

# NIEUW KLASSEMENT VAN ENERGIELEVERANCIERS

**De verschuiving naar hernieuwbare energie is onmiskenbaar, maar wordt afgeremd doordat grote leveranciers te afhankelijk blijven van fossiele brandstoffen.**



**GREENPEACE**

De energiecrisis heeft de sector stevig door elkaar geschud en opnieuw de kwetsbaarheid aangetoond van een energiesysteem dat sterk afhankelijk is van fossiele brandstoffen. Ons nieuwe klassemment laat zien dat het aandeel groene energie bij bijna alle leveranciers toeneemt. Maar de grootste leveranciers zijn nog steeds veel te veel gebonden aan fossiele brandstoffen en niet in staat om hun activiteiten aan te passen om te voldoen aan het akkoord van Parijs. De omschakeling naar groene verwarming versnelt, maar wordt tegengehouden door een vaag wettelijk kader door een gebrek aan politieke wil.

Voor haar nieuwe rangschikking op mijngroenestroom.be heeft Greenpeace de productiecijfers, de energiemix en het aankoop- en investeringsbeleid van de 16 Belgische elektriciteitsleveranciers in detail geanalyseerd. Voor de tweede keer is 'groene warmte' opgenomen in de methodologie (zie hieronder).

## DE ENERGIECRISIS HEEFT HAAR SPOREN NAGELATEN

De energiecrisis van de afgelopen twee jaar heeft haar sporen nagelaten in de energiewereld. Verschillende leveranciers zijn failliet gegaan, wat aantoont dat een bedrijfsmodel gebaseerd op kortetermijnwinsten zonder te investeren in hernieuwbare energie (of langetermijncontracten af te sluiten bij producenten van hernieuwbare energie) niet werkt. **Watz, Antargaz en Vlaamse Energieleverancier** hebben het faillissement moeten aanvragen. **Essent** werd overgenomen door Luminus en **Elegant (6/20)** werd in leven gehouden door Nuts Groep, die ook in andere sectoren actief is. Ook **EACO** (voorheen Energie2030) moest zijn activiteiten staken. Goedkope vaste contracten voor aardgas, gecombineerd met zeer hoge prijzen gasprijzen op de energiemarkt, troffen deze kleine energieleverancier hard.

## DE COÖPERATIES DOMINEREN HET KLASSEMENT

Zoals altijd wordt de Greenpeace-ranglijst gedomineerd door coöperaties. **Wase Wind, Ecopower en Cociter** hebben allemaal **20/20** gescoord. Hun bedrijfsmodel, met een voornamelijk sociaal en ecologisch winst oogmerk, heeft zijn veerkracht bewezen. De massale productie van wind- en zonne-energie, meer dan voldoende om hen van groene energie te voorzien, heeft hen beschermd tegen astronomische rekeningen. De coöperatie Ecopower (20/20) is er bijvoorbeeld in geslaagd om haar leden 50% vast tarief te garanderen.



Ondanks het feit dat hun productie van groene energie al ruimschoots voldoet aan de behoeften van hun klanten, blijven de coöperaties zwaar investeren in nieuwe bronnen van hernieuwbare energie. Maar nieuwe projecten voor windmolenparken lopen vaak maanden of zelfs jaren vertraging op, vooral vanwege de langdurige procedures bij het aanvechten van vergunningen. Als gevolg daarvan hebben de drie coöperaties hun klantenbestand moeten bevriezen. Cociter (alleen actief in Wallonië) is de enige die sinds afgelopen mei nieuwe leden accepteert.

## ENECO LEGT DE LAT HOOG

**Eneco** behaalt een eerlijke score van **16/20**. Of Eneco nu zelf elektriciteit produceert of deze inkoopt bij andere leveranciers, Eneco is de enige 'grote speler' in de sector die zijn klanten uitsluitend groene stroom levert. Eneco heeft twee punten verloren ten opzichte van onze vorige ranking (2021) door een lichte daling in haar groene investeringen. Het klimaatplan en de doelstelling om in 2035 koolstofneutraal te zijn, betekenen echter dat het in lijn is met de afspraken van Parijs.

Met **14/20** is **Bolt** de groenste leverancier in Brussel. De energieleverancier die eigendom is van Luminus, verbindt kleine producenten met klanten. Het organiseert ook een crowdfunding voor zonneparken.

De kleine energieleverancier **Ebem** is gezakt van 15 naar **10/20** door een daling in investeringen en vertragingen in de ontwikkeling van nieuwe projecten. Het bedrijf richt zich steeds meer op duurzame verwarming op biogas.

## DE INTERNATIONALE ENERGIE MULTINATIONALS ZIJN NOG VER VAN DE TOP VERWIJDERD

Wat de energiereuzen betreft, kregen **Luminus** en **Engie** slechts een lage **7/20**. Beide bedrijven streven er wel naar om hun energieproductie duurzamer te maken door fors te investeren in hernieuwbare energie en prioriteit te geven aan warmtepompen en woningisolatie. Maar deze investeringen zijn veel te klein voor bedrijven van deze omvang. Daarnaast investeren ze ook in nieuwe gasgestookte centrales. Engie

verlengt de levensduur van twee kernreactoren. De moederbedrijven, EDF en Engie Group, blijven inzetten op valse oplossingen zoals het afvangen van koolstof. Het is de hoogste tijd dat deze twee giganten het roer omgooien en volledig overschakelen op hernieuwbare energie.

**TotalEnergies** krijgt een magere **6/20**. Het bedrijf heeft onlangs zijn reeds ontoereikende klimaatdoelstellingen verder naar beneden bijgesteld en wil in 2030 50% meer gas produceren (vergeleken met 2015). Elektriciteit maakt slechts 7% uit van de energie die TotalEnergies verkoopt, de rest is olie en gas. Het bedrijf investeert vrijwel niets in de bouw van nieuwe wind- of zonneparken. Het koopt en verkoopt dergelijke projecten, afhankelijk van wat voor het bedrijf het meest lucratief is. Tot slot vertrouwt TotalEnergies sterk op valse oplossingen zoals het afvangen van CO2 en de markt voor broeikasgas compensaties om haar olie- en gasactiviteiten in stand te kunnen houden.

## DESLECHTSTE SCORES VAN HET KLASSEMENT GAAN NAAR DE "TRADERS"

Dit zijn energieleveranciers die grijze energie inkopen en doorverkopen als groene energie: **Mega (7/20)**, **Energie.be (6/20)**, **Elegant (6/20)**, **Octa+ (6/20)** en **Dats 24 (6/20)** [1]. Deze energiehandelaren leveren amper een bijdrage aan de energietransitie. Ze investeren niet in hernieuwbare energie, ze kopen geen groene stroom rechtstreeks van producenten en ze doen geen moeite om hun klanten over te schakelen op groene warmte. Dit type bedrijfsmodel heeft tijdens de crisis zijn beperkingen laten zien. Verschillende van hen die nog in onze vorige ranglijst stonden, zijn failliet gegaan (zie hierboven).

## GROENE VERWARMING BOEKT VOORUITGANG, MAAR TE LANGZAAM

Vandaag is 20% van onze Belgische CO2-uitstoot afkomstig van de verwarming van gebouwen. Ons klassement van energieleveranciers bevat daarom voor de tweede opeenvolgende keer een component "groene warmte" in zijn methodologie. Het beoordeelt de bereidheid van energieleveranciers om samen met hun klanten naar groene warmte over te stappen.

We zien dat de overgang naar groene verwarming echt is begonnen. Bijna alle leveranciers scoren iets beter op dit onderdeel dan twee jaar geleden. Sommige energieleveranciers installeren geen gasketels meer, promoten actief warmtepompen of zetten de eerste voorzichtige stappen richting warmtenetten.

Helaas **ontbreekt het politieke en wettelijke kader**. Verschillende leveranciers beweren dat hun inspanningen worden beperkt door onduidelijke of niet-bestaande regelgeving. Er is dus dringend een politieke inspanning nodig op dit gebied, op alle machtsniveaus in België. Onze politieke leiders moeten het absoluut eens worden over een duidelijk tijdschema voor de uitfasering van gas tegen 2035 en over de details van deze uitfasering (overdracht van heffingen van elektriciteit naar gas, warmteplannen voor elke gemeente, faciliteren van renovaties op wijkniveau, enz.)

## LEVERANCIERS EN POLITICI MOETEN HUN INSPANNINGEN VERDUBBELEN

Ons klassement laat zien dat, hoewel de trend naar steeds meer hernieuwbare energie in de energiesector doorzet, er nog steeds veel obstakels zijn die een energietransitie in de weg staan waarmee we de opwarming van de aarde kunnen beperken in lijn met de afspraken van Parijs.

Energieleveranciers moeten absoluut hun rol spelen in deze overgang. Zoals onze analyse laat zien, houden te veel van hen, vooral de reuzen in de sector, nog steeds vast aan fossiele brandstoffen, waardoor onze klimaatdoelstellingen in gevaar komen.

Ook onze politieke leiders moeten dringend het roer omgooien en een veerkrachtig energiesysteem uittekenen dat iedereen van betaalbare groene energie kan voorzien. Daarom roept Greenpeace op tot een ambitieus huisvestings- en energiepact dat massale investeringen in de isolatie van gebouwen omvat, met prioriteit voor huishoudens met de laagste inkomens. Deze energiebesparingen zijn essentieel als we willen evolueren naar een energiesysteem dat 100% gebaseerd is op hernieuwbare energie. De verschillende regeringsniveaus in België moeten het ook eens

worden over een duidelijk tijdschema voor het uitfaseren van fossiel gas tegen 2035, en over de manier waarop dit moet gebeuren.

Dankzij dit klassement kunnen consumenten een geïnformeerde keuze maken en hun leverancier vragen stellen over hun doelstellingen voor groene energie. Er moet worden opgemerkt dat de Brusselaars, die geen toegang hebben tot coöperaties en slechts kunnen kiezen uit een zeer beperkt aantal grote leveranciers, toch de mogelijkheid hebben om zich aan te sluiten bij een energiegemeenschap, als aanvulling op een traditionele energieleverancier.

## NOTES :

[1] Dats24 (6/20) heeft geen gegevens met ons gedeeld, ondanks dat we hen meerdere keren gecontacteerd hebben. We hebben de leverancier daarom een score gegeven op basis van publiek beschikbare informatie.

