

More sustainable, resilient, and competitive food systems through the development of intermediate food value chains



PRAKTIJK SAMENVATTING Nr: 39

De Rapid Scaling Tool

De Rapid Scaling Tool (RST) is ontworpen om producenten en agrofoodbedrijven te helpen bij het effectief managen van de schaalvergroting van landbouwinnovaties. Door uw schaalvergrotingsinspanningen af te stemmen op ecologische, economische en sociale duurzaamheidsdoelen, zorgt de RST ervoor dat uw bedrijf op een verantwoorde wijze groeit.

De tool omvat:

- Een gestructureerd schaalvergrotingsproces: Begeleid gebruikers van het definiëren tot het verfijnen van schaalambities op basis van duurzaamheidsindicatoren.
- Betrokkenheid van belanghebbenden: Benadrukt vroegtijdige en voortdurende samenwerking om diverse inzichten en steun van de gemeenschap te verzamelen.
- Afstemming op duurzaamheid: Bevat SDG's om ervoor te zorgen dat schaalvergroting activiteiten constructief bijdragen aan duurzaamheidsdoelen, en biedt tegelijkertijd monitoring met behulp van gerichte agrovoedingsindicatoren.

U kan de RST eenvoudig gebruiken door een 3-stappenplan te volgen dat in een logische spreadsheet is opgenomen. Een extra handleiding helpt je om alles te begrijpen.

De RST kan uw marktefficiëntie, duurzaamheid en sociale impact vergroten, waardoor uw bedrijf een concurrentievoordeel krijgt. Het stemt uw activiteiten af op wereldwijde duurzaamheidsnormen, wat interessant kan zijn voor externe belanghebbenden, beleidsmakers en investeerders.

Door de RST te gebruiken, krijgt u een praktisch overzicht van uw innovatie, die u helpt effectief te communiceren met belanghebbenden en te navigeren door de complexiteit van duurzame schaalvergroting. Deze tool is een aanwinst om ervoor te zorgen dat uw bedrijf op een verantwoorde en succesvolle manier groeit in de huidige concurrerende markt.

Auteurs

Esther Van Parys
Joachim Schouteten

Verbondenheid

Universiteit Gent

Contact

Esther.Vanparys@ugent.be

Joachim.Schouteten@ugent.be

Eindgebruikers

boer & coöperatie, industrie
beleidsmaker, anders

Land

Wereldwijd



FAIRCHAIN project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101000723.

More sustainable, resilient, and competitive food systems through the development of intermediate food value chains



PRAKTIJK SAMENVATTING Nr: 39

Aanvullende informatie/links



Alle praktijksamenvattingen opgesteld door FAIRCHAIN zijn [hier](#) te vinden!

OVER FAIRCHAIN

Het FAIRCHAIN-project is in 2020 gelanceerd en wordt door INRAE gecoördineerd. FAIRCHAIN heeft als doel intermediaire voedselwaardeketens te ontwikkelen in de groenten-, fruit- en zuivelsector. Door technologische, organisatorische en sociale innovaties alsook door het ontwikkelen van bedrijfsmodellen, zal FAIRCHAIN kleine en middelgrote belanghebbenden in staat stellen om op te schalen om verse, duurzame en hoogwaardige voedingsproducten op regionaal niveau aan consumenten te leveren.

FAIRCHAIN PARTNERS



DISCLAIMER

Deze praktijksamenvatting weerspiegelt alleen de mening van de auteur. Het FAIRCHAIN-project is niet verantwoordelijk voor het gebruik dat kan worden gemaakt van de informatie die het bevat.

LICENTIE

Deze praktijksamenvatting is gelicentieerd onder een [Creative Commons Naamsvermelding 4.0 Internationale licentie](#)



FAIRCHAIN project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No. 101000723.