

## Inzet precisie landbouw

<b>Geldstroom</b>	Box5 / GKC Bureau
<b>Programma</b>	Inzet precisie landbouw
<b>Titel</b>	Inzet precisie landbouw
<b>Code</b>	GKC/KC11-06/KC12-23
<b>Looptijd</b>	Van 1 september 2011 tot 31 augustus 2012
<b>Contactpersoon</b>	Toine Hattink
<b>Penvoerder</b>	HAS Hogeschool
<b>Subsidiebedrag</b>	€50.024,00
<b>Budget totaal</b>	€50.024,00
<b>Activiteit</b>	Kennis & Innovatie
<b>Online status</b>	Online



## Projectinfo

<b>Taal</b>	Nederlands
<b>Titel</b>	Inzet precisie landbouw
<b>Doelstelling</b>	<p>Op dit moment worden verschillende initiatieven uitgewerkt betreffende precisielandbouw binnen het programmateam Productie en handel-Plant. De afstemming tussen deze activiteiten is niet optimaal, zodat doublures en/of hiaten ontstaan in een optimale implementatie van precisielandbouw in het groene onderwijs op vooral MBO en HBO instellingen.</p> <p>Het doel van het project is dat de coördinator Precisielandbouw gaat zorgdragen voor een optimale afstemming van activiteiten op gebied van precisielandbouw, zoals KIGO project Implementatie Precisielandbouw, WURKS project Precisielandbouw en te organiseren bijscholingsactiviteiten op gebied van precisielandbouw.</p> <p>Subdoelen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• De coördinator draagt zorg voor een bredere deelname aan het Programma PrecisieLandbouw (PPL) onder de vlag van de GKC;</li><li>• Vanuit de deelname van de GKC aan het programma PPL wordt een bedrijfsoverstijgend project aangevraagd om PPL kennis en ervaring beschikbaar te krijgen voor het groene onderwijs;</li><li>• Voorbereiding van de deelname van de GKC aan het PPL paviljoen op de AgroTechniek Holland (ATH) beurs in Biddinghuizen begin september 2012.</li></ul>

**Werkwijze**

De coördinator heeft per kwartaal een overleg met het coördinatieteam precisielandbouw en met de penvoerder van het KIGO project implementatie precisielandbouw. Daarnaast heeft hij overleg met de PPL-leiding over de invulling van het GKC-maatwerkproject van de tweede tranche van PPL en overleg met een aantal docenten van AOC's over deelname aan de derde tranche van PPL. Ook stelt de coördinator een aanvraag op voor een bedrijfsoverstijgend PPL-project met als doel actuele precisielandbouwkennis beschikbaar te maken voor het groene onderwijs. Tevens bereidt hij de GKC-stand voor op de AgroTechniek Holland beurs (ATH) in Biddinghuizen.

Penvoerder van het project is hogeschool HAS Den Bosch.

**Resultaat****Toelichting GKC****Toelichting  
organisatie****Status**

Gepubliceerd

**Aangemaakt**

24-11-2012 17:18:33

**Laatst gewijzigd**

19-12-2012 9:55:27

**Laatst gewijzigd  
door**

Martin Versteeg