



Tweede Kamer

DER STATEN-GENERAAL

Den Haag, 4 mei 2026

Herziene agenda i.v.m. toevoeging nieuw agendapunt *

Voortouwcommissie: **vaste commissie voor Buitenlandse Zaken**
Volgcommissie(s): Vaste commissie voor Europese Zaken

Activiteit: **Inbreng schriftelijk overleg**
Datum: maandag 4 mei 2026
Tijd: 14.00 uur

Onderwerp: Raad Buitenlandse Zaken 11 mei 2026

Agendapunt: **Geannoteerde agenda Raad Buitenlandse Zaken 11 mei 2026**

Zaak: Brief regering - minister van Buitenlandse Zaken, T.B.W. Berendsen – 28 april 2026
Geannoteerde agenda Raad Buitenlandse Zaken van 11 mei 2026 - 21501-02-3389

Agendapunt: **De Nederlandse inzet tijdens de Toetsingsconferentie van het Non-Proliferatieverdrag (NPV) 2026 op het terrein van nucleaire ontwapening, non-proliferatie en het vreedzaam gebruik van nucleaire technologie**

Zaak: Brief regering - minister van Buitenlandse Zaken, T.B.W. Berendsen – 17 april 2026
De Nederlandse inzet tijdens de Toetsingsconferentie van het Non-Proliferatieverdrag (NPV) 2026 op het terrein van nucleaire ontwapening, non-proliferatie en het vreedzaam gebruik van nucleaire technologie - 33783-53

Agendapunt: **Nederlandse diplomatieke presentie in Venezuela**

Zaak: Brief regering - minister van Buitenlandse Zaken, T.B.W. Berendsen – 10 april 2026
Nederlandse diplomatieke presentie in Venezuela - 29653-92

Agendapunt: **Verslag Raad Buitenlandse Zaken 21 april 2026 ***

Zaak: Brief regering - minister van Buitenlandse Zaken, T.B.W. Berendsen – 4 mei 2026
Verslag Raad Buitenlandse Zaken 21 april 2026 - 2026Z09277

Griffier: A.W. Westerhoff

Noot:

1. De leden wordt verzocht hun vragen/opmerkingen in te zenden via e-mail: cie.buza.inbreng@tweedekamer.nl.
2. Indien een fractie wenst af te zien van het inzenden van vragen/opmerkingen, gelieve dit eveneens via e-mail kenbaar te maken. De e-mail zenden naar: cie.buza.inbreng@tweedekamer.nl.
3. Bij de indeling van de inbreng gelieve men zich te richten naar de indeling en volgorde van het onderliggende stuk.

Activiteitnummer:

2026A00505