

### Afronding traject routekaarten

Dankzij RHEDCOOP, maar vooral dankzij de inzet van inwoners, hebben we stappen gezet in de energietransitie. We hebben het project kunnen afsluiten met een routekaart, een samenwerkingsovereenkomst met de werkgroep en een goed bezochte inwonersbijeenkomst in Hoedekenskerke. De routekaart kun u vinden op [borsele.nl/energietransitie](http://borsele.nl/energietransitie). In Borsele ligt de samenwerkingsovereenkomst met de werkgroep BEN2030 ook klaar voor ondertekening. We sluiten het project tevreden af.



### RRE regeling

De regeling reductie energiegebruik voor particuliere woningeigenaren is inmiddels afgerond. Diverse werkgroepen hebben ons ondersteunt om de regeling onder de aandacht te brengen. Dit is goed gelukt! In totaal zijn er 1102 aanvragen ingediend. Als we dit aantal vergelijken met de andere Zeeuwse gemeenten dan eindigen we achter de gemeenten Middelburg, Goes en Terneuzen op een verdienstelijke vierde plaats. Dank hiervoor! Hieronder vindt u de score per dorp:

Onderdeel	Dorpen															
	Baarland	Borsele	Driewegen	Ellewoutsdijk	Heinkensand	Hoedekenskerke	Kwadendamme	Lewedorp	Nieuwdorp	Nisse	Oudelande	Ovezande	's-Gravenpolder	's-Heer Abtskerke	's-Heerenhoek	Totaal
Bespaarbox	10	16	6	5	80	14	12	26	13	5	8	14	51	5	26	291
CV Optimaal	0	0	0	0	2	1	2	3	2	1	0	1	1	0	0	13
DuMo Coach	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	5
Energieadvies	0	6	3	0	15	9	1	1	4	0	2	1	6	2	2	52
Energieverbruiksmanager	2	11	6	2	55	4	7	10	5	7	1	11	39	7	26	193
Groene Bon	0	0	1	1	12	1	1	4	4	0	0	2	10	0	4	40
Monumentenpaspoort	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	4
Pompschakelaar	0	5	3	1	12	0	2	5	0	1	2	3	7	4	11	56
Radiatorventilator	1	1	2	1	6	4	2	6	0	0	3	4	7	0	9	46
Warmtescan	6	22	14	7	119	9	14	28	16	12	15	28	67	9	36	402
<b>Totaal</b>	<b>20</b>	<b>61</b>	<b>35</b>	<b>17</b>	<b>301</b>	<b>42</b>	<b>41</b>	<b>83</b>	<b>44</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>64</b>	<b>188</b>	<b>27</b>	<b>115</b>	<b>1102</b>

## Onderzoek kleinschalig warmtenet

Samen met adviesbureau Marsaki doet de gemeente onderzoek naar het toepassen van kleinschalige warmtenetten. Het betreft een warmtenet waarop een cluster woningen aangesloten zijn en gebruik maken van bodemwarmte, luchtwarmte of innovatievere technieken. In 's-Heer Abtskerke bleek het technisch niet haalbaar te zijn. In Hoedekenskerke wel. Echter, het financiële voordeel van een collectief systeem weegt niet op tegen individuele toepassingen. Daarom is, in overleg met de werkgroep, besloten om het onderzoek niet voort te zetten.



## Bijeenkomst

We kijken terug naar een geslaagde avond over de energietransitie op 17 mei! Wilt u terugblikken of kon u er niet bij zijn? Via het onderstaande nieuwsbericht krijgt u een beeld van de bijeenkomst.

**Wijkuitvoeringsplannen: als dorp van het gas af | Gemeente Borsele**

## Communicatie in het dorp

De werkgroep Borssele schrijft regelmatig stukjes in de lokale dorpskrant 't Plakkebord'. Hierin laten ze onder andere dorpsgenoten aan het woord die tekst en uitleg geven over het verduurzamen van hun woning. Voor meer informatie hierover, <https://www.borsseledorp.nl/nieuws/>

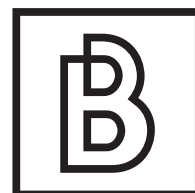
## Dakisolatie voorkomt oververhitting!

Een goed geïsoleerd dak beschermt niet alleen tegen kou, maar zorgt ook voor koelte in de zomer?. In een gemiddelde woning komt een groot deel van de zomerwarmte via het dak naar binnen. Door je dak te isoleren houd je de warmte buiten en blijft de temperatuur binnen aangenamer.

Wil je meer informatie over dakisolatie? Klik dan hier of kijk op [duurzaambouwloket.nl](https://duurzaambouwloket.nl).

Voor vragen over deze nieuwsbrief kunt u contact opnemen met Sander Ventevogel (0611224655; [sventevogel@borsele.nl](mailto:sventevogel@borsele.nl)).

Voor vragen over het wijkuitvoeringsplan kunt u terecht bij Nicole Heerkens (0643754642; [nheerkens@borsele.nl](mailto:nheerkens@borsele.nl)).



gemeente  
**BORSELE**