

# Fonds ING pour une économie plus circulaire

## Projets soutenus dans le cadre de l'appel à projets 2018

13 projets soutenus, dont 7 francophones et 6 néerlandophones, pour un montant total de 250.000 euros

---

### Wallonie (3 projets)

#### 1. Charleroi – Retrival

Renforcement de la filière de récupération et recyclage de châssis et réinsertion professionnelle

RETRIVAL a développé depuis deux ans une filière de récupération et recyclage de châssis usagés. L'asbl travaille au quotidien pour améliorer cette filière dans une optique de réemploi local des matériaux (verre, profilé bois, quincaillerie...). Ce travail permet de former les stagiaires en insertion aux notions de tri des déchets, d'ergonomie, de sécurité. Retrival a pour objectif de professionnaliser cette activité, en augmentant le nombre de stagiaires formés et la réutilisation.

Personne de contact : Damien Verraver

Adresse e-mail : [d.verraver@retrival.be](mailto:d.verraver@retrival.be)

Site web : <http://www.retrival.be/>

#### 2. Namur - Interface3.Namur asbl

“Récup’ et TIC” : sensibiliser au recyclage, former et guider vers un emploi en lien avec l'utilisation numérique éco-responsable et la réutilisation de matériels informatiques obsolètes pour en faire du matériel informatique fonctionnel

Le projet “Récup’ et TIC” forme, pendant 4 mois, 10 demandeur.euse.s d'emploi. La formation a pour but d'apprendre à réutiliser et réhabiliter du matériel informatique obsolète pour le rendre à nouveau fonctionnel afin de participer à la diminution de l'empreinte écologique numérique. La formation vise aussi la remise à l'emploi dans un secteur en expansion : Green IT. Elle veut également sensibiliser un public plus large à la thématique du numérique responsable et durable.

Personne de contact : Christine Forment

Adresse e-mail : [c.forment@interface3namur.be](mailto:c.forment@interface3namur.be)

Site web : <http://www.interface3namur.be/>



géré par la Fondation Roi Baudouin

Fondation d'utilité publique

RUE BREDERODE 21 - 1000 BRUXELLES

TÉL +32-2-511 18 40 WWW.KBS-FRB.BE INFO@KBS-FRB.BE

# Fonds ING pour une économie plus circulaire

## 3. Liège - ASBL les Parents jardiniers

Le BABISOUK du Babibar. Proposer aux jeunes parents du matériel de puériculture en location, de la vente de 2e main et des ateliers en portage et langes lavables. Dans un esprit participatif, durable et économique.

Bébé arrive : c'est légitime, on ne veut manquer de rien pour l'accueillir ! Mais l'heure est à l'alternative : finis les achats inadaptés, chers, vite inutiles, et tout sauf durables. Le BABISOUK propose au (futur) parent de louer tout le matériel de puériculture de qualité dont il aura besoin (y compris porte-bébé et couches lavables). En parallèle, le BABISOUK propose un magasin de 2e main (vêtements 0-3 ans et jouets) et des ateliers pratiques (portage, couches lavables, DIY...).

Personne de contact : Valérie Beghain

Adresse e-mail : [lebabibar@gmail.com](mailto:lebabibar@gmail.com)

Site web : <https://vivre-ensemble.be/Les-Parents-Jardiniers-2056>

## Bruxelles (5 projets)

### 4. Anderlecht - Le champignon de Bruxelles

Devenir maître champiculteur / champicultrice : une formation entrepreneuriale dans une démarche d'économie circulaire

La mission de la coopérative le Champignon de Bruxelles est de produire une alimentation saine en revalorisant les ressources de la ville. Inscrite dans l'économie circulaire, elle fait pousser des champignons comestibles avec une technique de culture inédite sur drêche de brasserie. Aujourd'hui, elle souhaite transférer ce savoir-faire et former un réseau d'experts en production de champignon : les champiculteurs et champicultrices de demain !

Personne de contact : Camille Séon

Adresse e-mail : [camille@lechampiondebruxelles.be](mailto:camille@lechampiondebruxelles.be)

Site web : <https://www.lechampiondebruxelles.be/>

### 5. Anderlecht - Usitoo sclr

Usitoo 4 Students

Usitoo est une coopérative agréée qui permet à chacun d'emprunter tous les d'objets dont nous avons tous besoin moins de 10 fois par an. Cela évite d'acheter des objets inutiles/peu utilisés, et fait mieux circuler les objets déjà produits, évitant de puiser dans les ressources matérielles et de

# Fonds ING pour une économie plus circulaire

polluer inutilement. Le projet sélectionné vise à mettre au point une solution de ce type dédiée au public étudiant, au moment où ces jeunes citoyens deviennent les consommateurs d'aujourd'hui et de demain.

Personne de contact : Xavier Marichal

Adresse e-mail : [xavier@usitoo.be](mailto:xavier@usitoo.be)

Site web : <https://fr.usitoo.be/>

## 6. Anderlecht - Haute école Bruxelles Brabant ISIB

Organisation régulière d'un Repair Café à l'ISIB, haute école qui forme des ingénieurs industriels

Après un premier essai concluant en mai 2018, l'ISIB, haute école formant des ingénieurs industriels, envisage d'organiser un Repair Café dans ses locaux de manière régulière. La compétence des étudiants sera mise à la disposition de la population pour faire gratuitement toutes les réparations possibles de tous types d'objets, en collaboration avec l'association Repair Together. Cette activité sensibilise les étudiants à l'éco-conception, l'obsolescence programmée, l'analyse du cycle de vie.

Personne de contact : Karin Van Loon

Adresse e-mail: [kvanloon@he2b.be](mailto:kvanloon@he2b.be)

Site web: <http://he2b.be/index.php/campus-isib>

## 7. Neder-Over-Heembeek - Ferme nos Pilifs

Bout2Bois<sup>2</sup>

La Ferme Nos Pilifs a créé Bout2Bois (BeCircular 2016). Notre menuiserie revalorise des 'déchets bois'. Malgré les demandes fortes et l'intérêt que le projet suscite, notre expansion est limitée par manque de place. Notre projet est de doubler la surface de l'atelier. Bout2Bois<sup>2</sup> créera trois emplois (pour Bruxellois porteurs de handicap), améliorera les conditions de travail et augmentera le volume de bois réutilisé (de 1,5 à 2,5 T par mois). Ceci répondra aux demandes sans cesse croissantes.

Personne de contact : Eric Frère

Adresse e-mail : [efr@pilifs.be](mailto:efr@pilifs.be)

Site web : <https://www.fermenospilifs.be/>

# Fonds ING pour une économie plus circulaire

## 8. Anderlecht - Cultureghem vzw

KOOKMET Recup

KOOKMET Recup leert Brusselaars koken met onverkochte groenten en fruit van de markt. We recupereren via ons project COLLECTMET wekelijks al tot 2 ton onverkochte groenten en fruit. Alles wordt opgehaald en gesorteerd door een wisselend team Brusselse vrijwilligers en herverdeeld aan zowel behoeftige particulieren als aan verenigingen die voor verdere verdeling en verwerking zorgen. Foodwaste wordt in dit project onze natuurlijke hulpbron om optimaal in te zetten in de strijd tegen honger.

Contactpersoon: Eva De Baerdemaeker

E-mailadres: [eva@cultureghem.be](mailto:eva@cultureghem.be)

Website: <http://www.cultureghem.be/>

## 9. Sint-Jans-Molenbeek - Tournevie vzw

Atelier Tournevie

Tournevie geeft mensen toegang tot hoogkwalitatief gereedschap om te klussen, renoveren en repareren. Het gebruikt daarvoor het principe van een bibliotheek: in ruil voor een kleine jaarlijkse bijdrage kunnen leden ongelimiteerd gebruik maken van meer dan 150 elektrische werktuigen en meer dan 1000 items in totaal. Daarnaast biedt Atelier Tournevie via korte opleidingen basiskennis- en vaardigheden aan om al dit gereedschap veilig en doeltreffend te gebruiken.

Contactpersoon: Olivier Beys

E-mailadres: [olivierbeys@gmail.com](mailto:olivierbeys@gmail.com)

Website: <https://www.tournevie.be/>

## Vlaanderen ( 4 projecten)

### 10. Borgerhout - De lift vzw

Waste for jobs

De Lift vzw en haar partner Steunpunt Tewerkstelling vzw gaan de activiteiten in het kader van de circulaire economie, het recycleren van kostbare grondstoffen uit elektronische apparaten en het herstellen van buitenspiegels van autobussen van De Lijn intensiever begeleiden en de dienstverlening uitbreiden. Ze werken hiervoor met mensen die aan de kant stonden en door in te zetten op het "hergebruik" van hun menselijke talenten, zo weer kans maken op een re-integratie op de arbeidsmarkt.



géré par la Fondation Roi Baudouin

Fondation d'utilité publique

RUE BREDERODE 21 - 1000 BRUXELLES

TÉL +32-2-511 18 40 WWW.KBS-FRB.BE INFO@KBS-FRB.BE

# Fonds ING pour une économie plus circulaire

Contactpersoon: Ludo Hermans

E-mailadres: [ludo.hermans@delift.be](mailto:ludo.hermans@delift.be)

Website: <https://www.delift.net/contact.html>

## 11. Roosdaal - Pro Natura

Eco-urne: Productie van bio-afbreekbare asurnes gebaseerd op groenafval van sociaal economiebedrijf Pro Natura

Het sociale groenaanmeldingenbedrijf Pro Natura zal een nieuwe productie-unit uitbouwen om asurnes te produceren uit mycelium. Mycelium is een nevenproduct van de zwammenkweek (nl de worteldraden die het groenafval waarop de zwam groeit een innovatief uitzicht geven). We gebruiken ons eigen groenafval (vb maaisel, haagscheersel, snoeihout...) als basis. Naargelang de gebruikte afvalfractie en de mal waarin het mycelium groeit, wordt een piepschuimachtig dan wel een leerachtig materiaal bekomen.

Contactpersoon: Rein Dessers

E-mailadres: [rein.dessers@pronatura.be](mailto:rein.dessers@pronatura.be)

Website: <http://pronatura.be/>

## 12. Leuven - Act4Change

Circular School Belgium

De Circular School Belgium heeft als doel jongeren die circulair aan de slag willen gaan te verbinden, te inspireren en door kennis aan te reiken hen op weg te zetten naar circulaire projecten, als ondernemer of binnen hun werkomgeving. De Circular School bestaat uit twee weekends en een na-traject waarin deelnemers circulaire projecten uitdenken, prototypen en uitproberen. Het traject heeft een sterke focus op netwerk bouwen en vaardigheden trainen die nodig zijn in circulair ondernemen.

Contactpersoon: Aäron De Fruyt

E-mailadres: [aaron@act4change.be](mailto:aaron@act4change.be)

Website: <https://www.act4change.be/kopie-van-home>

# Fonds ING pour une économie plus circulaire

## 13. Sint-Denijs-Westrem - Don Bosco Technisch Instituut

COSTROOM: co-creatie en community-werking voor leerlingenprojecten circulaire economie, vertrekkend van materiaal- en afvalstromen in technische scholen ontwikkelen competenties van leerlingen en betrekken het schoolteam met stakeholders en buurt.

Secundaire scholen maken leerlingen competent voor de circulaire economie, via projecten waarbij de school zijn materiaal- en afvalstroom (hout, metalen, plastic van 3D printers...) in de circulaire economie inbedt. Co-creatie en design thinking toegepast in o.a. de GIP (geïntegreerde proef) leiden tot creatieve oplossingen voor het sluiten van de materialenkringloop. Opportuniteiten worden via community werking en workshops uitgewerkt met docenten en studenten van de educatieve master STEM.

Contactpersoon: Glenn Dejaeghere

E-mailadres: [dejaeghereglenn@donboscosdw.be](mailto:dejaeghereglenn@donboscosdw.be)

Website: <http://www.donboscosdw.be/>



géré par la Fondation Roi Baudouin

Fondation d'utilité publique

RUE BREDERODE 21 - 1000 BRUXELLES

TÉL +32-2-511 18 40 WWW.KBS-FRB.BE INFO@KBS-FRB.BE