

Pop up plastic lab - Schapenkoppiekoppie

Gepubliceerd 18-feb-21 14:41 door [Zoë Spaaij](#)

DEEL A FEITELIJKE OMSCHRIJVING	
Nummer van het instrument:	186
Omschrijving deel 1	
Naam	<i>Pop up plastic lab - Schapenkoppiekoppie</i>
Ontwikkelaar en land	<i>10XL, Cirkellab, Cor Noltee Design Thinker, Da Vinci College, Duurzaamheidsfabriek, Krinkels, LeXlab en RanMarine</i>
Jaar van uitbrengen	2019
Wordt het nog doorontwikkeld? Zo nee, datum van definitieve versie	X
Website	https://www.smartcitydordrecht.nl/projecten-innovatiefonds/diverse-lokale-partijen-schapenkoppiekoppie
Omschrijving deel 2	
Korte omschrijving van het instrument – wat het kan / welk probleem het oplost (max 200 woorden)	<p>In een tijd van oneindige groei op een eindige planeet dromen de samenwerkende partijen van een toekomstbestendig eiland van Dordrecht gebaseerd op een lokale, circulaire economie. Een eiland zonder plastic afval.</p> <p>Een pop up plastic lab om van afval naar grondstof te komen. Op deze plek word je geïnspireerd, doe je kennis op en ervaar je plastic kringloopmogelijkheden. Van plastic afval maak je in verschillende stappen nieuwe waardevolle producten zoals SchapenKoppieKoppie, een 3d geprinte miniatuurversie van afvalplastic van het kunstwerk Dordtse Schapenkoppen van Cor van Gulik</p> <p>Door met diverse lokale partijen op een slimme, structurele en concrete manier samen te werken en plastic afval zoveel mogelijk te voorkomen. En als er dan wel een plastic reststroom vrijkomt, willen we daarmee economische, ecologische, sociale en/of culturele waarde creëren. Kortom, het creëren van draagvlak voor een nieuw lokaal circulair economisch systeem, waarbij plastic als grondstof kan dienen voor nieuwe producten.</p>
Instrument kan ingezet worden door de overheid	<i>Ja</i>
Instrument kan ingezet worden door private partijen	<i>Ja</i>
Instrument kan ingezet worden door individuen	<i>Ja</i>
Wat is het businessmodel van de ontwikkelaar	X
Wat is het verdienmodel van het betreffende instrument	X
In welk land wordt het instrument al ingezet?	<i>Nederland</i>
Is er een ondersteuning voor verschillende talen, zo ja welke talen	<i>Nederlands</i>
Toepassing van een instrument / op welk schaalniveau kan het instrument worden toegepast (niveau van de: wijk, stad, provincie, land, wereld)	<i>Wijk en stad</i>
Op welke markt richt de tool zich? (Nederland, Europa, Wereld)	<i>Nederland</i>

Tags : circulaire-economie, draagvlak, duurzaam, grondstof, plastic, samenwerken