

Commissiedebat Verdienvermogen van Nederland – 15 februari 2024

Op 15 februari vindt het Commissiedebat Verdienvermogen van Nederland plaats. Betrouwbare en betaalbare energie is belangrijk voor het toekomstige verdienvermogen van Nederland. De afhankelijkheid van import van olie, aardgas en kolen is om geopolitieke én economische redenen ongewenst. Zie de recente oproep van [een brede bedrijvencoalitie](#) voor duurzame energie van eigen bodem. Met de opwek van meer schone energie in eigen land en in omliggende landen zorgen we voor voldoende betrouwbare energie en zijn onze bedrijven minder kwetsbaar voor dure en onvoorspelbare fossiele import-energie. Voor een sterke economie is het bovendien cruciaal om actief industriebeleid te voeren om competitief te blijven in de schone economie van de toekomst. Zo hebben de Verenigde Staten via de Inflation Reduction Act een immense impuls gegeven aan vergroening van de industrie en het aantrekken van duurzame bedrijven. En China investeert massaal in hernieuwbare energie. Het emissiehandelsstelsel (ETS) bepaalt voor de energie- en industriesector in Europa het afbouwpad voor CO₂-uitstoot. In 2040 is een fabriek in Nederland óf CO₂-vrij, óf verdwenen. Nederlandse bedrijven blijven toekomstbestendig en internationaal concurrerend door de overstap naar groene energie van eigen bodem en door energie te besparen. In Nederland zijn door het ambitieuze beleid bijvoorbeeld warmtepompproducenten nieuwe fabrieken in Nederland aan het bouwen, waardoor nieuwe groene banen ontstaan.

De Nederlandse industrie als groene belofte: maak grote bedrijven groen, en groene bedrijven groot

Het Europese emissiehandelsstelsel (ETS) bouwt in de komende vijftien jaar het aantal CO₂-rechten voor bedrijven af naar nul: in 2039 zijn geen nieuwe emissierechten meer beschikbaar. Ondersteun daarom Nederlandse bedrijven met excellente randvoorwaarden om op tijd te kunnen werken zonder uitstoot. Zo kunnen zij met vertrouwen in Nederland blijven produceren en concurreren met het buitenland. [Onderzoek van het Sustainable Industry Lab](#) toont dat onze industrie volledig kan verduurzamen en daarmee toekomstbestendig wordt, mede dankzij duurzame energie van de Noordzee. Wij zien onderstaande als agenda voor het verdienvermogen van Nederland voor de komende jaren:

- **Regel excellente randvoorwaarden.** Snelle vergunningverlening voor energie-infrastructuur, duurzame energieprojecten en verduurzaming van de industrie, een stikstofvrijstelling voor de energietransitie, snelle opschaling van energie-infrastructuur en oplossingen om de stijgende (elektriciteits)nettarieven voor transitieprojecten het hoofd te bieden, zoals bij elektrificatie, groene waterstofproductie en energieopslag.
- **Zorg voor een lagere rente voor de kapitaalintensieve duurzame investeringen.** Uit [onderzoek van Berenschot in opdracht van de NVDE](#) blijkt dat de rentestijgingen van de ECB ertoe leiden dat de energietransitie in de EU fors duurder wordt. Daarmee wordt de oplossing voor het klimaatprobleem, prijzige fossiele import en kosten voor energietransitie-projecten een stuk duurder en moeilijker. Door de rente specifiek voor investeringen in de

energietransitie te verlagen kan de ECB de economie structureel minder kwetsbaar maken voor dure fossiele energie en klimaatverandering. Wij pleiten daarom voor een gerichte groene rentekorting voor de energietransitie.

- **Koppel financiële ondersteuning voor groene investeringen aan een verplicht en concreet stappenplan van bedrijven om uiterlijk in 2040 emissievrij te zijn.** Dit is nodig gezien de schaarse middelen, ruimte en infrastructuur, die ook beschikbaar moet zijn voor nieuwe bedrijven. De tijd is kort tot 2040, dus geef prioriteit aan bedrijven met een duidelijk plan voor een emissievrije toekomst. Gebruik de maatwerkafspraken om de verbeeldingskracht van grote uitstoters te prikkelen, en streef naar maatwerkafspraken met duurzame uitdagers. Beoordeel acties tot 2030 als een tussenstap naar een emissievrij bedrijf in 2040.
- **Zorg dat de verduurzaming van de energievraag uit de industrie hand in hand gaat met de ontwikkeling van nieuw, duurzaam energie-aanbod,** onder andere voor elektrificatie en groene waterstof. Dit versterkt de businesscase van projecten, verlaagt risico's en maakt de opgave efficiënt voor de hele keten inclusief energie-infrastructuur.
- **Duurzame keuzes moeten consequent lonen.** Fiscale voordelen voor grootverbruik van fossiele energie moeten worden afgebouwd. Om oog te houden voor de internationale effecten kunnen grootverbruikerskortingen blijven bestaan voor duurzame energie. Dit is een stimulans om snel meer duurzame energie te ontwikkelen en de duurzame industrie concurrerend te maken.

De Nederlandse Vereniging Duurzame Energie (NVDE) maakt zich sterk voor een energievoorziening die volledig is gebaseerd op hernieuwbare energie door het bundelen van krachten uit de gehele sector. De aangesloten bedrijven zijn actief in hernieuwbare elektriciteit, warmte en gassen en in duurzame mobiliteit, de gebouwde omgeving en de industrie. De activiteiten voor duurzame energie bij 1.600 aangesloten bedrijven vertegenwoordigen nu al een omzet van ruim € 43 miljard en bijna 200.000 werknemers in Nederland.