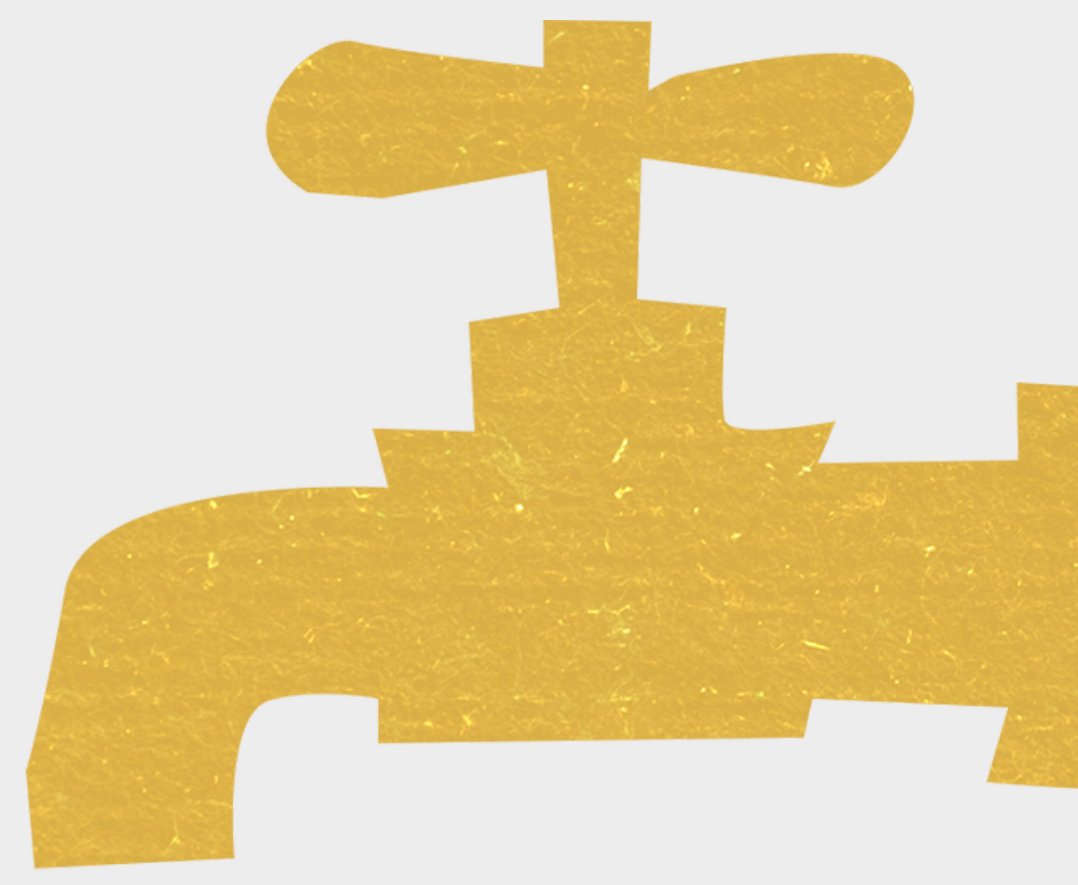




WAVE

Waterverbruik in de VEehouderij



Wat is WAVE?

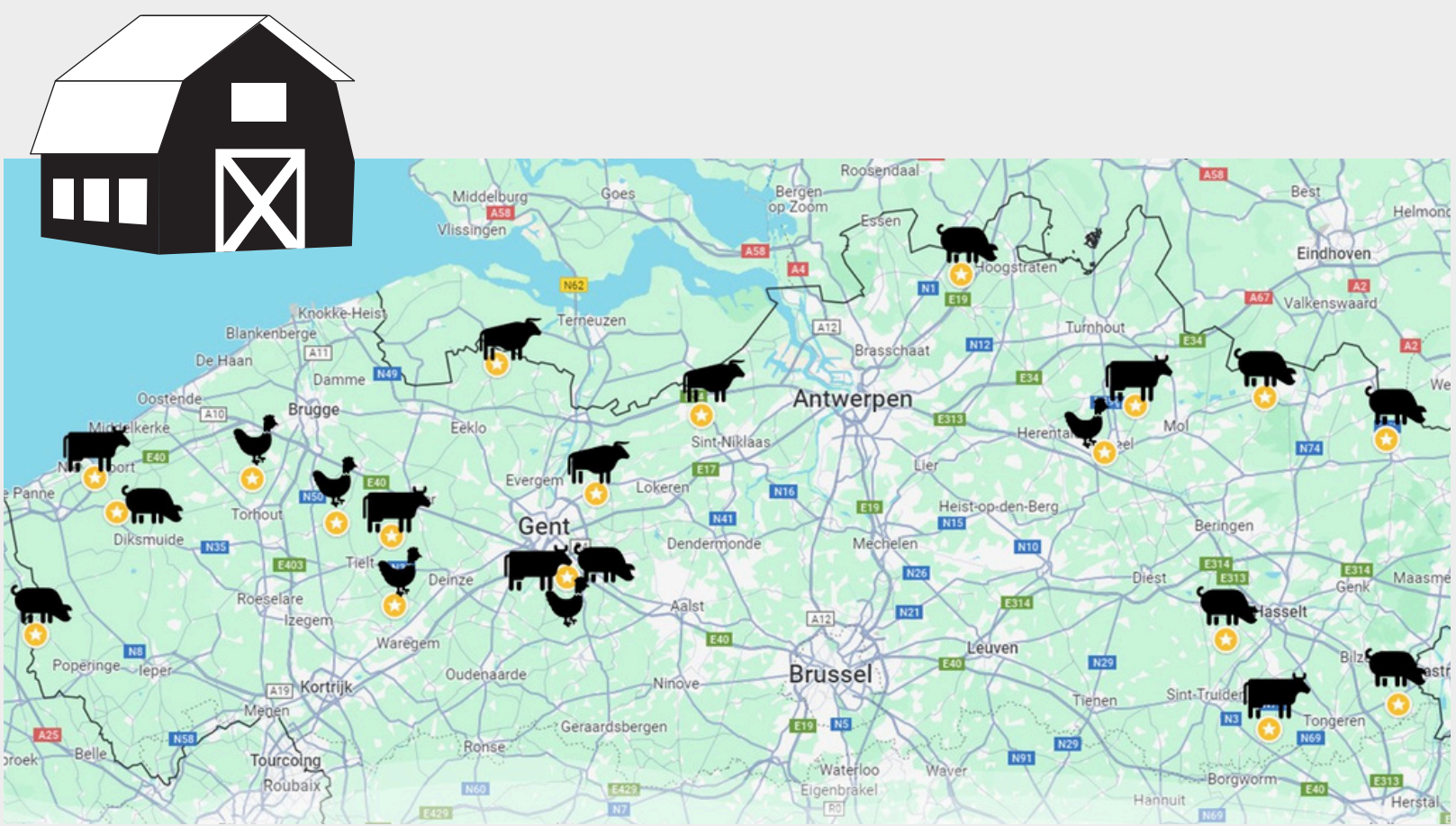
De algemene doelstelling van het WAVE onderzoeksproject is het realiseren van een **efficiënter waterverbruik** in de **dierlijke sector** door in te zetten op bewustmaking, kennisopbouw en kennisoverdracht.

Waterverspilling aanpakken kan door:

- lekken en andere verliesposten snel te detecteren en aan te pakken
- te investeren in waterbesparende technieken
- het gebruik van alternatieve waterbronnen zoals bijvoorbeeld hemelwater
- waterhergebruik maximaliseren waar mogelijk

Wat doet WAVE?

- Nauwkeurige cijfers verzamelen over de **drinkwaterbehoefte** van landbouwdieren door een intensieve meetcampagne op landbouwbedrijven
- Advies aan landbouwers over **waterkwaliteit**
- Advies aan landbouwers over **alternatieve waterbronnen**
- Wat kan opvolging van het drinkwater leren over **gezondheid en productie** van landbouwdieren



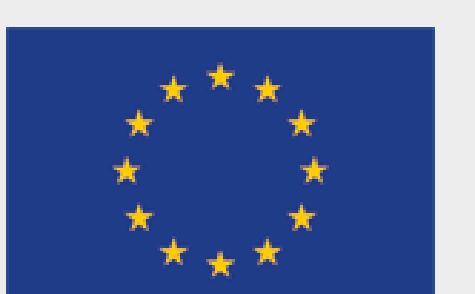
Specifiek voor de melkveesector

- Monitoring drinkwaterverbruik jongvee, melkvee, droge koeien in proefstallen ILVO en Hooibeekhoeve en op praktijkbedrijven
- Invloed van voedersamenstelling, melkproductie en stalklimaat op drinkwaterverbruik in beeld brengen
- Waterverbruik van melkinstallaties, mestrobots en verkoelingssystemen opvolgen



Wat kan u doen?

Welke waterbesparende maatregelen neemt u? Vertel het ons!



Deze communicatie kadert in het relanceplan "Vlaamse veerkracht" 2021 binnen het project WAVE (Waterverbruik in de VEehouderij) en komt tot stand met de steun van de Vlaamse Overheid

Contactpersonen:

ILVO: karen.goossens@ilvo.vlaanderen.be

Inagro: sandra.debevere@inagro.be

Hooibeekhoeve: e.stevens@provincieantwerpen.be