

OP WEG NAAR EEN

Duurzaam
HOONHORST
groen / gezond / gemeenschappelijk



2050

DE MIX AAN PLANNEN, PROJECTEN & IDEEËN

BID BOOK "DUURZAAM DORP IN OVERIJSEL

INITIATIEFGROEP DUURZAAM HOONHORST 2050, 1 JUNI 2010

DOELSTELLING DOCUMENT:

Dit document is het bid book van Hoonhorst (gemeente Dalfsen) in het kader van het project "Duurzaam Dorp" van de provincie Overijssel. Het document is geschreven door de initiatiefgroep Duurzaam Hoonhorst 2050, een werkgroep vanuit Plaatselijk Belang Hoonhorst e.o..

LEESWIJZER:

In dit rapport vindt u beknopte informatie over de gemeenschap van Hoonhorst anno 2010, de overwegingen en criteria van "Duurzaam Hoonhorst 2050" en (een momentopname van) de plannen, projecten & ideeën die er in de gemeenschap Hoonhorst leven.

Dit rapport wordt ondersteund met:

- de film "Hoonhorst in 2025", waarin een beeld wordt gegeven van Hoonhorst als een deel van de plannen werkelijkheid is gerealiseerd;
- het boekje "Terug in Hoonhorst", waarin de sfeer wordt beschreven van Hoonhorst in 2025.

In de bijlagen treft u onder andere de bespreeknotitie "Duurzaam Hoonhorst 2050" aan en enkele presentaties.

INHOUD

Inleiding	1
Overweging	1
Veronderstellingen.....	2
Hoonhorst.....	2
2010.....	3
2050.....	3
Onderliggende principes	4
Basis van projecten: groen, gezond & gemeenschappelijk.....	5
Projectideeën	5
Weging criteria Project Duurzaam Dorp	25
Nawoord	28
Tot slot.....	29

INLEIDING

DENK BREED, HANDEL CONCREET

Onder dit motto zijn we in de gemeenschap van Hoonhorst medio 2009 aan de slag gegaan met duurzaamheid. We hebben dit gebaseerd op drie peilers: groen, gezond en gemeenschappelijk. Met de blik op 2050 is en wordt nagedacht over samen leven, wonen en werken in Hoonhorst, nu, straks en in de verre toekomst. Het doel is een ecologisch, economisch & sociaal duurzaam Hoonhorst.

De Hoonhorsters hebben inmiddels al heel wat in gang gezet. Er zijn al veel ideeën, mensen en bedrijven & organisaties samengebracht om na te denken over en te werken aan een groen, gezond en gemeenschappelijk Hoonhorst. Sommige projecten zijn al in gang gezet, andere geven een beeld van de toekomst.

We zijn nog maar net aan de slag. De enorme creativiteit, bereidheid tot inzet en (menselijke) energie als gevolg van het enthousiasme van inwoners, bedrijven, organisaties en andere betrokkenen heeft nu al geresulteerd in concrete acties en ideeën voor de (verdere) toekomst.

Of het nu gaat om zorgen voor elkaar (in werken, wonen en samen leven) of alternatieve cq. duurzame energiebronnen, de voedselketen, afvalbeheersing, vervoer enzovoort: in Hoonhorst zijn we er klaar voor en steken we onze handen graag uit de mouwen.

Ook al is 2050 nog ver weg, we vinden het de moeite waard om maximale inspanning te verrichten, om onze duurzame ideeën & plannen die in dit rapport genoemd worden tot werkelijkheid maken.

OVERWEGING

Zelfvoorziening is een stap voorwaarts in de richting van een nieuwe en meer verantwoorde manier van leven. Zelfvoorziening betekent niet het genoeg nemen met een lagere levensstandaard. Integendeel; het is juist het streven naar een hogere; met vers eerlijk voedsel, naar –samen- goed leven in een plezierige omgeving, naar gezondheid van lichaam en geest en verstandig omgaan met de energiebronnen. We willen altijd een goede levensstandaard houden met de dingen die werkelijk belangrijk zijn: goede kleren, goed wonen, gezondheid, blijdschap, vreugde en contacten met anderen. Het betekent het aanvaarden van de totale verantwoordelijkheid voor wat je doet of wat je nalaat.

Er wordt gestreefd de controle over de eigen Hoonhorster economie, samenleving & ecologie te vergroten voor zover dit praktisch mogelijk is. Natuurlijk blijft Hoonhorst onderdeel van een groter geheel en zal en nimmer sprake zijn van een soort Hoonhorster-eiland waar geen hulpbronnen, mensen of goederen binnenkomen of naar buiten gaan.

De essentie van zelfvoorziening is dat je nu begint en zelf initiatief neemt.

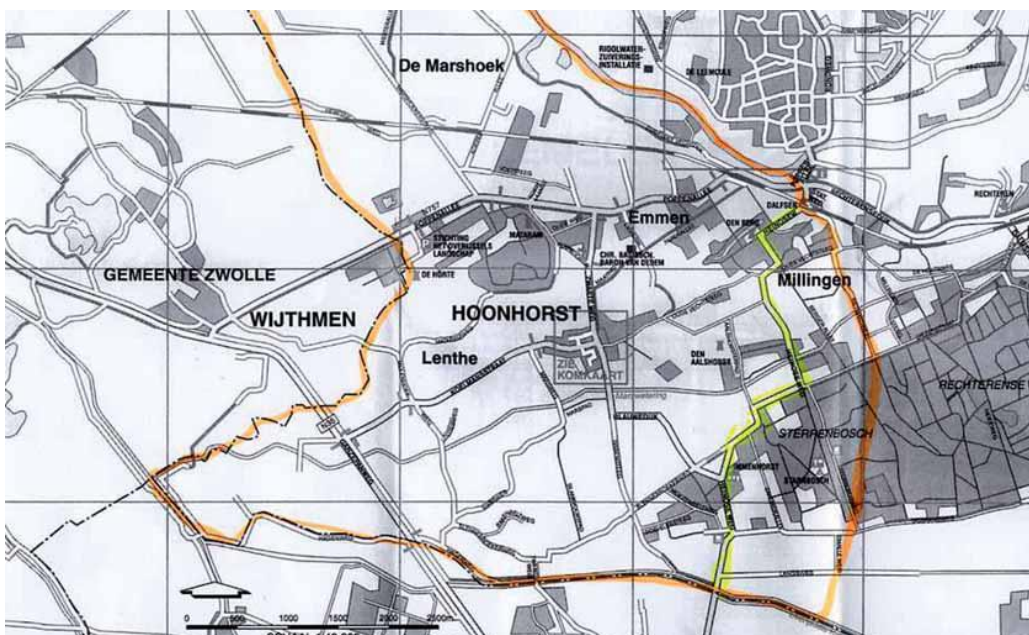
VERONDERSTELLINGEN

1. Dat we, door de hoofden en handen bij elkaar te brengen in Hoonhorst, manieren van samenleven & samenwerken die bijdragen aan een ecologisch, economisch & sociaal duurzaam Hoonhorst in stand kunnen houden en verder kunnen uitbreiden.
2. Dat leven met een lager energieverbruik & ander gebruik van grondstoffen onvermijdelijk is en dat het beter is je hierop voor te bereiden dan er door te worden "overvallen".
3. Dat we gezamenlijk op dorpsniveau willen & kunnen handelen.
4. Dat nu het moment is om in Hoonhorst actie te ontketenen. Eerst door een goede visie en organisatie neer te zetten en vervolgens in te spelen op de situaties, kansen en mogelijkheden die zich op dat moment voor doen. Een aantal belangrijke ontwikkelen in de dorpsgemeenschap, zoals het kulturhus, sportaccommodatie, school, gymzaal, bibliotheek, molenterrein vragen om een transparante visie en daadkracht, waarbij alle elementen van duurzaamheid in toegepast kunnen worden.

HOONHORST

Hoonhorst is een klein dorp met actieve bewoners en kent een grote betrokkenheid en verantwoordelijkheid. Er zijn veel inwoners die graag de handen uit de "hersens" steken ten behoeve de verbetering van de kwaliteit van hun leefomgeving. Hoonhorst ligt in een groen landschappelijk gebied. In de kern van Hoonhorst staat een molen en een bijbehorende karakteristieke molenaarswoning uit de periode 1850-1900. Ook het café in de dorpskern en de oude bakkerijwoning dateren uit dezelfde periode. Kortom vanaf ongeveer 1850 is er een economische en energieke kern ontstaan, waar het goed wonen, leven en werken is.

De gemeenschap Hoonhorst bestaat uit Hoonhorst-dorp en het omringende buitengebied, globaal weergegeven op de kaart.



2010

Dorpsgegevens Hoonhorst, gemeente Dalfsen

<i>Totaal aantal inwoners</i> (jan. 2007):	1557
Kern Hoonhorst	626
Lenthe (1)	431
Lenthe (2)	101
Emmen-De Marshoek	399

In de leeftijdsgroepen < 17 jaar en tussen de 18-64 jaar zijn de mannen ruim in de meerderheid; in de leeftijdsgroep >65 jaar vormen de vrouwen een kleine meerderheid.

Aantal woningen: 536

Op twee uitzonderingen na - de Roemeense en de Taiwanese - hebben de inwoners van Hoonhorst de Nederlandse nationaliteit.

Verenigingen

Hoonhorst heeft een rijk verenigingsleven. Het dorp telt meer dan 20 actieve verenigingen.

Bedrijvigheid

De meeste banen zijn te vinden in de door de gemeente aangeduide categorieën: 'diensten voor akker- en tuinbouw', 'ontwikkeling/productie maatwerk software', 'algemene burgerlijke en utiliteitsbouw' en 'reparatie van landbouwmachines en -werktuigen'.

2050

Hoonhorst is in 2050 gecontroleerd doorontwikkeld naar een gezonde groene gemeenschappelijke samenleving waar ecologie, economie & de gemeenschap elkaar versterken.

GROEN:

Hoonhorst heeft nog steeds een groene uitstraling met een grote aandacht voor natuur en landschapelijk waarde. De herinrichting van de dorpskern en de uitbreiding voor woningbouw is in de natuur geïntegreerd en heeft een groene uitstraling. Diverse projecten zijn gerealiseerd met duurzame materialen en de nieuwste innovaties hebben het mogelijk gemaakt dat de CO2 uitstoot tot nihil gereduceerd is. Alle organische reststoffen worden verwerkt in de lokale bio-energiecentrale. Hierdoor is het transport van afval en energie sterk gereduceerd. Tevens zijn er op meerdere plaatsen waterbuffers en filterinstallaties voor waterbeheer en grijs wateropslag gerealiseerd. Verder is Hoonhorst aangesloten op een integraal openbaarvervoerssysteem met verbindingen naar kernen als Dalfsen en Zwolle.

GEZOND:

Hoonhorst heeft een veilige, schone en gezellige leefomgeving waar sport, zorg en welzijn sterk ontwikkeld zijn. Er zijn veel voorzieningen voor sport, ontspanning en recreatie. Doordat er speciale aandacht is geweest voor efficiëntere en effectievere woon-, leef- en werkvormen zijn deze voorzieningen voor iedereen toegankelijk en betaalbaar. Daarnaast heeft Hoonhorst nog veel cultuurhistorische elementen. De vrijwillige & professionele zorg op maat helpt om inwoners zo lang mogelijk in Hoonhorst te laten wonen. Kortom de kwaliteit van leven voor iedereen van 0-100 is hoog.

GEMEENSCHAPPELIJK:

Hoonhorst heeft een woonomgeving waar jong tot oud gemeenschappelijk gebruik maakt van voorzieningen als thuiswerkkantoor, school-, sport- en ontmoetingsfaciliteiten. De coöperatie "Duurzaam Hoonhorst" is verantwoordelijk voor het inkopen, opwekken en opslaan van elektrische en thermische energie. Hoonhorst is hierdoor onafhankelijk van fossiele brandstoffen. Beschikbaarheid en betaalbaarheid van energie is hierdoor gewaarborgd gebleven. Tevens beheert de coöperatie de "materieel-o-theek". Het gemeenschappelijk gebruik van materieel als o.a. steigers, aanhangwagens en feesttenten heeft een grote vlucht genomen. Binnen de gemeenschap van Hoonhorst is een eigen voedselketen ontstaan. Producten van Hoonhorster bodem (groente, fruit, vlees, zuivel enz.) worden (deels) binnen de gemeenschap benut & genuttigd. Door de verbetering van communicatiemiddelen- en mogelijkheden is de mobiliteitsbehoefte afgenomen, hetgeen resulteert in een forse reductie van verkeerskilometers. De capaciteit van het "smart energy parking systeem" is voldoende om alle EQ-voertuigen van elektrische energie te voorzien.

HOE IS HOONHORST ZOVER GEKOMEN?

HOONHORST HEEFT VANAF 2010 BIJ ALLE ONTWIKKELINGEN CONTINU SOCIALE, ECONOMISCHE EN ECOLOGISCHE DUURZAAMHEID NAGESTREEFD. BIJ ALLE PROJECTEN WORDEN DEZE ASPECTEN BELICHT EN GESPIEGELD AAN DE LAATSTE STAND DER TECHNIEK EN MOGELIJKHEDEN. HIERVOOR IS EEN OMWENTELING VAN TRADITIONEEL NAAR INNOVATIEF DENKEN NODIG GEWEEST, EN EEN TOMELOZE INZET VAN ALLES EN IEDEREEN BINNEN EN BUITEN DE GEMEENSCHAP VAN HOONHORST.

ONDERLIGGENDE PRINCIPES

Bij de vorming van de diverse projecten, zeker die energie gerelateerd zijn, heeft de studie van Trendbureau Overijssel "Scenario's trendverkenning energie Trendbureau Overijssel, 2009", in opdracht van de provincie Overijssel onze gedachtevorming ondersteund. U kunt dit in onze projecten herkennen. Verder is vanuit de zogenaamde Trias Energetica driehoek (energiebesparing, inzet duurzame energieopwekking en efficiënte inzet primaire energiebronnen) gekeken naar een mix en samenhang tussen de energie gerelateerde projecten.

Basis van projecten: groen, gezond & gemeenschappelijk

De basis van de projecten wordt gevormd door de 3 principes groen (zorg voor de aarde), gezond (zorg voor de mens & toekomstgericht) en gemeenschappelijk (eerlijk delen).

Criteria waaraan de projecten en activiteiten van Duurzaam Hoonhorst 2050 voldoen zijn:

- Persoonlijke groei/nut voor de deelnemers;
- Bouwen aan en/of versterken gemeenschap Hoonhorst, waarbij het de omgeving, mens en dier dient;
- Voldoende menskracht (hoofd & handen) en daadkracht;
- Zelfstandig functioneren (exploitabel/rendabel);
- Draagkracht & betrokkenheid;
- Samenwerking van binnen uit en geen sturing van buitenaf, wel ondersteuning.

De projecten zijn gericht op het in de praktijk kunnen uitvoeren en het verzamelen van praktijk cijfers en gegevens. In onze ogen is er al veel wetenschappelijk onderzoek gedaan. Het wordt tijd om de theorie om te buigen naar de praktijk, het gaat om de realisatie en het opdoen van ervaring. Het streven is om de projecten vanuit Hoonhorst te beheren en regisseren. Hoonhorst heeft echter onvoldoende mankracht en financiële middelen om dergelijke projecten uit te voeren. Hiervoor is ondersteuning van diverse partijen gewenst.

PROJECTIDEEËN

LIJST VAN PROJECTEN

Nr.	Project	blz.
0.	Opstarten Duurzaam Hoonhorst 2050	6
1.	Organisatievorm "Duurzaam Hoonhorst"	7
2.	Nulmeting	8
3.	Bewustwording & samenwerking	9
4.	"Kulturhus" Locaties dorpskern	11
5.	"Kulturhus" Locatie Potkamp	12
6.	Thuiswerkkantoor Hoonhorst	13
7.	Dorpszorg	14
8.	Materieel - o - thee	15
9.	Hoonhorster voedselketen	16
10.	Samen leven en werken	17
11.	Praktijkcentrum Duurzaam Hoonhorst	18
12.	Hoonhorster (dorps)verwarmingssysteem	19
13.	Energie uit dierlijke mest	20
14.	Opwekking elektrische energie	21
15.	Grijswater buffersysteem	22
16.	Hybride landbouwwerktuigen	23
17.	Reductie en hergebruik afvalstroom	24

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
0.0	<p>OPSTARTEN DUURZAAM HOONHORST 2050</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Groen, Gezond, Gemeenschappelijk)</i></p>		
0.1	<p>Inleiding:</p> <p>De samenkomst van een aantal Hoonhorsters met eenzelfde visie en drive leidt tot een kettingreactie en zwaan-kleef-aan effect. Duurzaam Hoonhorst 2050 is van start.</p>		Start sept. 2009
0.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Inventariseer de mogelijkheden binnen de gemeenschap om op realistische wijze projecten te initiëren om energieverbruik terug te dringen, zorg te verbeteren en de omgeving in stand te houden en te respecteren.</p> <p>Bekijk & realiseer mogelijkheden voor bijdragen in natura en geld om de eerste opstartkosten te kunnen dragen. Het overleg met de vele enthousiaste (mogelijke) partners, de presentaties van de ideeën, de brainstormsessies, de zelf georganiseerde bijeenkomsten of het bezoek aan andere bijeenkomsten: dat betekent kosten in tijd, inzet en harde valuta.</p>	Enkele lokale ondernemers	
0.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Vanuit diverse ideeën, gesprekken en brainstormsessies zijn een bespreeknotitie "Duurzaam Hoonhorst 2050", een lijst met mogelijke projecten en een bidboek gedefinieerd.</p> <p>Bijdrage vrijwillige inzet van professionele Hoonhorsters bij de reeds in gang gezette en uitgevoerde projecten. Daarnaast biedt de gemeente Dalfsen de nodige ondersteuning in raad en daad en een geldelijke bijdrage voor een deel van de 1ste opstartkosten.</p>	Ondernemers & inwoners Hoonhorst, Gemeente Dalfsen	Voorjaar 2010

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
1.0	<p>ORGANISATIEVORM "DUURZAAM HOONHORST"</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Groen, Gezond, Gemeenschappelijk)</i></p>		
1.1	<p>Inleiding:</p> <p>In de aanloopfase zal vanuit een stuurgroep de opstart van een aantal projecten aangestuurd worden. De stuurgroep opereert onder de vlag van Plaatselijk Belang Hoonhorst e.o.</p>		
1.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek welke organisatievorm geschikt is om de projecten daadwerkelijk uit te voeren. Bepaal de rol van o.a. Plaatselijk Belang (dorpsgemeenschap), verenigingen, bedrijven, gemeente en provincie. Onderzoek in hoeverre de organisatie gewijzigd moet worden zodra de diverse projecten uitgevoerd zijn en in de exploitatie fase zitten, ervan uitgaande dat de tot stand gekomen projecten gezamenlijk financieel zelfdragend zijn.</p>	Studenten Saxion	Maart 2010
1.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Er is een afstudeerproject rond de meest optimale organisatievorm voor de Hoonhorster initiatieven ingediend bij de Saxion Hogeschool. Contacten zijn gelegd met diverse partners en studenten.</p>		April 2010

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
2.0	<p>NULMETING</p> <p><i>(Veld: Gedrag, Techniek, Groen, Gezond Gemeenschappelijk)</i></p>		
2.1	<p>Inleiding:</p> <p>Om de voortgang en het resultaat te kunnen beoordelen is het van belang dat er door een nulmeting in kaart gebracht wordt waar we nu als gemeenschap staan.</p>		
2.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Breng op een heldere manier in kaart wat de huidige stand van de gemeenschap is op het gebied van :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mensen: capaciteiten & vaardigheden inwoners & bedrijven & organisaties & verenigingen • Aarde: gronden, benutting, opbrengsten, natuur • Milieu: afval, energie, voedsel, vervoer, wonen <p>Probeer de huidige situatie in een eco-coöperatief getal uit te drukken. Breng de geschetste situatie van 2050 in kaart en druk dit ook uit in een vergelijkbaar getal.</p>	<p>Studenten Saxion</p> <p>Enexis</p> <p>Gemeente Dalfsen</p>	<p>Maart 2010</p>
2.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Energiescan i.s.m. Enexis, Aliander & Gemeente Dalfsen, Afstudeerproject i.s.m. Saxion Hogeschool</p>		<p>Zomer 2010</p>

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
3.0	<p>BEWUSTWORDING & SAMENLEVING</p> <p><i>(Veld: Gedrag, Groen, Gezond, Gemeenschappelijk)</i></p>		
3.1	<p>Inleiding:</p> <p>Het is belangrijk om de gemeenschap, bewoners & bedrijven, zoveel mogelijk betrokken te krijgen en te houden.</p>		
3.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Organiseer een aantal activiteiten per jaar om de gemeenschap te informeren en te activeren. Sluit zoveel mogelijk aan bij bestaande activiteiten & festiviteiten</p> <p>De volgende onderwerpen / onderdelen zouden hier onder kunnen vallen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Officiële start met ingraven tijdsapsule op 10-10-'10 met project om 10% energie te besparen. • Energiescan particulieren door de gemeente, is met gemeente Dalfts en afgestemd • Project gezamenlijke aanschaf van LED-verlichting en PV-panelen. • Project gezamenlijke inkoop van groene energie • Stimulering bewustzijn en gedragsverandering • Startsein voor een zonnecollectorproject-plus, realiseer een project waar de gezamenlijke aanschaf en installatie van zonneboiler systemen, zonnepanelen en/of micro WKK's in bestaande woningen laagdrempelig wordt gemaakt. • Expositie "Duurzaam Hoonhorst" in het dorpscentrum (informatiebalie/centrum). • November Duurzaam (T)maand 	<p>Hoonhorst, Gemeente Dalfts en, studenten, bedrijven, scholen</p>	

Vervolg 3.0 Bewustwording & samenleving

3.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentatie tijdens de Kerstmarkt 2009: de vele bezoekers zijn tijdens een wandeling en demonstratie van het Hoonhorster Verwarmingsmodel op de markt geïnformeerd. Enthousiaste reacties. • Presentatie tijdens Bedrijvenbeurs Gemeente Dalfsen met thema Duurzaam maart 2010: Demonstratie Hoonhorster verwarmingsmodel • Presentatie DZ HH 2050 tijdens jaarvergadering Plaatselijk Belang 12 april 2010: Vooral de quiz "Petje op, Petje af" met duurzaamheid vragen is goed ontvangen door de bewoners. • Opname film "Hoonhorst in 2025" op 22 mei met medewerking van veel inwoners & bedrijven in en rondom Hoonhorst, oa. Toneelvereniging & de Gemeente Dalfsen • Organiseren gezamenlijke inkoop elektrische scooters, spontaan gestart op 22 mei en –zonder verdere publiciteit- al 14 deelnemers. • 14 juni informatieavond voor bewoners rond Duurzaam Hoonhorst en vertoning van film. • Presentatie tijdens de Sproeifeest dagen (dorpsfeest) juni 2010 door het vertonen van een promotiefilm op een flatscreen op zonne-energiepresentatie op de jaarmarkt. • November Duurzaam (T)huis-maand: Tijdens de maand november (m.i.v. 2010) worden de inwoners van Hoonhorst van jong tot oud via diverse kanalen geïnformeerd en geactiveerd als het gaat om duurzaam thuis. 		<p>13-12-09</p> <p>mrt 2010</p> <p>12-04-10</p> <p>22-05-10</p> <p>22-05-10</p> <p>14-06-10</p> <p>Juni 2010</p> <p>Start okt. 2010</p>
-----	--	--	---

Nr.:	Beschrijving:	Samenwerking met o.a.	Periode:
------	---------------	-----------------------	----------

4.0	<p>"KULTURHUS" LOCATIES DORPSKERN</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Techniek, Gemeenschappelijk)</i></p>		
4.1	<p>Inleiding:</p> <p>In Hoonhorst wordt op dit moment het onderzoek naar de haalbaarheid van het kulturhusconcept uitgevoerd. Naar verwachting wordt dit eind 2010 afgerond met een intentie verklaring. In de dorpskern staan een aantal bestaande gebouwen zoals de school, peuterspeelzaal, de Kerk, Café Kappers, de molen met bijgebouw, parochiehuis en pastorie. Deze gebouwen zijn van belang binnen het kulturhusconcept en naar verwachting zullen aanpassingen plaats gaan vinden.</p>		
4.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de praktische en economische haalbaarheid om het dorpsplein, het molenterrein en het schoolplein tot een open en toegankelijk gebied te maken.</p> <p>Onderzoek tevens de haalbaarheid om de bestaande gebouwen bouwkundig aan te passen en te koppelen zodat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gebouwen beter geïsoleerd en geventileerd worden. School en pastorie van binnenuit isoleren en waar mogelijk aanpassen naar een nieuw verwarmingssysteem, waarbij de verwarming wordt aangesloten op de centrale dorpsverwarmingsinstallatie. • er ruimte is voor bestaande en nieuwe functies als thuiswerkantoor, bibliotheek, infocentrum, ontmoetingsruimte, starters- en/of seniorenappartementen, zorgondersteuning, huiswerkbegeleiding, enz. • afhaaloket (internet)kruidenier. Tevens inbreng en verkoop van streekproducten. • er decentraal energie opgewekt wordt door een houtmot gestookte warmtekrachtkoppeling waar de gebouwen en omliggende woningen op aangesloten kunnen worden. Tevens opwekking van elektriciteit. 	Werkgr. kulturhus, School, Bibliotheek, Kappers, Molenstichting, Saxion, Vechthorst, Gemeente e.a.	Januari 2011
4.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Er zijn 2 studenten van Windesheim gestart met een afstudeerproject.</p>		Februari 2010

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
5.0	<p>"KULTURHUS" LOCATIE POTKAMP</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Techniek, Gezond, Gemeenschappelijk)</i></p>		
5.1	<p>Inleiding:</p> <p>Op het sportpark staat een onderkomen voor de voetbal- en de tafeltennisvereniging. Op een andere locatie in het dorp staat een gymzaal. Deze gebouwen zijn aan grondige restauratie / vervanging toe. Het kan zijn dat het gebouw ook plaats moet bieden aan BSO en jeugdsoos. Er is een redelijke vraag naar warmwater (douches). Een groot deel van het verbruik is de verlichting van het veld. Deze is kortgeleden geplaatst.</p>		
5.2	<p>Project opdracht:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Onderzoek de praktische en economische haalbaarheid om het gebouw volledig te verwarmen met een zeer laag temperatuurtraject (ZLT). Deze kan eventueel aangesloten worden op een warmte terugwinning installatie uit compostwarmte (> 250 kW bij 40 gr.C uittrede temperatuur). De warmte / koude opslag zou een integraal onderdeel van het transportnet moeten worden. • Onderzoek de mogelijkheid voor warmteterugwinning uit het verbruikte douchewater. Kijk tevens naar de mogelijkheden om het verbruikte douchewater in een tank op te vangen en dit als grijswater voor de toiletten te gebruiken. • In hoeverre is het mogelijk om op het dak van het gebouw een combinatie van zonnecollectoren en PV-panelen te plaatsen waarmee in de warmtebehoefte voor douchen en elektrabehoefte voor de verlichting voorzien wordt. 	Werkgroep Kulturhus Hoonhorst, studenten, Provincie, Gemeente	November 2010
5.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Er zijn 2 studenten van Windesheim gestart met een afstudeerproject</p>		Februari 2010

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
6.0	<p>THUISWERK KANTOOR HOONHORST</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Techniek, Groen, Gemeenschappelijk)</i></p>		
6.1	<p>Inleiding:</p> <p>Er zijn veel mensen die een op ruime afstand van Hoonhorst werken in een kantoorfunctie. Om de fileproblematiek en CO² uitstoot terug te dringen zullen we minder kilometers in de auto moeten maken. In plaats van allerlei werkplekken op zolderkamers is thuiswerkkantoor in het dorp een alternatief.</p>		
6.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de praktische en economische haalbaarheid van een thuiswerkkantoor waar tevens huiswerkbegeleiding e.d. ondergebracht kan worden. De meest gangbare faciliteiten als fax, kopieerapparaat, internet, bureau en koffie dienen aanwezig te zijn.</p>	studenten, bedrijven, Plaatselijk Belang	November 2010
6.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Idee</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
7.0	<p>DORPSZORG</p> <p><i>(Veld: Gedrag, Organisatie, Techniek, Gezond, Gemeenschappelijk)</i></p>		
7.1	<p>Inleiding:</p> <p>Door de vergrijzing van de komende jaren zal de gemeenschap relatief veel senioren tellen. Daarnaast is het streven om inwoners de mogelijkheid te bieden zolang mogelijk in Hoonhorst te wonen. Naast de professionele zorg zal er een goede oplossing voor eerste lijn zorg moeten komen.</p>		
7.2	<p>Project:</p> <p>Onderzoek de haalbaarheid van zorg in de vorm van extra ondersteuning door vrijwilligers en professionele hulp (de dorpsverzorger m/v). Het idee is dat Hoonhorsters, jong & oud, zich aanmelden om als vrijwilliger ondersteunende diensten, als boodschappen, was, tuin, praatje, enz. te willen uitvoeren. Hulpbehoevende mensen kunnen een aanvraag voor ondersteuning doen bij een centraal dorpsorgaan. Deze zal als tussenpersoon bemiddelen en organiseren. Door slim samenwerken met instanties als woningbouwverenigingen, zorginstellingen en zorgverzekeraars liggen er wellicht mogelijkheden professionele zorg in de gemeenschap te bieden.</p>	studenten, Vechthorst, zorginstellingen, zorgverzekeringen	2011
7.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Oriënterende gesprekken met de Vechthorst en Carinova zijn gestart.</p>		Maart 2010

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
8.0	<p>MATERIEEL - O-THEEK</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Techniek, Groen, Gemeenschappelijk)</i></p>		
8.1	<p>Inleiding:</p> <p>In het dorp is heel veel bestaand materieel aanwezig. Een groot deel van dit materieel wordt slechts enkele dagen per jaar gebruikt. Denk aan steigers, aanhangers, partytenten, sta tafels, feestverlichting, enz.</p>		
8.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de praktische en economische haalbaarheid van een "materieel-o-theek". Het idee is om een soort van beheer / reserveringsysteem in te richten en eventueel een centrale opslag van het materieel.</p> <p>Ook onderhoud en reparatie dienen aandacht te hebben. Misschien is hier een combinatie te bedenken met een op te richten zorg-duurzaamheids-boerderij. Tevens inbreng en verkoop van "kringloop" materiaal.</p>	Studenten, Plaatselijk belang	November 2010
8.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Idee</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met:	Periode:
9.0	<p>HOONHORSTER VOEDSELKETEN</p> <p><i>(Veld: Gedrag, Organisatie, Groen, Gezond, Gemeenschappelijk)</i></p>		
9.1	<p>Inleiding: Wat kunnen we met wat de Hoonhorster grond opbrengt doen (gewassen, hout, dieren, etc) en hoe kunnen we dat efficiënter (dorpsgericht) invullen. Denk aan gezamenlijk beheer 'moestuinen', fruitplantages, melk & vlees, verwerking producten.</p>		
9.2	<p>Project: Onderzoek haalbaarheid en draagvlak.</p>		2011
9.3	<p>Huidige stand van zaken: Idee</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
10.0	<p>SAMEN LEVEN EN WERKEN</p> <p><i>(Veld: Gedrag, Organisatie, Gezond, Gemeenschappelijk)</i></p>		
10.1	<p>Inleiding:</p> <p>Voor mensen met een beperking is het erg belangrijk om mee te kunnen doen aan de samenleving. Er leven diverse ideeën in de gemeenschap om hierin invulling te geven.</p>		
10.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de praktische en economische haalbaarheid om mensen met een beperking mee te laten doen in de duurzame gemeenschap, bijv. in de materieel-o-theek, zorg, groenonderhoud etc.</p>	Studenten, Ondernemers, Zorgverleners, Provincie, Gemeente	Medio 2011
10.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Idee</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
11.0	<p>PRAKTIJKCENTRUM DUURZAAM HOONHORST</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Techniek, Groen, Gemeenschappelijk)</i></p>		
11.1	<p>Inleiding:</p> <p>Nederland wil als kenniseconomie te boek staan. Op het gebied van duurzaamheid is veel wetenschappelijke kennis aanwezig. Er is echter een achterstand in praktische kennis en ervaring. De verwachting is dat de vraag naar vakkennis op het gebied van duurzaamheid snel zal groeien. Het onderwijs zal hierop in moeten spelen op een vernieuwende wijze.</p>		
11.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de praktische en economische haalbaarheid van een "praktijk" infocentrum waar de opgedane kennis en ervaring gedeeld kan worden in een "real live" test omgeving.</p>	Studenten, Onderwijs, Provincie, Gemeente	Februari 2011
11.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>idee</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
12.0	<p>HOONHORSTER (DORPS)VERWARMINGSSYSTEEM</p> <p><i>(Veld: Techniek, Groen, Gemeenschappelijk)</i></p>		
12.1	<p>Inleiding:</p> <p>De uitgifte van bouwkavels op Esakkers is afgerond. Er dient gekeken te worden naar de volgende fase. De volgende fase van de Esakkers ligt op plm. 1 km van het composteerbedrijf Van Lenthe. Daarnaast ligt de locatie voor het sportcentrum (zie opdrachtomschrijving 5) op maximaal 2 km afstand.</p>		
12.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de haalbaarheid van het Hoonhorster verwarmingsmodel. Dit model is gebaseerd op een combinatie van restwarmte, transportopslag en bijv. betonkern-activering als warmteverbruiker in nieuw te bouwen duurzame huizen / gebouwen. Onderzoek hierbij tevens voor bestaande woningen hoe deze optimaal duurzaam verwarmd kunnen worden door inzet van lokale houtmot verbranders of micro warmtekrachtkoppelingen die op biogas werken.</p>	Studenten, Provincie, Van Lenthe, Gemeente, private partners	Januari 2011
12.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Na een theoretisch onderzoek is er een testopstelling in de composteerinrichting gemaakt. De testen bleken positief. Er wordt nu een grote testopstelling voor warmteterugwinning gerealiseerd. De warmte wordt gebruikt om biomassa te drogen. Er is vervolgonderzoek nodig m.b.t. het opslag / transportmodel.</p>		Maart-juli 2010

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
13.0	<p>ENERGIE UIT DIERLIJKE MEST</p> <p><i>(Veld: Organisatie, Techniek, Groen, Gemeenschappelijk)</i></p>		
13.1	<p>Inleiding:</p> <p>Er worden op dit moment in Nederland diverse projecten uitgevoerd om biogas te winnen bij veehouders en dit gas op te waarderen tot " Slochteren-Gas" en vervolgens op de gastransportleiding te injecteren. In Hoonhorst zitten enkele veehouders redelijk gecentreerd. Tevens is de afstand naar een bestaande opwaardeerinstallatie van de ROVA te Zwolle op relatief korte (plm. 6 km) afstand. Zie ook scenario's Trendbureau Overijssel qua biomassa.</p> <p>In dit project wordt ook nadrukkelijk gekeken, zeker voor meer "solistisch gelegen veehouders", om de mest te raffineren waarbij onder andere methaan en fosfaat afgevangen wordt.</p>		
13.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de praktische en economische haalbaarheid om biogas te winnen en te transporteren naar ROVA (op plm. 6 kilometer) waar het gas opgewaardeerd kan worden tot "Slochterengas". Dit "geleverde gas" wordt middels groen certificaten weer aan Hoonhorst in de vorm van biogas teruggeleverd.</p> <p>Ten aanzien van mestraffinatie gelden dezelfde principes (praktische en economische haalbaarheid onderzoeken).</p>	Agrariërs, Gasunie, Provincie, Gemeente, Private partners, Stimuland, LTO	Medio 2012
13.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Contacten gelegd met Stimuland, Rova, Enexis en overleg met enkele agrariërs</p>		Zomer 2010

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
14.0	<p>OPWEKKING ELEKTRISCHE ENERGIE</p> <p><i>(Veld: Techniek, Groen)</i></p>		
14.1	<p>Inleiding:</p> <p>Decentrale opwekking van elektrische energie zal een steeds grotere rol gaan spelen, zie ook scenario's Trendbureau Overijssel.</p>		
14.2	<p>Project opdracht:</p> <p>Onderzoek de meest optimale vorm van decentrale opwekking van elektrische energie voor een klein dorp, met een landschappelijk karakter.</p>	Studenten	November 2010
14.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Eerste afstudeerproject studenten Windesheim is april 2010 afgerond. De aanbevelingen en conclusies meenemen in de vervoltrajecten.</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
15.0	<p>GRIJSWATER BUFFERSYSTEEM</p> <p><i>(Veld: Gedrag, Techniek, Groen)</i></p>		
15.1	<p>Inleiding:</p> <p>Veel van ons "dure" drinkwater wordt nu gebruikt om te wassen, toilet te spoelen enz. Daarnaast is er steeds meer natuurlijk wateroverlast en droogte te verwachten waar opvangbekkens een oplossing kunnen bieden.</p>		
15.2	<p>Project:</p> <p>Onderzoek de mogelijkheden om één of meerdere hemelwater-opvangbekkens te combineren met een grijswater-systeem.</p>	<p>Studenten, Provincie, Landschap Overijssel, Waterschap Groot Salland</p>	<p>2015</p>
15.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Idee</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
16.0	<p>HYBRYDE LANDBOUWWERKTUIGEN</p> <p><i>(Veld: Techniek, Groen)</i></p>		
16.1	<p>Inleiding:</p> <p>Een groot deel van de bedrijvigheid in en om Hoonhorst is agrarisch gericht. De komende jaren zal het gebruik van brandstoffen voor landbouwwerktuigen veranderen naar biobrandstoffen en elektra.</p>		
16.2	<p>Project:</p> <p>Onderzoek de mogelijkheden en praktische & economische haalbaarheid om landbouwvoertuigen als "hybride" werktuigen in te richten. Dit eventueel in combinatie met het raffineren van mest, waarbij methaan gewonnen kan worden die weer als brandstof kan worden ingezet voor de voertuigen. Zie ook project nummer 13.</p>	Studenten	2015
16.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Idee besproken met Van Lenthe en agrariër.</p>		

Nr.:	Beschrijving:	In samenwerking met o.a.:	Periode:
17.0	<p>REDUCTIE EN HERGEBRUIK AFVALSTROOM</p> <p><i>(Veld: Gedrag, Groen, Gemeenschappelijk)</i></p>		
17.1	<p>Inleiding:</p> <p>De afvalproblematiek zal de komende jaren meer aandacht krijgen. Reductie en hergebruik van afval lijken voor de hand te liggen en vragen om een goede scheiding van dit afval en om een gedragsverandering.</p>	Rova	April 2010
17.2	<p>Project:</p> <p>In plaats van afval halen wordt afval gebracht naar een centraal punt in of net buiten het dorp. Hier kan de bren-ger het afval sorteren en dumpen in verschillende containers. Dit wordt ook wel het Franse model genoemd. Opdracht: onderzoek de voor- en nadelen van dit model en hoe kan een win-win worden gerealiseerd. Kijk hierbij ook naar de vraag hoe de ingewonnen biomassa (GFT-afval en houtsnippers) kan worden "teruggegeven" aan de dorpsgemeenschap.</p>		2012
17.3	<p>Huidige stand van zaken:</p> <p>Op initiatief van Rova is een eerste verkenning uitgevoerd.</p>		

WEGING CRITERIA PROJECT DUURZAAM DORP



GEMEENSCHAPPELIJK

PARTICIPATIE	Diverse presentaties gegeven en discussies gevoerd met inwoners (o.a. tijdens Kerstmarkt en vergadering Plaatselijk belang Hoonhorst)	Film Hoonhorst 2025 opgenomen met grote inzet van bewoners, verenigingen & bedrijven in Hoonhorst	Visie Groen, Gezond en Gemeenschappelijk speerpunten binnen Plaatselijk Belang, Kulturhus werkgroep, initiatiefgroep Duurzaam Hoonhorst 2050	Eerdere voorbeeld-projecten zijn de werkgroep Kulturhus, en de realisatie van skatebaan en multiveld. Gerealiseerd i.s.m. diverse partijen.
DIVERSITEIT	Arbeidsongeschikten en beperkt gehandicapten kunnen actief meedoen aan de gemeenschap in het "zorg-energie-afval-systeem"	Bij inrichting van nieuwe woonvoorzieningen wordt rekening gehouden met gezamenlijke faciliteiten (diepvrieshuis, wasmachine etc.)	Gezamenlijke inkoop van energiezuinige/duurzame materialen (renovaties van woningen, electr. scooters etc.)	Gezamenlijke aanschaf en gebruik van materieel (materieel-otheek)
	Realisatie van woningen/appartementen, welke eenvoudig aangepast kunnen worden aan behoeften t.a.v. bijv. leeftijd & zorg	Zorg in de vorm van extra ondersteuning door vrijwilligers en professionele hulp (de dorpsverzorger m/v)		
OVERHEID & PARTNERS	Hoonhorst kan met vele partijen de krachten bundelen om gemeenschappelijk een groen en gezond Hoonhorst 2050 te realiseren	Gemeente Dalfsen ondersteunt en is betrokken (zie bijgevoegde verklaring)	Veel actieve verenigingen en stichtingen in Hoonhorst	Dorpsvereniging Plaatselijk Belang Hoonhorst e.o



GROEN

MOBILITEIT	Delen van auto's (all-wheels/green wheels principe), elektrische scooters en elektrische vervoer ondersteunen	Integrale aansluiting op openbaar vervoer systeem	Momenteel busverbinding (in dorp) en NS-station binnen 3 km	Voorkoming van reisbewegingen (thuiswerkplek, huiswerkbegeleiding, inzet lokaal opgewerkte biomassa i.p.v transport naar elders in Nederland)
GROEN	Hoonhorst is "ingesloten" door diverse landgoederen & natuurgebieden	Project gemeente Dalfsen "Boeren planten bomen"	Ooievaarsnest met al diverse "afstammelingen"	Wateroverloop gebied tussen Hoonhorst en nabij landgoed De Horte (Landschap Overijssel)
	Alternatieve verwerking dierlijke mest			
WATER	Bij inrichting van nieuwe woonvoorzieningen wordt rekening gehouden met aansluitmogelijkheden voor restwarmte, gebruik en afvalvoorzieningen (hergebruik afval, riolering, grijswater e.d)	Realisatie (grijs) waterbuffers in overleg met Landschap Overijssel en Waterschap Groot Salland	November energiemaand is mede gericht op beperking watterverbruik	
ENERGIE	Terugdringing energieverbruik door innovatieve manier bouwen en toepassing van nieuwe technologie verwarmen & ventileren	Gezamenlijke inkoop van energie-zuinige/duurzame materialen (renovaties van woningen)	Opwekking van biowarmte (houtverbranding)	Opslag van thermische energie
	Opwekking van elektriciteit d.m.v. PV-panelen	Isolatie van woningen	Opwerken biogas en raffineren dierlijke mest	
AFVAL	Herinrichting infrastructuur voor gescheiden energie- en afvalstromen, zie project met ROVA	Snoeihout en GFT-afval lokaal verwerken en opwerken (composteringsbedrijf)		



GEZOND

BEDRIJVGHEID	Locale ondernemers zijn actief betrokken bij plannen/projecten	Composteringsbedrijf investeert al in opvang van warmte en proefopstelling Hoonhorster verwarmingsmodel	Oprichting coöperatie voor inkoop, opslag en opwekking decentrale groene energie	Digitaal winkelen i.s.m. detailhandel (o.a. huidige rijdende winkel)
	Gesprekken met partijen als Stimuland, Rova en Enexis	Oriëntatie woningvraag ouderen met Vechthorst	Eigen voedselketen	



ORIGINALITEIT

BIJZONDER DUURZAME EIGENSCHAPPEN	Hoonhorster verwarmingsmodel/ energiesysteem	Materieel-o-theek	Zorgsysteem	Voorkomen van reisbewegingen, slim gebruik gassen uit dierlijke mest, verminderen energievraag
	Kansen benutten vanuit eigen regio (bijv. composteringsbedrijf, ROVA op geringe afstand)			
WAT MAAKT HOONHORST ZO UNIEK?	Combinatie gemeenschappelijke actiebereidheid met de nuchterheid uit het Vechtdal Overijssel	De middelgrote schaal, met dorpskern & landelijk gebied	Unieke ligging in gevarieerd landschap, centraal in Nederland, nabij Zwolle	Voorlichting & samenwerking met opleidingscentra en bedrijfsleven in Praktijkcentrum Duurzaam Hoonhorst.
	Lange termijn visie Duurzaam Hoonhorst 2050	Integratie groen, gezond & gemeenschappelijk in alle projecten.	Denk breed, handel concreet (initiatief & daadkracht)	Grote gemeenschapszin
	Gemeente Dalfsen: Duurzaam in woord & daad	Verbinden en inspelen op –huidige & toekomstige - ontwikkelingen	Nulmeting, waardoor effecten gemeten kunnen worden	De 3 G's worden aangevuld met 'gezellig'

NAWOORD

Duurzaam Hoonhorst 2050 heeft in korte tijd een lange lijst met projecten en ideeën opgesteld. Het is een mix van kleine, op korte termijn zeker haalbare acties en projecten van grotere omvang en een langere termijn van realisatie. Het is een samenstel van groen, gezond en gemeenschappelijk. De kracht ligt in de combinatie. En de kracht ligt in Hoonhorst. De weg naar een Duurzaam Hoonhorst wordt geleid door een stuurgroep. De concrete projecten worden uitgevoerd door denk/doegroepen. Een groot aantal Hoonhorsters hebben (naar aanleiding van film, boek, kerstmarkt en alle andere activiteiten van Duurzaam Hoonhorst) laten weten de schouders onder de plannen te willen zetten.

DENK BREED

Veel mensen en bedrijven binnen de gemeenschap van Hoonhorst hebben al eigen plannen, ideeën of zijn al doende met de uitvoering van duurzame zaken. Duurzaam Hoonhorst 2050 blijkt de katalysator. Verbindingen worden gelegd; mensen, bedrijven & organisaties met elkaar in contact gebracht en er wordt sturing gegeven aan dat wat er al borrelt en bruist.

De grote(re) camping is bezig met een duurzame oplossing voor de verwarming en overkapping van het zwembad van de camping. De boerencamping is bezig met een nieuw concept met zelfvoorzienend recreëren: genieten op het land, genieten van het land. Verenigingen, de parochie, de scholen enzovoort: we zitten enthousiast met zijn allen om tafel om te kijken hoe we de veelheid aan activiteiten gezamenlijk kunnen programmeren binnen het duurzaamheidsconcept om de leefbaarheid te behouden en verder uit te bouwen. In het dorp wordt op dit moment een duurzaam huis gebouwd. Zorg en ondersteuning is 1 van de speerpunten van de missie & visie van het Plaatselijk Belang. Volgend jaar ontvangt de zorgboerderij voor ouderen de eerste mensen. De proefopstelling van het Hoonhorster verwarmingmodel is in gebruik en het composteringsbedrijf houdt bij de nieuwbouw die nu wordt uitgevoerd al rekening met een grotere uitvoeringsschaal. Inwoners zijn bezig met de aanschaf van PV-panelen voor huis & stal. Agrariërs komen samen om te bekijken wat de mogelijkheden van dierlijke mest kunnen zijn en van samenwerking met partners buiten Hoonhorst, zoals de Rova. De Gemeente Dalfts en heeft Duurzaam (T)huis hoog in het vaandel en handelt er naar. Bedrijven en organisaties van buiten Hoonhorst blijken ook druk met 'duurzaam' en zien kansen in de plannen en projecten van Duurzaam Hoonhorst 2050.

HANDEL CONCREET

Dat nu het moment is om duurzaam actie te ontketenen blijkt uit alle enthousiaste reacties van inwoners, bedrijven, organisaties en instanties buiten de gemeenschap. Groen, gezond & gemeenschappelijk duurzaam is een onderwerp van gesprek geworden, ook in de sportkantine en op het schoolplein. De reacties zijn enorm in aantal en groots in enthousiasme en inhoud.

De Hoonhorster steekt graag de 'hersens uit de mouwen'. Dat betekent concreet aan de slag gaan. Daar is niet (altijd) eerst een brij van nota's, begrotingen, cijfers en plannen nodig. Mooi voorbeeld is de spontaan opgestarte actie om gezamenlijk elektrische scooters in te kopen. Ontstaan tijdens de opnamedag van de film 'Hoonhorst in 2025', waarbij de Gemeente Dalfts haar elektrische scooters beschikbaar stelde. Het enthousiasme was groot, de intekenlijst bevat na 1 week (zonder verdere publiciteit) al meer dan 10 aanmeldingen, de 1ste contacten met leveranciers zijn gelegd en na de zomer rijden de eerste elektrische scooters in en van & naar Hoonhorst. En natuurlijk wordt –zoals we dat in Hoonhorst gewend zijn– de eerste rit feestelijk gevierd. Behalve de intekenlijst is er nog geen papier aan te pas gekomen. Dat wordt gaande de weg geregeld. De lijnen zijn immers kort en de saamhorigheid groot.

Andere projecten zijn grootser van opzet. Die vergen een wat meer 'institutionele' aanpak. Maar ook daar hebben al een groot aantal Hoonhorsters van divers pluimage en met verschillende kunde & kennis de schouders onder gezet. In samenwerking met anderen 'van buiten'.

Kortom, dit rapport, met al haar plannen en ideeën is geen droom, maar een blik op de nabije en verdere toekomst. Samen bedenken we het, maken we het en genieten we ervan. Daar is de gemeenschap van Hoonhorst van overtuigd.

DUURZAAM HOONHORST, WIJ ZIEN ER NAAR UIT!

TOT SLOT

De plannen, projecten en ideeën zijn mede gebaseerd op gesprekken die zijn gevoerd met:

Basisschool St. Cyriacus te Hoonhorst
Bibliotheek te Hoonhorst
Boerhoes te Hoonhorst
Carinova mantelzorg te Dalfsen
Enexis BV, netbeheerder te 's Hertogenbosch
Gemeente Dalfsen te Dalfsen
Hega Engineering te Zwolle
Kappers, cafe/restaurant te Hoonhorst
Molenstichting Fakkert te Hoonhorst
Mulder Eijkelkamp, loonbedrijf te Zwolle/Wijthmen
Parochie Hoonhorst
Provincie Overijssel
ROVA N.V., afvalverwerking te Zwolle
Saxion Hogeschool te Enschede
Stimuland te Ommen
Van Lenthe, grondverzet- en groenrecyclingbedrijf te Hoonhorst
Vechthorst, woningbouwvereniging te Nieuwleusen
Werkgroep Kulturhus Hoonhorst
Windesheim Hogeschool te Zwolle

Gegeven presentaties:

Gemeente Dalfsen, 14 september 2009

Kerstmarkt Hoonhorst, 13 december 2009

Gemeente Dalfsen en Saxion Hogeschool, 18 december 2009

Gemeente Dalfsen, college B&W Dalfsen samen met Saxion Hogeschool, 5 februari 2010

Algemene jaarvergadering Plaatselijk Belang Hoonhorst eo, 12 april 2010

Delegatie politici Hörstel (zuster gemeente van Dalfsen), 3 juni 2010

Gevolgde seminars:

Duurzame energie maak je zelf, 17 maart 2010, Stadhuis te Zwolle

Energie in Beeld, 24 maart 2010, Wijnfort te Lent (Nijmegen), initiatief Enexis en Alliander

Studenten die aan project Hoonhorst werken of hebben gewerkt:

Big Business Hoonhorst, Saxion Hogeschool, studenten Joyce Doornekamp-Weisz, Lukas Zegwaard, Jamila Blokzijl (februari – april 2010)

Nul-meting, Saxion Hogeschool, Geert Dauw, loopt

Stappenplannen diverse dorpen, Saxion Hogeschool, David Visser, eind 2009

Optimaal organisatie model Duurzaam Hoonhorst, afstudeeromschrijving ingebracht bij Saxion Hogeschool

Decentrale opwekking Duurzaam Hoonhorst, Windesheim Hogeschool, Maarten Raap en Raymond van Bodegom (januari-april 2010)

Hoonhorster verwarmingsmodel, Windesheim Hogeschool, Arnoud Haas en Willem-Jan Mulder, februari-juni 2010

DANKWOORD

Groen, gezond, gemeenschappelijk en gezellig zijn de steekwoorden van het traject, en groots is het woord voor hetgeen wij met z'n allen wat in korte tijd binnen onze gemeenschap hebben weten te bewerkstelligen. De initiatiefgroep Duurzaam Hoonhorst 2050 bedankt alle inwoners en bedrijven van de gemeenschap Hoonhorst en andere - direct bij Hoonhorst - betrokkenen voor hun bijdrage aan de totstandkoming van dit bid book, inclusief de film "Hoonhorst in 2025" en het streekverhaal "Terug in Hoonhorst".