

ontmoeten, delen & inspireren



netwerk duurzame dorpen

Nieuwsflits november 2016

Inhoud

In deze editie:

Dorpen en initiatieven

Activiteiten

Vrienden Van Netwerk Duurzame Dorpen

Uitgelicht

Nieuws van onze Steunpunten en Themagroepen

Dorpen en initiatieven

MobielGedeeld Zieuwent

Zieuwent (Gelderland)

Vanaf vrijdag 9 september 2016 beschikt Zieuwent over een elektrische deelauto van MobielGedeeld! Met de E-Up is Zieuwent het eerste dorp binnen de pilot sociaal autodelen waar bewoners de beschikking krijgen over een volledig elektrische deelauto!

Het initiatief voor de deelauto komt van Zonnig Zieuwent, MobielGedeeld en Zieuwents Belang. Dankzij een eenmalige bijdrage van de gemeente Oost Gelre is er een dubbele laadpaal geplaatst op het dorpsplein.

[Lees meer](#)

Zonne Energie Coöperatie Sluis-Schoondijke

Groede (Zeeland)

Op initiatief van Stichting Duurzaam Groede is de 1e Zonne Energie Coöperatie in Zeeland tot stand gekomen. Dit in nauwe samenwerking met Hydrauision Schoondijke (dakeigenaar)/ Delta Energie Maatschappij/Energie Anders Tilburg (adbies en installatie) en de Coöperatie Expert is dit gerealiseerd.

In totaal zijn in een Oost-West opstelling 290 panelen geplaatst, dit was de max binnen een kleingebruikers aansluiting van 3 x 80 Amp.

De totaal 290 certificaten/panelen zijn ondergebracht bij een 25 tal deelnemers. Ook gemeente Sluis heeft dit 1e traject met een mooie subsidie beloond. Dit in kader van een template maken, zodat andere initiatieven binnen Gemeente Sluis van deze opzet mede kunnen profiteren.

[Lees meer](#)

Kijk eens naar Biervliet

Biervliet (Zeeland)

Er is in Biervliet al een wandelroute met oude foto's op ezels door het dorp.

Deze wandelroute door het dorp met oude foto's op ezels willen we aanvullen met kijkdozen die iets vertellen over Biervliet. Met activering van klassen, clubs en straten aspecten van Biervliet in kijkdozen presenteren. Groepen bewoners adopteren de inhoud-vulling van de kijkkasten.

Dit project is een van de acht deelnemend projecten voor [Kern met Pit 2016](#) in Zeeland.

[Lees meer](#)

Pastorie Westwoud

Westwoud (Noord-Holland)

Begin 2011 is een groep enthousiaste mensen uit Westwoud en omgeving om de tafel gaan zitten. Zij hebben de mogelijkheden onderzocht voor een kleinschalig woonproject in de voormalige pastorie van Westwoud. In januari 2012 is de stichting 'Kleinschalig Wonen Westwoud' opgericht. De initiatiefgroep heeft de volgende uitgangspunten:

Ouderen uit de gemeente Drechterland en omgeving de mogelijkheid bieden om in het dorp te blijven wonen als zelfstandig wonen niet meer kan.

[Lees meer](#)

Rietlandenschool krijgt energie van de zon

Marken (Noord-Holland)

Dankzij diverse partijen is op de Rietlandenschool op Marken in de zomervakantie van 2016 een zonne-installatie geplaatst die het volledige verbruik van de school opwekt. De installatie bestaat uit 84 zwarte JA Solar zonnepanelen van ieder 270 Wp die samen 22.000 kWh schone energie opwekken. De besparing op de energierekening zal volledig ten goede komen aan de school, waardoor de school in staat wordt gesteld om het bespaarde bedrag te investeren in het onderwijs.

In de gemeenschapsruimte van de school hangt een scherm waar de prestaties van de installatie te volgen zijn. Op deze manier wordt er in het onderwijsaanbod aandacht besteed aan het duurzaam opwekken van energie.

[Lees meer](#)

Samen sterk voor Sport & Bewegen

Lekkerkerk (Zuid-Holland)

Veel sportverenigingen hebben te kampen met een financiële problematiek, gewijzigde gemeentelijke doelstellingen, een krimpend vrijwilligerskorps en toenemende administratieve besommingen door veranderende wet- en regelgeving. SVN kan ze met raad en daad terzijde staan en –indien door de verenigen gewenst- taken uit handen nemen.

Ook heeft zij sinds 2016 duurzaamheid hoog op de agenda staan. Door inzet van duurzame energie probeert zij de accommodaties betaalbaar te houden.

[Lees meer](#)

9 december 2016, Symposium: De Triomf van het Dorp - De Wedergeboorte van de Stad

Hoe kunnen dorpen en steden hun eigen perspectief creëren in tijden van demografische en economische transitie? Op 9 december organiseren de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed en RUIMTEVOLK in samenwerking met het ministerie van Infrastructuur en Milieu het symposium 'De triomf van het dorp, de wedergeboorte van de stad'. Tijdens deze bijeenkomst onderzoeken beleidsmakers, dorp- en stadmakers en wetenschappers hoe dorpen en steden zich telkens opnieuw uitvinden en hoe ze daarbij hun eigen verleden, erfgoed en ontwerp kunnen inzetten.

Als vertrekpunt van het gesprek presenteert RUIMTEVOLK de eindpublicatie van het kennisprogramma Van Onderop! vol recente praktijken van economische en maatschappelijke innovatie op het platteland, dat in samenwerking met het ministerie van Infrastructuur en Milieu en de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed is georganiseerd. De Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed presenteert op haar beurt een handreiking die perspectief biedt op de wijze waarop erfgoed ingezet kan worden bij demografische en economische transitie

[Lees meer](#)

9 december 2016: Green Drinks 'Lokale energie initiatieven en de rol van gemeenten'

Fryslân heeft de meeste energie coöperaties van Nederland: ongeveer 50. Daarnaast zijn er nog talrijke lokale energie initiatieven. Dat is prachtig, omdat zij van groot belang zijn voor de noodzakelijke energietransitie. Deze groei van initiatieven leidt er toe dat gemeenten een andere rol krijgen: meer faciliteren in plaats van controleren. Uit het onderzoek van Tienieke Clevering blijkt dat er een mismatch is tussen het ondersteuningsaanbod vanuit gemeenten en de vraag vanuit lokale energie initiatieven.

[Lees meer](#)

15 december 2016: Lunchlezing 'Broodje Energie' De eerste Zondeelauto van Nederland

In Utrecht gebeurt iets bijzonders! In 2015 had Lombok een wereldprimeur: de eerste elektrische auto's die op zonne-energie rijden en opslaan voor de buurt. Meer dan 200 bezoekers uit de hele wereld waren er bij en multinationals zoals Nissan, GE en Renault besloten te investeren in het project in Lombok. De zondeelauto wordt nu toegankelijk voor iedereen: een auto die zorgt voor meer zonne-energie, schone lucht en meer groen in Utrecht.

Robin Berg, directeur van LomboXnet en initiatiefnemer van dit project, vertelt er alles over en hij komt 100% elektrisch uit Utrecht op de kracht van de zon

[Lees meer](#)

26 januari 2017: Noordelijk Congres Democratic Challenge

Voorbij bureaucratische knelpunten!

Initiatieven en methodieken uit Friesland, Groningen en Drenthe die de democratie vernieuwen brengen we bij elkaar.

[Lees meer](#)

Uitgelicht

LOKALE ENERGIE MONITOR 2016: Gezamenlijke productie energievoöperaties stijgt met ruim 50%

Het aantal geregistreerde energievoöperaties is in 2016 toegenomen van 262 naar 313. Het gezamenlijke totale productievermogen stijgt dit jaar met meer dan 50 procent naar ruim 138 megawatt. Op korte termijn staat er nog eens 150 megawatt op de planning. Meer dan 50.000 Nederlanders zijn lid van een lokale energievoöperatie. Dat blijkt uit de Lokale Energie Monitor 2016.

[Lees meer](#) (via HIER opgewekt)

Stem op je favoriete Kern met Pit project

Na een jaar lang van hard werken, kan het grote publiek meestemmen op de 124 deelnemende projecten aan Kern met Pit 2016. Deze stemmen bepalen mee welke projecten er met de provinciale trofee én 1500 euro naar huis gaan tijdens de verschillende bijeenkomsten op 21 januari 2017.

[Lees meer](#) (via Kern met Pit)

Initiatieven voor duurzame waddeneilanden

Steeds meer eilandbewoners dragen bij aan duurzame Waddeneilanden. Doel is volledig zelfvoorzienend worden op gebied van energie en water. Coöperaties op Schiermonnikoog en Ameland onderzoeken de haalbaarheid van het starten van een zonnecollectief. Hiervoor ontvangen zij ruim € 15.000,- subsidie uit het provinciale Iepen Mienskipsfûns (IMF). De totale investering bedraagt ruim € 44.000,-

[Lees meer](#)

Garyp krijgt energie van de zon

Er wordt hard gewerkt op het terrein van de voormalige vuilstort tussen Garyp en Sumar. Op honderden vierkante funderingen verrijzen stalen spanten, die het frame vormen van het grootste zonnepark van Nederland. Geen project van een groot energiebedrijf of een projectontwikkelaar, maar van het dorp Garyp zelf.

[Lees meer](#)

Nieuws van onze Steunpunten en Themagroepen

De Fruitmotor in de Betuwe

Steunpunt Gelderland

Niet al het fruit uit de Betuwe komt zo mooi van de bomen dat het direct de winkel in kan. Fruit dat zo misvormd is dat de winkelier het niet wil hebben (restfruit) wordt meestal in grote hoeveelheden naar het buitenland verscheept en daar tot sap of een ander product verwerkt. Dat is zonde, vindt de Fruitmotor, een stichting die zich inzet voor circulaire fruitteelt in de Betuwe. Zonde voor de teler, zonde voor de landbouwgrond en zonde voor de consument die een lekker lokaal product misloopt.

[Lees meer](#) (via DDK Gelderland)

Ho! Net yn'e Kliko! in uitzending Radio Spannenburg

Themagroep Afval & Kringlopen Fryslân

Theo van Bruggen van Mijn Gaasterland was onlangs bij Radio Spannenburg om te vertellen over zijn werk en Ho! Net yn'e Kliko!

[Lees meer](#)

Wijnjewoude Energie Neutraal wint Henk Aalderinkprijs 2016

Energiewerkplaats Fryslân

Het project Wijnjewoude Energie Neutraal heeft de Henk Aalderink prijs 2016 gewonnen. Wijnjewoude is bezig om in 2025 het dorp energie neutraal te laten zijn. De hele dorpsgemeenschap bespaart op energie en wekt in het eigen dorp groene energie op. Volgens de jury is dit project een voorbeeld voor het platteland van de toekomst. De Henk Aalderink prijs is een initiatief van de P10, het samenwerkingsverband van de grootste Nederlandse plattelandsgemeenten, waaronder Opsterland. Op 2 december neemt de WEN de prijs in ontvangst in Zeist.

[Lees meer](#)

Postcoderoosprojecten in Friesland in de lift

Energiewerkplaats Fryslân

In Fryslân zijn er plannen voor 50 postcoderoosprojecten. Deze projecten zijn mogelijk gemaakt door de ruimere belastingkorting en de bredere aanpak van energieneutrale gemeenschappen. Tjerkgaast heeft in Fryslân de primeur met het eerste gerealiseerde postcoderoos zonnedak.

Het kennisplatform Energie+ heeft hier een artikel over geschreven.

[Lees meer](#) (via Energie+)