

Ministerie van Onderwijs, Cultuur en  
Wetenschap

>Retouradres Postbus 16375 2500 BJ Den Haag

De Voorzitter van de Eerste Kamer  
der Staten-Generaal  
Postbus 20017  
2500 EA DEN HAAG

**Onderzoek en  
Wetenschapsbeleid**  
Rijnstraat 50  
Den Haag  
Postbus 16375  
2500 BJ Den Haag  
[www.rijksoverheid.nl](http://www.rijksoverheid.nl)

**Onze referentie**  
18007545

Datum 20 januari 2020  
Betreft Geannoteerde Agenda informele Raad voor Concurrentievermogen van  
3 en 4 februari 2020

Op 3 en 4 februari a.s. vindt de informele Raad voor Concurrentievermogen (RvC) plaats in Zagreb. Er zal worden gesproken over onderzoek. Dit is de eerste RvC van het Kroatisch voorzitterschap en deze zal in het teken staan van de Europese onderzoeksruimte (ERA), met daarbij specifiek aandacht voor *brain circulation*. Nederland wordt bij deze Raad hoogambtelijk vertegenwoordigd vanuit het ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap. Bijgevoegd vindt u de geannoteerde agenda, die ik u mede namens de staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat stuur.

De minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap,

Ingrid van Engelshoven

**De Toekomst van de ERA***Gedachtewisseling*

De informele Raad zal gaan over de toekomst van de Europese Onderzoeksruiimte (ERA), met daarbij in het bijzonder aandacht voor het onderwerp *brain circulation*, een van de prioriteiten van het Kroatisch voorzitterschap.

De ERA richt zich op het creëren van een Europese gemeenschappelijke ruimte waarin onderzoekers, wetenschappelijke kennis en technologieën zonder belemmeringen vrij kunnen circuleren. De ERA richt zich onder andere op meer effectieve nationale onderzoeksystemen, internationale samenwerking omtrent onderzoek en innovatie, open science en een open arbeidsmarkt voor onderzoekers. Het voorzitterschap agendeert de toekomst van de ERA vooruitlopend op de Commissiemededeling die naar verwachting medio 2020 zal worden uitgebracht. In november 2018 heeft de Raad reeds conclusies aangenomen over de inrichting van de ERA met de oproep om in een Commissiemededeling voorstellen te doen voor nieuwe ERA beleidsprioriteiten, de ERA governance en voor monitoringsmechanismes op nationaal en EU-niveau.<sup>1</sup>

Het Kroatisch voorzitterschap zal de discussie specifiek willen richten op *brain circulation* als onderwerp binnen de ERA. *Brain circulation* verwijst naar een open arbeidsmarkt waarin vrije en gebalanceerde circulatie van onderzoekers wordt gestimuleerd (afkomstig uit universiteiten, onderzoeksinstellingen en/of bedrijfsleven). Dit in tegenstelling tot het concept *brain drain* waarbij alleen sprake is van vertrek van talent. Kroatië en andere EU13-landen<sup>2</sup> zien graag dat de toekomstige ERA zich meer richt op het verkleinen van de innovatiekloof tussen lidstaten op het gebied van onderzoek en innovatie door *brain circulation* als belangrijke pijler van de nieuwe ERA te benoemen.

Ten aanzien van de toekomst van de ERA zal Nederland het belang van de ERA steunen om onderzoek en innovatie binnen Europa naar een hoger niveau te tillen. Nederland zal daarbij de prioriteiten en beleidsinzet zoals uiteengezet in de Wetenschapsbrief<sup>3</sup> en de Kamerbrief over missiegedreven Topsectoren- en Innovatiebeleid<sup>4</sup> ter tafel brengen. Door het verspreiden van kennis en expertise op het gebied van onderzoek en innovatie en door middel van samenwerking kunnen zowel de nationale systemen van minder onderzoeks- en innovatie-intensieve landen worden versterkt als ook het competitief vermogen van Europa als geheel. Nederland is echter van mening dat deze doelen alleen behaald kunnen worden als de ERA effectiever gaat functioneren.

Ten aanzien van *brain circulation* zal Nederland uitdragen dat het waardevol is om in Europees verband na te denken over dit thema. Door kennisdeling kan excellentie onder lidstaten worden verbreed en kunnen de verschillen binnen Europa worden verkleind. De ERA kan hierin een belangrijke rol spelen. Hiermee wordt Europa als geheel ook aantrekkelijker gemaakt voor talentvolle onderzoekers van buiten Europa om zich te vestigen en/of verder te ontwikkelen.

<sup>1</sup> Kamerstuknummer 21501-30-449

<sup>2</sup> 'EU-13' verwijst naar de 13 nieuwe Europese lidstaten, die over het algemeen minder onderzoeks- en innovatie-intensief zijn dan de oudere EU-lidstaten.

<sup>3</sup> Kamerstuknummer 29338-186

<sup>4</sup> Kamerstuknummer 33009-70

Nederland is van mening dat binnen Horizon Europe en toekomstige Europese Kaderprogramma's voor onderzoek en innovatie de toekenningscriteria van excellentie en impact gehandhaafd moeten blijven. In het Horizon Europe-onderdeel *'Widening Participation and strengthening the European Research Area'* is budget gealloceerd om de deelname van 'widening-landen' te bevorderen.<sup>5</sup> Voor het opbouwen van nationale onderzoeks- en innovatiecapaciteiten vindt Nederland dat, naast het intensiveren van nationale inspanningen, op Europees niveau met name de Europese Structuur- en Investeringsfondsen benut moeten worden.<sup>6</sup>

**Onze referentie**  
18007545

---

<sup>5</sup> Het betreft hier de EU-13 landen, aangevuld met Portugal en Griekenland.

<sup>6</sup> Kamerstuknummer 22112-2648