

# Kinderen koken, proeven en verkennen tijdens Smaakklassen

Eten met vijf zintuigen



^ Een bezoek aan de REO veiling Roeselare

Dat gezond eten en koken met regionale producten leuk en lekker kan zijn, bewijst het Interreg-project 'Smaakklassen'. Leerlingen tussen de 10 en 14 jaar in de regio's Zeeland en Oost- en West-Vlaanderen leren er van alles over gezonde, smaakvolle en streekgebonden voeding via workshops en excursies. Daarnaast kunnen voedingsbedrijven innovatietrajecten volgen, waarbij organisaties kennis opdoen om voedingstrends te vertalen naar mogelijkheden tot innovatie en markuitbreiding.

Het lesprogramma kwam tot stand dankzij een samenwerking tussen de Economische Raad voor



^ Zeeuwse mosselen klaarmaken in de Hotelschool in Middelburg

Oost-Vlaanderen, de Universiteit Gent en de katholieke hogeschool Zuid-West-Vlaanderen. De eerste Smaakklassen zijn inmiddels achter de rug. Carolien Ongena, projectleider en werkzaam bij de Economische Raad voor Oost-Vlaanderen kijkt met een positief gevoel op de bijeenkomsten terug: "We organiseren voor de leerlingen een drie-daagse schooluitstap die helemaal in het teken staat van gezonde voeding. Tijdens de Smaakklassen leren zij nieuwe producten kennen en bereiden. Kinderen hebben dikwijls een beperkt smaakpallet met een voorkeur voor zoete en zoute smaken. Neem bijvoorbeeld witlof, een groente die veel kinderen heel bitter vinden. Hoe smaakt dat als je het stoft of kruidt? Wanneer kinderen hun eigen gerechten bereiden, staan ze er meer voor open om het te proeven."

## Voor het eerst mosselen eten

Om ook inzicht te krijgen in de voedselketen en de oorsprong van voeding, staan er excursies op het programma. Carolien: "Met de leerlingen hebben we een bezoek gebracht aan de REO Veiling, de groente- en fruitveiling in Roeselare. Tijdens de Smaakklas in Zeeland hebben de leerlingen de vismijn in Vlissingen be-



zoekt. In de Hotelschool in Middelburg leerden ze hoe mosselen worden bereid om ze vervolgens te proeven. Voor veel kinderen was dat een hele ervaring."

## Gratis innovatietraject voor voedingsbedrijven

Binnen het project werd er voor voedingsbedrijven ook een innovatietraject opgestart waarbij deze bedrijven kennismaken met trends in de voedingsbranche. Belangrijke voedingstrends zijn bijvoorbeeld het gebruik van streekproducten en het belang van gezonde voeding. Tijdens de bijeenkomsten bieden verschillende professionals hulp aan bedrijven bij de samenstelling van hun product en marketingplan. Ook kunnen zij hun vernieuwde product door een testpanel laten beoordelen. Dankzij dit programma is het voor bedrijven die zelf niet de mensen en middelen in huis hebben, mogelijk om de proef op de som te nemen met smaakvolle innovaties.

www.smaakklassen.eu

## Smaakklassen

**Projectverantwoordelijke:**  
Economische Raad voor Oost-Vlaanderen (EROV)

**Projectpartners:**  
- Universiteit Gent, Faculteit Bio-ingenieurswetenschappen, Vakgroep Landbouweconomie en Vakgroep voedselveiligheid en voedselkwaliteit, Laboratorium voor levensmiddelentechnologie- en proceskunde.  
- IWN Consultantschap Zeeland  
- Katholieke Hogeschool West-Vlaanderen, departement biotechnologie en departement lerarenopleiding  
- REO Veiling

**Totale subsidiabele kost:**  
746.000 euro met een Interregbijdrage van 285.235 euro

**Looptijd:**  
Van 1 april 2010 tot en met 31 maart 2013

## BodemBreed

**Projectverantwoordelijke:**  
Provincie Vlaams-Brabant

**Projectpartners:**  
GPB Hooftbeekhoeve  
Provincie Limburg (B)  
Provincie Limburg (NL)  
Vlaamse Overheid (Albon)  
Waterschap Roer en Overmaas  
Boerenbond  
Limburgse Land- en Ruilbouwbond  
Arvalis  
PIBO-Campus  
PPO

**Totale subsidiabele kost:**  
1.850.000 euro met een Interreg bijdrage van 975.000 euro

**Looptijd:**  
Van 1 januari 2009 tot en met 30 juni 2012

## BodemBreed gaat strijd aan tegen erosie

### Niet-kerende bodembewerking beperkt modderoverlast

De bodem is een complex geheel. Vruchtbaarheid, weerbaarheid en biodiversiteit hangen daarbij nauw met elkaar samen. In het huidige Vlaamse en Nederlandse beleid worden de verschillende bodemaspecten echter nog te vaak afzonderlijk belicht. Het Interreg-project BodemBreed moet daarin verandering brengen. Hierin bundelen onder andere tientallen landbouwers uit Vlaams-Brabant, Antwerpen, Belgisch en Nederlands Limburg hun kennis en praktijkervaringen op het gebied van duurzaam bodembeheer.

De traditionele methode van ploegen leidt vaak tot water- en modderoverlast en het uitspoelen van waardevolle nutriënten. "Om deze voor de bodemkwaliteit nadelige erosie te bestrijden, wordt binnen het project BodemBreed onderzoek gedaan naar alternatieven voor ploegen", zegt Ine Vervaeke, projectverantwoordelijke van de Provincie Vlaams-Brabant. "Daarbij blijkt met name de

techniek van de niet-kerende bodembewerking, waarbij de bodem dus niet volledig wordt gekeerd, een gunstig effect te hebben op de bodemkwaliteit. In zogeheten kenniscircles bespreken de landbouwers enkele keren per jaar hun ervaringen hiermee."

## Groenbedekking

Eén van de deelnemers aan de kenniscircles is Luc Engelborghs uit Rutten bij Tongeren. Op zijn akkers doet hij al jaren aan erosiebestrijding. "Door middel van niet-kerende bodembewerking houd je vruchtbare grond op zijn plaats en voorkom je dat sproei- en meststoffen in de beneden gelegen waterloop terecht komen. Ook blijven omwonenden zo over het algemeen beter gespaard van modderoverlast." Daarnaast brengt Luc na de oogstperiode op zijn kale akkers een groenbedekking aan, een begrip dat tevens als een rode draad door



^ Luc Engelborghs uit Rutten (provincie Limburg)



^ Jo Vanhommerig uit Simpelveld (provincie Nederlands Limburg)

## Geen ploegverbod

Ook landbouwer Jo Vanhommerig uit het Nederlands-Limburgse Simpelveld weet dat duurzaam bodembeheer een hoge economische opbrengst hand in hand gaan. Hij benadrukt dat voor goed erosiebeheer niet-kerende bodembewerking zeker niet de enige oplossing is. "Veel belangrijker is om te voorkomen dat de bodem verdicht. Ook moet de bodem voldoende organische stof bevatten. Ik hoop overigens dat het project BodemBreed niet zal leiden tot een verbod op ploegen. Want in sommige gevallen, vooral in periodes met veel neerslag, blijft ploegen gewoon noodzakelijk om droge grond aan de oppervlakte te krijgen en een goed zaaibed te vormen."

Het project BodemBreed loopt tot 30 juni 2012. Vóór die tijd worden de belangrijkste onderzoeksresultaten bekendgemaakt en vindt er een eindmanifestatie plaats.

Meer info: [www.bodembreed.eu](http://www.bodembreed.eu)



## WINTEREDITIE

6-maandelijkse nieuwsbrief van Interreg Vlaanderen - Nederland

Nieuwsbrief jaargang 2 | nr 2

# Interreg Nieuws

Vlaanderen - Nederland

Revitalisering oude industriehavens  
Vaart in stadsvernieuwing

p. 2

Vlaamse en Nederlandse kringloopcentra in kaart

Congres waterstofnet in 2012

p. 3

Cover-it tilt kennis naar hoger niveau

EU stelt toekomstig cohesiebeleid voor

p. 4

Smaakklassen: eten met vijf zintuigen

BodemBreed gaat strijd aan tegen erosie

p. 5-6

## Europese primeur: Interreg project kweekt succesvol nieuwe duurzame vissoorten in de grensregio

### Topchefs Jeroen Meus, Toon Dierickx en Mart Scherp kokkerellen met nieuwe vissen



Op maandag 14 november hadden drie bekende topkoks de eer om als eerste een gerecht te bereiden met twee nieuwe, duurzaam gekweekte vissoorten. Deze nieuwe soorten – een Europese primeur – zijn tot stand gekomen binnen het project 'AquaVLAN'. Tijdens het event op die dag, georganiseerd door de grensregio Vlaanderen-Nederland, werd de nieuwe lekkernij aan de leden van de stuurgroep en de pers voorgesteld.

De Vlaamse tv-kok Jeroen Meus en Vlaamse topchef Toon Dierickx bereidden deze dag in de Faculty Club in Leuven een proefbordje met de omegabaars. De Zeeuwse chefkok Mart Scherp maakte een lekker gerecht klaar met de yellowtail kingfish.

## Duurzame vis en teelt van zilte groenten

Gedeputeerde van de provincie Zeeland Ben de Reu gaf ter plekke meer concrete uitleg over het project AquaVLAN. Hij lichtte toe hoe binnen dit project die Europese primeur rond de duurzame kweek van vissen en de teelt van zilte groenten ontstond. Het is de eerste keer dat beide vissen succesvol en vooral heel duurzaam gekweekt worden in zowel Vlaanderen als Nederland. De omegabaars is een zoetwatervis die heel rijk is aan omega 3 vetzuren. De yellow tail kingfish is een zoetwatervis vergelijkbaar van smaak met tonijn en zwaardvis en van heel hoge kwaliteit.

## Aanpak over de grenzen heen

Het belang van de grensoverschrijdende aanpak in dit project werd gaandeweg de dag steeds duidelijker. De gedeputeerde van de provincie Vlaams-Brabant Monique Swinnen, wees daarbij op de belangrijke rol van het Interreg-programma, dat dergelijke duurzame en innovatieve projecten mogelijk maakt. "Als we onze

kennis uit Vlaanderen en Nederland samenleggen, komen we er beide economisch sterker uit," aldus gedeputeerde Swinnen.

## Smaakvol

Na het kokkerellen en de toelichting was het aan de proefpersonen om de nieuwe vissoorten te proberen. Zij waren overtuigd; dit smaakte naar meer. De pers was in grote getale aanwezig. Deze ruime belangstelling toont aan dat dit thema leeft en dat het van belang is dat Europa in dergelijke innovatieve en duurzame projecten blijft investeren.



## COLOFON

**Verantwoordelijk uitgever**  
Hans de Jonge  
Interreg Vlaanderen-Nederland  
Albert Building - Belpairestraat 20  
B-2600 Antwerpen (Berchem)  
[www.grensregio.eu](http://www.grensregio.eu)

**Vormgeving en Copy**  
Antenna Marketing & Communicatie  
Arc Nederland

## CONTACT

Gemeenschappelijk Secretariaat Grensregio Vlaanderen-Nederland  
Belpairestraat nr. 20, bus 10,  
B-2600 Antwerpen (Berchem)  
Tel: +32 (0)3 240.69.20  
Fax: +32 (0)3 240.69.29  
Email: [info@grensregio.eu](mailto:info@grensregio.eu)



kaart van het programmagebied

[www.grensregio.eu](http://www.grensregio.eu)

# Er zit vaart in stadsvernieuwing

## Project Revitalisering Oude Industriehavens (ROI)

ROI

Projectverantwoordelijke:  
Stad Gent

Projectpartners:  
Stad Antwerpen  
Stadsontwikkeling Gent  
Waterwegen en Zeekanaal (Gent)  
Gemeente Vlissingen  
Stad Hasselt  
Stad Leuven  
Stad Tilburg  
Gemeente Roermond  
AGSO Oostende

Totale subsidiabele kost:  
12.159.994 euro met een Interregbijdrage  
van 4.660.000 euro

Looptijd:  
Van 1 juni 2008 tot en met 30 mei 2012



^ Drijvend Zwembad Foto: AG Stadsplanning Antwerpen

Doordat havenactiviteiten zich steeds meer verplaatsen naar buiten de stad, vallen bepaalde verlaten gebieden veelal tussen wal en schip. Hierdoor dreigt de ontwikkeling van voormalige havenlocaties te stagneren. Het project Revitalisering Oude Industriehavens (ROI) wil daarin verandering brengen. Acht steden met grote industriehavens in Vlaanderen en Nederland ondergaan mede dankzij de steun van Interreg een grondige transitie. Deze opknappbeurt zorgt ervoor dat de havengebieden binnenkort weer helemaal up-to-date zijn.

De acht steden zijn benaderd door de stad Gent. Alle steden hadden te kampen met de verpaupering van hun industriehaven. De vernieuwing van de oude havengebieden is een belangrijke stap om de steden nieuw leven in te blazen. Twee projecten waar al volop vaart in zit, zijn het Eilandje in Antwerpen en de Willem Alexanderhaven in Roermond.

### Het Eilandje in Antwerpen

Het Eilandje is een voormalige, karaktervolle havenbuurt uit de negentiende eeuw in het noorden van Antwerpen. Na een periode van bloei verplaatsten de havenactivitei-

^ Voetgangspassage Roermond



teiten zich aan het begin van de twintigste eeuw naar het noorden. Het Eilandje bleef achter als een verlaten barrière tussen het stadscentrum en de haven. De revitalisering van dit oude havengebied is één van de ambitieuze projecten in de stad Antwerpen. Het project moet het 172 hectare grote gebied omvormen tot een bruisende wijk.

### De strijd aangaan

Het potentieel van de verlaten dokken, kades en pakhuizen werd in Antwerpen begin jaren negentig onderkend. Toch bond de stad pas in 2002 definitief de strijd aan met de verloederd. "In dat jaar kreeg het Eilandje een 'masterplan' voor de ontwikkeling van het havengebied", vertelt Maarten Dieryck, projectleider bij AG Stadsplanning Antwerpen. "Inmiddels staat de wijk mede dankzij Interreg bol van de commerciële en culturele activiteiten. Zo loopt er een 'culturele as' van noord naar zuid. Deze denkbeeldige lijn verbindt de historische binnenstad met het havengebied via tal van blikvangers zoals het Museum aan de Stroom (MAS) en het Ballet van Vlaanderen."

### Drijvend openluchtwembad

Een ander opvallend initiatief waarbij Interreg van grote betekenis was, is de realisatie van een drijvend openluchtwembad in de dokken. Met dit pronkstuk wil de stad het water dichterbij de mensen brengen. De meer dan vijftig hectare water op het Eilandje zijn niet toegankelijk. Daarin komt verandering door een drijvend en verplaatsbaar zwembad, dat vanaf de zomer van 2012 op verschillende plaatsen in de dokken komt te liggen. "Ook in Gent zijn er plannen voor een drijvend zwembad", vervolgt Maarten. "Dankzij het project hebben we samen een haalbaarheidsstudie kunnen doen. Deze gezamenlijke studies, alsook de kennisuitwisseling met andere steden, zijn een belangrijke toegevoegde waarde van ROI." Overigens wordt in Vlaanderen dankzij Interreg behalve in Antwerpen ook hard aan de weg getimmerd in Gent, Hasselt, Leuven en Oostende.

### Haven Roermond

Ook in Nederland is hard gewerkt aan aansprekende Interreg-projecten. Roermond is naast Vlissingen en Tilburg één van de drie Nederlandse deelnemers. Deze monumentale stad rondde in 2009 als eerste partner zijn deelproject af. Qua karakter verschilt het Roermondse project aanzienlijk van dat in Antwerpen. De Willem Alexanderhaven in Roermond dateert uit de jaren zestig; dat is aanzienlijk jonger dan in andere partnersteden. Toch zijn er in deze haven talloze ontwikkelingen gerealiseerd die van Roermond 'de nieuwe stad aan het water' moeten maken. Na het weggaan van de Ernst Casimirkazerne op deze plek, opende het Designer Outlet Center (DOC) er in 2001 zijn deuren. De komst van deze grote trekpleister bracht de ontwikkeling van het havengebied – en de noodzaak voor een goede verbinding met de binnenstad – in een stroomversnelling. Behalve kantoren en moderne appartementencomplexen, maakt ook een uitgebreid vrijetijdsaanbod, zoals een megabioscoop en horeca, deel uit van het aanbod.

### Voetgangspassage

"Jarenlang was het havengebied in Roermond afgesneden van de binnenstad door de N290", zegt



^ Museum aan de Stroom (MAS)

projectcoördinator Linda de Wild van de Gemeente Roermond. "Met de komst van het DOC werd al een tijdelijke voetgangerverbinding onder deze weg gerealiseerd. Dankzij Interreg hebben wij nu een moderne voetgangspassage aangelegd." Ook Roermond heeft veel gehad aan de samenwerking met de andere steden. "Het is enorm inspirerend om met projectleiders uit zoveel verschillende steden ervaringen uit te wisselen over ruimtelijke ontwikkelingen", aldus Linda. Terugblikkend op het project geeft zij een waardevolle tip voor andere projectleiders. "Enkele voorzieningen, zoals de roltrappen, bleken gevoelig voor vandalisme. Het is dus belangrijk om al in de ontwerpfase van dergelijke inrichtingselementen aandacht te schenken aan toekomstig beheer en onderhoud."

### De projecten in vogelvlucht:

Gent: de Oude Dokken  
Vlissingen: het Scheldekwartier  
Hasselt: de Blauwe Boulevard  
Leuven: de Vaartkom  
Tilburg: de Piushaven  
Antwerpen: het Eilandje  
Roermond: de haven  
Oostende: de Churchill Kaai

Kijk voor meer informatie op  
www.roi-project.eu

## Zicht op Hergebruik brengt goederenstromen

### Vlaamse en Nederlandse kringloopcentra in kaart

## Kringloopcentra kunnen veel van elkaar leren

Kringloopbedrijven hebben een belangrijke maatschappelijke en milieufunctie. Ze geven spullen een tweede leven door middel van hergebruik én ze creëren kansen voor mensen via sociale tewerkstelling. Om de kringloopsector verder te professionaliseren, hebben twee koepelorganisaties en dertien kringloopcentra uit Vlaanderen en Nederland de handen in elkaar geslagen. Binnen het Interreg-project 'Zicht op hergebruik' werken zij samen aan een uniform meet- en registratiesysteem. Dit maakt het mogelijk om elkaars bedrijfsresultaten te vergelijken.

Samen zamelen alle kringloopcentra in Vlaanderen zo'n 57.000 ton herbruikbare spullen in. Hier van wordt ongeveer de helft opnieuw verkocht in de winkels, de andere helft wordt duurzaam gerecycled.

"Je kunt een kringloopcentrum zien als een grote doos met inkomende en uitgaande goederen", zegt Tim Wagendorp, projectmedewerker KOMOSIE, de Koepel van Milieuondernemers in de Sociale Economie. "Voor een goede bedrijfsvoering is het belangrijk om inzicht te krijgen in al die goederenstromen. Wij willen bijvoorbeeld exact weten wat de herkomst is van de inkomende spullen, hoeveel

bruikbare spullen ertussen zitten en hoeveel procent eerst moet worden hersteld. Daarvoor hebben de dertien Vlaamse en Nederlandse kringloopbedrijven samen diverse hulpinstrumenten ontwikkeld. Op die manier ontstaat een uniform en grensoverschrijdend systeem van meten, registreren en interpreteren van goederenstromen."

### Gebruikersvriendelijke software

Voor 'Zicht op Hergebruik' werden diverse bestaande hulpinstrumenten van kringloopbedrijven, waaronder productielijsten en weegmethoden, kritisch tegen het licht gehouden. Het voornaamste onderdeel van het project 'Zicht op Hergebruik' is echter de komst van een nieuwe registratiesoftware. "Vanaf begin 2013 gaan alle dertien kringloopcentra hiermee werken", zegt Tim Wagendorp. "De software is gebruikersvriendelijk en bevat diverse modules op maat van de kringloopsector én de doelgroepmedewerkers. Zo zijn er aparte modules voor optimale routeplanning, personeelsbeheer, kassabeheer en het herstel van goederen. Op die manier wordt ook zichtbaar welke medewerker wanneer bezig is met het herstel van een bepaald product."

### Grensoverschrijdende benchmarking

Waar in Vlaanderen KOMOSIE de koepelorganisatie is voor 'Zicht op Hergebruik', is dat in Nederland BKN, de Branchevereniging Kringloopbedrijven Nederland. Eén van de deelnemers daar is Stichting De Kringloper, met vestigingen in Elten-Leur, Rosseendaal, Bergen op Zoom en Steenberg. Adjunct-directeur Herman Huijbregts kijkt erg uit naar de komst van de uniforme registratiesoftware. "Doordat de kringloopbedrijven



binnenkort elkaars cijfers kunnen gaan vergelijken, wordt een grensoverschrijdende benchmarking mogelijk. Stel, een Kringloopwinkel in Antwerpen verkoopt twee keer zoveel hergebruikte meubelen als De Kringloper. Welnu, door je cijfers naast elkaar te leggen, kun je de oorzaak daarvan analyseren. Dankzij die onderlinge vergelijking leer je veel over elkaars bedrijfsvoering en op basis daarvan kun je ook je interne processen verbeteren. Daarnaast maakt dit project een eenduidige rapportage naar gemeenten mogelijk. Zodoende wordt de bijdrage die kringloopbedrijven leveren aan het milieu veel beter aantoonbaar voor beleidsmakers." Hoewel 'Zicht op Hergebruik' formeel op 30 april 2012 ten einde loopt, gaan de inspanningen ook na die tijd gewoon door. Tim Wagendorp: "Wij willen zoveel mogelijk centra overtuigen van het nut van een uniforme werkwijze. Ons streven is dat begin 2013 alle kringloopcentra in Vlaanderen werken met de nieuwe registratiesinstrumenten."



### Zicht op hergebruik

Projectverantwoordelijke:  
KOMOSIE vzw (Koepel van Vlaamse Kringloopbedrijven)

Projectpartners:  
- SWP De Kringwinkel Antwerpen  
- De Kringwinkel WEB – vzw S.W. WEB  
- De Kringwinkel Zunderkempem  
- vzw Sociale Werkplaats Hageland  
- De Kringwinkel West-Limburg vzw  
- Leefbaar Wonen Kringloopcentrum (T rad)  
- Kringloopcentrum Midden-West-Vlaanderen vzw  
- Ateijee vzw  
- Stichting De Kringloper  
- Nederland Kringloop BV (KRB)  
- Kringloopbedrijf Oes  
- Stichting Kringloop Beheer (BIS BIS)  
- BKN  
- Het Goed Eindhoven

Totale subsidiabele kost:  
960.538,04 euro met een Interregbijdrage van 360.000,27 euro

Looptijd:  
Van 1 mei 2009 tot en met 30 april 2012

## Vak van onderhoudstechnicus vraagt om onderhoud

### Projectpartners Cover-it tillen kennis naar hoger niveau



Een hardnekkig tekort aan hooggeschoold technisch personeel; vooral in de industriële sector is deze krapte goed voelbaar. Het Interreg-project Cover-it werkt daarom aan een betere invulling van het vak van onderhoudstechnicus. Dankzij competentie- en praktijkgericht onderwijs worden onderhoudstechnici en jongeren in opleiding breder en op een hoger niveau inzetbaar. Ook werkzoekenden raken via het project steeds vaker enthousiast voor het vak van onderhoudstechnicus.

"De tekorten aan technisch geschoold personeel waren vooral voelbaar bij bedrijven in de industriële sector, zoals productiebedrijven, machineconstructeurs en gespecialiseerde onderhoudsbedrijven", vertelt George van Gimst, projectleider bij opleidingscentrum ROC Westerschelde in Terneuzen. "Het vak van onderhoudstechnicus is zeer breed en vraagt veel specialistische kennis

op diverse terreinen. Zo heeft het beroep raakvlakken met mechanica, elektronica, pneumatica en hydraulica. Onderhoudsplannen bijvoorbeeld, die op managementniveau moeten zorgen voor een adequate productie en productieomgeving, illustreren heel goed hoeveel kennis binnen dit beroep nodig is. Dankzij Cover-it is er nu een breed onderwijsprogramma beschikbaar voor theoretisch en praktijkgericht onderwijs. En dat voor zowel zittend personeel, jongeren in opleiding als werkzoekenden."

### E-learning modules

"Het project richt zich in eerste instantie op het verbeteren van de kwaliteit van zittend personeel", vervolgt George. "In Zeeland waren de opleidingen bijvoorbeeld erg theoretisch en was er weinig praktijkopleiding. Ook in Vlaanderen was het onderwijsaanbod beperkt. Bovendien werd er veel gebruik gemaakt van veel verouderd lesmateriaal. Het is echter belangrijk om met de tijd mee te groeien en gevarieerde onderwijsvormen aan te bieden. Wij hebben bewust gekozen voor e-learning als hoofdcomponent van ons lesmateriaal. Hierbij kunnen studenten via internet colleges doorlopen, waaraan en wanneer zij dat willen. Ook voor docenten maakt deze onderwijsvorm het gemakkelijker om onderwijs te organiseren en op een goede manier te communiceren over hun vak. Inmiddels hebben veel werknemers onze verdiepingscursussen gevolgd. Maar onze onderwijsmethoden

zijn ook toegankelijk voor werkzoekenden. Mede via hen willen wij de krapte in de arbeidsmarkt aanpakken. In totaal hebben wij met onze onderwijsmodules af zo'n vijftig werkzoekenden gewonnen, bigeschoold of omgeschoold en daarmee geholpen aan een betere positie op de arbeidsmarkt."

### De nieuwste machines

Dankzij de hulp van Interreg hebben we ook belangrijke investeringen kunnen doen in de nieuwste industriële machines", vervolgt George. Daardoor is het praktijkonderwijs nu helemaal toegespitst op de nieuwste technieken en materialen en is de aansluiting tussen theorie en praktijk nog beter. De projectperiode loopt eind 2011 weliswaar af, maar als projectpartners hebben we een stevige band opgebouwd en onze kennis samen naar een hoger niveau kunnen tillen. Doordat er verschillende onderwijsinstellingen en hogescholen aan het project deelnemen, zullen we ons ook na af-



loop van de projectperiode blijven inspannen voor het behoud van technisch vakmanschap." Syntra West in Brugge (B), de Katholieke Hogeschool Sint-Lieven in Gent (B), de Katholieke Hogeschool Limburg in Hasselt (B), het ROC Westerschelde in Terneuzen (NL), de VDAB (B) en UWV Zeeland (NL) nemen deel aan het Cover-it project.

## EU lanceert voorstellen voor toekomstig cohesiebeleid

Op 6 oktober maakte de Europese Commissie haar voorstellen bekend voor het Europees cohesiebeleid voor 2014-2020. Doel van dit beleid is om in heel Europa de duurzame groei en meer werkgelegenheid te stimuleren.

Het Europees cohesiebeleid moet een belangrijke bijdrage leveren aan de Europa 2020-strategie om van Europa een slimme, duurzame en inclusieve economie te maken. De Commissie stelt daarvoor een strategisch kader op met een beperkte lijst van thematische doelstellingen en investeringsprioriteiten. Met onder meer beter afgestemde regels moet het cohesiebeleid, naast effectiever en resultaatgericht, ook eenvoudiger en efficiënter worden.

### Gereserveerde budgetten

In de voorstellen van de Europese Commissie wordt voor de nieuwe periode 376 miljard euro gereserveerd voor

economische, sociale en territoriale cohesie.

Voor Europese Territoriale Samenwerking (Interreg) is dat 11,7 miljard euro (3,48% van het totale cohesiebudget). Daarvan is 8,5 miljard euro bestemd voor grensoverschrijdende samenwerking. De Raad en het Europees Parlement bespreken de voorstellen van de Commissie, zodat ze in 2012-2013 kunnen worden goedgekeurd. De nieuwe Interreg-programma's kunnen dan in 2014 van start gaan.



### Voorbereidingen nieuw programma

Voor de grensregio Vlaanderen-Nederland is dit het moment om met de voorbereidingen van het nieuwe programma te starten. In de komende nieuwsbrieven vindt u informatie over de verdere stappen. In het najaar van 2012 vindt een evenement plaats waarop de eerste contouren van het nieuwe programma bekend worden gemaakt en onze stakeholders input kunnen geven.

Cover-it

Projectverantwoordelijke:  
Syntra West vzw

Projectpartners:  
Katholieke Hogeschool Sint-Lieven  
ROC Westerschelde  
VDAB  
Knetex Training en Advies  
UWV  
Katholieke Hogeschool Limburg

Totale subsidiabele kost:  
1.113.548,10 euro met een Interregbijdrage 556.774,05 euro

Looptijd:  
Van 1 september 2008 tot en met 31 augustus 2011