

# Motie

motie unaniem aangenomen



*Raadsvergadering 22 maart 2016*

*Agendapunt: vreemd aan de orde van de agenda*

*Onderwerp: Stop Afvalwaterinjectie NAM*

*Indiener: fractie(s): PvdA, Lokaal Dinkelland, D66, CDA*

## De raad van de gemeente Dinkelland

### In vergadering bijeen op 22 maart 2016

#### Constaterende dat:

- er momenteel grote hoeveelheden afvalwater door de NAM in onze Twentse bodem worden geloosd;
- hierover in Twente op initiatief van de actiegroep (Stichting) Stop Afvalwater Twente een brede maatschappelijke discussie op gang is gekomen;
- om het lozen van afvalwater in de Twentse gasputten te stoppen de vergunningen moeten worden ingetrokken.

#### Overwegende dat:

- de lozing van afvalwater een bedreiging vormt voor mens, dier en natuur voor nu en in de toekomst;
- de vervuiling die plaatsvindt onomkeerbaar is;
- de toekomst van ons Twentse landschap belangrijker is dan het economische belang van de NAM;
- wij in het kader van duurzaamheid kiezen voor duurzame energie boven fossiele brandstoffen;
- de handtekeningenactie van de Stichting Stop Afvalwater Twente een goede graadmeter vormt voor het maatschappelijk draagvlak van de vergunning.

#### Draagt het college op:

1. Bezwaren te uiten tegen de lozing van afvalwater door de NAM bij zowel de provincie als de landelijke overheid;
2. Alle politieke en juridische mogelijkheden te benutten om de verleende vergunning hiervoor terug te draaien;
3. De ingezamelde handtekeningen van de actiegroep (Stichting) Stop Afvalwater Twente te gebruiken als onderbouwing van het maatschappelijk draagvlak tegen de lozingen.

#### Draagt zijn presidium op:

1. Deze motie onder de aandacht te brengen van:
  - de overige Twentse gemeenten
  - Provinciale Staten en Gedeputeerde Staten van Overijssel
  - de Minister van Economische Zaken

#### En gaat over tot de orde van de dag

#### Aldus vastgesteld in de raad van 22 maart 2016

Fractie PvdA

Fractie Lokaal Dinkelland

Fractie D66

Fractie CDA

Cel Severijn

Stephanie Vrijkorte

Fons Maathuis

Michael Geerdink