

Nieuwsbrief

Coöperatie Windenergie Waterland



Algemene Leden Vergadering CWW

Donderdag 18 april 2019

Locatie: Mirror Paviljoen
Waterlandse Zeedijk 1
Monnickendam

Aanvang 20 uur

Agenda:

1. Vaststellen notulen ALV 2018
2. Inhoudelijk jaarverslag
3. Financiën
4. Bestuursverkiezing
5. Rondvraag

Pauze

Stichting Duurzaam Waterland

1. Jaarverslag
2. Financiën
3. Ambities

Wilt u de financiële stukken voor de ALV
inzien mail dan naar jh.mars@telfort.nl

Redactioneel

2018 was een redelijk goed windjaar. Onze molens hebben naar behoren gepresteerd en om en nabij de 10 miljoen kwh opgebracht. Dat is nog altijd genoeg voor ruim 3000 huishoudens. Wat betreft het uitbreiden van het aantal windmolens zijn we nog geen stap verder maar 20 maart zijn er Provinciale Verkiezingen. Hopelijk gaat er een andere wind waaien.

Sinds kort weten we dat wij geen gewone windmolens hebben maar sociale windmolens. Hoe dat zit, kunt u lezen in deze Nieuwsbrief. Verder willen wij aan u op de ALV een plan voorleggen om circa 2000 zonnepanelen te plaatsen tussen de molens in. We hopen u te kunnen verwelkomen op de achttiende april.

Bestuur CWW

Wouter Tillemans, voorzitter
0299 655371
Robert Zwijs, penningmeester
06 52410698
Piet Visser, molenaar
06 46701389
Hans Mars, secretaris
0614770199

Redactie Nieuwsbrief
Hans Mars 0614770199
jh.mars@telfort.nl

Secretariaat CWW
Postbus 162
1140 AD Monnickendam

Wilt u als uw (email-) adresgegevens veranderen dit doorgeven via cwwaterland.nl

Elektrisch rijden met de SDW

In Waterland en Edam-Volendam rijden zeven elektrische deelauto's rond op initiatief van de Stichting Duurzaam Waterland. Twee staan gestationeerd bij de Swaensborch in Monnickendam, twee op het parkeerterrein van winkelcentrum 't Spil, twee op het parkeerterrein op het Nieuwland in Broek in Waterland en de laatste bij de Deen in Edam.

Alle inwoners van de bovengenoemde gemeenten kunnen gebruik maken van de auto's. Het enige wat je hoeft te doen, is je opgeven op sdwaterland.nl/deelauto en MyWheels.nl. Als je een account hebt dan kun je via een app een auto reserveren op een bepaald tijdstip.

Het huren van een elektrische auto kost €15,- plus € 2,50 boekingskosten per dag. Per gereden kilometer komt daar nog 7 cent bij. Het opladen kost 3 cent per km. De auto's zijn een Renault ZOE of een Nissan Leaf. De actieradius van de eerste is om en nabij de 200 kilometer, van de tweede 150. Het initiatief telt 180 actieve gebruikers.



de twee auto's in Broek in Waterland

Meer windmolens

Groen Links is een petitie gestart tegen het rigide windmolenbeleid van de provincie Noord-Holland. De partij roept iedereen op die windenergie een warm hart toedraagt te tekenen:

<https://noord-holland.verkiezingen.groenlinks.nl/windmolens>

Sociale windmolens

De Stichting Urgenda heeft de term sociale windwindmolen geïntroduceerd in een campagne om meer ruimte voor windenergie in Noord Holland te bewerkstelligen. En wat bleek: onze windmolens zijn de meest sociale van Nederland.

Een sociale windmolen is kort gezegd een windturbine waarvan de opbrengsten deels ten goede komen aan de sociale omgeving. De eerste sociale windmolens in Nederland waren de dorpsmolens in Friesland. Dit waren lokale initiatieven waarbij de winst van de molen gebruikt werd om sportclubs financieel gezond houden, buurthuizen open en zelfs een buurtbus in de running. De dorpsmolen bewees begin jaren negentig al dat het opwekken van groene energie een zonnige keerzijde kon hebben en dat dit de acceptatie van windmolens in de nabije omgeving ten goede komt.

Urgenda is er van overtuigd dat wanneer ieder dorp of stad sociale windprojecten ontwikkelt de acceptatie van windturbines zienderogen zal toenemen. Volgens de directeur Marianne Minnesma hadden we op deze manier de totaal uit de hand gelopen situatie in Drenthe en Groningen kunnen voorkomen. In deze provincies is een klein deel van de oppositie tegen windparken zelfs ondergronds gegaan en dreigt met geweld.

Met negen windturbines per gemeente kunnen volgens Minnesma alle Nederlandse huishoudens van stroom worden voorzien. Als dit sociale windmolens zouden zijn dan zou dit een enorme bijdrage leveren aan het cultureel maatschappelijk leven in Nederland. Nu is negen molens per gemeente een utopie maar het is de moeite waard om stil te staan bij deze gedachte. De CWW geeft op dit moment ongeveer 200.000 euro per jaar terug aan de gemeenschap. Binnenkort als de hypotheek op onze molens is afgelost dan wordt dit veel meer. Maar stel dat we er nog twee molens bij zouden kunnen zetten dan hebben we het over een veelvoud van dit bedrag. We worden dan verreweg de grootste subsidie-verstrekker van de gemeente en menig cultureel initiatief zal zijn bestaansrecht kunnen ontleen aan onze subsidies.

Met andere woorden, het is een hele goede strategische zet van Urgenda om campagne te voeren voor sociale molens. Als windmolens aanjager worden van het maatschappelijk leven zal de beeldvorming zeker veranderen.

Algemene ledenvergadering 10 april 2018

Aanwezig: 30 leden (inclusief bestuur)

De notulen van de vorige ALV worden goedgekeurd.

Algemeen jaarverslag

- Vooralsnog zijn we niet in de mogelijkheid geweest uitbreiding van ons huidige windpark te bewerkstelligen. De provincie laat hiertoe geen enkele ruimte.
- We zijn een nieuw stroomcontract aangegaan met de Windunie.
- De molens hebben naar behoren gepresteerd. Ze zijn ruim 99 procent van de tijd in bedrijf geweest.
- Harry van de Hoorn wordt bedankt voor het jarenlang monitoren van onze windmolens. De taken van Harry worden overgenomen door Winduniebeheer.

Vraag: komt er binnenkort meer ruimte voor windenergie in Noord Holland? In 2019 zijn er statenverkiezingen. Mogelijk zal een nieuwe coalitie een ander beleid gaan voeren.

Sponsoractie actie

- Binnenkort loopt de sponsoractie af. Het aantal aanvragen was ook dit jaar zeer groot. Initiatieven variëren van sportclubs, zangverenigingen, oudheidkundige verenigingen etc.

Financiën

- De vergoeding voor stroom was betrekkelijk laag in 2017 maar het was een redelijk windjaar. De rente aan onze leden wordt op 6,25 procent gesteld.
- De kascommissie bestaande uit de heer Dutman en mevrouw Mewe hebben geen onrechtmatigheden ontdekt in de financiën. De vergadering verleent het bestuur decharge.
- De nieuwe kascommissie bestaat uit de heer en mevrouw Mewe.
- De begroting 2018 is voorzichtig maar de vooruitzichten zijn niet ongunstig.

Vraag: februari was een hele goede maand. Wat heeft dat opgeleverd? De productie was 36 procent hoger dan normaal in februari.

Bestuursverkiezing

- Wouter Tillemans treedt af stelt zich herkiesbaar. Hij wordt met algemene stemmen herkozen.

Rondvraag

Is de mogelijkheid van PV onderzocht bij de Nes?

Dit is iets waar we zeker over na willen denken. Op Marken zijn al initiatieven op dit gebied. Op de Bukdijk (strekdam richting Volendam) komen 8500 panelen.

Kunnen leden participeren in deze initiatieven? Wellicht.

De SDW houdt tot slot een presentatie van haar initiatieven en presenteert haar plannen voor komend jaar.



Foto: Ecorus B.V.

Zonnepanelen op de Nes

Het idee is al vaker geopperd maar nu gaat het er waarschijnlijk echt van komen. We hebben het plan opgevat om ongeveer 2000 zonnepanelen te plaatsen tussen onze molens in. Hoe we dit precies gaan financieren daarover willen we nog graag met onze leden van gedachten wisselen op de komende ledenvergadering.

De ruimte op onze elektriciteitsaansluiting is beperkt dus heel veel meer panelen is geen optie. Er zal sowieso een voorziening moeten worden getroffen die overbelasting voorkomt. De kans hierop is overigens

niet zo heel groot. Bij veel wind is er in de regel niet zoveel zon en andersom evenmin.

2000 panelen is een mooi zonneparkje en levert stroom voor ongeveer 200 huishoudens, een kleine woonwijk. De ruimte tussen de molens is nu onbenut dus waarom zouden we dit stukje strekdam niet inzetten voor de productie van groene stroom? Daarbij zijn ook zonnepanelen een investering die zich zeker terug verdient.

Hebben we er met dit parkje een derde molen bij? Nee, molens als de onze leveren per stuk evenveel stroom als 20.000 zonnepanelen. Op de Solar Campus in de Purmer (zie foto) liggen 22.000 panelen wat dus gelijk staat aan 1 molen. Onze core business blijft wind.

Zonne-energie in Nederland

Zat er in windenergie in 2018 nauwelijks enige groei in Nederland, zonne-energie kende daarentegen een forse toename. In 2017 kwam dertien procent van de duurzame stroom uit zonnepanelen, in 2018 was dat 18 procent. Deze stijging werd deels natuurlijk ook veroorzaakt door het feit dat 2018 een uitzonderlijk zonnig jaar was. Nederland komt hiermee op de zesde plaats van zonnestroom producerende landen in Europa.

Sponsoring door de CWW

De Coöperatie Windenergie Waterland (CWW) sponsort initiatieven op het gebied van duurzaamheid via de Stichting Duurzaam Waterland (SDW). Maar ook dit jaar heeft de CWW een sponsorbudget voor maatschappelijke organisaties in de regio. Daarmee willen we zoveel mogelijk mensen uit de gemeenten Waterland en Edam-Volendam laten meeprofiteren van de opbrengsten van onze windmolens bij Marken. Voor 2019 hebben we 20.000 euro voor dit doel gereserveerd.

We zoeken projecten en initiatieven die bijdragen aan het maatschappelijk welzijn en een positieve impuls geven aan het sociaal cultureel leven in de gemeenten Waterland en Edam-Volendam. De organisaties moeten voor iedereen toegankelijk zijn en geen winstoogmerk hebben.

Sponsorgeld aanvragen is eenvoudig. Stuur een mail naar: jh.mars@telfort.nl. Beschrijf in deze mail uw organisatie, de bestemming van het sponsorgeld en het gewenste bedrag.

Per project kan maximaal 1.000 euro aan sponsorgeld worden aangevraagd. Op 31 maart 2019 is de sluitingsdatum, daarna maken we een selectie. We streven naar een mooie verdeling over de regio. Heeft u vragen of wilt u meer informatie dan kunt u terecht op cwwaterland.nl en via jh.mars@telfort.nl