



Kenniscoalitie verkiezingsinzet - Tweede Kamerverkiezingen 2023

Duurzaam investeren in kennis cruciaal voor een toekomstbestendig Nederland

De wereld beweegt zich snel in de richting van concurrerende machtsblokken, waarbij de inzet van technologie en kennis geldt als ultiem machtsmiddel in de geopolitieke rivaliteit. Het vinden en realiseren van oplossingen voor de grote systeemtransities is urgenter dan ooit. Deze twee ontwikkelingen zetten wereldwijd een enorme versnelling in investeringen in kennis en innovatie in gang. Europa - en dus ook Nederland – moet hierin meegaan, anders gaat het ten koste van onze toekomstige brede welvaart of strategische autonomie. Kennis en voldoende talent zijn cruciaal voor het oplossen van de complexe maatschappelijke uitdagingen waar de wereld voor staat; kennis en talent zijn dé grondstoffen voor een toekomstbestendig Nederland.

Het volgende kabinet moet er daarom voor zorgen dat de publieke investeringen in onderzoek en innovatie op koers blijven voor het doel van 3% BBP in 2030. Nederland is nu op de goede weg met structurele en tijdelijke middelen, bijvoorbeeld uit het Fonds voor Onderzoek en Wetenschap en het Nationaal Groeifonds. Deze investeringen hebben al gezorgd voor scherpere keuzes in onderzoeksprogrammering, meer praktijkgericht onderzoek bij hogescholen en meer vaste aanstellingen op universiteiten en umc's. Maar ook voor meer aansluiting tussen onderzoekers en publieke en private partijen. De benodigde systeemtransities in de maatschappij vragen immers om gericht onderzoek dat over de grenzen van vakgebieden heen kijkt én de maatschappij actief betreft.

Als Nederland in de toekomst een leidend kennis- en innovatieland wil blijven, is echter **meer nodig** dan de belangrijke stappen die al gezet zijn. Om het doel van 3% BBP in 2030 te bereiken dienen in de komende kabinetsperiode ten minste **het Nationaal Groeifonds voortgezet en het Fonds voor Onderzoek & Wetenschap structureel** (na 2030) gemaakt te worden, en uiteraard de reguliere budgetten voor de kennisinstellingen op peil te blijven. Immers, om op koers te blijven voor het doel van 3% BBP in R&D is na 2027 een verdere verhoging van de publieke investeringen nodig. Een sterke kennisbasis maakt Nederland ook aantrekkelijker voor R&D-investeringen door (buitenlandse) bedrijven en zorgt voor het behoud van onze positie als magneet en broedplaats voor (internationaal) talent en nieuwe bedrijvigheid. De middelen moeten zo worden ingezet dat dit leidt tot verdere stijging van de private R&D-middelen en meer kennisintensief ondernemerschap.

Nederland is de thuisbasis van enkele van de grootste innovatieve bedrijven ter wereld, maar **er is potentie voor veel meer R&D-intensieve bedrijven in Nederland. Zo kan meer van de excellente Nederlandse kennis omgezet worden in bedrijvigheid, producten en diensten van de toekomst** (en zullen bovendien de private R&D uitgaven stijgen). En we kunnen de impact van de excellente Nederlandse kennisbasis nog meer vergroten: door meer publiek-private R&D-samenwerking, door een structurele inbedding van impact en valorisatie bij de kennisinstellingen. Bovendien is voor de

versterking van de productiviteit en innovatiekracht van het mkb meer samenwerking met het toegepast en praktijkgericht onderzoek essentieel.

Om investeringen in R&D optimaal tot bloei te laten komen, is een goede samenwerking en afstemming tussen regio, landelijke overheid en ook Europa van groot belang. Kennisinstellingen en kennisintensieve (mkb-) bedrijven vormen een belangrijke brug tussen de regio en de wereld. Met een betere afstemming kan de regio sneller profiteren van internationale R&D, maar het werkt ook omgekeerd; regionaal ontwikkelde kennis en innovatie kunnen sneller internationaal van de grond komen.

Steeds meer departementen zien dat wetenschap en innovatie ook voor hun beleid cruciaal zijn. Europa lanceert bovendien steeds meer initiatieven om strategisch autonoom te kunnen opereren (zoals de Chips Act, de Net Zero Industry Act, en de Green Deal). Nederland moet hier ambitieus op inspelen. **De inhoudelijke aansluiting van regionale, nationale en Europese kennisagenda's en programmering wordt steeds belangrijker en kan beter.** De Kenniscoalitie pakt deze handschoen graag samen met de overheid op.

De Kenniscoalitie roept de politiek op:

Vast te houden aan de ambitie om in 2030 3% van het BBP te besteden aan onderzoek en innovatie.

En vraagt concreet om:

- **Voortzetten van het Nationaal Groeifonds**, dat gericht zou moeten worden op thematische zwaartepunten, gebaseerd op onder andere de nationale en Europese kennisagenda's en de Nationale Technologiestrategie. Daarnaast zou er meer aandacht moeten komen voor opschaling van innovaties, door bijvoorbeeld INVEST-NL te betrekken bij (blended) financieringsconstructies.
- **Het structureel maken van het Fonds voor Onderzoek en Wetenschap (na 2030)**. Hiermee behouden we onze stevige basis als koploper in onderzoek en innovatie en behouden we talent.
- **In te zetten op een ambitieus Europees onderzoeks- en innovatiebeleid met bijbehorend budget – en op actieve participatie in het Europese strategische industriebeleid**, zoals de Chips Act, het Innovative Health Initiative en IPCEIs. Dit is van belang om de Europese en Nederlandse weerbaarheid te versterken en kansen te grijpen op het gebied van kennis, innovatie en technologie. Zorg voor meer aansluiting van het regionale en nationale instrumentarium voor financiering van onderzoek en innovatie bij de Europese programma's en kennisagenda's.
- **Te zorgen voor een betere uitwisseling en doorvertaling van kennis naar de maatschappij**. Investeer in versterking van de kennisbasis bij TO2-instellingen, in valorisatie en *knowledge transfer* bij academische instellingen en hogescholen én in een excellent investeringsklimaat voor start-ups en scale-ups en toepassingen van (digitale) innovaties bij het mkb.

De Kenniscoalitie is een samenwerkingsverband van ondernemers en wetenschappers en bestaat uit Universiteiten van Nederland (UNL), Vereniging Hogescholen (VH), Nederlandse Federatie van Universitair Medische Centra (NFU), KNAW, NWO, ZonMw, VNO-NCW, MKB Nederland en de instituten voor toegepast onderzoek (TO2-federatie). De Kenniscoalitie streeft gezamenlijk naar optimale omstandigheden om onderzoek en innovatie in Nederland te laten bloeien en fungeert als gesprekspartner voor de overheid.