



TER BESLISSING

Aan
de staatssecretaris van Financiën

**Directoraat-Generaal
Belastingdienst
Directie Bestuurlijke en
Politieke Zaken**

Datum
26 juni 2026

Notanummer
2026-0000272726

Bijlagen

1. EK-brief
2. TK-brief
3. Vorige nota
4. TK-brief met wijziging
5. TK-brief met opmerking

nota

Voortgang herstel box 3

Aanleiding

In het commissiedebat fiscaliteit in de Tweede Kamer zijn een aantal vragen gesteld over herstel box 3. U heeft toegezegd de Kamer deze informatie te doen toekomen. Daarnaast heeft u opmerkingen geplaatst op een eerdere conceptbrieven, die tevens in deze versie zijn verwerkt.

Beslispunten

- Gaat u akkoord met verzending van bijgaande voortgangsbrieven herstel box 3 aan respectievelijk de Eerste Kamer en Tweede Kamer? Zo ja, wilt u dan de brieven ondertekenen?
- Graag uw akkoord voor het openbaar maken van de nu voorliggende nota, conform de beleidslijn Actieve openbaarmaking nota's.
- Gaat u akkoord met het uitstellen van de herijking van de uitvoeringstoets Wet tegenbewijsregeling box 3 totdat meer inzicht kan worden geboden in de behandeltijd per formulier OWR?

Kernpunten

- In de Tweede Kamer zijn een aantal vragen gesteld over de voortgang van herstel box 3:
 - De tussenstand van de derving als gevolg van het herstel.
 - Het aantal ingebrekestellingen
 - De redenen voor het niet behandelbaar of verwerkbaar zijn van een deel van de formulieren.
- Ook is er gesuggereerd dat een kleinere derving als gevolg van herstel leidt tot meer budgettaire ruimte. In de brief is uitgelegd dat herstel niet leidt tot mee- of tegenvallers in de begroting.
- Op donderdag 25 juni heeft de Hoge Raad uitspraak gedaan in de massaalbezwaarplusprocedure. Dit is ook opgenomen in de brief.

Toelichting

Niet van toepassing.

Communicatie

Uw woordvoerder is betrokken.

Politiek/bestuurlijke context

- Op dinsdag 30 juni aanstaande is het debat over de WWR in de EK. De EK-leden hebben gevraagd naar de voortgang van het herstel.

Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden

Niet van toepassing.