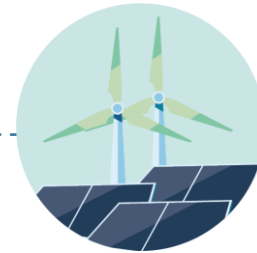


U16

RES Regionale
Energie
Strategie



Terugblik bestuurlijk gesprek 27 september

Kleine warmtenetten

Thema: kleinschalige warmtenetten

Op 27 september gingen samenwerkingspartners uit de regio met bestuurders in gesprek over de mogelijkheden van kleinschalige warmtenetten.

De afgelopen twee jaar hebben bijna alle gemeenten in de RES U16 een transitievisie warmte gemaakt. Hiermee geven gemeenten een eerste richting aan de aanpak van het isoleren en aardgasvrij maken van de gebouwde omgeving. Vaak maakten zij hierin een afweging tussen individuele oplossingen per woning en collectieve wijkwarmtenetten met een centrale warmtebron. Mogelijke tussenvormen hebben nog weinig aandacht gekregen. Tijdens deze bijeenkomst wilden we juist over die tussenvormen het gesprek tussen bestuurders en stakeholders laten plaatsvinden; **kleinschalige warmtenetten**.

Kleinschalige warmtenetten hebben als voordeel dat niet alles (en iedereen in een wijk) tegelijk over moet op een nieuwe warmtevoorziening. En, deze netten hebben meer mogelijkheden om vanuit de gemeenschap te worden gerealiseerd.

Tijdens deze bijeenkomst werden bestuurders en regionale stakeholders geïnspireerd door een voorbeeld van een succesvol gerealiseerd buurtwarmtenet. Daarnaast hoorden zij hoe met vijfde generatie warmtenetten het warmtenet stap voor stap kan worden uitgebreid en inwoners die nu willen starten dat kunnen doen. En, deelnemers gingen, aan de hand van het onderzoek dat de provincie doet naar een provinciaal warmtenet, in gesprek over de rol die gemeenten en provincie kunnen hebben om de slagkracht van initiatieven te vergroten.

Na een korte introductie over de historie en ontwikkeling van warmtenetten, door Jessica Doorn van de NMU, gingen de bestuurders en regionale stakeholders aan de hand van ontwikkelingen met elkaar in gesprek.



Buurtwarmte - Thermo Bello



Om de deelnemers te inspireren hebben we Gerwin Verschuur van Thermo Bello gevraagd om meer te vertellen over dit wijkenergiebedrijf dat in eigendom is van bewoners van de wijk. Is dit concept ook mogelijk in andere gemeenten en welke lessen kunnen gemeenten hieruit trekken?

Gerwin Verschuur: *“Naast de betrokkenheid van inwoners is het belangrijk om professionaliteit te borgen in een coöperatie (zoals Thermo Bello). Denk hierbij niet alleen aan technisch inhoudelijke professionaliteit, maar ook bestuurlijke professionaliteit.”*

Provinciaal warmtebedrijf

Noëlle Peters Sengers van de provincie Utrecht lichtte het onderzoek naar een provinciaal warmtebedrijf toe. Hierna gingen deelnemers in gesprek over de rol die de provincie kan spelen bij het verbinden van verschillende pilots en hoe zij gemeente kan ondersteunen bij de invulling van de gemeentelijke regierol in de warmtetransitie.

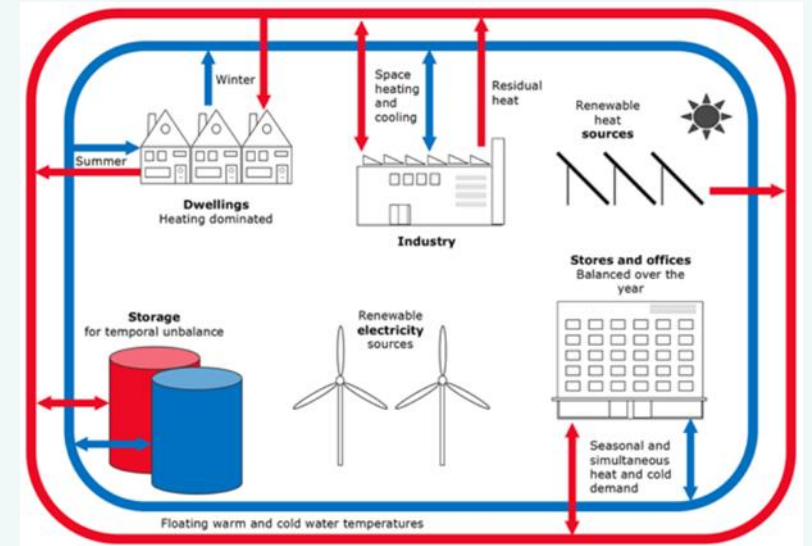
Noelle Peters Sengers: *“In het onderzoek naar een provinciaal warmtebedrijf proberen we de kennis van bestaande initiatieven zo goed mogelijk te benutten, om ook elders in de provincie toe te passen. Zo brengen we pilots en initiatieven ook daadwerkelijk verder dan de initiatieffase.”*



Vijfde generatie warmtenetten

Paul Triepels van Energie-N presenteerde de mogelijkheden van de vijfde generatie warmte- (en koude)netten. Wat zijn hiervan de voordelen en op welke manier kunnen deze warmtenetten helpen bij een versnelling van de warmtetransitie?

Paul Triepels: *"Je kunt direct starten en niet iedereen hoeft meteen mee te doen, vanwege de geringe investering in collectieve infrastructuur. Als proefproject zou je ook klein kunnen beginnen bijvoorbeeld met enkele woningen aangesloten op een bronnet met enkele bodemlussen."*



Het was een geslaagde bijeenkomst, die veel deelnemers heeft geïnspireerd om op een andere manier naar de warmtetransitie te kijken. In 2024 geven we een vervolg aan deze bijeenkomst en gaan we in gesprek over concrete stappen die gemeenten, coöperaties, bedrijven en inwoners kunnen zetten bij kleinschalige warmtenetten.

