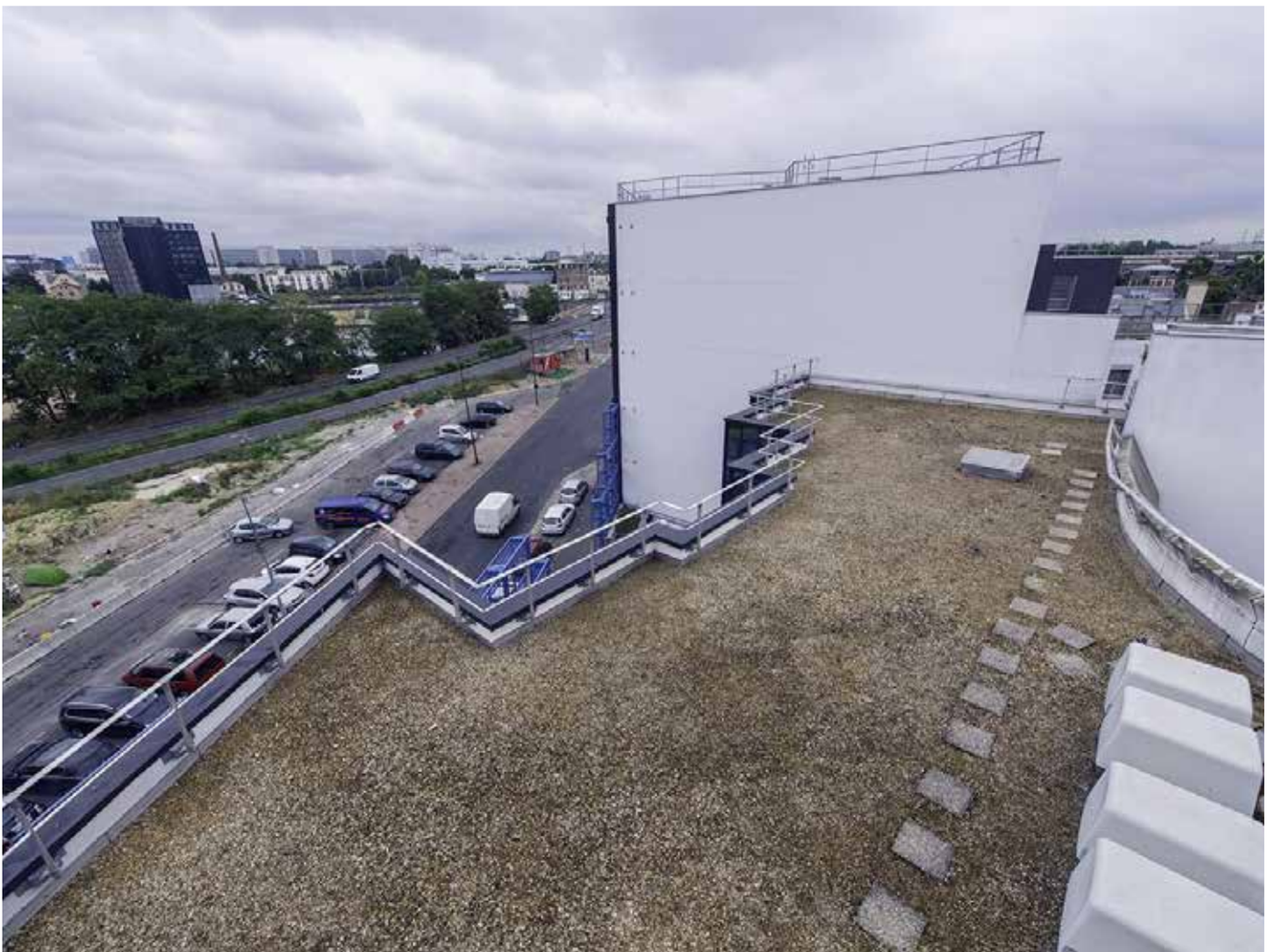
CUEILLETTE URBAINE est une entreprise spécialisée dans les aménagements potagers en toiture et les ateliers team building sur les thèmes du potager et de la cuisine. Elle s'associe à URBANLEAF, start-up dijonnaise dédiée à l'aquaponie, ainsi qu'à l'école CUISINE MODE D'EMPLOI(S), présente dans le bâtiment.

Bourse du Travail Saint-Denis (93)



470 m² de terrasse à végétaliser

A deux pas du canal Saint-Denis, le bâtiment de la Bourse du Travail est un lieu important de la vie politique et culturelle de Saint-Denis. La toiture terrasse est mise à disposition pour un projet d'agriculture urbaine s'articulant avec la fonction et l'identité du site.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Bourse du Travail Saint-Denis (93)

Saint
Denis

PERMAPOLIS & TOITS VIVANTS : "L'AROMATHEQUE"

Le projet l'Aromathèque, commun aux deux sites de Saint-Denis, installera des cultures d'aromates, de fleurs et de plantes médicinales. Les productions - tisanes ensachées, jeunes plants, bottes d'herbes fraîches ou barquettes de fleurs comestibles - pourront être commercialisées au marché de Saint-Denis, ou encore dans les cafés et salons de thé partenaires du projet. Des ateliers pédagogiques seront organisés à l'Oasis Mund Gawi (Place du 8 mai 1945) ou encore chez Basile, la micro-ferme urbaine dyonisienne fondée par une membre de l'équipe projet, à deux pas de la Basilique de Saint-Denis.



- **Production totale** : 50 kg d'aromates + 25 kg de tisanes
- **Technique** : Culture en bacs
- **Equivalents temps plein créés** : 0,75
- **Vocation** : Productif et pédagogique



Porteur du projet

Le projet est porté par l'association PERMAPOLIS. Sa fondatrice, membre de l'association Vergers Urbains, est également à l'origine de la micro-ferme urbaine dyonisienne "Chez Basile" à proximité des sites mis en jeu. L'association TOITS VIVANTS (lauréate sur l'édition précédente des Parisculteurs) est en charge du volet technique du projet.

Centre administratif Saint-Denis (93)

Saint ★
Denis

620 m² de terrasses jouxtant la Basilique Saint-Denis

Le Centre administratif met à disposition deux toitures-terrasses qui se prêteront à un traitement paysager et architectural exigeant.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié



Centre administratif Saint-Denis (93)

Saint
Denis

PERMAPOLIS & TOITS VIVANTS : "L'AROMATHEQUE"

Projet associatif, commun aux deux sites mis en jeu par la Ville de Saint-Denis, L'Aromathèque associe une activité pédagogique avec la culture d'aromates pour une production de tisanes ensachées, d'herbes aromatiques fraîches et de fleurs comestibles.



- Production totale : 50 kg d'aromates + 25 kg de tisanes
- Technique : Culture en bacs
- Equivalents temps plein créés : 0,75
- Vocation : Productif et pédagogique



Porteur du projet

Le projet est porté par l'association PERMAPOLIS. Sa fondatrice, membre de l'association Vergers Urbains, est également à l'origine de la micro-ferme urbaine dyonisienne "Chez Basile" à proximité des sites mis en jeu. L'association TOITS VIVANTS (lauréate sur l'édition précédente des Parisculteurs) est en charge du volet technique du projet.

Centre Technique Municipal de Pantin (93)



Un toit terrasse de 2 400 m²

Le Centre Technique Municipal de Pantin, situé dans un tissu urbain mixte et à 500 m de la Capitale, présente une toiture particulièrement bien exposée et accessible, pour un projet d'agriculture urbaine productif et ambitieux.



Mairie de Paris - Jean-Pierre Viguié

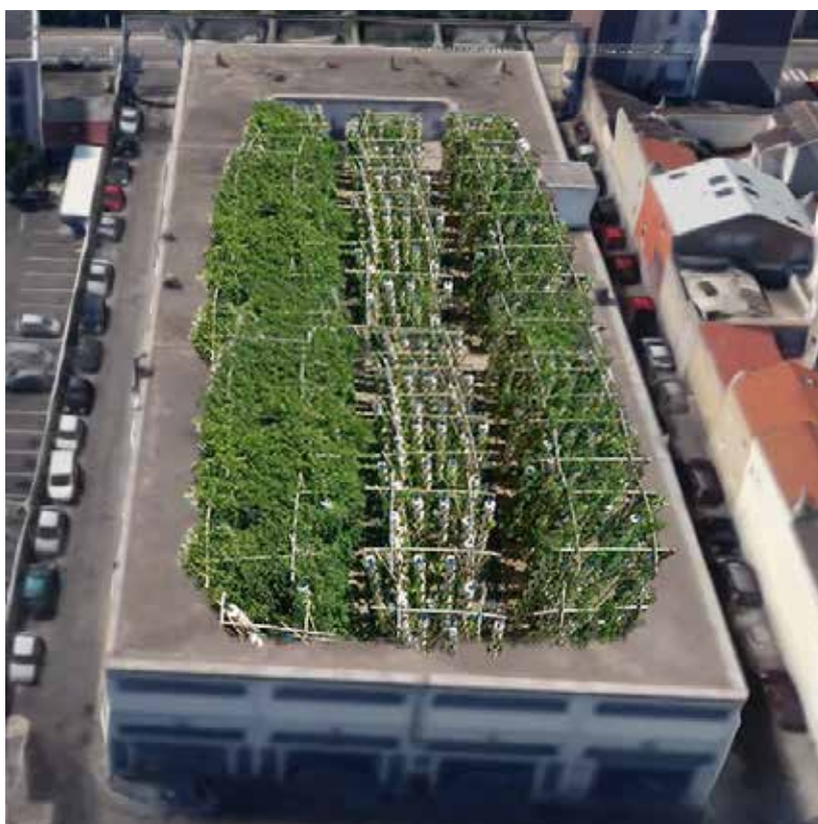


Centre Technique Municipal de Pantin (93)

ville de
Pantin

AGRIPOLIS SAS : "UNE FERME URBAINE A PANTIN"

L'expert de l'aéroponie verticale Agripolis développera son savoir-faire sur la toiture du CTM de Pantin. Extrêmement productive, utilisant uniquement des intrants organiques, sa technique permettra la production de légumes, petits fruits et herbes aromatiques. Elles seront distribuées dans les supérettes de la ville, ainsi que sous forme de paniers.



- Production totale : 65 T de fruits et légumes
- Technique : Hydroponie
- Equivalents temps plein créés : 7
- Vocation : Productif



Porteur du projet

AGRIPOLIS SAS développe depuis plusieurs années une expertise en aéroponie verticale. Elle se déploie actuellement sur plusieurs sites, dont trois issus des Parisculteurs-Saison 1.

Les Parisculteurs Saison 1



© Jean-Pierre Viguié-Ville de Paris

L'installation du projet de Topager sur le toit de l'Opéra Bastille est en cours.

Chiffres clés - Saison 1

14 sites installés aujourd'hui sur 32 ont généré :



La production annuelle prévue des 18 sites restants :



PREMIÈRE INAUGURATION DE 2018



14 avril 2018, inauguration de La Caverne de Cycloponics dans le parking Raymond Queneau, de la résidence ICF Habitat, en présence d'Anne Hidalgo, Maire de Paris, d'Eric Lejoindre, Maire du 18^e et de Pénélope Komitès, Adjointe à la Maire de Paris chargée des Espaces verts, de la nature en ville, de la biodiversité, de l'agriculture urbaine et des affaires funéraires.

Quelques réalisations - Saison 1

Gymnase de la Cour des Lions 11^e - Agripolis



© Jean-Pierre Vigué-Ville de Paris

Sur le toit du centre sportif de la **Cour des Lions dans le 11^e**, Agripolis a installé ses colonnes d'aéroponie. Technologie très productive, elle permet également de consommer très peu d'eau au kg produit !



Photos : © Jean-Pierre Vigué-Ville de Paris



Opéra Bastille 12^e - Topager



© Jean-Pierre Vigié-Ville de Paris

Top départ pour l'installation du projet TOPAGER sur le toit de l'Opéra Bastille. Légumes, baies, aromates et bière sont au menu pour la rentrée 2018 !



Photos : © Jean-Pierre Vigié-Ville de Paris



Glossaire

- **Aéroponie** : technique culturale sans substrat solide (sol) ni liquide (solution nutritive), consistant à nourrir les plantes par un brouillard nutritif, eau et nutriment en brumisation, diffusé en milieu fermé.
- **Aquaponie** : système de production combinant aquaculture (élevage d'animaux aquatiques, souvent poissons), hydroponie (culture de plantes hors-sol, souvent légumes), et bactéries nitrifiantes en circuit fermé où les déjections des animaux aquatiques sont filtrées par les bactéries et utilisées pour fertiliser les plantes.
- **Butte permanente** : support cultural construit en apportant entre autres du compost et des déchets organiques, sans travail du sol, souvent utilisé en permaculture. Ce type de butte peut notamment se présenter en **lasagne de permaculture**, support cultural issu de l'empilement alterné de "couches brunes" riches en carbone (paille, feuilles mortes) et "couches vertes" riches en azote (tonte, feuilles vertes).
- **Champignonnière** : lieu de culture de champignons, idéalement sombre et humide. Cette culture était répandue dans la banlieue parisienne notamment dans des caves, et effectuée sur du fumier de cheval urbain. Aujourd'hui, la majorité de la production est réalisée dans des hangars réfrigérés. Elle peut aussi être effectuée sur des substrats enrichis en marc de café dans des parkings et autres types de sous-sols.
- **Permaculture** : système conceptuel inspiré du fonctionnement des écosystèmes naturels, élaboré en Australie dans les années 70, visant la durabilité.

Contact presse Ville de Paris

Perrine Boiton
01.42.76.49.61
presse@paris.fr

Site Internet

www.parisculteurs.paris