



Aan  
Van

Minister van BZK  
dgOBDR

# nota

Oplegnota kabinetsreactie op onderzoeksrapport  
"Afwegingskader legitieme belangenvertegenwoordiging"

## Advies

Indien akkoord, graag de brief aan de TK tekenen

## Toelichting

De TK heeft gevraagd om voorafgaand aan het Commissiedebat BiZa op 9 mei a.s. (Integriteit openbaar bestuur) de kabinetsreactie te mogen ontvangen op het onderzoeksrapport van prof. Braun naar de mogelijke invoering van een lobbyregister.

In de MR van donderdag jl. is op basis van een verkenning gekozen voor de optie van verbetering van de openbare agenda's van bewindspersonen en een lobbyparagraaf in memories van toelichting. Dit is in lijn met de aanbevelingen van prof. Braun en komt materieel tegemoet aan de achterliggende gedachte bij een lobbyregister, namelijk transparantie en verantwoording. In het Commissiedebat kan worden besproken of de indieners van de motie (Dassen/Omtzigt) dit ook zo zien. De motie vroeg om een lobbyregister naar Iers model. Braun wijst er echter op dat de effectiviteit van lobbyregisters niet vast staat en daarmee schijnzekerheid zouden bieden. Bovendien kunnen lobbyregisters drempels opwerpen voor mensen die niet onder de definitie van 'lobbyist' vallen maar waarmee bewindspersonen juist wel willen spreken. Voorgesteld wordt de verbetering van de agenda's en de lobbyparagraaf na verloop van tijd (voorstel: begin 2024) te laten evalueren. Is het resultaat onvoldoende, dan kan alsnog worden gestart met een traject om tot een lobbyregister te komen. Daar is overigens wetgeving voor nodig.

Via de VORA, het Hoofden Bureau SG-overleg en het interdepartementale overleg van juridische directeuren zal de komende tijd de vinger aan de pols worden gehouden.

## Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden

In de openbaar gemaakte versie van deze nota zijn alle persoonsgegevens van ambtenaren geanonimiseerd.

## TER BESLUITVORMING

### Nota actief openbaar

Ja

### Onze referentie

2023-0000208122

### Datum

12 april 2023

### Opgesteld door

[Redacted]

### Samengewerkt met

### Bijlage(n)

0