

Aan: de politiek, lotgenoten, belangstellenden, organisaties en
Beste/geachte belangstellende, op Facebook.

Datum: 7-01-2022
Aangepast: 12-01-2025

Energietransitie en plannen van de politiek

Met een minister voor Klimaat en Energie in het kabinet willen politieke partijen, dat Nederland **koploper** wordt in het tegengaan van de opwarming van de aarde. **Waarom in hemelsnaam koploper?** Ambities met vermoedelijk een **hoge prijs voor maatschappij en burgers** en mondiaal gezien een verwaarloosbaar effect van minder dan **0,4%**.

De bedoeling was, dat gemeentes in september 2021 aan zouden geven met welke woonwijken de verduurzaming zal starten. Zo zouden vóór 2030 zo'n 1,5 miljoen woningen van het aardgas af moeten zijn. **In 2022 is dit aantal woningen naar 2,5 miljoen verhoogd! Gezien het resultaat tot op heden heel wonderlijk!**

Volgens een uitspraak van minister de Jonge zal het verduurzamen van woonwijken pas na 2030 aan de orde zijn.

In Nieuwsbrief nr.11 wordt onder punt 1 een **energiemix** voorgesteld van 25.000 megawindturbines, 700.000.000 zonnepanelen en 10.000 geothermiebronnen. *Dit zou nog aangevuld kunnen worden met groen gas.*

Zouden er zo'n vijf megawindturbines per week in bedrijf worden genomen, als dat al mogelijk zal zijn, dan is voor 25.000 stuks zo'n 100 jaar nodig.

Uit navraag bij een exploitant wordt aangegeven, dat voor de opbouw op land van grotere molens ruim een week nodig is. Op mijn opmerking dat er dan misschien wel meer dan 100 jaar voor nodig zou zijn, werd door de directeur van deze club aangegeven dat dit niet zo zou zijn, omdat we het energieverbruik **met 50% moeten verminderen.**

Ik weet niet of deze daling gebaseerd is op wensdenken, of dat het politiek beleid zal zijn.

D66 heeft bij de presentatie van hun verkiezingsprogramma in september 2023 aangegeven, dat in plaats van 2050 ons land al in 2040 volledig klimaat neutraal moet zijn. Zouden ze inmiddels onze Nieuwsbrief nr.11 al hebben gelezen?

Voldoende warmte moet als een basisbehoefte betaalbaar blijven!!!

De Nederlandse luchtvaart verstookte in 2019 zo'n 3,8 miljard kilo kerosine. En dus de warmte voor 3,4 miljoen woningen. Zie hiertoe bij [Besparingsmogelijkheden] op de website aardgastabe.nl.

Sinds 1946 is het vliegverkeer vrijgesteld van belasting op tickets, accijns op kerosine en vrijgesteld van een energieheffing. **Zeer vreemd, vliegverkeer is immers geen basisbehoefte!**

Wel wordt het huishoudelijk gasverbruik expres steeds duurder gemaakt als drukmiddel!

Nederland moet zelfvoorzienend worden in zijn energieverbruik volgens de politiek

Het Nederlandse energieverbruik schommelde al jaren tussen 3000 en 3500 PJ. **Dit is het primaire verbruik, d.w.z. inclusief de energie uit aardgas en steenkool e.d. voor omzetting in elektriciteit als energievorm.** In 2020 bedroeg het eindverbruik, dus de energie die we werkelijk verbruiken, 2401 PJ.

PJ x 1000 : 3600 = TWh, dit x 1000 = GWh, dit x 1000 = MWh, dit x 1000 = kWh. Joule : 3600 = Wattuur.

De huishoudens zijn goed **voor 14 procent** van het totale Nederlandse energieverbruik.

Bron: [Energieverbruik per sector, 1990-2021 | Compendium voor de ...](#)

Het totale Nederlandse aardgasverbruik was in 2021 **40 miljard kubieke meter**.

Bron: www.cbs.nl/nl-nl/nieuws/2022/09/aardgasverbruik-in-2021-4-procent-lager-dan-in-2020

De 7,9 miljoen huishoudens in Nederland verbruiken **10 miljard m3 aardgas** voor verwarming.

Bron: [ENERGIE IN CIJFERS 2020 - Energie in Nederland](#)

Eén kuub aardgas heeft een energie-inhoud van 8,8 kWh.
--

Het expres duurder maken van het aardgas, om burgers te stimuleren tot het verbruik ervan af te bouwen, is misplaatst. Het ontbreekt immers nu al om massaal gebruik te gaan maken van (hybride)warmtepompen wegens gebrek aan voldoende stroom.

Velen geven aan dat we met zon en wind alleen, het niet redden. Dat er kernenergie nodig is, om in onze energiebehoefte te voorzien en om de milieudoelstellingen te kunnen halen.

Politieke partijen als D66 en GroenLinks zijn van mening dat **kernenergie niet nodig is**, dat het zelfs onwenselijk is.

Ed Nijpels heeft als voorzitter van de Klimaattafels kernenergie bij voorbaat uitgesloten.

Helaas zijn deze meningen en beweringen naar mijn weten nooit feitelijk onderbouwd.

Daarbij beslist één persoon op voorhand voor 18 miljoen inwoners!

In de **Nieuwsbrief nr.9** wordt een indruk gegeven van een mogelijk aantal windturbines en/of kerncentrales. [Het is niet zo moeilijk om dit te bepalen!](#)

Nog steeds is **niet duidelijk**, hoe wordt voorzien in vervanging van **grote hoeveelheden stroom** uit zon en wind bij te lage, wisselende, of ontbrekende opbrengsten.

De bereidheid tot investeren in windparken en in de productie van waterstof is afgenomen of soms stopgezet. De noodzaak tot duurzame energie is dus ondergeschikt aan het financieel belang. Het klimaat komt daarmee op de tweede plaats.

[Vanwege bescherming van de wespandief, een beschermde inheemse roofvogelsoort, mogen op de Veluwe geen windparken worden gebouwd. Gelderland kan zo niet voldoen aan de afgesproken hoeveelheid duurzame energie uit het Nationale Klimaatplan.](#)

In [Nieuwsbrief nr.11](#) wordt onder punt 3 gerefereerd aan een ‘groene maatschappij’.

Betuwewind faciliteert een 12 hectare groot voedselbos. Daarnaast wil het met de aankoop van 15,5 hectare landbouwgrond natuurinclusieve landbouw ontwikkelen. Hierbij wordt gedacht aan het verbouwen van vezelrijke gewassen voor de bouw, industrie en logistiek.

Bericht 25-04-2023

De Noordzee moet de ‘groene energiecentrale van Europa’ worden.

Hiertoe hebben negen landen een gezamenlijke verklaring ondertekend in het Belgische Oostende. Afsproken is, om massaal windmolens te bouwen in de Noordzee.

De ambitie is om tegen 2030 zo’n 120 gigawatt en in 2050 zo’n 300 GW stroom te produceren.

300 GW (300.000 MW) betekent 30.000 windturbines van elk 10 MW vermogen.

De heer Wakker komt in zijn energiemix uit op 25.000 megawindturbines. Dus bij elkaar zo'n 55.000 turbines te plaatsen, aan te sluiten en in bedrijf te nemen vóór 2050. Gemiddeld **zo'n 44 stuks per week!!!!** [De Noordzee als grote bouwplaats, misschien wel tot 2150???](#)

CO2, een bericht van 25/04/2024

Er is verder wetenschappelijk bewijs naar voren gekomen dat erop wijst, dat de atmosfeer van de aarde 'verzadigd' is met koolstofdioxide (CO2). Als gevolg van verzadiging zal, "uitgestoten CO2 niet direct een stijging van de globale temperatuur veroorzaken".

De huidige CO2 niveaus in de atmosfeer zijn ongeveer 418 deeltjes per miljoen (ppm), maar de wetenschappers stellen dat voorbij 400 ppm "de CO2 concentratie niet langer een temperatuurstijging kan veroorzaken".

Internationale wetenschappers hebben gezamenlijk een verklaring ondertekend, waarin ze het bestaan van een klimaatcrisis van de hand wijzen en benadrukken dat koolstofdioxide gunstig is voor de aarde, in tegenstelling tot het populaire alarmistische verhaal. "Er is geen klimaatnoodtoestand", zei de Global Climate Intelligence Group (CLINTEL) in haar [World Climate Declaration June 27, 2022 \(pdf \)](#). Meer lezen, kopieer navolgende link.

<https://dissident.one/meer-dan-1-600-wetenschappers-verklaren-dat-er-geen-klimaatnoodtoestand-is>

WAT IS ER NU WEL OF NIET WAAR?

AardgasTabé

W: www.aardgastabe.nl | E: t.zalingen@chello.nl