



door Grietje-Akko de Haas

Een opsteker voor Veluwe-Energie

Deelnemers of daken; wie volgt?

Veluwe-Energie, een coöperatie zonder winstoogmerk, heeft met het project Zon op Ermelose scholen de eerste mijlpaal bereikt. Donderdag tekende de Stichting Voor Protestants Christelijk Onderwijs Ermelo (VPCO) voor plaatsing van zonnepanelen op de daken van de Ireneschool, Julianaschool, Bernhardschool en De Klokbeker. "De VPCO heeft het project bij Veluwe-Energie uitbesteed zodat ze bij de uitvoering er geen omkijken naar hebben."

ERMELO - Dat zei Riet Bezemer een dag na de ondertekening. Als bestuurslid van Veluwe-Energie en één van de initiatiefnemers is ze érg blij met de eerste 'klus'. Het bewijst niet alleen de betrokkenheid van de VPCO bij de verduurzaming van Ermelo, maar toont ook het vertrouwen in Veluwe-Energie. Een opsteker die het energiecollectief best kan gebruiken in haar jonge bestaan. Want écht storm loopt het nog niet met particuliere deelnemers, of bedrijven die hun dak(en) beschikbaar stellen; naast scholen bijvoorbeeld grote buitenlocaties tot agrarische opstallen. Bezemer benadrukt dat Veluwe-Energie geen energie-leverancier is, mochten mensen die indruk hebben gekregen. Ook verdient het bestuur er geen cent mee. Het gaat Bezemer, Nico van Harten, Wim Nap en Ton Hardeman puur om ideale redenen waarom zij

zich vrijwillig zo inzetten. "Wij willen met dit initiatief een bijdrage leveren aan het tegengaan van de klimaatverandering. Op grote schaal wordt immers misbruik gemaakt van wat de aarde ons geeft. Wat bovendien alleen maar ellende geeft voor de generaties na ons." Het beproefde concept van energiecoöperaties op de

**HET CONCEPT IS
BEZIG AAN EEN
OPMARS OP DE
VELUWE**

zelfde leest geschied als het initiatief van de Ermeloers is inmiddels bezig aan een opmars op de Noordwest-Veluwe. Veluwe-Energie geeft mensen die geen geschikt dak hebben voor zonnepanelen toch de mogelijkheid duurzame energie op te wekken. De zonnepanelen worden name-



In april 2018 start Veluwe-Energie met het leggen van de zonnepanelen op de scholen. De Bernhardschool is als derde aan de beurt. Foto: Riet Bezemer

lijk geplaatst gebouwen die wel geschikte daken hebben. De komende tijd gaat het bestuur in deze krant uitleggen waarom participeren in het initiatief lonend kan zijn op allerlei fronten.

Veluwe-Energie is een energiecollectief geïnitieerd door inwoners van Ermelo. Met als doel om het voor iedereen in Ermelo mogelijk te maken eigen elektriciteit op te wekken met zonne-energie. De initiatiefnemers gaan voor 100% groene stroom. Elke deelnemer kan lid worden van de coöperatie en investeren in zonnepanelen. Zie voor alle informatie: www.veluwe-energie.nl.



Zonnepanelen op scholen

Inwoners kunnen deelnemen

Wijnand Kooijmans

ERMELO Daken van vier Ermelose scholen komen beschikbaar voor het plaatsen van zonnepanelen door mensen die zelf niet de mogelijkheid hebben op deze wijze energie op te wekken.

Het gaat om de daken van de Ireneschool, de Koningin Julianaschool, Prins Bernhardschool en de Klokbeker. In een later stadium volgen nog twee scholen. Een deel van de opbrengst van de zonnepanelen wordt door de scholen zelf gebruikt. Het andere deel is beschikbaar voor inwoners die willen investeren in zonne-energie.

PROJECT Door deel te nemen aan het project 'Zon op Ermelo scholen', profiteren zij van een lagere energierekening, maar dragen ook bij aan een schoner Ermelo. De 760 panelen op de daken gaan over de looptijd van vijftien jaar naar verwachting 3.500.000 kilowatt stroom per jaar leveren. Inwoners van Ermelo kunnen zich inschrijven bij de Energiecoöperatie Veluwe-Energie. Bij de volgende twee scholen worden nog eens 140 panelen geplaatst.

Door de gemeente is in een eerder stadium geld beschikbaar gesteld om te berekenen of de constructie van de daken plaatsen van zonnepanelen mogelijk maakt.

Daarnaast heeft de gemeente alle scholen een informatiepaneel toegezegd waarop is te zien hoeveel stroom wordt opgewekt met de zonnepanelen. De plaatsing wordt verzorgd door Veluwe-Energie. Wie



■ Het dak van de Koningin Julianaschool wordt voorzien van zonnepanelen

zich inschrijft wordt automatisch lid van de coöperatie. Dit is voorwaarde om de opbrengsten te kunnen verrekenen met de eigen energierekening. Deelnemers kunnen aangeven met hoeveel zonnepanelen ze willen deelnemen. De energiecoöperatie exploiteert de installatie en levert de elektriciteit aan de energieleverancier. In ruil daarvoor krijgen deelnemers een korting op de energienota.

De zonnepanelen op scholen zijn beschikbaar voor alle inwoners van Ermelo en voor een deel voor de inwoners van Harderwijk (de

wijk Drielanden) en Putten. Meer informatie is te vinden op de website: www.veluwe-energie.nl De coöperatie is een stichting zonder winstoogmerk en daardoor niet in staat risico's te nemen die niet door de verzekering of exploitatie kunnen worden gedekt. Met het sluiten van de overeenkomst wordt de nodige 'rugdekking' gegeven door de gemeente.

BETROKKEN De gemeente is als partij bij het project betrokken omdat, indien de stichting een schoolgebouw verlaat, dit pand vervalt aan de gemeente. Mocht de gemeente

besluiten tot sloop van het pand dat bestaat voor het college van burgemeester en wethouders de verplichting te zoeken naar een alternatieve locatie voor de zonnepanelen en komen ook de kosten voor rekening van de gemeente.

Voor de installatie van de zonnepanelen wordt een overeenkomst getekend tussen Veluwe-Energie, de stichting vereniging protestants christelijk onderwijs en de gemeente. Met het plaatsen van de panelen wordt een bijdrage geleverd aan het streven dat Ermelo in 2035 klimaatneutraal is.



Riet Bezemer

Waar staat Veluwe-Energie voor?

Wie zijn de initiatiefnemers?

Veluwe-Energie is een Ermelose energiecoöperatie die samen met haar leden zoveel mogelijk duurzame energie wil opwekken. Samen willen wij op deze wijze onze bijdrage leveren aan een beter klimaat.

ERMELO - De deelnemers in de projecten van Veluwe-Energie hebben vaak geen geschikt dak waarop zij zelf zonnepanelen kunnen leggen. Door deel te nemen in de coöperatie kunnen voor hen daken van anderen worden benut om zonnestroom op te wekken. Wie zijn de initiatiefnemers en waarom stoppen zij zoveel energie in Veluwe-Energie? 'Verbeter de wereld en begin bij jezelf'. Gedreven door deze intrinsieke wens van ons om een betere wereld (aarde) achter te laten aan onze (klein)kinderen hebben wij de doelstelling van Ermelo 'Klimaatneutraal in 2035' omarmd. Wij (Riet Bezemer, Nico van Harten, Wim Nap en Ton Hardeman vormen samen het bestuur) steken veel tijd in de coöperatie (zonder winsttoeslag) om projecten te realiseren die een grote of kleine bijdrage aan dit doel gaan leveren. Daarvoor moest eerst een coöperatie worden opgericht. Dat is in maart 2017 gebeurd. Veel mensen hadden zich toen al

achter ons initiatief geschaard. Dat gaf een flinke steun in de rug. De gemeente kende ons een startsubsidie toe voor de eerste aanloopkosten. Al het werk doen wij om niet. Het gaat ons om het doel: het opwekken van duurzame energie mogelijk te maken samen met mensen en ondernemers die dit niet zelf kunnen. Het eerste project is 'Zon op 'Ermelose Scholen'. In het Ermelo's Weekblad van 13 december is daar al over geschreven. In

**WIJ WILLEN U
INFORMEREN HOE
HET MEEDOEN IN
ZIJN WERK GAAT**

januari zullen de VPCO, Veluwe-Energie en de gemeente hiervoor de overeenkomst tekenen. De eerste twee schooldaken zijn 'vol' en aanbesteed. In april zullen de eerste panelen worden geplaatst. Het afgelopen jaar is er op verschillende momenten in diverse media aandacht besteed aan



Het bestuur van Veluwe-Energie: Riet Bezemer, Nico van Harten, Wim Nap en Ton Hardeman

Veluwe-Energie. De komende maanden zullen wij u - de lezers van het Ermelo's Weekblad - meenemen in de wonderlijke wereld van energiecoöperaties. Een bijzondere wereld van energie-

coöperaties die elkaar (gratis) helpen om samen hun doel - een wereld met schone energie - te bereiken. Wij willen u informeren hoe het meedoen in zijn werk gaat, wat wij doen om projecten uit te kunnen

voeren en welke projecten in voorbereiding zijn. Bent u nu al nieuwsgierig geworden? Op www.veluwe-energie.nl staat heel veel informatie te lezen. Vragen mogen altijd gesteld worden via [info@veluwe-](mailto:info@veluwe-energie.nl)

[veluwe-energie.nl](http://www.veluwe-energie.nl) en zullen wij zo snel mogelijk beantwoorden. Over een paar weken zal Nico ingaan op hoe de Verlaagd Tarief Regeling of ook wel de Postcoderoosregeling genoemd, in zijn werk gaat.



door Nico van Harten

Wat is dat, de Postcoderoos regeling?

Veluwe-Energie legt uit

In Ermelo is in 2017 de energie-coöperatie Veluwe-Energie opgericht. Om ook particulieren en bedrijven mee te laten doen is de regeling Verlaagd Tarief of (in de volksmond) de Postcoderoos regeling in het leven geroepen. Hierdoor kunnen deelnemers belastingvoordeel ontvangen als ze investeren in duurzame energie in hun buurt.

ERMELD - Om gebruik te kunnen maken van de Postcoderoos regeling moeten de investeringen in duurzame energie door een energie-coöperatie of een vereniging van eigenaren worden gedaan.

Het eerste project dat de vrijwilligers van Veluwe-Energie hebben opgezet is Zon op Ermelose Scholen (ZoES). Ofwel het plaatsen van zonnepanelen op de daken van de Ireneschool, Julianaschool, Bernhardschool en De Klokbeker. Hiervoor kunnen deelnemers zich inschrijven via www.veluwe-energie.nl. Dit project werkt met de Postcoderoos regeling. De 'roos' wordt gevormd door een hart en bloembladen. Voor het project ZoES is postcode 3851 het 'hart' van de roos. De 'bloembladen' worden gevormd door de postcodes die aan het hart grenzen: 3852, 3853, 3845, 3881 en 3882. Deelnemers moeten een adres hebben in één van deze zes postcodes (hart of

bloembladen). De prijs van elektriciteit is ongeveer 21,5 cent per kWh en bestaat uit drie onderdelen: 7,3 cent voor energie, 1,6 cent voor opslag duurzame energie en 12,6 cent energiebelasting (inclusief BTW). Particulieren of bedrijven die investeren in Zon-aandelen van Veluwe-Energie kunnen de 12,6 cent energiebelasting terug ontvangen over de kWh's die hun

**EÉN ZON-AANDEEL
BESPAART RIJN
28 EURO
ENERGIEBELASTING**

Zon-aandelen opleveren. Deelnemers ontvangen zoveel energiebelasting terug als zij betaald hebben, dus gerelateerd aan hun eigen elektriciteitsverbruik. De teruggave van energiebelasting geldt voor maximaal de eerste 10.000 kWh van de elektriciteitsrekening, dat is het hoog-



Donderdag ondertekenden Coöperatie Veluwe-Energie, de stichting Voor Protestant-Christelijk Onderwijs in Ermelo (VPCO) en de gemeente Ermelo samen de overeenkomst waardoor de daken beschikbaar komen voor het Project Zon op Ermelose Scholen. (Foto: Grietje-Akke de Haas)

ste tarief van de energiebelasting. Een bijkomende voorwaarde is dat de deelnemers een kleinverbruik aansluiting hebben van maximaal 3x80A. Dit is voor huishoudens gewoonlijk het geval.

Veluwe-Energie geeft elke deelnemer jaarlijks een certificaat, waarmee deelnemers bij hun energieleverancier de energiebelasting kunnen terugvragen. Deelnemers die klant zijn bij Greenchoice krij-

gen de energiebelasting automatisch teruggestort. Greenchoice en Veluwe-Energie hebben hierover afspraken gemaakt. Veluwe-Energie adviseert dan ook om klant te worden bij Greenchoice, maar

dat hoeft niet. Een Zon-aandeel bij Veluwe-Energie kost 300 Euro en levert 15 jaar lang (minimaal) 230 kWh op. In 2018 bespaart één Zon-aandeel ruim 28 euro energiebelasting op elektriciteit.

Panelen voorbeeld kinderen

Scholen waren gemeente vooruit

Wijnand Kooijmans

ERMELO De wens om zonnepanelen te plaatsen werd al zo'n vier jaar geleden geuit door de Vereniging Protestant Christelijk Onderwijs Ermelo.

Maar de gemeente was daar nog niet aan toe. Voor de energiecoöperatie Veluwe-Energie achteraf een gelukje. Want nu kunnen zij de gewenste zonnepanelen plaatsen op de daken van Ermelose scholen die behoren tot de vereniging.

Het eerste zonnepaneel wordt vermoedelijk begin april geplaatst op het dak van de Ireneschool. De daarvoor benodigde overeenkomst werd donderdagmorgen ondertekend in deze school door voorzitter Onno Visscher, algemeen directeur van de VPCO, Riet Bezemer van de coöperatie en wethouder Jan van Eijnsden van de gemeente Ermelo.

Jan van Eijnsden ziet de ondertekening als de markering van een belangrijk punt. De plaatsing van zonnepanelen, een mooi idee dat abstract leek, is nu gelukt. Voor het bestuur van de coöperatie bijna een dagtaak om alles rond te krijgen. Voor de juristen van de gemeente ook een klus waarbij Van Eijnsden het idee kreeg dat het allemaal wel een tandje minder had gekund. Acht pagina's zijn er nodig om alles op papier te zetten.

RISICO'S Onder meer moesten de risico's worden afgedekt die de gemeente eventueel loopt. Begonnen wordt met de Ireneschool, daarna volgt de Julianaschool. Inmiddels



Vertegenwoordigers van de drie partijen ondertekenen de overeenkomst.

zijn al rond de 435 zonaandelen verkocht. Een aandeel staat namelijk niet gelijk aan een zonnepaneel. Dat komt onder meer omdat de meest geavanceerde en modernste panelen worden geplaatst. Visscher herinnerde aan de Dag van het Water, enige jaren terug. Doel was de Margrietschool te maken tot een zowel ecologische als economisch milieubewuste school. Op dat moment was de vereniging verder dan de gemeente en kon de VPCO de school niet realiseren zoals men wilde. Nu jaren later komen de zonnepanelen

er alsnog.

KINDEREN Visscher is hier blij mee, omdat dit een voorbeeldfunctie voor de kinderen kan vervullen. Hij hoopt dat de belangstelling voor zonaandelen dusdanig groot wordt dat over enkele jaren alle daken van de scholen vol liggen. In de school komt een paneel waarop kinderen zien hoeveel energie er wordt opgewekt. Riet Bezemer is blij met de medewerking van de scholen. De zonnepanelen zijn eigendom van de coöperatie. Inwoners kopen aan-

delen via de zonaandelen. Door de gemeente Ermelo is eerder stadium geld beschikbaar gesteld om te berekenen of de constructie van de daken de plaatsing van de zonnepanelen mogelijk maakt.

Wie een aandeel koopt wordt automatisch lid van de coöperatie. Dit is voorwaarde om de opbrengst te kunnen verrekenen met de energierekening. De coöperatie exploiteert de installatie en levert de elektriciteit aan de energieleverancier. Bezitters van zonaandelen krijgen korting op de energienota.

'Windmolens zijn noodzakelijk'

Wijnand Kooijmans

ERMELO Zonder de komst van windmolens kunnen in Ermelo de duurzaamheidsdoelstellingen niet worden gehaald. Dat zegt Riet Bezemer, voorzitter van Veluwe Energie.

Volgens haar zijn alle partijen hier ook wel van doordrongen. Maar wil niet iedere partij nog de consequentie dragen dat hiervoor ook windmolens op Ermelo's grondgebied moeten worden geplaatst. Waarmee het problemen op anderen wordt afgeschoven in haar ogen.

GESTART Veluwe Energie is anderhalf jaar geleden gestart door Bezemer. Vanuit de wetenschap dat op het dak van de eigen woning geen zonnepanelen kunnen worden geplaatst. Beseft werd dat de oprichting van een energiecorporatie kan helpen, omdat het hierdoor mogelijk wordt zonaandelen te verkopen voor het plaatsen van zonnepanelen op daken waar dit wel mogelijk is.

Doel van Veluwe Energie is Erme-

lo zo duurzaam mogelijk te maken. Dat hoeft niet alleen door de plaatsing van zonnepanelen. „Wij kunnen alles ondernemen wat met het verkrijgen van duurzame energie te maken heeft. Zonnepanelen liggen het meest voor de hand. Plaatsing daarvan is gemakkelijker te verwezenlijken dat windmolens.”

Bezemer wil ook niet uitsluiten dat windmolens in het pakket van Veluwe Energie komen. „Als het op ons pad komt zullen we zeker kijken hoe logisch en haalbaar het is dat wij ons daarvoor gaan inzetten.”

ZONNEPANELEN De doelstellingen zijn, zo zegt Bezemer, niet te halen met alleen zonnepanelen en biomassa. „Daarvoor zijn zeker ook windmolens in Ermelo nodig. Met zonnepanelen heb je niet het hele jaar door dekking als het gaat om energieopwekking. Maar het belangrijkste is toch wel dat we met z'n allen het energieverbruik terugdringen.”



■ Riet Bezemer geeft aan dat windmolens van groot belang zijn voor Ermelo.

Bewustwording is een belangrijk middel, zo geeft Bezemer aan. Een taak die is weggelegd voor zowel

Rijk, provincie als gemeente. En wat dat laatste betreft kan Ermelo nog wel een tandje bijzetten. Volgens

haar ziet het gros van de mensen het totale plaatje nog niet. „Je kunt het niet alleen als Ermelo.”



door Ton Hardeman

Gaat hier de zon schijnen?

Word groene ondernemer!

Als detaillist of als horeca exploitant heb je de sores van iedere ondernemer, maar je staat er veelal wel alleen voor. Vaak ben je ook zelf aanwezig in de zaak in direct contact met klanten. De klant waarvan je het moet hebben, heeft altijd prioriteit. Administratie kan worden uitbesteed en er zijn adviseurs voor onderwerpen waarvoor de eigen kennis tekort schiet.

ERMELO - Mogelijk is duurzaamheid ook zo'n onderwerp, maar voel je als ondernemer verantwoordelijkheid voor duurzaamheid? Dat lijkt vaak niet het geval. Onlangs was er door de gemeente Ermelo een bijeenkomst gepland over duurzaamheid speciaal voor de detailhandel en de horeca. De bijeenkomst is afgelast wegens gebrek aan belangstelling. Ontkennen dat er iets moet gebeuren op het gebied van de klimaatverandering kan niet langer. Daarvoor zijn er teveel wetenschappelijke rapporten over de effecten van opwarming van de aarde als gevolg van de CO₂ uitstoot door verbranding van fossiele brandstoffen als olie en aardgas. Er zullen andere (duurzame) energiebronnen aangeboord moeten worden. De boodschap die alom steeds luider klinkt: we moeten samen deze enorme uitdaging aangaan door het energieverbruik te verminde-

ren en alleen gebruik te gaan maken van duurzame (groene) energie. Elektriciteit die bij voorkeur lokaal wordt opgewekt. Dat is ook de richting die de landelijke overheid aangeeft en zij zal dat door regeling en financiële maatregelen stimuleren. Hoe lang kun je als ondernemer nog aan die maatschappelijke ontwikkeling voorbij gaan? Hoe

GEEN SORES EN EEN BEHOORLIJK RENDEMENT

lang duurt het nog voor uw klanten opmerken dat u nog geen led-verlichting heeft in uw zaak? Hoe lang duurt het nog voordat een brede open pui met een heteluchtblazer niet meer als een passend welkom wordt gevoeld? Het Duurzaamheidsloket van de gemeente kan u helpen door



Ton Hardeman: "Hoe lang duurt het nog voordat een brede open pui met een heteluchtblazer niet meer als een passend welkom wordt gevoeld?" (foto: Riet Bezemer)

advies te geven welke maatregelen u kunt treffen in uw zaak. Dat is naast een morele plicht ook nog eens goed voor uw portemonnee in de vorm van lagere exploitatielasten. Veluwe-Energie kan u helpen

bij het hiervoor genoemde andere punt; lokaal opgewekte, duurzame zonne-energie. Door zon-aandelen bij de coöperatie af te nemen, bent u deelnemer in één van de projecten van Veluwe-Energie en

draagt daarmee uw steentje bij aan lokaal opgewekte stroom. Ook horeca en detailhandel kunnen deelnemen in projecten van Veluwe-Energie voor het duurzaam opwekken van elektriciteit. Voor meer in-

formatie zie www.veluwe-energie.nl. Geen sores en een behoorlijk rendement, dat is wat Veluwe-Energie u te bieden heeft als u invulling zoekt voor het begrip groene ondernemer.



door Wim Nap

Wéér een nieuwe partij in Ermelo?!

Graag persoonlijk uitleggen

U heeft ze vast al gezien. Op diverse plaatsen in Ermelo staan ze er weer: verkiezingsborden. Met dit jaar een nieuwkomer: 'Veluwe-Energie'. Een partij die voor duurzaamheid gaat, voor groene energie, voor de toekomst van uw kinderen en kleinkinderen.

ERMELO - Het is geen nieuwe politieke partij, die zijn er al volop. Maar wat dan wel? Dat willen we graag aan u persoonlijk uitleggen. Op zaterdag 17 maart houden we daarom de tweede voorlichtingsochtend waar iedereen vrij naar binnen kan lopen. Dit keer zijn we te gast bij het NMP in De Witte Heide aan de Kerklaan 5a (zij-ingang). Aan de hand van een presentatie (om 10.15 en 11.15 uur) wordt uitgelegd wat de energie-coöperatie doet en op welke manier u mee kunt doen. Ook de Duurzaamheidslening van de gemeente komt aan bod. Dat is een goedkope lening die nu ook openstaat voor deelnemers in collectieve opwek van duurzame energie en voor huurders. Er zal voldoende tijd zijn om vragen te stellen en in te gaan op uw specifieke situatie. De afgelopen weken is er meerdere keren aandacht geschonken in deze krant aan Veluwe-Energie en wat nu de opzet is van onze coöperatie. Iedere inwo-

ner en vrijwel ieder bedrijf kan meedoen aan deze manier van duurzaam opwekken van stroom. Het is een goede manier om mee te helpen en te delen in de voordelen van zonne-energie terwijl uw dak niet geschikt is. Het kan natuurlijk ook zo zijn dat u helemaal geen (eigen) dak ter beschikking hebt omdat u in een huurhuis of appartement woont. Er zijn ook mensen die liever geen zonnepanelen op

VOOR DEZE DAKEN ZOEKEN WE NOG DEELNEMERS

hun dak willen omdat ze het niet mooi vinden. Zo kunnen er tal van redenen zijn waarom u de zonnestralen (nog) niet hebt benut voor het opwekken van stroom. Dat is natuurlijk jammer omdat zonne-energie één van de meest duurzame manieren is om energie op te wekken. We



Op diverse plaatsen in Ermelo staan ze er weer: verkiezingsborden. Met dit jaar een nieuwkomer: 'Veluwe-Energie'. (foto: Wim Nap)

hebben al een project waarin u kunt deelnemen: Zon op Ermelose Scholen. Inmiddels zijn er al zoveel deelnemers dat in april de eerste twee scholen (Juliana- en Irene-school) worden vol gelegd

met in totaal 338 zonnepanelen. Omdat dit grote panelen van wel 2 m², het nieuwste van het nieuwste zijn, is het project opgedeeld in 420 Zon-aandelen. Wat het verschil is tussen zonnepanelen

en Zon-aandelen zal zaterdag 17 maart uit de doeken worden gedaan. Voor het leggen op de derde (Bernhardschool) en de vierde (Klokbeker) school zijn de voorbereidingen afgerond. Voor deze da-

ken zoeken we nog deelnemers. Mogelijk iets voor u? Kom dan 17 maart tussen 10 en 12 uur naar Kerklaan 5a te Ermelo. Zie ook www.veluwe-energie.nl/projecten/ zon-op-ermelose-scholen



door Riet Bezemer

Kiest u ook voor Veluwe-Energie?

Voor een betere wereld

Zaterdagmorgen 17 februari. Ik ben in gesprek met vijf deelnemers van het project Zon op Ermelose Scholen (Marjolein Pijl, Teuni de Bruijn, Bas de Gaay Fortman, Gerda Immerzeel en Gert Kardol). Vijf gewone mensen met een bijzondere en uitgesproken mening: wij willen SAMEN iets bereiken ten aanzien van een groene economie. Hier en nu.

ERMELO - Zij zijn zich er terdege van bewust dat er iets moet veranderen. Zij willen helpen om echte groene energie lokaal op té wekken om daarmee de 'groene sjoemel' energie terug te dringen. Deelnemen aan projecten van Veluwe-Energie betekent dat de natuurlijke energiebron 'de zon' zoveel mogelijk wordt benut en dat samen met elkaar in coöperatie verband. Een coöperatie vinden zij bij uitstek de vorm waarin maatschappelijke democratie het beste tot zijn recht komt. De leden bepalen met elkaar waarin zij investeren en wat ze wel of niet doen. Een energiecoöperatie draagt bij aan de bewustwording dat we als burgers zelf actie kunnen ondernemen om onze directe omgeving duurzamer te maken. Dat verwachten ze dan ook van Veluwe-Energie.

Coöperatie Veluwe-Energie kan meer losmaken in Ermelo wat betreft bewustwording met betrekking tot duurzaam-

heid en duurzamer gedrag dan ieder individu afzonderlijk.

Waarom mag een mobieltje jaarlijks wel geld kosten en zonnepanelen niet? Waarom mag een mobiel na een paar jaar zijn afgeschreven en worden vervangen door een ander en zonnepanelen niet? Waarom moeten die op korte termijn wel hun geld terug verdienen voor we hierin wil-

ER TERDEGE VAN BEWUST DAT ER IETS MOET VERANDEREN

len investeren? Zij willen graag van dit rendement denken af. Een beter milieu daar draait het om. Daarbij hoort ook kritisch zijn op het eigen energieverbruik en gedrag. De redenen waarom zij deelnemer zijn in het eerste project van Veluwe-Energie lopen zeer uiteen. "Ik heb zelf geen



Marjolein Pijl, Teuni de Bruijn, Bas de Gaay Fortman, Gerda Immerzeel en Gert Kardol willen SAMEN iets bereiken ten aanzien van een groene economie.

geschikt dak en wacht al geruime tijd op een dergelijk initiatief; ik woon in een appartement en heb geen 'eigen' dak; mijn dak ligt niet goed op de zon en ik wil al mijn energie lokaal duurzaam (laten)

opwekken; ik ben te oud en wil de 'sores' niet meer om zelf zonnepanelen te leggen; deelname in het project is voor mij weer een stapje dichterbij een duurzaam leven." Een onverwacht gesprek met

vijf 'gewone' mensen uit Ermelo maar met één ding gemeen: een intrinsieke drive om bij te willen dragen aan een betere, duurzamere wereld. Praten met deze bevoleggen mensen maakt van je dag

een 'zonnige' dag. Marjolein, Teuni, Bas, Gerda en Gert hebben bewust voor Veluwe-Energie gekozen. Doet u ook mee? Wilt u meer informatie over Veluwe-Energie: www.Veluwe-Energie.nl