

ECoHeemskerk

Heemskerkse coöperatieve vereniging voor duurzame energie

I: www.ecoheemskerk.nl --- E: info@ecoheemskerk.nl

Beste leden van ECoHeemskerk,

Hiermee ontvangt u de eerste nieuwsbrief van ECoHeemskerk. Onze vereniging bestaat inmiddels ongeveer een half jaar en het werd dus wel eens tijd voor een nieuwsbrief... Hij geeft u een overzicht van wat er momenteel zoal speelt in Heemskerk op het gebied van duurzame energie. We noemen daarbij vooral: 1) de zonnepanelenactie van de gemeente, 2) de discussie over de Regionale EnergieStrategie (RES), 3) de TransitieVisie Warmte van de gemeente, 4) de energiecoaches en 5) de Regeling Reductie Energiegebruik (RRE). We gaan ons best doen u voortaan regelmatig een nieuwsbrief toe te zenden. Alle reacties zijn van harte welkom via hans@ecoheemskerk.nl.

De redactie



Van onze voorzitter, Ario van der Zande...

Ongeveer een half jaar na de oprichting van onze coöperatie, merken we dat de groei er in zit. We krijgen steeds meer leden, van wie er ook steeds meer een actieve rol als vrijwilliger oppakken. Zo hebben we onlangs met 9 man de opleiding Energie-coach afgesloten. Bij voldoende belangstelling gaan we een nieuwe cursus opstarten. We kunnen de opgedane kennis goed gebruiken in de gesprekken die we met Heemskerkse burgers willen gaan houden en wij staan in elk geval met ongeduld te wachten tot zij zich aanmelden met een vraag om informatie. We gaan zelf diverse informatiebijeenkomsten organiseren, bijv. in de vorm van huiskamergesprekken, energie-café's en speed-dates.

De eerste gesprekken zijn vooral bedoeld om een snelle analyse te maken van de huidige situatie in een woning t.a.v. duurzaamheid en te starten met maatregelen om het energieverbruik te verminderen. Soms kleine, eenvoudige maatregelen als het vervangen van gloeilampen door ledlampen, maar ook wat



Geplande evenementen

27-2-2020

Informatie-avond RRE-wijkaanpak "de Die"

14-3-2020

Energie-café duurzame energie in de Bibliotheek

30-3-2020

Laatste dag aanmelden voor zonnepanelenactie

Vrijwilligers gezocht!

Je bent lid van ECoHeemskerk, maar je kunt ook actief lid (vrijwilliger) worden. We kennen nu 4 werkgroepen van actieve vrijwilligers. Dit zijn: 1) Energie-coaches, 2) Zonnepanelen, 3) Beleid Duurzame Energie, 4) Communicatie & PR. We kunnen als vereniging niet zonder vrijwilligers! Lees meer over wat de werkgroepen doen via de button "Vrijwilliger worden" op onze website en geef je op! We zoeken nu vooral vrijwilligers voor de werkgroepen 3) Beleid en 4) PR...

ingewikkelder maatregelen zoals isolatie van het dak, de spouwmuur of kruipruimte.

Op zaterdag 8 februari organiseerden we samen met EcoBeverwijk i.o. een informatiebijeenkomst in het gemeentehuis. Uit gesprekken met bewoners bleek dat energie besparen en woning verduurzamen erg leeft. Met 4 vrijwilligers voerden we geanimeerde gesprekken over isoleren, subsidies, warmtepompen, van-het-gas-af en zo meer. Het is goed om er met elkaar zo over te praten, want we leren van elkaar en gaan steeds meer begrijpen hoe groot en complex de energietransitie is. Veel bewoners blijken behoefte te hebben aan verduidelijking en hulp bij het maken van keuzes uit alle mogelijkheden die er zijn. Gelukkig kunnen we daarbij ondersteunen, waarbij we niet gehinderd worden door (zakelijke) belangen en daarmee verband houdende beperkingen. We vinden in elk geval dat onze hulp nooit mag leiden tot spijt over genomen maatregelen. Onze enthousiaste groep energiecoaches richt zich in eerste instantie op het belang van de bewoners en wil hen stimuleren om acties – waarvan ze aangeven positief over te denken - ook daadwerkelijk te gaan realiseren. Dat genereert enthousiasme en "energie".

We blijven praten met elkaar en met bewoners over "onze druppel op de gloeiende plaat", want als wij het niet doen, wie dan wel? En last but not least; we kunnen nieuwe leden en nieuwe vrijwilligers goed gebruiken om zo onze impact te vergroten. Dus als je mensen kent die, net als jij, interesse hebben in verduurzamen; laat ze zich opgeven via de website.

Nog meer nieuws...

Opleiding energiecoaches

Energiecoaches zijn enthousiaste vrijwilligers die namens ECoHeemskerk met bewoners (bij hen thuis of elders) in gesprek gaan om de mogelijkheden voor energiebesparing in een woning te bespreken. Ook kunnen ze bepaalde metingen uitvoeren, bijv. met een InfraRood-camera bepalen waar warmteverlies optreedt. In een speciale training leren energie-coaches welke energiebesparende maatregelen genomen kunnen worden en hoe ze dit het beste kunnen overbrengen aan een bewoner. ECoHeemskerk wil graag zo'n 25 energie-coaches hebben. De eersten hebben inmiddels het theoretisch deel van de training afgerond. Nu lopen ze nog een paar keer mee met een ervaren energiecoach en dan kunnen ze zelfstandig aan de slag. De coaches zijn: George Poel, Ario v.d. Zande, Frits Brouwer, René



Training van energiecoaches

En verder...

Thema gezocht voor ledenbijeenkomst!

Over enige tijd is er ook een leden-bijeenkomst. Als je wensen hebt voor een thema om daar te bespreken, mail dat dan s.v.p. even naar: info@ecoheemskerk.nl.

Zonnepanelen als collectief?

Als je huurder bent of in een appartement woont met een VVE, kun je ook gezamenlijk zonnepanelen aanleggen, als je een 'vrij dak' hebt. EcoHeemskerk wil zo'n project stimuleren. Weet je hiervoor een kans, mail dan naar: frits@ecoheemskerk.nl.

Op zoek naar warmtelekken?

Als je niet weet wat de kwaliteit van je isolatie is, kun je een vrijwilliger van EcoHeemskerk vragen een warmtescan uit te voeren. Dit gaat met een InfraRood-camera, maar alleen als het buiten koud is. De camera maakt duidelijk waar koude lucht (tocht) naar binnen komt, of warmte naar buiten lekt. Voor meer info, mail dan s.v.p. even naar: info@ecoheemskerk.nl.

Pouw, Frans Mulder, Hans Bleijendaal, Ton Westerhoven, Jack Mul en Arjen Bank. We wensen ze alvast veel succes!

Heeft u ook interesse om energiecoach te worden, geef u dan op via de button "Vrijwilliger worden" op onze website. Over enige tijd start er weer een training (4 avonden).

Zonnepanelenactie gestart in Heemskerk

Met een brief van de wethouder aan veel huiseigenaren is in januari de tweede zonnepanelenactie in Heemskerk officieel gestart! Er zijn drie voorlichtingsavonden gehouden met bijna 600 aanwezigen. Je kunt al zonnepanelen kopen vanaf zo'n 2500 euro (6 stuks), een bedrag dat in



zo'n 6-7 jaar terugverdient! Tot 30 maart kun je een vrijblijvende offerte aanvragen, waarvoor een expert van 1 van de drie betrokken leveranciers bij je thuis de mogelijkheden gaat bekijken.

EcoHeemskerk steunt deze actie uiteraard helemaal, want meer zonnepanelen betekenen een meer duurzaam Heemskerk! Vrijwilligers van EcoHeemskerk waren ook aanwezig op de informatieavonden en gaven daar bijv. extra voorlichting over de terugverdientijd van zonnepanelen. Of ze gaven ondersteuning als mensen een zgn. 'groene' lening nodig hebben om de aanschaf van de zonnepanelen te financieren.

Zie onze website voor meer informatie. Hopelijk wordt deze actie een nog groter succes dan in 2018, toen er dik 550 huishoudens meededen in Heemskerk.

EcoHeemskerk praat mee over Regionale Energie Strategie

De Nederlandse regering heeft afgesproken dat alle energie in Nederland in 2050 duurzaam is. Daarom moeten we in heel Nederland meer duurzame energie via zonnepanelen (weides) en windmolens gaan opwekken. De vraag is natuurlijk waar en hoe. Dit zijn keuzes die we samen moeten maken, ook in Heemskerk en omstreken. Dit wordt gedaan met de zgn. Regionale Energie Strategie (RES) voor Noord-Holland-zuid, die voor de zomer 2020 klaar moet zijn.

Eind januari was er op het gemeentehuis van Heemskerk een workshop om hierover te praten aan de hand van verschillende eerder al ontworpen toekomstbeelden, waarin bijv. staat: zijn zonnepanelen langs de snelweg een optie? Of: is er in de duinen een mogelijkheid voor windmolens? Een afvaardiging van EcoHeemskerk was natuurlijk actief betrokken in de workshop! Als een voorlopig standpunt hebben wij m.n. 4 zaken ingebracht:

- dat wij streven naar een maximale energieopbrengst van de te kiezen oplossing;
- dat energie-opwekking langs de snelweg minder ongewenst is dan in het duingebied;



- dat wij in onze regio minder bezwaren zien tegen stroomopwekking via zonneweides dan via (veel) windmolens;
- dat we vinden dat het voordeel van de duurzame energieopwekking vooral bij de bevolking terecht moet komen!

Uiteraard moet een en ander nog verder met de leden van EcoHeemskerk worden besproken, met het oog op een definitief standpunt voor de zomer. Bent u geïnteresseerd om actief hierover mee te denken in onze werkgroep Beleid Duurzame Energie, geeft u zich dan op via de button “Vrijwilliger worden” op onze website.

Transitievisie Warmte in de Gemeenteraad



Op 16 januari j.l. sprak de Gemeenteraadscommissie Ruimte, Wonen & Duurzaamheid over de op te stellen Transitievisie Warmte. Hierin moet worden bepaald hoe de gemeente op hoofdlijnen ‘van het gas af’ wil in de komende ongeveer 30 jaar, vanwege het landelijke Klimaatakkoord. Op de publieke tribune zat – uiteraard – een aantal vrijwilligers van EcoHeemskerk.

In presentaties legden twee deskundigen van adviesbureau Overmorgen en van de HVC uit voor welke opgave de gemeente staat. Hun uitgangspunt is dat ‘Heemskerk van het gas af’ haalbaar en betaalbaar moet zijn en dat het te kiezen alternatief gebaseerd is op bestaande technieken. Dan komen er drie alternatieve infrastructures voor de warmtevoorziening in aanmerking: 1) helemaal-elektrisch, 2) een warmtenet en 3) een gasnet met hernieuwbaar/bio-gas. Die hebben alle drie hun eigen voor- en nadelen. Een warmtenet moet bijv. helemaal nieuw worden aangelegd en dat kost zeer veel. Of: kunnen we over een periode van 30 jaar wel gegarandeerd warmte van Tata krijgen? Daarnaast moet de gemeente beslissen over haar rol. Wil de gemeente alleen de kaders stellen voor de warmtetransitie, of wil de gemeente een heel actieve rol spelen, door bijv. eigenaar te worden van een ‘warmtebedrijf’? Er werd ook gemeld dat van de 18.000 woningen in Heemskerk er 5.000 van woningcoöperaties zijn. Daar zou je bijv. eerst kunnen beginnen met een warmtenet. Maar beginnen in een bepaalde wijk is ook mogelijk. De vragen van de Gemeenteraadsleden betroffen vooral de rol van de HVC, maar ook of bijv. waterstofgas een optie is en wat een warmwaterbron zoals die bij FloraCultura zouden kunnen betekenen. Allemaal vragen die beantwoord moeten worden in de Transitievisie Warmte die nu verder gaat worden opgesteld. En voor de zomer wil de Gemeenteraad erover vergaderen.

Uiteraard zal EcoHeemskerk dit proces goed volgen en zullen we ook actief onze inbreng leveren... Bent u geïnteresseerd om actief hierover mee te denken in onze werkgroep Beleid Duurzame Energie, geeft u zich dan op via de button “Vrijwilliger worden” op onze website.

EcoHeemskerk werkt mee aan RRE-project van de gemeente

Alle Nederlandse gemeenten konden eind vorig jaar bij het Rijk een aanvraag indienen voor de zgn. specifieke uitkering Regeling Reductie Energiegebruik (RRE) om huiseigenaren te helpen energie te besparen. Met de RRE kunnen gemeenten projecten opzetten om huiseigenaren te

stimuleren tot kleine energiebesparende maatregelen in huis. Daarbij gaat het bijvoorbeeld om het inregelen van de cv-installatie, het aanbrengen van radiatorfolie en tochtstrips of het plaatsen van led-lampen. Daarnaast gebruiken gemeenten de regeling om advies te geven aan huiseigenaren over energiebesparende maatregelen, zoals dak-, raam- of gevelisolatie.



Onlangs heeft de gemeente Heemskerk bericht ontvangen dat ze geld gaan ontvangen van de RRE en heeft de gemeente ECoHeemskerk gevraagd hierbij bij te helpen. Onze energiecoaches gaan daar een belangrijke rol in spelen. Van het subsidiegeld kunnen we als ECoHeemskerk daarvoor bijv. InfraRood-camera's kopen om het warmteverlies van een woning te meten, of stroommeters voor het verbruik van bijv. een wasdroger.

De gemeente heeft besloten met dit RRE-project zich als eerste te richten op de wijk De Die, omdat daar veel dezelfde woningen staan; eigenlijk maar 4 echt verschillende types. Daarom kan er mooi vergeleken worden en kunnen bewoners makkelijk van elkaar leren. Meer informatie volgt, maar de eerste voorlichtingsbijeenkomst voor de bewoners van de wijk De Die is al gepland: op donderdagavond 27 februari in buurtgebouw De Schuilhoek.

Tot slot: enkele energiebespaartips van Milieu Centraal...

Met de volgende tips om te verwarmen zonder te verspillen kun je gemiddeld € 180 per jaar besparen. Als je nog nergens op lette zelfs gemiddeld € 700. Hoe slechter de isolatie van je huis, hoe meer je kunt besparen met de tips. In een oud groot huis kan je besparing oplopen tot € 1.800, in een nieuw appartement blijft het bij een paar tientjes.

1. Sluit alle deuren in huis en verwarm alleen de ruimtes waar je veel bent. Hiermee bespaar je gemiddeld 250 euro per jaar. Tip: met een deurdranger gaan deuren automatisch dicht.
2. Zet je thermostaat 's nachts op 15 graden, daarmee bespaar je gemiddeld 100 euro per jaar. Maar: heb je vloerverwarming? Zet je thermostaat dan op 17 of 18 graden, anders duurt het opwarmen te lang.
3. Zet je thermostaat als je thuis bent, één graad lager dan je gewend bent. Daarmee bespaar je 100 euro per jaar. Als je bezig bent, is 19 graden vaak warm genoeg.
4. Zet de thermostaat op 15 graden als er overdag niemand thuis is. Hiermee bespaar je gemiddeld 170 euro per jaar. Bij vloerverwarming is het advies 17 tot 18 graden.