



La Ville de Paris
présente

Quand Paris devient agricole



© Sarah Langhieux-Cityside-Flore urbaine Belleville

lundi 27 et mardi 28 mai 2019

Les journées #Parisculteurs



DOSSIER DE PRESSE

Quand Paris devient agricole

“ En 2016, l'appel à projets Pariculteurs Saison 1 a permis, avec l'aide des partenaires signataires de la charte "Objectif 100 hectares", de contribuer à bâtir un nouveau modèle urbain. Cette première saison a fait émerger des agricultrices et des agriculteurs urbains passionnés par leur métier, partageant une conception vertueuse de l'environnement et de l'agriculture comme biens communs générant lien social et nouvelles activités économiques, mais aussi une large palette de techniques agricoles. Paris est ainsi devenu un démonstrateur de l'agriculture urbaine.

En 2018, la deuxième saison des appels à projets Parisculteurs a vu apparaître des projets originaux et pourtant bien ancrés dans le réel avec de nouveaux types de partenaires : des copropriétés et d'autres communes de la métropole. Nous avons aussi rencontré de nouveaux agriculteurs urbains prêts à se lancer dans cette aventure humaine, technique et sociale.

En 2019, l'appel à projets Parisculteurs saison 3 a renforcé les synergies entre territoires autour d'une problématique désormais largement partagée. Grâce au partenariat noué avec le Conseil départemental de la Seine Saint-Denis et aux propositions d'autres partenaires de la métropole du Grand Paris, ce sont de nouveaux territoires qui participent à l'aventure.

À travers ces appels à projets Parisculteurs, ce sont aussi les territoires et leurs habitant-e-s que nous souhaitons relier. C'est le sens de nos partenariats avec la Chambre d'agriculture d'Ile de France et les acteurs du monde agricole francilien. Car l'agriculture urbaine ne se développera pas en opposition mais bien en complémentarité avec toutes les agricultures notamment les agricultures périurbaines.

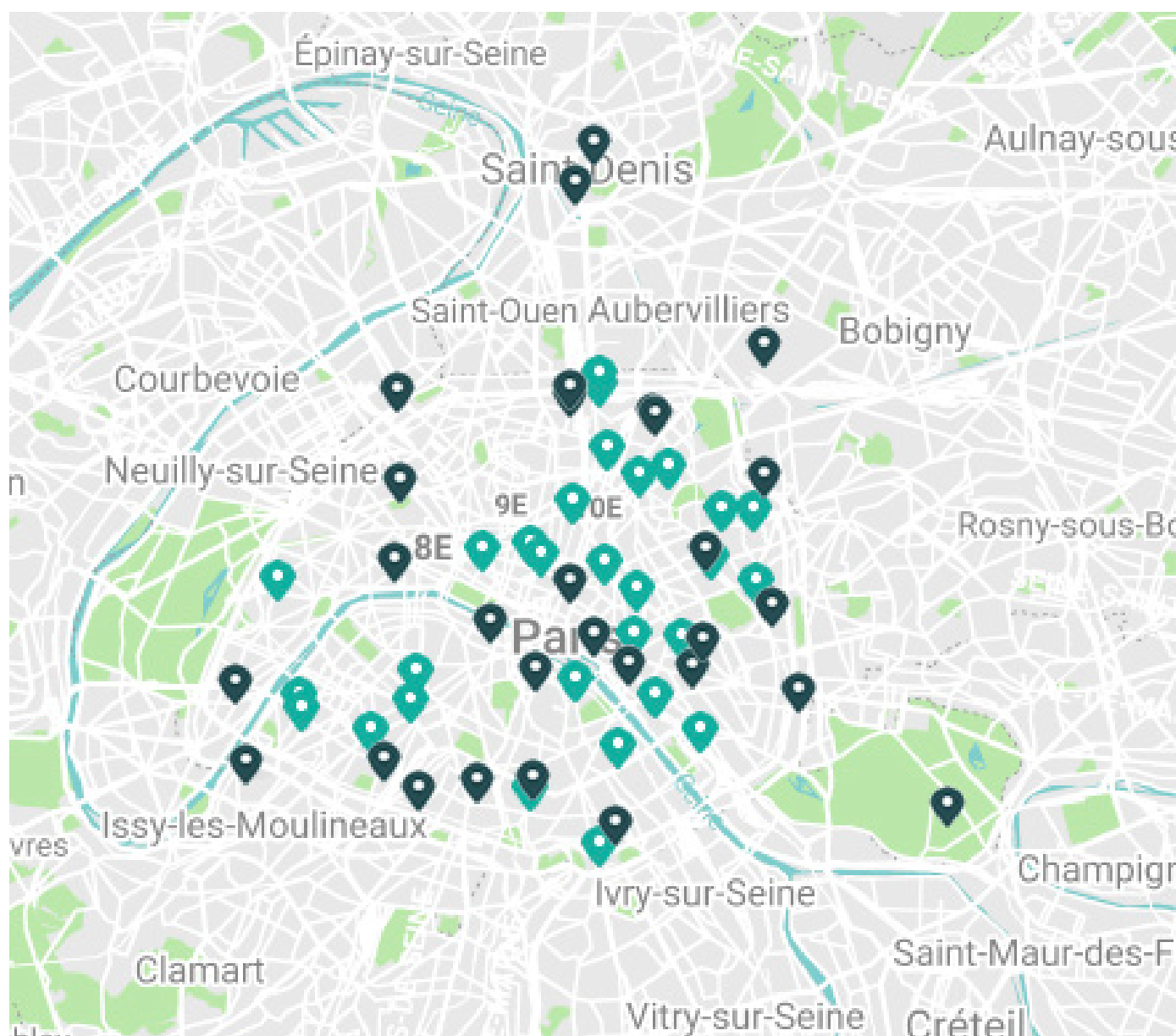
En devenant l'incubateur des plus audacieuses innovations sociales et techniques, Paris s'est imposée comme l'une des grandes métropoles leaders en matière d'agriculture urbaine et, comme certains déjà l'affirment, comme la capitale mondiale de l'agriculture urbaine !

”



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

Parisculteurs Saisons 1 & 2 : 58 sites pour l'agriculture urbaine



Chiffres clés Saisons 1 & 2

Aujourd'hui en culture :

- 19 sites installés
- 340 tonnes de fruits, légumes champignons et aromates récoltés par an
- 178 500 fleurs coupées et plants récoltés par an
- Plus de 50 emplois directs

Partenaires :

- Compagnie de Phalsbourg
- Tishman Speyer
- Enedis
- RATP
- Opéra de Paris
- Left Bank
- RIVP
- Eau de Paris
- Gecina
- Elogie Siemp
- Poste Immo
- ICF La Sablière
- France Habitation
- Paris Habitat
- Monoprix
- Centre Pompidou
- Université Paris 1
- LVMH
- RMNGP
- Le Trot
- Eiffage
- Unilet
- APHP
- Hexagona
- Icade
- Ville de Saint Denis
- Ville de Pantin

Parisculteurs Saison 3

34 nouveaux sites pour l'agriculture urbaine

Paris et ses partenaires de "Parisculteurs Saison 3" proposent de nouvelles opportunités pour le développement de l'agriculture urbaine. Agriculteurs, jardiniers, paysagistes, entrepreneurs, startups, concepteurs, architectes, acteurs associatifs, riverains, sont invités à concourir et proposer leurs projets pour changer durablement le visage de nos territoires.

Double singularité de cette nouvelle édition : de nombreux sites au sol qui donneront notamment une plus grande visibilité à l'agriculture urbaine dans la ville et une démarche qui se métropolise avec l'association de plusieurs communes franciliennes et le partenariat avec le Conseil Départemental de Seine Saint-Denis.

Chiffres clés :

- 34 sites en compétition dont 25 sites dans Paris et 9 sites répartis sur 8 autres communes métropolitaines.
- 34 sites en compétition, dont 12 sites mis à disposition par la Ville de Paris et 22 par ses partenaires.
- 6 sites situés en Seine-Saint-Denis dont 4 proposés par le Conseil Départemental de Seine-Saint-Denis.
- 3 sites situés dans le Val de Marne.
- Un total de 6 hectares dont 3,6 ha à Paris et 2,4 ha sur les autres communes franciliennes.
- 21 sites au sol, 11 sites en toiture et 2 en sous-sol.

Annnonce des résultats le 5 juillet 2019

Parisculteurs Saison 3

Les 34 sites

1. Place de Fontenoy (7e) : UNESCO – 2 100 m² sur dalle
2. Centre sportif Jacqueline Auriol (8e) : Ville de Paris – 900 m² en toiture
3. Écoles Faidherbe et Saint Bernard (11e) : Ville de Paris – 200 m² en toiture
4. Résidence Montempoivre (12e) : Groupe Logirep – 650 m² au sol
5. Ministère de l'Économie et des Finances (12e) : Ministère - 2 350 m² en toiture et au sol
6. Crèche Max Jacob (13e) : Ville de Paris – 290 m² au sol
7. École Dunois (13e) : Ville de Paris – 1 600 m² en toiture
8. Petite Ceinture tronçon Rungis(13e) : Ville de Paris et SNCF – 1 400 m² au sol
9. Stade tour à parachutes (13e) : Ville de Paris – 650 m² au sol
10. Bretelle porte de Vanves (14e) : Ville de Paris – 3 000 m² au sol
11. EHPAD Furtado Heine (14e) : Ville de Paris – 500 m² au sol
12. Résidence Alésia (14e) : Groupe Logirep – 300 m² au sol
13. EHPAD Grenelle (15e) : Association Chemins d'espérance – 1 600 m² au sol
14. TEP Paul Barruel (15e) : Ville de Paris – 300 m² au sol
15. Jardin de la rue Miollis (15e) : UNESCO – 550 m² au sol
16. Résidence les Ternes (17e) : Ville de Paris – 400 m² au sol
17. Voie BP 17 (17e) : Ville de Paris – 1 300 m² au sol
18. Centre de tri Douaumont (17e) : Syctom – 600 m² en toiture
19. École de la propreté (18e) : Ville de Paris – 700 m² en toiture
20. Petite Ceinture tronçon Ornano-Poissonniers (18e) : SNCF – 7 800 m² au sol
21. Villette – Turgot (19e) : Paris Habitat – 2 275 m² au sol
22. Émile Bollaert (19e) : RIVP – 4 600 m² au sous-sol
23. Cité des sciences - Sadi Carnot (19e) : Universcience – 1 200m² en toiture
24. Cité des sciences – Descartes (19e) : Universcience – 400 m² en toiture
25. Parkings Pelleport et Rigoles (20e) : Elogie-SIEMP - 200 et 500m² au sous-sol
26. Murs à pêches (93) : Conseil départemental de Seine-Saint-Denis, Ville de Montreuil – 7 000m² au sol
27. Collège Politzer (93, Montreuil) : Conseil départemental de Seine-Saint-Denis – 900 m² au sol
28. Babcock (93, La Courneuve) : Conseil départemental de Seine-Saint-Denis – 1 000 m² au sol
29. Landy - Canal (93, Aubervilliers) : Conseil départemental de Seine-Saint-Denis – 3 000 m² au sol
30. Résidence Jean Jaurès (93, Pantin) : France Habitation – 1 000 m² au sol
31. Truffaut Grand Stade (93, Saint-Denis) : Jardinerie Truffaut – 450 m² en toiture
32. Truffaut Ivry (94, Ivry-sur-Seine) : Jardinerie Truffaut – 450 m² en toiture
33. Croix de Berny (94) : Ville de Fresnes – 3 000 m² au sol
34. ZAC Gare Ardoines (94) : SOGARIS, Vitry-sur-Seine (EPT Grand-Orly Seine Bièvre) – 6 000 m² en toiture



lundi 27 et mardi 28 mai 2019

Les journées #Parisculteurs

5 inaugurations pour découvrir un Paris agricole



© Sarah Langinieux-Cityside



Ecole de Bercy (12^e)

165 rue de Bercy

Lundi 27 mai à 15h30

Parisculteurs Saison 1 : La Traversine

PROJET

La Traversine est un potager pédagogique et expérimental, qui a pour but de sensibiliser les enfants de l'école de Bercy à l'agriculture durable, et de leur fait découvrir d'autres initiatives similaires, en particulier en Afrique. La production attendue est d'environ 300 kg de fruits, légumes, fleurs comestibles et plantes aromatiques par an. Cette production comprend notamment des kiwis, groseilles, cassis, framboises, mûres, fraises, glycine, chèvrefeuille, laitues, pommes de terre, maïs, ainsi que différentes variétés de courges.

Elle est distribuée dans le quartier aux membres de l'association, sous forme de paniers-barquettes ou de petits bouquets garnis. Un emploi équivalent temps plein a été créé par ce projet.

EQUIPE

L'association Dessine l'Espoir, fondée en 2003 à Paris, construit des passerelles culturelles et sociales entre la France et plusieurs pays d'Afrique où elle initie, accompagne et soutient des projets de développement dans les domaines suivants :

- La sensibilisation et prévention, en particulier liée au VIH Sida, et à la prévention des grossesses précoces ;
- L'inclusion sociale, en luttant contre la stigmatisation, en soutenant l'éducation d'enfants en difficulté, et en finançant des jardins scolaires pour améliorer leur alimentation ;
- La nutrition et l'accès à une alimentation équilibrée, notamment en favorisant l'agriculture familiale et biologique.

SITE

La Ville de Paris a proposé la toiture terrasse de l'école maternelle et élémentaire de Bercy d'une surface de 350 m², en vue d'y réaliser un projet d'agriculture urbaine.



Collège Germaine Tillion (12^e)

8 avenue Vincent d'Indy

Lundi 27 mai à 17h00

Parisculteurs Saison 2 : Germons Germaine

PROJET

L'association Veni Verdi a créé le projet Germons Germaine, une ferme centrée sur la culture des légumes, fruits et fleurs. La production, estimée à 13 tonnes par an, est donnée aux bénévoles et aux élèves pour les deux tiers, et vendue aux particuliers et aux restaurants localement pour le tiers restant. Des ateliers pédagogiques préparés en lien avec l'établissement seront proposés aux élèves. Enfin, sur les espaces verts du collège, la culture d'osier permettra de développer la première filière artisanale parisienne de vannerie !

EQUIPE

Veni Verdi est une association loi 1901 dont l'objectif est de créer des jardins en milieu urbain pour agir sur notre environnement, notre société et notre économie.

SITE

La Ville de Paris a proposé les toitures terrasses du collège Germaine Tillion d'une surface de 1 130 m², pour l'appel à projets Parisculteurs.



Réservoir de Belleville (20^e)

38 rue du Télégraphe

Mardi 28 mai à 11h30

Parisculteurs Saison 1 : Flore urbaine

PROJET

Flore Urbaine présente un projet rassemblant 3 types d'activités agricoles de production non comestible : fleurs coupées, plantes ornementales et semences. La palette végétale se compose entre autres de tournesols, cosmos, dahlias, roses, pavots, bleuets, scabieuses et clématites des haies. La production est commercialisée sur place. 20 000 fleurs coupées et 15 000 jeunes plants sont produits chaque année. 1,5 équivalent temps plein est créé par ce projet qui fait également intervenir 13 salariés en insertion.

EQUIPE

Pépins Production : association, dont l'objectif est d'accompagner de manière responsable le processus de végétalisation en ville au tout début du cycle de la plante.

Plein Air : production de fleurs à couper en biodynamie.

Interface formation : chantiers d'insertion.

Formalocal : Maîtrise d'oeuvre.

SITE

La Ville de Paris et Eau de Paris ont proposé ce site de pleine terre d'une surface d'environ 1 200 m² et présentant une excellente exposition. Des travaux préparatoires ont été réalisés par la Ville de Paris, afin de permettre un accès direct depuis le cimetière de Belleville voisin, d'assurer les raccordements à l'eau et l'électricité, ainsi que la séparation avec un réservoir d'Eau de Paris.



Gymnase de la Cour des Lions (11^e)

9 Rue Alphonse Baudin

Mardi 28 mai à 14h30

Parisculteurs Saison 1

PROJET

Le projet d'Agripolis propose un système de culture aéroponique productif et répliquable. L'activité de production est couplée à des animations et sessions pédagogiques (apprendre le cycle des plantes, jardinage et repiquage...) à destination des élèves des établissements voisins. La production annuelle est de 25 tonnes de 35 espèces de légumes, ainsi que des fleurs coupées et 5 variétés de salades, 4 variétés de tomates, courgettes, concombres, aubergines, piments, des aromatiques (basilic, coriandre), des choux, des légumes d'hiver (chou chinois, potimarron), fraises... La production est vendue à des restaurants et commerces parisiens. Agripolis propose également des produits en vente direct aux particuliers, notamment sous forme de panier. Un tiers d'emploi équivalent temps plein est créé par le projet.

EQUIPE

Agripolis est une société innovante qui développe l'agriculture urbaine en installant et exploitant des fermes urbaines de production. Elle développe ses colonnes de culture qui utilisent la technique d'aéroponie, intensément productive. La production est locale et exclusivement réalisée avec des nutriments utilisables en agriculture biologique.

SITE

La Ville de Paris a proposé le toit-terrasse du gymnase de la Cour des Lions, soit 730 m² de surface pour un projet d'agriculture urbaine.



Collège Eugène Delacroix (16^e)

13-15 rue Eugène Delacroix

Mardi 28 mai à 17h30

Parisculteurs Saison 1

PROJET

Le projet d'Agripolis propose un système de culture aéroponique productif et répliquable. L'activité de production est couplée à des animations et sessions pédagogiques (apprendre le cycle des plantes, jardinage et repiquage...) à destination des élèves de l'établissement. La production annuelle est de 30 tonnes de 35 espèces de légumes, ainsi que des fleurs coupées et 5 variétés de salades, 4 variétés de tomates, courgettes, concombres, aubergines, piments, des aromatiques (basilic, coriandre), des choux, des légumes d'hiver (chou chinois, potimarron), fraises... Cette production est destinée principalement aux restaurants collectifs scolaires des alentours. Le reste est vendu à des restaurants et commerces parisiens. Agripolis propose également des produits en vente direct au particuliers, notamment sous forme de panier. Un tiers d'emploi équivalent temps plein est créé par le projet.

EQUIPE

Agripolis est une société innovante qui développe l'agriculture urbaine en installant et exploitant des fermes urbaines de production. Elle développe ses colonnes de culture qui utilisent la technique d'aéroponie, extrêmement productive. La production est locale et exclusivement réalisée avec des nutriments utilisables en agriculture biologique.

SITE

La Ville de Paris a proposé les deux toits-terrasses de ce collège du 16^e arrondissement totalisant près de 1 200m² de surface exploitable et bénéficiant d'une excellente exposition. Situé dans un quartier calme, ce site faisant partie du collège Janson de Saille est idéal pour un projet d'agriculture urbaine.



Les journées #Parisculteurs

Projection-Débat le lundi 27 mai 2019 à 19h00
à l'Auditorium de l'Hôtel de Ville

5 films pour découvrir un Paris agricole



© Cityside

5 films pour découvrir un Paris agricole

L'agriculture urbaine grandit à Paris, cultive la biodiversité, le lien social, les aventures humaines et invente de nouveaux modèles économiques.

Une série de films courts, témoins de la diversité des projets et des équipes, dévoile un Paris inédit.

Des champignons dans les sous-sols, des potagers suspendus, des cultures de safran...

Les agriculteurs urbains sont à l'œuvre dans la capitale et défrichent une mutation engagée par toutes les métropoles.

Ordre de projection :

(5 films d'environ 10 min chacun)

Opéra 4 saisons 12^e

Porteur de projet : Topager

Partenaire : Opéra de Paris Bastille

Cultures maraîchères en pleine terre sur toits-terrasses.

Du safran sur les toits 13^e

Porteur de projet : Bien Elevées

Partenaires : Monoprix et Paris Habitat

Cultures de safran en bacs sur le toit du Monoprix Bièvre.

La Caverne 18^e

Porteur de projet : Cycloponics

Partenaire : ICF La Sablière

Cultures de champignons et d'endives dans un parking de résidence sociale.

La ferme Lachambeaudie 12^e

Porteur de projet : Aéromate

Partenaire : RATP

Cultures hydroponiques hors-sol d'herbes aromatiques.

Facteur Graine 18^e

Porteur de projet : Communauté Facteur Graine

Partenaire : Groupe La Poste, Poste Immo

Cultures maraîchères en pleine terre sur le toit d'un centre de tri postal.

Chaque film sera suivi d'un échange avec le public d'une dizaine de minutes.

Seront présents pour ces débats des représentants de la Ville de Paris, les porteurs de projets, les partenaires et la réalisatrice.

Cocktail de clôture.

Opéra de Paris Bastille (12^e)

Place de la Bastille

Opéra 4 saisons

De la terre transportée par grue depuis la Place de la Bastille, à la vente des produits dans les couloirs de l'Opéra de Paris, le film met en images le travail des maraîchers. Concentrés, habitués aux contraintes des lieux, ces derniers cueillent, trient, pèsent la production d'un jour sous nos yeux.

La vue sur Paris, les terrasses cultivées filmées depuis le ciel, nous transportent vers des horizons méconnus.

Jean-Philippe Thiellay, Directeur général adjoint de l'Opéra de Paris Bastille, raconte comment et pourquoi les terrasses de ce bâtiment jusqu'ici invisibles ont été investies par l'agriculture urbaine. Frédéric Madre, co-dirigeant de Topager nous fait part de l'ambition de ce projet qui doit arriver à l'équilibre économique par la seule vente de sa production.



© Cityside

Monoprix-Bièvre (13^e)

42 Rue Daviel

Du safran sur le toit

Les quatre sœurs de l'équipe Bien Elevées nous racontent la naissance de leur idée : cultiver du safran à Paris. Lauréates des Parisculteurs sur le toit d'un Monoprix, elles ont fait le choix de créer un projet en famille. La tête sur les épaules, mais avec des envies de redonner du sens à leur vie parisienne qu'elles aiment, Amela, Philippine, Louise et Bérangère du Bessay partagent généreusement leur histoire.

Karine Viel et Aurore Winter, de Monoprix, réceptionnent les produits transformés de Bien Elevées, prêts à être commercialisés dans leurs magasins.

Du jury à l'Hôtel de Ville à la transformation des récoltes, nous apprenons avec elles la culture du safran, avis aux amateurs...



© Cityside

Parking Raymond Queneau (18^e)

26 rue Raymond Queneau

La Caverne

Le film retrace les premiers pas de l'aventure de Cycloponics à "La Caverne". Aux côtés de Théo Champagnat, agriculteur, nous passons du parking vide, à sa réalisation avec la culture et la vente de la production sur le marché du quartier.

De l'ombre à la lumière en images et en histoire... La Caverne est l'un des sites les plus insolites des Parisculteurs. Jean-Luc Vidon, Directeur général d'ICF La Sablière, raconte l'intérêt et l'implication d'ICF dans les projets d'agriculture urbaine et le potentiel qu'offriront les parkings abandonnés des grandes villes dans un futur proche, où la voiture individuelle laissera place à d'autres moyens de mobilité.



© Cityside

Lachambeaudie (12^e)

19 Place Lachambeaudie

La ferme Lachambeaudie

Les jeunes ingénieurs agronomes installent leur site construit avec de longs tubes et des structures métalliques. Sur ce toit étroit à l'apparence hostile, va naître un "champ" de cultures foisonnant et vert. On regarde la préparation des plants d'aromates cultivés en hydroponie, les systèmes de circulation d'eau et on partage l'envie d'innovation et les ambitions de Michel et Louise.

Alix Ouvry-Vial, responsable de l'agriculture urbaine à la RATP, vient de prendre son poste. Il nous explique les premiers résultats positifs liés à la présence des cultures sur le toit : la baisse de consommation électrique, de la température du bâtiment... La création de son poste à la RATP nous laisse penser que l'agriculture urbaine a de beaux jours devant elle.



© Cityside

Centre de tri postal (18^e)

18 boulevard de la Chapelle

Facteur graine

Un toit terrasse à La Chapelle, la skyline s'ouvre sur le Nord de Paris, les rails de la gare de l'Est et le métro aérien. L'avant-après du toit vu du ciel, le ballet des employés de la Poste qui installent les cultures sous un soleil cuisant... Le projet mené par Sophie Jankowski est celui de celles et ceux qui l'ont construit. Les légumes poussent en pleine terre selon les principes de la permaculture, pour le plaisir des postiers qui achètent des paniers. Nous suivons Sophie, ses envies de partage, les équipes de l'association, le stagiaire de Science-Po... mais aussi la vie du toit, l'apparition de biodiversité ; les événements organisés pour les bénévoles et les facteurs, un concert de piano donné sur le toit en plein champ, le temps de la ville ralenti, la nature agit.



© Cityside

4 nouveaux films pour découvrir un Paris agricole

L'aventure en images continue
avec 4 nouveaux films prévus pour début juillet :

Les fleurs de Belleville 20^e

Porteur de projet : Flore urbaine / Pépins prod / Plein Air / Interface formation / Formalocal

Partenaire : Ville de Paris

Cultures de fleurs coupées entre le cimetière et le réservoir d'eau de Belleville.

Collège Germaine Tillon 12^e

Porteur de projet : Veni Verdi

Partenaires : Ville de Paris

Cultures de légumes, de fruits et de fleurs sur le toit du collège.

Collège Delacroix 16^e

Porteur de projet : Cycloponics

Partenaire : ICF La Sablière

Cultures hors-sol sur les toits du collège.

Hôpital Robert Debré 19^e

Porteur de projet : Ferme florale urbaine

Partenaire : APHP

Cultures de fleurs coupées sur les terrasses de l'hôpital pour enfants.

Une exposition sur les grilles de l'Hôtel de Ville

Dès le 3 juin,
un autre œil, celui du photographe Giovanni Del Brenna, vous fait découvrir
l'agriculture en ville



Paris Agricole
Photos de Giovanni Del Brenna

3 juin - 1er juillet 2019

Exposition sur les Grilles
de l'Hôtel de Ville de Paris

Info: info@giovannidelbrenna.com

 |    

Contact presse Ville de Paris

Perrine Boiton
01.42.76.49.61
presse@paris.fr

Site Internet

www.parisculteurs.fr