

Zondagavond met Lubach, of, een falende democratie,

met optreden van Rian "Vattenfall" van Dam en Theo" Microsoft" Meskers.

Zondagavond had Arjen Lubach Het windpark Wieringermeer en de daar gebouwde datacentra als onderwerp (zie <https://www.youtube.com/watch?v=OiPoR9OvD0Y>), met een hoofdrol voor de wakkere bestuurders van Hollands Kroon.

Lubach laat, aan de hand van eigen onderzoek en met delen van bijdragen uit de NRC van de afgelopen zomer zien hoe een falend, zwak bestuur gebruikt werd door Microsoft en Google, hoe de burgers niet alleen het nakijken hebben bij het gebruik van de gerealiseerde groene stroom (voldoende voor 370.000 huishoudens) die door Vattenfall wordt geproduceerd, en door Microsoft en Google volledig afgenomen, en waarvan dus niets, nul komma nul, aan de burgerij ten goede komt, maar daarentegen wel opgescheept worden met een totaal verrommeld en door grootschalige windmolen parken verpest landschap, en ook opdraaien voor een deel van de extra kosten voor het geschikt maken van het leidingnet en bijdragen aan het belastingvoordeel van de grote bedrijven. Het gemeente bestuur heeft in deze ontwikkelingen de rol gespeeld van een regisseur die niets van het toneelstuk begreep, de spelers onvoldoende kende en de benodigde kennis niet in huis heeft.

Daar komt nog bij dat de burgers van HK ook wonen in een gemeente waar een integrale omgevings of toekomstvisie visie niet bestaat, maar misschien komt die er ooit nog wel, de omgevingsvisie. Burgerbetrokkenheid? Wat bedoelt U? Hoewel, die visie wordt in een handomdraai geschikt gemaakt en aangepast voor afwijkend gebruik. U vraagt, wij draaien! Afspraken, waar we ons aan houden? met wie?? In elk geval niet met de bewoners, want die komen er al lang niet meer aan te pas in HK. Dat daarbij en passant het landschap wordt opgeofferd, totaal wordt verrommeld en elke samenhang verloren gaat, dat daarvoor geen draagvlak is, ach, jammer, er verandert veel waarbij vragen kunnen worden gesteld. Dat dit niet ten voordele is van de burgers, dat sommigen het gevoel hebben in een "Red Light District" te wonen, een "no-go area", helaas. Daarvoor in de plaats nemen wij graag een zonnebloemetje aan in een reclamefilmje van Vattenfall of maken wij een reis met sterke mannen, helemaal naar Seattle!

Het afgelopen jaar is een Energie Strategie opgetuigd. Hiermee wordt geprobeerd op nationaal nivo een energie beleid van de grond te laten komen, (via een zoektocht in dertig regio's naar mogelijkheden van duurzame energieopwekking) om in 2050 te kunnen voldoen aan de klimaats afspraken van het akkoord van Parijs. In Noord Holland Noord is via de Regionale Energie Strategie ook geïnventariseerd waar de klimaat neutrale energie in de vorm van gebruikmaking van zonnepanelen of windmolens- andere opties werden op de korte termijn niet meegenomen- opgewekt zou kunnen worden. Hierbij zouden zogenaamd de burgers participeren, mede om een (gewenst) breed draagvlak voor uitvoering van het nog vorm te geven toekomstig beleid te garanderen. Provinciale staten liet in September dan ook met gejuich weten dat er zeker 3000 mensen (van de 2.879.611 inwoners!!!, (ofwel 0,1%, waaronder een groot aantal belanghebbenden met grond voor een windmolen of zonnepark) in Noord Holland betrokken waren geweest bij het voorstellen van de nodige zoek-en opwekkingsgebieden. In de gemeente Hollands kroon (47.815 inwoners) vormden 60!! (0,12% van de inwoners) dit brede draagvlak. Uiterst smal draagvlak klinkt realistischer! De Provincie is tegelijkertijd van plan om de minimale afstand tussen woonhuizen en windmolens van 600 m los te laten, opnieuw niet een echte stap naar een breed draagvlak, maar eerder een ander toonbeeld van duidelijke minachting voor de burger.

Helaas, met de aanwezige energie slurpende megadatacentra in de Wieringermeer, (nog aan te vullen met twee nieuwe datacenters in ontwerp), is geen rekening gehouden. Zij verbruiken naar

verwachting in 2030 bijna 3% van het huidige stroom verbruik van heel Nederland, en zullen in de regio Noord Holland Noord een dermate hoog gebruik hebben dat de de plannen voor een Regionale Energie Strategie daarin niet kunnen voorzien. De kosten voor het ontwikkeling van het stroomnet tussen nu en 2030 door de regionale netbeheerders ten behoeve van de datacenters zullen tegen de 40 Miljard euro bedragen (op te brengen door alle gebruikers, ook door U en mij). Onduidelijk blijft waarom juist het dichtbevolkte Nederland met beperkte ruimte, weinig natuur en matige luchtkwaliteit zo zwaar inzet op ruimte verslindende datacentra met een slechts (zeer) geringe bijdrage aan lokale werkgelegenheid.

Mogelijk gebruiken alle datacenters samen in Nederland in 2030 tot 30% van de stroomproductie. Toezicht vanuit de landelijke overheid op de consequenties voor de stroomvraag door deze hyperscale datacenters ontbreekt volledig. De giga stroomafname door datacentra zorgt er daarentegen wel voor dat het aandeel duurzame energie juist afneemt. Dit dwingt Nederland om bij andere EU lidstaten emissierechten op te kopen (de wereld op zijn kop!).

Het grootschalig energieverbruik van datacentra, waaronder de geproduceerde groene stroom, demotiveert burgers dan ook om maximaal te zoeken naar besparing binnen de eigen huishouding, want, waar blijft de duurzaamheid, bij wie komt de rekening terecht en waar blijven de lusten??? De burger komt er ook hierin niet aan te pas!.

Door al deze acties van onze bestuurders, lokaal, regionaal, landelijk, wordt de democratie te grabbel gegooid, de in het coalitie akkoord van HK met de mond beleden burgerparticipatie ten grave gedragen en de betrokkenheid van burgers bij bestuur, overgang naar noodzakelijke duurzaamheid en warmte transitie volledig geerodeerd en uitgehold van binnenuit!

Namens OBB,

Tjeerd van Weering