

Naam voedselinitiatief:

Project: Impact analyse voedselinitiatief

Datum:

Notitie opgesteld door:

Context:

Doel: deze vragenlijst verzamelt de gegevens die nodig zijn om het rekenmodel 'Impact Food - Single initiatief' te vullen. Vul bij voorkeur cijfers in over het meest recente volledige kalenderjaar.

Mail pepijn@neweconomy.eco bij vragen of liever bel 06-41333889.

Download of gebruik online [rekenmodel via deze map klik hier](#)

Zie gehele analyse www.neweconomy.eco/voedselzekerheid

Dit model mag gebruikt worden door voedselinitiatieven zonder wettelijke toestemming.

Wel wordt het gewaardeerd als je naar de gemeente Amsterdam (Opdrachtgever) en maker New Economy en maker Pepijn Duijvestein verwijst

1. Algemene gegevens

- Naam initiatief
- Contactpersoon (naam, email, telefoon)
- Peiljaar (bijv. 2025) en locatie/wijk
- Korte omschrijving (max 5 regels)

2. Kies jouw type in het model t(1 van de 5)

1. Uitgifte van voedsel en/of maaltijd (voor mensen)
2. Sociaal restaurant (gratis of kleine bijdrage t/m EUR 5) (voor mensen)
3. Voedselverbindingsplek (uitgifte + sociaal restaurant + stadslandbouw)
4. Stadslandbouw met productie speciaal voor sociale doelen
5. Voedselhub die voedsel levert aan initiatieven

3. Kerncijfers (vul alleen de rij van jouw type in)

Vul de onderstaande vragen zo goed mogelijk in. Als je iets niet weet: laat leeg of zet 0 en licht toe.

Vraag	Toelichting	INVULLEN	Eenheid & Modelvel
Naam initiatief	Officiële naam zoals je hem wil zien in het resultaat		Tekst S01_DATA_KERNGEGEVENS: kolom C
Maaltijden per jaar	Totaal aantal uitgedeelde of geserveerde maaltijden in het peiljaar		aantal/jaar S01_DATA_KERNGEGEVENS: kolom E
Huishoudens structureel per week	Gemiddeld aantal huishoudens dat structureel ondersteuning ontvangt		huish./week S01_DATA_KERNGEGEVENS: kolom F
Kg voedsel per jaar	Totaal kg gered/verdeeld voedsel (optioneel als niet van toepassing)		kg/jaar S01_DATA_KERNGEGEVENS: kolom G
Vrijwilligers	Gemiddeld aantal actieve vrijwilligers in het peiljaar		Personen S01_DATA_KERNGEGEVENS: kolom H
Doorverwijzingen/signaleringen	Aantal doorverwijzingen naar hulp/zorg of signaleringen		aantal/jaar S01_DATA_KERNGEGEVENS: kolom I
Aandeel gezonde maaltijden	Schatting: aandeel van maaltijden dat als gezond kan worden gezien (0-100%)		Percentage S01_DATA_KERNGEGEVENS: kolom J

4. Datakwaliteit en bron

- Zijn de cijfers gemeten (registratie) of geschat?
- Welke bronnen/documenten ondersteunen de cijfers (rapportage, registratie-export, jaarverslag)?
- Zijn er seizoenspieken of bijzondere omstandigheden in het peiljaar?

Let op: QALY en maatschappelijke lasten worden in het model afgeleid uit bovenstaande velden (en parameters). Als je eigen impactstudies hebt, voeg die bij als bijlage.