

Biologisch koken maakt kennis

Geldstroom	KIGO
Programma	Biologisch koken maakt kennis
Titel	Biologisch koken maakt kennis
Code	KIGO/2008/02-029
Looptijd	Van 1 juli 2008 tot 31 december 2010
Contactpersoon	Miriam Velter
Penvoerder	Nordwin College
Subsidiebedrag	€164.819,00
Budget totaal	€298.998,00
Activiteit	Kennis & Innovatie
Domein	Voeding en Gezondheid
Status	Gehonoreerd
Online status	Online



Projectinfo

Taal	Nederlands
Titel	Biologisch koken maakt kennis
Doelstelling	<p>De biologische landbouwsector in Europa is volop in ontwikkeling. De markt voor biologische producten groeit door en innovaties die voortkomen uit de sector zijn breder bruikbaar. De aandacht hiervoor is in het groene onderwijs nog beperkt. Een gemiste kans, want het groene onderwijs is bij uitstek geschikt om kennisuitwisseling en samenwerking tussen biologische en gangbare landbouw te stimuleren en nieuwe doelgroepen te interesseren voor biologische landbouw.</p> <p>Doel van het project Biologisch Koken is om nieuwe doelgroepen van binnen en buiten het onderwijs kennis te laten maken met biologische landbouw en voeding. Daarnaast willen groene onderwijsinstellingen de kennis over deze thema's beter beschikbaar maken voor docenten en studenten.</p> <p>Subdoelen:</p> <ul style="list-style-type: none">• Consumenten, ouders en leerlingen uit het basisonderwijs kennis laten maken met biologische landbouw en producten;• Studenten groen (v)mbo kennis laten maken met de biologische productiewijze en -handel;• Studenten van groen en niet-groen mbo competenties laten opdoen op het gebied van biologische productiewijze en -handel, koken met biologische producten, verkooptechnieken en sociale vaardigheden;• Ontwikkelen van een kennisnetwerk biologische landbouw van leraren binnen vmbo en mbo groen om meer kennis beschikbaar te maken voor het onderwijs.

Werkwijze

Verder Nordwin College werkt voor dit project samen met de groene onderwijsinstellingen AOC Terra en Hogeschool Van Hall Larenstein en met de horecaopleiding van het ROC Friesland College.

Studenten uit het groene mbo organiseren excursies naar de biologische boer voor basisschoolleerlingen in de regio. Zij sluiten daarmee aan op het programma Smaaklessen, georganiseerd door Hogeschool Van Hall-Larenstein. Ook leerlingen van het groene vmbo gaan op excursie naar biologische bedrijven en volgen een projectweek over biologische landbouw. De koks in spé van het Friesland College organiseren zogeheten EKOdiners voor groepen consumenten, leerlingen en hun ouders op verschillende locaties. Tijdens deze diners wordt een link gelegd tussen de maaltijd en de productiewijze van voeding door zowel biologische ondernemers als door voedingskundigen van Allium Voeding. Ook de Friese Milieu Federatie en Ecocatering zijn betrokken bij de uitvoering van de EKOdiners. Aves-Tura ondersteunt docenten die betrokken zijn bij de vorming van een netwerk voor kennisuitwisseling. Zowel leerlingen als docenten bezoeken de BioVak, vakbeurs voor de biologische sector om kennis op te doen over de nieuwste ontwikkelingen. Ook wordt een kookboek samengesteld vol recepten met regionale biologische producten.

Resultaat

In het eindrapport worden de volgende resultaten genoemd:

- Leerlingen van het groene vmbo hebben kennismaking gemaakt met biologische landbouw en verwerking tijdens excursies en een projectweek rondom voeding;
- Studenten van het groene mbo hebben gedurende het project 30 excursies georganiseerd om klasgenoten en leerlingen uit het basisonderwijs te laten kennismaken met biologische landbouw, in samenwerking met het programma Smaaklessen;
- Mbo-studenten uit het horecaonderwijs hebben 60 EKOdiners georganiseerd, naast andere activiteiten waarbij zij met biologische ingrediënten kookten;
- 30 groepen leerlingen uit het basisonderwijs zijn op excursie geweest naar biologische werkende bedrijven en kinderen en ouders hebben deelgenomen aan de EKOdiners;
- Het kookboek 'Friese Liefde' – gemaakt door biologische ondernemers en topkoks – is succesvol uitgebracht; de eerste en tweede druk waren al snel uitverkocht. Een website is ontwikkeld: www.ekodiner.nl;
- De ontwikkeling van een docenten-kennisnetwerk rond biologische landbouw is deels geslaagd. Er zijn nieuwsbrieven verstuurd om docenten te informeren en docenten namen deel aan de EKOdiners en de BioVak 2009 en 2010. Zowel Nordwin College als AOC Terra hebben de BioVak als jaarlijkse excursie in hun onderwijsprogramma opgenomen.

Toelichting GKC

Toelichting organisatie

Status

Gepubliceerd

Aangemaakt

22-4-2013 21:18:55

Laatst gewijzigd

22-4-2013 21:18:55

Laatst gewijzigd
door

Martin Versteeg