

# Sport en Bewegen 2018

Onderwerpen: multidisciplinair onderzoek, sport, bewegen, vitaliteit, presteren, waarden van sport, data science

Datum geplaatst: 1 november 2018

Deadline: 13 december 2018, 14.00 uur

## Inhoud

DOEL SUBSIDIEOPROEP .....	1
THEMA'S .....	1
RANDVOORWAARDEN .....	2
Inhoudelijke voorwaarden .....	2
Wie kan aanvragen? .....	2
Welk bedrag kan aangevraagd worden? .....	2
Financiële randvoorwaarden .....	3
BEOORDELINGSCRITERIA .....	3
Programmaspecifieke relevantiecriteria .....	3
Algemene relevantiecriteria ZonMw .....	3
Kwaliteitscriteria .....	4
BEOORDELINGSPROCEDURE .....	4
PROCEDURE & TIJDPAD .....	5
Tijdpad .....	5
Meer informatie .....	6
INDIENEN .....	6
Indiening (via ProjectNet) .....	6
Tips .....	6
Verklaring akkoord indien uitgewerkte subsidieaanvraag .....	6
Inhoudelijke vragen .....	7
Technische vragen .....	7
Downloads en links .....	7
Bijlagen subsidieoproep .....	7

## DOEL SUBSIDIEOPROEP

De subsidieoproep Sport en Bewegen 2018 heeft tot doel om met praktijkgericht onderzoek en data science impact te realiseren voor de sport en beweegpraktijk. Deze oproep stimuleert duurzame multidisciplinaire samenwerking tussen wo, hbo en partijen uit de praktijk van sport en bewegen. De oproep richt zich op meer focus binnen het onderzoek van de specifieke thema's uit de Nationale Kennisagenda Sport en Bewegen en de NWA-route Sport & Bewegen en op de verbinding tussen sport- en beweegonderzoek, data science, innovatie en implementatie.

De subsidieoproep Sport en Bewegen 2018 maakt onderdeel uit van het Onderzoeksprogramma Sport en Bewegen 2017-2020. Dit programma richt zich op het:

- 1) Verkrijgen van focus en massa in het sportonderzoek.
- 2) Stimuleren van multidisciplinair onderzoek.
- 3) Benutten van kansen van data science voor sportonderzoek.
- 4) Vergroten van de opbrengsten van gefinancierde onderzoeksprojecten.

Financiers van deze subsidieoproep zijn het Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport, ZonMw, Nederlandse Organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek / Exacte en Natuurwetenschappen (NWO-domein ENW), het Regieorgaan SIA en NOC\*NSF. Met deze oproep zetten de financiers in 2019 €4.500.000 uit. Binnen het programma volgen meer subsidieoproepen.

[Meer informatie over het programma onderzoek sport en bewegen 2017-2020.](#)

Informatie over thema's, de randvoorwaarden, de (beoordelings)procedure en het tijdpad vindt u in deze subsidieoproep.

## THEMA'S

U kunt uitsluitend voorstellen indienen gericht op ten minste een van de volgende thema's:

1. Beter presteren. Hierin staan onder andere effectief selecteren, leren, trainen en presteren centraal, met een cruciale rol voor technologie en data. Sporters met en zonder een beperking kunnen daarvan profiteren.
2. Een leven lang bewegen. Verantwoord sporten en bewegen is gezond voor oud en jong, ziek en gezond, mensen met en zonder beperkingen. Beweging verlaagt de kans op onder andere hart- en vaatziekten, overgewicht en depressie. Daarvoor is onder andere kennis nodig over leefstijl in relatie tot vitaliteit, over beweegprogramma's op maat en over het voorkomen van blessures.
3. Waarde(n) van sport. Er is meer inzicht nodig in de maatschappelijke kansen en problemen van sport. Maar ook in leerprocessen in de sport. Denk bijvoorbeeld aan vaardig zijn in bewegen en de rol van het onderwijs daarbij. Er is ook kennis nodig over de wisselwerking tussen sport en de omgeving. Met die kennis kan sport persoonlijke ontwikkeling stimuleren, sociale samenhang ondersteunen en sportaanbieders versterken.
4. Data science. Dit thema richt zich op de ontwikkeling van nieuwe digitale methoden en bevat een vernieuwend data science vraagstuk voor een relevante sport- en beweegvraag. Het gaat hierbij om innovatief data science onderzoek dat past binnen de [KIA ICT 2018-2021](#).

Tevens wordt er gestimuleerd dat de subsidieaanvraag aansluit op meerdere thema's, en het gebruik van big data<sup>1</sup> als dwarsdoorsnijdend thema te verwerken binnen de eerste drie thema's. Zie voor meer informatie over deze drie thema's de [Nationale Kennisagenda Sport en Bewegen](#).

---

<sup>1</sup> Big data is een brede term die gebruikt wordt voor dataverzamelingen die zo groot en/of complex zijn dat traditionele analysetechnieken en infrastructuren ontoereikend zijn om ze zinvol in te kunnen zetten of te bevragen. Het 5V model voor Big Data onderscheidt volume, velocity, variety, veracity en value als kenmerken van big data. Het kan gaan over heterogene grote en kleine datasets, inclusief ongestructureerde data. De analyse van big data is nauw verbonden met kunstmatige intelligentie (bijv. machine learning en deep learning) waardoor sprake is van een revolutie met mogelijk significante consequenties voor het sport en bewegen domein. [https://www.dutchdigitaldelta.nl/uploads/pdf/PDF-Commit2Data\\_2015-10-05\\_238.pdf](https://www.dutchdigitaldelta.nl/uploads/pdf/PDF-Commit2Data_2015-10-05_238.pdf)

## RANDVOORWAARDEN

### Inhoudelijke voorwaarden

- Houd rekening met de genoemde voorwaarden en criteria in deze subsidieoproep en de [programmatekst](#). Het onderzoek moet passen bij ten minste één van de bovenstaande thema's, dus één van de drie hoofdthema's van de Nationale Kennisagenda Sport en Bewegen en/of data science in combinatie met sportonderzoek.
- Uw onderzoek betreft onderzoek volgens de definities van het Europees staatssteunrecht<sup>1</sup>.
- Beschrijf helder hoe uw onderzoek bijdraagt aan de doelstelling en prioriteiten van het programma en meer specifiek, deze subsidieoproep. De subsidieoproep is leidend.
- Het is belangrijk dat u in het projectidee laat zien dat u op een goede manier gebruik maakt van kennis die al beschikbaar is (nationaal en indien relevant ook internationale kennis).
- Het is van belang dat u in uw aanvraag helder maakt in hoeverre wordt aangesloten bij [de NWA-route Sport & Bewegen](#) en het [Sportakkoord](#).
- De behoefte van en aansluiting bij de praktijk van sport en bewegen neemt u als uitgangspunt en dit wordt onderbouwd.

### Wie kan aanvragen?

De projectgroep dient een samenwerkingsverband te zijn van wetenschap en praktijk. De hoofdaanvrager met specifieke expertise op het terrein van sport- en beweegonderzoek of data science dient een onderzoeker te zijn die verbonden is aan een kennisinstelling. De hoofdaanvrager mag slechts één aanvraag indienen.

Relevante praktijkinstellingen dienen nadrukkelijk in de projectgroep vertegenwoordigd te zijn. In de aanvraag maakt u duidelijk hoe de samenwerking is georganiseerd.

Uitsluitend projectconsortia bestaande uit drie categorieën organisaties kunnen een subsidieaanvraag indienen; deze categorieën zijn:

- Kennisinstellingen<sup>2</sup>, zijnde universiteiten, hogescholen (door de overheid bekostigd, zoals bedoeld in artikel 1.8 van de Wet op het hoger onderwijs en wetenschappelijk onderzoek) en [andere publieke kennisinstellingen](#), mits zij als onderzoeksorganisatie volgens het EU staatssteunrecht<sup>3</sup> kwalificeren: minimaal 2 verschillende organisaties waaronder minimaal 1 universiteit en minimaal 1 hogeschool;
- Sport- of zorgorganisaties: minimaal 1 organisatie;
- Bedrijven, lokale/regionale overheden en/of andere/maatschappelijke organisaties: minimaal 1 organisatie. Deze organisatie maakt een context mogelijk waarbinnen de te ontwikkelen kennis kan worden getoetst of getest. Indien het thema aansluit bij een van de thema's van [Sportinnovator-centra](#) dan heeft het de voorkeur hiermee samen te werken.

In de projectideefase laten de aanvragers aan de hand van ondertekende intentieverklaringen zien met welke partijen wordt gesproken over een rol als cofinancier.

Bij de uitgebreide subsidieaanvraag verwachten we een ondertekende Letter of Commitment van samenwerkende organisaties waarin afspraken over de toegezegde cofinanciering worden bekrachtigd<sup>4</sup>.

### Welk bedrag kan aangevraagd worden?

In deze ronde van het programma Sport en Bewegen is 4,5 miljoen euro beschikbaar. Het aan te vragen bedrag is minimaal 500.000 euro en maximaal 750.000 euro. De looptijd van de onderzoeksprojecten is maximaal 48 maanden. Het benodigde budget is uitsluitend bedoeld voor de financiering van de uitvoering van het onderzoek en dient goed onderbouwd te worden.

---

<sup>2</sup> 'Organisatie voor onderzoek en kennisverspreiding' is een gedefinieerd begrip. Zie het document met meest relevante definities of artikel 2, punt 83 van de AGVV

<sup>3</sup> Daarbij is van belang dat er sprake is van een gescheiden boekhouding met betrekking tot onderzoeksactiviteiten en commerciële activiteiten.

<sup>4</sup> In de [Letter of Commitment](#), op briefpapier van de projectpartners ondertekend door de daartoe gemachtigde persoon, wordt vermeld wat de toegezegde bedragen zijn. De Letter of Commitment mag in principe maar één opschortende voorwaarde bevatten, namelijk dat de toezegging met betrekking tot de cofinanciering alléén geldt als ZonMw de subsidieaanvraag honoreert. Elke andere voorwaarde zal apart beoordeeld worden door de ZonMw jurist.

### **Financiële randvoorwaarden**

- Cofinanciering (minimaal 30% van de totale projectbegroting) is verplicht en heeft u definitief geregeld bij het indienen van de uitgewerkte subsidieaanvraag. De cofinanciering van de aanvragers en projectpartners kan in cash en/of in kind zijn.
- Een substantieel deel van de middelen is voor personeelskosten. Kennisinstellingen kunnen de subsidie gebruiken om personeelskosten te financieren. Circa 5% van het totale projectbudget is beschikbaar voor de structurele inzet van personeel van projectpartners voor aan het onderzoek gerelateerde werkzaamheden. Personeelsinzet waarvoor geen subsidiegeld wordt aangewend, bijvoorbeeld incidentele inzet van personeel, voert u in de begroting op als in-kind bijdrage, tegen een gangbaar tarief volgens de algemene subsidiebepalingen. Niet substantiële overige kosten kunnen door projectpartners en samenwerkingspartners in rekening worden gebracht bij de hoofdaanvrager als dit is aangegeven in de begroting. In totaal kan maximaal 10% van de kosten (personeelskosten en overige niet substantiële kosten) door projectpartners in rekening worden gebracht.
- De kosten voor het onderzoek kunnen worden opgevoerd in de begroting. Kosten voor bijvoorbeeld het uitvoeren van een interventie zijn niet subsidiabel. De aanvrager voert in de begroting wel kosten op voor samenwerking in het projectconsortium en voor communicatie en kennisoverdracht/implementatie. Reserveer minimaal 5% en bij voorkeur 10% van het totale projectbudget voor communicatie en kennisoverdracht/implementatie.

## **BEOORDELINGSCRITERIA**

Projectideeën en subsidieaanvragen worden beoordeeld op relevantie en kwaliteit. Hieronder staan de van toepassing zijnde relevantie- en kwaliteitscriteria.

### **Programmaspecifieke relevantiecriteria**

De programmaspecifieke criteria voor de relevantie van een project zijn:

- Maatschappelijke impact: mate waarin het onderzoek van toegevoegde maatschappelijke waarde is.
  - Vraagarticulatie en participatie: mate waarin het voorgestelde onderzoek aansluit bij behoefte van de doelgroep en het praktijkveld, en wijze waarop wordt samengewerkt met praktijkpartners.
  - Kennisverspreiding en implementatie: wijze waarop in het voorgestelde onderzoek aandacht is voor kennisoverdracht en implementatie gedurende en aan het einde van het onderzoek.
- Wetenschappelijke impact: mate waarin het onderzoek van toegevoegde wetenschappelijke waarde is.
  - Herbruikbaar: de wetenschappelijke resultaten en technologische oplossingen kunnen na afloop van het onderzoeksprogramma worden gereproduceerd.
  - Multidisciplinair.
  - Vernieuwend.
- Focus en massa: mate waarin het voorstel een bijdrage levert aan het realiseren van meer focus en massa in het sportonderzoek.
  - Focus: mate waarin belangrijke partners worden verbonden rondom een onderzoeksvraag die aansluit bij de bovengenoemde thema's.
  - Massa: de sterkte van het consortium en de wijze waarop dit consortium een beweging in het onderzoeksveld in gang kan zetten door samenwerking met andere belangrijke partijen in het veld van sport en bewegen.

### **Algemene relevantiecriteria ZonMw**

Aanvullend op de de programmaspecifieke inhoudelijke criteria in deze subsidieoproep kijkt ZonMw bij de beoordeling van alle projecten naar de volgende algemene relevantiecriteria:

- Toegang tot data: ZonMw stimuleert een optimaal gebruik van data. Meer informatie hierover vindt u op [www.zonmw.nl/ttd](http://www.zonmw.nl/ttd).
- Diversiteit.

Deze wegen minder zwaar dan de programmaspecifieke relevantiecriteria.

Meer informatie over deze criteria vindt u op [www.zonmw.nl/relevantiecriteria](http://www.zonmw.nl/relevantiecriteria).

## Kwaliteitscriteria

De algemene criteria voor de kwaliteit van een project zijn:

- De doelstelling is helder en concreet geformuleerd.
- Het plan van aanpak sluit adequaat aan op de doelstelling en uw onderzoeksopzet is helder onderbouwd.
- Het plan van aanpak is concreet, haalbaar en uitvoerbaar.
- De samenstelling van de projectgroep is adequaat gezien de doelstelling.
- Het gevraagde budget is redelijk en realistisch gezien de geplande activiteiten.

Meer uitgebreide informatie over de kwaliteitscriteria vindt u in de [procedurebrochure aanvragers](#).

## BEOORDELINGSPROCEDURE

De programmacommissie van het Onderzoeksprogramma Sport en Bewegen beoordeelt de relevantie en kwaliteit van het voorstel.

De beoordelingsprocedure verloopt als volgt: projectideeën (beperkt uitgewerkte aanvragen) die compleet en volgens de regels ingediend zijn worden voorgelegd aan de programmacommissie bestaande uit deskundigen uit het veld van sport en bewegen en data science voor beoordeling op relevantie en globaal op kwaliteit. Alleen de best beoordeelde projectideeën krijgen een advies om het idee uit te werken tot een volledige subsidieaanvraag. De commissie streeft daarbij naar een goede verdeling over de 4 verschillende thema's en houdt rekening met een redelijke verhouding tussen het aantal uit te werken en het aantal te honoreren aanvragen.

De uitgewerkte subsidieaanvragen worden voorgelegd aan onafhankelijke (inter)nationale referenten voor beoordeling op kwaliteit. Een groep van externe deskundigen, bestaande uit eindgebruikers (sporters, patiënten) en/of professionals adviseert de aanvragers vanuit het perspectief van de eindgebruiker. Zij kijkt daarbij in het bijzonder naar de relevantie van het onderzoek vanuit een gebruikersperspectief en adviseert over de wijze waarop gebruikers betrokken zijn (geweest) bij de opzet en uitvoering van het onderzoek. De aanvrager krijgt deze beoordelingen doorgestuurd en heeft de gelegenheid daar wederhoor op te geven. De programmacommissie stelt een eindoordeel over de kwaliteit vast op basis van de aanvraag, geanonimiseerde oordelen van referenten en het wederhoor. Op grond van het oordeel over relevantie en kwaliteit stelt de commissie de prioriteit vast.

De deadline voor het indienen van projectideeën is 13 december 2018, om 14 uur.

De deadline voor het indienen van uitgewerkte aanvragen is 9 april 2019, om 14 uur. Het indienen van een projectidee is verplicht voor het indienen van een uitgewerkte aanvraag.

Voor een uitgebreide toelichting op de procedures voor de beoordeling van subsidieaanvragen verwijzen we u naar de [procedurebrochure aanvragers](#).

## Prioriteringsmatrix

Projecten komen afhankelijk van het beschikbare budget voor honorering in aanmerking bij de beoordelingen.

		Relevantie		
		Zeer relevant	Relevant	Laag relevant
Kwaliteit	Zeer goed	1	3	-
	Goed	2	4	-
	Voldoende	-	-	-
	Matig	-	-	-
	Onvoldoende	-	-	-

Aanvragen zijn honoreerbaar met prioriteit 1 t/m 4. De aanvragen die in de niet genummerde cellen terecht komen zijn niet honoreerbaar. Een aanvraag moet dus minimaal de beoordeling relevant en goed krijgen om voor honorering in aanmerking te komen.

Per thema wordt minstens één project gehonoreerd, tenzij er geen honoreerbare aanvragen zijn binnen het desbetreffende thema.

Indien er meer honoreerbare subsidieaanvragen zijn dan er budget beschikbaar is bij gelijk scorende subsidieaanvragen vindt nadere weging plaats. Voor deze nadere weging zal de commissie als criterium de gelijke verdeling van de subsidieaanvragen over de drie hoofdthema's van de kennisagenda en data science hanteren. De commissie zal daarbij de uiteindelijke indeling naar thema vaststellen. Indien nodig wordt vervolgens de maatschappelijke impact gewogen. Indien op basis van gelijke verdeling over de hoofdthema's en maatschappelijke impact geen onderscheid kan worden gemaakt kan de commissie op andere gronden prioriteren.

Voor meer informatie over de procedures voor de beoordeling van subsidieaanvragen verwijzen we u naar de [procedurebrochure aanvragers](#).

### Bij toekenning van een subsidie

In het geval van toekenning wordt van projectleiders verwacht dat zij binnen 6 maanden na honorering een concept consortiumovereenkomst namens alle samenwerkende partijen aanleveren bij ZonMw. Indien ZonMw de consortiumovereenkomst niet accepteert, kan geen subsidie verleend worden.

De aanvragers worden geacht aan te sluiten bij initiatieven die voortkomen uit het Sportakkoord en in het kader van COMMIT2DATA<sup>5</sup> bij te dragen aan additionele rapportages, bijeenkomsten en/of tussentijdse evaluaties.

Ook maakt het projectconsortium zich bij aanvang van het project bekend bij [Sport Data Valley](#). De (meta)data wordt hier gedeeld. Daarnaast wordt u verzocht na honorering een Data Management Plan (DMP) in te dienen. U ontvangt daarvoor later richtlijnen. Achtergrondinformatie kunt u vinden via <http://www.zonmw.nl/ttd>.

## PROCEDURE & TIJDPAD

Bij het schrijven van de aanvraag dient rekening gehouden te worden met de volgende procedurele voorwaarden:

- Schrijf uw projectidee in het Nederlands of Engels en een lekensamenvatting van max. 1 a4. De uitgewerkte subsidieaanvraag dient in het Engels geschreven te worden.
- Projectideeën en uitgewerkte subsidieaanvragen dienen te voldoen aan de [Algemene subsidiebepalingen](#). Op de pagina [voorwaarden en financiën](#) vindt u ook informatie over de METC/CCD en de Code Openheid Dierproeven en de Code Biosecurity.
- Zonder toevoeging van de verplichte bijlage wordt uw aanvraag niet in behandeling genomen.
- Wij vragen u suggesties voor minimaal 3 (inter)nationale referenten te geven voor een onafhankelijke beoordeling van de kwaliteit voor het geval u wordt uitgenodigd tot het indienen van een subsidieaanvraag. U kunt dit invullen in de verplichte bijlage.
- In deze fase is een uitgebreide begroting niet nodig, bij de uitgewerkte aanvraag wordt deze wel gevraagd. Houd er rekening mee dat het verschil tussen het budget benoemd in het projectidee en de begroting bij de subsidieaanvraag niet groter mag zijn dan 15%.

### Tijdpad

Informatiebijeenkomst subsidieoproep	13 november 2018
Deadline indienen projectidee	13 december 2018 om 14:00 uur
Ontvangst advies commissie	Medio februari 2019
Deadline indienen uitgewerkte subsidieaanvraag	9 april 2019 om 14:00 uur
Ontvangst commentaar referenten	Eind april/begin mei 2019
Deadline indienen wederhoor	Medio mei 2019
Besluit	Uiterlijk begin augustus
Uiterlijke startdatum	1 december 2019

<sup>5</sup> De KIA ICT beschrijft de ICT-innovatiethema's die meerdere topsectoren economische voordelen en wetenschappelijke uitdagingen bieden. In de KIA ICT zijn twee overkoepelende domeinen benoemd die de actielijnen oppakken. Eén daarvan is COMMIT2DATA. COMMIT2DATA richt zich op het versterken van kennis, valorisatie en disseminatie van Data Science, stewardship en technologie voor de topsectoren. Het doel van COMMIT2DATA is binnen verschillende deelprogramma's grotere samenhangende projecten te financieren om zo fragmentatie van de deelprogramma's te vermijden en samenwerking te stimuleren. In de verticale COMMIT2DATA themaprogramma's wordt onderzoek, valorisatie en disseminatie uitgevoerd uitgaande van domein-specifieke vraagstelling.

NB. Wanneer het aantal projectideeën daartoe aanleiding geeft zal bovenstaand tijdpad verruimd worden. Een besluit is dan voorzien uiterlijk 1 oktober 2019.

### **Meer informatie**

Houd de [programmapagina](#) op de ZonMw website in de gaten, deze wordt regelmatig bijgewerkt en kan actuele informatie over de oproep bevatten. We publiceren hier ook veel gestelde vragen over de subsidieoproep.

### **Informatiebijeenkomst**

Voor potentiële aanvragers organiseren wij een informatiebijeenkomst op 13 november 2018 in Den Haag. Het is niet verplicht de bijeenkomst bij te wonen, maar wanneer u behoefte heeft aan nadere informatie over de subsidieoproep en het indieningsproces kom dan vooral! Voor aanmelding en meer informatie over de bijeenkomst, zie de [agenda van ZonMw](#).

## **INDIENEN**

### **Indiening (via ProjectNet)**

Aanvragen kunnen uitsluitend elektronisch en conform de richtlijnen worden ingediend via het elektronisch indiensysteem van ZonMw (ProjectNet). Denk bij het indienen aan de verplichte bijlage. Zonder deze bijlage wordt de aanvraag niet in behandeling genomen.

In ProjectNet dient u in de aanvraag de hoofdaanvrager, de projectleider/penvoerder, de bestuurlijk verantwoordelijke, de medeaanvrager(s), en de projectpartners te benoemen. U bent verplicht om tenminste de volgende projectleden toe te voegen:

- Hoofdaanvrager en projectleider/penvoerder (zelfde persoon): is (eind)verantwoordelijk voor de subsidieaanvraag; tijdens het aanvraagproces en de uitvoering van het project is dit de contactpersoon voor ZonMw.
- Bestuurlijk verantwoordelijke: degene die de rechtspersoon wettelijk of statutair in rechte kan vertegenwoordigen.
- Medeaanvragers: kennisinstellingen (zie boven) die – samen met de hoofdaanvrager – een substantiële en actieve rol hebben bij het opstellen, indienen van de aanvraag en uitvoeren van het project.
- Projectpartners: overige partijen die actief betrokken zijn bij het opstellen en uitvoeren van het project.

De hoofdaanvrager c.q. projectleider/penvoerder en bestuurlijk verantwoordelijke dienen van dezelfde organisatie afkomstig te zijn; de hoofdaanvrager en projectleider/penvoerder zijn één persoon. Hoofdaanvrager en medeaanvragers zijn verantwoordelijk voor de inhoudelijke totstandkoming van het project.

### **Tips**

- Als u nog niet eerder met ProjectNet heeft gewerkt moet u zich eerst aanmelden als 'Nieuwe gebruiker'. Zie de [handleiding](#) om een account aan te maken.
- Zie voor meer informatie de toelichtingen in ProjectNet.
- Wij raden u aan om, voordat u uw aanvraag digitaal indient, een PDF van uw aanvraag uit te printen en na te lopen op onregelmatigheden. Vooral als u uw aanvraag eerst in Word heeft opgesteld en vervolgens naar ProjectNet heeft gekopieerd kan het voorkomen dat sommige tekens (zoals aanhalingstekens) niet goed worden omgezet. U kunt dit in ProjectNet zelf corrigeren.

### **Verklaring akkoord indien uitgewerkte subsidieaanvraag**

Direct na het digitaal indienen van de uitgewerkte subsidieaanvraag wordt u gewezen op het formulier 'Verklaring akkoord indienen uitgewerkte subsidieaanvraag'. Wij verzoeken u deze te voorzien van de handtekening van de 'bestuurlijk verantwoordelijke' en de 'hoofdaanvrager' en deze digitaal te sturen naar [sportonderzoek@zonmw.nl](mailto:sportonderzoek@zonmw.nl). Het formulier dient uiterlijk 1 week na de digitale indiening binnen te zijn.

## Inhoudelijke vragen

Voor inhoudelijke vragen kunt u mailen naar [sportonderzoek@zonmw.nl](mailto:sportonderzoek@zonmw.nl) of telefonisch contact opnemen met:

Marloes Stammen (programmasecretaris), tel. + 31 070 349 50 68

Nynke Terpstra (programma-assistent), tel. + 31 070 349 50 82

Het secretariaat is te bereiken via: Tonny Broekhuis (programmasecretaresse), tel. + 31 070 349 52 25

## Technische vragen

Bij technische vragen over het gebruik van het elektronisch indiensysteem van ZonMw (ProjectNet) kunt u contact opnemen met de helpdesk: maandag t/m vrijdag van 08.00 tot 17.00 uur, 070 349 51 78, [projectnet@zonmw.nl](mailto:projectnet@zonmw.nl). Vermeld in uw e-mail uw telefoonnummer zodat wij u eventueel kunnen terugbellen.

## Downloads en links

- [Subsidiebepalingen 2013](#)
- [Procedurebrochure aanvragers](#)
- [Inspiratie over implementatie](#)

## Bijlagen subsidieoproep

- [Verplichte bijlage](#)
- [Programmatekst Sport en Bewegen 2017-2020](#)
- [Nationale Kennisagenda Sport en Bewegen](#)
- [NWA route Sport & Bewegen](#)
- [Nationaal Sportakkoord](#)
- [KIA-ICT](#)

---

<sup>i</sup> *Fundamenteel onderzoek*: experimentele of theoretische werkzaamheden die voornamelijk worden verricht om nieuwe kennis te verwerven over de fundamentele aspecten van verschijnselen en waarneembare feiten, zonder dat hiermee een directe commerciële toepassing of een direct commercieel gebruik wordt beoogd. Zie: artikel 2, punt 84 AGVV.

*Industrieel onderzoek*: planmatig of kritisch onderzoek dat is gericht op het opdoen van nieuwe kennis en vaardigheden met het oog op de ontwikkeling van nieuwe producten, procedés of diensten, of om bestaande producten, procedés of diensten aanmerkelijk te verbeteren. Het omvat de creatie van onderdelen voor complexe systemen en kan ook de bouw omvatten van prototypes in een laboratoriumomgeving en/of in een omgeving met gesimuleerde interfaces voor bestaande systemen, alsmede pilotlijnen, wanneer dat nodig is voor het industriële onderzoek en met name voor de validering van generieke technologie. Zie: artikel 2, punt 85 AGVV.

*Experimentele ontwikkeling*: het verwerven, combineren, vormgeven en gebruiken van bestaande wetenschappelijke, technologische, zakelijke en andere relevante kennis en vaardigheden, gericht op het ontwikkelen van nieuwe of verbeterde producten, procedés of diensten. Dit kan ook activiteiten omvatten die gericht zijn op de conceptuele formulering, de planning en documentering van alternatieve producten, procedés of diensten.

Experimentele ontwikkeling kan prototyping, demonstraties, pilotontwikkeling, testen en validatie omvatten van nieuwe of verbeterde producten, procedés of diensten in omgevingen die representatief zijn voor het functioneren onder reële omstandigheden, met als hoofddoel verdere technische verbeteringen aan te brengen aan producten, procedés of diensten die niet grotendeels vast staan. Dit kan de ontwikkeling omvatten van een commercieel bruikbaar prototype of pilot die noodzakelijkerwijs het commerciële eindproduct is en die te duur is om te produceren alleen met het oog op het gebruik voor demonstratie- en validatiedoeleinden.

Onder experimentele ontwikkeling wordt niet verstaan routinematige of periodieke wijziging van bestaande producten, productielijnen, fabricageprocessen, diensten en andere courante activiteiten, zelfs indien die wijzigingen verbeteringen kunnen inhouden. Zie: artikel 2, punt 86 AGVV.