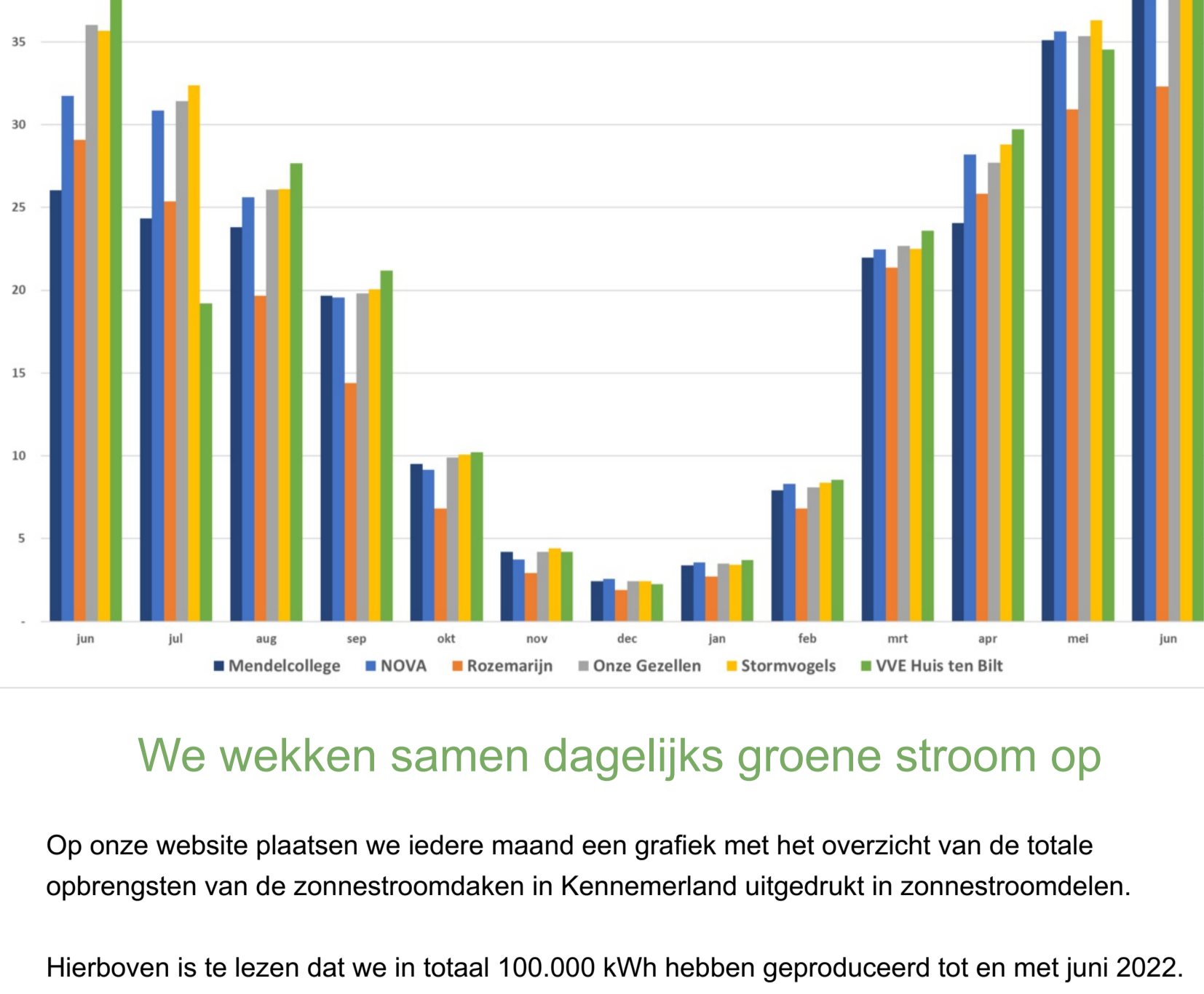




## Nieuws & informatie juli 2022

Kwh per stroomdeel laatste 12 maanden



### We wekken samen dagelijks groene stroom op

Op onze website plaatsen we iedere maand een grafiek met het overzicht van de totale opbrengsten van de zonnestroomdaken in Kennemerland uitgedrukt in zonnestroomdelen.

Hierboven is te lezen dat we in totaal 100.000 kWh hebben geproduceerd tot en met juni 2022.

Dat is gelijk aan het stroomneutraal zijn van circa 330 huishoudens (berekend op gemiddeld stroomverbruik van een gemiddeld huishouden op jaarbasis).

[Naar onze website](#)

### Brandbrief aan Minister Jetten



Begin juni heeft Kennemer Kracht mede namens diverse lokale energiecoöperaties uit Kennemerland\* een gezamenlijke brandbrief aan minister Jetten gestuurd in verband met onze zorgen rond de huidige SCE subsidieregeling (de opvolger van de oude postcoderoosregeling). De gemeente Haarlem ondersteunt het initiatief van deze brandbrief door de coöperaties.

De reden: voor grootschalige projecten zoals zonnestroomdaken waaraan inwoners kunnen meedoen m.b.v. de postcoderoosregeling wordt gebruik gemaakt van de SCE subsidieregeling. Die keert een prijs per kWh uit voor een vaste periode. Hierdoor kunnen de projecten doorgerekend worden.

Tot nu toe was dat haalbaar, echter begin dit jaar is besloten de SCE subsidie te verlagen, waardoor projecten mogelijk niet door kunnen gaan. Zonde van alle tijd die erin gestopt is door de coöperaties, maar vooral ook dat we de mogelijkheid samen meer hernieuwbare energie op te wekken op deze manier vele malen moeilijker zo niet onmogelijk maken. Dat kan toch niet de duurzame bedoeling zijn?

We wachten een reactie van de minister met belangstelling af.

Lees de brief hieronder door op de groene button te klikken.

\* De coöperaties die ondertekend hebben zijn:

- Spaarzaam
- Haarlem Noorderlicht
- DE Ramplaan
- Kweekzon
- Energiek Velsen
- Zon op Heemstede
- Kennemer Kracht

Daarnaast heeft ook Stichting Kennemer Energie de brief mede ondertekend.

[Lees meer over de nieuwe SCE regeling op onze website](#)



### Nieuw zonnestroomdak in IJmuiden definitief in het verschieft

Al enige tijd zijn wij in gesprek om een nieuwe zonnepanelen-installatie voor te bereiden en wel in IJmuiden Centrum. Van de Vereniging van Eigenaren van de appartementen in de twee gebouwen Hoogtij en Laagtij aan het Pruimenboompje hebben wij (i.s.m. Energiek Velsen) toestemming gekregen in totaal circa 280 zonnepanelen (400 zonnestroomdelen) te gaan plaatsen.

Onder meer door de veranderde SCE subsidie (zie hierboven) heeft de voorbereiding langer geduurd dan we dachten.

Maar een zonnestroominstallatie leggen we met elkaar voor een lange termijn, dus zeker in dit geval beter wat later dan nooit.

Zeer binnenkort is dit nieuwe project te vinden op onze website, waaronder de mogelijkheid om in te schrijven. Bewoners in de volgende postcodegebieden (gegarandeerd): 1971, 1972, 1974, 1975, 1981, 1985, 2071.

Staat je postcode hier niet bij en wil je in de toekomst meedoen met een zonnestroomdak? Via onderstaande button kun je op de wachtlijst!

[Wachtlijst nieuwe projecten](#)

### Hoe werkt meedoen met een zonnestroominstallatie?

#### Wie kunnen meedoen?

Particulieren en ondernemers die in de buurt van een (nog aan te leggen) zonnestroominstallatie wonen kunnen meedoen. Dat wil zeggen dat zij binnen een zogenaamd postcoderoosgebied wonen / gevestigd zijn en kleinverbruikers zijn.

#### Hoe werkt het?

Je schaft zonnestroomdelen aan, deze betaal je in een keer. De installatie produceert groene stroom, die verkopen we aan een energiebedrijf (op basis van een langjarig contract). Daarnaast ontvangt de coöperatie ieder jaar SCE subsidie (gegarandeerd over de looptijd van 15 jaar). Deze twee inkomsten worden jaarlijks gedeeld onder de deelnemers met zonnestroomdelen. Op die manier wordt de inleg terugverdient en een rendement gemaakt op de investering.

#### Ook voor huurders

Als je huurder bent kun je ook meedoen. Maar dan moet de energierekening wel op jouw naam staan.

#### Meer informatie

Op onze website is veel meer informatie te vinden. De postcoderoos is een wettelijke regeling, zie hiervoor meer uitleg over de postcoderoosregeling (via de button hieronder).

[Informatie over de postcoderoos](#)



### Hoe werken installaties met zonnepanelen?

#### Zonnepanelen installaties bestaan uit:

- Zonnepanelen
- Bevestigingsmateriaal om de panelen op te plaatsen (rails op schuine daken en frames om op platte daken)
- Omvormer(s)
- Verdeelkast(en)

#### Techniek: zonnepanelen, omvormer en verdeelkast

De zonnepanelen vangen de zonnestralen op en zetten die om in gelijkstroom. De omvormer maakt daar wisselstroom van. Deze stroom gaat naar een verdeelkast en in het geval van een gezamenlijk grote installatie wordt deze door netwerkbeheerder Liander geplaatst, zodat de stroom het elektriciteitsnet in kan. Er wordt dus geen stroom verbruikt van de installatie binnen het pand waar de gezamenlijke installatie op het dak ligt.

Er komt dus wel wat bij kijken aan apparatuur om een grote installatie aan te leggen. Als deze eenmaal ligt, is er de komende jaren in principe weinig tot geen onderhoud aan. Uiteraard worden de installaties (op afstand) in de gaten gehouden via online verbindingen en wordt de installatie fysiek geregeld gecontroleerd.

Overigens zijn de opbrengsten voor deelnemers en andere geïnteresseerden ook live te zien via een link, zie ook bij bijvoorbeeld de pagina van het zonnestroomdak van het Mendelcollege via onderstaande button.

[Bekijk live opbrengst Mendelcollege](#)

### Wil je meewerken? Vacatures.

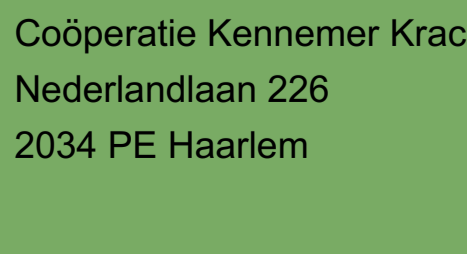
Vind jij het leuk om een bijdrage te leveren aan de energietransitie, dan kunnen we je hulp goed gebruiken.

GEDREVEN DOOR DE ENERGIETRANSITIE ZAL KENNEMER KRACHT IN DE nabije toekomst nog verder groeien. Het bestuur bestaat momenteel uit een voorzitter, een secretaris en een penningmeester. Er is behoefte aan meer collega's om de werkzaamheden te verdelen, zodat de tijdsbesteding per persoon beperkt blijft. De werkzaamheden zijn op vrijwillige basis.

De huidige vacatures (voor een medewerker IT beheer en een bestuurslid beheer zonnestroomdaken) en hoe je kunt reageren vind je op onze website via onderstaande button.

[Naar vacatures](#)

### Financiële steun en samenwerking



Kennemer Kracht krijgt EU-subsidie via het Interreg EMPOWER 2.0 programma. De subsidie is een welkome steun in de rug voor de ontwikkeling van onze coöperatie.

Daarmee kunnen we bouwen aan een solide professionele organisatie met toekomstperspectief.

We werken daarin binnen een platform samen met partijen in de omgeving, zoals de gemeente Haarlem en Stichting Stadsgarage, maar ook met de gemeente Zaanstad en de Hogeschool Amsterdam. Daarnaast wordt er informatie en kennis uitgewisseld op Europees niveau. Zo leren we van elkaar, worden we steeds professioneler en kunnen we samen werken aan de energietransitie.

Coöperatie Kennemer Kracht  
Nederlandlaan 226  
2034 PE Haarlem

Laat een terugbelverzoek achter op:  
203 - 203 99 68  
Of mail ons op:

[welkom@kennemerkracht.nl](mailto:welkom@kennemerkracht.nl)

Deze e-mail is verzonden aan [{{email}}](#). Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). Voor een goede ontvangst voegt u [nieuws@kennemerkracht.nl](mailto:nieuws@kennemerkracht.nl) toe aan uw adresboek.

