

## Deelnemers GO!-NH Accelerator 2022

(in alfabetische volgorde):

- **AETHIC** (Amsterdam) heeft een zonnecrème ontwikkeld van natuurlijke materialen die niet schadelijk is voor koraal.



- **Special Machines de Boer** (Opperdoes) heeft een circulair en integraal filterproces ontwikkeld voor verwijdering van ammoniak uit stallucht en mest. De opgevangen ammoniak kan worden gerecycled als meststof of in een brandstofcel worden gevoegd voor de opwekking van elektriciteit en warmte.



- **DOPS Recycling Technologies** (Beverwijk) werkt met pyrolyse technologie voor het verwerken van afval dat nu verbrand wordt. Dankzij de techniek worden meer grondstoffen behouden voor hergebruik.

- **Holy Swap!** (Amsterdam) is een innovatieve 'closed-loop' ruilapp voor gebruikte spullen. Een plek waar eenvoudig spullen geruild worden en waar duurzaam gedrag wordt beloond.



- **Human Material Loop** (Amsterdam) zamelt menselijk haar in bij kappers en gebruikt dit om textiel van hoge kwaliteit ontwikkelen met de laagste CO2 voetafdruk mogelijk.



- **Kauwboys** (Amsterdam) ontwikkelt een kauwgomverpakking die tegelijkertijd functioneert als prullenbakje. Zo voorkomen ze zwerf kauwgom en kunnen ze de kauwgom weer inzamelen om te recyclen tot schoenzolen.

- **Lekker Zootje** (Overveen) kweekt oesterzwammen op koffiedik, maakt er vervolgens 'bitterballen' van en gebruikt het restant als compost voor weer nieuwe planten.



- **Metzlar** (Wieringerwerf) bouwt met prefab licht betonnen binnenwanden, die naadloos aansluiten op de toenemende prefabricering in de woningbouw.

- **Nature Bar** (Amsterdam) maakt in haar zeepatelier in Amsterdam een natuurlijke, circulaire en handgemaakte zeep in kleine oplage.



- **OceansX** (Bergen) is een drijvende ontziltingsinstallatie die dagelijks meer dan 1000 kubieke meter zoet water produceert, dankzij de ondersteuning van hernieuwbare energiebronnen.



- **Prommenz** (Schagen) realiseert een duurzame woonwijk met energievoorziening gebaseerd op gelijkstroom met lagere exploitatiekosten voor de eindgebruiker.



- **REtail** (Utrecht/Amsterdam) is een lokaal en volledig circulair ecosysteem waarbij textiel wordt ingezameld en verwerkt door het platform Swapshop en zelfs kleding die echt afgeschreven is een tweede leven krijgt dankzij inzamel- en recyclebedrijf Sympany.

- **SOCIAL House** (Slootdorp) biedt een circulaire prefab woning met laag energieverbruik wat eenvoudig te plaatsen is. Naar wens zijn verschillende modules aan elkaar te schakelen.

- **Texel4Trading** (De Cocksdorp, Texel) maakt drijvende zonnepanelen, welke een dusdanig substantiële energieopbrengst genereren, dat Texel voor een groot deel in hun energiebehoefte kan voorzien.



- **Triply** (Amsterdam) maakt het met hun integrale database platform TriplyDB voor organisaties mogelijk om zelf hun data te uploaden, bevragen en delen volgens linked data standaarden. Hierdoor kunnen bedrijven in de energietransitie beter samenwerken en wordt data toegankelijker voor nieuwe innovaties.



## Deelnemers GO!-NH Growth

(in alfabetische volgorde):

- **Bambooder Biobased Fiber** (Amsterdam) heeft een **BAMBOODER®** gepatenteerde technologie ontwikkeld om op een mechanische wijze bambovezels te verkrijgen, die 100% hernieuwbaar en het alternatief voor minerale/fossiele grondstoffen zijn. **BIOBASED FIBER**
- **Circuform** (Loosdrecht) geeft industrieel ontworpen meubels een circulair leven, gemaakt van gerecyclede materialen, met een lange levensduur en volledig recyclebaar leveren zij een positieve bijdrage aan een leefbare wereld. **circuform**
- **Circotex** gebruikt innovatieve en duurzame technologieën zoals CO2-dyeing om textiel met 50% minder energieverbruik te kleuren.
- **European Building Supply** (Zwaag) ontwikkelt duurzame en circulaire bouwmaterialen. 
- **Green Simplicity** (Andijk) ontwikkelt en levert betaalbare LED-verlichting teeltsystemen voor de tuinbouw. 
- **HADO** (Amsterdam) ontwikkelt een unieke techno sport: een combinatie van sport en gaming m.b.v. augmented reality (AR). 
- **Show Your Skills** (Purmerend) heeft een game/applicatie ontwikkeld dat kinderen stimuleert om weer ouderwets naar buiten te gaan. 

- **Soci.Bike** (Enkhuizen) is fabrikant van elektrisch ondersteunde bakfietsen, gemaakt door mensen die anders aan de zijlijn staan.



**soci.bike**

- **The Lickin' Company** (Zuidschermer) maakt romig volledig plantaardig ijs.



- **Z-Bridge** (IJmuiden) heeft een innovatief toegangssysteem ontwikkeld voor de offshore wind. Hierdoor kunnen mensen en goederen veilig en met kleinere schepen worden overgezet vanaf een bewegend schip naar een offshore wind turbine.



**Z-Bridge**  
Bring-to-Work system