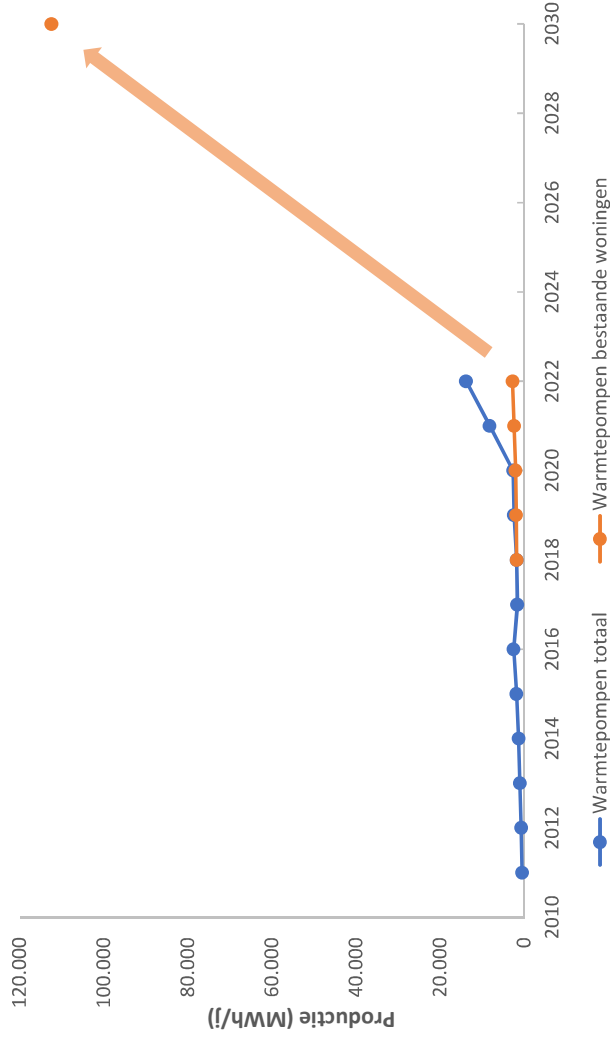


# Brug 1: Brugge verwarmt fossielvrij

## Extra warmtepompen huishoudens



**68 extra  
warmtepompen  
bestaande  
woningen**

Aantal 2018: 0

**Doel 2030: 15.000**

## Conclusie:

- De warmtepomp doet sinds 2020 haar intrede overtuigend in de nieuwbouwwoningen: geschat op +/- 740 extra wooneenheden met warmtepomp verwarmd sinds 2020
- Verzamelen data van zonneboilers en warmtepompen wordt problematisch omdat officiële rapportage door VITO stopt in 2021 – dus enkel nog op basis van ruwe schattingen
- Introductie van warmtepompen in bestaande wooneenheden verloopt veel te traag (+68 in 2022, met als doel +15.000 tegen 2030) – tenzij dit een zware onderschatting is op basis van de fluvius-premie?
- Introductie van warmtepompen in bestaande woningen loopt logischerwijs achter op renovatiegraad (isolatie), maar door enerzijds financieringsuitdagingen en anderzijds nog meer door het gebrek aan fiscale stimulans vanuit de verhouding kost aardgas versus elektriciteit (in tegenstelling tot de rest van Europa).