



## Beste lezers,

Dit is de derde uitgave van de krant Duurzaam Denken / Doen. In het vorige nummer stonden de kleine energiebesparende maatregelen centraal. In deze editie richten we ons op het bredere geheel. We praten u bij over wat er allemaal speelt op duurzaamheidsgebied in de gemeente. En dat is nogal wat.

De afgelopen maanden hebben we doorgewerkt aan onze ambitie om in 2030 een energieneutrale gemeente te zijn. En om afspraken die gemaakt zijn in het Klimaatakkoord na te komen. Een daarvan is dat heel Nederland in 2050 van het aardgas af is. Om ervoor te zorgen dat deze overgang soepel gaat, werken alle gemeenten aan een Transitievisie Warmte (TVW). In deze krant vindt u een update hierover.

Niet alleen vanaf kantoor werken we aan een duurzame gemeente, want in de Noorderwaard-Noord hebben energieadviseurs van De Woonpas de afgelopen tijd al woonscans gemaakt. Dit hebben ze gedaan bij bewoners die interesse hebben om vanuit de Gemeentelijke VerduurzamingsRegeling hun woning te isoleren en om zonnepanelen op hun dak te leggen.

En dat is nog niet alles. Zo vertelt EWEC over de mogelijkheid om te participeren bij de realisatie van zonnenvelden in de gemeente. Ook praat de lokale energiecoöperatie u bij over nieuwe laadpalen in de gemeente. Het aantal elektrische auto's schiet omhoog. We vinden het belangrijk dat we hiervoor in de benodigde laadbehoefte voorzien.

Met het toenemende werk ben ik blij dat het 'projectteam duurzaamheid' het afgelopen jaar is uitgebreid. Hoogste tijd dus om de teamleden via deze krant voor te stellen aan de inwoners van Wijk bij Duurstede. Wilt u graag nú aan de slag om energie te besparen en om uw huis

comfortabeler te maken? Zoek dan Wijk bij Duurstede op via [JouwHuisSlimmer.nl](http://JouwHuisSlimmer.nl) of loop binnen bij het Energieloket aan de Steenstraat voor gratis advies. Knip dan vooral ook de tegoedbon uit die u in deze krant vindt, want daarmee krijgt u bij een adviesgesprek een goed gevulde energietas cadeau.

Tot slot hebben we een attentie voor eigenaren van monumenten. De tweede tegoedbon in deze krant biedt 100 euro korting op een energie-adviesgesprek voor huizen ouder dan 1940. Ook staat de Energietafel van 10 oktober bij de Steenfabriek, op de Dag van de Duurzaamheid, in het teken van de verduurzaming van monumenten. Het verduurzamen van een monument is maatwerk en vaak complexer dan bij een moderne woning. Met deze acties willen we monumenteigenaren motiveren om aan de slag te gaan met verduurzaming.

Namens het college wens ik u veel inspiratie en leesplezier!

Hans Marchal  
Wethouder duurzaamheid

## 2021 Verandering in aanvraag energielabel

Het energielabel gaat veranderen. Vanaf 1 januari 2021 kan het label niet meer worden gemaakt door online kenmerken van je huis door te geven. In plaats daarvan maakt u een afspraak met een gediplomeerd EPA energieadviseur. Deze komt bij u thuis langs.

De energieadviseur bekijkt in 1 à 2 uur tijd het huis. In het energielabel komt te staan wat al is gedaan aan de woning. Daarnaast geeft hij advies voor verduurzaming. Ook die komen op het label te staan.

Bij de verkoop van een woning is een geldig energielabel verplicht. Het nieuwe label moet kopers straks meer bewust maken van zwakke plekken in hun nieuwe huis en helpen bij het nemen van energiebesparingsmaatregelen.

Een energielabel bij een eengezinswoning gaat minimaal 190 euro kosten. Bij appartementen wordt dit zo'n 100 euro. Het energielabel is 10 jaar geldig. Dus als u binnen 10 jaar wilt verhuizen, dan is het raadzaam dit jaar nog online het energielabel aan te vragen.



## Agenda Energietafel 2020

Wilt u thuis aan de slag met energiebesparing? Bent u op zoek naar inspiratie en maatregelen die u kunt nemen? De eerstvolgende Energietafel is een speciale editie voor eigenaren van monumenten. Gelukkig vindt kort daarna ook de Nationale Duurzame Huizen Route plaats. Dit is dé kans om binnen te kijken bij bewoners die hun eigen huis al flink hebben aangepakt.

Datum	Onderwerp	Locatie
10 oktober 2020	Energietafel Duurzaamheid & Monumenten	Steenfabriek de Bosscherwaarden
12 oktober 2020	Online bewonersavond Transitievisie Warmte	via Zoom
31 oktober 2020	Nationale Duurzame Huizen Route	in de hele gemeente
7 november 2020	Nationale Duurzame Huizen Route	in de hele gemeente

Ga naar het activiteitenoverzicht op de gemeentepagina van [JouwHuisSlimmer.nl](http://JouwHuisSlimmer.nl) voor alle informatie en om u aan te melden.



College van burgemeester en wethouders

## Tegoedbon voor Een gratis Energieadviesgesprek + energietas

Naam .....

Adres ..... Postcode .....

Woonplaats ..... Telefoonnummer .....

Emailadres .....

Vul hier uw gegevens in. De ingevulde tegoedbon levert u in bij het Energieloket.

## Tegoedbon voor Energie-advies voor monument of woning van voor 1940

Naam .....

Adres ..... Postcode .....

Woonplaats ..... Telefoonnummer .....

Emailadres .....

Vul hier uw gegevens in. De ingevulde tegoedbon levert u in bij Grijs naar groen.

Een goede reden om over te stappen op

EigenWijkse Energie

Doe mee met de EigenWijkse Energie Coöperatie! [www.ewec.nl](http://www.ewec.nl)



# Wijk bij Duurstede zet in op zon bij Regionale Energiestrategie (RES)

Samen met 15 andere gemeenten werkt Wijk bij Duurstede aan een Regionale Energie Strategie.

Samen onderzoeken we waar en hoe we het beste duurzame energie op kunnen wekken. Met inwoners en andere betrokkenen maken we keuzes. Dit doen we in kleine stappen tot er in 2050 bijna geen CO<sub>2</sub> meer in de lucht komt.

In het Nationaal Klimaatakkoord staan internationale klimaatafspraken van Parijs uit 2015. Hierin is afgesproken dat in Nederland in 2050 95% minder CO<sub>2</sub> vrijkomt dan in 1990. Het is de bedoeling dat in 2030 al de helft minder CO<sub>2</sub> wordt uitgestoten vergeleken met 1990. Daarvoor staan in het akkoord meer dan 600 afspraken om de uitstoot van broeikasgassen tegen te gaan.

## Energieregio's

Een van die afspraken is dat Nederland is verdeeld in 30 energieregio's. Elke energieregio onderzoekt waar en hoe ze het best duurzame elektriciteit uit wind en zon op land kan opwekken. En welke duurzame warmtebronnen te gebruiken zijn voor het verwarmen van wijken en gebouwen. Binnen elke energieregio werken inwoners, bedrijven en overheden samen om te bepalen welke keuzes zij maken. Die keuzes vormen bij elkaar een Regionale Energiestrategie (RES).

## Energieregio U16

Wijk bij Duurstede voert deze landelijke opdracht uit vanuit U16. Dit is de energieregio die bestaat uit 16 Utrechtse gemeenten, 4 waterschappen, de provincie Utrecht en Stedin. Hiermee komen we de afspraken in het Klimaatakkoord na. Binnen de energieregio werken we aan de RES U16 1.0 die zich richt op de gewenste situatie per 2030 in onze regio.

## Inzetten op zonne-energie

Maar vooral ook geven we hiermee invulling aan onze eigen energie- en klimaatambitie. Wijk bij Duurstede wil in 2030 energieneutraal te zijn. Dit betekent dat er op Wijkse grond evenveel energie wordt opgewekt als dat er gebruikt wordt. De gemeente zet daarbij als eerste stap in op zonnepanelen op daken en 60 hectare zonnevelden (kijk op de website [www.zonneveldenwijkbijduurstede.nl](http://www.zonneveldenwijkbijduurstede.nl) voor meer informatie) om dit voor elkaar te krijgen. Dat is ook gelijk de inbreng vanuit de gemeente voor de RES U16 1.0. Binnenkort wil de gemeente met de samenleving in gesprek over opwek mogelijkheden voor na 2030 in onze gemeente. Omdat opwek van energie ook invloed kan hebben op de buurgemeenten, trekken de 4 gemeenten in het Kromme Rijngebied samen op in deze zoektocht.

## Landelijke opwek

Het landelijke aandeel zon- en windenergie op land moet in 2030 35 miljard kilowattuur per jaar (35 TWh) zijn. Elke energieregio bepaalt zelf hoe zij de gevraagde hoeveelheid duurzame energie straks opwekt. De U16 verwacht daaraan 1,8 TWh bij te dragen. Ter vergelijking: 1 TWh is de stroom die 285.700 huishoudens per jaar verbruiken. In de regio U16 zijn ongeveer 935.000 huishoudens.



Door  
Marlou van Merkenstein



## Hoe zit het met windmolens?

De gemeente merkt dat sommige bewoners zich zorgen maken over de komst van windmolens. Er gaan verschillende geruchten rond. Er zijn op dit moment geen concrete plannen of locaties voor windmolens in onze gemeente. Wel wil de gemeente onderzoeken welke plekken binnen de gemeentegrenzen in aanmerking kunnen komen. Want om 'energieneutraal in 2030' waar te kunnen maken, kunnen we niet zonder. Zelfs als alle daken vol zouden liggen met zonnepanelen en er 60 hectare aan zonnevelden wordt aangelegd, wekken we nog niet genoeg op om energieneutraal te zijn.

Windmolens worden nooit geplaatst zonder inwoners erbij te betrekken. Wanneer we beginnen met het toetsen van mogelijke locaties of met het maken van een windmolenbeleid, vragen we hiervoor om hulp en feedback van inwoners en andere belanghebbenden. We trekken hierbij samen op met onze buurgemeenten.

Meer informatie over RES U16 vindt u op:  
[www.energieregion utrecht.nl](http://www.energieregion utrecht.nl)



Het verduurzamen van een oude en/of monumentale woning is een uniek proces. Niet alle maatregelen zijn eenvoudig door te voeren, terwijl er vaak wel grote winst valt te behalen. Een energie-advies van een deskundige die de woning bekijkt en een indicatie geeft van wat mogelijk is, helpt u op weg. Een advies kost € 275. Met een voucher kunt u € 100 terugvragen bij de gemeente Wijk bij Duurstede nadat u het energie-advies ontvangen hebt. Neem contact op met Grijs naar groen via [www.grijsnaargroen.nl](http://www.grijsnaargroen.nl).

Maximaal 50 deelnemers



Huiseigenaren kunnen een energieadviesgesprek aanvragen met een van onze 15 energiecoaches. Aan het eind van het gesprek ontvang je een Energietas met het boek 'Mijn huis energiezuinig; hoe pak je dat aan', een tochtstrip, radiatorfolie, een tv standby killer, een mini-energiemeter en een douchewekker. Je kunt van tevoren het mijnhuishoningprofiel op [JouwHuisSlimmer.nl](http://JouwHuisSlimmer.nl) invullen. Eventueel word je doorverwezen naar een gecertificeerde energieadviseur.

Maximaal 300 deelnemers



# Duurzaamheidsteam Wijk bij Duurstede stelt zich voor

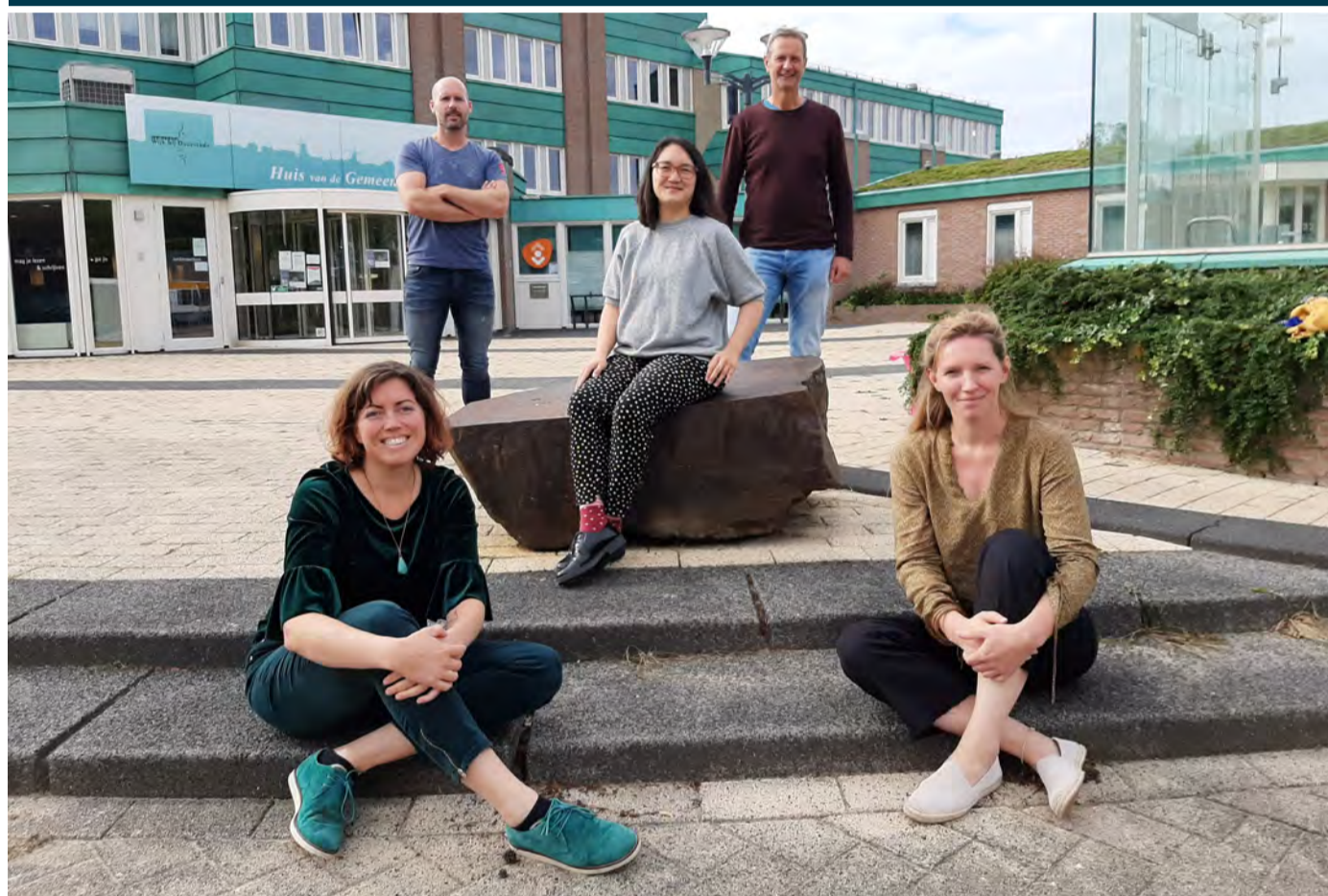
Wijk bij Duurstede energieneutraal in 2030 is een ambitieuze opgave. Om over 10 jaar zover te zijn, moeten we nu al een heleboel doen. Het projectteam van de gemeente dat zich met de energietransitie bezighoudt, is de afgelopen maanden op volle sterkte gekomen. Het team houdt zich onder andere bezig met energie-opwek op land, nieuwe laadpalen en het verduurzamen van Noorderwaard-Noord en straks ook de andere wijken en kernen.

Op de foto ziet u van links naar rechts medewerker communicatie en duurzaamheid Marlous van Merkenstein, projectmanager aardgasvrije wijken Bram de Deugd, wijkregisseur aardgasvrije woonwijken Hellen Basari, adviseur bewoners- en overheidsparticipatie Edwin van Dorp en strategisch adviseur duurzaamheid en energietransitie Marije van den Broek.

Marije: "De omschakeling naar duurzame energie is een enorme maatschappelijke uitdaging waar iedereen mee te maken zal krijgen. Ik kijk ernaar uit om met inwoners in gesprek te gaan hoe we deze maatschappelijke verandering in Wijk bij Duurstede het beste kunnen vormgeven. Voor een schone en duurzame toekomst!"

## WILT U IETS DELEN OP DUURZAAMHEIDSGEBIED?

Stuur ons een e-mail via  
[m.vanmerkenstein@wijkbijduurstede.nl](mailto:m.vanmerkenstein@wijkbijduurstede.nl).



## Waar betaalt u het van? Een subsidie-overzicht

Wilt u investeren in woningisolatie of duurzame energie? Dan kunt u mogelijk gebruikmaken van de volgende subsidies en regelingen:

- De Investeringssubsidie Duurzame Energie (ISDE) is een landelijke subsidie voor zonneboilers en warmtepompen. Deze subsidie loopt tot eind 2020.
- Particulieren die zonnepanelen kopen, kunnen de btw terugvragen van de Belastingdienst.
- Met de Subsidie Energiebesparing Eigen Huis (SEEH) kunt u als huiseigenaar of met de VvE tijdelijk tot 30 procent van de kosten terugkrijgen voor het isoleren van dak, vloer, gevel, spouw of glas. Voorwaarde is wel dat 2 of meer maatregelen worden gecombineerd. De subsidie loopt tot eind dit jaar.
- Het btw-tarief voor isolatiewerkzaamheden is 9 procent in plaats van de normale 21 procent. Het lage btw-tarief geldt alleen voor de arbeidskosten en niet voor de (isolatie)materialen. Die laatste vallen onder het normale btw-tarief.
- De gemeente Wijk bij Duurstede stimuleert verwijdering van asbest en moedigt de aanleg van zonnepanelen aan. Aanvragers ontvangen maximaal 400 euro subsidie.

Kijk voor meer informatie op  
[www.milieucentraal.nl/subsidie](http://www.milieucentraal.nl/subsidie)



## HET ENERGIELOKET voor al je vragen over energie besparen

Bij het Energieloket kunnen huurders, woningeigenaren en ondernemers terecht voor informatie en tips over energiebesparen, aardgasloos wonen en hernieuwbare energie opwekken.

Wil je minder energie verbruiken in huis, maar weet je niet waar te beginnen? Dan is een bezoek aan het Energieloket een aanrader! De energiecoaches hebben kennis van energiebesparende maatregelen in huis. Ook kunnen ze advies geven over het opwekken van duurzame energie. De energiecoach kijkt samen met de bewoner naar het wooncomfort en het energieverbruik en geeft advies voor verbetering.

### Kleine maatregelen

De gemeente heeft geld gekregen van het Rijk om huiseigenaren te stimuleren om met kleine maatregelen hun energierekening omlaag te brengen. Tijdens (digitale) Energietafels kunnen bewoners inspiratie opdoen. Ook zijn gemeente en Energieloket gestart met een collectieve inkoopactie voor zonnepanelen. Dit doen we in samenwerking met lokale aanbieders Volt4U uit Wijk bij Duurstede en NuytGroep uit Amerongen en Wijk bij Duurstede. Meer weten? Vul de bon in deze krant in en lever hem in bij het Energieloket. Dan ontvangt u vrijblijvend alle informatie. Houd hiervoor de berichtgeving op [JouwHuisSlimmer.nl](http://JouwHuisSlimmer.nl) en op de website van de gemeente in de gaten!

### Gratis energietas

Gelijk aan de slag? Knip dan de tegoedbon voor een gratis energieadviesgesprek + energietas uit en ga ermee naar het Energieloket. Na afloop van het gesprek krijg je een leuke tas mee. Deze is gevuld met producten die thuis meteen van pas komen. Bijvoorbeeld een douchewekker, een tochtstrip of een boek met handige bespaartips.

Het Energieloket is een initiatief van gemeente Wijk bij Duurstede, Woningstichting Viveste, EigenWijkse Energie Coöperatie en Natuur- en Milieu Federatie Utrecht. Bij de energiegesprekken wordt gebruik gemaakt van [JouwHuisSlimmer.nl](http://JouwHuisSlimmer.nl). Deze website is een initiatief van 16 gemeenten in de provincie Utrecht. Het Energieloket is te vinden in de EigenWijkse Energie Winkel aan de Steenstraat 2 (voormalig ABN AMRO pand). De openingstijden zijn van dinsdag tot en met vrijdag van 13.30 uur tot 17.00 uur. Mailen kan via [energieloketwijkbijduurstede@gmail.com](mailto:energieloketwijkbijduurstede@gmail.com) of bel 06-12 49 22 47.



Door  
Claudia Klein  
coördinator Energieloket

## VERSTERKING GEZOCHT! ENERGIECOACH, IETS VOOR JOU?

Het energieloket is op zoek naar vrijwilligers. Wil jij een steentje bijdragen en opgeleid worden tot energiecoach? Vind je het leuk om inwoners te adviseren over verduurzaming?

Neem contact op met Claudia Klein via de contactgegevens van het Energieloket.





# Rijden op EigenWijkse zon

De EigenWijkse Energie Coöperatie (EWEC) wil nog dit jaar het aantal laadpunten verdubbelen tot ongeveer 50. Volgens prognoses zal de vraag naar laadpunten de komende jaren nog sterk toenemen: 140 in 2025 en zelfs bijna 500 in 2030!

In het Milieubeleidsplan van de gemeente staat dat Wijk bij Duurstede in 2030 geen fossiele energie meer wil gebruiken. Dat betekent dat in de mobiliteit geen benzine, diesel of gas meer gebruikt wordt. En het Rijk voorziet erin dat er vanaf 2030 alleen nog maar auto's zonder emissies verkocht worden.

Als bijdrage aan die Wijkse doelstelling hebben de gemeente Wijk bij Duurstede, EWEC en Van der Sijs Techniek en Automatisering in 2016 een intentieverklaring ondertekend om openbare laadpunten voor elektrische auto's te realiseren in Wijk bij Duurstede. Deze worden opgeladen met lokaal opgewekte, duurzame stroom.

## Lokale Laadkracht powered bij EWEC

De drie partijen hebben een projectgroep opgericht om dit plan uit te voeren. Hiermee wordt ook de doelstelling van het college van B&W gerealiseerd om de lokale economie te stimuleren. EWEC exploiteert de openbare laadpalen. Van der Sijs levert de door hun ontwikkelde slimme laadsystemen en doet het onderhoud.

## Behoefte aan laadpalen

Uit onderzoek is gebleken dat er dit jaar al behoefte is aan de gewenste 50 laadpunten in de gemeente Wijk bij Duurstede. Dit is gebleken uit een marktanalyse van elektrisch rijden in combinatie met een geografische analyse die de behoefte aan laadpalen in de openbare ruimte weergeeft. Dit geheel is aangevuld met de gegevens over de samenstelling van de lokale bevolking.

Sinds april 2018 heeft EWEC samen met Van der Sijs 24 laadpunten in gebruik genomen op negen locaties. Op acht plekken kunnen twee auto's tegelijk laden. Behalve op het Walplantsoen. Hier zijn twee palen geplaatst waar vier auto's per paal kunnen laden.

Na een aarzelende start nam het aantal getankte kWh's eind van 2019 en begin 2020 sterk toe. In maart 2020, met de coronacrisis, zakte de vraag in tot minder dan de helft. De laatste maanden bloeit het gebruik weer op.



Door  
Henk Muis  
bestuursvoorzitter EWEC



## Locaties

1. In eerste instantie wordt een rijder van een elektrische auto geacht op eigen terrein te laden. Dit wordt als het meest wenselijk gezien, omdat dan de parkeerdruk in de openbare ruimte niet toeneemt. Ook is laden op eigen terrein goedkoper dan bij een openbare laadpaal.
2. In tweede instantie heeft semi-openbaar laden prioriteit. Bijvoorbeeld in de parkeergarage om de hoek of bij een nabijgelegen bedrijf op het parkeerterrein. Pas daarna wordt de mogelijkheid geboden om in het publieke domein te laden. Vuistregel is dat er binnen ongeveer 300 meter van een woning een laadplek te vinden is.





# Verduurzaming in de Noorderwaard – Noord

De gemeente Wijk bij Duurstede is in 2018 gestart met de verduurzaming van de Noorderwaard-Noord. Eerst noemden we dit 'Van het aardgas af'. Hoewel dit nog steeds het doel is, richten we ons nu eerst op de verduurzaming van de woningen. Dit betekent dat we kiezen voor het isoleren van de woningen en het aanbrengen van zonnepanelen. De CV-ketel blijft voorlopig nog op zolder hangen. Eerst moeten we de woningen klaarmaken voor een andere manier van verwarmen. 'Aardgasvrij-klaarmaken', noemen we dat.

Door deze maatregelen bespaart u als woningeigenaar op uw energiekosten. Met een beter geïsoleerd huis, houdt u de warmte namelijk langer vast. Hierdoor verbruikt u minder aardgas. Dat is mooi, want de belasting op aardgas gaat de volgende jaren flink omhoog. Met het aanbrengen van zonnepanelen op het dak, wekt u zelf elektriciteit op. En wat u zelf opwekt, hoeft u niet te kopen van uw energiebedrijf.

## Comfort verbeteren

Het verduurzamen van uw woning biedt nog meer voordelen. Het comfort van de woning gaat namelijk omhoog. Een goed geïsoleerde vloer zorgt ervoor dat de vloer minder koud aanvoelt. Door het dichtmaken van kieren, zal het huis ook minder tochten. Ook koelt uw woning minder snel af als de thermostaat uitgaat.

## Gezondheid

Isoleren kan leiden tot een benauwde woning. Veel mensen zijn daar bezorgd over. Als u uw huis op een goede manier verduurzaamt, krijgt u dat juist niet. Verduurzaming betekent isoleren én ventileren. Veel woningen worden nu niet goed geventileerd. Hierdoor hopen er teveel vocht en schadelijke gassen op in de woning. Dit kan leiden tot gezondheidsklachten, zoals hoofdpijn, duizeligheid en ademhalingsproblemen. Daarom is het belangrijk om aandacht te geven aan ventilatie van de woning.

## Gemeentelijke VerduurzamingsRegeling

Het verduurzamen van een woning kost veel geld. Veel mensen kunnen of willen hun geld daar niet aan uitgeven. Het is ook best ingewikkeld. Wat moet er gebeuren en wie voert het uit? In de Noorderwaard-Noord zijn we begonnen met het aanbieden van de Gemeentelijke VerduurzamingsRegeling (GVR). Meedoen met de GVR is vrijwillig. Binnen deze regeling worden na een woninginspectie maatregelen uitgevoerd (isolatie en zonnepanelen). De gemeente neemt de kosten hiervan voor haar rekening. In ruil hiervoor betaalt de bewoner een zogenaamde baatbelasting. Deze is net zo hoog als de besparing op de energiekosten van de maatregelen op het moment van uitvoering. De baatbelasting blijft 30 jaar hetzelfde bedrag. Ook als de kosten van energie stijgen. Omdat de belasting op de woning rust en niet aan een persoon is verbonden (zoals een hypotheek of een lening), verhuist deze niet mee.

Als woningeigenaren hun hypotheek kunnen en willen ophogen of als ze genoeg spaargeld hebben, is dat in veel gevallen goedkoper. Maar er zijn ook bewoners die het geld niet hebben of die niet weten of ze over drie jaar nog wel in hetzelfde huis wonen. In dat geval kan de GVR uitkomst bieden. Iedereen maakt hierin zijn of haar eigen afweging.

## Ervaringen in de Noorderwaard – Noord

In de Noorderwaard – Noord zijn we aan het leren. Het grootschalig verduurzamen van woningen is iets wat niemand ooit heeft gedaan. Alle gemeenten in Nederland kijken bij elkaar en bij ons hoe het wordt aanpakt. Omdat het nieuw is, maken we als gemeente ook fouten. In de manier waarop we communiceren bijvoorbeeld. Door gesprekken met bewoners worden we wijzer.

Het afgelopen jaar heeft het gemeentebestuur twee nieuwe medewerkers aangenomen om bewoners beter te kunnen helpen. We gaan de komende jaren in nog meer wijken aan de slag. Onze ervaringen uit de Noorderwaard-Noord komen daarbij goed van pas.



Door  
Bram de Deugd  
projectmanager aardgasvrije wijken

## Plannen voor een aardgasvrije gemeente in 2050

Veel bewoners willen weten wanneer hun wijk aan de beurt komt. Wanneer ze van het aardgas af moeten. Welk alternatief er komt. De antwoorden op die vragen maken we dit jaar. Samen met bewoners (huurders en eigenaren), de woningcorporaties, de ondernemers en de eigenaren van de kabels en leidingen (Stedin). Deze antwoorden komen in een gemeentelijk plan: de Transitievisie Warmte.

Alle gemeenten in Nederland moeten uiterlijk volgend jaar zo'n visie hebben opgesteld. Hierin komt te staan hoe en wanneer we met z'n allen de gebouwen (woningen, scholen, bedrijven, kerken, etc.) van het aardgas af krijgen. Als we de volgorde hebben bedacht, worden er met wijkbewoners plannen voor de wijk gemaakt. Pas op dat moment maken we een definitieve keuze over het alternatief voor aardgas.

## Uitnodiging digitale bewonersavond

Op 12 oktober nodigen we bewoners uit om deel te nemen aan een bewonersavond. Door de coronamaatregelen wordt dat een digitale bijeenkomst. Een uitnodiging volgt. Wilt u persoonlijk op de hoogte gehouden worden? Stuur dan een mailtje naar [b.dedeugd@wijkbijduurstede.nl](mailto:b.dedeugd@wijkbijduurstede.nl).



## Meedoen met collectieve inkoopactie zonnepanelen?

Naam .....  
Adres ..... Postcode .....  
Woonplaats ..... Telefoonnummer .....  
Emailadres .....

Vul hier uw gegevens in. Lever de tegoedbon in bij het Energieloket of mail uw gegevens naar [energieloketwijkbijduurstede@gmail.com](mailto:energieloketwijkbijduurstede@gmail.com) ovv 'Inkoopactie'.

## Tegoedbon voor Gratis kleine maatregelen

Naam .....  
Adres ..... Postcode .....  
Woonplaats ..... Telefoonnummer .....  
Emailadres .....

Vul hier je gegevens in. De ingevulde tegoedbon lever je in bij het Energieloket.

Een goede reden om over te stappen op

EigenWijkse Energie

Doe mee met de EigenWijkse Energie Coöperatie! [www.ewec.nl](http://www.ewec.nl)



# ZONNEPARKEN IN WIJK BIJ DUURSTEDEN

Misschien zie je liever geen zonneparken. En nee, het is niet ideaal. Ook wij gooien veel liever eerst alle daken vol. Maar, gezien de urgentie, kan het niet anders dan dat er óók zonnevelden worden ontwikkeld. En ja, ook in Wijk bij Duurstede. De EigenWijkse Energie Coöperatie (EWEC) wil zorgen dat jij hier als inwoner van meeprofiteert.

De gemeenteraad geeft de komende 2 jaar ruimte aan 60 hectare zonnevelden. Dat zijn 200.000 zonnepanelen verdeeld over 5 projecten. Meer informatie over de plannen en het beleid van de gemeente vind je op [www.zonneveldenwijkbijduurstede.nl](http://www.zonneveldenwijkbijduurstede.nl).

## EigenWijkse Energie Coöperatie

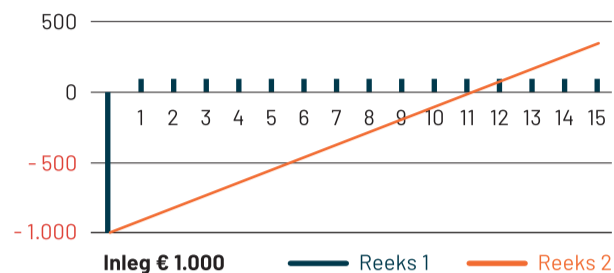
EWEC is jouw lokale energiecoöperatie. We zijn een coöperatie, zonder winstoogmerk, met ongeveer 250 lokale leden. Wij zetten ons in voor lokale duurzame energieprojecten. Misschien ken je ons van projecten op de Stroomfabriek, Zonnepark Mariënhoeve of van onze laadpalen. Nu de ontwikkeling van grootschalige zonnevelden op ons afkomt, doen we ons uiterste best om de eigen inwoners zoveel mogelijk te laten meeprofiteren. We zitten aan tafel bij alle projectontwikkelaars. We onderhandelen over hoe we naast de lokale lasten, ook de lusten eerlijk en lokaal verdeeld kunnen krijgen. Ook de gemeente vindt dit belangrijk en stelt 'lokale participatiemogelijkheden' als eis aan de ontwikkelaars van zonnevelden.

## Participatie

We worden gezamenlijk mede-eigenaar van de zonneparken. Je kunt via de coöperatie, financieel deelnemen aan 'jouw eigen zonneveld' en een mooi rendement pakken op je investering. Je kunt deelnemen vanaf 500 euro. We bieden een rendement van ongeveer 4 procent. Stel je legt 1.000 euro in en je ontvangt een rendement van 4 procent over 15 jaar. Dan is jouw winst na deze periode 349 euro. In sommige gevallen zal EWEC geen mede-eigenaar worden, maar slechts financieel participeren. Ook dan valt er een mooi rendement te behalen. We houden je hiervan graag op de hoogte.

## Gebiedsfonds

Niet iedereen kan een groot bedrag missen. Daarom hebben we nagedacht over een manier waarop de winst van de zonnevelden alle inwoners van Wijk bij Duurstede ten goede komt. Zo wordt er gewerkt aan een gebiedsfonds. EWEC zal deze beheren en inzetten om de lokale omgeving te verduurzamen. Als je hiervoor mooie plannen of ideeën hebt, dan horen wij deze graag. In onze Algemene Ledenvergadering kunnen onze leden stemmen over een mooie bestemming voor deze inkomsten.



## Hoe nu verder?

1. Uiteraard roept de ontwikkeling van zonnevelden vragen op. Wij zetten een lijst van veelgestelde vragen op onze website. Deze zal met jouw vragen de komende tijd aangevuld worden.
2. Je kunt lid worden van EWEC. Zo kun je meebeslissen met alle grote besluiten die wij nemen. Aanmelden als lid kan via [www.ewec.nl](http://www.ewec.nl).
3. Misschien weet je nu al dat je financieel wilt participeren. Je verplicht je nog tot niets, maar wij houden een lijst bij van geïnteresseerden. Jij staat vooraan in de rij als we een informatieavond voor bewoners zullen organiseren. Meld je aan via [zonneparken@ewec.nl](mailto:zonneparken@ewec.nl).
4. Wil je op de hoogte gehouden worden van vorderingen die geboekt worden bij alle projecten? We zullen regelmatig nieuwsbrieven versturen.  
**Meld je aan via: [zonneparken@ewec.nl](mailto:zonneparken@ewec.nl).**



Door  
Henk Muis  
bestuursvoorzitter EWEC



- Plangebied
- Zonnevelden vergund
- Zonnevelden in aanvraag
- Zonnevelden op wachtlijst
- Zonnevelden afgewezen

## Colofon

Opdrachtgever: Gemeente Wijk bij Duurstede

Tekst: EigenWijkse Energie Coöperatie, Energieloket, Gemeente Wijk bij Duurstede

Eindredactie: Gemeente Wijk bij Duurstede

Fotografie: Gemeente Wijk bij Duurstede, Henk Muis, Jetske van Dorp

Illustraties:  
Flair Design, André van Zwieten

Ontwerp, vormgeving en drukwerk:  
Flair Design, Wijk bij Duurstede

Oplage: 11.000 exemplaren  
September 2020

Deze uitgave is mogelijk dankzij een bijdrage van het Rijk vanuit de Regeling Reductie Energiegebruik.

De gemeente heeft de eindredactie en is verantwoordelijk voor de inhoud. Met deze duurzaamheidskrant houden we u op de hoogte. Voor meer informatie kunt u ook terecht op de gemeentelijke website [www.wijkbijduurstede.nl](http://www.wijkbijduurstede.nl).

Reacties zijn welkom via:  
[m.vanmerkenstein@wijkbijduurstede.nl](mailto:m.vanmerkenstein@wijkbijduurstede.nl)

Deze uitgave is gedrukt  
op FSC papier



Energiecoaches van het Energieloket helpen je een slag te slaan in je huis door het uitvoeren van kleine maatregelen. Zoals het naar behoefte aanbrengen van tochtstrippen, controle van de ventilatievoorziening of het plaatsen van radiatorfolie. Met deze tegoedbon maak je in het Energieloket een afspraak. De maatregelen leiden direct tot energiebesparing.

Maximaal 100 deelnemers



Heeft u interesse om deel te nemen aan de collectieve inkoopactie zonnepanelen, die gemeente en Energieloket organiseren met lokale aanbieders van zonnepanelen Volt4U en NuytGroep? Vul dan de bon in. Zodra we uw contactgegevens binnen hebben, mailen we u een informatiepakket. Hierin vindt u onder andere een scherp geprijsde aanbieding met collectiviteitskorting. Afhankelijk van je voorkeur komt een adviseur van één of beide bedrijven het dak bekijken om je een passend aanbod te doen. De gemeente en Energieloket ontvangen over deze actie geen commissie. Met deze actie willen we inwoners ontzorgen bij de aanschaf van zonnepanelen. Zon op dak draagt bij aan de ambitie van de gemeente om in 2030 energieneutraal te zijn.