

**Motie**

VERWORPEN
met 6 stemmen voor (CHU, PvdA, D66, VVD) en 12 stemmen tegen (CDA, GB) verworpen

Raadsvergadering 18 april 2017

Ondergetekende, lid van de raad van de gemeente Dalfsen, dient de volgende motie in:

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders d.d. 18-4-2017

gehoord de beraadslagingen over het Beleidsplan duurzaamheid 2017-2025

overwegende dat:

- Water een wezenlijk element is in de discussie over duurzaamheid;
- Watermanagement voor nu en in de toekomst van levensbelang is;
- Een waterparagraaf ontbreekt;
-

spreekt uit dat:

- Het wenselijk is om aandacht te besteden aan een goed onderbouwde waterparagraaf;
- Nader bekeken moet worden hoe deze ingevuld moet worden;

verzoekt het college:

- Om een analyse te maken van de verschillende aspecten van water in relatie tot duurzaamheid;
- "Energie uit water" op te nemen als thema;
- ~~Aanpak en oplossingen op te nemen in Beleidsplan duurzaamheid 2017-2025;~~
- Deze analyse en ambitie aan de raad aan te bieden in de vorm van een aparte notitie voor 1 februari 2018;

de indiener,

A. Nijburg
ChristenUnie

J. Rooijackers
D66

G. Veldhuis
VVD

Toelichting:

Verstandig omgaan met hemelwater, onze sloten en rivier, de grondwater en ons afvalwater is een belangrijk aspect van duurzaamheid. In bestaande én nieuwe woonwijken geldt dat hoe bewuster we dit scheiden, hoe minder er gezuiverd hoeft te worden. Het is verstandig te kiezen voor afkoppeling hemelwater van het riool zoals in sommige gemeenten reeds het geval is. De gemeente inventariseert bij andere gemeenten hoe de ervaringen zijn en maakt op basis van deze inventarisatie beleid.

In navolging van de pilot Leeuwarden is ook Dalfsen ambitieus in haar watermanagement per woonkern en onderzoekt of meegedaan kan worden aan "City blueprint". Het European Water Stewardship (EWS) is bereid hier te ondersteunen. Meer info in bijlage en op:

<http://www.ewp.eu/7268/ews-takes-the-lead-in-defining-urban-water-stewardship/>.

Ook de risico's van een stijgende zeespiegel dienen afgewogen te worden, alsmede opwekking van energie uit water (de rivier).