

**BEZOEKADRES**

Koningskade 40  
2596 AA Den Haag  
070 351 97 51  
Nederland

**POSTADRES**

Postbus 93218  
2509 AE Den Haag  
Nederland

Ministerie van BZK  
Tav.

datum	ons kenmerk	contactpersoon
15 oktober 2019	-	
betreft	uw kenmerk	e-mail
Consultatie Grondwetsherziening zit-- tingsduur Eerste Kamer		
		doorkiesnummer

Geachte

Het ter consultatie voorgelegde wetsvoorstel beoogt bij te dragen aan een goede positionering van de Eerste Kamer in het tweekamerstelsel en daartoe wordt onder andere de verkiezingswijze van de Eerste Kamer aangepast.

Waterschappen hebben een afgeleid belang bij de voorgestelde verkiezingswijze. Waterschappen hebben nu twee keer, in 2013 en 2019, verkiezingen tegelijk met de Provinciale Statenverkiezingen gehad. Dit heeft de verkiezingen van de waterschappen veel goeds gebracht, waaronder een verdubbeling van de opkomst ten opzichte van enkelvoudige verkiezingen voor de waterschappen. Die lage opkomst destijds leidde tot discussies over de wenselijkheid van verkiezingen voor de waterschappen.

In het voorliggende voorstel wordt teruggekeerd naar de wijze van verkiezingen die tot 1983 werd gebruikt. Elke drie jaar wordt helft van de leden van de Eerste Kamer voor zes jaar gekozen. Een van de te verwachten effecten is dat de verkiezing van de Provinciale Staten minder wordt overschaduwd door de verkiezing van de Eerste Kamer. Tegelijk met de verkiezingen voor de Provinciale Staten vinden de waterschapsverkiezingen plaats. Ondanks dat het positief is dat naar verwachting meer regionale thema's een rol gaan spelen bij de verkiezingen voor Provinciale Staten en waterschappen, heeft het mogelijk tot negatief gevolg dat de opkomst (veel) lager zal uitvallen.

De waterschappen hebben geen inhoudelijk standpunt over of die andere verkiezingswijze bijdraagt aan een (betere) positionering van de Eerste Kamer.

Wij verzoeken u dit (afgeleide) belang mee te nemen in uw afwegingen over het wetsvoorstel. Voor vragen kunt u contact opnemen met



Hoogachtend,

mw. mr. C. Peters  
Directeur