

1 INHOUD

1	Inhoud	1
2	Samenvatting	2
3	Inleiding	3
4	Vraagarticulatie	4
5	Netwerkvorming	5
6	Onderzoeksplan	6
7	Projectorganisatie en -management	7
8	Datamanagementparagraaf	8
9	Prestatie-indicatoren	9
10	Bijlagen	10



Vul bij de hoofdstukken 2 t/m 8 steeds het aantal woorden in.

2 SAMENVATTING

Aantal woorden	
----------------	--

Zonder expliciet bezwaar wordt de samenvatting in geval van honorering van uw projectvoorstel op www.nwo.nl en op www.sia-projecten.nl gepubliceerd.

- Geef een samenvatting van het project (maximaal 300 woorden).

3 INLEIDING

Aantal woorden	
----------------	--

Geef in maximaal 700 woorden:

- een beschrijving van de context waarbinnen sprake is van een vraag, afkomstig van of getoetst bij professionals in een werkgebied. Deze context vormt de aanleiding van het project.

4 VRAAGARTICULATIE

Aantal woorden	
----------------	--

Geef in maximaal 700 woorden:

- een beschrijving van het proces waarlangs de vraagarticulatie, het concretiseren van de algemene vraag in een eenduidige vraagstelling, heeft plaatsgevonden (workshops in het veld, surveys, verwijzingen naar presentaties etc.);
- een beschrijving hoe de vraag aansluit bij inhoudelijke doelstelling van het programma Praktijkkennis voor Voedsel en Groen en de doelen zoals geformuleerd in hoofdstuk 2 van de Call for proposals Praktijkkennis voor Voedsel en Groen: Thematische vraagstukken, indieningsronde oktober 2024.

5 NETWERKVORMING

Aantal woorden	
----------------	--

Geef in maximaal 1.800 woorden:

- de samenstelling van het consortium en de keuze voor eventuele andere betrokken partijen;
- bij een eventuele afwijking van de per thema benoemde specifieke wensen aan het consortium een onderbouwing waarom deelname van specifieke partijen niet passend is in het beoogde project of waarom aansluiting niet gerealiseerd is;
- per consortiumpartner een beschrijving welke expertise wordt ingebracht, waarom deze expertise van belang is voor het projectvoorstel en de rol van de consortiumpartner;
- de relaties met relevante initiatieven op het vakgebied;
- de beoogde wijze van borging van de duurzaamheid en uitbreiding van het consortium.

6 ONDERZOEKSPLAN

Aantal woorden	
----------------	--

Geef in maximaal 7.700 woorden:

- een weergave van *state-of-the-art*-kennis, in de professionele praktijk en in de wetenschap, binnen en buiten Nederland;
- een onderzoeksvraag;
- een beschrijving en onderbouwing van de voorgestelde methoden en analysetechnieken waarmee de onderzoeksvraag beantwoord zal worden;
- een activiteitenplan, inclusief aandacht voor een evaluerend leermoment halverwege het onderzoeksproces;
- een beschrijving van de beoogde bijdrage aan handelingsperspectieven binnen het beschreven doel van dit financieringsinstrument;
- een paragraaf over de doorwerking naar het onderwijs en de onderzoeksgemeenschap.

7 PROJECTORGANISATIE EN -MANAGEMENT

Aantal woorden	
----------------	--

Geef in maximaal 1.400 woorden:

- een beschrijving van uw professioneel projectmanagement (projectstructuur, projectplanning, projectadministratie);
- inzicht in de beoogde projectbemensing ten aanzien van vakkennis en werkervaring;
- een SWOT-analyse en voorgenomen maatregelen naar aanleiding van deze analyse.

8 DATAMANAGEMENTPARAGRAAF

1. Worden er data verzameld of gegenereerd die voor hergebruik geschikt zijn?

Ja: beantwoord vraag 2 t/m 4.

Nee: licht toe waarom het onderzoek niet leidt tot herbruikbare data, of tot data die niet kunnen worden opgeslagen of om andere redenen niet relevant zijn voor hergebruik.

2. Waar worden de data gedurende het onderzoek opgeslagen?

3. Hoe worden de data na afloop van het project voor de lange termijn opgeslagen en voor hergebruik beschikbaar gesteld voor derden? Voor wie zijn de data toegankelijk?

4. Welke voorzieningen (ICT*, (beveiligd) archief, koelkasten of juridische expertise) zijn naar verwachting nodig voor de opslag van data gedurende het onderzoek en na het onderzoek? Zijn deze beschikbaar?

** Met ICT-voorzieningen voor dataopslag wordt bijvoorbeeld bedoeld: capaciteit voor dataopslag, bandbreedte voor datatransport en rekenkracht voor dataverwerking.*

9 PRESTATIE-INDICATOREN

Regieorgaan SIA informeert zich graag over de mate waarin dit project/traject netwerkvorming bewerkstelligt en, daarnaast, in hoeverre het aansluit bij het onderwijs. Daartoe vragen wij onderstaande prestatie-indicatoren uit.

Afhankelijk van de subsidieregeling vragen we deze prestatie-indicatoren nogmaals uit in de voortgangs- en eindrapportages. In geaggregeerde vorm geven de prestatie-indicatoren inzicht in de betrokkenheid van praktijk en onderwijs bij het onderzoek dat Regieorgaan SIA met verschillende subsidieregelingen stimuleert. Regieorgaan SIA gebruikt die informatie om regelingen beter af te stemmen op de doelstellingen.

Netwerkvorming			
Type organisatie	Aantal	Waarvan consortiumpartner	Waarvan overige betrokken partijen
Hogeschool			
Kennisinstelling (o.a. universiteit, TO2-instituut)			
Publieke instelling			
Mkb-onderneming			
Grootbedrijf			
Koepel- of brancheorganisatie			
Beroepsvereniging			
Overig			

Onderwijs		
Onderwijssector*	Aantal docenten betrokken bij onderwijssector	Aantal studenten betrokken bij onderwijssector

* Kies een (of meerdere) van toepassing zijnde onderwijssectoren:

Agro en Food	Gezondheidszorg	Sociale Studies	Onderwijs
Bètatechniek	Kunst	Economie	

10 BIJLAGEN

- Cv betrokken hoofdonderzoeker.
- Publicatie-overzicht betrokken hoofdonderzoeker.

(het cv zonder vermelding van de reputatie van journals of uitgevers, zoals Journal Impact Factors, en zonder vermelding van citatietotalen, -gemiddelden of -indexen, zoals de h-index; zie ook het kopje De San Francisco Declaration (DORA) onder paragraaf 4.1 van de call for proposals)