



Ik zit soms zo te denken (gezond verstand).....

Het is een bekend fenomeen, dat als je in het water springt, je onvermijdelijk nat wordt. Dat hoef je aan de meeste mensen niet uit te leggen.

Er is een ander bekend fenomeen en dat is dat alles wat mensen maken een beperkte capaciteit heeft. Dat is ook zo met ons elektriciteitsnet. Op dit moment transporteert het aardgasnet ongeveer 10 maal meer energie dan het elektriciteitsnet. Het is dus helder, dat als we “van het gas afgaan” we ofwel 10 maal minder energie ter beschikking krijgen ofwel het elektriciteitsnet enorm moeten uitbreiden (of een combinatie van deze twee).

Over een aanzienlijke uitbreiding van het elektriciteitsnet heb ik nog weinig tot geen plannen gehoord, terwijl ik wel veel berichten lees, dat het elektriciteitsnet nu al overbelast is. Dus zelfs als we genoeg elektriciteit opwekken (Noordzee wind, zonnepanelen, enzovoorts) krijgen we de energie gewoon niet bij de consument. Ondertussen gaan een aantal gemeenten gewoon door met wijken te bouwen zonder gasaansluiting.

Mocht waterstof de oplossing voor dit energietransport-probleem worden, dan staan de wijken die nu ontwikkeld worden op grote achterstand en zal er voor enorm veel extra geld alsnog gas (maar dan waterstof) naar toe moeten.

Wat moeten we doen, om ons land te laten regeren door mensen, die **wel** inzicht hebben in de meest simpele technische zaken?

Ik stel deze vraag, omdat ik denk, dat het antwoord ertoe doet.