

# Amendement



<b>Naam indiener(s)</b>	VVD Thema netwerk Liberaal Groen/		
<b>Zinnummer van :</b>	2115		
<b>Zinnummer tot :</b>	2197		
<b>Actie :</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Wijzigen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Verplaatsen</b>	
	<input type="checkbox"/> <b>Schrappen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Motie</b>	
	<input type="checkbox"/> <b>Toevoegen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Vraag/opmerking*</b>	
<b>Originele tekst :</b>	Dit betreft het volledige hoofdstuk Energie		
<b>/ Toegevoegde tekst / :</b>	<p><b>[2115]</b> De wereldwijde groei van de bevolking en de welvaart gaat samen met een groeiende vraag naar energie, grondstoffen en voedsel. <b>[2116]</b> Voor onze energievoorziening maken we tot nu toe vooral gebruik van fossiele brandstoffen, zoals olie, aardgas en steenkolen. <b>[2117]</b> Ze veroorzaken in belangrijke mate het risico van klimaatverandering. <b>[2118]</b> Deze brandstoffen brengen ook ongewenste afhankelijkheid met zich mee, zoals van Rusland en landen in het Midden-Oosten. <b>[2119]</b> Aardgas is lange tijd een uitzondering geweest, omdat Nederland over grote eigen voorraden beschikte. <b>[2120]</b> Die eigen voorraden zijn eindig. <b>[2121]</b> Door de groeiende vraag naar energie en grondstoffen worden we afhankelijker van derden. <b>[2123]</b> Zonder ingrijpen zal dit ons uiteindelijk ook economisch schaden. <b>[2124]</b> De oplossing ligt in het vinden van nieuwe manieren om energie op te wekken en in het steeds efficiënter omgaan met grondstoffen. <b>[2135]</b> Nieuwe energiebronnen moeten betrouwbaar, betaalbaar en schoon zijn, de uitstoot van CO2 terugdringen en zo de klimaatrisico's helpen</p>		

\* Aangeven wat van toepassing is (slechts één optie per amendement mogelijk)



beheersen.

**[2136]** Voor het klimaatbeleid zijn de afspraken van Parijs bindend, en die afspraken moeten zo veel mogelijk in Europees verband vorm krijgen en bij voorkeur wereldwijd. **[2137]** Door meer te sturen op resultaten, worden klimaat risico's beter beheersbaar, kunnen we de circulaire economie aanjagen en welvaart en welzijn vergroten. **[2138]** Het doel op lange termijn is een CO2 emissie reductie van tenminste 80% in 2050. **[2139]** Voor de overgang daarnaartoe zullen we moeten zorgen voor verantwoorde mix en balans in energie bronnen.

■ **[2140] Energie**

**[2141]** Energie is onmisbaar in ons dagelijks leven.

**[2142]** Voor bijna alles wat we doen, hebben we energie nodig. **[2143]** Niet alleen in huis, maar ook op de weg en op het werk. **[2144]** Het moet altijd beschikbaar zijn en dus moet onze energieopwekking en opslag goed geregeld zijn. **[2145]** Om ook in de toekomst zeker te zijn van voldoende en betaalbare energie, moeten we fors investeren. **[2146]** Door te kiezen voor energie efficiency en hernieuwbare energie, stoten we minder CO2 uit, krijgen we steeds meer controle over onze energievoorziening en worden we meer zelfvoorzienend. **[2147]** Hier zullen we ook economisch van profiteren. **[2148]** Innovatie betekent namelijk meer banen in Nederland en meer kansen om nieuwe technologie te ontwikkelen en te verkopen aan het buitenland. **[2149]** Er ontstaat dankzij innovatie bijvoorbeeld een nieuwe balans tussen centrale- en decentrale productie van energie, daar zullen ook de transport- en distributie netwerken zich op moeten aanpassen. **[2150]**

■ **[2151]** Bestaande afspraken over het aandeel hernieuwbaar opgewekte energie die we in Europa en in het Energieakkoord met elkaar zijn overeengekomen, zullen wij nakomen. **[2152]** De overheid hoort namelijk een betrouwbare partner te zijn om de nationale en internationale afspraken na te komen. **[2152]** Heldere, ambitieuze en expliciete deadlines voor CO2



emissiereductie en tijdspad zullen de gewenste innovatie in energie efficiency en de inzet van hernieuwbare energie aanjagen.

■ **[2153]** Wij willen dat de overheid zich neutraal opstelt als het gaat om de vraag via welke technologie dergelijke doelstellingen worden bereikt. **[2154]** De overheid kiest voor noch tegen welke technologie dan ook. **[2155]** Door wel te sturen op resultaten – het verminderen van de uitstoot van broeikasgassen – maar niet op technologie, worden doelstellingen zo efficiënt mogelijk gehaald.

■ **[2156]** De VVD werkt aan het op termijn stopzetten van alle directe en indirecte langjarige exploitatie subsidies voor energie opwekking **[2157]** De huidige stimuleringsregeling duurzame energieproductie (SDE+) werkt echter effectief en is een voorbeeld voor andere Europese landen. **[2158]** Dit zal de verduurzaming van de energieproductie op korte termijn helpen versnellen. **[2159]** Voor de innovatie en investeringen in een nieuwe energievoorziening moet een speciaal fonds worden ingericht, dat wordt gevoed uit de aardgasbaten. **[2160]** Energiebelasting is milieubelasting en moet alleen van toepassing zijn op vervuilende bronnen van energieopwekking. **[2161]** De VVD hanteert het principe 'de vervuiler betaalt'.

■ **[2162]** Door werk te maken van voldoende grensoverschrijdende netwerken, kunnen we bovendien werken aan een sterke Europese energiemarkt. **[2163]** Dit zal de leveringszekerheid van energie vergroten en de prijzen van energie blijvend verlagen.

■ **[2164]** Steeds meer energie wordt lokaal opgewekt. **[2165]** Door slim gebruik te maken van energienetten, kun je opgewekte energie die je zelf niet nodig hebt, leveren aan je burens en de rest van je buurt. **[2166]** De VVD zet in op decentrale energie ontwikkeling en smart grids voor elektriciteit en warmte/koude voorziening. **[2167]** Wij verwachten van gemeenten en provincies dat ze lokale energie-opwekking en – bedrijvigheid mogelijk maken. **[2168]** Starre regels die dit in de weg staan, moeten worden aangepast. **[2169]**



	<p>Zoals de ongewenste regel dat je als ondernemer wordt gezien en btw moet betalen als je met je buurt gezamenlijk elektriciteit levert aan het elektriciteitsnet. De salderingsregeling voor particulieren stimuleert zelfredzaamheid en versnelt de ontwikkeling van smartgridtechnologie. Het principe van deze regeling wil de VVD handhaven.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ <b>[2170]</b> Huiseigenaren nemen ook steeds vaker zelf initiatieven om te besparen op het eigen energieverbruik, bijvoorbeeld door middel van woningisolatie. <b>[2171]</b> Het lagere energiegebruik is niet alleen goed voor de eigen portemonnee, maar ook voor het klimaat. <b>[2172]</b> Om kostbare investeringen in energiebesparing en woningisolatie te ondersteunen, willen wij extra geld vrijmaken. <b>[2173]</b> Ook zal de overheid zelf het voorbeeld geven en de eigen gebouwen energie efficiënt en duurzaam onderhouden.</li><li>■ <b>[2174]</b> Schade die als gevolg van gaswinning in Groningen en elders aan het eigendom van omwonenden ontstaat, moet worden gecompenseerd. <b>[2175]</b> De veiligheid voor de omwonenden bij de gasproductie moet altijd voorop staan. <b>[2176]</b> Als uit onafhankelijk onderzoek blijkt dat de gaswinning daarvoor moet worden aangepast, dan doen we dat.</li></ul>
<b>Toelichting :</b>	<p>In het huidige hoofdstuk zit helaas weinig consistentie en ambitie. Het sluit evenmin aan bij het kabinetsbeleid en vorige verkiezingsprogramma's. Het voorstel is daarom het hoofdstuk integraal te vervangen, uiteraard met inbegrip van vele zinnen die worden gehandhaafd.</p>