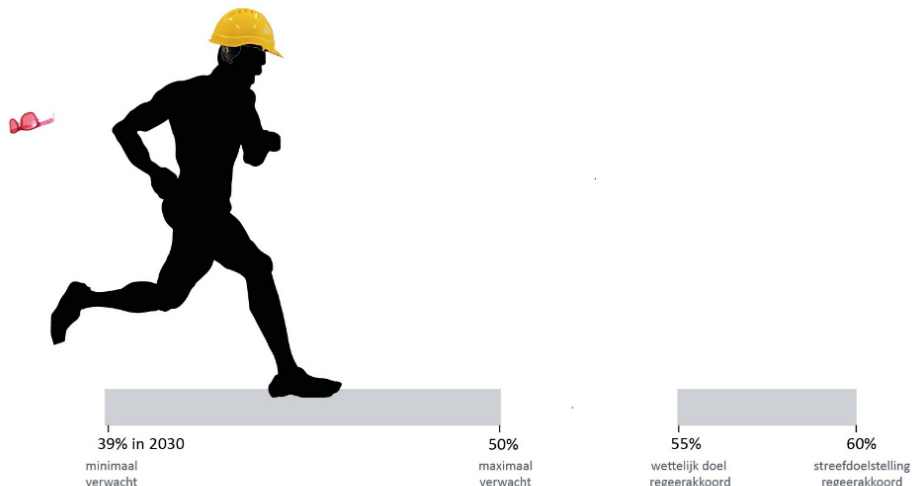


Begrotingsbehandeling EZK – november 2022

De Nederlandse CO₂-uitstoot daalt met bestaand beleid naar verwachting met 39-50 procent in 2030, zo blijkt uit de Klimaat- en Energieverkenning (KEV). Dat is ruim onder de klimaatdoelen die het kabinet heeft gesteld, namelijk 55 procent reductie in 2030 en een streven naar 60 procent. Hoewel al flinke stappen zijn gezet, raken de klimaatdoelen uit zicht met de manier van werken die Nederland tot nu toe had. De NVDE roept daarom op om werk te maken van het verkorten van de doorlooptijden en om aanvullende klimaatmaatregelen te nemen voor extra CO₂-reductie.

Meer klimaatactie nodig: roze bril af, bouwhelm op

NVDE-reactie Prinsjesdag 2022



Doelen 2030 bijna uit beeld: verkort doorlooptijden en geef richting aan klimaatambities

Alleen met stevige keuzes en kortere doorlooptijden kan een CO₂-reductie van 55 à 60 procent in 2030 behaald worden. Om het resterende gat in de klimaatdoelen te dichten, verwijst het kabinet naar een ambtelijk onderzoekstraject (IBO) dat recent is gestart. Door de tijd die dit onderzoek kost, is het nóg belangrijker dat daarin álle mogelijkheden voor extra en snellere CO₂-reductie worden verkend. Zonder taboes. Het is daarom essentieel dat het IBO voorstellen doet die:

- de doorlooptijden van grote klimaatprojecten aanzienlijk verkorten;
- richting geven aan de grote brokken van de klimaatambities: verduurzaming van de industrie, schone productie van stroom, waterstof en warmte, en de bijbehorende energie-infrastructuur;

- het plafond op de groei van duurzame elektrificatie op land loslaten;
- een voortvarende en structurele oplossing voor de stikstofproblematiek bieden.

Voorstellen aanvullende klimaatmaatregelen: extra CO₂-reductie via 'megatonners'

De NVDE heeft voor de verschillende sectoren aanvullende en nieuwe [beleidsvoorstellen](#) op een rij gezet die voor extra CO₂-reductie richting 2030 zorgen. Zonder deze 'megatonners' blijven de kabinetsdoelen buiten bereik. Een selectie:

- Een zakelijke vlootnormering voor bedrijven die zorgt dat **vanaf 2025 alle nieuwe zakelijke auto's nulmissie (elektrisch of waterstof) zijn**. Dat levert in 2030 [bijna 2 Mton reductie](#) op;
- **Stel de subsidieregeling SDE++ open voor regelbare CO₂-vrije elektriciteitsproductie**. Een snelle groei van deze ombouw kan zorgen voor 5 Mton extra CO₂-reductie in 2030;
- **Verdubbel het budget voor duurzame warmtebronnen in warmtenetten in 2023** en laat moderne, schone systemen op biomassa weer toe tot SDE++-subsidie. Dit kan ~2 Mton CO₂ [reduceren](#) binnen een jaar;
- **Verbreed de aangekondigde norm voor elektrische boilers naar elektrische warmtepompen**. Zorg voor adequate ondersteuning via SDE++ of een Contract for Difference. Zo valt al gauw 2 Mton te winnen in 2030;
- **Scherp zo snel mogelijk de energiebesparingsplicht stevig aan** en stel extra budget beschikbaar voor handhaving. [Eerder hebben we al laten inschatten](#) dat dit 4 Mton CO₂-emissie in 2030 kan reduceren.
- Maak serieus werk van de **realisatie van tenminste 8 GW productiecapaciteit van groene waterstof**; goeddeels op land maar deels ook op zee. Een samenhangende aanpak kan zo'n 5 Mton CO₂-emissie besparen.

Maak van MKB groene motor voor Nederland

Door de huidige energieprijzen hebben veel bedrijven moeite met investeren in verduurzamingsplannen, terwijl dit juist de structurele oplossing in deze crisis is. Daarom stelt de NVDE het volgende voor om het MKB de groene motor voor Nederland te laten zijn:

- **Houd de tegemoetkoming van de TEK echt tijdelijk** en communiceer dit duidelijk als overheid: vanaf 2024 moeten bedrijven structureel weerbaar zijn door verduurzaming en energiebesparing;
- Laat verduurzamingsteams langs bedrijven gaan (analoog aan de fixteams), en **versterk de ondersteuning voor verduurzaming van bedrijven** via decentrale overheden (onder meer wegwijs in de regelingen/ondersteuning).

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 activiteiten bij meer dan 6000 aangesloten bedrijven vertegenwoordigen nu al een omzet van ruim €41 miljard en meer dan 250.000 werknemers.