



Unie van Waterschappen  
Postbus 93218  
2509 AE Den Haag

**DGDOO/A&O/AV&R**  
Ministerie van Binnenlandse  
Zaken en Koninkrijksrelaties

[www.rijksoverheid.nl](http://www.rijksoverheid.nl)  
[www.facebook.com/minbzk](https://www.facebook.com/minbzk)  
[www.twitter.com/minbzk](https://www.twitter.com/minbzk)  
[www.linkedin.com/company/  
ministerie-van-bzk](https://www.linkedin.com/company/ministerie-van-bzk)

**Contactpersoon**

Symone Peters

T 06 50768384

[symone.peters@minbzk.nl](mailto:symone.peters@minbzk.nl)

**Kenmerk**

2023-0000033307

**Uw kenmerk**

Datum **30 JAN 2023**  
Betreft Wijziging Uitvoeringsbesluit Ambtenarenwet 2017 in verband  
met het wijzigen van de ambtseed voor rijksambtenaren

Hierbij informeer ik u door middel van een afschrift van een brief aan de Tweede Kamer over het wijzigen van de ambtseed voor rijksambtenaren. Hiertoe zal het Uitvoeringsbesluit Ambtenarenwet 2017 worden aangepast.

In een bijlage bij dit uitvoeringsbesluit zijn alle rechtsgeldige ambtseden opgenomen die gebruikt kunnen worden door waterschappen die vallen onder de werkingssfeer van de Ambtenarenwet 2017 voor het laten afleggen van de eed of belofte. Wijzigingsverzoeken van andere overheidswerkgevers met betrekking tot een door hen gebruikt formulier uit de bijlage bij het Uitvoeringsbesluit Ambtenarenwet 2017 zullen in dit wetgevingstraject worden meegenomen.

Waterschappen die een door hen gebruikte formulier voor de eed of belofte willen wijzigen, kunnen hiertoe een verzoek indienen tot **15 maart 2023** via het volgende e-mailadres: [PostbusAmbtseed@minbzk.nl](mailto:PostbusAmbtseed@minbzk.nl).

Met het verzoek moet het volgende worden meegezonden:

- Het huidige formulier waarin de wijzigingen zichtbaar zijn gemaakt (revisieversie);
- Het nieuwe formulier zoals dat in de bijlage bij het Uitvoeringsbesluit Ambtenarenwet 2017 moet worden opgenomen (eindversie).

Ik verzoek u hierbij om uw leden over het bovenstaande te informeren.

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,

Hanke Bruins Slot