

JAARVERSLAG Ec DURABEL 2021

Het eerste 5-jarenplan van Durabel heeft tot doel ervoor te zorgen dat in 2022 onze inwoners alleen nog maar groene stroom gebruiken door eigen of gezamenlijke productie of zeker groene inkoop, en dan 20% minder gas gebruiken dan in 2017.

Bestuur 2021

Het bestuur bestond in 2021 uit: Arnold Simons, voorzitter, Wytse Brandsma, penningmeester en Bert de Jonge, lid. De functie van secretaris is vacant. Om de 2-4 weken kwam het DB/AB fysiek of digitaal bij elkaar.

Er was vrijwel maandelijks overleg met andere energiecoöperaties in het Hogeland en de Groninger Energie Koepel (GrEK), het zgn Lombok-overleg; enkele dagen later volgde telkens het energieberaad, overleg met duurzaamheidsambtenaren van de gemeente, soms schoof de wethouder aan. Belangrijke onderwerpen waren o.a. samenwerking, initiatieven van de gemeente, energiecoaches, hoe bereiken we de mensen, energie-armoede, de RES (Regionale Energie Strategie) als uitwerking van het Klimaatakkoord.

De bestuursleden werden in de UBO-registratie (Ultimate Beneficial Owners) ingeschreven. Er werd een bestuurdersaansprakelijkheidsverzekering afgesloten bij Markel Insurance.

De leden

Eind 2021 kende Ec Durabel 62 leden, 52 uit Zuidwolde en 10 uit Noordwolde. Er kwamen in 2021 9 leden bij, 8 uit Zuidwolde en 1 uit Noordwolde

Communicatie

Informatie over duurzaamheid die voor de inwoners van onze dorpen van belang kon zijn werd naar buiten gebracht via onze website, onze facebook-pagina en de kwartaalglossy Boeskoolnijs.

1. Website: www.ecdurabel.nl

De website vermeldt alle activiteiten van Durabel. Op de openingspagina staan de zes meeste recente nieuwsberichten. Onder "publicaties" zijn o.a. alle berichten te vinden.

2. Facebookpagina: www.facebook.com/ecdurabel/

Ter verbetering van de communicatie met het dorp, en zeker met de jongeren werd medio 2020 een facebook-pagina geopend. Berichten hierop worden doorgelinkt naar de facebookgroep van Zuidwolde.

3. Nieuwsbrief

Er werd in 2021 geen nieuwsbrief gelanceerd.

4. Boeskoolnijs

In elke editie werd een stukje geschreven over de historie van onze energievoorziening of over verduurzaming. Deze staan op onze website onder publicaties:

<https://ecdurabel.nl/wp-content/uploads/2021/01/Bkn-energievoorziening.pdf>

<https://ecdurabel.nl/wp-content/uploads/2021/04/Bkn-lente-energievoorziening.pdf>

<https://ecdurabel.nl/ff-bijpraten-in-boeskoolnijs/>
<https://ecdurabel.nl/wp-content/uploads/2021/11/211101-Bkn-elektriciteitshistorie.pdf>
<https://ecdurabel.nl/wp-content/uploads/2021/12/211218-Bkn-Boterdiep-verwarmt.pdf> (door Sjaak Swart)

Thema's van Durabel

De activiteiten van Durabel volgen 3 thematische hoofdlijnen:

A Groene stroom zelf of samen opwekken, of kopen

1 Energie VanOns

Durabel is wederverkoper van de coöperatieve energieleverancier Energie Van Ons. Het aantal Durabel-leden dat in 2021 klant was geworden schommelde rond 20.

Durabel krijgt € 75 incl. btw per jaar per lid dat klant is, hierdoor vloeit de winst van Energie Van Ons terug naar onze dorpen. Energie VanOns werd regelmatig onder de aandacht gebracht.

2 Zonnepanelen op je eigen dak & de salderingsregeling

Het huren van zonnepanelen is zeer ongunstig, de winst verdwijnt in andermans zakken! De salderingsregeling wordt nog niet afgebouwd zoals eerder aangekondigd, dus voorlopig nog genieten van 100% saldering.

3 Postcoderoosproject

In het voorjaar 2021 werden voor de twee adressen Wolddijk 82 en 73 waarop we een postcoderoosproject zouden gaan starten, definitieve offertes gemaakt door APSolar en SCE-subsidie (Subsidieregeling Collectieve Energieopwekking) aangevraagd. De subsidie werd in september verleend.

Op 22 juni 2021 realiseerde Enexis aan Wolddijk 82 een 3*80 Ampère aansluiting.

Op Wolddijk 73 stond uiteindelijk een hoge boom in de weg waardoor optimale productie van zonnestroom niet kon worden verwacht. Daarom moesten we dit project in oktober stopzetten en gingen we definitief door met alleen Wolddijk 82 met als doel in het voorjaar 2022 dat dak te openen en daar voorbereidingen te gaan treffen.

B Groen Vervoer: de elektrische deelauto

Sinds eind oktober 2020 staat er een Nissan Leaf bij de laadpaal in Zuidwolde. Deze auto maakt deel uit van een Waddenfondsproject dat Energie Initiatief Kantens (EIK) uitvoert. Wegens de coronaproblematiek kon deze bolide in Zuidwolde blijven. Inmiddels zit er een andere provider achter: JustGo.

De handleiding van JustGo met informatie, stappenplan voor toegang tot die bolide, tarieven en abonnementsprijzen e.d. staat op de website:

<https://ecdurabel.nl/elektrische-deelautos/>

C Energiebesparing: de Proeftuin Aardgasvrij Zuidwolde

Hoewel de uitslag van de aanvraag van de Proeftuin Aardgasvrij Zuidwolde nog onzeker was, werd een werkgroep gevormd door de gemeente (Alexandra Das), de Hanzehogeschool (Dirk Kurstjens, docent werktuigbouwkunde), ACS-Building (Sietse Damstra) en Ec Durabel (Arnold Simons) om een startproject voor de 1^e cluster woningen op te stellen. Daarvoor zou dan een aanvullende subsidie van Het Waddenfonds worden aangevraagd. In dat kader werden door een aantal bewoners van die 1^e cluster al quickscans uitgevoerd als nulmeting en om te beoordelen of hun woningen aan een

laagtemperatuur verwarming / -warmtenet voldoende comfort zou hebben. Er werd ook contact met het Waterschap Noorderzijlvest gelegd i.v.m. aquathermie /TEO (Thermische Energie uit Oppervlaktewater) uit het Boterdiep, later werd Rijkswaterstaat er ook bij betrokken.

In juli werd de aanvraag voor de Proeftuin Aardgasvrij Zuidwolde gehonoreerd en kreeg Het Hogeland 4 miljoen Euro rijksbijdrage om Zuidwolde in 8 jaar aardgasvrij te maken.

Op 14 juli was er in De Kern een bijeenkomst van de mensen die zich voor de klankbordgroep en de projectgroep hadden aangemeld.

Op 1 september bood wethouder Kristel Rutgers op de brug bij Moeke Vaatstra aan Ec Durabel een appelboom aan als dank voor het initiatief en de inzet voor de aanvraag van de Proeftuin: dat die en de samenwerking in het proeftuinproject vele vruchten mag gaan afwerpen.

Intussen waren Huugh Bons en Hein Rumpt als energiecoaches o.a. in onze Wolden actief via het EnergieLoket van de gemeente of via Durabel.