



Beste vennoot van EnerGent,

je leest onze tiende vennotenbrief. We hebben beslist om geregeld een papieren versie van de brief te verspreiden, omdat mensen ons soms melden dat ze weinig van EnerGent vernemen. We vermoeden dat digitale vennotenbrieven soms vlug in een digitale prullenbak belanden.

Om dat euvel te verhelpen, maken we deze papieren versie. We nemen ons voor om regelmatig te communiceren, want er is voortdurend iets te melden. EnerGent is de voorbije jaren sterk geëvolueerd door de inzet van vele vrijwilligers (op allerlei niveaus) en een groeiend aantal betaalde medewerkers (vijf voltijdse equivalenten).

Ons kapitaal

Wie naar onze bedrijvigheid kijkt, zal het duidelijk zijn dat ons grootste kapitaal bestaat uit onze medewerkers, hun talenten en hun vaardigheden. Neem daar de grote gedrevenheid bij waarmee ze zich aan EnerGent wijden.

Daar zijn we blij om, want dat liet ons toe om de voorbije jaren de nodige knowhow op te bouwen. Die **expertise en kennis** zijn – in een sector als energie – een voorwaarde om de financiële middelen die je ons toevertrouwd op een goede manier te kunnen investeren in hernieuwbare energie, energie-efficiëntie en energiediensten. Precies zoals onze statuten dat bepalen.

*Ons team: Jeroen, Luc, An, Matthias en Bart.
Niet in beeld: John, Steven en Luc.*



In 2018 zijn we, zoals beloofd ten tijde van de kapitaalophaling met tax shelter eind 2017, effectief begonnen met investeringen in hernieuwbare energie. We hebben al ongeveer **430 kiloWattpiek** aan grote zonne-installaties gebouwd. Nog minstens evenveel zit in de pijplijn. In totaal goed voor zo'n **400 000 euro** aan investeringen.



Dak isoleren van... 'Aanrijding in Moscou'

Onze energiediensten draaien minstens break-even. Gent Zonnestad, onze groepsaankoop voor particuliere zonnepaneelinstallaties, was in 2018 goed voor 151 installaties. Wat we verdienden met die installaties was voldoende om de loonkost voor de begeleiding van Gent Zonnestad te dragen.

Wijkwerf, ons project van collectieve wijkrenovatie, trad het voorbije jaar voor het eerst buiten de Gentse oevers. Het kwam tot een zeer vlotte samenwerking met de gemeente Destelbergen, waar we in diverse wijken aan de slag gingen. Ook in de **Gentse Muide** startten we een Wijkwerf op. Sinds de start van Wijkwerf in 2015 renoveerden we al ruim 250 woningen, wat meer dan 1 miljoen euro aan investeringen betekent. Stedelijke en Vlaamse subsidies plus een percentage winst per werf dekken de begeleidingskosten.



Appartement E3-plein

In deze energiediensten wordt het vennotenkapitaal niet geïnvesteerd. Toch is er een link, een synergie: we stellen vast dat de contacten op het terrein en het vertrouwen dat groeit in EnerGent soms tot investeringsprojecten leiden. Wijkwerf won een aanbesteding voor de dakisolatie van het **grootste appartementsgebouw van Gent** - gelegen aan het E3-plein waar de film 'Aanrijding in Moscou' werd opgenomen.



Enquête over het cVVP-project

Eind vorig jaar ontvingen alle vennoten een digitale enquête over het cVVP-project, of anders gezegd een **community based virtual power plant** of een virtuele energiecentrale. Hiermee willen we onderzoeken hoe we zoveel mogelijk zonnestroom lokaal kunnen opwekken, opslaan in huisbatterijen en consumeren via onder meer huishoudtoestellen en elektrisch vervoer.

Door dit slimme systeem worden productie en verbruik in een bepaalde gemeenschap beter op elkaar afgestemd, zodat het elektriciteitsnet niet overbelast geraakt. Zo houden we zonnestroom op wijk- en straatniveau in evenwicht en leren we van dichtbij wat een 'slimme-energiewijk' precies betekent. Met 279 antwoorden overtrof de respons ruimschoots onze verwachtingen.

Onze stagiaire Laura verwerkt jullie meningen tot een duidelijk overzicht, dat op onze website en op Facebook zal worden gepubliceerd. We kunnen al verklappen dat uit de enquête blijkt dat binnen onze coöperatie heel veel enthousiasme bestaat over deze **nieuwe vorm van energieopslag en -consumptie**.



Zon op winkelcentrum Dendermondsesteenweg

In 2018 verwierf EnerGent een recht van opstal om zonnepanelen te leggen op de daken van de gebouwen van het winkelcentrum aan de Dendermondsesteenweg. Eigenaar is de nv Siklos.

We troffen een milieubewuste afgevaardigd bestuurder in de persoon van Klaas Blondé. Dit project maakt deel uit van Buurzame Stroom en het hierboven genoemde Europese Interregproject rond cVPP. In februari 2019 wordt met de bouw van de installatie begonnen.

Opstalrecht windturbine UGent en hoop voor Melle

Eveneens eind 2018 wonnen we - samen met Ecopower - een aanbesteding om een windturbine te bouwen **op de gronden van de Universiteit Gent**. Dat verschaft ons een recht van opstal op de terreinen van het voormalige instituut voor nucleaire wetenschappen. We beginnen nu de werkzaamheden voor het verkrijgen van een vergunning in een 50/50-formule met Ecopower. Dit is een ideale leerschool voor EnerGent.

Intussen blijft in Melle het rad draaien. Nadat de Raad van State onze milieuvergunning voor de twee windturbines in Melle verbrak, omdat in de tekst van de vergunning een en ander niet correct werd gemotiveerd, werkt de minister aan een nieuwe vergunning.

De kans bestaat dat we in 2019 met de effectieve bouw zullen beginnen.



Winterzon op de zonnepanelen van het Centrum voor Leren en Werken in de Wittemolenstraat.



Gent Zonnestad haalt bestuursakkoord

Het nieuwe bestuursakkoord van Open VLD, Groen, SPA en CD&V neemt het begrip Gent Zonnestad over. “We maken van Gent een echte zonnestad”, klinkt het. Tegen 2024 zou de energieproductie door zonnepanelen in Gent moeten verdubbelen. Projecten zoals Buurzame Stroom, waarvan EnerGent coördinator is, worden verder uitgerold.

Tine Heyse (Groen) is voor een tweede termijn van zes jaar schepen van Milieu en Klimaat. “**Voor een ambitieus klimaatbeleid zijn energiecoöperaties cruciale partners**”, zegt Tine Heyse. “Via energiecoöperaties kun je burgers een stem én medezeggenschap geven, in en over die energietransitie, bouwen aan een draagvlak en kan de transitie vlugger verlopen.” Ze verwijst naar het bouwen van een windmolen. “Potentiële hinder kan daardoor minstens in een juist perspectief worden geplaatst, waardoor die windmolen niet langer noodzakelijk als een bron van ergernis wordt ervaren, maar ook kan worden gezien als een bron van trots. Meer betrokken worden in energieproductie via energiecoöperaties zal voor burgers vaak leiden tot bewuster en dus zuiniger omgaan met energie.”



Een enthousiaste schepen over energiecoöperaties, dat belooft, al blijft het bestuursakkoord vaag over windenergie. **Het windpotentieel in onder meer de haven moet optimaal worden benut**, lezen we. Voor andere plekken in Gent kunnen we weinig afleiden. Al tikt de klok. Gent moet tegen 2050 klimaatneutraal zijn. Tegen 2030 moet er 40 procent minder CO₂-uitstoot zijn. Het akkoord stelt dat aardgas als energiebron moet worden vervangen. Het bestaande verwarmingsnet wordt verduurzaamd en er komen nieuwe netten. Bij renovatie van stadsgebouwen wordt voor groene energie gekozen.

De stad wil actief meewerken aan proefprojecten, zoals een waterstofgasfabriek in North Sea Port en andere waterstofprojecten, zowel in de haven als wijkgebonden. Daarnaast belooft de stad altijd oog te hebben voor de gevolgen voor kwetsbare groepen en jaarlijks te rapporteren.

Algemene vergadering

Onze volgende algemene vergadering gaat door op zaterdag 20 april 2019. Meer info volgt. Op www.energent.be/downloadzone vind je verslagen van de vorige algemene vergaderingen.



804 COÖPERANTEN



ZONDER JULIE STEUN KON ENERGENT ZIJN DOELEN -
HERNIEUWBARE ENERGIE VOOR EN DOOR BURGERS - NOOIT
REALISEREN. 804 KEER BEDANKT!

5 WERKNEMERS



SPRING GERUST EENS BINNEN OP ONS NIEUW KANTOOR!
WE ZITTE NU OP DE 1e VERDIEPING VAN HET GEC
(KONINGIN MARTA HENDRIKAPLEIN 5, 9000 GENT)

5 WINDPROJECTEN

WE BLIJVEN TIJD EN MOETTE INVESTEREN IN WINDENERGIE. MOMENTEEL IS ENERGENT CONCREET MET 5 DOSSIERS AAN DE SLAG, WAARONDER EEN PROJECT VIA DE UNIVERSITEIT GENT EN EEN PROJECT IN MELLE IN SAMENWERKING MET ENECO.



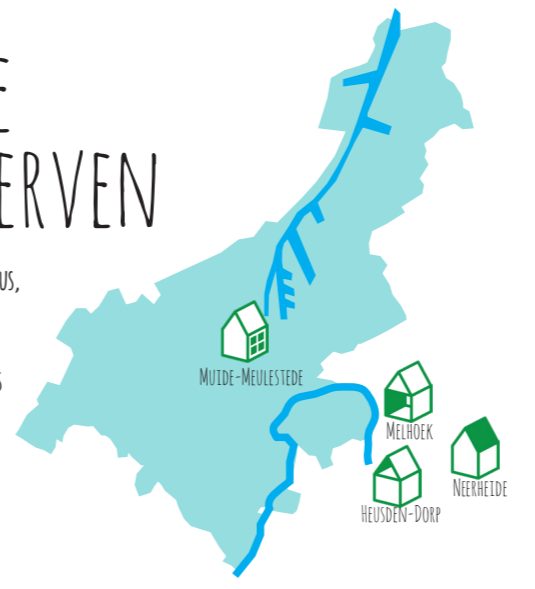
Energent

2018



4 ACTIEVE
WIJKWERVEN

NA DE REEDS 'AFGERONDE' WIJKWERVEN (MACHARTUS, WONDELGEM, PLANETENWIJK, EENBEEKINDE) ZETTEN WE IN OP NIEUWE WIJKEN. OOK IN DE AFGERONDE WIJKEN WORDEN NOG STEEDS DOSSIERS OPGESTART. IN DE WIJK NEEHEIDE ZETTEN WE SPECIFIEK IN OP ASBESTVERWIJDERING.



151 ZONNEPANEELINSTALLATIES
BIJ PARTICULIEREN

IN 2018 HEBBEN WE 151 ZONNEPANEELINSTALLATIES BEGELEID - VAN BEGIN TOT EINDE. VAN ONTWERP OP BASIS VAN JE GEBRUIK, TOT OPLOSSEN VAN MOGELIJKE PROBLEMEN NA INSTALLATIE.

ZELF ZIN IN ZONNEPANELEN OP JE DAK?
MELD JE AAN VIA ZONNESTAD.ENERGENT.BE



2825 ZONNEPANELEN
IN ONS BEHEER

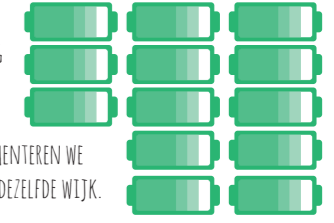
18 INSTALLATIES LIGGEN MOMENTEEL ONDER CONTRACT DIE PRODUCEREN ELK JAAR OPNIEUW **630 000 kWh** **178 445 kg CO₂** BESPAARD PER JAAR, EVENVEEL ALS HET GEMIDDELD VERBRUIK VAN WEL **178** gezinnen



VOLG DE QR-CODE VOOR EEN DIGITALE KAART VAN ONZE INSTALLATIES OF SURF NAAR BET.LY/ZQNRLK3

13 SLIMME BATTERIJEN VIA
BUURZAME STROOM EN INTERREG

VIA HET PROJECT BUURZAME STROOM EN HET EUROPESE INTERREG PROJECT CVPP (COMMUNITY VIRTUAL POWER PLANT) GAAN WE NOG EEN STAP VERDER DAN DE PRODUCTIE VAN HERNIEUWBARE ENERGIE.



DOOR HET KOPPELEN VAN ZONNEPANELEN EN BATTERIJEN EXPERIMENTEREN WE MET TOEKOMSTIGE SLIMME ENERGIENETWERKEN BINNEN EEN EN DEZELFDE WIJK.

25 INFO-
MOMENTEN

IN 2018 WAREN WE VOOR ALLE PROJECTEN SAMEN BETROKKEN BIJ MINSTENS 25 INFOMOMENTEN. ONZE INITIATIEVEN VERSPREIDEN VIA HUISKAMERS, WIJKEN EN CULTURELE ORGANISATIES, DAT IS DE KRACHT VAN EEN BURGERCOÖPERATIE. ONZE AMBITIE VOOR 2019? MEER INZETTEN OP DE OMGEKEERDE RICHTING. WAT VINDEN ONZE COÖPERANTEN EN HOE KUNNEN WE DAAR REKENING MEE HOUDEN?

KAPITAALRONDE 2019



ZODRA ENKELE INVESTERINGSPROJECTEN ZICH CONCRETISEREN IN DE LOOP VAN 2019, VOORZIEN WE EEN EXTRA KAPITAALOPHALINGSRONDE. WIL JE ONS NU AL STEUNEN, SURF DAN NAAR AANDELEN.ENERGENT.BE. ALVAST EEN ZONNIGE DANKJEWEL!