

Aan de Minister van Economische Zaken en Klimaat

**Directoraat-generaal  
Bedrijfsleven & Innovatie**  
Directie Innovatie en Kennis

**Auteur**

[Redacted]

**TER BESLISSING**

**Datum**

8 november 2023

**Kenmerk**

DGBI-I&K / 39722847

# nota

Verlenging subsidiemodules TKI MKB-versterking en MKB innovatiestimulering (MIT), Innovatiekredieten (IK), Seed capital technostarters, Vroegefasefinanciering (VFF) en Thematische Technology Transfer (TTT)

**Kopie aan**

[Redacted]

**Parafenroute**

[Redacted signature lines]

**Bijlage(n)**

2

## Aanleiding

De subsidiemodules TKI MKB-versterking en MKB innovatiestimulering (MIT), Innovatiekredieten (IK), Seed capital technostarters, Vroegefasefinanciering (VFF) en Thematische Technology Transfer (TTT) vervallen in 2024. De subsidiemodules moeten nu worden verlengd. Conform de comptabiliteitswet 2016 moet een verlenging 30 dagen bij de Tweede Kamer worden voorgehangen door middel van een brief en conceptregeling voor de verlenging, voordat de wijzigingsregeling vastgesteld kan worden.

## Geadviseerd besluit

U kunt akkoord gaan met het verlengen van de subsidiemodules en bijgevoegde brief ondertekenen voor verzending naar de Tweede Kamer.

## Kernpunten

- De subsidiemodules van de MIT, IK, Seed capital technostarters, VFF en de TTT zijn onderdeel van de Regeling nationale EZK- en LNV-subsidies (RNES).
- Met de conceptregeling die via bijgevoegde brief aan de Tweede Kamer wordt voorgelegd, wordt de RNES gewijzigd om deze subsidiemodules te verlengen.
- In de brief geeft u ten eerste aan dat u, gezien de uitkomsten van de evaluatie van de subsidiemodules MIT en de demissionaire status van het kabinet, voornemens bent om de subsidiemodules MIT met 1 jaar te verlengen tot 1 januari 2025.

- Het evaluatierapport biedt u aan de Kamer aan in een brief, die gelijktijdig met deze brief wordt verzonden.
- Daarna geeft u in de brief aan dat u voornemens bent om de subsidiemodules IK, Seed capital technostarters en VFF met 6 maanden te verlengen tot 1 januari 2025.
- Hoewel de evaluaties van deze subsidiemodules nog niet zijn opgeleverd, borgt u hiermee de continuïteit voor ondernemers en creëert u ruimte om met de toekomstige aanbevelingen aan de slag te gaan.
- Ten slotte geeft u in de brief aan dat u voornemens bent om de subsidiemodule TTT met 9 maanden te verlengen tot 1 januari 2025.
- De subsidiemodule TTT is eerder dit jaar namelijk positief geëvalueerd.
- Voor budget is de subsidiemodule TTT echter afhankelijk van de eventuele toekenning van het Nationaal Groeifonds voorstel Deltaplan Valorisatie.
- De verlenging van deze subsidiemodule is dus technisch van aard teneinde het mogelijk te maken later mogelijk middelen toe te voegen.
- Voor deze verlengingen geldt de normale voorhangprocedure en deze dienen dus niet eerder vastgesteld te worden dan 30 dagen na verzending van het ontwerp van deze regeling aan de Tweede Kamer.

## Toelichting

### MIT

- Met de subsidiemodules TKI MKB-versterking en MKB innovatiestimulering, die samen de MIT vormen en zijn opgenomen in titel 3.3 en 3.4 van de RNES wordt sinds 2013 innovatie bij het mkb bevorderd.
- De MIT kent vijf deelinstrumenten, waarbij de twee belangrijkste in termen van beschikbaar subsidiebudget, de haalbaarheidsstudies en de R&D-samenwerkingsprojecten. Sinds 2015 hebben de regio's een eigen MIT-regeling die in samenwerking met het Rijk wordt gefinancierd en waarvoor regionale indiending geldt.
- Andere deelinstrumenten zijn de kennisvouchers en twee deelinstrumenten ten behoeve van de Topconsortia voor Kennis en Innovatie (TKI's), te weten budgetten per TKI voor innovatiemakelaars en netwerkactiviteiten.

### IK

- Met de subsidiemodule Innovatiekredieten, opgenomen in titel 3.9 van de RNES wordt Innovatiekrediet geboden voor de ontwikkeling van veelbelovende en uitdagende innovaties met een uitstekend marktperspectief.
- Dit wordt gedaan door subsidie te verstrekken in de vorm van een krediet voor risicovolle technische en klinische ontwikkelingsprojecten, waarin nieuwe producten, processen of diensten worden ontwikkeld.
- Het Innovatiekrediet kan worden gebruikt voor projecten die een positieve bijdrage leveren aan de Nederlandse economie en technisch innovatief en uitdagend zijn.

### Seed Capital technostarters

- Met de subsidiemodule Seed capital technostarters, opgenomen in titel 3.10 van de RNES, wordt beoogd de onderkant van de Nederlandse risicokapitaalmarkt te stimuleren en te mobiliseren om investeringen te doen in technostarters.
- Om deze investeringen te bevorderen, wordt met deze subsidiemodule de risicorendementsverhouding voor private kapitaalverschaffers verbeterd, zodat zij profiteren van een verhoging van het rendement in combinatie met een verlaging van het risico.
- De subsidiemodule biedt participatiefondsen de mogelijkheid een renteloze lening van de Nederlandse staat te verkrijgen voor het verkrijgen van participaties.

#### VFF

- Met de subsidiemodule Vroegefasefinanciering, opgenomen in titel 3.16 van de RNES, kunnen ondernemers een risicodragende geldlening afsluiten om de stap van onderzoek (of idee of concept) naar een commercieel product (of proces of dienst) dat geschikt is voor de markt, te onderzoeken.
- Ook kunnen regionale financiers een subsidie in de vorm van een geldlening aanvragen voor het verstrekken van geldleningen aan mkb-ondernemers of innovatieve starters ten behoeve van de financiering van vernieuwings- of vroegefasetrajecten.

#### TTT

- De subsidiemodule TTT, opgenomen in titel 3.22 van de RNES, heeft tot doel om excellent wetenschappelijk onderzoek van de onderzoeksorganisaties te benutten om maatschappelijke vraagstukken aan te pakken en economische groei te realiseren.
- Dit vergt ten eerste dat er voldoende budget beschikbaar is voor kennisoverdrachtactiviteiten van en thematisch samenwerking tussen onderzoeksorganisaties bij kennisoverdracht.
- Daarnaast is het van belang dat er financiering beschikbaar is voor startups die gebruik maken van de beschikbare kennis.
- Door de hoge investeringsrisico's die daarmee gepaard gaan ontbreken passende financieringsmogelijkheden wat een belangrijk obstakel voor daadwerkelijke kennisbenutting is.
- De beide pijlers van de subsidiemodule TTT adresseren deze knelpunten.