

Research Protocol: Benchmarking

Project: sustainability @ home: voedselverspilling verminderen op wijkniveau

Onderzoeksmethode: benchmarking

Onderzoeker: Victor Raes – student industrieel ontwerpen, Ugent

Datum uitvoering: 10 – 24 oktober 2025

Onderzoeksdoel en onderzoeksvraag

Doel van de benchmarking:

- Het doel is om bestaande initiatieven rond voedseloverschotten, herverdeling en duurzaam consumentengedrag te analyseren, om inzicht te krijgen in hun werking, doelgroep, sterktes, zwaktes en impact bij consumenten. Deze inzichten zullen helpen bij het opstellen van ontwerpvereisten voor een nieuw concept rond voedselverspilling op wijkniveau.

Onderzoeksvraag:

- Hoe pakken bestaande initiatieven voedselverspilling aan via lokale, sociale en logistieke oplossingen, wat zijn delen die kunnen worden gebruikt, en waar moet er verbetering komen?

Het protocol beschrijft hoe de benchmark zal worden uitgevoerd, met als doel dit reproduceerbaar te maken.

Onderzoeksmateriaal en bronnen

Bruikbare materialen:

- Een samengestelde template om alle benchmarks op een gelijke manier te vergelijken:
 - o Naam initiatief
 - o Doelgroep
 - o Werking
 - o Sterktes
 - o Zwaktes
 - o Impact

- Lessen/inspiratie
- Bron
- Onlinebronnen: websites, nieuwsartikels, sociale media, apps, ...
- Word -> verzamelen informatie
- Tools: sociale media, google search, nieuwspagina's, ...

Onderzoekstappen

Bepalen van de selectiecriteria

- a. Gericht op voorkomen van voedselverspilling
- b. Sociaal en/of lokaal karakter hebben binnen een bepaalde stad/gemeente/provincie
- c. Een duidelijk initiatief in functie van duurzaamheid
- d. Heeft te maken met herverdelen van goederen

Dataverzameling

- ➔ Desk research via de officiële websites, nieuwsartikels en sociale media

Structurering van informatie

- e. Naam
- f. Doelgroep
- g. Werking
- h. Sterktes
- i. Zwaktes
- j. Impact
- k. Lessen

De data-analyse

- De data wordt overzichtelijk in fiches gezet om zo makkelijk de gevonden informatie te analyseren

Rapportering

- De resultaten worden in een synthese rapport met de 10 benchmarks onder elkaar.

Hypothese besluit:

Dit benchmarkingonderzoek wordt uitgevoerd om bestaande praktijken rond voedselhervdeling en duurzaam consumentengedrag te analyseren. De methode is volledig desk-based, transparant beschreven en levert concrete ontwerpinzichten op voor een wijkgericht systeem dat voedselverspilling thuis kan verminderen.

