



Jaarverslag over 2025 van de coöperatieve vereniging voor duurzame energie EcoHeemskerk

(juni 2026, onder voorbehoud van goedkeuring door de Algemene LedenVergadering)

1. DE VERENIGING

1.1 Doelstelling

EcoHeemskerk is een coöperatieve vereniging die zich bezig houdt met alle aspecten (technisch, organisatorisch, financieel, etc.) van vraagstukken op het gebied van de energietransitie die op ons af komen en de mogelijke oplossingen daarvoor. EcoHeemskerk is dus een organisatie vóór de Heemskerkse burgers en dóór de Heemskerkse burgers, met een hoge mate van burgerparticipatie (leden), o.a. via een achttal werkgroepen. We noemen ons in de wandeling dan ook wel: *de Heemskerkse bewonersvereniging voor slim energiegebruik*.

De doelstelling van EcoHeemskerk, zoals beschreven in onze statuten, is overigens als volgt: *De coöperatie heeft als doel bij te dragen aan de energietransitie en de daarbij behorende maatschappelijke ontwikkeling. Met dit doel voorziet de coöperatie in de stoffelijke behoeften van haar leden krachtens overeenkomsten, met hen gesloten in het bedrijf dat zij te dien einde ten behoeve van haar leden uitoefent of doet uitoefenen. Zij kan ook de maatschappelijke belangen van leden behartigen.*

1.2 Leden



Het ledenaantal is in het jaar 2025 weer gegroeid, van ongeveer 575 naar rond de 625 leden. Er waren uiteraard opzeggingen, maar er meldden zich ook nieuwe leden: direct, of bijv. via deelname aan de informatieavonden. Er zijn twee Algemene LedenVergaderingen (ALV) gehouden, op 25 juni en op 19 november. Belangrijkste zaken die daar aan de orde waren, zijn: de vaststelling van het Secretarieel en het Financieel Verslag over 2024 en de prioriteiten en de begroting voor de verenigingsactiviteiten in 2026. De

juni-ALV heeft ook een besluit genomen over de aanscherping van onze strategie. Een aantal zaken moet juist ongewijzigd blijven, zoals onze brede oriëntatie (anders dan bijv. energiecoöperaties die zich alleen richten op energieopwek), onze werkwijze met uitsluitend vrijwilligers en onze hechte band met de gemeente Heemskerk. Wel werd een viertal strategische punten onderkend die we anders of beter willen, zoals: het realiseren van structurele financiële ondersteuning door de gemeente voor onze missie, ook ondersteuning gaan leveren aan maatschappelijke organisaties in Heemskerk (dus niet meer alleen aan individuele inwoners) en meer aandacht geven aan naamsbekendheid en profilering. Wat betreft de structurele ondersteuning door de gemeente, is te melden dat er diverse gesprekken – in positieve sfeer - gevoerd zijn over een te sluiten meerjarig convenant.

1.3 Bestuur

Het bestuur vergaderde gemiddeld om de 2 weken, zo'n anderhalf uur met het oog op de vele lopende zaken. De bestuurssamenstelling bleef dit jaar onveranderd. Het rooster van aftreden is daarmee: Frits Brouwer (*voorzitter*): juni 2027; Krijn Rijke (*secretaris*): november 2028; Anton Lubbers (*penningmeester*): november 2026; George Poel (*lid*): november 2027. Allen zijn dan op zich wel herkiesbaar. Annelies Westerhoven heeft het gehele jaar de penningmeester ontlast door het uitvoeren van de financiële administratie-functie, maar is daar begin 2026 mee gestopt.

Sinds najaar 2023 kent EcoHeemskerk ook de rol van coördinator, een vrijwilliger die op een zeker terrein inhoudelijk een voortrekkersrol binnen de vereniging op zich neemt. Er zijn in principe 6 coördinatoren, maar niet alle rollen waren al ingevuld. Het bestuur vergaderde enkele keren per jaar samen met de coördinatoren, in het zogeheten Breed Bestuur, over de hoofdlijnen van beleid.

De Raad van Advies kwam 1 keer bijeen. Dit 'college van wijzen' met een brede maatschappelijke achtergrond, heeft het bestuur advies gegeven over 2 zaken waar het bestuur mee worstelde: de nieuwe strategie en de relatie met de gemeente.

1.4 Vrijwilligers

De vereniging gedijt bij de gratie van actieve leden, de zogeheten vrijwilligers. Hun aantal bleef over het jaar stabiel rond de 50. Om de vrijwilligers te bedanken voor hun inzet is twee keer een etentje georganiseerd. Ook zijn er ruime mogelijkheden geboden aan de vrijwilligers om cursussen en trainingen te volgen op ons vakgebied. Zo volgden 2 vrijwilligers de training Energieboswachter en startten ook 2 vrijwilligers met de Leergang Projectontwikkeling Lokale Warmtetransitie.

2. DE ACTIVITEITEN

EcoHeemskerk richt zich vanuit haar doelstelling in hoofdlijnen op drie zaken:

1. ondersteunen van de individuele burger om energie te besparen
2. organiseren van collectieve opwekprojecten voor groene energie
3. beïnvloeden van het overheidsbeleid t.a.v. de energietransitie

Hieronder wordt aandacht besteed aan onze belangrijkste activiteiten m.b.t. deze zaken.

2.1 Ondersteunen van de individuele burger om energie te besparen

2.1.1 Communicatie en PR

Om de Heemskerkse burgers te bereiken met onze boodschap over energiebesparing en meer gebruik van duurzame energie, is goede communicatie onontbeerlijk. Daarbij gebruiken we allereerst onze website. Daarnaast zijn we aanwezig op Facebook (2-3 berichten per week) en krijgen we berichten geplaatst op de gemeentelijke Facebook- en web-pagina. Met verder regelmatig advertenties, interviews of inhoudelijke stukken in De Senior, in Nieuwsblad Heemskerk en op IJmond Nieuws is onze aanwezigheid in de media goed georganiseerd. Ook is bijna elke maand onze leden-Nieuwsbrief verschenen, die ook naar bijna 250 geïnteresseerde niet-leden wordt verstuurd.

Verder hebben we op diverse momenten algemene voorlichting over slim energiegebruik gegeven. Zo waren we bijv. aanwezig bij het maandelijks Repair Café, bij enkele zogeheten Vrouwensalons en Buurtbakkies van MET Heemskerk en bij een aantal inburgeringscursussen voor statushouders.

Ook waren we present op de Waterdag van de gemeente in Park Assumburg en op de Seniorenmarkt in het gemeentehuis. Ook stonden we 2 keer met de Mobiele Showroom van

Duurzaam Bouwloket op de markt. Vermeldenswaard is ook dat we met een tiental MAVO-scholieren huis-aan-huis een energie-enquête hebben uitgevoerd, in het kader van hun maatschappelijke stage.

2.1.2 Inkoopacties

Dit jaar zijn er geen nieuwe inkoop-acties gestart. Zijdelings waren we wel betrokken bij de gemeentelijke isolatieactie via Duurzaam Bouwloket voor woningen uit de jaren 1950-1970.

2.1.3 Energiecoaching huiseigenaren

Via huisbezoek en tijdens spreekuren in het Huurdersplatform Woonopmaat hebben onze energiecoaches enkele tientallen huiseigenaren kunnen helpen met een Energiescan, een “Quickscan Vervanging cv-ketel” en met de flyer met 24 tips voor energiebesparing. Samen met de gemeente is gesproken met makelaars en hypotheekverstrekkers om een soort energiepaspoort te maken voor huizenkopers. Een concreet product volgt in 2026. Verder is er gestart met een EMS-forum (Energie Management System), om ook op dit vlak mensen te kunnen adviseren.



Belangrijkste is dat de gemeente is doorgegaan met het Nationaal Isolatie Programma (NIP). Dit betekent dat er in de jaren 2024-2026 geld beschikbaar is om bij zo'n 400 wat goedkopere woningen die een slecht energielabel hebben, (vrijwel) gratis één isolatiemaatregel te treffen. Energiecoaches van EcoHeemskerk hebben dit jaar zo'n 40 huiseigenaren die

ervoor in aanmerking kwamen, volledig begeleid in het NIP-traject. Lastig was wel dat bepaalde bedrijfjes colporteerden om huiseigenaren – met deels onware argumenten - te verleiden om hen opdracht te verlenen.

We zijn ook nauwer betrokken geraakt bij de gemeentelijke buurt-initiatieven op het gebied van de energietransitie met behulp van de organisatie Buurkracht. Het werk van hun wijkteam Waterkokers is helaas gestopt. Maar er is wel een nauw contact ontstaan met de werkgroep Warm Broekpolder en 2 van onze energiecoaches zijn toegetreden tot het wijkteam Breedweer. Beide zijn acties aan het voorbereiden voor 2026.

2.1.4 Energiecoaching huurders

Onze Energiecoaches hielden spreekuur, gaven energiebespaar-advies aan de hand van de flyer met 24 tips en reikten energiebesparende spullen uit. Er is ook een zogeheten praatplaat voor huurders ontwikkeld, ook om taalproblemen te overwinnen. We hebben met de gemeente meegedacht over een grote actie in 2026 om mensen in energiearmoede (vaak huurders) te helpen. In het verslagjaar is vooral samengewerkt MET Heemskerk en Woonopmaat om bepaalde huurders te ondersteunen. Met Woonopmaat betrof dit m.n. de verduurzaming van hun huurwoningen in de Loirestraat e.o. waar onze energiecoaches een rol als vraagbaak vervulden. Tenslotte verwierven we een subsidie van de ANWB om in februari 2026 mee te doen aan een speciale Bespaardag om huishoudens in energiearmoede te helpen.

2.1.5 Informatieavond Warmtepompen

Ook dit jaar organiseerde EcoHeemskerk weer een informatieavond over het gebruik van een warmtepomp voor de verwarming van je woning. Het programma begon met een lezing over de techniek en de kosten/opbrengsten ervan. Met een aantal leden van EcoHeemskerk kon je vervolgens in gesprek over hun ervaringen met een warmtepomp in hun eigen huis qua kosten,

stroomverbruik, comfort-ervaring, etc. Ze hadden ofwel een hybride warmtepomp, een all-electric warmtepomp, of een zgn. inverter-airco. De avond was minder druk bezocht dan voorheen.

2.1.6 Informatieavonden Slim Energiegebruik



Aan het begin van het jaar organiseerde EcoHeemskerk weer een informatieavond over thuisbatterijen. De belangstelling voor de avond was weer groot. Vanwege de a.s. afschaffing van de salderingsregeling, lijkt een thuisbatterij een adequate oplossing. We hebben geprobeerd aan te geven dat dit niet per definitie zo is, vanuit financieel oogpunt. In het najaar volgde nog een tweede avond, ditmaal nog wat breder georiënteerd dan alleen over thuisbatterijen, namelijk: "Slim omgaan met je zelf opgewekte energie". Ook hier was het druk.

2.1.7 Elektrische deelauto

In 2024 waren we met een elektrische deelauto-project gestart. Bijzonder aan de aanpak van de leverancier OnzeAuto is dat de auto's op een vaste plek staan, op loopafstand van de deelnemers, en dat de auto ook alleen door deze buurtbewoners te gebruiken is. Een interessepeiling gaf aan dat in drie Heemskerkse wijken het meeste interesse bestaat voor dit concept: Breedweer, Waterkokers en het Centrum. Via een informatieavond is dit jaar geprobeerd voldoende deelnemers te werven. Helaas is dit niet gelukt. In 2026 zal nog een laatste poging worden gedaan om dit mooie project van de grond te krijgen.

2.1.8 Leverancierswerkgroep

Samen met vijf andere Energiecoöperaties is in 2022 een werkgroep opgericht die probeert te komen tot een lijst van leveranciers die we onze leden kunnen aanbevelen als ze bijv. woningisolatie willen aanbrengen, of een warmtepomp willen aanschaffen. Het overleg vond ook in 2025 plaats, maar zonder veel concrete resultaten, want dit is een complexe zaak, vooral vanwege het risico van aansprakelijkheid.

2.1.9 Energiecoaching VvE's



Er liep al langer een overleg met de twee andere energiecoöperaties uit de IJmond, hoe de eigenaren van appartementen in een VvE te ondersteunen. Gemiddeld zijn namelijk appartementen in een VvE minder goed verduurzaamd dan woningen van individuele huiseigenaren en van woningcorporaties. Ook de gemeente onderkent dit. Zo is er door de gemeente een programma opgestart om VvE's hierin te ondersteunen, o.a. met een speciale website en met inzet van onze energiecoaches. Om dit programma te starten is er eind 2025 een informatieavond georganiseerd, waar ook EcoHeemskerk aan het woord is geweest. De verdere uitrol van het programma volgt in 2026.

2.1.10 Pilot warmtenet

Vooruitlopend op onze visie op warmtenetten in de IJmond (zie 2.3.2), is gestart met een pilot om te bezien of een ZLT-warmtenetje (Zeer Lage Temperatuur) in Heemskerk haalbaar is. Bij zo'n ZLT-warmtenet is de bron oppervlaktewater (TEO) of grondwater (TEG), dat door een ringleiding

stroomt, waar per woning met een warmtepomp energie aan wordt onttrokken. In een deel van de wijk Assumburg is een vragenlijst uitgezet onder mogelijke deelnemers. Vervolgens heeft een adviesbureau een eerste opzet gemaakt, die is besproken tijdens een informatieavond. Inmiddels wordt bestudeerd of zo'n ZLT-warmtenet (ook financieel) haalbaar is.

2.2 Organiseren van collectieve opwekprojecten voor groene energie

2.2.1 Energiek IJmond



We willen voorkomen dat grote commerciële partijen de beste opties in onze regio voor grootschalige energieopwekking kapen. Daarom, en omdat grootschalige opwekking van duurzame energie flinke investeringen vraagt en ook veel kennis en kunde, zijn in 2022 IJmondiaal de krachten gebundeld tussen ons en de energiecoöperaties van Beverwijk (EcoBeverwijk), Castricum (CALorie) en Velsen (Energiek Velsen) in een aparte energiecoöperatie: Energiek IJmond. In 2025 is ook DUEC (Uitgeest) lid geworden is. Zij zijn natuurlijk voor de helft eigenaar van zonnepark Winterzon in Uitgeest, dat eind 2025 operationeel werd. Dit is natuurlijk een mooie versterking van Energiek IJmond, dat staat voor: groene energie (oplossingen voor wind- en grotere zonneprojecten) die in de IJmond wordt opgewekt, die van en voor de inwoners is. EcoHeemskerk is in het bestuur hiervan met 2 personen vertegenwoordigd.

Na het voor ons negatieve besluit van de gemeenteraad van Beverwijk rond onze aanvraag voor omgevingsvergunning van eind 2024, zijn de plannen voor het Zonnepark Beverwijk in de Wijkermeerpolder helaas min of meer in de ijskast beland.

2.2.2 Regeling Verlaagd Tarief, de voormalige Postcoderoosregeling (PCR)

Hierbij gaat het om collectief stroom op te wekken voor mensen die zelf geen zonnepanelen op hun dak (kunnen) hebben, bijv. omdat ze in een appartement of huurhuis wonen, of hun dak technisch ongeschikt is. De afgelopen jaren zijn we niet succesvol geweest zo'n project te realiseren, bij gebrek aan een geschikt groot dak. We hebben voorlopig ook onze pogingen gestaakt, ook bij een paar mogelijke opties die in beeld waren, omdat de businesscase ervoor momenteel te slecht is.

2.2.3 Energieroute Noord-Holland

Als invulling van de RES loopt er een project EnergieRoute NH dat Rijkswaterstaat actief zonneparken gaat faciliteren op hun gronden langs de A9. De provincie publiceerde hierover een concept-Projectbesluit met de keuze om 2-3 hectare zonnepanelen mogelijk te maken bij de afslag Heemskerk. EcoHeemskerk heeft daarover een zienswijze ingediend i.v.m. een mogelijke koppeling met stroomopwek door de windmolen op De Trompet. Het definitieve Projectbesluit volgt in 2026.

Onder regie van EnergieSamen NH (de koepel van alle Noordhollandse energiecoöperaties) is ook gesproken over de rol van de energiecoöperaties bij de aanbesteding voor Energieroute NH. Eind 2025 verscheen een rapport met 3 opties: 1) meeliften met een commerciële partij bij de aanbesteding; 2) zelfstandig inschrijven bij de aanbesteding; en 3) vormen van energiegemeenschap samen met overheden. Een keuze hieruit moet nog gemaakt worden.

2.2.4 Windmolen op De Trompet

Medio 2025 liep het contract met de gemeente af voor de exploitatie door de huidige eigenaar



van de windmolen. EcoHeemskerk wilde graag invulling geven aan de in het Klimaatakkoord afgesproken 50% lokaal eigendom bij dit soort energieopwek-projecten en had in 2024 deze intentie al aan de gemeente overgebracht. Helaas besloot de gemeente in voorjaar 2025 om de overeenkomst met de huidige eigenaar voor maximaal 20 jaar te verlengen. We hebben daarop een gesprek aangevraagd met de wethouders, ingesproken bij een gemeenteraadsvergadering

en zelfs een kort geding aangespannen tegen de gemeente bij de rechtbank in Haarlem. Helaas hebben we het kort geding verloren omdat de Rechtbank oordeelde dat de gemeente nogal wat beleidsvrijheid heeft om keuzes te maken en dat wij niet hard konden maken dat we de netaansluiting zouden kunnen overnemen.

2.2.5 Wind op Zee

Op dit gebied waren er geen ontwikkelingen. We bezitten een obligatie van Onze Noordzeestroom met het oog op een volgende aanbesteding, maar er is geen nieuws vanuit de Rijksoverheid.

2.2.6 EU-ENERCOM

Bij de EU is door EcoHeemskerk – met steun van Energiek IJmond - een subsidieaanvraag ingediend om een haalbaarheidsonderzoek te financieren om een energiegemeenschap op te zetten rond het duurzame bedrijventerrein De Trompet. Dit onder het motto: lokale opwek en lokaal gebruik van energie. Helaas viel de aanvraag niet in de prijzen.

2.2.7 Netcongestie

Dit onderwerp trekt steeds mee onze aandacht. Er is bijv. een onderzoekje gestart naar hoe het met de netcongestie in Heemskerk is gesteld. Ook zijn we betrokken bij een testproject van Liander in de Verzetsstrijdersbuurt om mensen met een app te verlokken om stroom te gebruiken buiten de spitsuren. Ook heet onze werkgroep nu: Zon en Netcongestie. Onze werkgroep Data is ook gestart om het energiedelen tussen burgers te simuleren met behulp van EARN-E-data.

2.3 Beïnvloeden van het overheidsbeleid t.a.v. de energietransitie

2.3.1 Regionale Energiestrategie (RES)

De Regionale Energiestrategie (RES) is een instrument van de provincie om met maatschappelijke betrokkenheid te komen tot regionale keuzes voor de grootschalige opwekking van duurzame elektriciteit en de daarvoor benodigde opslag en energie-infrastructuur. Deze is vastgesteld in 2021 en is in 2024 herijkt. Het is duidelijk dat de realisatie van de RES in onze regio achterloopt, maar afgezien van Energieroute NH (zie 2.2.3) zijn er geen ontwikkelingen te melden.

2.3.2 Warmteprogramma gemeente Heemskerk

Als uitvloeisel van het door de gemeenteraad vastgestelde Programma Energietransitie, is in 2025 begonnen aan het opstellen van een Warmteprogramma. Doel hiervan is aan te geven hoe Heemskerk van het gas af gaat tussen nu en 2050: dus vooral: waar is een warmtenet haalbaar en waar gaan we *all-electric* verwarmen? Dit Warmteprogramma moet in 2026 worden vastgesteld. In 2025 zijn door de gemeenteraad de uitgangspunten ervan vastgesteld. EcoHeemskerk heeft daarover ingesproken en succesvol een aanvulling bepleit. Onze Werkgroep Collectieve Warmte is daarom begonnen met het opstellen van een eigen Visie op Warmtenetten, om t.z.t. aan de gemeente aan te bieden.