

# Industrie in Nederland na 2030



**Het gaat met de verduurzaming van de industrie in Nederland weliswaar de goede kant op, maar het moet sneller en anders. Die conclusie kan worden getrokken uit het Energiepodium Diner, dat met ongeveer 25 genodigden op maandag 4 december plaatsvond in Hotel New York in Rotterdam. Het Energiepodium Diner maakt deel uit van een serie gespreksbijeenkomsten die mogelijk is gemaakt door PwC.**

Ditmaal stond de industrie centraal en in dat verband kan de locatie op z'n minst toepasselijk worden genoemd. Zoals het voormalige hoofdkantoor van de Holland Amerika Lijn duizenden emigranten vroeger een springplank naar een betere toekomst bood, zou de (petro)chemische industrie veel over hebben voor een springplank naar een duurzame toekomst.

## Leiding en daadkracht

Maar zo snel en makkelijk gaat het niet, bleek tijdens een levendige discussie. Hierin ging het er vooral over wie leiding en daadkracht moet tonen bij de verduurzaming van de industrie. Dat de kloof tussen het huidige, nog vooral op fossiele brandstoffen gebaseerde energiesysteem en het duurzame energiesysteem van de toekomst nog zo groot is, komt volgens een aantal van de aanwezigen wellicht omdat de energietransitie in Nederland van meet af op een negatieve manier is ingestoken: als de CO<sub>2</sub>-uitstoot niet wordt verminderd, warmt de aarde op met alle negatieve gevolgen van dien. Het was beter geweest om vooral het perspectief te schetsen van een welvarend, economisch sterk land en een duurzame, innovatieve industrie, met CO<sub>2</sub>-reductie als mooie bijvangst.

## Stabiel, aantrekkelijk en duurzaam

Terwijl de energietransitie nog maar net begonnen is, dient zich met de grondstoffentransitie ook voor de industrie een tweede gigantische opgave aan. Optimaliseren van de bestaande productieprocessen is niet voldoende, gaven enkele deelnemers aan, het is vooral belangrijk om te investeren in zaken waar de Nederlandse industrie goed in is en groot mee is geworden: technologie en R&D.

De meeste aanwezigen waren het erover eens dat aan de noodzakelijke license to produce meer aandacht vraagt: ook in het licht van de energietransitie en de grondstoffentransitie, moet de samenleving duidelijker

worden gemaakt wat de enorme waarde en het grote belang van de industrie zijn en kunnen blijven. In de wetenschap dat veel Nederlandse (petro)chemische bedrijven onderdeel zijn van multinationals en dat investeringsbeslissingen in het buitenland worden gemaakt, is het daarbij zaak dat met een consequente industriepolitiek een stabiel, aantrekkelijk en duurzaam investeringsklimaat wordt gecreëerd.

## Voedingsbodem

In de discussie werden vergelijkingen getrokken met onder andere China en Duitsland en kwamen ook het gepolariseerde debat over de subsidiëring van de fossiele industrie en de maatwerkafspraken over de verduurzaming van de industrie uitvoerig aan bod. Bottom-line was dat ook dit Energiepodium Diner aan de verwachtingen voldeed, als voedingsbodem van een inhoudelijk sterke discussie die over en weer nieuwe inzichten opleverde en bestaande inzichten verrijkte. En duidelijk maakte dat er 'beyond 2030' zeker een duurzame toekomst is weggelegd voor de industrie, maar dat de uiterst complexe energie- en grondstoffentransitie wel sneller en anders moet.

## Over Energiepodium.nl

[Energiepodium.nl](https://www.energiepodium.nl) is een online platform met nieuws, opinie en achtergronden over de energietransitie. PwC is partner van het platform omdat het een belangrijke bijdrage levert aan het maatschappelijk debat over energie en klimaat. Naast een online platform organiseert Energiepodium ook fysieke evenementen, zoals de dinerbijeenkomsten. Het thema van de reeks is 'Beyond 2030'. Hierbij richten we de blik vooruit en creëren we inzicht in hoe de energiemarkt en het klimaatbeleid er in het volgende decennium uitzien – of zouden moeten uitzien.