

## Lauréats Appel à Projets « Good Food Agriculture urbaine professionnelle » 2023

<b>Projet</b>	<b>CSA Theo</b>
Porteur(s)	Atelier Groot Eiland VZW
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          Atelier Groot Eiland a lancé avec succès le CSA Courjette (Community Supported Agriculture) en 2020 dans le cadre de sa mission, un système agricole qui s'appuie sur une communauté créatrice d'emplois.          Vu le grand succès du CSA Courjette, ils veulent lancer une nouvelle CSA dans la région voisine.          Un certain nombre d'investissements sont nécessaires pour lancer le projet : Une serre tunnel avec gouttière, une clôture, un forage, une pompe solaire, deux conteneurs de stockage, du matériel d'irrigation, des filets anti-insectes, des filets anti-gibier, des tapis de sol et du matériel de travail.          L'optimisation à court terme permet de réduire les coûts d'exploitation à moyen terme.</p>	
<b>Projet</b>	<b>Biotiful</b>
Porteur(s)	Mission Locale pour l'Emploi de Saint-Gilles
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          Biotiful est un projet d'économie sociale en maraîchage biologique. A l'heure actuelle, l'activité se concentre sur la production et la vente de fruits et légumes biologiques. Dans une optique d'extension des activités et ce en partenariat avec Bruxelles Environnement, Biotiful va, dans les mois qui viennent, accroître ses surfaces d'exploitation dans le but d'implanter et d'entretenir des vergers (essentiellement fruitiers mi-tiges, parsemés de haies de petits fruits) dans la ceinture verte du Sud d'Anderlecht (vallée du Vogelzang et du Meylemeersch et alentours). Pour ce faire, ils souhaitent, d'une part, professionnaliser les équipes, en leur fournissant formations et équipements adéquats et, d'autre part, investir du matériel indispensable à une gestion éco-raisonnée de ces parcelles.</p>	
<b>Projet</b>	<b>Boesdael 2023</b>
Porteur(s)	David Errera PP
Subvention accordée	20.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          David Errera, de Cycle Farm a une expérience de 7 années de maraîchage. Il cultive sur une surface de 20 ares brut des produits de niche et il fait de la vente directe. Il a investi dans un système très efficace et est inspiré par la méthode de Fortier, Curtis Stone et le Lean Farming. Aujourd'hui, ce système lui permet de produire plus de 8 tonnes de légumes et de générer un chiffre d'affaires de près de 80 000 euros.          David voudrait démontrer que l'on peut encore s'améliorer en réduisant les tâches sans valeur ajoutée en réduisant les coûts de fonctionnement, en améliorant sa visibilité. C'est en installant sa chambre froide et les stations de lavages au champ qu'il gagnera du temps. En forant un puits, il pourra arroser à l'eau de pluie à moindre coûts, en faisant ses propres plans, il pourra se distinguer de la concurrence et aussi réduire ses achats. En ayant un site e-Commerce, il réduira son temps administratif et améliorera sa visibilité. Les clients pourront directement venir chercher leur commande au champ ce qui augmentera la qualité perçue des légumes. Enfin, il pourra transmettre aux maraîchers, exemple à l'appui, un système permettant de gagner honorablement sa vie.</p>	

<b>Projet</b>	<b>Perkuus : Construction de 3 serres tunnels</b>
Porteur(s)	Perkuus BV
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u></p> <p>Perkuus est une ferme agro-écologique située à Vlezenbeek. Les agricultrices y cultivent une grande variété de légumes. Perkuus fait référence aux anciens agriculteurs qui cultivaient des légumes au sud-ouest de Bruxelles pour la vente locale.</p> <p>Par le biais d'une auto-récolte CSA (Community Supported Agriculture), Perkuus touche un large public, y compris de nombreux Bruxellois, qui viennent récolter eux-mêmes dans le champ. Ils vendent également leurs légumes certifiés biologiques directement à des partenaires professionnels (magasins bio, restauration collective,...). Le caractère social et écologique est également caractéristique. Le champ sera aménagé avec des haies, des saules, un verger, et accueillera bientôt des poules et des herbivores.</p> <p>Le financement Good Food sera entièrement utilisé pour l'achat et l'installation (en sous-traitance) des serres tunnels.</p>	
<b>Projet</b>	<b>BelAkker Projets du centre</b>
Porteur(s)	Atelier Groot Eiland vzw
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u></p> <p>L'organisation couvre plusieurs projets distincts au sein de l'agriculture urbaine bruxelloise. Il y a actuellement 3 projets actifs, CSA Courjette (Jette), CSA Fleurakker (Jette) et BelAkker (Molenbeek).</p> <p>En 2020 et 2021, un soutien a été obtenu pour le démarrage et l'expansion de CSA Courjette. Entre-temps, les projets du Centre BelAkker ont également connu une forte croissance en termes de superficie. Les périodes de sécheresse étant de plus en plus fréquentes, il est urgent de stocker davantage d'eau. Dans le cadre de la philosophie de durabilité, eau de pluie &gt; eau souterraine &gt; eau potable s'applique et ils veulent investir dans un silo à eau qui recueille l'eau de pluie de 3 serres tunnels avec gouttières. Cela créera une belle valeur ajoutée écologique et, grâce aux serres tunnels supplémentaires, générera également un chiffre d'affaires additionnel et fournira plus de travail pour les instructeurs et l'emploi social.</p>	
<b>Projet</b>	<b>Le Courtileke</b>
Porteur(s)	Le Courtileke
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u></p> <p>Le Courtileke est un jeune projet de maraîchage sur petite surface (1500m<sup>2</sup> cultivés) porté par 4 maraîcher.e.s à temps partiel, produisant 55 paniers/semaine en 2023, fournissant 2 GASAP (Haren et Schaerbeek), soit environ 165 personnes qui consomment en circuit court, suivant un système d'abonnement (CSA, Community Supported Agriculture).</p> <p>Les premiers subsides ont permis de s'installer progressivement (serres, citernes souples, remorque, etc.). Après 5 ans de lancement d'activité, ils aimeraient franchir un nouveau cap et produire toute l'année. Pour cela, ils envisagent 2 pistes principales :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Augmentation de la surface sous serre pour pouvoir produire des légumes d'hiver en quantité suffisante et pouvoir ainsi anticiper le début de saison ;</li> <li>▪ Installation d'une chambre froide pour la conservation de légumes en hiver couplée avec un nouveau volet de production de champignons et chicons en cave en période hivernale.</li> </ul>	



<b>Projet</b>	<b>L'Eldoradis s'agrandit</b>
Porteur(s)	L'Eldoradis
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          En 2022, L'Eldoradis a eu l'opportunité d'acquérir un nouveau terrain d'1,6 Ha. La parcelle occupée actuellement ne pouvait pas assurer toute la production. Cette nouvelle surface leur permettra de développer et pérenniser l'activité. Concrètement, ils veulent commencer les installations nécessaires pour augmenter la surface de production : système d'irrigation et raccordement de l'électricité. L'agrandissement leur permettra d'augmenter et de diversifier la production de légumes : des arbres fruitiers et petits fruits seront aussi intégrés.</p>	
<b>Projet</b>	<b>Mish Mash</b>
Porteur(s)	Mish Mash
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          Mish Mash est un nouveau projet (catégorie Starter) qui se compose d'une petite ferme familiale agroécologique de Sint-Pieters-Leeuw, situées à deux pas de Neerpede, au sud-ouest de Bruxelles. Plusieurs variétés de légumes bio sur un hectare dont sept ares de serres y sont produites. Les légumes sont destinés aux mangeurs bruxellois : magasins, restaurants, distributeurs... Il s'agit d'une reprise de la ferme de Jean-Pierre et Paula, depuis la retraite. Pionniers de l'agriculture biologique, voilà trente ans qu'ils cultivent ces parcelles en prenant soin de la terre et de ses habitants.          La subvention Good Food permettra de financer une partie des coûts de lancement de cette acquisition.</p>	
<b>Projet</b>	<b>Cressondo ASBL</b>
Porteur(s)	Cressondo
Subvention accordée	15.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          Le projet CRESSONDO repose sur la sauvegarde d'un site et d'un métier en voie de disparition, celui de cressiculteur. Le projet se veut moderne dans sa volonté de proposer de nouveaux produits 100% cultivés sur Bruxelles et de repenser le futur maraîchage urbain. Par le biais de cultures ciblées, de formations, de journées découvertes thématiques, d'ouverture aux habitants du quartier et aux touristes de passage, nous pensons que chaque opportunité est une occasion unique de sensibiliser la population à une faune et une flore qui interagissent avec nous en permanence.</p>	
<b>Projet</b>	<b>Une nouvelle étable laitière, pour une autre utilisation du temps respectueuse des animaux</b>
Porteur(s)	Koen Heymans PP
Subvention accordée	20.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          En 2023, j'ai repris l'exploitation laitière de mes parents à Neerpede à Anderlecht, je suis donc au début d'une carrière que j'espère longue. Nous sommes l'une des dernières exploitations familiales à Bruxelles, avec environ 80 vaches, et sur les 60 hectares de terres agricoles dont nous disposons, nous cultivons nous-mêmes la majeure</p>	

partie de l'alimentation du bétail. Nous vendons le lait cru à un grossiste, ainsi qu'à la ferme même, à un public bruxellois local.

En investissant dans une nouvelle étable et un robot de traite, je souhaite principalement améliorer le bien-être des animaux et optimiser la répartition de mon temps de travail. La nouvelle étable sera mieux ventilée, les animaux pourront se coucher et se déplacer plus confortablement et bénéficieront également de plus de lumière naturelle. Grâce au robot, les animaux pourront dans une large mesure décider eux-mêmes du moment de l'alimentation et de la traite, et je disposerai de beaucoup plus de données par vache pour intervenir tant au niveau de l'alimentation que de la prévention ou du traitement des maladies. Toutes ces interventions signifient que je disposerai de plus de temps pour observer et soigner les animaux eux-mêmes. En réduisant l'effort physique nécessaire à la traite, je peux donc investir dans d'autres choses pour améliorer l'exploitation et son environnement.

<b>Projet</b>	<b>Test d'activité agricole en îlot</b>
Porteur(s)	Le Début des Haricots ASBL
Subvention accordée	13.450 Euros

Résumé :

Le projet de "Test d'activité en îlot" ou de "Test d'activité permanent" est un axe innovant ayant pour but de créer une nouvelle opportunité d'installation agricole, aux portes de Bruxelles. Par ce biais, nous souhaitons garantir la qualité de l'accompagnement et de la mise à disposition des moyens de production sur une nouvelle forme d'hébergement d'activité. Cela se déroulera grâce à une nouvelle opportunité foncière de 0,80 ha (de propriété de la commune d'Anderlecht) pour l'hébergement d'une activité agricole, sur un terrain adjacent l'actuel Espace test agricole.

Le test d'activité agricole consiste à tester la viabilité et la faisabilité d'un projet d'entrepreneuriat agricole. Il s'agit d'un parcours d'accompagnement à la création progressive d'une activité agricole, dans un cadre juridique et matériel sécurisé, sur un lieu donné et pour un temps défini. Dans la nouvelle forme de test d'activité, l'idée est de créer un nouveau cadre de test d'activité ayant un caractère, cette fois-ci permanent, qui prévoit une installation foncière définitive sur le même terrain du test, à l'issue de la période d'essai (3 ans).

<b>Projet</b>	<b>Tisanerie: multiplier la production nourricière et la cohésion sociale</b>
Porteur(s)	Farfan Silvia Emilia PP
Subvention accordée	15.000 Euros

Résumé :

Hierba Buena Tisanes est la culture de plantes aromatiques, médicinales et comestibles en respect de l'environnement et la biodiversité, cultivées sur des petites surfaces à taille humaine. Dans 3 sites différentes en SPIN farming, elle collabore avec SMALA FARMING à Anderlecht et FERME DE LA PAPELOTTE à Waterloo. En total avec 8 ares: elle propose une gamme de 18 tisanes, herbes simples, fleurs séchées comestibles, hydrolats alimentaires et mélanges d'épices. Elle est heureuse de pouvoir élargir l'offre, être un fournisseur local pour les professionnels et de guider tous ceux qui veulent apprendre à cultiver leurs propres plantes. Tout le travail est fait à la main, dès les semis, plantation, récolte, émondage et conditionnement, de l'artisanal et local. Les produits sont disponibles dans les différents points de vente à Bruxelles et marchés de producteurs de saison.

<b>Projet</b>	<b>Refresh: Toiture maraîchère</b>
---------------	------------------------------------

Porteur(s)	Refresh XL ASBL
Subvention accordée	10.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          En 2021, Refresh a mis en place une toiture maraîchère de 2000 m2 avec 900 m2 d'espace de production. Le projet porté par Refresh est la plus grande surface de toiture maraîchère en bac située au cœur de la région Bruxelloise. Elle fait partie d'une filière ultracourte de production mais aussi de transformation. En 2021, la toiture a produit près de 2 tonnes de légumes et aromates, en 2022, 3 tonnes et l'objectif est de parvenir à produire à terme au minimum 4,5 tonnes de légumes.</p> <p>Refresh souhaite également approfondir et développer le projet sur plusieurs niveaux :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'optimisation de l'espace par des pratiques permaculturelles propre à la toiture maraîchère.</li> <li>- Placement de sacs géotextiles en pourtour de toiture ;</li> <li>- Le développement d'un système hydroponique ;</li> <li>- Construire et installer des installations d'agriculture verticale (tour a pomme de terre, tour à Fraises,...) fabriqué artisanalement par nos soins et avec les gens du quartier ;</li> <li>- La création d'une pergola photovoltaïque ;</li> <li>- Création d'un séchoir à Percolât de vermicompostière, afin de faire des granulés secs de fertilisants ;</li> <li>- L'approfondissement des pratiques agroécologiques ;</li> <li>- Aménager la toiture pour accueillir plus d'insectes pollinisateurs.</li> </ul>	
<b>Projet</b>	<b>Développement d'un service d'entretien de prairies</b>
Porteur(s)	La Coopérative du Chant des Cailles
Subvention accordée	10.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          Le projet de "Test d'activité en îlot" ou de "Test d'activité permanent" est un axe innovant ayant pour but de créer une nouvelle opportunité d'installation agricole, aux portes de Bruxelles. Par ce biais, nous souhaitons garantir la qualité de l'accompagnement et de la mise à disposition des moyens de production sur une nouvelle forme d'hébergement d'activité. Cela se déroulera grâce à une nouvelle opportunité foncière de 0,80 ha (de propriété de la commune d'Anderlecht) pour l'hébergement d'une activité agricole, sur un terrain adjacent l'actuel Espace test agricole.</p> <p>Le test d'activité agricole consiste à tester la viabilité et la faisabilité d'un projet entrepreneurial agricole. Il s'agit d'un parcours d'accompagnement à la création progressive d'une activité agricole, dans un cadre juridique et matériel sécurisé, sur un lieu donné et pour un temps défini. Dans la nouvelle forme de test d'activité, l'idée est de créer un nouveau cadre de test d'activité ayant un caractère, cette fois ci permanent, qui prévoit une installation foncière définitive sur le même terrain du test, à l'issue de la période d'essai (3 ans).</p>	
<b>Projet</b>	<b>Vlaminck Nicolas</b>
Porteur(s)	Vlaminck Nicolas PP
Subvention accordée	10.000 Euros
<p><u>Résumé :</u>          Je suis actuellement à la tête d'un projet d'auto cueillette à Linkebeek, nourrissant 115 mangeurs venant de Uccle et Linkebeek.</p>	



Mon système agricole avec des pratiques agroécologiques s’inspire au plus proche des techniques de maraîchage sur sol vivant, en travaillant le sol le moins possible et en le couvrant aussi souvent que faire se peut.  
 Mon mode de distribution en auto-cueillette touche une clientèle extra-locale avec laquelle je développe des liens, une sensibilisation à l’agriculture écologique.  
 Un mode de commercialisation en CSA, via abonnements solidaires, m’assure une sécurité financière, et permet de sensibiliser les membres au statut de paysan et les faire devenir des acteurs engagés de notre projet, et donc de leur alimentation.  
 Mon ambition est de devenir une ferme modèle où les stagiaires et les visiteurs sont les bienvenus. Je crois en la possibilité de faire du maraichage un métier usuel où on se rémunère dignement. Je forme chaque année 5-6 personnes au sein de l’exploitation. Chaque année j’accompagne aussi des porteurs de projets en lancement dans leurs approches du plan de culture des techniques agricoles et de la réflexion sur les investissements.  
 La sensibilisation à la population locale se fait aussi par des formations pour particuliers et l’accueil d’école.  
 En cette année 2023, nous sommes aussi en création d’une plateforme permettant de connecter les projet de CSA entre eux.

<b>Projet</b>	<b>Herbéa</b>
Porteur(s)	Herbéa SRL
Subvention accordée	15.000 Euros

Résumé :

Nous cultivons de fruits et légumes en pleine terre, à Anderlecht, sur le terrain anciennement exploité par RadisKale. Nous commercialisons en gros et au détail des fruits et légumes, principalement de notre production mais pas seulement. Nous livrons les particuliers via des GASAP. Nos clients professionnels sont principalement des établissements horeca. Via nos abonnements paniers, nous avons non seulement comme objectif de fournir en légumes sains, locaux et biologiques, quelques 120 familles d’ici 3 ans. Et, en plus de nourrir directement ces ménages bruxellois, nous avons le potentiel de fournir jusqu’à 25 établissements horeca et commerces indépendants en légumes et herbes aromatiques (partiellement car impossible pour nous de produire tous les légumes).

Herbéa existe depuis trois ans et était jusqu’à alors implanté dans le Brabant Wallon. Cette année marque un tournant car nous nous installons à Bruxelles et la SRL Herbéa a été constituée en avril. S’agissant d’un projet starter, des investissements sont essentiels au bon démarrage de notre projet et nécessaire afin de démarrer l’entreprise dans de bonnes conditions.

<b>Projet</b>	<b>Smala Farming</b>
Porteur(s)	Zaniewski Zofia
Subvention accordée	10.000 Euros

Résumé :

Smala Farming est un projet d’agriculture professionnelle qui a pour but de produire des aliments de manière agroécologique pour nourrir les bruxellois en circuit court et ainsi participer à la souveraineté alimentaire de notre territoire.

Notre projet existe depuis 2019 et notre objectif d’expansion a pour but de garantir des emplois durables de qualité ancrés dans l’économie locale bruxelloise. Nous souhaitons, au terme de notre développement, rémunérer deux porteuses de projet à temps plein.

Notre ambition pour 2023 et 2024 est d’agrandir notre surface cultivée et ajouter une nouvelle serre de cultures pour permettre à deux porteuses de projet de s’investir durablement et garantir la résilience et la



pérennité de notre projet sur le long terme.

Projet	Des Roses et des Orties: productrice de tisanes bruxelloises
Porteur(s)	De Troy Coraline PP
Subvention accordée	6.550 Euros

Résumé :

Des Roses et des Orties est un projet naissant de tisanerie. Il a pour ambition de produire sur le territoire bruxellois des plantes aromatiques, plantes médicinales et fleurs comestibles destinées à être séchées pour la commercialisation, principalement à Bruxelles, de tisanes, mélanges d'aromates et pétales de fleurs séchées. Ces produits seront commercialisés prioritairement via des magasins d'alimentation éco-responsables et via des cafés et restaurants (dans nos assiettes et nos tasses). Le projet s'implante sur le terrain de l'Espace test agricole Graines de Paysans. Une subvention telle que Good Food m'aidera à rendre mon activité professionnelle viable via des investissements précieux et une meilleure visibilité. Les investissements prévus permettront, via l'acquisition de matériel professionnel, de construire une base solide pour pérenniser le projet, d'optimiser mon temps de travail et de m'assurer un produit de qualité.