

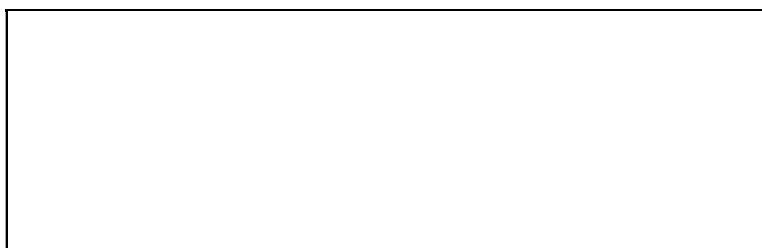
**Onderwerp:** contactformulier provinciegroningen.nl  
**Bijlagen:** Biogas\_energietransitie.pdf

**Van:** Provincie Groningen <[noreply@provinciegroningen.nl](mailto:noreply@provinciegroningen.nl)>

**Verzonden:** vrijdag 17 maart 2023 11:45

**Aan:** Info (FrontOffice) <[info@provinciegroningen.nl](mailto:info@provinciegroningen.nl)>

**Onderwerp:** contactformulier provinciegroningen.nl



<b>Naam</b>	[REDACTED]
<b>E-mail</b>	[REDACTED]@live.nl
<b>Onderwerp</b>	Woo verzoek
<b>Uw bericht</b>	Geachte Provincie, Bij deze wil ik via een Woo-verzoek graag alle stukken die gaan over subsidie voor groengas afname/gebruik van het zoutwinbedrijf Nedmag BV te Veendam. Op de site van Nedmag BV wordt verduurzaming door groengas via een biovergister gepresenteerd. Ook zou ik graag horen, indien er subsidie verstrekt is voor dit project, hoelang het systeem in stand/gebruikt dient te worden en hoe hoog het subsidie bedrag is? Met vriendelijke Groet E Nevels Graag een bevestiging op mijn verzoek.
<b>Voeg bestand(en) toe</b>	Biogas_energietransitie.pdf

## CONTACT

Neem contact met ons op bij vragen, klachten of meldingen.

## SERVICE

- [Nieuwsbrief](#)
- [Werken bij de provincie](#)



zetten ons met passie in voor het werk en bereiken onze doelen door samen te werken. Altijd met oog voor onze omgeving en rol in de regio. Nedmag vindt het belangrijk om naast een goede werkgever, ook een goede buur te zijn.

Open het pdf-bestand via de knop hieronder of [blader het document online door](#).

HART VAN NEDMAG (PDF)

## Magnesiumzout als milieuvriendelijk alternatief

Ons magnesiumzout van bijzonder hoge kwaliteit en zuiverheid en het is veilig in gebruik. Magnesiumzout wordt daarom steeds vaker ingezet als milieuvriendelijk alternatief. Dat geldt onder andere voor de volgende toepassingen:

- **Pulp bleken voor het maken van papier.** Magnesiumhydroxide bleekt houtpulp op milieuvriendelijke wijze zodat het een witte kleur krijgt. In de papierindustrie vervangt het bijtende chemicaliën zoals natronloog.
- **Het reinigen van rookgassen.** Zowel in fabrieken als op grote marineschepen functioneert magnesiumhydroxide als rookgasreiniger. Het product beperkt de uitstoot dat in het milieu terecht komt. Goed voor het klimaat!
- **Het zuiveren van afvalwater.** Ons product magnesiumhydroxide is in staat om belangrijke mineralen die dreigen op te raken (zoals fosfaat) terug te winnen uit afvalwater. Zo bevordert het een circulaire economie.
- **Het verminderen van stikstofuitstoot en gebruik van kunstmest.** Toevoeging van magnesiumzout aan mest heeft een positief effect op de kringloop van een boerderij. Het is goed voor de planten en voor het welzijn van de dieren.

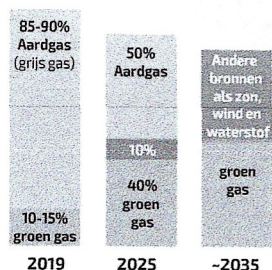
## Energietransitie: groen gas en waterstof

In 2035 onafhankelijk zijn van fossiele brandstoffen: dat is ons doel. Daarom onderzoeken we verschillende mogelijkheden om meer duurzame energiebronnen in te zetten, zoals zonnepanelen, windenergie en waterstof. Sinds juni 2019 nemen we groen gas in. Deze inname verlaagt het aardgasverbruik met 10-15%. Een belangrijke stap in de energietransitie van Nedmag. De komende jaren plannen we de groen gas te verhogen tot 40%. Daarnaast werkt Nedmag samen met partners om meer te leren over waterstof en hoe



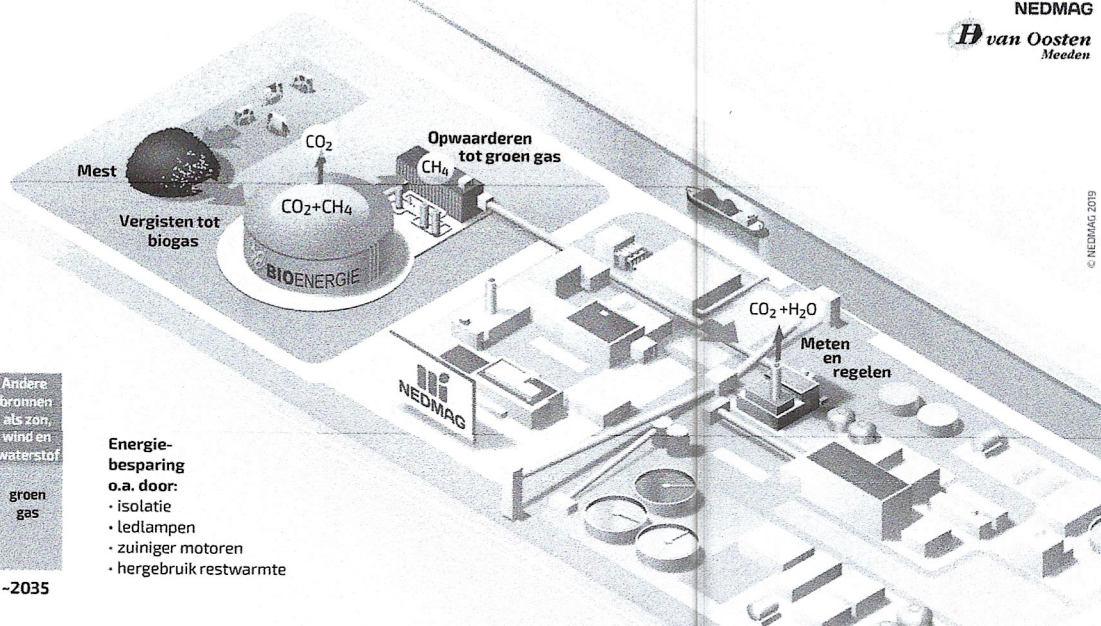
© NEDMAG 2019

### NEDMAG Energietransitie



#### Energie- besparing o.a. door:

- isolatie
- ledlampen
- zuiniger motoren
- hergebruik restwarmte



#### CONTACT

Heeft u vragen of een klacht? Laat het ons weten. Wij helpen u graag!

Bel +31 598 651 911

[CONTACTFORMULIER >](#)

#### NIEUWSBRIEF

Op de hoogte blijven van de laatste ontwikkelingen in de omgeving?

[INSCHRIJVEN >](#)

Wij halen het beste naar boven

- Alle contactinformatie

- Servicenormen

VOLG ONS

