

Communiqué de presse

La Fondation pour les Générations Futures dévoile les 3 lauréats 2019 du Fonds SE'nSE

3 start-ups belges, durables et innovantes en matière d'environnement,
dans 3 secteurs différents et sur les 3 régions du pays :

BC materials, construction, Région de Bruxelles-Capitale
Entusia, soins de santé, Flandres
Little Green Box, alimentation, Wallonie

Bruxelles, le 8 novembre 2019 – *Pour la quatrième année consécutive, le Jury de Sélection du Fonds « Seed Equity & Sustainable Entrepreneurship » (SE'nSE) -créé en 2016 au sein de la Fondation pour les Générations Futures et présidé par son créateur Pierre Mottet, aussi président d'IBA - a sélectionné trois jeunes entreprises à impact environnemental élevé qui se partageront 150.000 euro sous forme de prêts subordonnés convertibles.*

Le Jury de Sélection (composition ci plus bas) a choisi, parmi les dossiers de candidatures reçus dans le cadre de ce quatrième appel à projets du Fonds SE'nSE, les trois projets les plus convaincants pour leur **impact positif sur l'environnement**, leur fonctionnement **durable** et la **solidité de leur projet entrepreneurial**.

Les 3 lauréats 2019 du Fonds SE'nSE

BC materials (Bruxelles) « De la terre d'excavation au matériau de construction »

Toute construction implique l'excavation du terrain. Les terres extraites sont difficiles à stocker et leur transport est polluant. Chaque année à Bruxelles et en Flandre, 22,5 millions de tonnes de terres sont ainsi excavées, dont 75% ne sont pas polluées. Ces terres finissent pour 40% dans des circuits non-circulaires comme la construction de routes, et pour 60% stockées comme déchets dans des carrières.

Il y a un an **Ken De Cooman** - architecte, 35 ans, originaire de Dendermonde - et **Nicolas Coeckelberghs** – architecte, 33 ans, originaire de Bruxelles - lançaient à Bruxelles BC materials. Cette start-up a vu le jour suite à *BC Architects & Studies*, un bureau bruxellois d'étude et d'architecture spécialisé en limon et construction circulaire, cofondé déjà par Ken et Nicolas. **BC materials s'emploie à donner aux terres de déblai de chantiers une seconde vie, en rétablissant une logique circulaire et locale.** L'équipe de BC materials transforme les terres de déblai en matériaux de construction de terre crue, tels que des briques en terre comprimée (BTC), des enduits et du pisé. Ces matériaux au bilan carbone neutre assurent une atmosphère

saine dans le bâtiment et sont très économes en énergie grise. Après utilisation, ils peuvent retourner à la terre ou être réutilisés à des fins identiques, dans un processus circulaire continu.

En Région de Bruxelles Capitale, BC materials opère à Tour & Taxis dans une infrastructure fixe et protégée afin de fabriquer des produits prêts à l'emploi, mais la start-up offre également un service sur mesure en se déplaçant sur chantier pour une production in situ dans le reste de la Belgique. De ce fait, l'infrastructure et la logistique de BC materials restent toujours près des ressources, minimisant ainsi au maximum les transports.

Ken De Cooman précise pourquoi BC materials a posé sa candidature pour un prêt subordonné convertible du Fonds SE'nSE : « *Dans la phase de commercialisation dans laquelle nous nous trouvons, afin d'atteindre nos groupes-cibles, nous pensons que ce prêt de 50.000 € du Fonds SE'nSE dispose de l'ampleur, du timing et de la flexibilité dont nous avons besoin pour un financement à moyen terme. Nous accordons aussi beaucoup de valeur au réseau ainsi qu'à l'expertise et le feedback que le Fonds SE'nSE peut nous apporter* ».

www.bcmaterials.org

Entusia (Flandres) « Fuites urinaires: lutter contre les tabous et les déchets générés »

En Belgique, 1 femme sur 3 et 1 homme sur 4 de plus de 50 ans souffrent de fuites urinaires. Jusqu'il y a peu, ces personnes utilisaient exclusivement des serviettes jetables qui représentent un coût énorme, à la fois pour leur portefeuille mais également pour l'environnement. Chaque jour, le marché des protections urinaires jetables génère des tonnes de déchets.

Il y a 2,5 ans, **Hans Versmissen** - économiste, 34 ans, originaire de Vosselaer - lançait Entusia afin de proposer **des sous-vêtements élégants et réutilisables pour les fuites urinaires légères**. Derrière ce produit, Entusia souhaite briser le tabou autour des fuites urinaires et redonner confiance et dignité aux personnes qui en souffrent. Les sous-vêtements Entusia sont fabriqués à partir de bambou et Tencel, des matériaux soutenable qui assurent une très bonne absorption, confort et discrétion. Ces matériaux ainsi qu'un traitement antibactérien permettent au produit (culottes et slips) d'être lavé au moins 60 fois, pour un budget final divisé par 3 par rapport au jetable! Entusia estime à plus de 100 tonnes, le volume de déchets évités grâce aux ventes de sous-vêtements Entusia réalisées depuis 2,5 ans.

Dans peu de temps, Entusia fusionnera avec 'My add On', start-up créée par **Marie Van den Broeck** -Ingénieur industriel en Design, 26 ans, originaire de Aalst (produit-phare : *MySleeve* pour béquilles) afin de proposer ensemble davantage de produits innovants dans le secteur des soins de santé et de grandir vers l'international.

Hans Versmissen indique ce que le prêt subordonné convertible du Fonds SE'nSE lui permettra de réaliser : « *Entusia aspire à augmenter son impact positif sur l'environnement. Ceci en élargissant sa gamme de produits et en se lançant à l'international. Par ailleurs, la visibilité offerte par le Fonds SE'nSE permettra à Entusia de faire connaître davantage ses produits, de briser davantage les tabous liés à l'incontinence et d'ainsi élargir sa base de*

clients, permettant dès lors de diminuer l'usage de serviettes jetables au profit de sous-vêtements réutilisables et d'ainsi considérablement diminuer le volume de déchets ».

www.entusia.be

Little Green Box (Wallonie) « une boîte repas à base de produits locaux, bio et de saison »

Szandra Gonzalez - diplômée en Sciences de Gestion, Communication et Education, 34 ans, de mère hongroise et de père chilien, habitant à Bousval, Genappe depuis 8 ans – a lancé en 2016 en Brabant wallon la coopérative à finalité sociale, **Little Green Box** qui propose une boîte repas pas comme les autres. En effet, la boîte, qui contient tous les ingrédients ainsi que les fiches recettes pour préparer vos repas en famille pour les quatre soirs de la semaine propose exclusivement **des produits locaux, biologiques et de saison. Les recettes sont choisies pour pouvoir être préparées avec l'aide des enfants**, et Little Green Box tend également vers le **zéro déchet**: les produits sont livrés en vrac, en pot en verre ou dans des sacs en lin. La boîte précédente est remise à la réception de la nouvelle, le matériel étant nettoyé et remis dans la boucle. Ce n'est pas moins de 18.000 contenants à usage unique qui ont ainsi été évités au cours de l'année 2018. La boîte repas est livrée à domicile ou en point d'enlèvement. **Coopérative à finalité sociale**, Little Green Box offre la réinsertion sociale de travailleurs et propose des ateliers de sensibilisation au zéro déchet et à l'alimentation durable en entreprise.

Szandra Gonzalez souligne ce que le prêt subordonné convertible accordé par le Fonds SE'nSE permettra à Little Green Box de réaliser: *« Grâce au Fonds SE'nSE, nous pourrions encore davantage nous professionnaliser et ainsi atteindre une part de marché significative. Nous souhaitons investir dans une chambre froide de 12 m², dans le « branding » de nos contenants et lancer notre concept de « batch cooking ». Nous pourrions également atteindre une plus large cible de clients et accroître nos ventes ; ce qui nous permettra au final de créer une activité durable ».*

www.littlegreenbox.be

Composition du Jury

[Le jury](#) était cette année composé de **Karen Boers**, BeCode, **Piet Colruyt**, Si² Fund, **Sabine Colson**, Société Régionale d'Investissement de Wallonie (SRIW), **Christophe Guisset**, Chroma, **Yves Jongen**, IBA, **Pierre Mottet**, IBA, Président du Jury, **Jérôme Partos**, Eurasia Environmental Technologies, **Julien Pestiaux**, Climact, **Hugo-Maria Schally**, Commission Européenne, Direction générale pour l'Environnement, **Sybille van den Hove**, Bridging for Sustainability.

Les **critères principaux** pris en compte par le jury dans la sélection de ces 3 start-ups étaient le niveau d'impact attendu sur l'environnement, mais également le sérieux du business plan et de l'équipe, et le fonctionnement durable de l'entreprise. Plus globalement, le jury était enthousiasmé par la **diversité** géographique et sectorielle des projets, portés par de vraies

équipes, apportant des **solutions alternatives crédibles** à nos manières actuelles de consommer et d'organiser les transports de marchandises, participant à **l'évolution des mentalités** et des changements d'habitudes favorisant un monde plus soutenable.

A propos du Fonds SE'nSE

La Fondation pour les Générations Futures héberge depuis 2016 le Seed Equity & Sustainable Entrepreneurship Fund (Fonds SE'nSE), créé par l'entrepreneur Pierre Mottet (IBA), qui a pour ambition de **contribuer à un monde soutenable en stimulant l'esprit d'entreprendre**. Doté par son fondateur, rejoint déjà par d'autres mécènes, le Fonds dispose d'un minimum de 100.000 € par an (150.000 € en 2019) pour soutenir les entrepreneurs développant des projets à impact environnemental élevé en leur proposant des moyens financiers sous forme de **capital d'amorçage**, du partage d'expérience et du réseautage. L'ambition est de soutenir chaque année de trois à cinq projets de qualité. Pour en lire davantage sur le Fonds SE'nSE et ses lauréats 2016, 2017, 2018 et 2019 : www.fgf.be/sense

A propos de La Fondation pour les Générations Futures

Fondée en 1998, la Fondation pour les Générations Futures est la fondation belge **dédiée exclusivement à la transition de notre société vers un mode de développement soutenable, l'un des plus grands défis du 21ème siècle**. Fondation d'utilité publique, employant aujourd'hui 14 personnes, elle est pluraliste, indépendante et active dans les trois régions du pays. **Plateforme de philanthropie transformatrice**, elle permet à ses partenaires, mécènes et donateurs d'investir dans les générations futures.

Elle dispose d'une **vaste expérience dans le soutien d'organisations et de porteurs de projets** qui mettent en œuvre des initiatives soutenables en Belgique et en Europe.

www.fgf.be

Photos et matériel de communication des lauréats disponibles via le lien suivant :

https://www.dropbox.com/sh/geaniwzfv3yualr/AACjkzSMixl4mqTk_8zRUoTva?dl=0

Contact presse pour toute demande ou interview avec les lauréats :

Cécile Purnode

Fondation pour les Générations Futures

0479 52 69 11

c.purnode@fgf.be