



# Parlement en Wetenschap

Actuele wetenschappelijke inzichten een plaats geven in het parlementaire proces, dat is het doel van het samenwerkingsverband *Parlement en Wetenschap*. De Tweede Kamer en wetenschapsorganisaties De Jonge Akademie, de Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen (KNAW), de Nederlandse Organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek (NWO), TNO en de Vereniging van Universiteiten (VSNU) trekken hierin samen op.



## Ontbijtbijeenkomst

Een besloten en informele bijeenkomst waar wetenschappers spreken met leden van een Kamercommissie over een actueel thema.



## Wetenschappelijke factsheet

Een actueel en bondig overzicht van wetenschappelijke kennis, aangevuld met verwijzingen naar bronnen en andere publicaties.



## Netwerkverkenning

Een overzicht van wetenschappers, onderzoeksgroepen en –instituten met kennis op een specifiek gebied. De netwerkverkenning kan bijvoorbeeld worden gebruikt ter voorbereiding op een rondetafelgesprek, hoorzitting of ontbijtbijeenkomst. De drie instrumenten kunnen zowel op verzoek van een Kamercommissie als op initiatief van de wetenschapsorganisaties worden ingezet.

*“Bij fact free politics is niemand gebaat. Om bruggen te slaan over de kolkende grensrivier tussen van politiek en wetenschap zijn stevige bruggenhoofden nodig met een diepe kennisfundering. Dat vergt van politici begrip van de werking en de natuurlijke grenzen van de wetenschap, en een goed begrip van de intrinsieke onzekerheden. Politici moeten leren 100 procent vertrouwen te hebben in onderzoekers die zeggen dat ze iets voor 50 procent zeker weten.*”

Onderzoekers, op hun beurt, moeten zich realiseren hoezeer politici onder druk staan om keuzen te maken en beslissingen te nemen op basis van soms zeer beperkte informatie en een globale onderbouwing. Hier staan beroepstwijfelaars tegenover beroeps stellingnemers. Het slaan van bruggen is extra moeilijk omdat de pijlers onderhevig zijn aan de grote krachten van de door de stormwind van de publieke opinie veroorzaakte golfslag. In dit geval gaan relevantie en impact gepaard met controversie en tegendruk.”

### Ter illustratie

In het kalenderjaar 2018 werden onder meer de volgende netwerkverkenningen en factsheets opgeleverd (in alfabetische volgorde):

#### Netwerkverkenningen

- decentralisatie langdurige zorg
- duurzame en gezonde keuzes voor voedselconsumptie
- CO2 minimumprijs
- Invest-NL
- kringlooplandbouw
- mestregelgeving
- modelovereenkomst investeringsakkoorden
- Nederlandse belangen in de EU
- nieuwe technologische wapens
- spoedreparatie fiscale eenheid
- sociaaleconomische ontwikkeling van de Koninkrijkslanden en de BES-eilanden
- vliegveiligheid

#### Wetenschappelijke factsheets

- bestuurlijksrechterlijke handhaving
- constitutionele effecten van de EMU voorstellen
- Europese btw-dossiers
- Joint Project Mechanism
- toekomst duurzame luchtvaart
- verzamelwet Brexit
- voorstellen Europese Monetaire Unie
- spoedreparatie fiscale eenheid

Daarnaast werd in 2018 een minisymposium Parlement & Wetenschap gehouden over “De Tweede Kamer en Robotisering”.

**Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de Dienst Analyse en Onderzoek van de Tweede Kamer via [dao@tweedekamer.nl](mailto:dao@tweedekamer.nl).**

*Disclaimer: De Jonge Akademie, KNAW, NWO, TNO en VSNU bemiddelen tussen parlementaire kennisvraag en wetenschappelijk kennisaanbod. De informatie in het kader van Parlement en Wetenschap is afkomstig van vooraanstaande wetenschappers, maar niet onderworpen aan peer review en niet door de wetenschapsorganisaties geverifieerd.*



**Tweede Kamer**  
DER STATEN-GENERAAL

