

## **JAARVERSLAG 2016**

### **STICHTING DUURZAAM HEINO**

#### **INLEIDING**

2016 is voor de Stichting Duurzaam Heino weer een druk jaar geweest. Tijdens de 50<sup>e</sup> bestuursvergadering op 19 april 2016 werd stil gestaan bij het 5-jarig bestaan en de vele activiteiten die we hebben ontplooid. Ter gelegenheid van ons vijfjarig bestaan werd een watertappunt geïnstalleerd. Het bestuur kon met vier bestuursleden worden uitgebreid, te weten Henri Krau, Erna Post, Ton Zomerdijk en Gert Jan van Hoorn namens het Repaircafé. Deze uitbreiding van het bestuur is van belang om de vele projecten goed te kunnen begeleiden. Het aantal Vrienden van de Stichting bleef stabiel (122). Met de Raad van Advies werd een aantal keren gesproken over duurzame maatschappelijke ontwikkelingen en de rol en positie van de Stichting. Aan het eind van het jaar is – met ondersteuning van de provinciale initiatievenmakelaar Timo Veen – inspirerend gesproken over een verkenning/masterplan en de gewenste route richting een energieneutraal Heino.

Bewustwording en verbinding zijn kernbegrippen voor de komende jaren. Als bestuur kunnen we niet alles zelf doen, dus moeten we ons richten op het stimuleren en initiëren van activiteiten die de Heinose gemeenschap duurzamer en energieneutraler maken. Uitgangspunt is dat de bewoners zelf de regie voeren en ontwikkelingen tot stand brengen. Onze rol is om de mensen bij elkaar te brengen en te helpen de benodigde middelen te vinden. De uitdaging voor de komende jaren is om op het terrein van de energietransitie grotere stappen te zetten. Innovatieve ontwikkelingen met betrekking tot zonne-energie, windenergie en bio-energie moeten onderdeel uitmaken van een gemeentelijke Versnellingsagenda, zodat lokale doelstellingen niet pas in 2050 maar al in 2030 gerealiseerd kunnen worden.

In 2016 hebben we hard gewerkt aan onderstaande projecten.

Johan Seekles, Voorzitter .

#### **WATERTAPPUNT**

Op 19 mei 2016 werd door wethouder Frank Niens en voorzitter Johan Seekles het Heinose watertappunt officieel in gebruik genomen. Het is het eerste watertappunt in de gemeente Raalte. Het watertappunt staat op het marktplein, tegenover het appartementencomplex “Hart voor Heino”, en werd mede gerealiseerd door het Waterleidingsbedrijf Vitens te Zwolle.

In Nederland wordt dagelijks bijna 1 miljoen liter bronwater uit flessen geconsumeerd. Door het watertappunt wordt het gebruik van bronwater uit flessen teruggebracht en het gebruik van drinkwater gepromoot. Door het drinkwater gratis aan te bieden kunnen inwoners en toeristen hun eigen waterfles bijvullen in plaats van bronwater te kopen. Het transporteren van water via het leidingnetwerk is veel efficiënter en duurzamer dan het transporteren van bronwater over de weg, terwijl de kwaliteit van het Nederlandse drinkwater niet onder doet voor die van bronwater. Water drinken is gezond. Daarnaast realiseert de organisatie Join the Pipe van de inkomsten ook watertappunten in landen met een slechte drinkwatervoorziening.

Het watertappunt in Heino is een pilot. Over een jaar wordt gekeken of dit watertappunt succesvol wordt gebruikt. Daarvoor dient minstens 1000 liter te zijn getapt. Als dat zo is kunnen ook andere buurtdorpen een aanvraag doen bij de gemeente.

#### **DORPSBOOMGAARD**

In 2015 zijn door de Werkgroep Dorpsboomgaard plannen ontwikkeld voor een dorpsboomgaard en zijn financiële bijdragen toegezegd door de provincie Overijssel, Plaatselijk Belang Heino, Landschap

Overijssel, de gemeente Raalte en projectontwikkelaar Cynchroon. In december 2015 zijn we begonnen met de werkzaamheden voor de dorpsboomgaard aan de Raalterstraat. Groenbedrijf Hartkamp heeft de hoge coniferen verwijderd en heeft het grondwerk verricht. Daarna kon begin 2016 worden gestart met de inrichting van het terrein. Het plan van de werkgroep is uitgevoerd door Hartkamp: inzaaien met een gras- en bloemen/ kruidenmengsel, 30 fruitbomen en diverse andere bomen, bessenstruiken, meidoornhagen en knotwilgen. De bomen zijn door de werkgroep gesnoeid. De Lindes, hagen en knotwilgen zijn door leerlingen van de Heinose scholen geplant op de boomfeestdag. Ook is er een insectenhotel geplaatst. Later in het jaar zijn in de nieuwe bloemenweide tussen de fruitbomen de wandelpaden uitgezet en gemaaid. Alle activiteiten zijn opgenomen op de website van de werkgroep <http://www.dorpsboomgaardheino.nl>. Verder zijn plannen gemaakt voor de verdere inrichting met bankjes, naambordjes bij de bomen en een informatiebord. Het is de bedoeling om de inrichting in het voorjaar van 2017 af te ronden en de boomgaard feestelijk open te stellen voor het publiek.

### **BIO-ENERGIE**

In november 2015 is meegedaan met een energiepitch van de provincie Overijssel. Het idee van een WKK (warmtekrachtkoppeling), elektriciteit maken en de afvalwarmte ervan gebruiken voor verwarming, uit biomassa bij sportverenigingen was goed voor een gedeelde 2e en 3e prijs van € 15.000. Gekozen is om vanuit het sportpark te starten met de voetbalvereniging om het project overzichtelijk te houden en financieel behapbaar. In 2016 is er veel overleg geweest met de facilitaire commissie van de voetbalvereniging. De kantine van de voetbal is in 2016 gerenoveerd/uitgebreid, wat daar toen alle aandacht vroeg. We richten ons nu op de kleedkamers (als grootste energiegebruiker, vnl. warmte). De renovatie van de kleedkamers staat voor 2018 op het programma. Gezien het innovatieve karakter van de biomassa-WKK en de nadruk op extra energiezuinige maatregelen is samenwerking gezocht met een installateur (Willemsen) en een deskundige op het gebied van biomassa warmtebronnen (Estufa).

Voor de ledenvergadering van de voetbalvereniging in november 2017 moeten de renovatieplannen met een technische uitwerking en een financiële onderbouwing klaar zijn. Naast de biomassa WKK wordt onderzocht of er bij de renovatie van de kleedkamers meer mogelijkheden zijn om energie te besparen. Daarvoor zal naar aanvullende subsidiebronnen gezocht moeten worden.

### **DUURZAAM VOEDSEL**

Ook in 2016 heeft het team van de Gouden Emmer samen met de firma Overesch met groep 6 een schooltuin aangelegd en verzorgd. In 2016 alweer voor de 4e keer. Ook nu was het enthousiasme en de opbrengst enorm. Om dit alles te bekostigen zijn tijdens de Pompdagen dinerbonnen verkocht voor een diner aan het water bij Overesch bereid door kok Paul Herbrink.

Het werd een heerlijke avond met lekker eten en een knapperig vuur met allemaal "vreemde" mensen aan tafel. Daarnaast hebben de kinderen de zelf geteelde groenten verkocht op de jaarmarkt van school. Als klap op de vuurpijl heeft het project een subsidieprijs gewonnen. Hierdoor kunnen we ook de komende jaren dit project voortzetten. De bedoeling is dat het project zichzelf bedruipt zodat de bijdrage vanuit SDH kan worden afgebouwd en de voortgang gewaarborgd is. Een mooi voorbeeld waar SDH de initiële drempel verlaagd heeft maar het daarna verder geeft. Verbeter de wereld, begin bij de jeugd!

## **REPAIRCAFE**

De landelijke variant ([www.repaircafe.org](http://www.repaircafe.org)) waar het Repair Cafe Heino onderdeel van uitmaakt is “opgericht” in 2009 en bestaat inmiddels uit bijna 500 locaties in Nederland en Vlaanderen. De beweging krijgt wereldwijd steeds meer voet aan de grond.

Het Repair Cafe Heino bestaat inmiddels 3 jaar en het team bestaat uit 6 mannen en 2 gastvrouwen. In die drie jaar tijd zijn inmiddels 186 geregistreerde acties uitgevoerd.

De bekendheid neemt toe, mede door aanwezigheid op de Pompdagen en de nieuwe banners die de locatie sieren wanneer het Repair Cafe geopend is (laatste zaterdag van de maand).

## **DUURZAME POMPDAGEN**

Onder het motto “duurzaamste feest van Salland” zijn de Stichting Heija Heino en de Stichting Duurzaam Heino dit jaar gestart met de samenwerking om dat doel te bereiken. Op de Pompdagen in 2016, van 17 t/m 21 augustus, zijn daartoe een aantal activiteiten uitgevoerd. Het is vooral bedoeld om bij de feestgangers de bewustwording daarvoor te vergroten.

In de Hof van Rakhorst is door de SDH , als Rode Draad activiteit, een kunstwerk gebouwd (ontworpen door de Heinose kunstenaars José Reuvekamp en Marije Steenbergen) van de plastic afvalbekertjes.

Bij de Pomptoertocht, een rit voor klassieke voertuigen, was de zonneauto van het Solar Team Twente aanwezig.

Op de zaterdagse markt “Daggie old Heino” kon bij de marktkraam van SDH stroom opgewekt worden voor het opladen van een mobile telefoon door te fietsen.

Er is een prijsvraag uitgeschreven om ideeën te uitten voor het verder duurzaam maken van de Pompdagen. De prijs is uitgereikt aan Dini van Vilsteren voor haar idee over het inzamelen van de plastic afvalbekertjes.

We gaan de komende jaren samen met de Stichting Heija Heino het duurzaam maken van de Pompdagen stap voor stap verder uitbreiden.