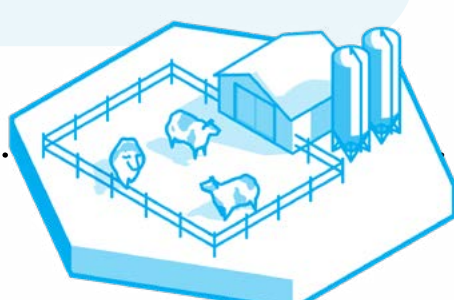


Nieuwe Energie Overijssel

GROEN GAS UIT MESTVERGISTING



Wij staan voor

In 2030 zijn 30-50 kleinschalige mestvergisters en 5-6 regionale mestvergisters gerealiseerd, oftewel 0,5 tot 1 PJ duurzaam gas.



Dit moet gebeuren

Q2 | 2023

- Borgen voldoende budget in SDE++ 2023 voor groen gas.
- Vormgeving bijmengverplichting

Q2 | 2023

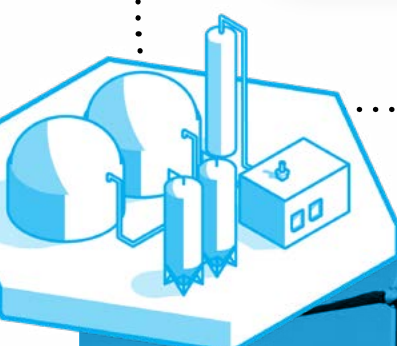
Inzet vanuit het nationale Programma Groen Gas voor locaties, grote groen-gas producenten en versnelling van wettelijke procedures.

Q4 | 2023

Vorming kansrijke clusters van boerenbedrijven.

Q4 | 2023

Groen gas/biogas heeft een volwaardig plek in alle rijksplannen en programma's waaronder het NPLG.



Dit doen wij



Q2 | 2023

Vanuit het bio-energiebeleid de focus op groen gas verder uitwerken.

Q2 | 2023

Met gemeenten in Overijssel op zoek naar geschikte locaties voor groen-gas productie, met als voorbeeld de pilot industriële bio-vergister op het Energiecluster Zwolle Noord.

Q3 | 2023

Investeringsregeling kleinschalige mestvergisting (ondersteuning 6 – 10 mestvergisters per jaar).

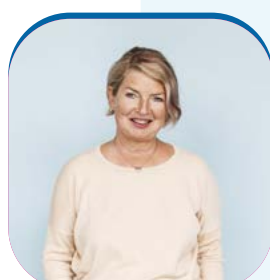
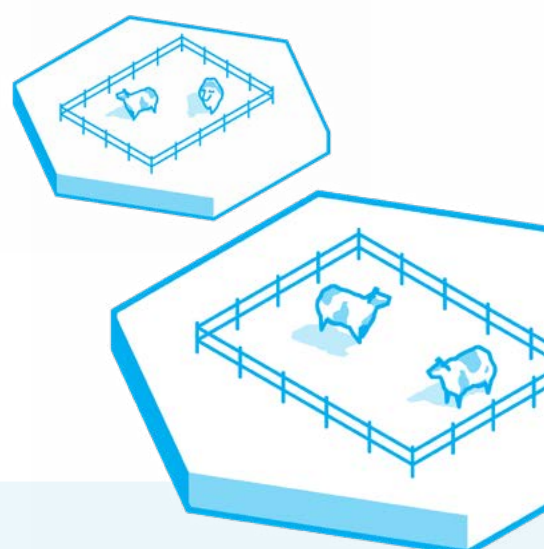
Q4 | 2023

In Werkplaatsen de in uitvoering zijnde groen-gas projecten ondersteunen, bijvoorbeeld door intervisie.



Kijk verder online

- [Rundveemest omzetten in biogas](#)
- [Groen gas in een notendop](#)
- [Businesscase groen gas](#)



Contactpersoon

Astrid Pap-Schwieger
038 499 7653
a.pap-schwieger@overijssel.nl