

Regionaal Platform Verduurzaming Voedsel

Geldstroom	KIGO
Programma	Regionaal Platform Verduurzaming Voedsel
Titel	Regionaal Platform Verduurzaming Voedsel
Code	KIGO/2010/06-044
Looptijd	Van 1 september 2010 tot 31 december 2011
Contactpersoon	Frederieke Praasterink
Penvoerder	HAS Hogeschool
Subsidiebedrag	€112.122,00
Budget totaal	€168.208,00
Activiteit	Kennis & Innovatie
Domein	Voeding en Gezondheid
Status	Gehonoreerd
Online status	Online



Projectinfo

Taal	Nederlands
Titel	Regionaal Platform Verduurzaming Voedsel
Doelstelling	<p>MKB-bedrijven in de voedingsbranche die hun bedrijfsvoering willen verduurzamen hebben behoefte aan een praktische methode die duurzaamheid concreet, toepasbaar en meetbaar maakt. Daarnaast willen onderwijsinstellingen meer praktijkcases om 'duurzame ontwikkeling' in het onderwijs te integreren.</p> <p>Het project Regionaal Platform Verduurzaming Voedsel wil aan beide behoeften voldoen.</p> <p>Subdoelen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Kennis over verduurzaming en innovatie in de foodsector ontwikkelen, ontsluiten en in de praktijk toepasbaar maken voor (MKB-)bedrijven;• Bewustwording bij zowel bedrijven in de keten als bij studenten over de noodzaak verduurzaming gezamenlijk aan te pakken;• Bijdragen aan toepassen van verduurzaming van voedselproductieprocessen bij het food MKB in regio Zuid (ketengerichte aanpak);• Versterken van de kenniscirculatie tussen het onderwijs en bedrijfsleven op het gebied van duurzame ontwikkeling;• Maken van een onderwijsmodule over duurzaamheid en ondernemerschap.

Werkwijze

Het projectteam bestaat uit hogeschool HAS Den Bosch, het Citaverde College en Syntens. Om kennis over verduurzaming toepasbaar te maken voor MKB-bedrijven, wordt een MKB-Foodscan ontwikkeld. Het projectteam werkt daarbij samen met levensmiddelenbedrijven. Ook worden bedrijven tijdens het project begeleid in het toepassen van verduurzamingsmaatregelen, waarbij ook mbo- en hbo-studenten zijn betrokken. Ten slotte wordt een onderwijsmodule over duurzaamheid en ondernemerschap ontwikkeld op basis van de gegenereerde informatie en praktijkcases.

Innovatiecentrum Syntens zorgt in het project voor de koppeling met het midden- en kleinbedrijf in Noord-Brabant en Limburg. Daarnaast adviseert ZLTO over het verbreden van de activiteiten van dit project naar ondernemers in de agrisector. LEI Wageningen UR, MVO Nederland en de Food & Nutrition Delta hebben ook een adviserende rol in het project.

Resultaat

- Er is een bruikbare verduurzamingsscan ontwikkeld die is gevalideerd in de beroepspraktijk in MKB agri- en food bedrijven;
- Er is een extern bedrijf geselecteerd om deze scan verder te ontwikkelen als online-versie (september 2012 beschikbaar);
- De scan biedt deelnemende bedrijven inzicht in hun prestaties op het gebied van duurzaamheid en mogelijkheden tot verduurzaming;
- HAS Kennis Transfer coördineert een begeleidingstraject op maat voor MKB-bedrijven;
- Een aantal bedrijven heeft al concrete activiteiten uitgevoerd die het productieproces duurzamer maken;
- Zowel studenten (toekomstige food professionals) als bedrijven vergaren praktische kennis en handvatten om duurzame ontwikkeling toe te passen in bedrijfsvoering en productieprocessen;
- Docenten en studenten (mbo en hbo) zijn betrokken bij de opzet en uitvoering van de activiteiten met het bedrijfsleven en bij het ontwikkelen van onderwijsmateriaal op basis van dit project;
- Er zijn onderwijsmaterialen ontwikkeld voor mbo en hbo waarmee studenten zich verder ontwikkelen op het gebied van duurzaamheid en duurzaam ondernemen;
- Voor de stages is een quickscan ontwikkeld waarmee studenten snel een overzicht kunnen maken van de MVO-activiteiten van hun stagebedrijf.

Toelichting GKC

Toelichting organisatie

Status	Gepubliceerd
Aangemaakt	7-2-2012 11:06:40
Laatst gewijzigd	8-7-2013 16:45:19
Laatst gewijzigd door	Maike Breedveld