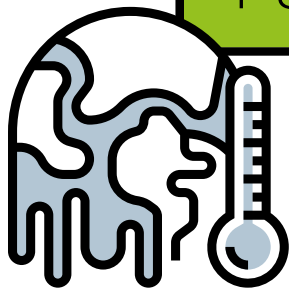


Wat zijn enterische emissies?

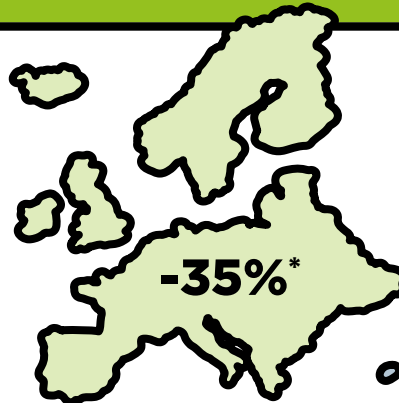
Enterische emissies = methaanemissies door verteringsprocessen van herkauwers.

Waarom methaanuitstoot verminderen?

Parijs-akkoord 2015



Streefdoel:
maximale opwarming aarde
1,5°C



Europa verplicht alle lidstaten tot nationaal klimaat- en energieplan met bindende reductiedoelstellingen tegen 2030

(2030 ten opzichte van 2005)

Vlaams klimaatsbeleidsplan: Land- en tuinbouwsector moet broeikasgasuitstoot verminderen met

(2030 ten opzichte van 2005)

26%

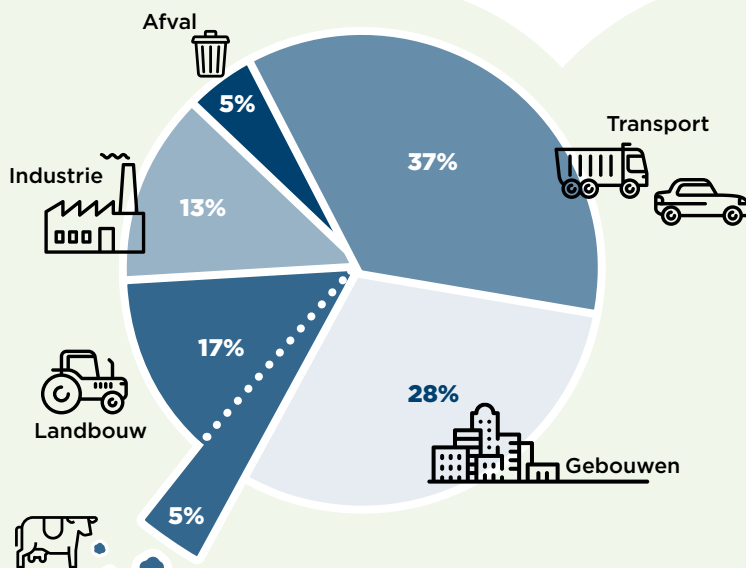
Binnen de landbouwsector horen de enterische emissies te dalen met

19%

(2030 ten opzichte van 2005)

Non-ETS* uitstoot per sector in 2018

(bron: Beleidsnota Minister Demir)

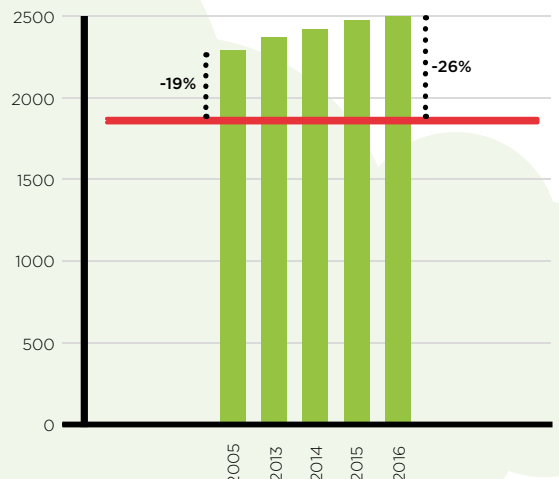


Enterische emissies runderen

* Emissions Trading System: sectoren zonder energie-intensieve industrie en luchtvaart

De rode lijn is de doelstelling. Sinds 2005 zijn intussen de enterische emissies toegenomen, daarom -26% t.o.v. 2016.

Vlaams Energie- en Klimaatplan 2021-2030



2019

Vlaamse overheid, onderzoek en private sector ondertekenen Convenant Enterische Emissies

Onder andere:



Landbouw-organisaties



Zuivel- en vleesorganisaties



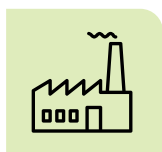
Belgian Feed Association



Federaties van toeleveranciers van machines, gebouwen en uitrustingen

Alle ondertekenaars van het Convenant zijn terug te vinden op <https://www.rundveeloket.be/CEER/maatregelen>

5 werkgroepen



Bedrijfsmanagement



Voedermanagement
Voorzitter: BFA



Selectie & Genetica



Markt-evolutie



Monitoring

- Wetenschap
- Communicatie
- Implementatie

De werkgroep **Voedermanagement** onderzoekt **potentiële maatregelen** die een impact kunnen hebben op de enterische emissies bij de verschillende diercategorieën, met name **samenstelling van voeders, voedersupplementen, enz.**

Goedgekeurde maatregelen

- ▶ Geëxtrudeerd lijnzaad bij melkvee
- ▶ Koolzaadvet
- ▶ Bierdraf + koolzaadschroot
- ▶ Nitraat als elektronenreceptor
- ▶ 3-NOP
- ▶ Combinatie nitraat + vet

Op het rundveeloket vind je meer info terug over de verschillende maatregelen. <https://www.rundveeloket.be/CEER/maatregelen>

Belangrijk

- ▶ Incentive voor de landbouwer: het GLB voorziet via de [ecoregeling](#) een tegemoetkoming.
- ▶ Mogelijkheid om maatregelen te combineren blijft beperkt wegens gebrek aan wetenschappelijke evidentie.

BFA blijft samen met haar leden haar verantwoordelijkheid nemen binnen dit dossier. De agrovoedingssector engageert zich samen met de Vlaamse overheid om de methaanuitstoot bij rundvee tegen 2030 met 26% te reduceren. Dit ten opzichte van 2016. De Belgische diervoedersector gaat met specifieke voedermaatregelen de helft hiervan (13%) realiseren tegen 2025.