

# Sportinnovator subsidietraject

*Selecteren en versnellen van grote innovatieprojecten*

*Aan deze publicatie kunnen geen rechten worden ontleend. Raadpleeg altijd de subsidieoproep via de website van ZonMw.*



# Programma

1. Introductie
2. Toelichting Sportinnovator Subsidietraject: fase 2
3. Vragen



## Doel van deze presentatie

1. Inzicht geven in aanvraag- en beoordelingsproces
2. Achtergrond en doelstelling van deze subsidieoproep toelichten



## Van 'projectidee' naar volledig uitgewerkte aanvraag

Oproep projectideeën nu open

Deadline indienen projectidee

19 januari 2021

Advies (positief/negatief)

14 maart 2021

---

Deadline indienen volledige aanvraag

12 mei 2021

Pitch

eind juni

Besluit

begin augustus

---

Start project

voor 30 september

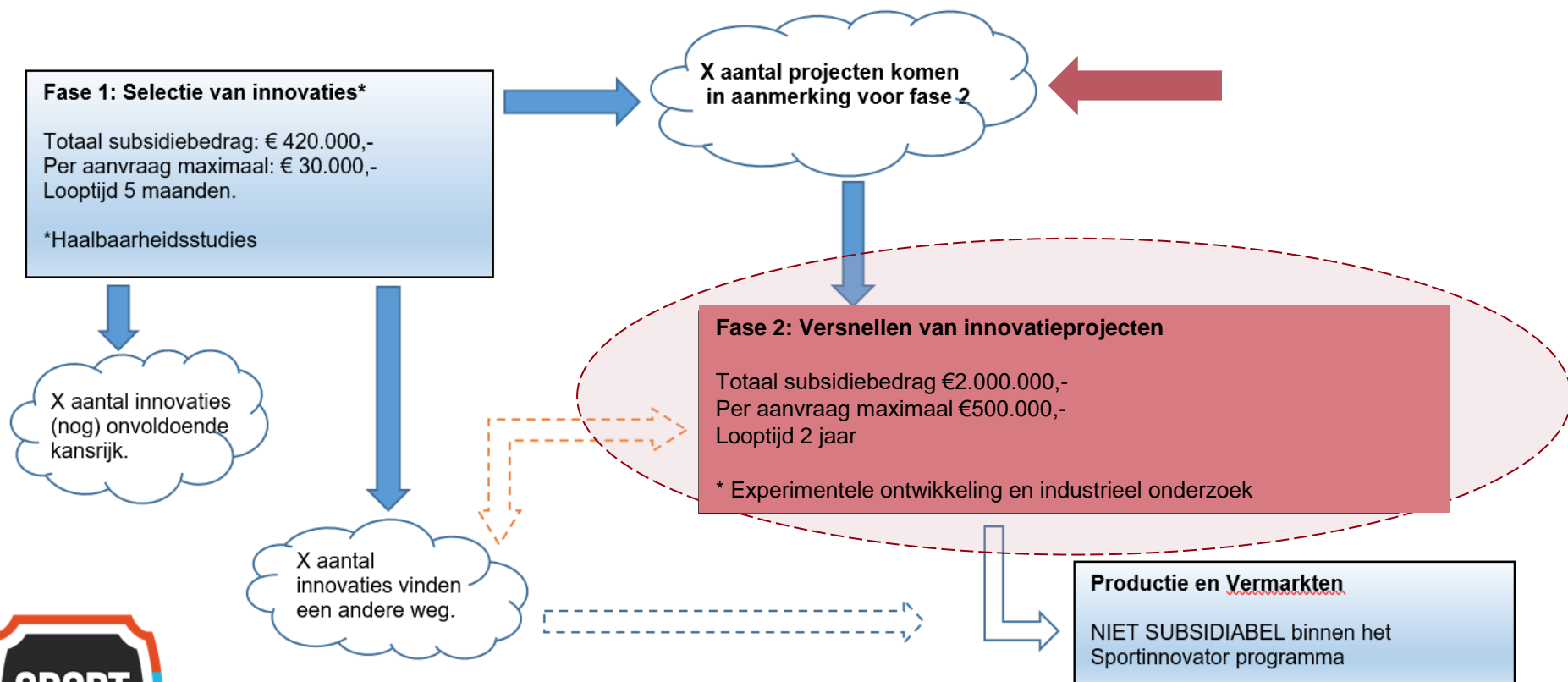


## Achtergrond

- Topteam Sport
- Rendement van kennis en innovatie in de sport vergroten
- Bedrijfsleven betrekken bij innovatie in de sport



# Sportinnovator Subsidietraject



## Focusthema's

### 1. Bewegen

- (technologische) innovaties om de beweegvaardigheid van kinderen en jongeren te verbeteren.

### 2. Materialen

- innovatieve methoden die bijdragen aan duurzame sportaccommodaties.

### 3. Voeding

- innovaties die bijdragen aan een gezond voedingspatroon voor topsporters, sporters en (sport)markt.

### 4. Blessurepreventie

- Innovaties die bijdragen aan het voorkomen van blessures

**Nationaal Sportakkoord**



# Fase 2 – Onderzoek & Ontwikkeling

- Doorontwikkeling van bestaande kennis en/of technologie
- Toepassing onderzocht in een proof of concept of minimal viable product
  - Samenwerking tussen bedrijfsleven en kennisinstelling(en)





## Algemeen

- Totaal budget € 2.000.000,-
- Maximaal € 500.000,- subsidie per aanvraag
- Steunintensiteit maximaal 60%
- Samenwerkingsverband, bedrijven (b.v. / n.v.) zijn hoofdaanvrager
- Haalbaarheidsstudie uitgevoerd
- Looptijd maximaal 2 jaar



## Samenwerkingsverband

- Consortium van elkaar aanvullende expertise
- Consortium bestaat ten minste uit:
  - Een op winst gerichte organisatie (b.v. / n.v.)
  - Een kennisinstelling\*
  - Vertegenwoordiging van doelgroep
- Sportinnovator Centrum (niet verplicht)

\*zie FAQ bij de subsidieoproep voor de definitie



# Haalbaarheidsstudie

## Doel

- Inzicht in wat aan ontwikkeling en onderzoek nog nodig is en wat daarbij eventuele risico's zijn.
- Onderzoek naar technische, organisatorische, maatschappelijke en economische haalbaarheid.
- Zicht op de mate waarin de innovatie een oplossing is voor het maatschappelijk probleem.

## Kwaliteit

- Transparant en helder beschreven
- Duidelijke beschrijving van onderzoeksmethoden
- Aanpak zorgt voor totstandkoming objectieve resultaten



## Financiële randvoorwaarden

- Eén partij in het consortium maakt niet meer dan 65% van de subsidiabele kosten
- Cofinanciering verplicht (in kind en/of in cash) en geldt per partij;
- Een kennisinstelling draagt ten minste 10% van de subsidiabele kosten
- Steunintensiteit bedrijven en maatschappelijke organisaties is afhankelijk van het type onderzoek.
- Steunintensiteit voor alle partijen is maximaal 60%
- AGVV

Industrieel onderzoek	Experimentele ontwikkeling
Basis 50%	Basis 25%
+ 10% samenwerkingsverband	+ 15% samenwerkingsverband
	+ 10% voor de middelgrote onderneming
	+ 20% voor de kleine onderneming
<b>Totaal 60%</b>	<b>Totaal 40%, 50% of 60%</b>

## Rekenvoorbeeld begroting

Totale projectkosten experimentele ontwikkeling € 800.000,-

Organisatie	Steun %	Kosten	Waarvan subsidie
Bedrijf 1 (klein)	60	200.000	120.000
Bedrijf 2 (middelgroot)	50	120.000	60.000
Stichting 1 (klein)	60	250.000	150.000
Sportinnovator Centrum (klein)	60	150.000	90.000
Kennisinstelling	60	80.000	48.0000
Totaal		800.000	468.000



# Activiteiten

## 1. Industrieel onderzoek

- *onderzoek gericht op het opdoen van nieuwe kennis voor de ontwikkeling en/of verbetering van nieuwe en/of bestaande producten of diensten*

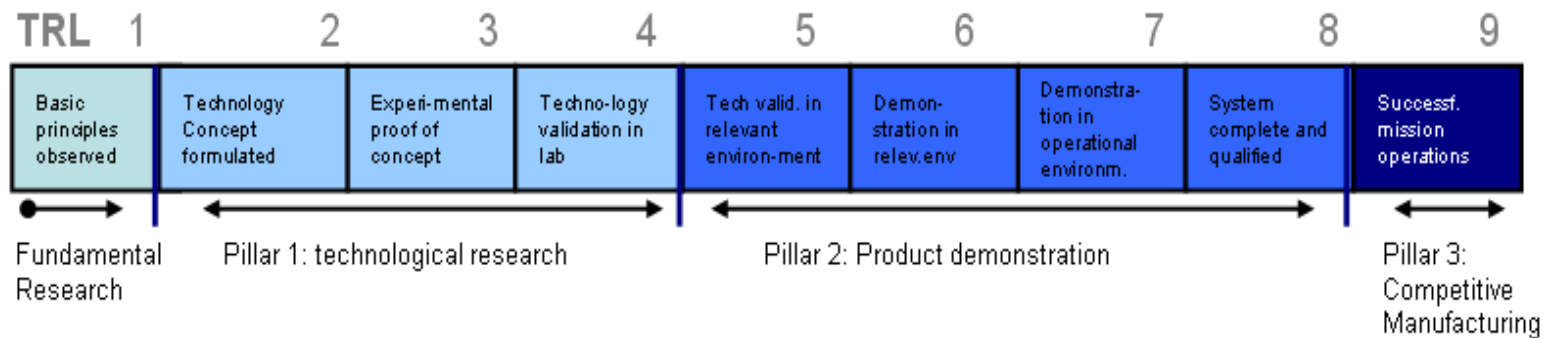
## 2. Experimentele ontwikkeling

- *het verwerven, combineren, vormgeven en gebruiken van bestaande wetenschappelijke, technologische kennis gericht op het ontwikkelen van nieuwe of verbeterde producten of diensten.*

- *Lees de FAQ bij de subsidieoproep voor de exacte definitie!*



# Technology Readiness Levels



# Beoordelingscriteria

## Relevantiecriteria

1. Potentie van het project aantoonbaar middels haalbaarheidsstudie
2. Maatschappelijke impact
3. Economisch perspectief
4. Samenwerking

## Kwaliteit

1. Projectplan
2. (technologische) haalbaarheid van innovatieproject
3. Kwaliteit van consortium



Projectidee

Uitgewerkte  
aanvraag



# Indienen van een Projectidee

1. Haalbaarheidsstudie
2. Projectidee in verplicht template
3. Globale begroting in verplicht template



terugbellen.

## Downloads en links

- [Template projectidee](#)
- [Begroting](#)
- [Sportinnovator subsidietraject – FAQ](#)
- [ZonMw Algemene Subsidiebepalingen](#)
- [Voorwaarden en financiën](#)
- [Procedurebrochure aanvragers](#)
- <http://www.sportinnovator.nl/>



# Beoordelingsproces

## 1. Projectidee + haalbaarheidsstudie

- A. Beoordeling commissie Sportinnovatie en Topteam Sport
- B. Positief of negatief advies



## 2. volledig uitgewerkte aanvraag

- A. Beoordeling door referenten
- B. Pitch (hoor wederhoor) voor commissie Sportinnovatie
- C. Topteam Sport
- D. Besluit over toekenning subsidie



## Tijdpad

Oproep projectideeën nu open

Deadline indienen projectidee

19 januari 2021

Advies (positief/negatief)

14 maart 2021

---

Deadline indienen volledige aanvraag

12 mei 2021

Pitch

eind juni

Besluit

begin augustus

---

Start project

voor 30 september



## Vragen



*Aan deze publicatie kunnen geen rechten worden ontleend. Raadpleeg altijd de subsidieoproep via de website van ZonMw.*

Niels Reijgersberg  
[reijgersberg@zonmw.nl](mailto:reijgersberg@zonmw.nl)  
070-3495421

