



De (Hybride) Warmtepomp

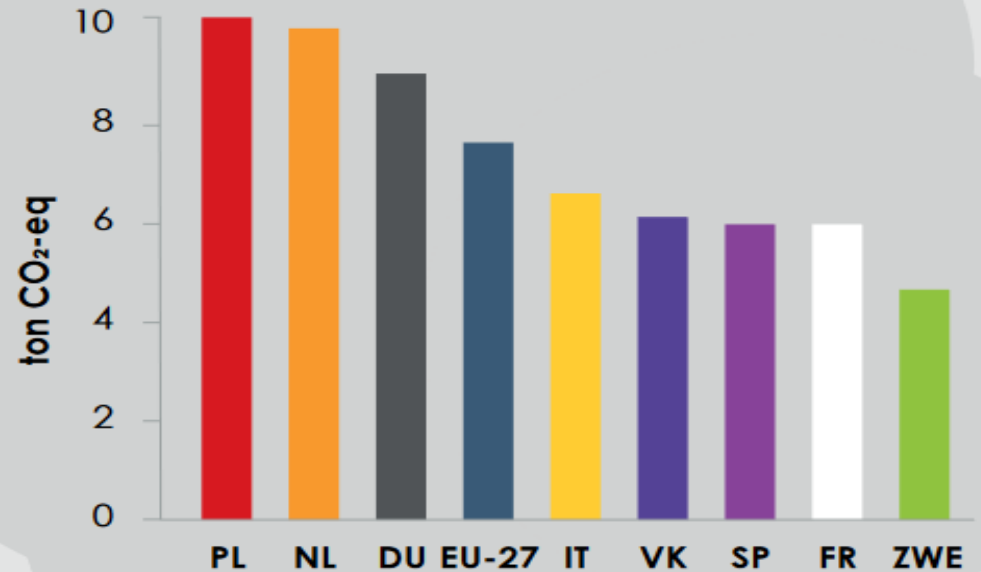


Stef Mientki

Doel

- CO2 besparen (= Geld)
- Vanaf 2026 geen nieuwe Cv-ketel zonder hybride warmtepomp
- Nog even snel een nieuwe Cv-ketel aanschaffen?

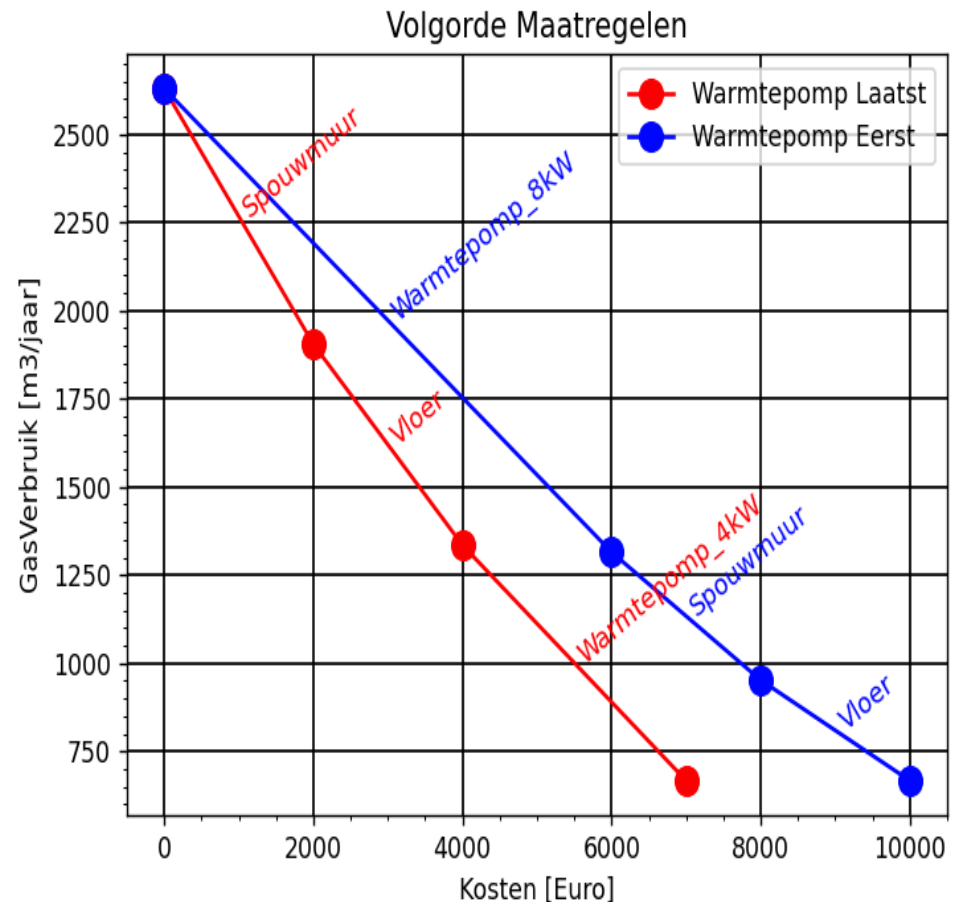
DE UITSTOOT PER HOOFD VAN DE BEVOLKING



Bron: Eurostat 2020

Volgorde Woning Verduurzamen

1. Gedrag
2. (optimaal) Isoleren
3. Warmtepomp



Alternatieve Volgorde

1. Gedrag
2. (optimaal) Isoleren
3. Warmtepomp

- 1. Gedrag**
- 2. Deel van de Isolatie**
- 3. Hybride Warmtepomp**
- 4. Meer Isolatie**
- 5. Ombouw Full Electric**

CV-Ketel	Hybride Warmtepomp	Volledige Warmtepomp
	CV-Ketel als vriest CV-Ketel Warm Water *	
		50 graden test

*Is het optimaal dat één apparaat zowel Verwarmt als Warmwater opwekt ?

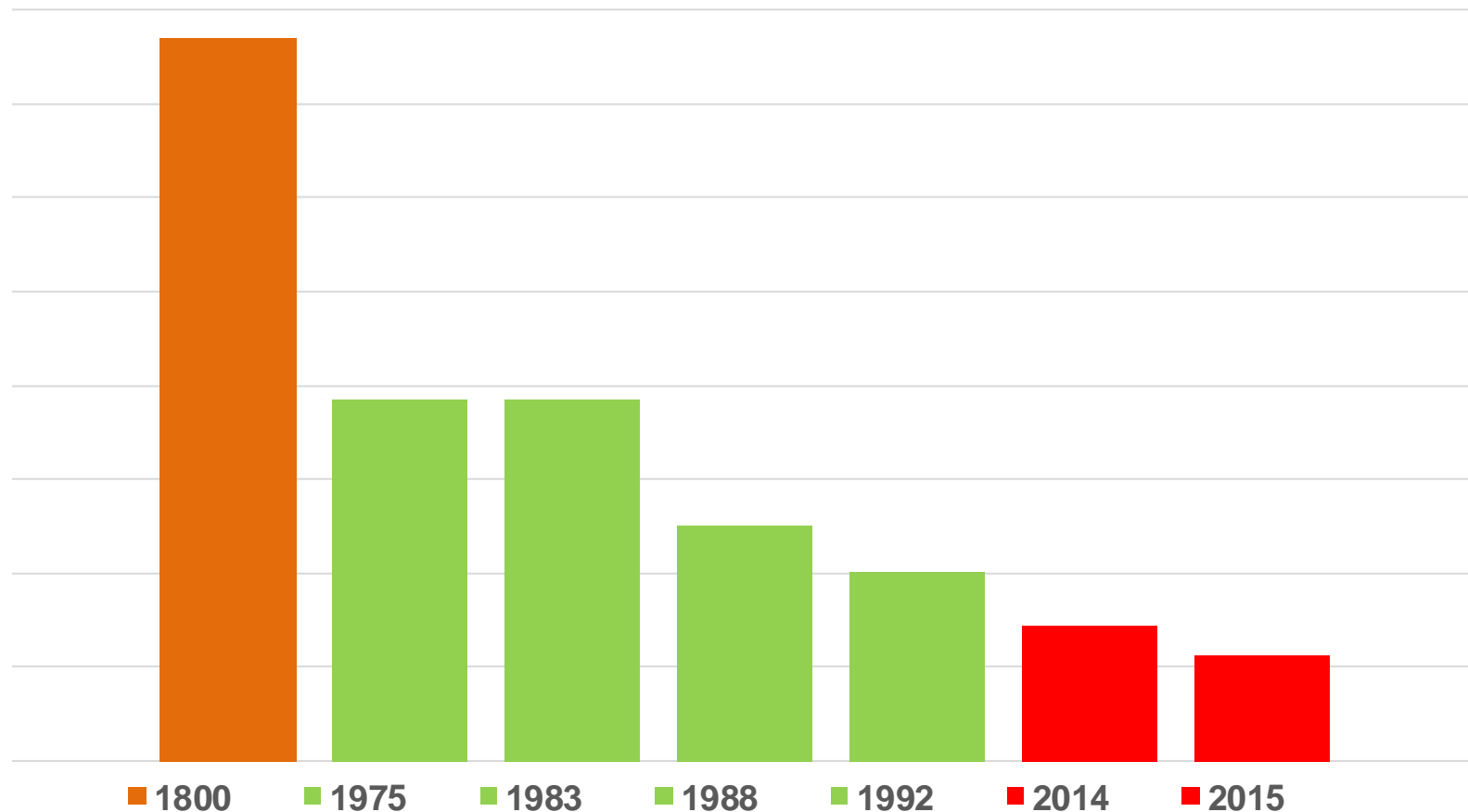
CV-Ketel	Hybride Warmtepomp	Volledige Warmtepomp
	CV-Ketel als vriest CV-Ketel Warm Water *	
		50 graden test
“goedkoop”	Extra Investering	Grote Investering
	Bespaart 70% gas Bespaart 45% CO2 ** Bespaart 45% Euros **	Bespaart 100% Gas Bespaart 65% CO2 ** Bespaart 65% Euros **
	Vergt extra ruimte	Vergt extra ruimte
	Maakt geluid	Maakt geluid
Onderhoudskosten		Geen Vastrecht Gas
	Tweede Subsidie Maatregel	Tweede Subsidie Maatregel
		Kan koelen (natte fancoil)
100%	310%	450%

**Besparing groter als eigen zonnepanelen

CV-Ketel	Hybride Warmtepomp	Volledige Warmtepomp
	CV-Ketel als vriest CV-Ketel Warm Water *	
		50 graden test
"goedkoop"	Extra Investering	Grote Investering
	Bespaart 70% gas Bespaart 45% CO2 ** Bespaart 45% Euros **	Bespaart 100% Gas Bespaart 65% CO2 ** Bespaart 65% Euros **
	Vergt extra ruimte	Vergt extra ruimte
	Maakt geluid	Maakt geluid
Onderhoudskosten		Geen Vastrecht Gas
	Tweede Subsidie Maatregel	Tweede Subsidie Maatregel
		Kan koelen (natte fancoil)
100%	310%	450%

Wanneer is mijn woning geschikt voor een hybride warmtepomp?

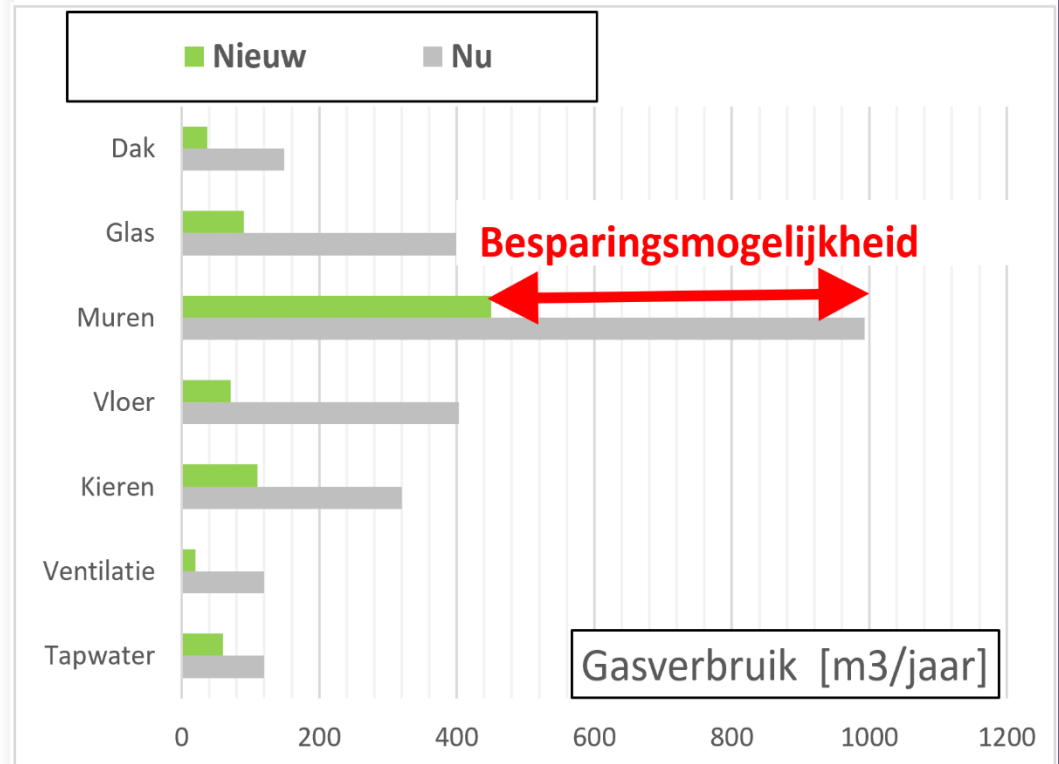
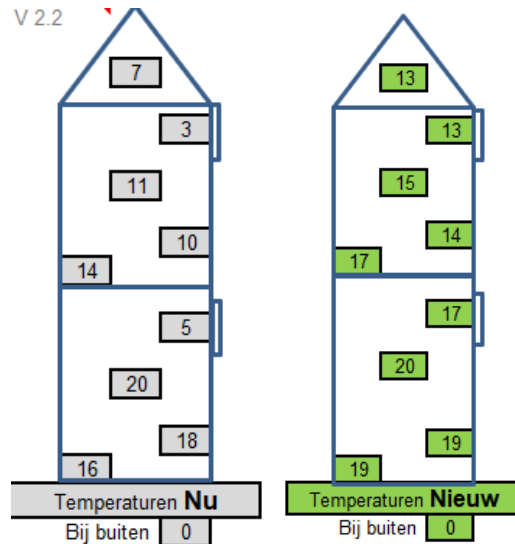
Warmteverlies per bouwjaar



Warmtelek Berekening

Web vragenlijst:

- Aanmelden InkoopActie
- Grootste Warmtelek
- Grootste Besparing
- Vermogen Warmtepomp
- Comfortverhoging
- Bezoek EnergieCoach



Alle Informatie



De acties lopen tot 31-03-2024



EnergieCafeMookenMiddelaar.nl

Inkoopacties

Warmtepompen



Vragen / Aanmeldingen / WarmteLekBerekening:

Thema-Avond@EnergieCafeMookenMiddelaar.nl