

De winnaars GO!-NH Accelerator (in alfabetische volgorde):

- **CrowdBuilding** is een platform om de woningmarkt socialer en duurzamer te maken. Toekomstige bewoners worden vanaf het begin betrokken bij het bouwproces.
- **Daffee** produceert een koffie-achtige drank door upcycling van dadelpitten.
- **De Groene Lobby** pakt zwerfafval aan door middel van preventie aan de hand van een zwerfafval monitor.
- **Feed the Nomads!** brengt duurzame producenten en consumenten binnen de korte voedselketen bij elkaar door middel van Food Tours en route Apps.
- **Food for Skin** ontwikkelt, produceert en verkoopt 100% natuurlijke premium huidverzorging op basis van groenten.
- **Pontiflex** ontwikkelt een duurzame (fiets)brug op basis van een modulair brugontwerp, waarvan het brugdek is gepatenteerd, en dat geheel uit circulaire dan wel duurzame materialen is opgebouwd.
- **RavenFeed** biedt met de Raven SmartHatch een mogelijkheid om op industriële schaal bio-stromen op te waarderen naar hoogwaardige eiwitten.
- **SeaweedTech** produceert zeewier van hoge kwaliteit onder gecontroleerde omstandigheden op land.
- **Seeds** is het eerste Doughnut Economie bordspel, dat gebruik maakt van spelmechanismen om gedragsverandering en actie in de echte wereld te stimuleren.
- **TommyTomato** levert hapklare vegetarische schoollunches op basisscholen waarmee kinderen alvast 65% van de d.a.h. groente eten.
- **Vini Mini** is de gezonde, makkelijke en betrouwbare oplossing ter voorkoming van voedselallergieën door het geven van allergenen aan kinderen.

De winnaars GO!-NH Growth (in alfabetische volgorde):

- **Het consortium Bedaffair - Luthier Hendriks** produceert en verkoopt niet alleen circulaire bio-based matrassen en boxsprings. Zij maken impact.
- **Het consortium De Bevlogen Bouwers, Patina , en KUUK** is een samenwerking van groene bouwpartijen die duurzame oplossingen voorop stelt. De bedrijven hebben expertise in het ontwikkelen oplossingen op het gebied van groene gevels, wateropslag, duurzame daken, en herinrichting van veilige en gezonde terreinen en openbare gebieden.
- **BlueReactor** heeft in samenwerking met de TU Eindhoven een unieke technologie ontwikkeld om op verantwoorde wijze ongewenste gassen en geur uit de lucht te zuivere.

- **CIRCLE-UP**, is een alliantie van 8 circulaire bedrijven dat samenwerkt gebruikt afvalstromen van plastic, textiel, papier/hout én combinaties daarvan als grondstof voor nieuwe materialen, producten en toepassingen.
- **EcarACCU** richt zich al 4 jaar op het hergebruiken van afgedankte batterijen uit elektrische auto's
- **H2O** ontwikkelt een platform van Gaming, Esports en creatieve technologie. De H2O Esports Campus Amsterdam is een ruimte waarin volop kan worden samengewerkt en waar ruimte is voor startende ondernemers om creatieve ideeën te laten samensmelten.
- **Klimaatmissie Nederland** zet zich samen met **BouwLab** in om de waardeketen van duurzaam bouwen te integreren en zo tot een excellent en verregaand verduurzamingsaanbod voor woningeigenaren te komen.
- **Vitasys** ontwikkelt een All-in-One Augmented Reality-oplossing. Met deze oplossing kan men een digitale kopie maken van een plaats of object in de echte wereld. Deze virtuele kopie biedt verschillende duurzame mogelijkheden en toepassingen.
- **Woodchem-DeBroers** ontwikkelt biologische oplossingen voor de land- en tuinbouw. Dit doen zij door het onderzoeken van bestaande en nieuwe stoffen die zij markt gereed maken voor klanten.