Persbericht

**De Stichting voor Toekomstige Generaties presenteert**

**de 3 laureaten van het SE’nSE Fonds 2019**

3 innovatieve Belgische startups met positieve milieu-impact, 3 verschillende sectoren, 3 verschillende regio’s.

**BC materials,** constructie, Brussel

**Entusia,** zorg, Vlaanderen

**Little Green Box,** voeding, Wallonië

**Brussel, 8 november 2019** *- Voor het vierde jaar op rij selecteerde de Jury van het* ‘*Seed Equity & Sustainable Entrepreneurship Fund’ (SE'nSE Fonds)* ***drie beloftevolle jonge ondernemingen met een aanzienlijke positieve impact op het milieu****. De drie start-ups ontvangen in totaal* ***150.000 euro******aan******zaaikapitaal****, in de vorm van**converteerbare achtergestelde leningen. Het SE’nSE Fonds werd in 2016 opgericht door Pierre Mottet (IBA), in de schoot van de Stichting voor Toekomstige Generaties.*

Na een succesvolle nationale projectoproep, selecteerde de Jury (zie hieronder) de drie projecten met de meest significante - directe of indirecte - **milieu-impact**, **duurzame werking**, en **solide businessplan**.

**De 3 laureaten van 2019**

**BC materials** (Brussel)***"*Transformatie van grondverzet in leembouwmaterialen**”.

Bouwen vergt als eerste stap de extractie van grond. De stockage van deze grond is moeilijk en het vervoer vervuilend. In Brussel en Vlaanderen graven we per jaar zo’n 22,5 miljoen grondverzet uit. Ongeveer 75% daarvan is onvervuild. Van dit aandeel wordt 40% niet-circulair gebruikt in wegenbouw en 60% gedumpt als afval in groeves.

Een jaar geleden lanceerden collega’s Ken De Cooman – 35 jaar, afkomstig van Dendermonde – en Nicolas Coeckelberghs – 33 jaar, afkomstig van Brussel – samen BC materials. Deze start-up ontstond uit BC architects & studies, een Brussels architectuur- en studiebureau gespecialiseerd in leem en circulariteit in de bouw, waar Ken en Nicolas beiden actief waren als architect. **BC materials** **zet grondverzet van stadswerven om in circulaire, lokale leembouwmaterialen**, zoals leemstenen, leempleisters, en stampleem. Deze materialen zijn CO2-neutraal, zorgen voor een gezond binnenklimaat en worden gekenmerkt door een zeer energiezuinig en lokaal productieproces. Na gebruik kunnen ze worden teruggegeven aan de bodem of opnieuw worden omgevormd tot bouwmateriaal in een oneindig circulair proces.

In het Brusselse Hoofdstedelijk Gewest werkt BC materials in een vaste en beschermde infrastructuur om kant-en-klare producten te vervaardigen. Maar voor projecten buiten Brussel die met hun eigen grondverzet wensen te werken, bestaat ook een dienst op maat met een mobiele unit die zich over heel België kan verplaatsen. Daardoor blijft de infrastructuur en de logistiek van BC materials altijd dicht bij de bron van de grondstoffen en wordt het transport beperkt.

**Ken De Cooman legt uit waarom BC materials een aanvraag indiende voor een achtergestelde converteerbare lening van het SE’nSE Fonds:** “*Gezien we ons momenteel in de commercialisatiefase bevinden en onze doelgroep snel willen bereiken, zijn nog wat extra investeringen nodig, bijvoorbeeld in de verkoopstrategie. We denken dat deze lening van € 50.000 van het SE’nSE Fonds de juiste omvang, timing en flexibiliteit heeft om de financieringsnood op middellange termijn te overbruggen. We hechten ook veel belang aan het netwerk dat het SE’nSE Fonds ons biedt*. *We merken nu al dat de feedback en het vertrouwen van de experts van de Jury deuren openen.*”

[www.bcmaterials.org](http://www.bcmaterials.org)

**Entusia** (Vlaanderen) **"Urineverlies : minder taboes én minder afval”**

In België heeft 1 op 3 vrouwen en 1 op 4 mannen boven de 50 jaar last van urineverlies. De klassieke producten op de markt zijn allerlei soorten wegwerp inlegverbanden die bijzonder kostelijk zijn, voor de portemonnee, maar ook voor de planeet. Elke dag genereren zulke producten namelijk tonnen afval.

2,5 jaar geleden richtte **Hans Versmissen** – econoom, 34 jaar, afkomstig uit Vosselaar – Entusia op. Entusia ontwikkelt **herbruikbaar ondergoed dat beschermt tegen urineverlies** en bovendien elegant is. Met dit product wil het bedrijf taboes doorbreken en personen die last hebben van urineverlies opnieuw zelfvertrouwen geven. Het ondergoed van Entusia is gemaakt van bamboe en Tencel, duurzame materialen, die tevens een zeer goede absorptie, comfort en discretie verzekeren. Deze materialen hebben een antibacteriële werking en kunnen minstens 60 keer gewassen worden, drie keer goedkoper dan het wegwerpalternatief.

Entusia schat dat het sinds de oprichting al meer dan 100 ton afval heeft kunnen vermijden. Entusia ging sinds kort een partnerschap aan met My Add On, start-up gecreëerd door **Marie Van den Broec**k - Industrieel Ingenieur Design, 26 jaar, afkomstig van Aalst - die aan de basis ligt van *MySleeve* (siliconen kousje voor het handvat van krukken). Ze bundelen de krachten om verdere innovatieve stappen te zetten in de zorgsector en samen internationaal te groeien.

**Hans Versmissen geeft aan wat dat de achtergestelde converteerbare lening van het SE’nSE Fonds voor Entusia betekent** : "*We beogen onze positieve impact op het milieu nog te vergroten. Dit door ons aanbod uit te breiden en internationaal te groeien. De lening zullen we onder andere dus gebruiken om de nodige R&D te financieren, hetgeen niet evident is voor een start-up. Verder betekent de steun van het SE’nSE Fonds meer zichtbaarheid voor ons product, wat enerzijds bijdraagt aan het doorbreken van taboes en anderzijds aan het verkleinen van de afvalberg van wegwerverbanden”*.

[www.entusia.be](http://www.entusia.be)

**Little Green Box** (Wallonië) ***«*Foodbox met enkel lokale, biologische en seizoensgebonden ingrediënten”**

**Szandra Gonzalez** - afgestudeerd in Management, Communicatie en Onderwijs-wetenschappen, 34 jaar, dochter van een Hongaarse moeder en Chileense vader, woont sinds 8 jaar Genappe – lanceerde in 2016 de coöperatieve **Little Green Box.** Ze ontwikkelde een unieke foodbox die alle ingrediënten - lokaal, biologisch en seizoensgebonden – bevat voor het bereiden van heerlijke maaltijden. De receptenfiches, op maat van volwassenen én kinderen, zetten de koks op de goede weg. Bovendien is Little Green Box bijna volledig afvalvrij: bijna alle producten worden geleverd in herbruikbare glazen potten of linnen zakjes, die bij de volgende levering weer worden opgehaald. Zo spaarden ze in 2018 niet minder dan 18.000 single-use verpakkingen uit. De box wordt geleverd aan huis of in een afhaalpunt in Brussel of Wallonië. Als **coöperatieve onderneming met sociaal oogmerk** zette Little Green Box ook een programma op voor socioprofessionele re-integratie en organiseert het workshops rond zero waste en duurzame voeding.

**Szandra Gonzalez benadrukt wat de achtergestelde converteerbare lening van het SE’nSE Fonds voor haar mogelijk maakt** : "*Het SE’nSE Fonds is voor ons de sleutel en de extra push die we nodig hebben om onze werking te professionaliseren en zo een significant deel van de markt te veroveren. We zullen investeren in een koelkamer van 12m2, de branding van onze herbruikbare verpakkingen, en het batch-cookingconcept uitwerken. We verwachten tevens een grotere doelgroep te kunnen bereiken en onze verkoop te doen groeien, wat ons dan weer toelaat ons project te consolideren.”*

[www.littlegreenbox.be](http://www.littlegreenbox.be)

**Samenstelling van de Jury**

[De Jury](https://www.foundationfuturegenerations.org/nl/projet/jury) bestond dit jaar uit: **Karen Boers**, BeCode - **Piet Colruyt**, SI2 Fund - **Sabine Colson**, Société Régionale d’Investissement de Wallonie (SRIW) - **Christophe Guisset**, Chroma Impact Investment - **Yves Jongen**, IBA - **Pierre Mottet**, IBA (Juryvoorzitter) -  **Jérôme Partos**, Eurasia Environmental Technologies - **Julien Pestiaux**, Climact - **Hugo-Maria Schally**, Directoraat-generaal Milieu van de Europese Commissie - **Sybille van den Hove**, Bridging for Sustainability.

De **belangrijkste criteria** die door de Jury in aanmerking werden genomen bij de selectie van deze drie start-ups zijn: de positieve milieu-impact, de sterkte van het businessplan, de kwaliteit van het team en de duurzame werking van de onderneming. Over het algemeen was de jury dit jaar erg enthousiast over de geografische en sectoriele **diversiteit van de projecten**, gedragen door echte **teams**, die een geloofwaardig **alternatief** **bieden** voor de manier waarop we vandaag produceren en consumeren. Zodoende dragen ze bij aan de **mentaliteitsverandering** die nodig is om te evolueren naar een meer duurzame samenleving.

**Over het SE’nSE Fonds**

Het Seed Equity & Sustainable Entrepreneurship Fund (SE’nSE Fonds) werd in 2016 opgericht door ondernemer Pierre Mottet (IBA) en ondergebracht bij de Stichting voor Toekomstige Generaties. **Het Fonds draagt bij aan een meer duurzame wereld door de ondernemingsgeest te stimuleren**. Dankzij een jaarlijkse donaties van de oprichter, en bijkomende donatoren, beschikt het Fonds elk jaar over minstens €100.000 (in 2019 €150.000). Hiermee kan het Fonds ondernemers die projecten ontwikkelen met een aanzienlijke positieve milieu-impact ondersteunen aan de hand van **zaaikapitaal** en het delen van **ervaring** en **netwerk**. De ambitie van het SE’nSE Fonds is ieder jaar drie tot vijf kwaliteitsvolle ondernemingen te selecteren. De Jury kiest steeds voor de ondernemingen met de grootste (potentiele) positieve impact op het milieu, een solide businessplan hebben en tegelijkertijd duurzaam te werk gaan. Voor meer informatie over het SE’nSE Fonds en de laureaten van de aflopen jaren: [**www.stg.be/sense**](http://www.stg.be/sense)

**Over de Stichting voor Toekomstige Generaties**

De Stichting voor Toekomstige Generaties werd opgericht in 1998 en is de Belgische stichting **die zich uitsluitend toelegt op de transitie naar een**[**duurzaam ontwikkeling**](http://www.foundationfuturegenerations.org/nl/duurzame-ontwikkeling)**smodel, een van de grootste uitdagingen van de 21e eeuw**. De Stichting voor Toekomstige Generaties is een pluralistische, onafhankelijke stichting van openbaar nut, telt 14 werknemers en actief is in heel België. Als **platform voor transformatieve filantropie** maakt ze het voor haar partners, investeerders en donateurs mogelijk om te investeren in de toekomstige generaties. De Stichting heeft **ruime ervaring in het ondersteunen van initiatiefnemers** van duurzame projecten in België en Europa. Voor meer informatie over de Stichting voor Toekomstige Generaties: [**www.stg.be**](http://www.stg.be)

**Foto’s en communicatiemateriaal van de laureaten is beschikbaar via de volgende link:**

<https://www.dropbox.com/sh/geaniwzfz3yualr/AACjkzSMixI4mqTk_8zRUoTva?dl=0>

**Perscontact voor verdere informatie of interviews met de laureaten:**

Cécile Purnode

Stichting voor Toekomstige Generaties

0479 52 69 11

c.purnode@stg.be