

Cueillette  
Urbaine

Fonder un modèle de consommation plus durable  
Améliorer l'alimentation et l'autonomie alimentaire des villes  
Dépolluer la ville et créer du lien social



Une solution?

# Ramener l'agriculture au coeur des villes !



Installer et exploiter  
des fermes urbaines  
**PRODUCTIVES!**



Installer des espaces  
végétalisés et  
**POTAGERS en ville!**



Création de lien social  
Dynamiser vos équipes  
et votre RSE



Notre innovation :

# Des techniques de culture productives et écologiques adaptées au milieu urbain !



Pour la production



Hautement productif



Très économe en eau



Totalement écologique



# Hydroponie

## Objectif bioponie pour tous !

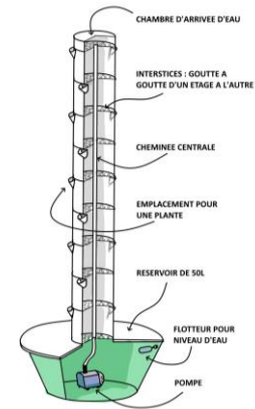
- Culture hors sol **100% naturelle** -> objectif « Bioponie »
- Une production de plantes accrue **avec ou sans serre**
- 90% d'économie d'eau grâce au **circuit recirculé**
- Une culture vivante alliant bactéries et plantes
- Production : 15kg/m<sup>2</sup> de Fruits et Légumes /an



# Aéroponie

## Le futur de l'agriculture sur toiture !

- 90% d'économie d'eau grâce à un circuit fermé
- 90% de gain d'espace -> jusqu'à 44 plants sur seulement 1m<sup>2</sup>
- Un poids faible, seulement 70kg/tour
- 100% naturel -> solution nutritive organique
- Production : 18kg/m<sup>2</sup>



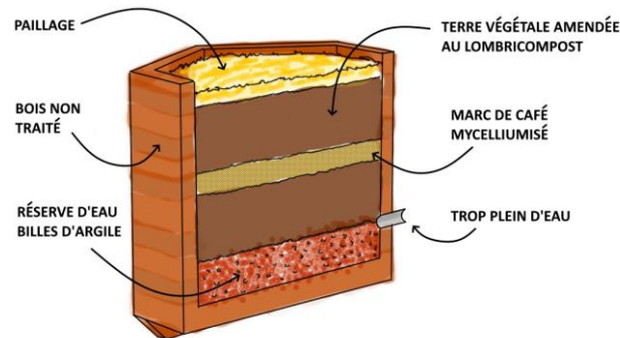
*Fonctionnement de la Technologie « Tower Garden »*



# Forest Bed

## Le bac de culture autosuffisant !

- Culture en terre respectueuse de l'environnement
- Bois naturel non traité issus de forêts gérées de manière durable
- Un travail en hauteur facilite le travail en hauteur
- Un substrat presque entièrement composé de biodéchets urbains
- Production : 9kg/m<sup>2</sup>



Innovation sociétale :

# Des offres de services tournées vers l'humain



Pour la création de lien social



Bien-être



Apprentissage



Participation au  
changement



# Mesure de l'impact



Innovation environnementale :

# Des aménagements pour la ville



Gestion du cycle de l'eau



Gestion des déchets



Qualité de l'air



Ilot de chaleur urbain



**Améliorations de la ville**



9 des 17 objectifs de l'ONU



Apport de biodiversité



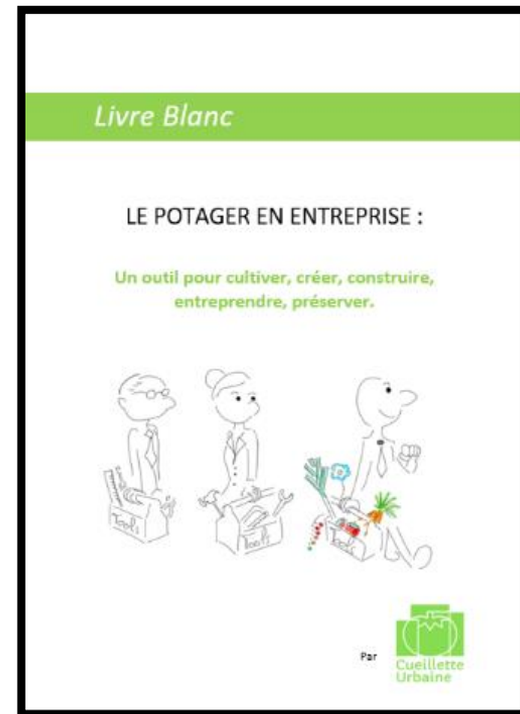
Lutte contre le réchauffement climatique



# Services écosystémiques et impacts sociaux

Pour nos clients - exemple pour 1000 m<sup>2</sup> de surface cultivée sur un site de 500 personnes

| Résultat pour 1000 m <sup>2</sup> | Bénéfices apportés |
|-----------------------------------|--------------------|
| Pollinisation                     | 1 900,70 €         |
| Bénéfice social                   | 20 240,00 €        |
| Puits de carbone                  | 40,70 €            |
| Gestion de l'eau                  | 959,62 €           |
| Îlot de fraîcheur                 | 22,44 €            |
|                                   |                    |
| Bilan S.E.                        | 23 163,45 €        |
| Bilan annuel du potager           | <b>43 170,79€</b>  |



# Positionnement et réalisations



# Positionnement

Unique dans le milieu de l'agriculture urbaine!

## FaaS (Farm as a Service)

1

Etude, conception, mise en place et installation de l'infrastructure de la ferme urbaine.

2

Maintenance des équipements.

Entretien des cultures pouvant aller jusqu'à la récolte.

Possibilité de mettre en place un exploitant.

3

Animation de la ferme urbaine par des ateliers de cohésion d'équipe.



# Nos KPIs

1

Création en septembre 2016  
Une équipe pro de 12 personnes

2

24 premiers prix à des concours d'innovation  
60 projets ambitieux de ferme urbaine remportés

3

Plus de 120 références clients

4

Incubation à Smart Food Paris  
Accélération à Immowell-Lab et Installé à Station F

5

18 réalisations en Ile de France



Nos Projets :

+ de 2,5ha d'installation de fermes urbaines sur 5 ans



Projets Parisculteurs avec la Ville de Paris (CME, RMNGP, Hôpital St Perrine...)

Des projets avec des promoteurs immobiliers (Gecina, Desmathieu Bard, Ceetrus, Vinci...)

Des projets avec des entreprises privées (BMW, IFSB, YNCREA...)



# Nos Projets : + de 30 réalisations de jardin potager



# L'équipe





**Merci**



**Paul Rousselin**, CEO

Mail : [paul.rousselin@cueilletteurbaine.com](mailto:paul.rousselin@cueilletteurbaine.com)

Tél : 06.47.92.74.49

**Margaux Hobon**, Cheffe de projet

Mail : [margaux.hobon@cueilletteurbaine.com](mailto:margaux.hobon@cueilletteurbaine.com)

Tél : 06.48.49.90.22