

## **Kansen en uitdagingen verduurzamen kledingindustrie**

27 februari 2023

### **Aanleiding**

Gespreksonderwerp van het rondetafelgesprek is hoe het ervoor staat in de keten en wat er nodig is voor de beweging naar circulariteit. Daarbij zal ook worden ingegaan op de Uitgebreide Producenten Verantwoordelijkheid (UPV) voor textiel, die ingaat per 2025.

In deze position paper geeft i-did haar standpunten ten opzichte van het verduurzamen van de kledingindustrie weer.

Er zijn algemeenheden als minder textiel consumeren met z'n allen, design voor recycelen en de hele keten (wereldwijd) verduurzamen, echter zien wij deze verder afstaan van invloedssfeer hier in Nederland. Ons standpunt bestaat uit onderstaande punten en zijn meer gefocust op praktische en haalbare oplossingen voor kleding die niet meer herdraagbaar is:

### **1. Maak recycling aantrekkelijker**

Consumenten zijn zeer prijsgedreven dus zodra gerecycled textiel goedkoper wordt zal dit pas schaalgrootte gaan krijgen, anders zal gerecycled textiel een niche markt blijven. Een instrument dat hiervoor ingezet kan worden is de hoogte van de BTW (welke al in eerdere levensfase van textiel is afgedragen). Een tweede belangrijke factor hierin is schaalvergroting, dus meer investeren in bewezen recycle oplossingen en tevens innovaties bevorderen middels acceleraties programma's voor startups (zoals dat in de ICT al heel gewoon is).

### **2. Opschalen in de keten**

Op dit moment heeft het nog relatief weinig zin om meer textiel uit het grijze afval (verbranding) te halen omdat er simpelweg nog onvoldoende oplossingen zijn voor de niet herdraagbare kleding met laagwaardige kwaliteit (waar er veel van is). Terwijl er een groter gedeelte van deze reststroom weer nuttig ingezet kan worden en er zelf schaarste zou kunnen ontstaan is het zaak om de inzameling en sortering verder te ontwikkelen. Meer automatisering in goede sortering is essentieel voor de gewenste schaalvergroting in recycling. Tevens kunnen campagnes over textiel inzameling meelopen die de consument sturen op meer kleding inzamelen.

### **3. Materialen belasten op kwaliteit**

Zuivere materialen zijn veel beter te recycelen dan gemixte materialen. Gedifferentieerd belasten (met name import) op de mate van zuiverheid zal goede recycling in de hand helpen. Laagwaardige vezelkwaliteit zou dus zwaarder belast moeten worden dan kwalitatief hoogwaardig materiaal om zo de levensduur flink te verlengen.