

Duurzaamheidskring Nissewaard #DZKN

Datum: Woensdag 7 februari 2018 08:00 – 10:00 uur
Locatie: VP Werkt!, Laanweg 3 te Spijkenisse

Aanwezigen: Gerard de Haan (voorzitter), Boyd Bartels (samen meer waarde), Kees Dudink (VP-werkt), Tjerk Hazeveld (SSRM), Kees Klok (OVN), Frans Meijdam (VPE), Frank Notenboom (Dekker Elektro), Klaas Ploeger (VPE), Frederik Reimers (Carlton Oasis Hotel), Jochem Smit (gemeente Nissewaard), Suzanne Smol (Zinnia Bloemen & Interieurbeplanting), Philip Troost (Groen Collect BV), Alejandro van Lingen (GreenSol), Patrick van Uitert (VP-werkt), Melanie Veth (IBDL), Paul Veth (IBDL), Ivo Werners (VPE) en Monique van Breda (samen meer waarde).

Verslag bijeenkomst



Opening door kringvoorzitter Gerard de Haan

De voorzitter opent de bijeenkomst en heet de aanwezigen welkom. Vandaag zijn we te gast bij Voorne-Putten Werkt. Naar goede gewoonte trapt de voorzitter af met actualiteiten en praktische weetjes over duurzaamheid:

- Zes Nederlandse bedrijven en kennisinstellingen gaan de eerste drijvende zonnecentrale op zee bouwen. Dat gebeurt 15 kilometer uit de kust van Scheveningen, waar in de komende drie jaar een proefproject komt met een oppervlakte van 2.500 vierkante meter. In het project zitten Energieonderzoek Centrum Nederland (ECN), onderzoeksinstituut TNO, Maritiem Research Instituut Nederland (MARIN), energiebedrijf TAQA uit de Verenigde Arabische Emiraten en de initiatiefnemer, Oceans of Energy uit Leiden. Ook de Universiteit Utrecht is erbij betrokken.
- Vorig jaar is in Europa voor een capaciteit van 3,1 gigawatt aan offshore windenergie operationeel geworden. Daarmee stijgt de totale capaciteit met 25 procent naar 15,8 gigawatt. Daarmee was 2017 een recordjaar, blijkt dinsdag uit cijfers van de Europese branchevereniging WindEurope. Het grootste deel van de offshore windinstallaties kwam in het Verenigd Koninkrijk te staan, goed voor een capaciteit van 1,67 gigawatt. Daarna volgde Duitsland met 1,3 gigawatt. In Nederland werd in 2017 geen project afgerond.
- Het Japanse autoconcern Nissan Motor is van plan de komende vijf jaar omgerekend ruim 7 miljard euro te investeren in de verkoop van elektrische auto's in China.
- BNG Bank is gestart met een fonds voor duurzame projecten. Ondernemers en verenigingen kunnen vanaf donderdag een lening voor een dergelijk project afsluiten. Partijen kunnen een lening van tussen de 100.000 euro en 2,5 miljoen euro krijgen voor projecten die een bijdrage leveren aan de duurzaamheidsdoelen van gemeenten en provincies, meldt BNG Bank donderdag. (<https://www.bngbank.nl/Pages/BNG-Bank-start-fonds-voor-zakelijke-duurzame-projecten.aspx>)
- Woningcorporaties letten nauwelijks op duurzaamheid maar wel op betaalbaarheid. (<https://radar.avrotros.nl/nieuws/detail/woningcorporatie-heeft-weinig-aandacht-voor-duurzaamheid/>)
- De omschakeling van gas naar duurzame warmte is voor veel huiseigenaren niet te betalen. Dat blijkt uit een onderzoek dat Milieudefensie heeft laten verrichten. Daarom zou de overheid bij moeten springen, stelt de milieclub. Investerings in alternatieve warmtebronnen, zoals een elektrische warmtepomp, lopen voor een standaard rijtjeshuis al snel op tot ongeveer 18.000 euro. (<https://milieudefensie.nl/nieuws/pers/berichten/gasloze-woning-dreigt-strop-te-worden-voor-huiseigenaar/>)

- 62 grote Nederlandse bedrijven, organisaties en banken doen een oproep tot duurzaamheid aan de Rotterdamse gemeente. Zij willen van Rotterdam een circulaire stad maken, waarbij hergebruik van grondstoffen centraal staat. (www.klimaatoproep.nl)
- Het afgelopen jaar zouden in Nederland drie miljoen zonnepanelen zijn geplaatst. Dat is een toename van bijna 60 procent ten opzichte van 2016.
- Windmolens hebben donderdag niet kunnen profiteren van de zware storm die donderdag over het land raasde. De geschatte opbrengst aan windenergie was met slechts een zevende plaats in het maandoverzicht verrassend laag.
- Je kunt nog mee naar het grootste evenement voor duurzame energie in Europa (eind februari). (<https://www.duurzaamnieuws.nl/je-kunt-nog-mee-naar-het-grootste-evenement-voor-duurzame-energie-in-europa/>)
- ASR en Triodos Bank investeren €600 miljoen in duurzame bedrijven. (<https://milieudefensie.nl/nieuws/pers/berichten/gasloze-woning-dreigt-strop-te-words-voor-huiseigenaar>)

“De toekomst wordt gecreëerd door wat je vandaag doet!”

Ook deze keer zijn er weer nieuwe gezichten aan tafel, dus voordat het programma vervolgd wordt krijgen de aanwezigen de mogelijkheid om zichzelf voor te stellen.

Voorne-Putten Werkt: duurzame visie en activiteiten

Patrick van Uitert, directeur Voorne-Putten Werkt! (VPW) vertelt over zijn organisatie. Op dit moment zijn ze volop in transitie. Eén van de uitgangspunten is er een ‘mensontwikkelingsorganisatie’ van te maken. VPW is op zoek naar samenwerking met de verschillende partijen zoals:

- *Praktijkopdrachten die aansluiten bij VPW-leerlijnen*
- *Baanaanbod voor VPW-kandidaten*
- *Scholingsmogelijkheden*
- *Mensontwikkeling*
- *Preferred suppliership*



Ben u geïnteresseerd in samenwerking, dan kunt u contact opnemen met VP Werkt via 0181-692555 of bezoek de website www.vpwerkt.nl
Druk op deze [hier](#) om de volledige presentatie van VP Werkt in te zien.

“Everybody is a genius. But if you judge a fish by its ability to climb a tree, it will live it’s whole life believing that it is stupid”

Routekaart duurzame regio door Jochem Smit



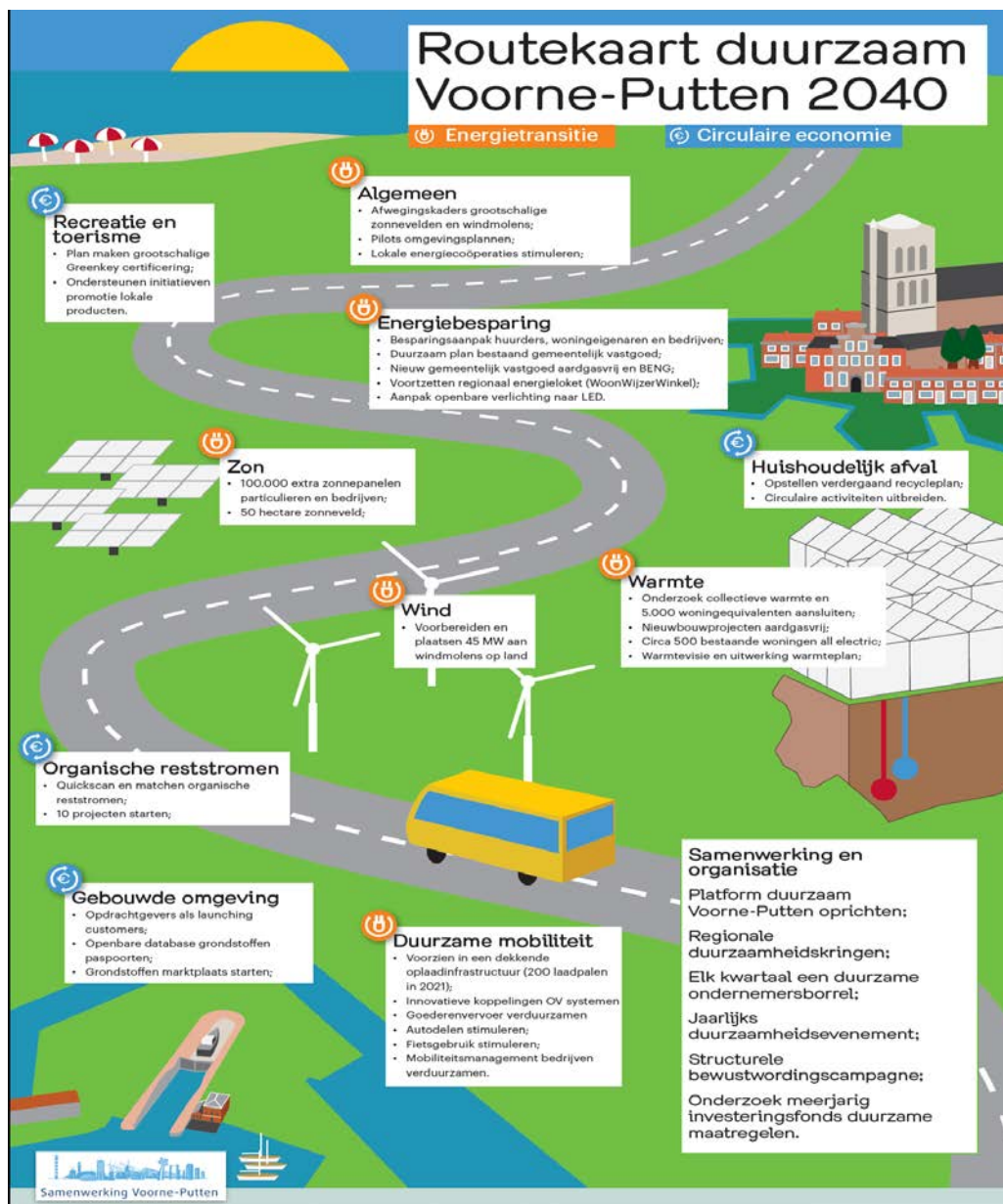
Door de gezamenlijke gemeenten van Voorne-Putten is er een routekaart gemaakt om in 2040 concrete doelstellingen te hebben behaald.

Voorbeelden hiervan zijn:

- Alle woningen van het gas af.
- Meer elektrische auto's.
- Zelf opwekken van wind- en zonne-energie.

Er volgt een interessante discussie waarin o.a. de Provincie Zuid-Holland, het warmtenet van Rotterdam, de gemeenteraad verkiezingen worden genoemd in relatie tot

de routekaart.



VPE door klaas Ploeger

Voorne Putten Energie (VPE) is een recent opgerichte energiecoöperatie op Voorne-Putten. Deze is vereniging is van, voor en door burgers & bedrijven en gericht op energiebesparing, maar ook het (lokaal) opwekken en verkopen van hernieuwbare energie ten behoeve van de leden.

De coöperatie werkt samen met lokale instanties zoals de gemeentes Brielle, Hellevoetsluis, Nissewaard en Westvoorne, de woonwijzerwinkel, overheidsinstanties en de Port of Rotterdam.



Wilt u meer weten over VPE of lid worden neem dan een kijkje op de website www.voorneputtenenergie.nl.

Of schrijf u direct in:



20171106

Aanmeldingsformulier

“We moeten starten met onze eigen persoonlijke waarden en ons eigen persoonlijke geweten. Dan kunnen we een duurzame samenleving creëren.”

Update GroenCollect door Philip Troost



Philip praat de groep bij over wat er is gebeurd na zijn eerste bezoek aan de kring in 2017.

Het meest in het oog springende is de samenwerking met de BIZ Halfweg & Molenwating. Tegenwoordig spreekt men niet meer van afval, maar van grondstoffen. Het is dan ook niet meer dan logisch dat een ieder anders kijkt naar de overblijfselen van je productieproces.

Er wordt de komende periode dan ook samen gezocht naar slimme oplossingen voor het vrijkomende afval van de bedrijven op het industrieterrein. Door in kaart te brengen welke stromen er überhaupt zijn kan er

samen worden nagedacht over hoe deze worden ingezameld en verwerkt. Door de bruikbare materialen eruit te halen kunnen deze worden hergebruikt, wat er overblijft wordt tot op heden verbrand, maar liever nog maken we ook hier een projectje van: studenten zullen onderzoeken hoe hier nog invulling aan gegeven kan worden.

Met GroenCollect verzorgt Philip de inzameling en verwerking van biologische reststoffen. De output van dit proces kan voor vele bedrijven bijdragen aan de input van hun productieproces.

“Van fruitafval naar biogas.”

“Wilt u ook verduurzamen? Doe mee met de duurzaamheidskring!”

Afsluiting

De voorzitter bedankt een ieder voor zijn aanwezigheid. De kring staat open voor verbreding, dus nieuwe deelnemers zijn zeer welkom. Het staat de kringleden vrij om relaties uit deze regio uit te nodigen om mee te gaan.

De volgende kring vindt plaats op 31 mei 2018.

Hierna sluit de voorzitter de bijeenkomst om 10.00 uur.

Wilt u de presentaties bekijken? Dat kan via deze link:
[Duurzaamheidskring Nissewaard 7 februari 2018](#)

Paul Veth meldde in de kring dat er een innovatie op komst is, welke gasloos wonen en werken mogelijk maakt zie deze link:

<https://www.ad.nl/economie/de-uitvinding-die-je-huis-verwarmt-zonder-gas~a8bf0586/>

