

Verslag bijeenkomst 19-11-2019 over energietransitie

Aanwezig: Andrew Harijgens, wethouder Groen Links, Carl Samuels van de gemeente, Robert Dielens van het Natuurpodium.

Leden van de Wijkcommissie: Jaap Truijens, Jacques v.d. Berg, Johan Huibrechtse, Joke Grootemaat, Josita Moonen, Wilma v.d. Vliet.

Afwezig met kennisgeving: Leonie van Loon, voorzitter en Mieke Hermus, secretaris.

Verder waren er ongeveer 70 plaatbewoners aanwezig.

De presentatie van Andrew Harijgens gaat over het verduurzamen van de wijk. Hoofdthema van de regering is om uitstoot van broeikasgassen in 2030 met tenminste 49% te verminderen ten opzichte van 1990. In 2021 moet de gemeente een warmteplan hebben. Daarin gaat het zowel om het besparen als om het milieuvriendelijke aspect van de energie, zoals zonne-energie en windenergie.

De gemeente heeft een subsidieverzoek ingediend om met het geld (90 euro per huishouden) o.a. het regionale loket, waar onafhankelijk advies gegeven wordt, te financieren. Van dat bedrag zal ook bij een aantal gezinnen watermatig de CV ingeregeld worden. Dat bespaart ook stookkosten. Er worden diverse opties geopperd. Zo is er een windmolenpark aan de Bandijk gepland. De mogelijkheid om zonnepanelen op het water te laten drijven wordt niet als gunstig ervaren, de Binnenschelde wordt er niet mooier van. De suggestie om geluidswallen met zonnepanelen te bekleden wordt bekeken. Er is inmiddels een lokale klimaattafel.

De gemeente heeft verder haar werf beschikbaar gesteld voor de aanleg van 600 zonnepanelen en inventariseert wie er zonneweiden aan willen leggen. Verder is er een stichting opgericht om burgers en bedrijven te informeren en te adviseren: Stichting Energietransitie Bergen op Zoom. Of echter binnen zo'n anderhalf jaar dat warmteplan klaar is, is voor een aantal bezoekers wel de vraag. De wethouder is bereid om volgend jaar nog eens te komen om te vertellen hoe ver ze zijn.

De presentatie van Robert Dielens van het Natuurpodium Brabantse Wal gaat over Energie Transitie en Jeugd. Wat kun je leren van de natuur. Wat houdt de jeugd bezig. Hoe betrekken we de jeugd daarbij. Wat doet en weet de jeugd van verduurzaming en besparing. Aan hen wordt energie uitgelegd aan de hand van de natuur.

Andrew Harijgens sluit later nog af, na de pauze. Hij is als wethouder verantwoordelijk voor de gemeentelijke subsidies, waarover op energiegebied een akkoord is bereikt met 16 gemeentes. Nee, hij kwam niet met een oplossing, we kunnen morgen geen zonnepanelen halen bij de gemeente, zei hij lachend. Tijdens zijn presentatie werd gezegd dat de infrastructuur belangrijk is voor het transport van de nieuwe energie, maar het wordt straks nog wel de vraag wie dat gaat leveren. Liever niet één netbeheerder, maar met collectieve inkoop zien wat er bereikt kan worden.

Er is aan een aantal tafels in groepjes een lijst gemaakt met ideeën.

De aangedragen ideeën zijn o.a.:

- Hergebruik van warm douchewater.
  - De drukverschillen in huis als energieleverancier gebruiken.
  - Niet elke maatregel is even efficiënt, isolatie zou wel eens duurder kunnen zijn als wat het oplevert.
  - Is de bekabeling in een flat bijv. wel voldoende als iedereen alleen nog elektriciteit gebruikt en is het netwerk daarvoor toereikend.
  - De wet is nu nog zo dat energie die je opwekt, aan het net geleverd moet worden. In de toekomst zou dat best eens kunnen gaan veranderen. Die energiewet heeft ook invloed op bepaalde prijzen. Er staan zonnepanelen op diverse flats van Stadlander en Vesteda. Maar als je in een flat woont kun je niet zelf panelen kopen. Maar wel deelnemen in een collectief.
  - Het is ook interessant om collectief zonnepanelen in te kopen en te laten installeren, zodat er niet tig bedrijven voor moeten komen.
  - Verhoging van de OZB als een pand niet verduurzaamd is, of verlaging voor degenen die juist verduurzaamd wonen.
- 
- Regenwater opvangen in tuinen om te gebruiken voor het toilet.
  - Lokaal producten kopen en lokaal energie opwekken.
  - Straatlantaarns met sensoren, dan kan de helft van de verlichting uit en alleen aan als er iemand rijdt.
  - Waterstof maken uit de windparken op de Noordzee.
  - Warmtemeting met infrarood om te zien waar juist warmte verloren gaat.
  - Warmtepompen lijken nog niet de oplossing, je hoort er veel klachten over.
  - Wegen overkappen met zonnepanelen, minder onderhoud voor de wegen.
  - LED-lampen in huis, en ook op scholen, omdat zij een voorbeeldfunctie hebben.

Robert van het Natuurpodium wilde juist aan de jeugd vragen of zij een oplossing zagen voor de energietransitie. Opvallend was echter dat er weinig tot geen jeugd aanwezig was.

Plv. voorzitter Joke Grootemaat bedankte alle sprekers, alle belangstellende inwoners van de Plaat voor hun komst en inzet en de mensen van de kookworkshop, die voor de innerlijke mens hebben gezorgd tijdens deze bijzondere en interessante avond.