



In deze uitgave:

- 1 - Nieuws en Ontwikkelingen
- 2 - Afscheid
- 3 - Energiecoaches
- 4 - Afval problematiek
en ander nieuws....

Energie Coöperatie Westerveld U.A.

Nieuws en Ontwikkelingen

Algemene Ledenvergadering (ALV)

De ALV van de Energie Coöperatie Westerveld is gepland voor 17 februari 2022 – 19.30. Gezien de corona ontwikkelingen wordt ervan uitgegaan dat een fysieke bijeenkomst mogelijk is. Zo niet dan wordt u tijdig geïnformeerd. Uiterlijk een week van tevoren zullen we u de stukken toesturen.

Bestuursmutaties

In het volgende hoofdstuk een persoonlijk woord van Hendrik Koetsier (gaand) en Flip Oude Weernink (komend). Mutaties zullen aan de ALV worden voorgelegd.

ALV DrentseKei (Drentse Koepel Coöperatie Energie Initiatieven)

Op 20 januari 22 was de ALV van de Kei; de EC/W en andere coöperaties waren present in de video conferentie. Een samenvatting van essentie is later in de nieuwsbrief gegeven.

Periodiek overleg EC/W en gemeente

De decembervergadering is door de gemeente uitgesteld naar 31 januari. Belangrijke zaken in het overleg zijn de energie- en warmtetransitie, aanpak energielandschap A32, lokaal eigendom en participatie in duurzame projecten en de energietransitie.

Energiecoaches en Warmtescans: tijdelijk geen aanvragen

Het aantal aanmeldingen voor warmte en energie scans is zo hoog geweest dat we de aanvraagprocedure op website tijdelijk hebben gesloten. Er wordt hard gewerkt aan de achterstand. Onder andere wordt gekeken naar uitbreiding van het team energie coaches. Zie onder.

Energietransitie Westerveld

Als onderdeel van de uitrol van de energietransitie neemt de gemeente bepaalde stappen. In de raadsvergadering van 18 januari is debat gevoerd over de warmtetransitie. De EC/W heeft bij monde van Evert Blomsma in de inspreektijd de raad meegenomen naar het jaar 2040. Zie de website blog (ecwesterveld.nl). In de vorige nieuwsbrief is de ECW-visie op de warmtetransitie in overzichtelijke diagrammen weergegeven.

Nieuws en Ontwikkelingen (vervolg)

Zonnepark op het Zandmeer van Calduran (grens Hoogersmilde en Westerveld)

Een groepering van Calduran Kalkzandsteen, de EC's Duurzame Smildes en Westerveld, ontwikkelaar Adamant Renewables en BronnenVanOns voeren een verkenning uit naar een drijvend zonnepark op de Achterplas. Op 17 januari 2022 werd een videobijeenkomst gehouden voor belangstellenden en omwonenden gehouden. Gebleken is dat de kosten voor een elektriciteitsaansluiting naar het elektriciteitsstation Beilen (13 km) een eenvoudige ontwikkeling in de weg staat. Er wordt nu gekeken hoe de opgewekte elektriciteit zoveel mogelijk lokaal gebruikt kan worden, bijvoorbeeld door Calduran, zodat met een goedkopere netaansluiting volstaan kan worden.

Groen gas

Het initiatief van de EC/W om een groen gas coördinatie platform op te zetten voor coöperaties heeft gehoor gekregen en de provincie Drenthe en de DrentseKei hebben de organisatie van een groen gas seminar naar zich toe getrokken. Het eerste deel van het seminar wordt op 4 maart 2022 gehouden.

Intussen heeft NewEnergy Coalition Groningen een eerste Webinar met coöperaties gehouden die groen gas willen opwekken. Focus was op vaststellen wat de knelpunten waren die men ondervindt. In februari zal een vervolg seminar gehouden worden.

Energielandschap A32

Het gebied langs de A32 lijkt heel geschikt voor zon, wind en groen gas opwek. Een aantal partijen waaronder coöperaties, de netbeheerders, de NAM en de gemeenten Meppel, De Wolden en Westerveld voeren oriënterende besprekingen. Enkel ontwikkelaars hebben interesse getoond in het ontwikkelen van zon en wind in dit gebied.

Energiecoaches

In onze vorige Nieuwsbrief, van december 2021, schreven wij over het overstelpende aantal aanvragen en onze inzet om dit zo snel mogelijk af te handelen.

Het aantal aanmeldingen voor warmte en energie scans is zo hoog geweest dat we de aanvraagprocedure op website tijdelijk hebben gesloten. Er wordt hard gewerkt aan het verwerken van de aanvragen. Er wordt ook gekeken naar uitbreiding van het aantal energiecoaches. Hiernaast een staatje waarin wij u informeren over de huidige stand.

EC Westerveld - Energiecoaches			
Statistieken Energiescans en Warmte scans van december 2019 - 3 januari 2022			
	Warmte scan	Energie scan	Beide scans
Aanvragen	58	89	112
Uitgevoerd	29	62	21
Onderhanden	2	15	17
Wachttijst	27	12	39
Woonproject Zandroos	23	23	23

Exclusief ca 90 aanvragen die nog geregistreerd moeten worden. Aanvraag tijdelijk gesloten.

Afscheid

Veel van jullie heb ik al jaren terug benaderd met de vraag of je lid zou willen worden van Energie Coöperatie Westerveld. Na vijf jaar actief te zijn geweest is het tijd om te kiezen voor meer rust en genieten van mijn pensioen of doorgaan met het vele werk voor de energietransitie. Ik hield mij vooral bezig met de wens om heel Westerveld van het aardgas af en aan het groen gas te krijgen.

Groen Gas is een fantastische groene oplossing voor de warmtevraag in onze landelijke omgeving. Met deze visie heb ik bijna vijf jaar lang aan de weg getimmerd. Langzaam zie je ook andere groepen deze visie omarmen. Zelfs in het recente coalitieakkoord 2021 staat groen gas vermeld als noodzaak.

Ik kies nu voor een stap naar de zijlijn en vertrouw erop dat ik af en toe op de achtergrond nog een bijdrage kan leveren. Het huidige bestuur is zeer capabel om onze visie verder uit te dragen en uiteindelijk te realiseren. Ik bedank ieder voor het geschonken vertrouwen.

Groeten en tot ziens, Hendrik Koetsier

P.S. omdat ik er mee stop veranderd ook het adres van de Energie Coöperatie, zie hier onder...

ATTENTIE! ADRESWIJZIGING Energie Coöperatie Westerveld U.A.

Oude adres

Hoofdstraat 19
7981AC Diever

wordt

wordt

Nieuwe adres

Tusschendarp 5
7981BL Diever

Europese stammenstrijd over groen geld

Analyse: wat is groen in Europa?

Zijn investeringen in kernenergie en gas 'groen'? Die vraag leidt in de EU tot een ideologische oorlog tussen Frankrijk en Duitsland. De Europese Commissie zoekt een uitweg bij de 'taxonomie' van groene investeringen. Het besluit valt dit voorjaar.

Afvalproblematiek

In onze Nieuwsbrief nr 20 van juni 2021 schreef ik over afvalproblemen zoals asbest. Wij schreven over dit onderwerp omdat ze in Frankrijk van asbest GAS maken:

De grootste vergeten afvalberg is een gevaarlijk afval: Asbest ! Op dit moment is er geen verplichting om bestaand asbest te verwijderen. Als er op dit moment ergens asbest aanwezig is, is de kans heel groot dat je dit voorlopig mag laten zitten. Echter, daken met asbest erin verwerkt zijn vanaf 2024 verboden. Dit zijn voornamelijk daken met golfplaten die gemaakt zijn van asbest. Er wordt dus veel asbest verwijderd en dat wordt al jaren opgeslagen en bewaard voor onze (klein)kinderen. Het asbest ligt zorgvuldig ingepakt op stortplaatsen en blijft daar voor altijd liggen. Dit ingepakte afval vraagt eeuwigdurende controle en onderhoud om te voorkomen dat de omgeving verontreinigd raakt.

Een ander afvalprobleem zijn de windmolens:
Hieronder een foto van een windmolenkerkhof.

Wieken zijn in stukken gezaagd, netjes naast elkaar gelegd en rechts boven zie je de bulldozer die de wieken met aarde bedekt. Je ziet dat ook duurzame energieopwekking zorgt voor een afvalprobleem. Voor zonnepanelen geldt het zelfde, slechts deels te recycleren! Maar één troost dat afval komt pas over 20 jaar in grote getale.



Groen gas daarentegen, ruimt juist afval op. En de benodigde productiefaciliteiten, zoals vergisters of vergassers geven geen vervuiling. Dus GROEN GAS geeft geen afval. De dagelijkse productie geeft gas plus digestaat of compost als groen eindproduct. De installatie zelf is van staal en 100% herbruikbaar. Groen gas geeft ook geen horizonvervuiling zoals windmolens. Het is ook nog eens goed op te slaan in de zomer voor gebruik in de winter. En stank, ja dat is verledentijd net als stinkende dieselauto's. Techniek zorgt voor steeds schonere en veiliger productieprocessen.

Even voorstellen

Hoi! Aangenaam kennis te maken. Mijn naam is Flip Oude Weernink en woon sinds enkele maanden met mijn gezin in Havelte, mede om dichterbij onze familie te kunnen wonen.

We hebben het hier vooralsnog erg naar onze zin!

In het dagelijks leven werk ik als zelfstandig ondernemer aan nieuwe mobiliteitsconcepten, projecten op het gebied van elektrische mobiliteit en toepassing van duurzame energie. Dit doe ik voor zowel het bedrijfsleven als voor de overheid. Waar velen de elektrische auto als beperking zien (vanwege de gevreesde piekvraag door het laden), ben ik ervan overtuigd dat de elektrische auto juist onderdeel van de oplossing is. Bijvoorbeeld door overdag opgewekte zonne-energie in de auto op te slaan, die tijdens piekmomenten en 's avonds / nachts vervolgens weer uit de auto gehaald kan worden t.b.v. bijvoorbeeld een warmtepomp, boiler en/of elektrisch koken. Zo wordt de zonne-energie achter de meter optimaal benut en renderen zonnepanelen én de elektrische auto nog sneller.

Een voorbeeld is vehicle-2-grid technologie (waarbij de auto energie kan opslaan en op elk gewenst moment –met name bij piekvraag- terug kan leveren aan het huis of het net). Echter deze technologie is nog maar zeer beperkt publiek beschikbaar. Meer concreet op dit moment, is het slim laden waarbij bijvoorbeeld de thuis opgewekte zonne-energie eerst voor huishoudelijke consumptie wordt gebruikt en het surplus automatisch in de auto geladen wordt. Zo zal er minimaal zonne-energie hoeven worden terug geleverd en wordt deze zo efficiënt mogelijk gebruikt –zowel praktisch als economisch.

In mijn vrije tijd toer ik graag op mijn elektrische motorfiets of brouw ik een lekker speciaalbiertje. Ik sluit me daarbij ook graag aan bij de EC Westerveld om via die weg een steentje bij te kunnen dragen aan de lokale energietransitie. Ik zal me daarbij met name richten op vraagstukken rondom de boven genoemde koppeling van elektrische mobiliteit en het huis. Anderzijds deel ik ook graag mijn vakspecifieke kennis met wie dat wil.

Hopelijk tot snel! Flip

Help ons !!!

Ondersteun ons werk en word lid.

Ga naar onze website www.ecwesterveld.nl en meld je aan!

Wij zoeken ook nog bestuurlijke ondersteuning, bijvoorbeeld voor:

PR zaken en bouwkundige adviezen