

Samenwerkingsovereenkomst Kennis- en Ontwikkelprogramma InnovatieAgenda Duurzame Landbouw Samen voor een Flinke Sprong



VOORAF; Ambitie duurzame landbouw

De provincie Zuid-Holland heeft de ambitie om de landbouw- en voedselketen te verduurzamen via een duurzame innovatieaanpak. Deze ambitie staat in het Ambitedocument InnovatieAgenda Duurzame Landbouw.

“Verduurzaming van de landbouwketen en voedselketen met een duurzame innovatieaanpak voor gezond, duurzaam en betaalbaar eten voor iedereen. Dit doen we met proeftuinen; een zichtbare plek waar de provincie samen met koplopers in de landbouw- en voedselketen duurzame landbouw uitprobeert en ontwikkelt in het proefveld Zuid-Holland. Dit ondersteunen wij mede door het Platform Duurzame Landbouw”

Om deze duurzame innovatieaanpak te laten slagen is een krachtig innovatieproces nodig waarbij samenwerking tussen partijen cruciaal is. Een goed innovatienetwerk is daarvoor onmisbaar.

De volgende kennis- en onderwijsinstellingen hebben de ambitie om een bijdrage leveren aan een structureel duurzamer landbouwsysteem. Deze vier partijen zijn:

- Wageningen Economic Research;
- Hogeschool Inholland;
- HAS Hogeschool en
- DRIFT B.V., onderdeel van Erasmus Universiteit.

In een co-creatieproces is de afgelopen periode gewerkt aan de opzet en aanpak van een Kennis- en Ontwikkelprogramma Duurzame Landbouw voor Zuid-Holland.

De vier kennis- en onderwijsinstellingen willen samen met elkaar en met de provincie werken aan het Kennis- en ontwikkelprogramma en de proeftuinen ondersteunen zodat de opgedane kennis verder ontwikkeld en verspreid kan worden.

1. UITGANGSPUNTEN SAMENWERKING

Bij de uitvoering van de InnovatieAgenda zijn er straks een aantal proeftuinen; concrete innovatie-experimenten waarbij het Kennis- en Ontwikkelprogramma Duurzame Landbouw met zijn samenwerkingspartners de “lessen in kaart brengen” willen brengen. Dit is essentieel omdat duurzame innovaties alleen verder kunnen komen naar volgende fasen in het innovatiesysteem met een gestructureerde kennisontwikkeling en –verspreiding. Het moeten geen losstaande proeftuinen blijven maar een vervolg krijgen op basis van de opgedane ervaringen en vertaald naar ondernemers die geïnteresseerd zijn in een volgende stap naar duurzame innovatie.

Voor de samenwerking wordt uitgegaan van de volgende uitgangspunten:

- Kennisontwikkeling en -deling zijn essentieel bij de uitvoering van de innovatie-experimenten in de vorm van proeftuinen;
- Uitwisseling van opgedane kennis en leerervaringen vinden plaats:
 - in de concrete proeftuinen;
 - tussen de concrete proeftuinen en
 - op strategisch kennisniveau;
- Partijen zijn samenwerkende partners en willen elkaar versterken in de samenwerking;
- Elke partij brengt kennis, studenten en menskracht in;
- Partijen zetten zich in om zoveel mogelijk co-financieringsmiddelen te vinden en te benutten voor de uitvoering van de activiteiten;
- Partijen verdelen de werkzaamheden in onderlinge afstemming;
- Partijen willen een bijdrage leveren aan de duurzame landbouw;
- Partijen willen hun onderwijs en onderzoek up-to-date houden door mee te doen aan deze duurzame innovatieaanpak;
- Communicatie wordt door de partijen in overleg uitgevoerd;
- Looptijd van de samenwerking is ca 4-6 jaar en gekoppeld aan de uitvoering van de InnovatieAgenda Duurzame Landbouw van de provincie Zuid-Holland;
- De samenwerking wordt jaarlijks geëvalueerd bij het opstellen van de jaarlijkse programmering.

2. INBRENG PARTIJEN

Globaal hebben de partijen de volgende specifieke inbreng:

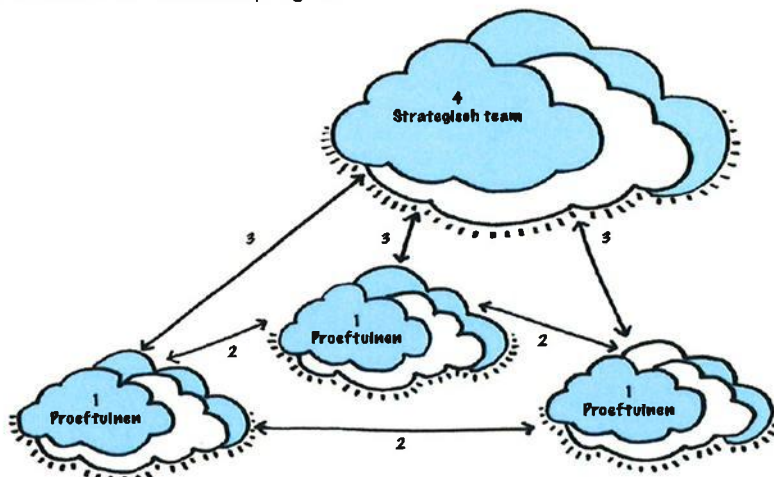
- Wageningen Economic Research: Het doen van verdiepend onderzoek naar aanleiding van nieuwe vragen uit de proeftuinen. Ondersteunen van innovatieve ondernemers (proces en inhoud) met landbouweconomische kennis. Verder het analyseren en structureren van de nieuw opgedane kennis voor de verdere verspreiding naar andere innovatieprojecten, naar de wetenschap, en naar de gevolgen voor gemeentelijk, provinciaal, nationaal en Europees beleid.
- InHolland: Het faciliteren van proeftuinen door inzet van studenten, docenten, experts, lectoren en de faciliteiten van InHolland daar waar dit kan. De kwaliteit van het onderzoek en/ of innovatie verhogen door inzet van lectoren en docent-onderzoekers. Innovaties binnen en buiten het netwerk toegankelijk te maken. De koppeling creëren tussen proeftuinen en het onderwijsprogramma, zowel in projectvorm als ook inhoudelijk, door nieuwe kennis en/of inzichten direct toe te passen in het onderwijs.
- HAS Hogeschool: Ondersteunen van de innovatieve ondernemers in de proeftuinen met vraag gestuurd en praktijkgericht onderzoek en advies op agro, food, leefomgeving en business. Dat gebeurt op projectmatige wijze, met inzet van zowel studenten als docenten en lectoren, binnen de onderzoeksprogramma's van de HAS en met inzet van beschikbare faciliteiten. De ontwikkelde kennis en inzichten worden vertaald voor overdracht in onderwijsprogramma's voor studenten, bedrijven en instellingen.
- DRIFT: Kennis over en ervaring met transities, duurzame innovaties en rond methoden en technieken van transitie-monitoring en reflexieve monitoring, en daarmee samenhangend concreet strategisch advies en ondersteuning. Verder het analyseren en structureren van de nieuwe kennis voor de verdere verspreiding naar andere innovatieprojecten als naar de wetenschap over innovaties en transities in de samenleving.

3. WERKWIJZE, ACTIVITEITEN EN PROGRAMMERING

3.1. Werkwijze

Om de geleerde lessen in kaart te brengen en om elke proeftuin verder te laten ontwikkelen is de volgende werkwijze ontworpen.

Figuur: Werkwijze Kennis- en Ontwikkelprogramma.



Deze kennisstructuur laat zien dat kennis op verschillende plekken wordt uitgewisseld en gecreëerd:

1. Innovatieprojecten maken nieuwe kennis uit het verzamelen van kennis en het opdoen van ervaring;
2. Innovatieprojecten kunnen onderling nieuwe kennis uitwisselen;
3. Over innovatieprojecten heen kunnen lessen verzameld worden en vertaald naar wat relevant is vanuit strategisch perspectief en
4. Het strategisch team zelf verwerkt verzamelde lessen en identificeert nieuw inhoudelijke vragen.

In het Strategisch team vindt de afstemming en werkverdeling plaats. De samenwerkende partijen werken samen als gelijkwaardige partners met ieders eigen inbreng en mogelijkheden.

3.2. Activiteiten

Het kennis- en ontwikkelprogramma bestaat uit de volgende reguliere activiteiten:

1. Strategisch teambijeenkomsten (sturing en coördinatie programma)
2. Kennisondersteuning aan innovatieprojecten in de proeftuinen
3. Ambitiedagen
4. Reflexieve monitoring van de proeftuinen en het programma als geheel
5. Impactverkenningen en
6. Kennisdeling

3.3. Jaarprogrammering

Jaarlijks stellen de gezamenlijke partners een jaarprogrammering op van bovenstaande activiteiten met een beschrijving van de werkzaamheden. De financieringsafspraken van de activiteiten is een onderdeel van de jaarprogrammering. Dit is de basis voor de opdrachten die de provincie Zuid-Holland geeft aan de kennispartners voor de uitvoering van de activiteiten.

De uitwerking van de uitgangspunten, werkwijze, organisatie en activiteiten staat in de notitie "Kennis- en Ontwikkelprogramma Duurzame Landbouw Zuid-Holland"¹.

4. FINANCIERING EN START UITVOERING

De activiteiten zijn uitgewerkt in een Startvariant met financiële berekeningen.

- Het is de bedoeling dat het verzamelen van leerervaringen een integraal aspect is van de proeftuinen/innovatieprojecten die onderdeel worden van het POP3 programma. Dat betekent dat projectfinanciering wordt gegeven op voorwaarde dat leerervaringen worden verzameld en dat kennis wordt gedeeld;
- Daarbij is verder uitgegaan van co-financiering van de kennispartners;
- Tevens is financiering aanwezig bij de provincie Zuid-Holland uit het werkbudget zover er kosten zijn die niet gedekt kunnen worden uit het POP-programma of andere dekkingsbronnen en co-financiering van de kennispartners.

Op basis van deze uitgangspunten en met de betaling door de provincie Zuid-Holland van de tekorten gebaseerd op de co-financiering van de partijen wordt deze Samenwerkingsovereenkomst aangegaan.

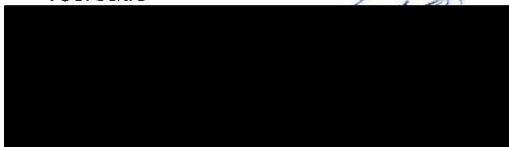
¹ Notitie Kennis- en Ontwikkelprogramma Duurzame Landbouw Zuid-Holland, oktober 2016. Dit is een gezamenlijke notitie van de partners.

Ondertekening

Te Den Haag,
d.d. 7 december 2016

Namens Gedeputeerde Staten van de Provincie
Zuid-Holland en namens de Provincie Zuid-
Holland,

Gedeputeerde landbouw, energie, natuur en
recreatie



mr. J.F. (Han) Weber,

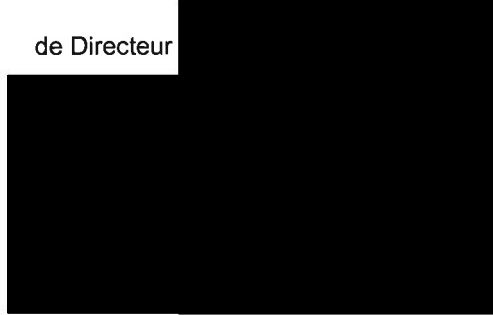
Namens HAS Hogeschool,

de Sectordirecteur Management vd
Leefomgeving en Dier-&Veehouderij

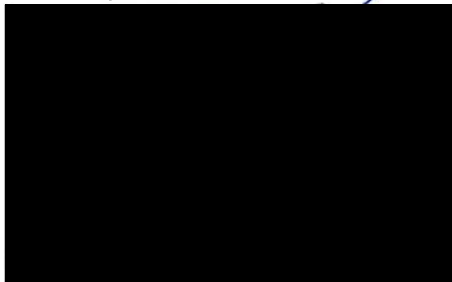


Namens Wageningen Economic Research,

de Directeur



Namens DRIFT B.V., onderdeel
van Erasmus Universiteit,
de Directeur



Namens Hogeschool InHolland,

de Directeur domein Agri, Food & Life Sciences

