



## Vragen over toepassing waterstof in Aa en Hunze

Toepassing van waterstof gaat voor de komende jaren een serieuze optie worden om de klimaatdoelen te halen. Vooral de laatste tijd worden in toenemende mate de mogelijkheden van waterstof, o.a. in relatie tot de opslag van groene energie en als brandstof voor gemotoriseerd vervoer, in de praktijk als succesvol beproefd. In de Actualisatie van de duurzaamheidsvisie, vastgesteld in de raadsvergadering van 2 maart 2017, zijn de mogelijkheden van waterstof niet genoemd.

Op initiatief van de PvdA heeft een delegatie van de gemeenteraad in november 2018 een bedrijfsbezoek afgelegd bij het waterstofbedrijf Holthausen in Hoogezand.

De PvdA vindt het bij deze grootscheepse energietransitie van belang dat ook op lokaal niveau alle mogelijkheden worden onderzocht die aan dat doel kunnen bijdragen. De overheid vraagt veel van de burger. Diezelfde burger mag van de overheid een voorbeeldrol verwachten.

Wij denken daarbij aan:

- a. de kansen die vervanging van het gemeentelijk wagenpark biedt;
- b. de kansen die het wegennet in Aa en Hunze biedt voor een waterstoftankstation;

Wat het laatste betreft: de geografische ligging in het regionale wegennet zou voor Aa en Hunze bij de lokatiekeuze een pluspunt kunnen zijn.

Vragen:

1. Bent u bereid om de komende jaren bij vervanging van motorvoertuigen, behorende tot het gemeentelijke wagenpark, de mogelijkheden van waterstof te onderzoeken ?
2. Bent u bereid om de mogelijkheden voor aanschaf van motorvoertuigen op waterstof eventueel in samenwerking met andere gemeenten te onderzoeken?
3. Bent u bereid om de mogelijkheden voor het realiseren van een

aftankstation voor waterstof in Aa en Hunze, in het bijzonder een lokatie nabij de kruising N33/N34, te onderzoeken?

Rolde, 30 januari 2019  
Fractie PvdA Aa en Hunze  
Henk Santes  
0654911507