



## Regeling van de Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat, de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit en de Minister voor Medische Zorg van 8 juli 2021, nr. WJZ/ 21159300, tot wijziging van de Subsidieregeling instituten voor toegepast onderzoek in verband met de wijziging van de subsidieplafonds voor het boekjaar 2021 en de vaststelling van de subsidieplafonds voor het boekjaar 2022

De Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat, de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit en de Minister voor Medische Zorg;

Gelet op artikel 3 van de Kaderwet EZK- en LNV-subsidies en artikel 3 van de Kaderwet VWS-subsidies;

Besluiten:

### ARTIKEL I

De bijlagen 2, 3 en 4 van de Subsidieregeling instituten voor toegepast onderzoek komen als volgt te luiden:

#### BIJLAGE 2, BEHORENDE BIJ ARTIKEL 9, TWEDE LID (SUBSIDIEPLAFONDS INSTITUUTSSUBSIDIE)

##### 1. Subsidieplafonds voor instituutssubsidie voor het boekjaar 2021

In onderstaande tabel bevinden zich de subsidieplafonds voor de instituutssubsidie voor het boekjaar 2021.

Instituut	Subsidieplafond (€)
MARIN	7.518.000
Deltares	20.198.000
NLR	25.855.000
Wageningen Research	42.000.000

##### 2. Subsidieplafonds voor instituutssubsidie voor het boekjaar 2022

In onderstaande tabel bevinden zich de subsidieplafonds voor de instituutssubsidie voor het boekjaar 2022.

Instituut	Subsidieplafond (€)
MARIN	6.781.000
Deltares	20.198.000
NLR	25.855.000
Wageningen Research	42.000.000

#### BIJLAGE 3, BEHORENDE BIJ ARTIKEL 12, EERSTE LID (SUBSIDIEPLAFONDS PROGRAMMASUBSIDIE)

##### 1. Onderzoeksthema's voor het boekjaar 2021 en 2022

In het boekjaar 2021 en 2022 richten de instituten zich op de onderzoeksthema's die omschreven staan in de tabellen 1.1, 1.2, 1.3 en 1.4 van deze bijlage.



## 1.1 Onderzoeksthema voor NLR

Nr.	Onderzoeksthema	Soort onderzoek	Omschrijving van het onderzoek
1.	Veilige samenleving als onderdeel van het maatschappelijk thema Veiligheid	Defensieonderzoek	Onderzoek ter ondersteuning van de taken van defensie

## 1.2 Onderzoeksthema's voor Wageningen Research

Nr.	Onderzoeksthema	Soort onderzoek	Omschrijving van het onderzoek
1.	Landbouw, Water en Voedsel	Kringlooplandbouw	Verminderen gebruik meststoffen en water en betere benutting van nutriënten in dierlijke mest en afvalwater. Robuuste teelten met een gezonde, robuuste bodem en nagenoeg geen emissies naar grond- en oppervlaktewater. Zoveel mogelijk hergebruik van organische zij- en reststromen in de voedselketen. Duurzame productie van eiwitrijke grondstoffen en biomassa. Herstel en benutten biodiversiteit.
		Klimaatneutrale landbouw en voedselproductie	Emissiereductie in bodem- en landgebruik in de landbouw. Duurzame veehouderij. Energiebesparing en -productie in het rurale gebied. Duurzame glastuinbouw (kas als energiebron). Land en water ingericht op CO <sub>2</sub> -vastlegging en -gebruik.
		Klimaatbestendig landelijk en stedelijk gebied	Het voorkomen of opvangen van watertekort, verzilting en wateroverlast in het landelijk gebied. Klimaatadaptieve landbouwsystemen. Het voorkomen van wateroverlast, verdroging, hittestress en bodemdaling en gevolgen overstromingen in de stad.
		Gewaardeerd, gezond en veilig voedsel	Waardering voor voedsel. Duurzame en gezonde voeding een gemakkelijke keuze. Veilige voeding met een One Health aanpak (focus op veiligheid, zoönose, antibioticaresistentie en schadelijke emissies uit stallen). Gezondheid, welzijn en integriteit dier op orde. Gezonde leefomgeving (Greening the cities).
		Duurzame Noordzee, oceanen en binnenwateren	Noordzee, Cariben, rivieren, meren en intergetijdengebieden. Overige oceanen en zeeën.
		Beleidsondersteunend onderzoek	Voedsel, Duurzame Veehouderij, Natuurinclusieve Samenleving.
2.	Uitvoering Wettelijke taken (WOT)	WOT Besmettelijke dierziekten, WOT Voedselveiligheid, WOT Economische informatievoorziening, WOT Natuur en milieu, WOT Visserijonderzoek en WOT Genetische bronnen als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	De activiteiten, genoemd in bijlage 1 van deze regeling.

## 1.3 Onderzoeksthema voor Deltares

Nr.	Onderzoeksthema	Soort onderzoek	Omschrijving van het onderzoek
1.	Mijnbouwactiviteiten en Energietransitie	Ondergrond- en energieonderzoek	Veilige en doelmatige mijnbouwactiviteiten (bijvoorbeeld geothermie), mijnbouweffecten en nazorg Grootschalige energieprojecten en omgeving Energietransitie Hernieuwbare warmte
2.	Landbouw, water en voedsel	Best beschermde delta	Ontwikkelen van innovaties om bestaande maatregelen door te ontwikkelen en ontwikkelen van denkbare en haalbare alternatieve transformatieve maatregelen om aan te passen aan versnelde zeespiegelstijging en extremer weer; Digitalisering van het waterbeheer om tot kostenbesparende, kwaliteitsverhogende of risicobeperkende verbeteringen in het waterbeheer te komen



## 1.4 Onderzoeksthema voor MARIN

Nr.	Onderzoeksthema	Soort onderzoek	Omschrijving van het onderzoek
1.	Veilige en duurzame scheepvaart	Defensieonderzoek	Onderzoek ter ondersteuning van de taken van defensie
2.	Klimaatneutrale scheepvaart	Validatieonderzoek	Validatieonderzoek scheepsmotoren

## 2. Subsidieplafonds programmasubsidie voor het boekjaar 2021

Het subsidieplafond voor de programmasubsidie voor het boekjaar 2021 wordt als volgt verdeeld.

Instituut	Onderzoeksthema	Soort onderzoek	Subsidieplafond (€)	
NLR	Veilige samenleving als bedoeld in tabel 1.1 van deze bijlage als onderdeel van het thema Veiligheid	Defensieonderzoek	2.550.000	
Deltares	Mijnbouwactiviteiten en Energietransitie	Ondergrond- en energieonderzoek	283.000	
	Landbouw, water en voedsel	Best beschermde delta	162.500	
MARIN	Veilige en duurzame scheepvaart	Defensieonderzoek	2.000.000	
	Klimaatneutrale scheepvaart	Validatieonderzoek	500.000	
Wageningen Research	Uitvoering wettelijke onderzoekstaak (WOT)	WOT Besmettelijke dierziekten als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	10.500.000	
		WOT Voedselveiligheid als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling, met uitzondering van ondersteuning van de NVWA	10.500.000	
		WOT Voedselveiligheid als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling, gericht op de ondersteuning van de NVWA	24.500.000	
		WOT Genetische bronnen als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	3.000.000	
		WOT Natuur en milieu als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	10.000.000	
		WOT Visserijonderzoek als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	8.500.000	
		WOT Economische informatievoorziening als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	8.000.000	
		Onderzoeksthema's als bedoeld in tabel 1.2 van deze bijlage, met uitzondering van de wettelijke onderzoekstaak, genoemd in bijlage 1 van deze regeling	Missiegedreven Kennis- en Innovatieprogramma's Topsectoren	62.500.000
		Onderzoeksthema's als bedoeld in tabel 1.2 van deze bijlage, met uitzondering van de wettelijke onderzoekstaak, genoemd in bijlage 1 van deze regeling	Onderzoeksprogramma's voor beleidsondersteunend onderzoek, klimaatenvolpe en additionele kennisvragen	65.000.000

## 3. Subsidieplafonds programmasubsidie voor het boekjaar 2022

Het subsidieplafond voor de programmasubsidie voor het boekjaar 2022 wordt als volgt verdeeld.



Instituut	Onderzoeksthema	Soort onderzoek	Subsidieplafond (€)
NLR	Veilige samenleving als bedoeld in tabel 1.1 van deze bijlage als onderdeel van het thema Veiligheid	Defensieonderzoek	2.550.000
Deltares	Mijnbouwactiviteiten en Energietransitie	Ondergrond- en energieonderzoek	283.000
	Landbouw, water en voedsel	Best beschermde delta	162.500
MARIN	Veilige en duurzame scheepvaart	Defensieonderzoek	2.000.000
	Klimaatneutrale scheepvaart	Validatieonderzoek	0
Wageningen Research	Uitvoering wettelijke onderzoekstaak (WOT)	WOT Besmettelijke dierziekten als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	10.500.000
		WOT Voedselveiligheid als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling, met uitzondering van ondersteuning van de NVWA	10.500.000
		WOT Voedselveiligheid als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling, gericht op de ondersteuning van de NVWA	24.500.000
		WOT Genetische bronnen als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	5.000.000
		WOT Natuur en milieu als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	10.000.000
		WOT Visserijonderzoek als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	8.500.000
		WOT Economische informatievoorziening als bedoeld in bijlage 1 van deze regeling	8.000.000
	Onderzoeksthema's als bedoeld in tabel 1.2 van deze bijlage, met uitzondering van de wettelijke onderzoekstaak, genoemd in bijlage 1 van deze regeling	Missiegedreven Kennis- en Innovatieprogramma's Topsectoren	62.500.000
		Onderzoeksprogramma's voor beleidsondersteunend onderzoek, klimaatontwikkeling en additionele kennisvragen	65.000.000

## BIJLAGE 4, BEHORENDE BIJ ARTIKEL 17, TWEDE LID (SUBSIDIEPLAFONDS INFRASTRUCTUURSUBSIDIE)

### 1. Subsidieplafonds infrastructuursubsidie 2021

In onderstaande tabel bevinden zich de subsidieplafonds voor de infrastructuursubsidie voor het boekjaar 2021.

Instituut	Subsidieplafond infrastructuursubsidie 2021 (€)
MARIN	7.800.000
NLR	1.000.000
Deltares	0
Wageningen Research	0

### 2. Subsidieplafonds infrastructuursubsidie 2022

In onderstaande tabel bevinden zich de subsidieplafonds voor de infrastructuursubsidie voor het boekjaar 2022.



Instituut	Subsidieplafond infrastructuursubsidie 2022 (€)
MARIN	3.000.000
NLR	1.000.000
Deltares	0
Wageningen Research	0

## ARTIKEL II

Deze regeling treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

*'s-Gravenhage, 8 juli 2021*

*De Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat,  
M.C.G. Keijzer*

*De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,  
C.J. Schouten*

*De Minister voor Medische Zorg,  
T. van Ark*



---

## TOELICHTING

### 1. Aanleiding en inhoud van de regeling

Deze wijzigingsregeling voorziet in de vaststelling van de subsidieplafonds voor de zogenaamde jaarlijkse instituutssubsidie, programmasubsidie en infrastructuursubsidie die verstrekt wordt op grond van de Subsidieregeling instituten voor toegepast onderzoek (hierna: Subsidieregeling TO2). Op grond van de artikelen 9, tweede lid, 12, eerste lid, en 17, tweede lid, van de Subsidieregeling TO2 wordt jaarlijks in bijlage 2, 3 en 4 van de Subsidieregeling TO2 bekendgemaakt welk subsidieplafond voor instituutssubsidie voor een instituut beschikbaar wordt gesteld, welke subsidieplafonds voor de programmasubsidies voor onderzoeksthema's in het aankomende boekjaar van toepassing zijn en welk subsidieplafond per instituut voor infrastructuursubsidie in het aankomende boekjaar van toepassing is. Via deze wijzigingsregeling worden deze bijlagen uiterlijk op 1 augustus aangepast, zodat de desbetreffende subsidieaanvrager op tijd zijn subsidieaanvraag kan voorbereiden. De subsidieaanvrager dient zijn aanvraag om subsidie op grond van artikel 6 van de Subsidieregeling TO2 namelijk uiterlijk acht weken voor aanvang van het boekjaar in te dienen.

Naast de vaststelling van de nieuwe subsidieplafonds voor het boekjaar 2022, worden de budgetplafonds voor het boekjaar 2021 gewijzigd als gevolg van het beschikbaar stellen van additioneel budget voor programmasubsidie voor Marin en Deltares. Bij Marin betreft dit budget afkomstig van het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (I&W) voor onderzoek naar duurzame scheepsmotoren. Marin voert dit onderzoek samen uit met TNO. Bij Deltares betreft het budget afkomstig van het Ministerie van I&W voor aanvullend onderzoek op terrein van waterkeringen en ondergrond. Tevens wordt de instituutssubsidie voor het jaar 2021 aangepast door toekenning van de loon- en prijsbijstelling.

De bijlagen worden opnieuw integraal vastgesteld omdat de onderzoeksthema's en bedragen voor het boekjaar 2020 eruit gehaald worden.

### 2. Staatssteun

De wijziging brengt geen verandering in de staatssteunaspecten, verbonden aan de Subsidieregeling TO2. De wijziging heeft slechts betrekking op de publicatie van voormelde subsidieplafonds die binnen de eerdere staatssteunbeoordeling passen.<sup>1</sup>

### 3. Regeldruk

De vaststelling van de subsidieplafonds leidt niet tot wijziging van informatieverplichtingen en daarom ook niet tot een toe- of afname van de regeldruk bij de gebruikers van de Subsidieregeling TO2.<sup>2</sup>

### 4. Inwerkingtreding

De onderhavige regeling treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst. Met de datum van inwerkingtreding wordt afgeweken van de systematiek van de vaste verandermomenten, inhoudende dat ministeriële regelingen met ingang van de eerste dag van een kwartaal in werking treden en twee maanden voordien bekend worden

---

<sup>1</sup> Voor een nadere toelichting op de staatssteunaspecten wordt verwezen naar paragraaf I, onderdeel 6, van de toelichting van de Subsidieregeling instituten voor toegepast onderzoek (Stcrt. 2018, 5475).

<sup>2</sup> Voor een nadere toelichting op de huidige regeldrukeffecten wordt verwezen naar paragraaf I, onderdeel 8, van de toelichting van de Subsidieregeling instituten voor toegepast onderzoek (Stcrt. 2018, 5475).



---

gemaakt. Dat kan in dit geval worden gerechtvaardigd, omdat de doelgroep van deze regeling gebaat is bij spoedige inwerkingtreding.

*De Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat,  
M.C.G. Keijzer*

*De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,  
C.J. Schouten*

*De Minister voor Medische Zorg,  
T. van Ark*