



Ontsluiten kennis uit praktijkgericht onderzoek

Samenwerking Aeres Hogeschool, van Hall Larenstein, Hogeschool Inholland Delft, HAS hogeschool en Groen Kennisnet



Introductie



- Marianne Poodt
 - Informatiemanager HAS Hogeschool
 - Voorzitter Stuurgroep SAM-HAO, samenwerking HAS, VHL en Aeresgroep voor ontsluiting van publicaties
- Doel presentatie:
 - belang samenwerking laten zien bij ontsluiten van kennis uit praktijkgericht onderzoek

Inhoud

- Wat houdt praktijkgericht onderzoek HAO in?
- Om welke resultaten/kennis gaat het?
- Wat is belang van praktijkgericht onderzoek voor onderwijs en andere partijen?
- Waarom stellen groene hogescholen deze kennis beschikbaar?
- Hoe doen ze dat nu en waarom gaan ze dat ook via Groen kennisnet doen?
- Hoe is de stand van zaken bij de ontsluiting via Groen Kennisnet?

Praktijkgericht onderzoek HAO

- Onderzoek door lectoraten en kenniskringen
- Onderzoek door (afstuderende) studenten
- Multi-disciplinair onderzoek in HAO-kenniscentra
 - Food
 - Agrodier
 - Greenports
 - Open teelten
 - Biobased Economy
 - Natuur en Leefomgeving

Samenwerking in Centres of Expertise

Welkom op de website van de Centres of Expertise op het gebied van Agro, Food en Leefomgeving.

Onderstaande Centres of Expertise (CoE) werken nauw samen onder de bestuurlijke paraplu van de vier HBO-instellingen (de partners) in het groene domein: Hogeschool Van Hall Larenstein, HAS Hogeschool, Aeres Hogeschool en Inholland/Domein Agri, Food en Life Science. Elk CoE bedient haar eigen werkveld; deze gezamenlijke webpagina's gaan over het collectief.

Centre of Expertise	AGRODIER
 	 

Centre of Expertise	OPEN TEELTEN
 	 



Centre of Expertise	FOOD
 	 

Centre of Expertise	GREENPORTS
 	 

CoE en CIV	KCNL
	KennisCentrum Natuur en Leefomgeving

Kennis uit praktijkgericht onderzoek

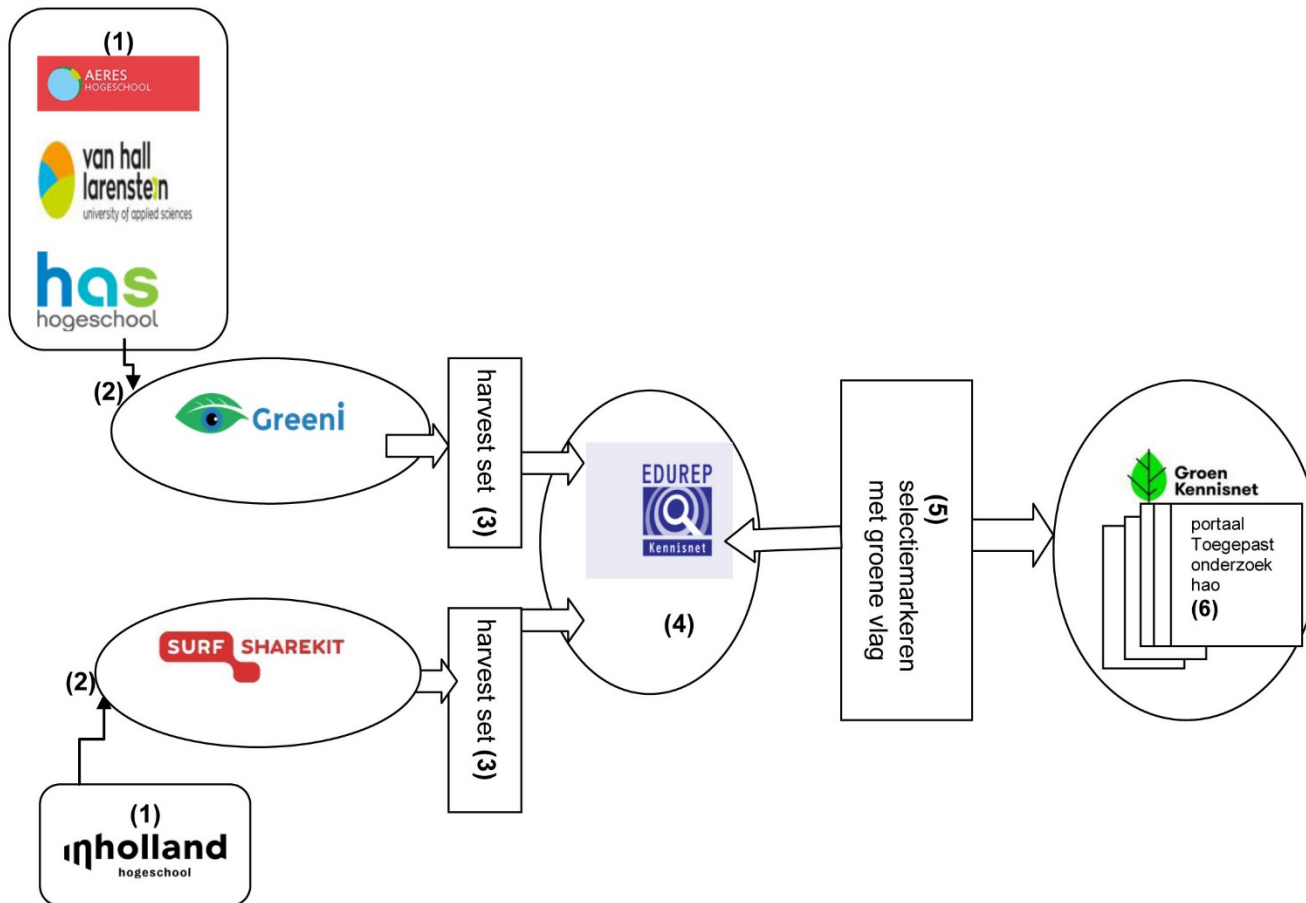
- Artikelen/publicaties van lectoraten en kenniskringen
- Lectorredes
- Rapporten studentonderzoeken
- Afstudeerscripties
- Masterthesissen

Hoe werken groene Hogescholen samen bij ontsluiten van deze kennis?

- Samenwerking HAS, Aeresgroep en VHL in SAM-HAO
- Ontsluiten kennis vanuit gezamenlijk SAM-HAO platform Green-i
- Functionaliteiten voor vindbaarheid / laagdrempelige toegang voor docenten/studenten
- Ontsluiting naar HBO-kennisbank (i.s.m. SURF)
- Nu ook ontsluiting naar GKN-portaal praktijkgericht onderzoek (HAS, Aeresgroep, VHL en Inholland Delft i.s.m. GKN)
- Verkennend onderzoek naar bredere positionering SAM-HAO i.v.m. digitaliseringsontwikkelingen in onderwijs/onderzoek



Ontsluitingsketen



Open science: trigger voor kennisdeling

- Groene Hogescholen geven invulling aan Nationaal Plan Open Science
 - zetten stappen om hun kennis steeds meer Open Access ter beschikking te stellen
 - Doel: publicaties in 2020 Open Access beschikbaar
 - Project Ontsluiting Kennis lectoren/scripties past in deze lijn



Voordelen kennisontsluiting in Groen Kennisnet

- Centraal ontsluiten en vindbaar maken van kennis groene hogescholen
- Bredere kennisdoorstroming in groen onderwijs
 - Laagdrempelige toegang voor studenten / docenten groene instellingen (vmbo, mbo, hbo en wo)
 - Bijdrage aan professionalisering en ontwikkeling
 - Profilering groene hogescholen/lectoraten als kennispartners
- Bredere benutting kennis in beroepspraktijk en maatschappij

Preview

GKN Home Over ons Cookie instellingen

zoeken



[Portalen](#)

[Kennisbank](#)

[Leermateriaal](#)

[Vakbladen](#)

[Dossiers](#)

[Nieuws](#)

[Plant](#)

[Dier](#)

[Voeding](#)

[Leefomgeving](#)

[Regioleren](#)

[Leven lang leren](#)



Praktijkgericht Onderzoek HAO

Informatie over en kennis uit praktijkgericht onderzoek in het HAO

De 4 hogescholen in het groen onderwijs ontwikkelen kennis als resultaat van praktijkgericht onderzoek. Het betreft kennis in de vorm van publicaties van lectoren en leden van kenniskringen en onderzoeksgroepen en onderzoeksverslagen en scripties van studenten. Deze kennis is van groot belang voor de professionalisering van docenten en de vernieuwing van het groen onderwijs. Daarnaast heeft ze ook buiten de schoolmuren haar waarde voor de beroepspraktijk en de samenleving.

In dit portaal vind je informatie over en kennis van het praktijkgericht onderzoek in het hao.



Zoek met trefwoorden in de Kennisbank Praktijkgericht Onderzoek HAO:

Agenda

[Meer activiteiten](#)

[Chat online](#)

[Kunnen we je helpen?](#)



Laatste nieuws Praktijkgericht Onderzoek HAO



Lectoraat Biobased Products erkend als MBO leerwerkplek
13 december 2016 - Het lectoraat biobased products, een van de drie lectoraten die vallen onder

Laatste nieuws Groen Kennisnet



Drijvende plantenteelt op eilandjes
1 november 2017 - Plantenteelt op kleine drijvende eilandjes van piepschuim is goed mogelijk. Bladgewassen doen het goed, blijkt uit een

Preview

GKN Home

Over ons

Cookie instellingen

zoeken



Portalen

Kennisbank

Leermateriaal

Vakbladen

Dossiers

Nieuws



The logo for HAS Hogeschool, with "has" in blue and "hogeschool" in green below it.

Gezondheidsinnovatie in de voedingsmiddelensector staat centraal in het lectoraat Voeding en Gezondheid van HAS Hogeschool. Lector is Annet Roodenburg.



Lectoraat Voeding en Gezondheid

Gezondheidsinnovatie in de voedingsmiddelensector staat centraal in het lectoraat Voeding en Gezondheid. Het lectoraat richt zich op vier verschillende thema's: **gezonde productsamenstelling, voeding voor doelgroepen, gezondheidsgericht informatie en gezondheid in de voedingsmiddelensector.**

Annet Roodenburg heeft na haar promotie, bij de leerstoelgroep Humane Voeding aan Wageningen University, uitgebreide ervaring opgedaan in onderzoek en managementfuncties bij Unilever. Na twee jaar vanuit Unilever gedetacheerd te zijn geweest bij de leerstoelgroep Gezondheidswetenschappen van de Vrije Universiteit in Amsterdam is ze in maart 2011 weer teruggekeerd bij Unilever. In 2010 is ze benoemd tot Lector Voeding en Gezondheid aan de HAS.

Lectoraat Voeding en Gezondheid

Gezondheidsinnovatie in de voedingsmiddelensector staat centraal in het lectoraat Voeding en Gezondheid. Een boeiende uitdaging in onze maatschappij waarin de toename van overgewicht, obesitas en de hieraan gerelateerde chronische ziekten.

Meer informatie

- [Lectoraat Voeding en gezondheid](#)
- [Kennisbronnen Voeding en Gezondheid](#)
- [Annet Roodenburg op Voeding.nu](#)
- [HAS voedseldialoog - blog](#)
- [Lectoraten hao](#)

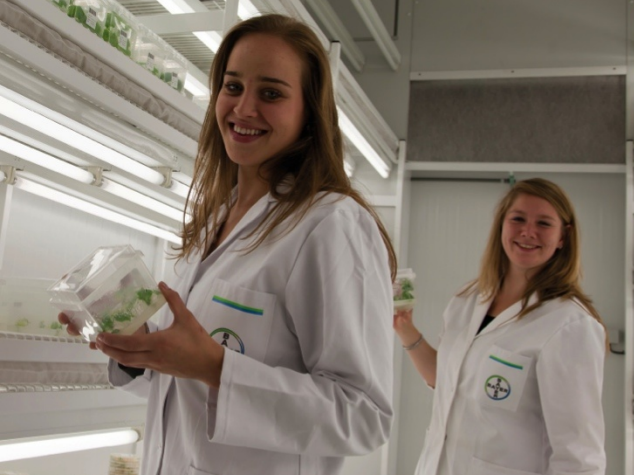
The logo for HAS Hogeschool, with "has" in blue and "hogeschool" in green below it.



Stand van zaken

- Pilot op groene Hogescholen met positief resultaat
- Groen licht bestuurlijk HAO-overleg voor gezamenlijk project
- Gezamenlijk persbericht
- Doorloop project: vanaf nu tot maart 2018
- Lancering GKN-portaal praktijkgericht onderzoek HAO in voorjaar 2018





Vragen?

