

gsgt **Energiepark meer dan een veld panelen**

biedt. „Die zie je meer terug als ze ending hebben.” N contact gehad maar die is niet te gevallen te t. „Gezamenlijk schien meer in”, hoopt ze. „Bij een petitie voor het gebied tushoonhorst. Desem op de kerkto-

Het plaatsen van duizenden zonnepanelen bij Heeten is onderdeel van een groot plan voor meer duurzaamheid.

chten wat de gebewerkstelligen. Agricola zegde rzoeken wat de zijn voor een oopt dat de aanabel tot verbeter blijft deze tot ot de dorpskern gemeente kun- glasvezel aanleg- plaatsen. Maar tengebied moet plossing komen. en internetver- genwoordig echt de.”

door **Matthijs Oppenhuizen**
matthijsoppenhuizen@destentor.nl

HEETEN - Liefst 6000 zonnepanelen op een veld langs de rondweg N332 bij Heeten en nog eens 2000 op de daken van het MKB (midden- en kleinbedrijf) en agrariërs, dat trekt de aandacht. Maar het 'Energiepark Heeten' is meer dan alleen deze zonnepanelen plaatsen, benadrukt Dominique Doedens uit Heeten. „Onze stip op de horizon is dertig procent minder uitstoot van CO₂.”

Samen met dorpsgenoot Frank Middelkoop heeft hij daarom een ambitieus plan om duurzaamheid in Heeten een forse impuls te geven. Vandaag presenteren zij hun idee tijdens de 'Energie Pitch' in Zwolle (zie kader) en ondertussen is het afwachten wat de Raalter politiek ervan vindt. Als de gemeenteraad 'ja' zegt, gaan Doedens en Middelkoop aan de slag om het uit te voeren. Dan wordt bijvoorbeeld de planologische procedure opgestart en wordt ook gezocht naar financiering.

Doedens en Middelkoop werken samen onder de naam Escozon en de samenwerking met Stichting Duurzaam Heeten is nauw. „Want onze doelstellingen zijn gelijk”, zegt Doedens.

Het idee leeft al twee jaar en bestaat uit drie onderdelen. Bewustwording is punt één: dat inwoners en bedrijven van Heeten zorgvuldig omgaan met energie, dat ze proberen zoveel mogelijk hun verbruik in te dammen. „Dat inwoners twaalf procent minder verbruiken dan nu, dat is haalbaar”, zegt Doedens. „Ikzelf bespaar 15 procent op elektriciteit en 25 procent op gas, door gedrag en enkele aanpassingen in huis.”

Onderdeel twee gaat over het op-

wekken van schone energie en dan wordt vooral gekeken naar zonnepanelen. „Als de gehele vraag naar elektriciteit van Heeten moet worden afgedekt, zijn 50.000 zonnepanelen nodig.”

Dat is erg veel, te veel. Toch liggen er in Heeten al 1500 panelen op de daken. Het doel is nog eens 2000 op het dak van MKB en agrariërs te leggen en 6000 in een veld langs de N332.

Dat veld is nu landbouwgrond en staat op de rol om een honderd meter brede groenstrook te worden. Huizen mogen hier niet worden gebouwd, vanwege het lawaai van de rondweg. Volgens Doedens en Middelkoop een geschikt perceel voor het 'Energiepark'. „Het is een uitdaging om geschikte percelen te vinden. In ons idee moet het passen bij de dorpen”, zegt Doedens. „Dit veld is restruimte. Zoals de gemeente Deventer het wil doen, door 30 hectare aan te wijzen waar panelen komen: het moet niet van bovenaf komen, maar uit de dorpen. Het moet passen bij die dorpen en ook in het landschap.”

Een zijspiong: één windmolen van ongeveer 150 meter hoog zou genoeg energie opwekken voor heel Heeten, maar Doedens en Middelkoop verwachten niet dat daar veel steun voor is.

Het idee is dat inwoners een 'zonnekavel' kunnen kopen van het 'Energiepark' waardoor ze mede-eigenaar worden. Het park is dan onderdeel van een coöperatie, in Heeten opgewekte stroom moet in Heeten worden verbruikt. „Die coöperatie kan op Sallands niveau werken, een naam zou Energiek Salland kunnen zijn. Elk dorp kan dan een eigen 'Energiepark' aanleggen onder de vlag van die coöperatie. Zodat de



■ Voorde stroombehoefte van heel Heeten

zijn 50.000 zonnepanelen nodig. foto ANP

stroom van Lierderholthuis in Lierderholthuis blijft en die van Broekland in Broekland. Het signaal dat we willen afgeven, is dat alleen zonnepanelen op huizen niet voldoende is.”

Derde onderdeel van het 'Energiepark' is innovatie: het moet een proeftuin voor Salland of misschien wel Overijssel worden. Met speciale accu's de opgewekte stroom opslaan en ook andere vor-

men van 'smartgrid' toepassen. Dat de wasmachine en vaatwasser draaien op het moment dat een onbewolkte lucht zorgt voor genoeg zonne-energie. „Dan vang je ook de piekbelastingen op, daar heeft de netbeheerder baat bij. Of zonnepanelen plaatsen die meedraaien met de zon, een proeftuin moet het zijn.” Ook de samenwerking tussen de initiatiefnemers, inwoners, ge-

meente en energiebedrijven kan innovatie worden genoemd. Net als experimenten met 'meervoudig grondgebruik'. „Door al die innovatie kun je een interessante partij zijn.” Onlangs kregen de raadsleden van Raalte een notitie van burgemeester en wethouders, over de kansen en onmogelijkheden bij het opwekken van energie met wind, zon en biomassa. Die noti-

tie moet leiden tot een antwoord van de politiek op de vraag: wat willen we met het grootschalig opwekken van energie? In elk geval heeft Raalte al de doelstelling om over enkele tientallen jaren een duurzame gemeente te zijn. Daardoor denken Doedens en Middelkoop dat er voor hun plan politieke steun kan komen. „Het past in de visie en het initiatief komt van inwoners zelf.”

ENERGIE PITCH

- Dominique Doedens en Frank Middelkoop presenteren vandaag in het provinciehuis in Zwolle hun idee van 'Energiepark Heeten'. Zij doen dit tijdens de eerste 'Energie Pitch' van Overijssel.
- Dit evenement is een initiatief van Natuur en Milieu Overijssel en Stimuland. Vier initiatieven op het gebied van duurzame energie presenteren hun idee. Deze plannen worden beoordeeld voor een jury en de initiatiefnemers kunnen tips krijgen vandaag.
- De andere ideeën die worden gepresenteerd zijn: Nieuwleusen Energie (coöperatie om allerlei duurzame initiatieven te ontplooiën), Reggestroom (coöperatie die het duurzaam opwekken van energie in de gemeente Helendoorn wil stimuleren) en Deventer Energie (coöperatie die van alles bedenkt om de gemeente Deventer op den duur honderd procent duurzaam te laten zijn).
- De 'Energy Pitch' begint vandaag om 19.00 uur in het provinciehuis in Zwolle. Publiek is welkom, toegang is gratis. Wel wordt gevraagd of mensen zich willen aanmelden via jonkers@natuurenmilieuoverijssel.nl of hroetert@stimuland.nl. Bellen kan ook: 038-4250960 of 0529-478180.
- De jury bestaat uit Dorine Putman (ambassadeur ASN Bank), Ed den Besten (directievoorzitter Rabobank Salland), Henk de Beijer (ondernemer in duurzame energie), Jan Willem Zwang (bedenker van Greencrowd) en Arnout Potze (programmamanager Nieuwe Energie van provincie Overijssel).

Een uitgebreide planologische procedure voor het 'Energiepark' zou volgens Doedens eigenlijk niet nodig moeten zijn. „We produceren straks stroom in plaats van maïs. Maar dat zal wel te kort door de bocht zijn”, realiseert hij zich. „Hiermee kunnen we een reusachtige sprong maken, in de doelstellingen van de stichting, gemeente en provincie. En we doen het eigenlijk voor onze kinderen.”

lie na 23 jaar het rens huurman



Speciale broodjes voor crosscircuit én Savas