

west · vlaanderen werkt



E-commerce: een juridische stand van zaken
Bedrijfskolom zuivel in West-Vlaams perspectief
Naar een integraal waterbeheer
Kansarmoedecijfers voor de West-Vlaamse gemeenten

WVES

I . 2000
42ste jaargang
tweemaandelijks uitgave
verschijnt niet in
juli en augustus



Als spits (m/v) moet u op de ploeg kunnen rekenen.

Voor de spits telt maar één zaak: scoren. Daarom moet u de kans krijgen alleen op doel af te gaan. Die kans creëert uw ploeg, uw ADMB-ploeg: wij regelen alle bedrijfsadministratieve facetten (personeel, HRM, ...) van uw onderneming. Zo kunt u zich toespitsen op uw belangrijkste doel: scoren, om het even in welke branche u 'speelt'. Wenst u meer informatie over ADMB? Stuur of fax uw gegevens naar: ADMB t.a.v. Claudine Kerkhove, Sint-Clarastraat 48, 8000 Brugge, tel. (050) 44 06 11, fax (050) 44 48 79, e-mail: admb@admb.be.



U vindt het adres en telefoonnummer van het ADMB-kantoor in uw buurt in de Gouden Gids onder rubriek 7470.

**ADMB**

Topprestaties in sociale zekerheid

2

Redactioneel

Naar een integraal waterbeheer

6

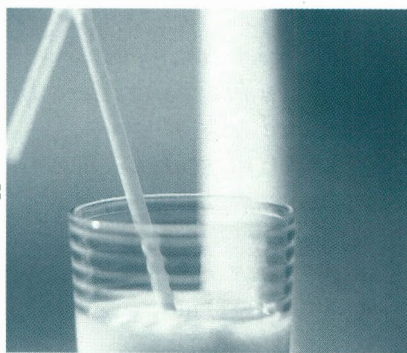
E-commerce: een juridische stand van zaken

Pascal Walrave

11

Bedrijfskolom zuivel in West-Vlaams perspectief

André Calus en Philippe Ghyselen



18

Kansarmoedecijfers voor de West-Vlaamse gemeenten volgens het decreet op het Sociaal Impulsfonds (SIF)

Diederik Franco

Nieuwsbrief GOM - West-Vlaanderen

(zie middenkatern)

24

Tabel:

Bezoldigde tewerkstelling naar bedrijfstak, per gemeente 30 juni 1998

26

Het verloop van de sociaal-economische indicatoren en de conjunctuur in West-vlaanderen (Opmaak januari 1999)

29

Kort genoteerd

39

Spectrum

Project Plassendale
'Regional Policy: a European Approach'
Innovatie en technologiebegeleiding in 2000

Gaselwest investeert in klantenzorg
Rik Houthave van WES promoveert
Goed toeristisch seizoen in 1999
Acht procent van de Belgische gezinnen bezit een tweede woning

44

Business opportuniteiten

46

Fiscale Focus

47

Voordrachten

48

Publicaties

WES/GOM - West-Vlaanderen

Bij naamvermelding verschijnt de bijdrage onder de verantwoordelijkheid van de auteur

Beschermcomité

P. Breyne
gouverneur,
voorzitter algemene vergadering WES
prof. em. dr. O. Vanneste,
eregouverneur,
voorzitter raad van beheer WES
De heren G. Defreyne, J. Durnez,
G. Naeyaert, F. Peuteman,
mevrouw M.C. Van der Stichele-De Jaegere
de heer W. Vens
leden van de bestendige deputatie

Redactiecomité

A. Calus, G. Declercq, P. Delafontaine, F. Hoorelbeke,
P. Kerckaert, P. Meurrens, J. Pattyn, G. Sanders,
J. Theys, P. Van den Avenne, N. Vanhove

Voorzitter redactiecomité

N. Vanhove

Redactiesecretaris

B. De Proost

Redactiesecretariaat en publiciteitsvoorwaarden

B. De Proost
WES, Baron Ruzettelaan 33
8310 Brugge-Assebroek

Verantwoordelijke uitgever

N. Vanhove
Kraakkestraat 3, 8200 St.-Andries (Brugge)

Westvlaams Economisch Studiebureau vzw
Baron Ruzettelaan 33
8310 Brugge-Assebroek
tel. 050/36 71 36
fax 050/36 31 86
Postrekening
000-0125243-16
BTW
408 382 668
e-mail: info@wes.be

Abonnement 2000
650 BEF (BTW en port
inbegrepen)
Postrekening
000-0125243-16
WES
Baron Ruzettelaan 33
8310 Brugge-Assebroek

Ontwerp lay-out
Johan Mahieu, Brugge
Drukkerij
Goekint Graphics,
Oostende
Foto kaart
Jean Godecharle,
Brugge

ISSN=1374-6235

Naar een integraal waterbeheer

Water is voor alle vormen van leven vereist. Dit houdt tevens in dat maatschappelijke en economische activiteiten in hoge mate afhankelijk zijn van de beschikbaarheid en de kwaliteit van zoet water. Water is echter ook een schaars goed. Ook al is 70% van de aarde bedekt met water, slechts 0,6% is als zoet water geschikt voor menselijk gebruik. Daarom moeten we bedachtzaam omspringen met water.

Dit is echter geen eenvoudige opdracht. Bewijzen hiervan zijn de geregelde overstromingen van woongebieden, de vaak onvoldoende waterkwaliteit van onze waterlopen, van het zeewater en van het grondwater. Zo blijkt de grondwaterreserve in de sokkel snel af te nemen en loopt de kwaliteit van het opgepompte water achteruit. Voor de textielsector onder andere is dit een belangrijk probleem. Ook de huidige landbouwsector wordt geconfronteerd met een tekort aan water. Daarbij nemen de behoeften aan water voor irrigatiedoelinden toe. Natuurgebieden kampen nog steeds met verdroging. Sporen pesticiden zijn aanwezig in oppervlaktewater bestemd voor de drinkwaterproductie, waardoor de drinkwaterproductie bemoeilijkt wordt. Ook het nitraatgehalte is te hoog in veel van ons oppervlaktewater en grondwater. En zo kunnen we nog even doorgaan.

Oorzaak is dat het waterbeleid een zeer complexe materie is. Tevens werd tot voor enkele jaren het waterbeleid in Vlaanderen zeer compartimenteel benaderd. Als gevolg hiervan is de wetgeving in Vlaanderen zeer uitgebreid en versnipperd en zijn tal van instanties bevoegd en/of betrokken bij het waterbeleid. Op die manier worden verschillende problemen los van elkaar opgelost, zonder enig overleg, waarbij ze vaak niet echt een oplossing krijgen, maar verplaatst worden van het ene naar het andere onderdeel van het watersysteem. Ook vanuit de verschillende sectoren is er vaak niet het besef hoe nauw hun band is met het waterbeheer. Dit komt onder andere doordat water in onze huidige samenleving vaak onzichtbaar is geworden: afvalwater wordt via leidingen uit de huizen afgevoerd; er zijn overwelvingen in woonwijken en de bebouwde kom; kanalisering verkort de watertrajecten en maakt het water minder zichtbaar. Eén zaak is duidelijk: het waterbeleid moet anders aangepakt worden.

Een nieuwe tendens in het waterbeleid is het "integraal waterbeheer" waarbij zowel de maatschappij als de natuur nu en in de toekomst kunnen beschikken over voldoende water van een voldoende kwaliteit. Met andere woorden streeft integraal waterbeheer voor elk watersysteem een multifunctioneel

gebruik na in evenwicht met de vereisten vanuit de invalshoeken kwaliteit, kwantiteit en ecologische waarden.

Hiervoor dient het watersysteem als één geheel benaderd te worden. Een watersysteem is een afgebakend en samenhangend geheel van oppervlaktewater en grondwater, waarin zich verschillende biologische, chemische en fysische processen afspelen. De verschillende watersystemen in Vlaanderen zijn geografisch afgebakend in rivierbekkens die worden gekenmerkt door hun hydrologische, geomorfologische, ecologische en functionele samenhang.

Verskillende beleidssectoren, wetenschappelijke disciplines en maatschappelijke doelgroepen zijn bij de aanpak van integraal waterbeheer betrokken. Zowel bij beleidsmensen als bij gebruikers bestaan soms uiteenlopende visies. Dit vereist afstemming op elk beleidsniveau en integratie van beleidsdoelstellingen en maatregelen op het terrein via een gebiedsgerichte benadering. Integraal waterbeheer veronderstelt bijgevolg een planmatige en gestructureerde aanpak waarbij overleg, communicatie, maatschappelijke toetsing en wetenschappelijke onderbouwing belangrijk zijn.

Met het voorontwerp van decreet betreffende integraal waterbeheer, oppervlaktewaterkwaliteit, oppervlaktewaterkwantiteit, grondwater en watervoorziening dat op 27 november 1998 door de Vlaamse Regering werd goedgekeurd, werd een belangrijke stap gezet naar een verwezenlijking van integraal waterbeheer. Doel van het ontwerp was een decretale grondslag te verschaffen voor het integraal waterbeheer in Vlaanderen. Dit moet zich vertalen in een duidelijke organisatiestructuur en planning van het integraal waterbeheer met de invoering van het waterbeleidsplan en de bekkenbeheerplannen. Hierbij zou de rol van het Vlaams Integraal Wateroverleg Comité (VIWC) doorslaggevend zijn. Op het niveau van de rivierbekkens zouden het vooral de bekkencomités zijn die het waterbeleid moeten schragen. Het decreet is echter nooit definitief goedgekeurd. Ook de huidige regering belooft in haar beleidsnota terug werk te maken van dit decreet. De op komst zijnde Europese Kaderrichtlijn Water zal tevens een extra druk zijn om de Vlaamse regelgeving aan te passen.

Op Vlaams niveau zijn al heel wat initiatieven genomen. Het Vlaams Integraal Wateroverleg Comité (VIWC) werd in mei 1996 op verzoek van de toenmalige Vlaamse minister van Leefmilieu opgericht. De taak van het VIWC is het integraal waterbeheer in Vlaanderen beleidsmatig vorm te geven, te begeleiden en de realisatie ervan op te

volgen. In het VIWC zijn verschillende waterbeheerders vertegenwoordigd. In opdracht van het VIWC voerde WES een studie uit naar de ontwikkeling van een langetermijnvisie integraal waterbeheer, waarbij de verschillende doelgroepen werden betrokken via twee forums, workshops en interviews. Deze studie is ter inzage op de website van het VIWC (<http://www.vlaanderen.be/ned/sites/overheid/mvg/>).

Ook op niveau van de verschillende rivierbekkens zijn al heel wat acties ondernomen. In de periode 1990 - 1998 werden verschillende bekkencomités opgericht. Zo werd het IJzerbekkencomité opgericht op 5 juni 1991. Andere rivierbekkens in West-Vlaanderen zijn het bekken van de Brugse Polders, het Leiebekken, het bekken van de Gentse Kanalen en het bekken van de Bovenschelde. In de verschillende bekkencomités zijn proefprojecten gestart rond integraal waterbeheer. Deze projecten hebben als bedoeling aan te geven hoe het gedachtengoed "Integraal Waterbeheer" op het terrein kan worden gerealiseerd. In het bekken van de IJzer bijvoorbeeld heeft het project betrekking op het coördineren van de acties in geval van calamiteiten in waterlopen als gevolg van klimatologische omstandigheden of lozingen van accidentele of opzettelijke aard.

Het voorontwerp decreet water stelt dat voor elk rivierbekken een bekkenbeheerplan moet opgesteld worden. In dit plan wordt de visie over een stroombekken verwoord. Om een degelijke visie over een bekken te kunnen formuleren, dient er een goed overzicht te bestaan van de huidige toestand van het watersysteem en van de aanspraken en behoeften vanuit de verschillende sectoren. Van hieruit kan tot slot een afweging gemaakt worden van de verschillende gebruiksfuncties binnen een bekken waarbij rekening wordt gehouden met de draagkracht van het watersysteem. Hiertoe zullen er per bekken volwaardige overlegplatforms moeten komen met alle betrokken beleidsdepartementen (landbouw, industrie, transport, recreatie, ruimtelijke ordening ...), lokale besturen, economische en sociale organisaties en de milieuorganisaties.

Het grote voordeel van de bekkenbenadering is dat een gebiedsgericht beleid gevoerd kan worden, dat rekening houdt met de specifieke kenmerken van het gebied.

Dit is ook zeer belangrijk voor West-Vlaanderen. In West-Vlaanderen komen immers zeer specifieke watersystemen voor zoals de Kust en polders en het IJzerbekken. West-Vlaanderen onderscheidt zich ook van de rest van Vlaanderen door de aanwezigheid van specifieke sectoren en functies die sterk afhankelijk zijn van het watersysteem. Belangrijk zijn onder andere de textielindustrie en de groente- en varkensteelt, de peilbeheer-

sing in de poldergebieden, het toerisme en de recreatie aan de Kust, de drinkwatervoorziening uit oppervlaktewater in het IJzerbekken en in het Kanaal Kortrijk-Bossuit, de drinkwatervoorziening in de duinen, de aanwezigheid van de havens van Zeebrugge en Oostende,... Het bekkenbeheerplan streeft ernaar elk van deze functies op lange termijn te behouden. Hierbij staat het duurzaam gebruik van het water centraal.

Om tot integraal waterbeheer te komen kan men het echter niet enkel houden bij een goede planning. Het behoud van de verschillende functies op lange termijn is niet vanzelfsprekend. Grote inspanningen worden hierbij geleverd van alle gebruiksfuncties.

Eén van de belangrijke instrumenten voor duurzaam gebruik van water is het rationeel watergebruik. Rationeel omgaan met water betekent dat water niet wordt verspild en dat water van een hoogwaardige kwaliteit alleen wordt gebruikt voor toepassingen die dit vereisen. Ook dient de nadruk meer en meer gelegd te worden op het voorkomen van verontreiniging door bedachtzaam om te gaan met milieugevaarlijke producten zoals bijvoorbeeld bestrijdingsmiddelen. Gedragsverandering en technologische aanpassingen, gericht op zuinig verbruik en het gebruik van alternatieve waterbronnen, zijn hiervoor noodzakelijk.

Ook voor de ruimtelijke ordening is een belangrijke taak weggelegd. De bodemgebruiksfuncties moeten meer afgestemd worden op het aanwezige watersysteem. Bij het verlenen van bouwvergunningen kan de beschikbaarheid van voldoende kwaliteitsvol water in rekening worden gebracht en kan men wijzen op milieuvriendelijke bouwtechnieken. Tenslotte moet het water weer zichtbaar gemaakt worden, moet het opnieuw geïntegreerd worden in het stedelijk milieu, zodat water weer een belangrijk onderdeel wordt in ieders leven.

E-commerce: een juridische stand van zaken¹

Pascal Walrave

Stafmedewerker GOM - West-Vlaanderen

Elektronische handel of e-commerce wordt de katalysator genoemd van de Europese groei en concurrentiekracht. Om deze economische groeipool voldoende expansie te kunnen geven moet een minimum aan rechtszekerheid heersen in dit virtuele land van belofte.

Inleiding

Boeken kopen bij www.amazon.com, CD 's bij www.azur.be, je zomer T-shirt bij www.3suisses.be, groenten en fruit bij www.caddy-home.be van Delhaize of www.ready.be van GB, een barbie-pop voor je dochter bij www.eToys.com, tickets voor "The Phantom of the Opera" bij www.tickets.be van Global Tickets of een levensverzekering in twintig minuten bij www.agla.com van verzekeraar American General Life.

Welkom in De Nieuwe Wereld. De wereld van handel drijven via het internet: de "e-commerce".

Na de stille dood van de Y2K-bug lijkt de informaticawereld zijn nieuwe ster gevonden te hebben in deze e-commerce.

In een recent onderzoek van zakenbank Merrill Lynch stellen 60% van de ondervraagde Europese en Amerikaanse IT-managers dat in 2000 de aandacht centraal gaat naar de ontwikkeling van e-commerce.

Amerikaanse internet experts lijken deze managers gelijk te geven door te stellen dat de markt voor internethandel spectaculair zal groeien van een bescheiden 15 miljard dollar in 1997 tot 1 053 miljard dollar in 2003².

Het leeuwendeel van de omzet uit deze internethandel (80%) zal volgens dezelfde experts echter niet gegeneerd worden door "business-to-consumer" activiteiten zoals onze voorbeelden hierboven, maar door de business-to-business handel: het verhoogde gebruik van

het internet als informatie en orderbron tussen bedrijven.

Dell Computers, één van de pioniers van de elektronische handel op het internet, verkoopt zijn computers on-line via het web. Van zodra een klant zijn bestelling doorgeeft, vertrekken alle orders naar de toeleveranciers van de onderdelen van het bestelde toestel. Tussenvoorraden worden zo tot een minimum herleid en toeleveranciers kunnen de ontwikkeling van de vraag in real time in de productie aanpassen.

Het succes van Dell laat andere bedrijven niet onbewogen. Zo kan vandaag reeds bij Renault een klant tot twee weken vóór de productie van zijn wagen nog orderveranderingen doorvoeren.

De webterminologie evolueerde de jongste tijd bijgevolg meer en meer in de richting van het ruimere "e-business" in plaats van "e-commerce".

Die e-business heeft duidelijk de wind in de zeilen. Eén van de grootste gevaren voor deze jonge economie schuilt weliswaar in zichzelf. Het web is vanuit zijn ontstaansfilosofie een grenzeloze ongecontroleerde en virtuele omgeving.

De gebruiker, bedrijf of consument van zijn kant wenst te opereren in een zekere wereld. Om e-business en e-commerce ten volle tot ontplooiing te laten komen is een minimum aan controle en zekerheid noodzakelijk. Ook rechtszekerheid.

Tal van wettelijke initiatieven zien momenteel het daglicht en pogen deze nood aan rechtszekerheid te lenigen.

Europees commissaris Erkki Liikanen, verantwoordelijk voor Ondernemingsbeleid en "Information Society" kondigde onlangs aan dat hij een speciale agenda wil opzetten om de e-commerce regelgeving tegen het einde van 2000 operationeel te maken in de lidstaten.³

Waar kunnen we ons eigenlijk aan verwachten?

Juridische stand van zaken

In dit artikel geven we een verkort overzicht van de juridische stand van zaken in verband met e-commerce.

We beperken ons in deze bijdrage tot twee onderwerpen:

- Het Europese voorstel tot richtlijn betreffende de elektronische handel;
- De elektronische handtekening.

Het Europese voorstel tot richtlijn betreffende de elektronische handel⁴

Europa formuleerde reeds in 1997 een eerste aanzet tot reglementering van de elektronische handel.

Hoe kon men de principes van "vrij verkeer van goederen en diensten" en "vrije vestiging" binnen Europa toepassen op e-commerce en verzoenen met de verschillende nationale initiatieven en snelheden binnen de Unie?

Eerst moeten we de vraag beantwoorden: "wat is volgens het voorstel van richtlijn **elektronische handel?**"

E-commerce wordt beschouwd als een "dienst van de informatie-maatschappij" wat op zich omschreven wordt als "elke dienst die normaal tegen vergoeding op afstand, langs elektronische weg, en op individueel verzoek van de afnemer wordt verricht".

Volgens de rechtspraak van het Hof van Justitie houdt de notie "normaal tegen vergoeding verstrekte prestaties" niet noodzakelijk betaling in door de ontvanger maar verwijst zij naar een activiteit van economische aard of een economische tegenprestatie.

Zo vallen ook gratis diensten op het web onder de toepassing van het voorstel van richtlijn.

Het voorstel voorziet in drie uitzonderingen op de toepasbaarheid:

- uitsluiting van fiscale aspecten van de elektronische handel en het vrij verkeer van persoonsgegevens;⁵
- auteursrechten, industriële eigendomsrechten, ...vallen niet onder het voorstel;
- wanneer openbare orde, volksgezondheid, consumentenbescherming, ... het nodig achten kan het vrij verkeer van diensten aan banden worden gelegd.

De definitie (en bijgevolg het toepassingsgebied voor het voorstel van richtlijn) is desalniettemin ruim te noemen.

Welk principe wordt nu gehanteerd om de vrijheid van diensten en -vestiging te vrijwaren en tegelijk een **juridische basis** te vormen voor de ontwikkeling van **e-commerce**?

De Commissie koos voor het principe van de wederzijdse erkenning van de nationale reglementeringen wat inhoudt dat de ondernemingen die grensoverschrijdende activiteiten uitoefenen zich moeten onderwerpen aan de wetgeving van **het land van oorsprong**.

Slechts voor enkele (vijf) essentiële aspecten legt Europa geharmoniseerde voorschriften op:

- de vestigingsplaats van de dienstverleners en de te verstrekken informatie;
- commerciële communicatie;
- het sluiten van contracten via elektronische weg;
- de aansprakelijkheid van tussenpersonen;
- de geschillenregeling.

De vestigingsplaats van de dienstverlener

Om vast te stellen aan welke eisen een dienstverlener moet voldoen op het internet, moet worden nagegaan waar zijn **land van oorsprong** is of met andere woorden in welke lidstaat hij gevestigd is.

In de zin van het voorstel van richtlijn is de vestigingsplaats van de dienstverlener de plaats van waaruit "de dienstverlener voor onbepaalde tijd vanuit een **duurzame vestiging** daadwerkelijk een economische activiteit uitoefent. De aanwezigheid en het gebruik van technische middelen en technologieën die voor het leve-

ren van de dienst worden gebruikt, vormen geen vestiging van de dienstverlener".

Met andere woorden: het bieden van ruimte voor een website als provider, het feit dat een site toegankelijk is in die lidstaat (via een provider) of het feit dat een dienstverlener diensten aanbiedt die gericht zijn tot het grondgebied van een andere lidstaat geldt niet als een vestiging op het grondgebied van een lidstaat.

In die gevallen waar de dienstverlener in verschillende landen gevestigd is, is de lidstaat bevoegd waar de dienstverlener zijn **centrum van activiteiten** heeft.

Het is aan de lidstaat waar de dienstverlener gevestigd is om toe te zien op de wettelijkheid van de activiteiten van de dienstverlener. De andere lidstaten mogen het vrij verkeer van die diensten niet verbieden door de toegang tot het internet te onderwerpen aan bijvoorbeeld een voorafgaande vergunning.

Als de betrokken nationale wetgeving echter eisen stelt inzake beroepsbekwaamheid (zoals bijvoorbeeld bij reisbureau's, accountants) dan gelden deze vereisten eveneens voor degenen die hun diensten aanbieden via het internet.

Commerciële communicatie

Reclame, direct marketing en andere vormen van commerciële communicatie maken eveneens het voorwerp uit van een voorstel tot geharmoniseerde aanpak binnen de Unie.

Het voorstel van richtlijn stelt dat:

- *de commerciële communicatie duidelijk te identificeren moet zijn.*

Zo moet de "spamming"-praktijk (het verzenden van ongevraagde elektronische post naar consumenten of in discussiegroepen) een bijzondere vermelding geven bij ontvangst van de e-mail waardoor de bestemming zonder de mail te openen onmiddellijk kan zien dat het om commerciële communicatie gaat;

- *de persoon voor wiens rekening de commerciële communicatie geschiedt duidelijk moet zijn.*

Dit is bijvoorbeeld niet het geval als een site die verschillende types van wagens vergelijkt, uiteindelijk blijkt gesponsord te worden door een automerk. De richtlijn stelt

voor dat de site minstens de naam van de sponsor vermeldt.

Hoewel ook hier de ontwerp-richtlijn een ruime definitie van "commerciële communicatie"⁶ hanteert, worden de volgende zaken **niet als commerciële communicatie** beschouwd :

- *het loutere feit dat men een site heeft.*

De voorwaarde is dat het verkoopbevorderend moet zijn. Een website met uw cv of info over uw thesis, particuliere tips voor het uitstippelen van uw vakantiebestemming, vergelijkende tests van gebruikersorganisaties zonder financiële tegenprestatie worden bijgevolg niet beschouwd als verkoopbevorderend;

- *een hypertext link naar een website met commerciële communicatie of de vermelding van een domeinnaam, logo of merk wanneer dit gebeurt zonder financiële vergoeding of tegenprestatie.*

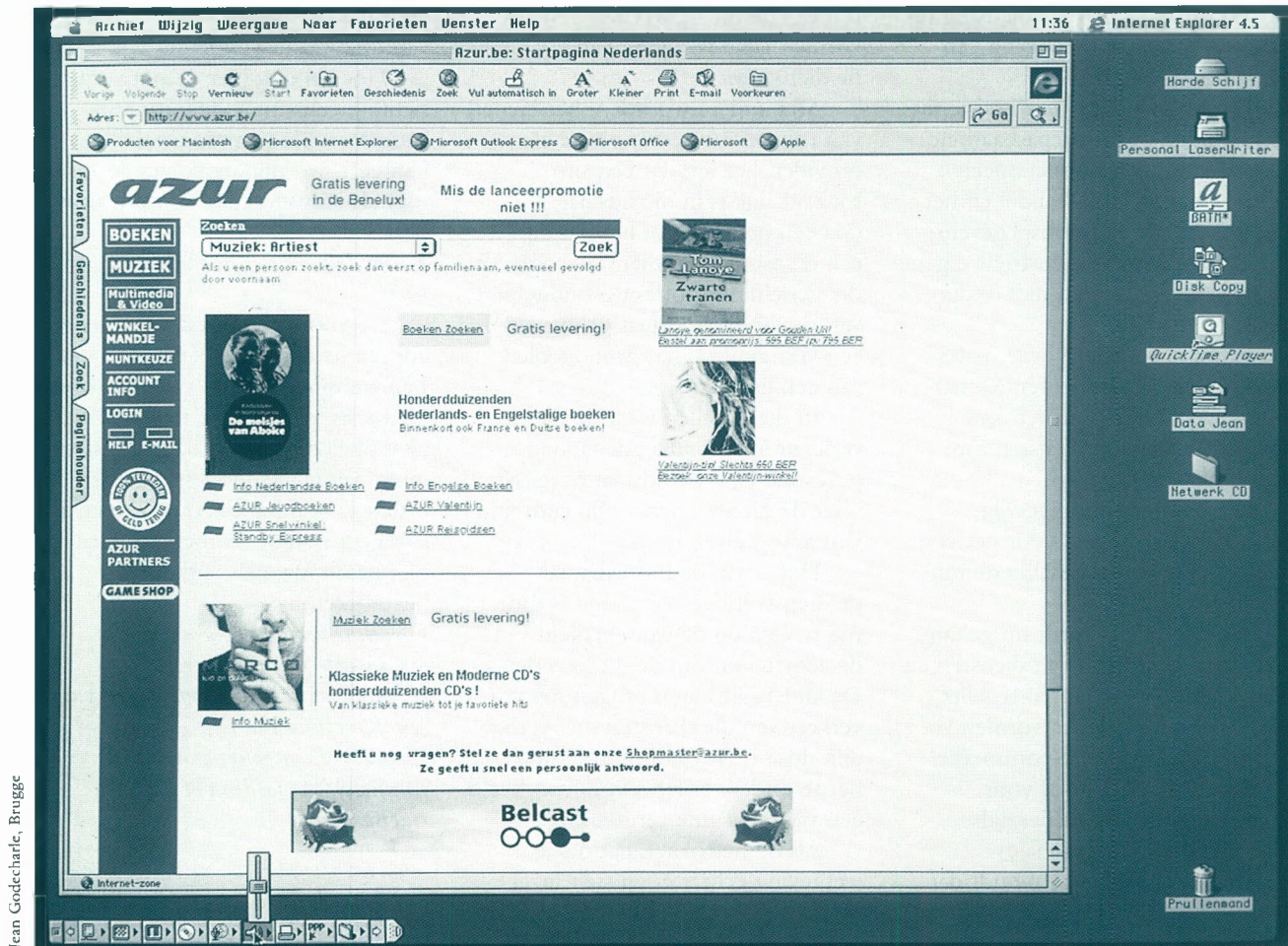
Het sluiten van contracten langs elektronische weg

Momenteel bestaat er grote rechtsonzekerheid bij het sluiten van contracten langs elektronische weg. Klik ik op het icoon "OK" in het ene land dan geldt dit als een aanvaarding van het aanbod (en het ontstaan van de overeenkomst) daar waar in het andere land dit slechts een aanbod is om tot een overeenkomst over te gaan waarop nog een nadrukkelijke aanvaarding moet volgen.

De richtlijn wenst de consument te beschermen door te stellen dat de **wijze** waarop het **contract wordt afgesloten** duidelijk en ondubbelzinnig uitgelegd moet worden vooraleer het contract daadwerkelijk tot stand komt.

Zo moeten de verschillende stappen voor de sluiting van het contract duidelijk aangegeven worden, het al dan niet archiveren van het afgesloten contract en de toegankelijkheid ervan naast de manier om manipulatiefouten te corrigeren.

Ook over het **tijdstip** van het afsluiten van het contract geeft de richtlijn een gedetailleerde oplossing maar door de snelheid van de uitwisseling van de informatie zal dit klassieke juridische vraagstuk in de praktijk weinig aanleiding geven tot geschillen.



Jean Godcharie, Brugge

Volledigheidshalve voegen wij er hier wel aan toe dat tussen handelaars (en ondernemingen) het principe van contractuele vrijheid blijft bestaan.

Aansprakelijkheid van tussenpersonen

Stel: Ik ben een “hosting”-bedrijf. Ik verschaft ruimte op mijn server voor een website.

Op die website zet één van mijn klanten illegale copies van CD's die daar vrij kunnen gedownload worden.

Kan ik als tussenpersoon door de eigenaar van het auteursrecht mee aansprakelijk gesteld worden voor deze onwettelijke praktijken?

Het voorstel van richtlijn antwoordt hierop negatief wanneer de dienstverlener geen daadwerkelijke kennis had van de onwettige praktijk.

De ontwerprichtlijn onthefft algemeen de dienstverlener van zijn aansprakelijkheid als hij een louter **passieve rol** speelt die bestaat in de transmissie van informatie voor rekening van derden of het verschaffen van toegang tot het net.

Moet het hosting-bedrijf dan actief toezicht houden op de gegevens van zijn cliënteel? Het voorstel stelt dat er geen verplichting is om toezicht te houden op de door de klanten verstrekte informatie noch om actief naar onwettige activiteiten op zoek te gaan.

Eénmaal men weet heeft van de onwettige praktijk moet men als host wel onmiddellijk handelen om de informatie te verwijderen of ontoegankelijk te maken.

Geschillenbeslechting

De snelheid van het medium vraagt een snelle afhandeling van mogelijke conflicten die zeer snel, zeer veel schade kunnen verrichten.

De voorgestelde richtlijn verplicht de lidstaten om daadwerkelijk de mogelijkheid te bieden om buitengerechtelijke geschillenbeslechting (via arbitrage, ombudsdiensten, ...) te gebruiken en uit te werken via elektronische weg.

Hoe dat moet, is nog koffiedik kijken.

De elektronische handtekening

In ons rechtsbestel komt een overeenkomst tot stand door de louter wilsovereenstemming van de partijen, ongeacht de vorm waarin die wil wordt geuit (consensusprincipe).

Om het bestaan van een overeenkomst te kunnen bewijzen is meer nodig.

Onder handelaars is dit bewijs vrij wat betekent dat dit kan door alle wettelijke bewijsmiddelen (geschrift, getuigen, vermoedens, ...).⁷

Het bewijs van een overeenkomst tussen een handelaar en een particulier (de consument) wordt daarentegen vastgesteld door een geschrift met eigenhandig geschreven handtekening van zodra de waarde van de overeenkomst meer als 15.000 fr. bedraagt.⁸

Bij e-commerce is het zetten van een klassieke “eigenhandig geschreven handtekening” natuurlijk onmogelijk.

Het gebrek aan een juridisch kader voor het gebruik van een elektronische handtekening vormt daarom een reële belemmering voor de ontwikkeling van de elektronische handel.

In sommige landen zijn bijgevolg al wettelijke initiatieven genomen (Duitsland, Italië en Denemarken) of staan er wetten over de elektronische of digitale handtekening op stapel (België, Ierland, Oostenrijk, GH Luxemburg, Frankrijk).

Om ook hier een bepaalde vorm van harmonisatie te verkrijgen werd in *Europees verband een voorstel van richtlijn betreffende een gemeenschappelijk kader voor elektronische handtekeningen* uitgewerkt.⁹

In *België* zijn twee voorontwerpen van wet in deze materie in een ver gevorderd stadium:

- het ene betreft de werking van erkende certificatie-autoriteiten met het oog op het gebruik van de digitale handtekening;
- het andere beoogt de wijziging van sommige bepalingen van het Burgerlijk Wetboek met betrekking tot het bewijs van verbintenissen.

U merkt al een eerste verschil. Het Europese voorstel van richtlijn spreekt over “elektronische handtekening” en het Belgische wetsontwerp over “digitale handtekening”. Dit zijn twee verwante doch verschillende zaken.

De term **elektronische handtekening** verwijst naar een geheel van technologieën (geheime code, cryptografie, biometrische handtekening ...) die het mogelijk maken langs elektronische weg functies van de eigenhandig geschreven handtekening te realiseren zoals de identificatie van de ondertekenaars en hun wil om zich te verbinden.

De geheime code van uw bankkaart is een voorbeeld van een elektronische handtekening.

De **digitale handtekening** is een bijzondere techniek van de elektronische handtekening die steunt op een systeem van twee sleutels (één geheime privé-sleutel en één algemeen bekende publieke sleutel). Gegevens worden gecodeerd doorgestuurd door de beheerder van de privé-sleutel en opnieuw gedecodeerd door de ontvanger via de publieke sleutel die hij vrij op het internet kan raadplegen.

Bij het coderingsproces komt een certificatie-autoriteit tussen die de overeenstemming tussen de gebruikte sleutels bevestigt.

Deze techniek van de digitale handtekening is momenteel technologisch zeker de meest geavanceerde en veiligste vorm van

handtekening voor een open netwerk als internet.

De juridische waarde die aan een digitale handtekening kan gegeven worden hangt bijgevolg nauw samen met de geloofwaardigheid van de certificatie-autoriteit.

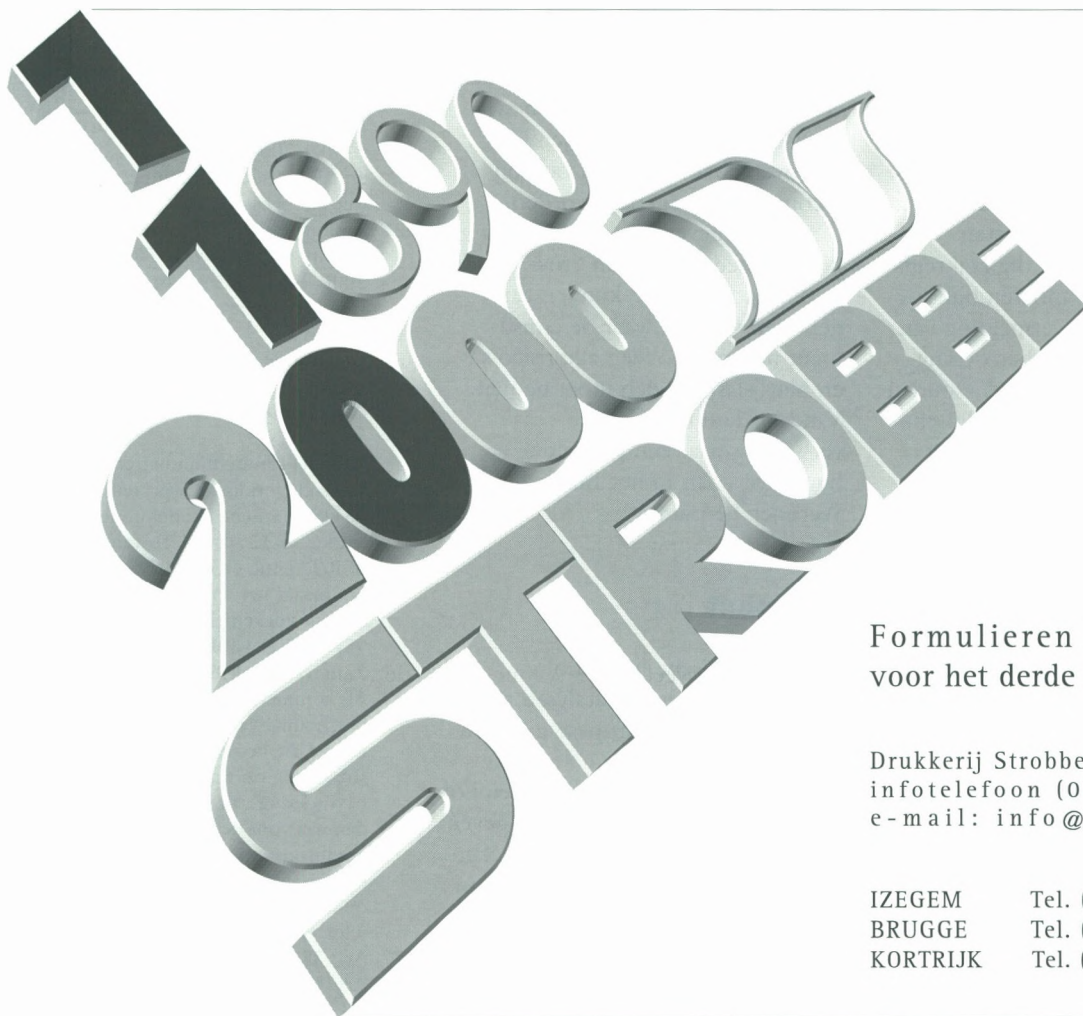
Vandaar het belang van het Belgische wetsontwerp.

Nemen we de verschillende ontwerpen even kort onder de loupe.

Europa: Voorstel van richtlijn betreffende een gemeenschappelijk kader voor elektronische handtekening

Deze richtlijn wil een juridisch kader bieden voor certificatediensten die de erkenning van elektronische handtekeningen in heel de Europese Unie kunnen waarborgen.

Hoewel elke lidstaat nationale regels mag uitvaardigen voor de erkenning van certificatediensten, zal een dergelijke dienst aan een resem welbepaalde en essentiële voorwaarden moeten voldoen om een wettelijke erkenning van de handtekening te verkrijgen op basis van hun certificatie.



Formulieren en papier
voor het derde millennium

Drukkerij Strobbe bvba Izegem
infotelefoon (051) 333 234
e-mail: info@strobbe.be

IZEGEM Tel. (051) 33 32 22
BRUGGE Tel. (050) 38 39 41
KORTRIJK Tel. (056) 26 11 66

De lidstaten mogen echter geen beperkingen opleggen aan de certificatie-diensten uit andere lidstaten.

Deze richtlijn legt naast essentiële eisen voor gekwalificeerde certificaten en certificatediensten ook de minimumregels inzake aansprakelijkheid van deze certificatediensten vast betreffende de geldigheid en inhoud van het certificaat.

België: voorontwerp van wet betreffende de werking van erkende certificatie-autoriteiten met het oog op het gebruik van de digitale handtekeningen

De Belgische wetgever denkt voor de beveiliging van verrichtingen aan de tussenkoms van een "certificatie-autoriteit(CA)".

Die CA zou moeten verzekeren (door bijvoorbeeld een identiteits-onderzoek bij de gemeente van de aanvrager) dat er een formeel verband bestaat tussen een persoon en zijn publieke sleutel. Met andere woorden de certificatie-autoriteit geeft de garantie dat de publieke sleutel die bij iemand past ook daadwerkelijk van die persoon is (en geen valse naam of cover).

Dat je dus vanuit je privé-sleutel steeds naar de juiste persoon doorstuurt.

Het CA bevestigt deze formele band door het verlenen van een digitaal certificaat.

Het voorontwerp somt verder een aantal gegevens op die het certificaat minstens moet bevatten. Ieder CA zou ook een digitaal register met certificaten moeten bijhouden op het net met vermelding van eventuele schorsing of herroeping.

Buitenlandse certificaten zouden gelijkgesteld worden met Belgische certificaten als ze hetzelfde veiligheidsniveau bieden als vereist door de Belgische wet.

Merken we wel op dat dit systeem eigenlijk geen handtekeningen certificeert maar personen koppelt aan een publieke sleutel.

In België is de onderneming Belsign (www.belsign.be) actief op dit gebied.

België: voorontwerp van wet tot wijziging van sommige bepalingen van het Burgerlijk Wetboek met betrekking tot het bewijs van verbintenissen

Dit voorontwerp houdt in hoofdzaak drie wijzigingen in van

het traditionele bewijsstelsel:

- Dit wetsontwerp stelt dat "de gegevensverzameling die ontstaat uit de transformatie van het geschrift en waaruit met zekerheid de identiteit van de auteur en zijn instemming met de inhoud van het geschrift blijkt" gelijk gesteld wordt met de **eigenhandig geschreven handtekening**.

In het licht van Art.3 §4 van het hierboven besproken wetsontwerp op de certificatie-autoriteiten dat bepaalt dat een digitale handtekening maar een handtekening is in de zin van het Burgerlijk Wetboek voor zover ze wordt "gerealiseerd op grond van een certificaat uitgegeven onder de door deze wet vastgestelde voorwaarden" kunnen we concluderen dat de wetgever met deze omschrijving bedoeld dat enkel de **digitale handtekening gelijkgesteld wordt aan de eigenhandig geschreven handtekening** en dus niet de elektronische handtekening in het algemeen;

- een document dat een digitale handtekening draagt zal als een **originele onderhandse akte** worden beschouwd op voorwaarde dat het behoud van de integriteit van de inhoud met zekerheid vaststaat.
- het wetsvoorstel bepaalt ook dat alle overeenkomsten die afwijken van art. 1315 BW als nietig worden verklaard. Dit artikel dat de bewijslast verdeelt over de partijen bij een overeenkomst, moet ook bij e-commerce toegepast worden.

De wetgever vreest dat via dit nieuwe medium tal van "toetredingscontracten" kunnen aangeboden worden waar de consument nagenoeg alleen alle risico's en bewijslast op zich moet nemen. Vandaar de uitdrukkelijke verwijzing naar een gedeelde bewijslast zoals in het Burgerlijk Wetboek bepaald.

■ Besluit

Elektronische handel of e-commerce wordt de katalysator genoemd van de Europese groei en concurrentiekracht.

Om deze economische groeipool voldoende expansie te kunnen geven moet een minimum aan rechtszekerheid heersen in dit virtuele land van belofte.

Op Europees en nationaal vlak staan heel wat juridische ontwerpen in de stijgers om de snel

evoluerende net-economie bij te benen.

Tegen het einde van 2000 moeten deze ontwerpen wettelijk in voege zijn.

Deze nieuwe economie houdt een fundamenteel herdenken van veelal klassieke juridische beginselen in.

Maar niet alleen juristen moeten hun denkwerk versneld en creatief uitvoeren.

Ook ondernemingen moeten hun relatie met klanten, toeleveranciers, zakelijke dienstverleners, productiefactoren, logistieke organisatie, ...aan een kritische reflexie onderwerpen.

Want als we de onderzoekers van het Britse "The Henley Centre" mogen geloven in hun studie voor netwerkleverancier Cisco, staan we nog maar aan de dageraad van een nieuwe industriële revolutie.

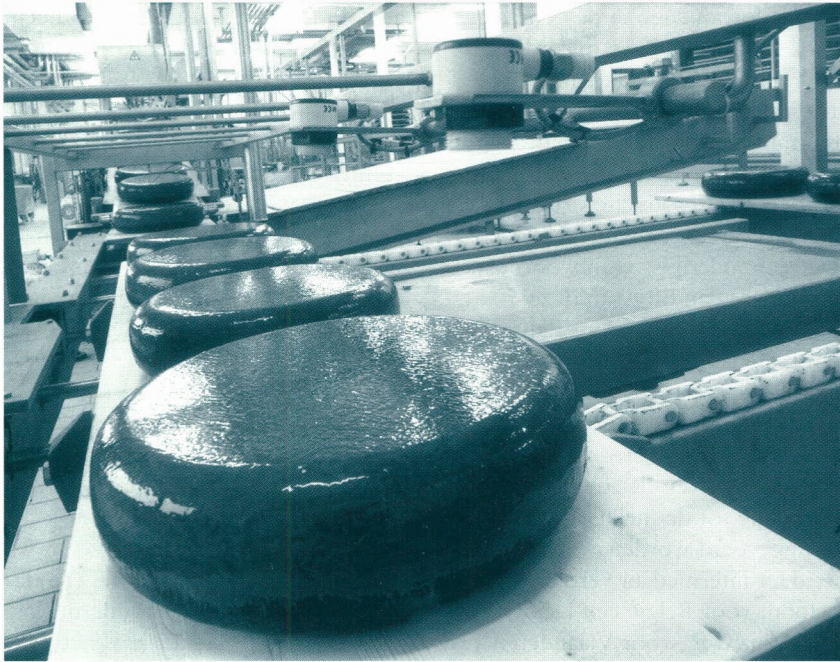
- 1 Dit artikel is gebaseerd op de studie van Jacqueline Homsani, adjunct-adviseur van de BDBH (Belgische dienst voor Buitenlandse Handel) van mei 1999: *De elektronische handel op het internet-juridische benadering*, 34p. Hieruit werd dan ook veelvuldig geciteerd. Deze interessante studie kunt u aanvragen bij de BDBH-dienst Reglementeringen-Europa, WTC Toren I – Bus 36, E. Jacquainlaan 162, 1000 Brussel, tel. 02/206 35 11; fax 02/203 18 12; e-mail: info@obcebdbh.be; website: www.obcebdbh.be.
- 2 Andrew Fisher, E-business at top of priority list, *Financial Times*, 19 januari 2000, FT-IT Review 6, met cijfers van Deloitte Research en Forrester Research.
- 3 Deborah Hargreaves, Brussels sets urgent agenda to pass e-commerce laws, *Financial Times*, 27 januari 2000, p.1.
- 4 Voorstel van richtlijn betreffende bepaalde juridische aspecten van de elektronische handel in de interne markt, PB C 30, p.4-16 van 5/2/1999 of Referentie COM (1999) 427.
- 5 Dit maakt het voorwerp uit van een specifieke richtlijn: Richtlijn 95/46/EG – PB L 281 van 23 november 1995.
- 6 Als commerciële communicatie wordt beschouwd "alle vormen van communicatie die bestemd zijn voor de rechtstreekse of onrechtstreekse verkoopbevordering van goederen of diensten, dan wel voor de bevordering van het imago van een onderneming, organisatie of persoon die een activiteit op commercieel, industrieel of ambachtelijk vlak of een vrij beroep uitoefent."
- 7 Art. 25, Wetboek van Koophandel.
- 8 Art. 1341 Burgerlijk Wetboek.
- 9 PB C 325 van 23/10/1998.

Bedrijfskolom zuivel in West-Vlaams perspectief

ir. André Calus
directeur

ing. Philippe Ghyselen

hoofd melklaboratorium Provinciaal Onderzoek- en Voorlichtingscentrum voor Land- en Tuinbouw, Beitem-Rumbeke



Archief Belgomilk

Kaaskering in de zuivelfabriek van Belgomilk te Moorslede.

Inleiding

Vrij recent werden door het Ministerie van Middenstand en Landbouw de bedrijfskolommen zuivel, vlees, akkerbouw en tuinbouw geïnstalleerd. Bedoeling is vertegenwoordigers van de ganse keten voor de voornoemde takken samen te brengen onder meer in een discussieforum. In dit kader is het interessant om het belang en de economische impact van deze bedrijfskolommen eens van dichterbij te evalueren.

We starten met de zuivelsector. In de mate dat de gegevens beschikbaar zijn proberen we een terugkoppeling naar de Provincie West-Vlaanderen te maken.

De zuivelkolom

Wanneer over een integrale ketenbenadering gesproken wordt starten we bij de productie van de grondstof, hier in casu 'de melk' en de hiervoor noodzakelijke toe-

vering, om via de ophaling, al over de verwerking en de distributie naar de consument te evolueren.

Bij de *melkproductie* staat uiteraard 'de melkkoe' centraal.

Een belangrijk economisch gegeven is dat de hoeveelheid melk die per bedrijf mag geproduceerd worden via een quotum is vastgelegd. Dit quotum werd vanaf de jaren tachtig door Europa ingevoerd, om de boterbergen tegen te gaan. Aanvankelijk was de verhandeling van productierechten relatief vrij met hooglopende prijzen (± 40 fr. à 50 fr. per liter productierecht) als gevolg. Nadien werd, en nu reeds enkele jaren, een quotumbank ingevoerd, die bemiddelt in de verhandeling tussen bedrijven tegen een veel lagere en aan bepaalde regels gekoppelde prijs.

Tot de *toelevering aan het melkveebedrijf* behoren de veevoederproductie (krachtvoeder), de meststoffen- en zaadhandel, de farmaceutische- en diergeneeskundige wereld, de loonwerksector, de toelevering van reinigings- en ont-

De zuivelsector is zowel binnen de landbouwactiviteit, als binnen de voedingsindustrie een belangrijke sector, die heel wat tewerkstelling creëert bij toelevering, productie, transport, verwerking en distributie.

Via een doorgedreven systeem van kwaliteitszorg worden in deze sector thans de bakens verder uitgezet voor de toekomst.

smettingsmiddelen en vooral ook de bedrijfsuitrustingssectoren zoals stal- en melkmachineconstructeurs (straks melkt men met robots!) en leveranciers van melkkoeltanks. Daarnaast is er ook heel wat transport en is er de veehandel. Het is moeilijk exact in te schatten wat voor elk van voornoemde toeleverende aspecten de juiste impact van de melkveehouderij is, in relatie tot de globale rundveehouderij (vleesvee!), maar zeker ook in relatie tot de globale (al of niet grondgebonden) veehouderij (met onder meer varkens, pluimvee).

De *sector van de melkverwerking* heeft de jongste decennia een *belangrijke evolutie* doorgemaakt.

Er is een intense concentratiebeweging binnen de zuivelsector aan gang (overnames, fusies) en dit op Europees niveau. Er is ook een enorme evolutie in de aard van de gerealiseerde verwerkte producten. Naast melkpoeder, room- en boterproductie onder diverse vormen, hebben onze bedrijven zich gespecialiseerd in een groot gamma kazen, yoghurt, drinkmelk, roomijs, en dergelijke. De laatste jaren komt het maken en vermarkten van hoeveproducten op de melkveebedrijven zelf steeds meer op de voorgrond. Naast een steeds grootschaliger zuivelproductie, komen zo nieuwe kleinschalige initiatieven in de kijker, die inspelen op de vraag van de consument naar specifieke producten zoals onder

meer speciale kazen en biologische producten.

De distributie neemt heel diverse vormen aan, gaande van de klassieke melkboer die de consument thuis gaat opzoeken, over de gespecialiseerde zuivelwinkels, naar verkoop van zuivelproducten in de winkel op de hoek tot en met verkoop in het grootwarenhuis, waar meestal een grote diversiteit van afgeleide producten wordt aangeboden.

Een belangrijk gegeven hierbij is de internationalisering van de grootdistributie waardoor de druk op de producenten sterk toeneemt.

Het spreekt voor zich dat het verzamelen van de geproduceerde melk en nadien het herverdelen van de zuivelproducten ook heel wat transport met zich mee brengt.

De kolombenadering is ook gelinkt aan *kwaliteitscontrole*, die steeds verder op de voorgrond treedt. De controle van kwaliteit en samenstelling van de geproduceerde melk is reeds vele jaren wettelijk geregeld en wordt uitgevoerd door de Comités en Verenigingen voor de Melkkwaliteit. Voor West-Vlaanderen gebeurt dit in het Provinciaal Onderzoek- en Voorlichtingscentrum voor Land- en Tuinbouw te Beitem.

Daarbij wordt momenteel ook een IKM-plan opgestart. IKM staat voor integrale ketenzorg melkproductie. Op basis van lastenboeken probeert men de kwaliteitszorg over de ganse keten, gaande

van toelevering over productie en transport naar verwerking, uit te breiden. Om zo het eindproduct volledig traceerbaar te maken.

De economische impact

Tabel 1 geeft een overzicht van de eindproductiewaarde, het intermediair verbruik en de bruto toegevoegde waarde van de Belgische land- en tuinbouw in 1998.

De eindproductiewaarde bedraagt voor België ruim 251 miljard fr., voor Vlaanderen is dit ruim 186 miljard fr. Voor West-Vlaanderen ramen we deze productiewaarde op 65 à 70 miljard fr. Drievierde van de Belgische productiewaarde wordt dus in Vlaanderen voortgebracht. De veehouderij is verantwoordelijk voor meer dan 60% van deze productiewaarde en de melkproducten vertegenwoordigen hierin op nationaal niveau een kwart (15,2%), op Vlaams niveau ongeveer één vijfde (12,2%). Daarnaast kan ook een gedeelte van de rundvleesproductie tot de melkveehouderij teruggevoerd worden.

Het intermediair verbruik belooft voor België een kleine 150 miljard fr., voor Vlaanderen 118 miljard fr. Voor de melkveesector zijn hierin veevoerders en stro belangrijk en in mindere mate zaaien pootgoed, meststoffen en farmaceutische producten.

Het exacte belang van de West-Vlaamse melkveehouderij in het economisch gebeuren inschatten is niet mogelijk. Wel is het zo dat momenteel in West-Vlaanderen 16,3% van de Belgische melkveestapel gehouden wordt en nagenoeg 30% van de Vlaamse melkveestapel.

De melkproductie

Tabel 2 geeft een beeld van het aantal melk- en zoogkoeien en het aantal bedrijven in België, de regio's en West-Vlaanderen.

Het is duidelijk dat Wallonië zich veel meer oriënteert naar de rundvleesproductie. Ook binnen Vlaanderen vertoont de melkveehouderij veel regionale verschillen. De Antwerpse Kempen bijvoorbeeld is een typisch gespecialiseerde regio met vrij grote bedrijven. Dit geldt ook voor het land van Herve, de weidestreek.

In West-Vlaanderen vindt men naast gespecialiseerde bedrijven ook veel gemengde bedrijven die melkvee combineren met één of meerdere andere bedrijfstakken.

Tabel 3 geeft de evolutie van de West-Vlaamse melkveehouderij.

De laatste veertig jaar is het totale landbouwareaal eerst flink teruggelopen om de jongste jaren weer te stijgen. Melkvee is typisch grondgebonden. Het ruwvoeder wordt gewonnen via voedertelten

Tabel 1

Overzicht van de eindproductiewaarde, het intermediair verbruik en de bruto toegevoegde waarde van land- en tuinbouw voor België en Vlaanderen in 1998

	1998 België		1998 Vlaanderen	
	(in milj. fr.)	%	(in milj. fr.)	%
Eindproductiewaarde	251.176,1	100	186.300	100
• akkerbouw	40.508,7	16,1	19.500	10,5
• tuinbouw	59.134,6	23,5	53.900	28,9
• veehouderij	151.532,8	60,4	112.900	60,6
o.a. rundvee	41.733,5	16,6	22.100	11,9
melk en melkderivaten	38.274,6	15,2	22.700	12,2
Intermediair verbruik	148.891,1	100	118.400	100
o.a. zaai en pootgoed	10.515,7	7,1		
veevoerders en stro	70.482,1	47,3	61.000	51,5
meststoffen	9.221,1	6,2	5.300	4,5
farmaceutische producten	3.423,4	2,3		
vee	2.452,8	1,6		
klein materieel, onderhoud, herstelling	16.897,6	11,3		
Bruto toegevoegde waarde	102.285,0		67.900	

Tabel 2
Overzicht van het aantal koeien en bedrijven in België, de regio's en West-Vlaanderen (bron: 15/05/1998 NIS)

	België	Vlaanderen	Wallonië	Brussel	West-Vlaanderen
aantal melkkoeien	618.725	337.864	280.785	76	100.511
aantal zoogkoeien	493.132	180.052	313.012	68	67.915
aantal totaal	1.111.857	517.916	593.797	144	168.426
aantal melkveehouders	19.028	10.729	8.296	3	4.004
aantal bedrijven met zoogkoeien	23.761	12.564	11.194	3	4.337

Tabel 3
Evolutie van de West-Vlaamse melkveehouderij

	1955	1960	1965	1970	1975	1980	1985	1990	1995	1997
Totaal teeltareaal (ha)	241.894	245.588	235.141	229.296	222.732	215.770	212.286	208.869	211.709	222.993
Areaal voedergewassen (ha)	14.581	11.492	10.178	11.466	17.161	17.627	24.842	25.975	31.006	37.580
w.o. deegrijpe maïs (ha)	17	56	75	898	6.978	11.066	19.743	21.262	24.558	32.198
Areaal grasland (ha)	90.284	91.475	91.045	96.641	96.489	93.799	89.444	83.465	82.092	81.744
Totaal runderen (stuks)	360.669	418.882	424.365	459.199	503.438	515.291	528.832	551.473	561.716	534.879
melkkoeien (stuks)	115.422	127.805	135.251	141.593	151.749	152.261	161.768	141.388	110.158	100.756
zoogkoeien (stuks)	-	-	-	-	5.467	12.661	17.216	38.946	62.466	67.041

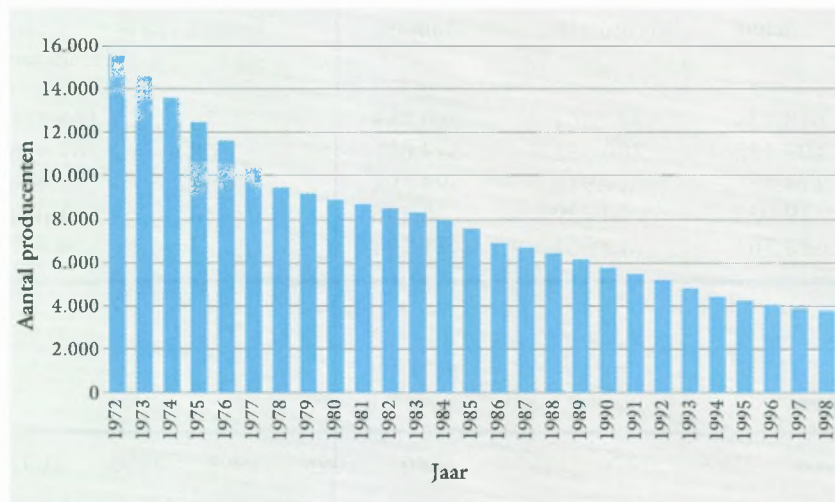
Bron: NIS

Het pekelen van de mozzarella in de kaasfabriek van Belgomilk te Langemark.



Archief Belgomilk

Figuur 1
Evolutie van het aantal West-Vlaamse melkveehouders



en grasland. Het graslandareaal loopt terug, maar vooral de deegrijpe maisproductie is de jongste decennia spectaculair gestegen.

Het aantal runderen is de jongste veertig jaar geleidelijk aan toegenomen. Het aantal melkkoeien nam analoog toe tot het begin van de jaren tachtig. Dan werd de quotaregeling ingevoerd en produceerden de melkveehouders een constante tot dalende melkplas met steeds minder, maar steeds productievere koeien.

In dit verband kan de snelle omschakeling gesignaleerd worden in Vlaanderen van de typisch regionale (typisch provinciale) rassen zoals het rode Ras van West-Vlaanderen, het wit-rode Oost-Vlaamse Ras of het rood-witte Kempische Ras naar de gespecialiseerde zwart-bonte of rood-bonte Friesian Holstein. Meegaand zijn de gemiddelde producties per koe op

de gespecialiseerde bedrijven gestegen van 4.000 à 5.000 l per koe per jaar naar 7.000 à 10.000 l per koe per jaar.

Uit de tabel blijkt dat de vermindering van het aantal melkkoeien op bedrijfsniveau opgevangen is door een groei van het aantal zoogkoeien, die meestal tot het wit-blauwe vleesras van Hoog-België behoren. Op veel bedrijven vindt men trouwens twee verschillende stapels, nl. een kudde gespecialiseerd melkvee en een kudde vleesdieren.

Het aantal *West-Vlaamse melkleveraars*, zoals ze door het Comité voor de Melkqualiteit te Beitem, gecontroleerd worden, daalt gestaag met 4 à 7% per jaar. Figuur 1 geeft een beeld van deze evolutie. Begin van de zestiger jaren waren er ruim 20.000 melkveehouders in de provincie, nu zijn er nog ongeveer 3.800.

Het jaarverslag (1998) van de Regering omtrent de evolutie van de

land- en tuinbouweconomie vermeldt nog volgende interessante cijfers voor België:

Aantal melkkoeien/bedrijf :	32,5
Melkgifte kg/koe :	5.365
Vetgehalte melk (g/kg) :	41,02
Totale melkprod. (ton)	3.418.233
Gemiddelde levering (l/jaar) per bedrijf door de producent ontvangen :	167.169
prijs fr/l melk :	11,56

Het belang van de stallenbouw en -inrichting als toeleverende sector mag blijken uit de gemiddelde investeringskosten per koeplaats op het bedrijf, nl. 110.000 à 120.000 fr./standplaats voor stal en melkuitrusting.

Om deze kostenplaat volledig te maken moet men nog de koe-aankoopwaarde (40.000 à 60.000 fr.) en het productierecht (quotum) van 150.000 à 200.000 fr. per koe toevoegen. Dit betekent dat de opstart van een nieuw bedrijf minstens 300.000 fr. per koeplaats aan middelen vergt. Daarnaast is er per grootvee-eenheid (= per volwassen koe) nog 35 are landbouwgrond (in pacht of eigendom) nodig om het dier te voeden.

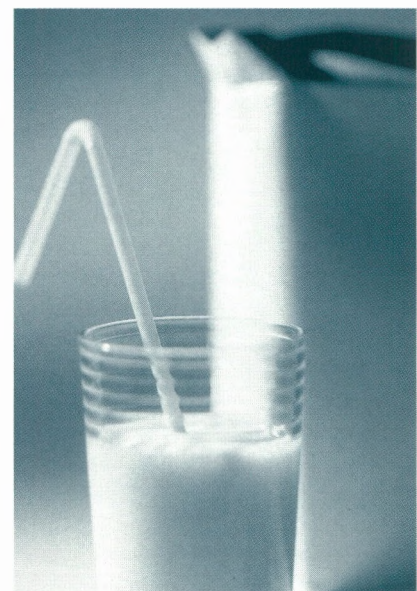
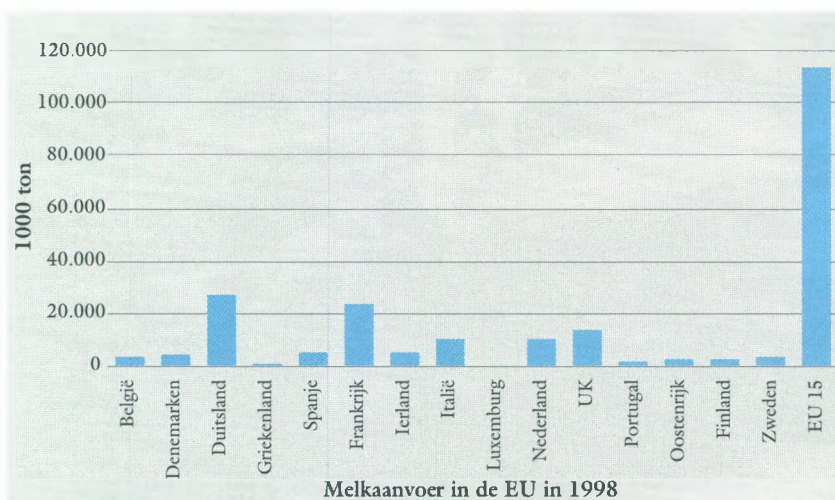
De zuivelindustrie

In België wordt ongeveer 3 miljard kg melk op de zuivelbedrijven aangevoerd.

Figuur 2 situeert de aanvoer van melk voor 1998 in een Europees kader. Voor EU 15 is de melkaanvoer 113.240.000 ton.

De Europese quota voor 1999/2000 bedragen

Figuur 2
Melkaanvoer in de EU in 1998 (bron jaarverslag BCZ 1998)



117.503.000 ton, voor België is dit 3.310.000 ton of 2,8%. Op wereldniveau zijn de zwaartepunten van de (koe)melkproductie als volgt:

Productie in 1000 ton

Wereld	384.892
EU 15	120.478
Noord-Amerika	87.575
Zuid-Amerika	35.364
Rusland en Oekraïne	47.700
India	35.500

Bron: jaarverslag BCZ 1998

Binnen de zuivelwereld is de jongste jaren een sterke concentratiebeweging gaande. Voor de West-Vlaamse melk waren er in 1973 bijvoorbeeld nog negentien ontvangstplaatsen, in 1985 nog dertien, momenteel zijn dit er nog zeven.

Binnen de provinciegrenzen zijn er nog drie zuivelfabrieken actief, die deel uitmaken van een grotere groep, namelijk te Langemark, Moorslede en Passendale. Heel wat West-Vlaamse melk gaat ook naar een zuivelbedrijf te Aalter. Het overgrote deel van de West-Vlaamse melk wordt afgenomen door CV Belgomilk en door de NV Campina-Melkunic.

De zuivelproductie

Tabel 4 geeft een overzicht van de producten die de Belgische zuivelbedrijven voortbrengen.

In Tabel 5 wordt een overzicht gegeven van de omzet, de tewerkstelling en de investeringen in de Belgische zuivelindustrie voor 1998.

Verbruik en handel

Een overzicht van het gezinsverbruik van zuivelproducten krijgt u in Tabel 6.

Op te merken valt dat het yoghurtgebruik in 1980 4,8 kg was, dat toen 6,5 kg boter per hoofd verbruikt werd en dat slechts 10,2 kg kaas gegeten werd. Zo worden de tendensen in de consumptie duidelijk geïllustreerd.

Het jaarverslag van de Regering over de land- en tuinbouwconomie (1998) vermeldt voor melk, yoghurt, boter en kaas respectievelijk zelfvoorzieningsgraden van 117, 152, 132 en 59%.

Tabel 7 geeft een duidelijk beeld van de BLEU-handelsbalans voor

Tabel 4

Overzicht van de zuivelproductie in België (1998)

Consumptiemelk (1.000 l)	694.326
Derivaten en room (1.000 l)	464.496
Melkerijboter (ton)	31.552
Melkpoeder (ton)	144.952
Kaas (excl. smeltkaas) (ton)	70.209
Smeltkaas (ton)	52.906
EVAP + condens (ton)	72.362
Room- en melkijs (1.000 l)	99.262

Tabel 5

Overzicht van de omzet, de tewerkstelling en de investeringen in de Belgische zuivelindustrie voor 1998

	Omzet 1998 (milj. fr.)	Tewerkstelling 1997	Investeringen 1998 (milj. fr.)
Zuivelindustrie	117.765	6.114	3.216
Voedingsindustrie	916.377	86.762	38.580
Aandeel zuivel %	12,9	7,0	8,3

Tabel 6

Gezinsverbruik van zuivelproducten in België in 1998 (l of kg per hoofd)

Melk	68,5
Karnemelk	1,9
Chocolademelk	1,8
Yoghurt	9,2
Room	2,2
Boter	3,5
Kaas (excl. smeltkaas)	18,5
Smeltkaas	1,1

Bron: jaarverslag BCZ 1998

Tabel 7

Buitenlandse handel van de BLEU (miljoen fr.) 1998

	Export	Import	Saldo
Levende runderen	7.257	2.847	+ 4.410
Runds- en kalfsvlees	13.854	3.544	+10.310
Consumptiemelk	11.773	8.790	+ 2.983
melkpoeder	13.025	9.416	+ 3.609
Boter	14.449	12.359	+ 2.090
Kaas	14.684	26.627	-11.943
Dierlijke producten	204.150	138.167	+65.983

Bron: jaarverslag regering 1998

runderen levend en geslacht en voor diverse zuivelproducten. Deze balans is enkel voor kaas deficitair.

De kwaliteitscontrole

Veel aandacht gaat in de zuivelsector momenteel naar kwaliteitscontrole en kwaliteitszorg.

Melk is zonder twijfel het best gecontroleerde voedingsmiddel. Bij elke levering van boer aan melkerij wordt een staal genomen. Al deze monsters worden verzameld en geanalyseerd door neutrale laboratoria. In Vlaanderen zijn dit de labo's voor de melkkwaliteit van Beitem, Bokrijk en Lier. Van alle stalen wordt de samenstel-

ling (vet, eiwit, ...) bepaald. Met een minimaal wettelijk vastgelegde frequentie worden zes kwaliteitsparameters opgevolgd: het kiemgetal, het celgetal, het vriespunt, de zichtbare zuiverheid en de aanwezigheid van antibiotica of ontsmettingsmiddelen. Bij ongunstig resultaat wordt de boer financieel beboet, bij herhaalde gebreken kan de boer een leveringsverbod krijgen. Daarnaast worden, door de overheid, steekproefsgewijs ook andere parameters opgevolgd, die een impact hebben op de volksgezondheid.

Momenteel is een IKM-plan, een integraal kwaliteitsbewakingsplan voor de melk, in volle opstart. Dit behelst niet alleen de productieomgeving op het bedrijf, maar evenzeer de toelevering (veevoedersector, de diergeneeskundige sector), als het transport en de verwerking.

De uitwerking van een IKM-plan is reeds enkele jaren in voorbereiding. De dioxinecrisis heeft aangetoond dat integrale kwaliteitsbewaking een juiste beleidskeuze was.

Besluit

De zuivelsector is zowel binnen de landbouwactiviteit, als binnen de voedingsindustrie een belangrijke sector, die heel wat tewerkstelling creëert bij toelevering, productie, transport, verwerking en distributie. Deze sector draagt ook in positieve zin bij tot de handelsbalans. Via een doorgedreven systeem van kwaliteitszorg worden thans de bakens verder uitgezet voor de toekomst.



Opslag van cheddardarkazens voor het rijpingsproces bij Belgomilk te Langemark.

De melkloplaats van Belgomilk te Langemark.



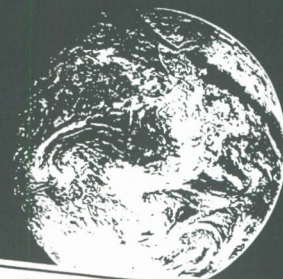
ZEEBRUGGE : THE PLACE TO BE FOR BUSINESS

Investeer nu in de toekomst. De Transportzone Zeebrugge biedt ruimte (gronden) en burelen voor alle Haven- en Transportgebonden bedrijven.

Voor inlichtingen en begeleiding bel nu NV TRANSPORTZONE op het nummer 050 / 54.76.47 (internationaal /3250.547.647)

TZZ
TRANSPORTZONE ZEEBRUGGE NV

AN OFFICE WITH A
WORLDWIDE VIEW!



WES Milieuonderzoek en -advies

Biedt u een brede waaier van interne en externe opleiding, advies en begeleiding

Milieuzorgsystemen ISO 14001 en EMAS

Combinatie met implementatie kwaliteits- en veiligheidszorgsystemen.

Individuele- of groepsbegeleiding met onder meer :

- *initiële milieuanalyse*
- *identificatie significante milieuaspecten*
- *schrijven van milieuprocedures*
- *interne/externe opleiding en sensibilisatie van uw personeel*
- *opleiding interne auditor*
- *uitvoeren van interne audits*

Milieueffectrapportering

- *erkende MER-deskundigen in alle disciplines vereist volgens MER-besluit*
- *infrastructuur-MER's : in kader van de bouwvergunningsaanvraag*
- *industriële MER's : in kader van de milieuvergunningsaanvraag*

Integraal Waterbeheer

- *beleidsondersteunend onderzoek op Vlaams, regionaal en lokaal niveau*
- *omgevingsanalyse : onderzoek van het watersysteem*
- *sectorale analyses*
 - *integrale knelpuntenanalyse : afweging sectorale aspecten, gekoppeld aan het watersysteem*

Begeleiding milieucoördinator

- *opvolging wettelijke verplichtingen via checklist milieuwetgeving*
- *opstellen milieuvergunningsaanvragen*
 - *uitvoeren (decretale) milieu-audit*
 - *begeleiding inzake subsidieaanvragen*

Begeleiding preventieadviseur

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met :
ir. Johan Lammerant, afdelingshoofd
WES Milieuonderzoek en -advies
Baron Ruzettelaan 33
8310 Assebroek/Brugge
tel 050/36 71 36
fax 050/36 31 86
email: johan.lammerant@wes.be

Kansarmoedecijfers voor de West-Vlaamse gemeenten volgens het decreet op het Sociaal Impulsfonds (SIF)

Diederik Franco
stafmedewerker WES

Het decreet op het Sociaal Impulsfonds (SIF) van 14 mei 1996 bepaalt dat de Vlaamse regering op basis van objectieve criteria bepaalde gemeenten extra geldmiddelen kan toekennen omwille van de grotere maatschappelijke achterstelling in deze gemeenten. Dergelijke gemeenten worden SIF+-gemeenten genoemd. Op basis van de geactualiseerde SIF-criteria zijn zeven West-Vlaamse gemeenten geselecteerd als SIF+-gemeente. Het betreft de gemeenten Blankenberge, Brugge, De Panne, Kortrijk, Menen, Nieuwpoort en Oostende.

Inleiding

Het decreet op het Sociaal Impulsfonds (SIF) van 14 mei 1996 bepaalt dat de Vlaamse regering op basis van objectieve criteria bepaalde gemeenten extra geldmiddelen kan toekennen omwille van de grotere maatschappelijke achterstelling in deze gemeenten. Dergelijke gemeenten worden SIF+-gemeenten genoemd.

De zogenaamde SIF-criteria bieden met andere woorden de mogelijkheid een statistische analyse te maken van de kansarmoedesituatie in de Vlaamse gemeenten.

In deze bijdrage vindt de analyse plaats voor de West-Vlaamse gemeenten.

Een eerste punt bevat de definities van de tien SIF-criteria met daarbij enige toelichting bij de betekenis ervan. Daarna volgt een beschrijving van de cijfers voor de West-Vlaamse gemeenten en een samenvatting van de meest in het oog springende conclusies.

De SIF-criteria

De SIF-criteria worden in het algemeen gedefinieerd als persoons-

en omgevingsgebonden indicatoren die de mate van achterstelling van een gemeente bepalen. Aan de hand van de SIF-criteria kent de Vlaamse regering na een wegingsprocedure extra geldmiddelen toe uit het Sociaal Impulsfonds teneinde deze achterstelling op termijn weg te werken.

Hierna worden de SIF-criteria in detail beschreven en toegelicht. Telkens geven wij aan op welke periode de meest recente en in deze bijdrage geciteerde gegevens betrekking hebben¹.

Aantal kinderen geboren in een kansarm gezin

De organisatie Kind en Gezin registreert sinds 1992 de thuissituatie van de verpleegde kinderen en heeft op die manier een inzicht in de kansarmoedesituatie bij de door hen bezochte gezinnen.

Een gezin wordt als kansarm geregistreerd indien het aan drie of meer van de gehanteerde criteria beantwoordt. Deze criteria hebben betrekking op de hoogte van het beschikbaar maandinkomen, de opleiding van de ouders, de ontwikkeling van de kinderen in het gezin, de arbeidssituatie van de ouders, de huisvesting van het gezin en de gezondheid.

De cijfers die hierna worden geïllustreerd, zijn een gemiddelde over de jaren 1996 en 1997.

Aantal kinderen in éénoudergezinnen

Alleenstaande vrouwen met opgroeiende kinderen blijken een groeiende risicogroep op het vlak van bestaanszekerheid. Om dit fenomeen in de SIF-analyse te integreren, gebruiken wij het aantal kinderen (0 tot 19 jaar) die bij een alleenstaande ouder wonen.

De meest recente gegevens ter zake dateren van de Volkstelling van 1 maart 1991.

Aantal jongeren in de bijzondere jeugdbijstand

Ook de problematiek van de risicojongeren wordt mee in rekening gebracht bij de studie van de kansarmoede. Jongeren die op één of andere manier zorg ontvangen van de bijzondere jeugdbijstand worden in dit SIF-criterium opgenomen en ondergebracht bij het cijfer van hun gemeente van herkomst.

Het departement Welzijn, Cultuur en Volksgezondheid van het Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap verzamelt de betrokken informatie. De cijfers geven de situatie weer in de jaren 1998-1999.

Aantal jonge en langdurige uitkeringsgerechtigde volledig werklozen

Gelet op de integrerende werking van arbeid in de maatschappij, moet werkloosheid gezien worden als een indicator voor feitelijke en potentiële achterstelling. Dit principe geldt in het bijzonder voor twee subgroepen binnen de werkloosheid: de langdurige werklozen (+ 1 jaar) en de werkloze jongeren (- 25 jaar).

Vermits de werkloosheidscijfers vrij sterk onderhevig blijken aan tijdelijke schommelingen, grijpen wij hier terug naar het gemiddelde werkloosheidscijfer, meer bepaald dat van de uitkeringsgerechtigde volledig werklozen (UVW's), voor de periode 1996-1997-1998. De Vlaamse Dienst voor Arbeidsbemiddeling (VDAB) is hiervoor de gegevensbron.

Aantal bestaansminimumtrekkers

Het opnemen van het aantal bestaansminimumtrekkers als SIF-criterium ligt vrij voor de hand. Opgemerkt dient dat het cijfer in kwestie enkel betrekking heeft op de uitkeringsgerechtigden en niet op

diegenen die samen met hem/haar leven van het bestaansminimum.

Het Ministerie van Volksgezondheid stelt de cijfers over het aantal bestaansminimumtrekkers ter beschikking. De gehanteerde cijfers in deze analyse zijn een gemiddelde over de periode 1996-1997-1998.

De aanwezigheid van migranten

Binnen het kader van het SIF-decreet worden als migranten beschouwd :

vreemdelingen die hun permanente woonplaats hebben in het Vlaamse Gewest en afkomstig zijn uit landen met een BNP per hoofd van minder dan 150.000 fr. per jaar (dit zijn migranten die opgenomen zijn in het kader van het bestaande Vlaams Fonds voor Integratie en Kansarmoedebestrijding);

vreemdelingen uit de eerste migratiegolf, met name Italianen, Spanjaarden, Portugezen en Grieken.

Deze migranten worden aangeduid als SIF-vreemdelingen en zijn als SIF-indicator opgenomen gezien men er mag van uitgaan dat deze groep in het algemeen in sterkere mate in een achterstandspositie vertoeft inzake diverse welvaarts- en welzijnsriteria (wonen, werken, onderwijs, gezondheid, maatschappelijke integratie, en dergelijke).

Als gegevensbron voor dit criterium geldt het Rijksregister (toestand op 1 januari 1998).

Aantal sociale huurappartementen

Bedoeld worden het aantal huurappartementen (toestand op 1 januari 1998) dat gebouwd is door een erkende vennootschap van de Vlaamse Huisvestingsmaatschappij. De motivatie van de opname van dit cijfer als kansarmoede-indicator ligt hierin dat men de typische samenlevingsproblemen in een rond dergelijke grotere hoogbouwcomplexen poogt in rekening te brengen.

Aantal woningen zonder klein comfort

Ook voor dit SIF-criterium dient noodzakelijkerwijze een beroep te worden gedaan op de resultaten van de Volkstelling van 1991.

Een woning zonder klein comfort is een woning waarin minstens één van volgende voorzieningen ontbreekt : stromend water, bad of douche, WC met waterspoeling.

Aantal Weduwen, Invaliden, Gepensioneerden en Wezen met een beperkt inkomen (WIGW's)

Deze categorie omvat enkel weduwen, invaliden, gepensioneerden en wezen die een inkomen hebben dat lager ligt dan het laagste werknemerspensioen. Naast het armoede-aspect, omvat dit criterium eveneens de problematiek van ouderdom en gezondheid.

De gegevens worden geput uit de Kruispuntdatabank Sociale Zekerheid en hebben betrekking op de toestand per 1 januari 1997.

Met het oog op de analyse en de onderlinge vergelijkbaarheid wordt niet gewerkt met de absolute aantallen, maar berekenen wij verhoudingscijfers. Voor de persoonsgebonden criteria is de verhouding berekend met het aantal inwoners in de gemeente. De enige uitzondering hierop is het aantal geboorten in kansarme gezinnen : hier wordt gekozen voor de verhouding ten opzichte van het totaal aantal geboorten. Bij de omgevingsgebonden factoren (woningen zonder klein comfort en sociale huurappartementen) wordt de verhouding bepaald ten opzichte van het totaal aantal woningen of, bij gebrek hieraan voor het jaar 1998, ten opzichte van het aantal huishoudens.

De kansarmoedesituatie in West-Vlaanderen

Tabel 1 bevat voor alle West-Vlaamse gemeenten, evenals voor de ganse provincie West-Vlaanderen en voor het Vlaamse Gewest, de berekende SIF-indicatoren. De in vetjes afgedrukte cijfers, duiden die criteria aan waarvoor een bepaalde gemeente een cijfer haalt dat het Vlaamse gemiddelde overschrijdt. Men kan bijgevolg stellen dat voor die criteria de kansarmoedesituatie in de betreffende gemeente ongunstiger is dan het gemiddelde in Vlaanderen.

Uit de gegevens kan men afleiden dat geen enkele West-Vlaamse gemeente voor alle tien SIF-criteria onder het Vlaamse gemiddelde blijft. Het best in de buurt komt Jabbeke, dat op basis van de gehanteerde SIF-

criteria het best scoort van alle West-Vlaamse gemeenten inzake kansarmoede door alleen op het vlak van woningen zonder klein comfort een ongunstiger situatie te kennen dan het Vlaamse gemiddelde.

Indien wij de West-Vlaamse gemeenten verder rangschikken volgens het aantal SIF-criteria waarvoor zij slechter scoren dan het Vlaamse gemiddelde, dan volgen na de gemeente Jabbeke 24 gemeenten die voor slechts twee SIF-criteria boven het Vlaamse gemiddelde uitsteken. Het betreft met name de gemeenten Oostkamp, Torhout, Zedelgem, Zuikerkerke, Kortemark, Loozbeke, Zonnebeke, Vleteren, Anzegem, Deerlijk, Zwevegem, Ichtegem, Oudenburg, Hooglede, Ingelmunster, Lichtervelde, Moorslede, Dentergem, Oostrozebeke, Pittem, Ruiselede, Wingene, Ardoeie en Alveringem. Merkwaardig is dat al deze gemeenten (alleen met uitzondering van Zwevegem) zich kenmerken door dezelfde twee kritieke kansarmoede-criteria : het aantal woningen zonder klein comfort en het aantal weduwen, invaliden, gepensioneerden en wezen met een beperkt inkomen.

Van de vier West-Vlaamse regionale steden komt Roeselare naar voor met de beste situatie op het vlak van kansarmoede (vier kritieke SIF-criteria). Daarna volgen Brugge met vijf en Kortrijk met zes kritieke SIF-criteria. Voor twee SIF-criteria heeft Kortrijk een opvallend hoog cijfer : inzake het aantal jongeren in de bijzondere jeugdbijstand (0,44 % van de bevolking, na Oostende het hoogste cijfer van West-Vlaanderen) en inzake het aantal bestaansminimumtrekkers (0,91 % van de bevolking, alleen Oostende en Blankenberge scoren slechter op dit vlak). Voor acht van de tien SIF-criteria overschrijden de indicatoren voor Oostende het Vlaamse gemiddelde. Alleen op het vlak van SIF-vreemdelingen en woningen zonder klein comfort is de situatie in Oostende beter dan het Vlaamse gemiddelde. Voor twee andere criteria, namelijk het aantal jongeren in de bijzondere jeugdbijstand (0,47 % van de bevolking) en het aantal bestaansminimumtrekkers (1,65 % van de bevolking), heeft Oostende het hoogste cijfer van alle West-Vlaamse gemeenten.

Helemaal onderaan de lijst van de West-Vlaamse gemeenten, gerangschikt volgens het aantal kritieke SIF-criteria, vinden wij Menen.

Tabel 1
 Overzicht van de geactualiseerde SIF-indicatoren voor de West-Vlaamse gemeenten, West-Vlaanderen en het Vlaamse Gewest

Gemeente	Kinderen geboren in kansarme gezinnen t.o.v. aantal geboren kinderen gewicht = 10 %	Kinderen van alleenstaanden t.o.v. aantal inwoners gewicht = 10 %	Jongeren in de bijzondere jeugdbijstand t.o.v. aantal inwoners gewicht = 5 %	UVW's jonger dan 25 jaar t.o.v. aantal inwoners gewicht = 7,5 %	Langdurig uvw's t.o.v. aantal inwoners gewicht = 7,5 %	Bestaansminimumtrekkers t.o.v. aantal inwoners gewicht = 20 %
Beernem	0,33	2,26	0,08	0,29	0,80	0,16
Blankenberge	12,89	3,22	0,38	0,57	2,36	1,16
Brugge	3,67	2,16	0,22	0,52	1,47	0,78
Damme	4,02	1,82	0,06	0,26	0,92	0,10
Jabbeke	1,34	1,21	0,06	0,29	1,02	0,17
Oostkamp	3,46	1,47	0,11	0,37	1,23	0,21
Torhout	1,54	1,70	0,06	0,36	1,22	0,35
Zedelgem	1,32	1,08	0,14	0,35	1,17	0,22
Zuienkerke	3,57	1,60	0,14	0,37	1,17	0,19
Knokke-Heist	4,65	1,98	0,13	0,35	1,18	0,77
Diksmuide	1,87	1,49	0,12	0,34	0,89	0,53
Houthulst	3,98	0,63	0,08	0,43	1,26	0,15
Koekelare	1,74	2,12	0,09	0,43	1,16	0,20
Kortemark	2,71	1,73	0,07	0,32	1,01	0,23
Lo-Reninge	0,00	1,41	0,03	0,30	0,63	0,10
Ieper	2,17	1,97	0,40	0,41	1,39	0,41
Mesen	10,53	0,88	0,42	0,83	3,46	0,24
Poperinge	3,39	0,73	0,31	0,53	1,42	0,23
Wervik	5,80	2,31	0,33	0,58	1,71	0,41
Zonnebeke	0,71	0,62	0,14	0,35	1,02	0,12
Heuvelland	0,00	1,34	0,25	0,40	1,20	0,31
Langemark-Poelkapelle	3,55	1,14	0,32	0,30	1,14	0,24
Vleteren	2,86	0,58	0,14	0,29	0,99	0,18
Anzegem	2,27	1,69	0,19	0,30	0,94	0,11
Avelgem	1,18	0,85	0,35	0,39	1,55	0,23
Deerlijk	2,27	1,51	0,17	0,29	0,94	0,11
Harelbeke	2,96	1,93	0,24	0,37	1,14	0,33
Kortrijk	4,23	2,43	0,44	0,44	1,48	0,91
Kuurne	3,69	2,22	0,26	0,37	1,05	0,32
Lendeledede	0,93	0,60	0,22	0,23	0,77	0,18
Menen	10,43	2,01	0,36	0,60	2,01	0,75
Waregem	1,48	1,10	0,24	0,31	0,96	0,24
Wevelgem	3,01	2,69	0,17	0,34	1,20	0,36
Zwevegem	0,79	1,16	0,15	0,30	1,03	0,26
Spiere-Helkijn	0,00	4,26	0,21	0,93	3,10	0,47
Bredene	2,38	2,78	0,26	0,58	1,52	0,63
Gistel	2,52	1,94	0,30	0,32	1,23	0,36
Ichtegem	2,44	1,36	0,18	0,42	1,44	0,19
Middelkerke	4,32	1,74	0,12	0,45	1,52	0,85
Oostende	7,12	3,26	0,47	0,67	2,14	1,65
Oudenburg	1,04	1,15	0,09	0,34	1,19	0,16
De Haan	8,08	3,15	0,19	0,34	1,25	0,35
Hooglede	3,14	1,35	0,11	0,21	0,45	0,11
Ingelmunster	1,24	1,00	0,09	0,33	1,02	0,33
Izegem	1,85	1,69	0,23	0,41	1,32	0,54
Ledegem	5,43	0,93	0,09	0,26	0,76	0,33
Lichtervelde	1,04	1,17	0,11	0,25	0,66	0,21
Moorslede	2,91	1,07	0,07	0,37	1,00	0,19
Roeselare	5,39	1,22	0,26	0,39	1,15	0,44
Staden	4,26	1,07	0,04	0,21	0,71	0,07
Dentergem	1,18	0,95	0,10	0,28	1,11	0,12
Meulebeke	1,55	1,97	0,12	0,31	0,93	0,18
Oostrozebeke	2,60	0,57	0,06	0,25	0,76	0,16
Pittem	2,72	0,92	0,04	0,22	0,80	0,17
Ruiselede	2,73	0,63	0,14	0,30	0,82	0,03
Tielt	6,10	1,18	0,09	0,28	1,00	0,16
Wielsbeke	5,73	0,60	0,11	0,26	0,98	0,16
Wingene	1,35	0,92	0,04	0,29	0,89	0,17
Ardooie	2,93	0,49	0,11	0,30	0,68	0,11
Alveringem	0,85	1,24	0,10	0,41	0,77	0,24
De Panne	11,89	2,17	0,18	0,47	1,81	0,81
Koksijde	1,26	1,97	0,19	0,23	1,05	0,58
Nieuwpoort	4,63	3,32	0,26	0,52	1,37	0,81
Veurne	1,61	1,43	0,30	0,32	0,83	0,38
West-Vlaanderen	3,65	1,82	0,23	0,41	1,29	0,52
Vlaams Gewest	3,88	1,78	0,19	0,52	1,86	0,49
Aantal West-Vlaamse gemeenten met een kritiek cijfer	18	22	23	8	5	13

Bron : Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap. Administratie Planning en Statistiek. Kansarmoedecijfers volgens het decreet op het Sociaal Impulsfonds. Geactualiseerde cijfers 1998. *Stativaria* 22, september 1999.

SIF-vreemdelingen t.o.v. aantal inwoners	Sociale huurappartementen t.o.v. aantal woningen	Woningen zonder klein comfort t.o.v. aantal woningen	WIGW's t.o.v. aantal inwoners	Aantal kritieke SIF-criteria	SIF-score (in %)
gewicht = 15 %	gewicht = 10 %	gewicht = 10 %	gewicht = 5 %		
0,14	0,00	19,99	11,08	3	25
0,67	2,51	12,70	11,27	8	75
0,75	2,44	14,11	8,22	5	50
0,08	0,00	19,07	8,91	4	35
0,27	0,00	14,90	7,12	1	10
0,13	0,57	16,25	8,25	2	15
0,17	0,00	18,96	9,35	2	15
0,19	0,29	16,32	7,80	2	15
0,32	0,00	18,00	7,69	2	15
0,90	0,17	8,07	9,11	4	45
0,24	0,66	25,73	11,45	3	35
0,12	0,00	35,74	12,25	3	25
0,22	0,00	24,51	10,57	3	25
0,13	0,00	26,35	11,06	2	15
0,13	0,00	31,19	14,62	2	15
0,43	1,86	21,91	10,10	4	30
0,21	0,00	39,79	10,49	6	45
0,14	0,00	30,32	11,96	4	27,5
0,18	0,90	29,29	8,05	6	47,5
0,17	0,00	28,76	10,65	2	15
0,19	0,00	35,59	11,14	3	20
0,09	0,00	28,95	10,52	3	20
0,06	0,00	31,81	12,74	2	15
0,25	1,05	21,65	8,76	2	15
0,50	0,00	23,24	10,13	3	20
0,33	0,89	17,10	8,62	2	15
0,85	1,20	17,16	8,13	4	30
1,90	1,97	15,97	8,92	6	60
0,72	4,83	14,18	8,17	5	40
0,36	0,00	21,88	10,26	3	20
0,68	3,54	22,99	9,23	9	85
1,19	2,50	14,34	8,57	4	30
0,36	0,75	17,74	8,52	3	25
0,23	2,50	18,45	6,86	2	20
0,11	0,00	26,61	9,02	6	45
0,53	0,60	11,07	7,10	4	42,5
0,23	1,10	19,11	8,82	4	30
0,08	0,00	24,11	9,44	2	15
0,48	0,00	14,95	9,41	4	45
1,02	4,10	12,92	9,99	8	75
0,23	0,00	20,74	8,25	2	15
0,34	0,84	10,53	9,03	3	25
0,20	0,00	21,94	9,86	2	15
0,24	0,00	22,53	10,33	2	15
0,29	1,15	22,65	9,99	4	40
0,13	0,00	22,46	10,34	3	25
0,17	0,00	19,83	9,85	2	15
0,13	0,00	22,04	11,54	2	15
0,55	0,86	20,37	9,88	4	30
0,17	0,00	23,34	11,63	3	25
0,90	0,00	20,48	10,82	2	15
0,94	0,00	22,99	10,86	3	25
0,28	1,14	17,85	9,40	2	15
0,20	0,00	20,52	10,28	2	15
0,37	0,00	24,31	11,50	2	15
0,46	0,25	20,50	10,42	3	25
2,01	2,07	17,51	9,19	3	25
0,14	0,00	21,84	11,67	2	15
0,24	0,00	22,39	10,94	2	15
0,06	0,00	35,70	14,46	2	15
1,12	0,28	15,83	11,39	5	55
0,54	0,19	9,49	8,09	3	35
0,45	0,75	13,04	10,22	5	50
0,14	1,08	18,44	10,53	3	20
0,60	1,34	18,38	9,44	5	
2,68	2,45	13,83	7,66		
0	6	57	61		

Net zoals overigens alle andere West-Vlaamse gemeenten zijn er in Menen minder SIF-vreemdelingen dan het gemiddelde voor het Vlaamse Gewest. Voor de overige negen SIF-criteria is de situatie er ongunstiger dan gemiddeld in Vlaanderen en dit geldt in het bijzonder inzake kinderen geboren in kansarme gezinnen (10,43 %) en woningen zonder klein comfort (22,99 %).

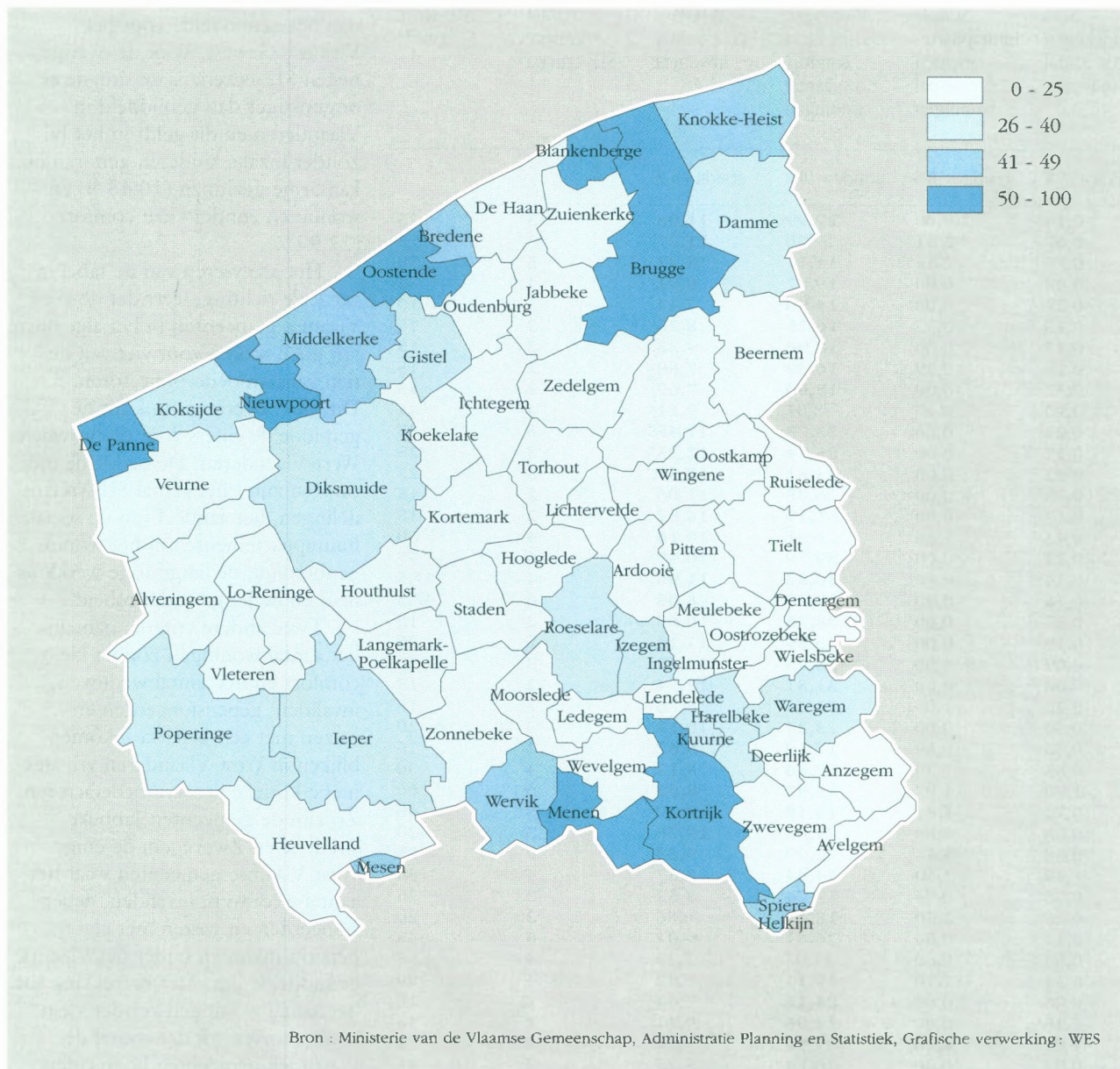
Het analyseren van de tabel in verticale richting, leert dat de West-Vlaamse gemeenten in het algemeen vrij goed scoren voor vier van de tien kansarmoede-indicatoren. Dit blijkt overigens ook uit de gemiddelde cijfers voor de provincie West-Vlaanderen. De bedoelde indicatoren zijn : het aantal SIF-vreemdelingen, het aandeel van de sociale huurappartementen in het woningenbestand, de langdurige werkloosheid en de jeugdwerkloosheid.

Twee andere criteria, namelijk het aantal woningen zonder klein comfort en het aantal weduwen, invaliden, gepensioneerden en wezen met een beperkt inkomen, blijken in West-Vlaanderen vrij algemene kritieke kansarmoedefactoren. Zo zijn de gemeenten Jabbeke, Bredene en Zwevegem de enige West-Vlaamse gemeenten waar het aantal weduwen, invaliden, gepensioneerden en wezen met een beperkt inkomen onder het Vlaamse gemiddelde ligt. Met betrekking tot het aantal woningen zonder klein comfort, zien wij dat vooral de Westhoek-gemeenten hoge cijfers laten noteren.

Besluit

Het decreet op het Sociaal Impulsfonds (SIF) bepaalt dat voor elk criterium waarvoor de waarde van een gemeente het Vlaamse gemiddelde overschrijdt, aan die gemeente het aantal punten wordt toegekend dat overeenstemt met het voorafbepaald gewicht van het criterium in kwestie. Het gewicht dat elk criterium krijgt toegewezen is aangeduid bovenaan in tabel 1 en geeft aan in welke mate een bepaald criterium een groter resp. geringer belang krijgt toegewezen in de finale afweging van de kansarmoedesituatie op gemeentelijk niveau. In deze optiek geldt het aantal bestaansminimum-trekkers als het belangrijkste criterium; het aantal jongeren in de bij-

Kaart 1
De geactualiseerde SIF-scores van de West-Vlaamse gemeenten



zondere jeugdbijstand en het aantal WIGW's blijken eerder criteria van secundaire orde.

Elke gemeente die op basis van de berekening 50 punten totaliseert of meer, wordt geselecteerd als SIF+-gemeente en kan voor het wegwerken van de kansarmoedesituatie genieten van extra geldmiddelen uit het Sociaal Impulsfonds.

Gemeenten die onder de 50 'SIF-punten' blijven, worden waarborggemeenten genoemd. Deze gemeenten ontvangen uit het Sociaal Impulsfonds enkel hun gemeentelijke waarborg.

Kaart 1 illustreert aan de hand van de SIF-scores op een samenvattende manier de kansarmoedesituatie van de West-Vlaamse gemeenten. Op basis van de geactualiseerde SIF-criteria zijn

32 Vlaamse, waaronder zeven West-Vlaamse gemeenten geselecteerd als SIF+-gemeente. Het betreft de gemeenten Blankenberge, Brugge, De Panne, Kortrijk, Menen, Nieuwpoort en Oostende. Vòòr de actualisering van de criteria, dit wil zeggen op basis van de in 1995 gehanteerde cijfers, werden ook de gemeenten Bredene en Spiere-Helkijn beschouwd als SIF+-gemeenten.

De kaart waarop de globale SIF-scores van de West-Vlaamse gemeenten zijn aangeduid, toont dat twee gebieden qua kansarmoede vrij hoog scoren :

de kuststrook (met uitzondering van de gemeente De Haan), die zich in algemene termen onderscheidt van de rest van West-Vlaanderen door een vrij hoog aantal bestaans-

minimumtrekkers. Zo tellen wij negen kustgemeenten onder de 11 West-Vlaamse gemeenten met het hoogste aantal bestaansminimumtrekkers;

de grensgemeenten in het zuiden van West-Vlaanderen, namelijk Kortrijk, Menen, Wervik, Spiere-Helkijn en Mesen.

1 Zie ook : Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap, Administratie Planning en Statistiek, Kansarmoedecijfers volgens het decreet op het Sociaal Impulsfonds, Geactualiseerde cijfers 1998, *Stativaria* 22, september 1999.

TIV

Technologische Innovatiecel voor Vlaanderen vzw Gemeenschappelijke Cel van de Vlaamse GOM's

Als **innoverende KMO** wenst U:
een goed product, een geschikte partner, een klare kijk op
de nieuwste technologische ontwikkelingen, een passende strategie,
de juiste informatiekkanalen, een snel resultaat

TIV:
uw rechterhand voor een succesvolle innovatiestrategie

Tot uw beschikking staan:
een multidisciplinair team
jarenlange ervaring in het opsporen van de nieuwste producten, processen of projecten
toegang tot databanken, instituten, federaties,...
waar ook ter wereld
een flexibele, uitgeteste methodiek
technologie-monitoring
geleide workshop voor het initiëren van productideeën

TIV biedt U een volledig gepersonaliseerd programma aan

startbespreking en formulering van uw interesseprofiel
wereldwijde prospectie en contactname
analyse van de respons
evaluatie van de voorstellen
rapportering van de resultaten
opvolging van de contacten

Contactadressen

GOM - West-Vlaanderen
Baron Ruzettelaan 33,
8310 Brugge-Assebroek
Tel. 050/36 71 11
Fax 050/36 31 86

TIV
Bisschoffsheim 25,
1000 Brussel
Tel. 02/219 56 10
Fax 02/219 82 27

Bezoldigde tewerkstelling naar bedrijfstak, per gemeente,

	Totaal	Landbouw, visserij	Metaal	Textiel	Hout	Vervaar- diging meubelen	Konfektie	Voeding	Vervaard. niet- metaalh. mineralen	Uitgeverijen, drukkerijen	Rubber kunststo
Nacé-Bel-Code		01+02+ 05	27 t/m 35	17	20	361	181+ 182	151 t/m 158	26	22	2
Gemeente											
Beernem	3.237	63	157			436		127		23	3
Blankenberge	3.307	22	7	4		1		76	1	42	
Brugge	53.644	278	3.298	241	48	31	134	925	583	471	17
Damme	1.953	59	13			13		44	11		
Jabbke	2.234	119	134			57		31	1	195	
Knokke-Heist	7.715	262	55	3		22	7	86	2	11	
Oostkamp	5.196	67	1.711	2	24	616	46	234	4	204	
Torhout	5.519	42	225	31	12	120	39	260	32	4	
Zedelgem	6.077	74	3.110	5		173	5	81	4	41	
Zuikerkerke	348	16	7			3		1			
Arr. Brugge	89.230	1.002	8.717	286	84	1.472	231	1.865	638	991	23
Diksmuide	4.095	29	290	237		77	2	75	32	5	3
Houthulst	1.506	29	8		6	109	18	72	2	6	
Koekelare	1.046	11	32	6		33		15		14	
Kortemark	3.018	86	146	43	36	156	15	250	191	9	4
Lo-Reninge	551	36	113					70			
Arr. Diksmuide	10.216	191	589	286	42	375	35	482	225	34	7
Heuvelland	1.471	28	3		2			180	116		
Ieper	15.566	197	2.148	435	123	50	24	386	23	67	7
Langemark-Poelkapelle	1.745	16	5	16	8	3		866		8	
Mesen	55										
Poperinge	4.996	75	488	38	62	102	73	192	31	92	
Vleteren	397	24	29					13			
Wervik	3.268	64	56	159		594	322	123		8	
Zonnebeke	1.936	49	80	221				298	95		1
Arr. Ieper	29.434	453	2.809	869	195	749	419	2.058	265	175	9
Anzegem	3.191	23	102	1.178	3	21	33	52	50	17	13
Avelgem	1.764	10	46	207	12		82	49	6	3	
Deerlijk	3.740	36	89	1.263	167	39	128	49	287	9	
Harelbeke	7.224	58	735	1.079	20	380	122	178	295	24	19
Kortrijk	37.657	136	2.193	862	87	538	153	430	617	501	26
Kuurne	6.813	3	1.559	581	3	25	41	280	88	101	3
Lendeledede	1.468	51	28	383		35	10	210	2	3	
Menen	9.349	93	389	919	130	259	7	187	75	15	8
Spiere-Helkijn	319	2	6	36	33	15		2			
Waregem	17.142	147	737	3.837	308	222	428	527	255	35	21
Wevelgem	8.579	75	1.766	801	165	497	46	293	46	14	18
Zwevegem	5.252	50	2.253	322	7		142	45	3	4	
Arr. Kortrijk	102.498	684	9.903	11.468	935	2.031	1.192	2.302	1.724	726	1.11
Bredene	1.350	41	13					81	1	4	
De Haan	2.126	8	7					34		1	
Gistel	1.950	31	66			3	1	21	120	21	
Ichtegem	1.422	23	210	2	2	35		76	6	14	
Middelkerke	2.461	36	2	1		7		51		4	
Oostende	24.995	147	1.710	108	60	8	4	735	37	104	7
Oudenburg	1.276	6	62		22	6		36	7	2	
Arr. Oostende	35.580	292	2.070	111	84	59	5	1.034	171	150	7
Hooglede	3.440	142	676	1	38	52	402	51	11	8	3
Ingelmunster	2.842	143	530	182		293	52	123	17	11	1
Izegem	9.529	100	1.018	84	73	654	158	1.130	56	152	34
Ledegem	1.391	79	94	108		141	21	27	9		
Lichtervelde	1.791	38	571			25		51	3	55	
Moorslede	1.835	91	136	60	11	39	87	91	4	1	
Roeselare	27.262	227	3.707	230	155	241	63	806	511	1.091	80
Staden	3.256	125	385	3	59	169	25	1.194	3	11	
Arr. Roeselare	51.346	945	7.117	668	336	1.614	808	3.473	614	1.329	1.22
Ardoioe	3.467	253	342	143	9	183	238	904	27	9	
Deuntergem	1.613	33	76	220	10	18	7	24		7	17
Meulebeke	2.527	59	182	468	46	76	90	46	18		22
Oostrozebeke	2.371	28	225	609	366	10	7	56	16	3	6
Pittem	1.834	108	218	229	9	20	48	18	88	8	6
Ruiselede	1.122	16	26	24	4	40	54	99	3	2	
Tielt	8.200	97	101	855	42	244	177	200	50	186	56
Wielsbeke	5.220	34	121	2.571	967	10	13	183	121	35	
Wingene	1.948	111	160	5	36	102	70	112	10	38	2
Arr. Tielt	28.302	739	1.451	5.124	1.489	703	704	1.642	333	288	1.11
Alveringem	521	25	113		15	23		8		1	
De Panne	2.132	10	6				2	55	7	15	
Koksijde	4.347	34	32					81			
Nieuwpoort	3.119	37	175	2	11	6		99	10		
Veurne	5.831	80	203	357	2	109	1	1.117	11	10	
Arr. Veurne	15.950	186	529	359	28	138	3	1.360	28	26	
West-Vlaanderen	362.556	4.492	33.185	19.171	3.193	7.141	3.397	14.216	3.998	3.719	3.92

30 juni 1998

Overige industrie	Bouw	Verkoop en reparatie auto's, motormotoren	Groot-handel	Klein-handel	Hotels, restaurants	Vervoer, opslag, communicatie	Financiële instellingen	Onr. goederen, verhuur en diensten aan bedrijven	Openbaar bestuur	Onderwijs	Gezondheidszorg, maatschappelijke dienstverlening	Gemeenschapsvoorz. sociaal, persoonlijke diensten	Overige handel en diensten
	45	50	51	52	55	60 t/m64	65	70 t/m74	75	80	85	90 t/m93	
9	205	12	53	218	119	173	37	35	187	282	705	354	9
13	92	17	79	440	821	98	60	93	460	413	290	268	10
1.061	1.805	619	2.062	2.787	2.651	5.239	935	4.086	8.711	6.450	8.564	2.138	348
2	148	42	21	62	233	39	21	13	496	103	575	53	5
126	346	132	54	101	108	63	34	47	223	125	242	88	8
72	510	84	146	1.081	1.298	476	143	642	524	582	1.079	560	64
224	261	51	122	244	158	309	68	119	229	239	139	101	15
151	594	151	167	249	178	122	70	460	347	890	1.270	91	14
18	352	52	131	225	194	306	57	107	157	441	370	166	5
	54	26	28	11	74	55		7	44	18	1	3	
1.676	4.367	1.186	2.863	5.418	5.834	6.880	1.425	5.609	11.378	9.543	13.235	3.822	478
63	444	53	208	185	252	293	53	213	354	647	401	134	16
32	167	10	11	46	35	38	23	10	188	117	522	51	6
	131	12	93	100	23	80	21	28	79	268	72	22	6
90	340	144	127	157	29	221	42	77	108	302	306	82	19
	52	2	21	30	28	7	11	22	44	36	71	7	1
185	1.134	221	460	518	367	639	150	350	773	1.370	1.372	296	48
	211	12	59	55	393	58	20	7	68	97	117	42	3
585	1.124	203	244	610	405	590	134	2.275	1.331	1.367	2.549	533	90
	164	12	37	39	48	80	25	14	154	76	63	108	3
	7			5		1	4	2	11	21		4	
131	317	74	109	316	235	292	71	113	197	770	976	161	81
7	24	6	63	8	41	36	14		58	46	18	9	1
73	185	29	195	156	43	193	67	36	169	251	388	146	11
15	231	27	72	71	96	97	39	22	137	123	132	105	8
811	2.263	363	779	1.260	1.261	1.347	374	2.469	2.125	2.751	4.243	1.108	197
8	422	13	117	157	100	113	54	79	136	248	84	39	12
5	80	36	96	134	106	110	38	24	99	331	231	51	8
119	355	23	210	185	104	73	41	113	90	179	109	66	6
199	746	280	523	329	189	209	104	220	361	427	323	213	14
829	2.328	395	1.952	1.548	1.172	2.323	978	5.795	2.329	4.735	5.414	1.645	432
73	282	98	460	368	520	136	35	144	139	209	1.488	138	10
84	177	9	41	76	20	45	26	23	72	106	41	19	7
461	491	133	383	452	271	462	108	1.196	478	958	1.445	305	50
1	49	10	7	7	7	83		2	16	24	9	1	1
1.660	964	230	719	720	345	556	240	1.785	503	1.407	899	338	64
338	721	136	572	405	332	281	136	359	281	465	324	326	19
131	337	38	105	138	112	313	69	219	274	344	249	66	28
3.908	6.952	1.401	5.185	4.519	3.278	4.704	1.829	9.959	4.778	9.433	10.616	3.207	651
134	83	6	15	90	122	57	26	44	181	177	149	123	3
9	138	9	27	137	558	66	37	117	271	257	368	78	4
182	233	22	80	169	79	74	39	80	139	328	181	68	13
58	198	24	74	126	37	80	35	33	103	125	105	47	9
39	150	29	91	377	491	84	54	190	395	169	47	239	5
418	961	272	686	1.654	1.571	3.183	288	2.468	3.054	2.253	3.862	1.126	215
31	193	58	203	62	37	233	27	28	85	90	64	16	8
871	1.956	420	1.176	2.615	2.895	3.777	506	2.960	4.228	3.399	4.776	1.697	257
59	217	124	50	75	51	174	33	55	85	204	870	19	10
66	417	52	92	170	61	87	35	67	84	135	139	61	6
283	756	113	432	409	218	453	97	782	275	709	930	270	28
20	175	44	81	81	70	94	43	35	69	71	75	34	2
126	178	16	80	109	56	128	39	12	92	77	78	42	11
1	172	27	166	129	39	262	35	30	64	147	173	64	6
487	1.007	365	1.165	1.438	456	1.104	1.099	3.800	1.386	2.490	3.745	596	289
1	427	21	65	60	30	78	48	42	115	141	213	32	9
1.043	3.349	762	2.131	2.471	981	2.380	1.429	4.823	2.170	3.974	6.223	1.118	361
	271	26	170	106	29	171	58	101	56	200	110	51	8
159	248	19	83	64	9	66	23	11	52	79	161	63	5
110	375	16	115	76	31	74	42	56	106	155	112	51	3
1	111	20	126	119	120	70	24	105	76	86	79	21	28
7	218	64	54	79	17	176	25	9	56	55	232	24	6
8	145	8	157	43	22	36	14	15	162	122	56	59	4
548	342	87	325	336	97	279	85	1.219	292	950	980	128	19
245	96	9	135	36	19	255	22	59	82	92	84	24	7
37	355	45	78	98	56	132	47	35	102	106	149	25	18
1.115	2.161	294	1.243	957	400	1.259	340	1.610	984	1.845	1.963	446	98
3	35	8	26	16	25	20	12	5	39	78	55	14	
15	85	30	1	260	464	151	36	90	230	326	114	228	7
78	282	45	53	372	697	79	68	236	1.039	411	639	192	9
25	149	32	78	210	431	76	41	154	829	242	383	119	9
54	290	84	206	257	136	250	74	457	422	581	1.022	92	16
175	841	199	364	1.115	1.753	576	231	942	2.559	1.638	2.213	645	41
9.784	23.023	4.846	14.201	18.873	16.769	21.562	6.284	28.722	28.995	33.953	44.641	12.339	2.131

Bron : RSZ

Het verloop van de sociaal-economische indicatoren en de conjunctuur in West-Vlaanderen¹

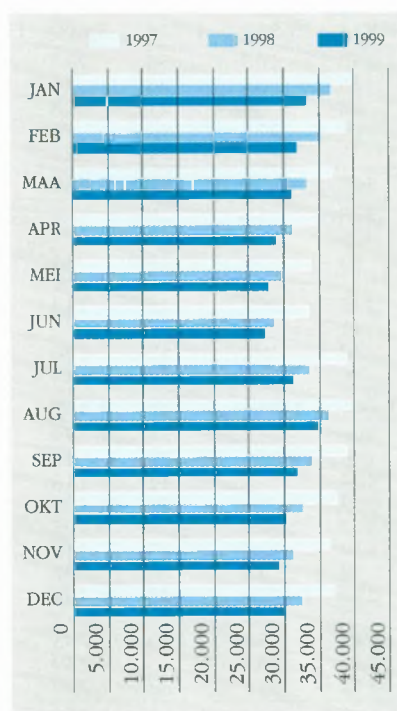
Werkloosheid

Eind december 1999 telde West-Vlaanderen 29.925 werklozen². Ten opzichte van december 1998 is dit 8,8% minder (zie figuur 1). Ten opzichte van de maand november was er een lichte toename met circa 650 personen. Dit is echter niet abnormaal; het is een jaarlijks terugkerend (dus seizoensgebonden) fenomeen.

De daling van de werkloosheid op jaarbasis deed zich zowel voor bij de mannen als bij de vrouwen. Bij de vrouwen was de daling wel groter (-2.125 personen of -10,7%) dan bij de mannen (-750 personen of -5,8%). In december 1999 bestond het aantal niet-werkende werkzoekenden in West-Vlaanderen uiteindelijk uit 12.152 mannen en 17.773 vrouwen.

In het Vlaamse Gewest daalde de werkloosheid in december 1999 met 6,4% op jaarbasis. In absolute cijfers ging het om een daling met 33.374 personen. Het totaal aantal werklozen daalde hiermee tot net

Figuur 1
Evolutie van het aantal niet-werkende werkzoekenden in West-Vlaanderen



BRON: VDAB
grafische verwerking WES

onder het half miljoen, namelijk 492.188 personen.

In december 1999 was er in alle arrondissementen van West-Vlaanderen een daling van de werkloosheid op jaarbasis. De daling was het grootst in de arrondissementen Roeselare (-12,4%), Ieper (-12,1%) en Kortrijk (-11,1%). De afname in de andere arrondissementen was echter ook niet gering. In de arrondissementen Diksmuide (-9,3%), Veurne (-8,7%), en Tielt (-8,6%) schommelde de afname rond het West-Vlaamse gemiddelde. In de arrondissementen Oostende (-7,7%) en Brugge (-5,0%) was de afname het kleinst, doch nog aanzienlijk.

In 1999 was het jaargemiddelde van het aantal niet-werkende werkzoekenden 7% lager dan in 1998. Op te merken valt dat de werkloosheid in West-Vlaanderen al vanaf 1994 daalt. Tot en met 1997 was deze daling echter hoofdzakelijk het gevolg van een aanbodbeperkend beleid via de uitschrijving van onder andere langdurig (vrouwelijke) werklozen en oudere niet meer

CARL ADAMS^{NV}

ERKENDE SELECTIEBUREAU
SELECTIE, TRAINING EN ADVIES
VG. WS. 032

PERSONEELSRECRUTERING
ORGANISATIE & MANAGEMENT ADVIES

ARDOOISESTEENWEG 25, 8800 ROESELARE
TELEFOON: (051) 24 16 56 / 24 19 98
FAX (051) 24 02 06

werkzoekende werklozen. Vanaf 1998 kunnen we echter spreken van een reële daling van de werkloosheid. De daling van de werkloosheid als gevolg van de groei van de werkgelegenheid werd dan immers groter dan de daling als gevolg van institutionele maatregelen.

In december 1999 waren er in West-Vlaanderen 7.431 niet-werkende werkzoekenden jonger dan 25 jaar. Dit is 11% minder dan in december 1998. Voor het eerst in 1999 was er in december ook een daling op jaarbasis van het aandeel jeugdwerklozen in de totale werkloosheid in West-Vlaanderen: 24,8% van de werklozen was jonger dan 25 jaar in december 1999 tegenover 25,5% in december 1998.

Over gans 1999 daalde het gemiddeld aantal jeugdwerklozen met 1,6% ten opzichte van 1998. De evolutie was wel verschillend bij mannen en vrouwen: bij de mannen steeg de jeugdwerkloosheid met 5,5%, bij de vrouwen was er een daling met 7,1%. Het gemiddeld aandeel van de jeugd in de totale werkloosheid in West-Vlaanderen was in 1999 wel groter dan in 1998 (26,2% in 1999 tegenover 24,7% in 1998). Bij de mannen was het gemiddeld aandeel van de jeugdwerkloosheid (30,3%) hoger dan bij de vrouwen (23,4%).

Werkaanbiedingen

Het aantal lopende werkaanbiedingen bij de VDAB bedroeg eind december 1999 in West-Vlaanderen 6.601 jobs. Dit is twee derde meer dan eind december 1998 (3.967 jobs). De groei van het aantal openstaande vacatures ging samen met de groei van het aantal ontvangen vacatures in West-Vlaanderen door de VDAB. In 1999 ontving de VDAB circa 33.000 vacatures. In 1998 bedroeg het aantal ontvangen vacatures circa 22.000 eenheden of één derde minder dan in 1999. Deze groei is niet alleen het gevolg van de positieve economische conjunctuur, maar ook van het groter wordende markt-aandeel van de VDAB. Het markt-aandeel van de VDAB-vacatures steeg niet alleen door de uitbreiding van de dienstverlening door de VDAB, maar ook door de toegenomen krapte op de arbeidsmarkt, waardoor werkgevers meer geneigd zijn een beroep te doen op de openbare arbeidsbemiddeling.

Bouwnijverheid

In september 1999 werd in West-Vlaanderen de bouw van 602 woningen vergund³. Ten opzichte van september 1998 is dit een daling met 19,3%. Aangezien deze statistiek aan grote schommelingen onderhevig is, is het echter aangewezen de evolutie ervan over een langere periode te zien. Over de eerste drie kwartalen bijvoorbeeld werden in 1999 in West-Vlaanderen 15,3% meer bouwvergunningen afgeleverd dan in dezelfde periode van 1998. Ook het aantal begonnen woningen lag in de periode van januari tot en met september van 1999 hoger (+14,2%) dan in dezelfde negen maanden van 1998.

Elektriciteitsverbruik

In het derde kwartaal van 1999 was er in West-Vlaanderen een elektriciteitsverbruik onder hoogspanning van 1.150.735 MWh. Dit is 5,5% meer dan in het derde kwartaal van 1998. Dit is ook beter dan de stijging die in de eerste twee kwartalen van 1999 gerealiseerd werd (telkens +0,1%). In 1998 waren de groeipercentages van het elektriciteitsverbruik onder hoogspanning wel hoger.

Investerings

Wat de investeringen betreft, werd in oktober 1999 door de grote

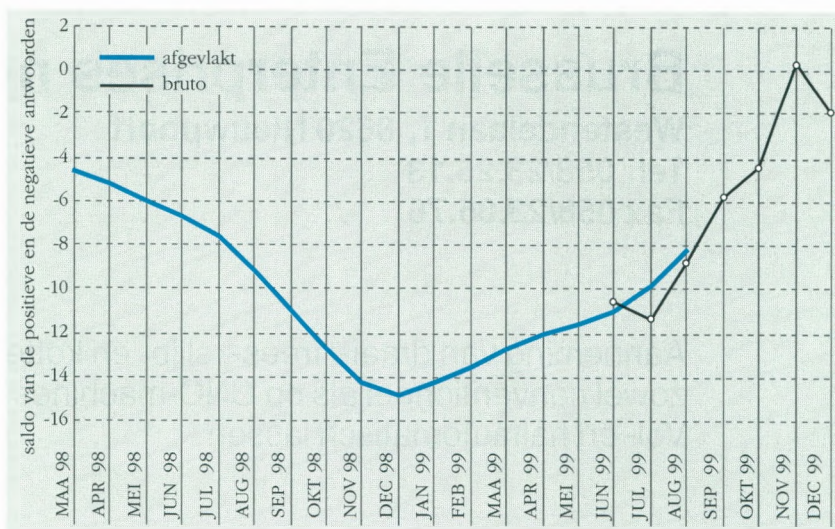
ondernemingen met zetel in West-Vlaanderen⁵ voor een bedrag van 6,6 miljard fr. geïnvesteerd. Dit is evenveel als in oktober 1998. In de eerste periode van januari tot en met oktober van 1999 was het investeringsbedrag echter bijna twee derde groter dan in dezelfde periode van 1998. In de eerste drie kwartalen van 1999 daalden de investeringscijfers enkel bij de industriële ondernemingen ten opzichte van dezelfde periode van 1998 (-7,4%). Bij de ondernemingen in de bouw, de tertiaire⁶ en de quataire sector⁷ namen de investeringen op jaarbasis toe.

Conjunctuurindicator van de Nationale Bank

De bruto-synthetische conjunctuurcurve voor West-Vlaanderen⁸ bereikte in november 1999 voor het eerst sinds lange tijd een positieve waarde (+0,4). Sedert juli 1999 is er een continue en sterke verbetering van de brutowaarden (zie figuur 2). Enkel in december was er een lichte terugval. De sterke stijging van de brutowaarden in de maanden vóór december vertaalt zich toch in een sterker wordende positieve trend van de afgevlakte curve, die met enkele maanden vertraging berekend wordt.

Ook de deelindicatoren van de industrie, de bouw en de handel presteren goed. Bij alle deelindicatoren viel de brutowaarde evenwel in december terug. De recentste bruto-

Figuur 2
Synthetische conjunctuurcurve voor West-Vlaanderen,
maart 1998 - december 1999



BRON: NBB,
grafische verwerking WES

waarden van de industrie en de bouw blijven wel positief en de afgevlakte curve is duidelijk opwaarts gericht. Enkel de curve van de handel, die traditioneel een nauwe samenhang vertoont met de gezinsconsumptie is nog neerwaarts gericht, al zwakt de dalende trend de laatste maanden duidelijk af en lijkt de afgevlakte curve zelfs te stagneren. Het herstel van het consumentenvertrouwen door de gunstig blijvende arbeidsmarktsituatie en de sterke stijging van de brutowaarden sedert augustus 1999, doen inderdaad vermoeden dat ook de curve van de handel binnenkort zal stijgen.

Besluit

De werkloosheid daalt sterk in West-Vlaanderen, zowel bij de mannen als bij de vrouwen. Bij de mannen was er in december 1999 voor het eerst sedert begin 1999 opnieuw een significante afname van de werkloosheid, terwijl bij de vrouwen de werkloosheid op jaarbasis in alle maanden van 1999 aanzienlijk daalde. Het aantal jeugdwerklozen én hun aandeel in de totale werkloosheid in West-Vlaanderen nam af in december. Het aantal lopende werk-aanbiedingen neemt toe op jaarbasis. Het aantal vacatures voor de regio West-Vlaanderen ontvangen door de VDAB was in 1999 veel groter dan in 1998.

De bouwnijverheid doet het in 1999 zeer goed. In de eerste drie kwartalen van 1999 werden duidelijk meer vergunningen voor wonin-

gen afgeleverd dan in dezelfde periode van 1998. Ook het elektriciteitsverbruik onder hoogspanning in West-Vlaanderen nam in de eerste drie kwartalen van 1999 op jaarbasis toe.

De investeringen van de grote ondernemingen in West-Vlaanderen daalden in de eerste drie kwartalen van 1999 op jaarbasis bij de industriële ondernemingen. Bij de ondernemingen in de bouw, de tertiaire en de quartaire sector stelden we een stijging vast van de investeringen.

De conjunctuurindicator van de Nationale Bank geeft aan dat het optimisme bij de ondernemers in West-Vlaanderen groot is. De synthetische curve is sterk opwaarts gericht en de recentste brutowaarden stegen sterk, al was er in december een lichte terugval. Bij de deelindicatoren van de bouw en de industrie wordt dezelfde trend vastgesteld. De brutowaarden van de deelindicator van de handel verbeteren ook (behalve in december) en de daling van de afgevlakte curve lijkt stopgezet.

- 1 Opmaak januari 2000.
- 2 Onder werklozen wordt verstaan: het aantal niet-werkende werkzoekenden. Zij vertegenwoordigen het bij de VDAB ingeschreven arbeidsmarktpotentieel. In deze groep zijn onder meer de schoolverlaters, de vrij ingeschrevenen en een zeer diverse restgroep (met daarin de tijdelijk geschorsten) opgenomen. Een nadeel is wel dat de oudere werklozen (50 jaar of ouder) niet zijn opgenomen.
- 3 Vergunde woningen in woongebouwen en in niet-woongebouwen.

- 4 Door foutieve registraties bij de BTW-Administratie werden in de afgelopen maanden ingrijpende correcties uitgevoerd in de statistieken van de omzet. Omwille van het vertekend beeld dat de statistieken geven, wordt de omzet daarom in dit overzicht niet behandeld.
- 5 Het feit dat de registratie gebeurt naar vestiging van de hoofdzetel betekent dat men niet noodzakelijk de economische activiteit in het betrokken arrondissement meet. Dit nadeel wordt afgezwakt doordat het hier over een evolutie doorheen de tijd gaat. Maandelijkse procentuele veranderingen zijn dan belangrijker dan absolute gegevens. Een tweede nadeel is dat enkel bedrijven met een omzet van 20 miljoen fr. of meer aangifte doen op maandbasis. Het kan zijn dat een bedrijf nu eens wel en dan weer niet beantwoordt aan dit criterium. Om dit nadeel te ondervangen is het aangewezen op provinciaal niveau te werken. 'Toetreders' en 'uittreders' vallen dan minder op en kunnen elkaar misschien meer compenseren dan als men werkt op het arrondissementele niveau.
- 6 De commerciële diensten.
- 7 De niet-commerciële diensten.
- 8 De constructie van de indicator van de Nationale Bank verloopt als volgt: er wordt maandelijks een enquêteformulier aan bedrijfsleiders verzonden. Daarin gaat men na hoe het gesteld is met een aantal facetten van de activiteit, de vraag en de vooruitzichten. Er zijn drie antwoordmogelijkheden: stijgend (positief), gelijkblijvend of dalend (negatief). De indicator is het saldo van de positieve en de negatieve antwoorden op deze vragen, en dit voor alle ondervraagden. In tegenstelling tot de nationale indicator worden de antwoorden per provincie niet gewogen. De maandelijkse resultaten van de enquête worden op een grafiek uitgezet. De curve wordt afgevlakt. Zo kan men de trend gemakkelijker onderkennen.

Brusselle Enterprises nv

Westendelaan 1, 8620 Nieuwpoort

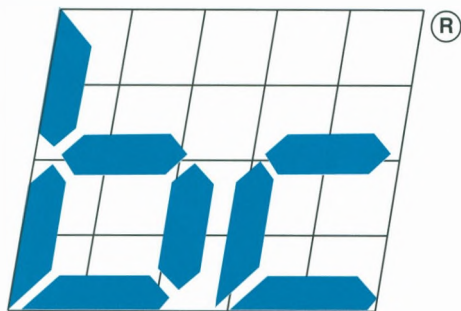
Tel. 058/23.25.13

Fax 058/23.05.76

Aanneming van draai-, frees-, slijp- en kotterwerk,
zowel conventioneel als op CNC-machines
Vol- en halfautomatisch lassen



BRUGGE
050/456060



ROESELARE
051/229309



KORTRIJK
056/432800



WAREGEM
056/620211



OOSTENDE
059/807080

**BEDRIJVENCENTRA
WEST-VLAANDEREN**



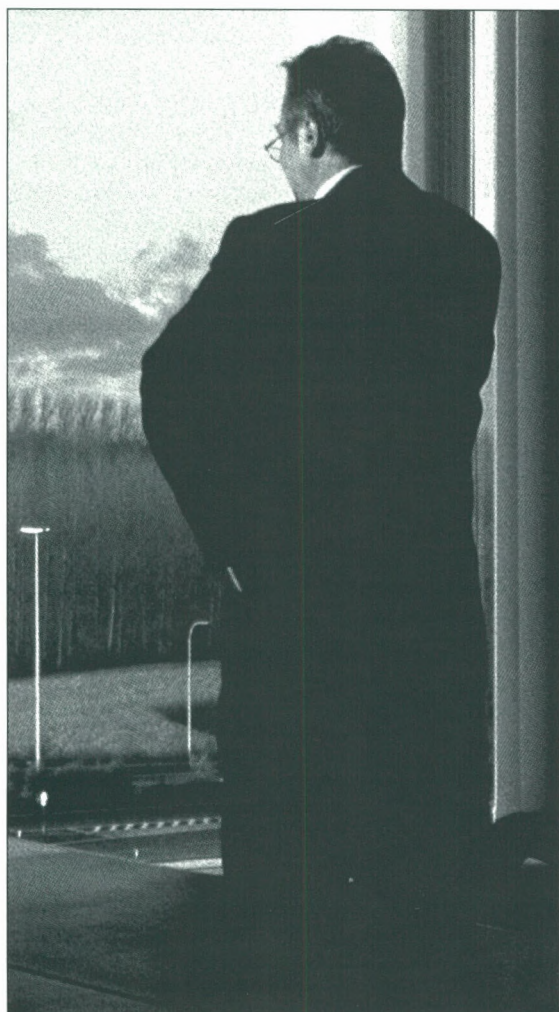
WESTHOEK
057/228181

Start uw bedrijf met ons

Een samenwerking van

GOM
WEST-VLAANDEREN

• **Bedrijfsleven**



Ons land is niet rijk aan grondstoffen. Maar wat we wel hebben, is gezond verstand. En daar doen ondernemers van hier het al jaren mee.

Of hoe een klein land door zijn ondernemers een grote rol speelt op de wereldmarkt. Ze doen dat met een flinke dosis creativiteit, zin voor initiatief en heel wat durf. En met een duwtje in de rug van een financiële partner. Een partner zoals KBC Bank & Verzekering. Want ondernemers van hier, daar hebben we het voor.

<http://www.kbc.be>



KBC BANK & VERZEKERING VERENIGT
DE KREDIETBANK, ABB-VERZEKERINGEN EN CERA BANK.

We hebben het voor u.

•••

Biscuiterie **Jules Destrooper** kreeg de officiële titel van Hofleverancier. De erkenning dateert al van augustus 1999. Jules Destrooper, vooral bekend voor zijn boterwafeltjes of 'lukken' levert aan het Paleis een divers assortiment aan koekjes bij officiële ontvangsten van buitenlandse gasten.

De koninklijke interesse voor de koekjesproducent is niet nieuw. Stichter Jules Destrooper kreeg reeds 50 jaar geleden van koning Albert I een gouden medaille voor de 'lukken' en het amandelbroodje.

•••

Goekint Graphics uit Oostende is in volle expansie. Het geïntegreerde grafische bedrijf specialiseert zich als vellendrukker in de productie (vanaf ontwerp tot geadresseerde mailing) van tijdschriften, jaarverslagen en technische handleidingen. Steeds meer wordt de productie ook aangevuld met publicitaire brochures en folders. Goekint realiseerde in 1999 een omzetstijging van 15 % tot 178 miljoen fr.

Met het oog op verdere groei investeert Goekint Graphics opnieuw in hoogtechnologische uitrusting. Het investeringsplan van 95 miljoen fr. dat tegen augustus 2000 zal uitgevoerd zijn, omvat de aankoop van een nieuwe vouw-machine, een digitaal gestuurde tweekleuren-offsetpers, een stapelkeerinrichting, een computer-to-plate installatie en een nieuwe



Biscuiterie Jules Destrooper kreeg de officiële titel van Hofleverancier. Op de foto: Prins Filip in aanwezigheid van Peter Destrooper en echtgenote op de voedingsbeurs te Brussel.

vijf-kleurenoffsetpers op formaat 74x104 cm met een in-line eenheid voor dispersielak.

Goekint Graphics telt momenteel 41 medewerkers.

•••

Vanwalleghem Automation en dochterbedrijf Qsort brengen hun spitstechnologie onder in de leegstaande gebouwen van Levi's te Gits.

Vanwalleghem Automation groeide in de schoot van het elektrotechnisch bedrijf Vanwalleghem Electro

uit Lichtervelde. In 1996 werd Vanwalleghem Automation opgericht als een aparte nv. Het bedrijf zette haar eerste stappen op het vlak van PLC-sturing voor de automatisatie van machines. Vandaag analyseert Vanwalleghem Automation bij potentiële klanten de productieprocessen. Vanuit deze analyse zoekt de firma naar oplossingen die leiden naar totale integratie van het productiegebeuren. Totale integratie betekent de link maken tussen machine-proces, database opvolging, planning en traceerbaarheid. Specifiek voor de voedingsindustrie heeft Vanwalleghem Automation een systeem van 'traceerbaarheid' opgebouwd. Ook grote winkelketens zijn geïnteresseerd. Zo kan de klant via het scannen van een barcode alle gegevens opvragen van een bepaald product: waar is het precies geteeld, door wie en op welke wijze werd het verwerkt en bewaard.

Dochterbedrijf Qsort ontwikkelt systemen om visueel, via een revolutionaire cameratechniek, de computer de kwaliteit van producten te laten controleren. Dit systeem lokt wereldwijd interesse vooral uit de vlees-, groente- en metaalverwerkende industrie. De leegstaande gebouwen van Levi's in Gits creëren voor beide firma's de nodige ruimte voor verdere expansie. Zo moet naar het einde van het jaar 2000 de tewerkstelling van 80 man uitgroeien tot 150 man.

Goekint Graphics uit Oostende, in volle expansie



archief Goekint

Naast Siemens Tyco, Cerm, Sycron en Envirotex vestigt nu ook **Belmeko** zich als hoogtechnologisch bedrijf aan de Siemenslaan te Oostkamp.

Belmeko produceert compacte spuitcabines voor garages en diverse types van industriële ovens.

Hiernaast staat het bedrijf ook in voor totaalprojecten van complete lakstraten met een kostprijs van dertig tot veertig miljoen fr.

Belmeko startte vijftien jaar geleden in een garagebox van 150 m² aan de Pastoriestraat in Sint-Andries-Brugge. De firma week vervolgens uit naar de industriezone Vogelzang in Sint-Michiels. Toen de firma ook daar uit zijn voegen groeide kocht bedrijfsleider Wilfried Goemaere in 1995 een terrein van drie hectare in Oostkamp. Het gloednieuwe bedrijfsgebouw van 6.000 m² werd eind januari 2000 officieel geopend door burgemeester Luc Vanparys.

Belmeko realiseerde in 1999 een omzet van 150 miljoen fr. Met het oog op het verwerven van nieuwe technologieën en extra commerciële troeven richtte de firma twee zusterbedrijven op waardoor Belmeko nu ook sterk aanwezig is op de Nederlandse markt.

‘Kortrijk Xpo, een nieuwe naam voor een nieuw millennium’.... Met deze slogan kondigde de directie van het internationaal centrum voor beurzen en congressen te Kortrijk op 2 december 1999 de naamsverandering aan van de Hallen Kortrijk naar **Kortrijk Xpo**. De naamsverandering kadert in een weldoordachte marketingstrategie gekoppeld aan een lange-termijncampagne om de internationale uitstraling van Kortrijk Xpo in een Europese context te beklemtonen. Uit een marktonderzoek bleek immers de enorme kloof in de spontane naambekendheid van de Hallen Kortrijk bij Nederlandstaligen en Frans- en Engelstaligen. Bij deze laatste groep wordt het begrip ‘hallen’ totaal niet gelinkt aan het expo gebeuren maar veeleer aan veilingen voor fruit, groenten en vlees.

Om de internationale uitstraling van Kortrijk Xpo extra te beklemtonen krijgt Kortrijk Xpo de ondertitel ‘Your partner for progress’ toegevoegd.

De **Bedrijven Contactdagen** in Xpo Kortrijk op 15 en 16 december jongstleden lokten maar liefst 500 bedrijven en 6.600 bezoekers.

Hiermee zijn de bedrijven contactdagen in Kortrijk absolute koploper in België.

Xpo Kortrijk, voorheen de Kortrijkse Hallen, startten in 1988 samen met de Kamer voor Handel en Nijverheid uit de regio als eerste in België met dit soort business-to-business-evenementen. De sterke

samenwerking maar ook de typische KMO-dynamiek en het groeipotentieel van West-Vlaanderen droegen bij tot het groeiend succes van de bedrijven contactdagen. Hier komt nog bij dat de deelnemende bedrijven zich over de stand zelf geen zorgen hoeven te maken, deze wordt kant en klaar geplaatst aan een relatief lage prijs. Bovendien krijgen alle deelnemers een gelijkaardige standruimte zodat grote en kleine bedrijven evenveel kansen krijgen om zich goed te profileren.

De GOM - West-Vlaanderen was één van deelnemers aan de Bedrijven Contactdagen. Op de foto: Caroline Pollet en Philippe Tavernier, hoofd afdeling mileu.



Een nieuwe naam voor het internationaal beurzen- en congressencentrum te Kortrijk... Burgemeester Emmanuel de Béthune stelt het nieuwe logo voor.



• • •

Flametech Benelux bvba uit Oostende commercialiseert een bijzonder blusmiddel waarvoor wereldwijd een patent werd aangevraagd. Het blusmiddel zorgt ervoor dat de vuurhaard onmiddellijk wordt bedwongen en geblust en tevens dat de omgeving van de brandhaard geïmpregneerd wordt zodat het vuur zich niet kan verspreiden.

Tussen 1992 en 1998 produceerde de firma het product eigenhandig. In deze periode werden onder meer de mobiele kartonnen decors van de VRT met het product behandeld. In de Efteling kregen een aantal attracties met bijbehorende afdekzeilen in polyester een bescherming met Flametech.

Sedert juli 1999 wordt voor de productie samengewerkt met de Groep Chemproha die de Flametech-producten (FR 120 voor textiel en FR 140 voor alle andere toepassingen) op bestelling aanmaakt.

Flametech (FR 120) wordt aangebracht via vernevelen, borstelen of dompeling voor, tijdens of na het productieproces. Ook kunststofvezels en garens komen in aanmerking voor een behandeling met Flametech.

Tot de klanten behoren Beaulieu, Bekaert Textiles, Concordia,

Dejaeghere Spinning, Depraetere Industries, Groep Masureel en Ideal Spun. Ook Nederland, Duitsland, Engeland, Ierland en Italië behoren tot het afzetgebied.

• • •

Bekaert Fibre Processing Systems (BFPS), een spin-off van de Bekaertgroep binnen de afdeling Advanced Materials (BAM) vestigde zich in het Bedrijvencentrum van Wevelgem.

BFPS produceert metalen vezels voor gesofisticeerde filterinstallaties. De nieuwe vestiging kadert in de innovatiestrategie van Bekaert: voortdurend nieuwe hoogtechnologische producten ontwikkelen. Omdat nieuwe kleine projecten kwetsbaar zijn en dezelfde behoeften hebben als startende ondernemingen koos Bekaert er voor de nieuwe activiteit op te starten in het Bedrijvencentrum.

• • •

Met de oprichting van de vzw **EduWest.be** gaat de Provincie West-Vlaanderen de introductie en het gebruik van nieuwe media (ICT, internet, videoconferencing, teleleren) voor educatieve doelstellingen in de Provincie West-Vlaanderen op een deskundige manier coördineren en ondersteunen.

Het expertisecentrum is het eerste grootschalig initiatief in Vlaanderen om de invoering van telematica in een brede waaier van onderwijsstructuren te coördineren en te ondersteunen.

Via EduWest.be zal West-Vlaanderen een kennisdatabank krijgen, een eigen intranet, een hostingservice voor telecursussen en websites, 14 uur per dag technische ondersteuning, opleidingen (vooral van leraren), bijstand aan de industrie voor de creatie van computergebaseerde training op maat.... Hiervoor worden een aantal bestaande initiatieven samengebracht zoals de provinciale projecten Teleducatie en Open Hoger Onderwijs en worden ook nieuwe partners uit de industriële en educatieve sector aangetrokken.

• • •

Pattyn, producent van automatische verpakingslijnen en gevestigd op het bedrijventerrein Blauwe Toren te Brugge realiseert 85% van zijn omzet over de landsgrenzen in meer dan dertig landen. De firma exporteert onder meer naar Singapore, Nieuw-Zeeland, Australië en Turkije. Met het Amerikaanse Smurfit-Stone sloot Pattyn een exportlicentie waarbij Smurfit-Stone de Brugse machines voor verpakking van stortgoederen zal produceren voor de USA-markt. Half december verschepte Pattyn een volledige verpakingslijn, bestemd voor de bulkverpakking van margarine, naar Teheran.

Het zakencijfer van de firma Pattyn steeg van 238 miljoen fr. in 1998 naar 270 miljoen fr. in 1999.

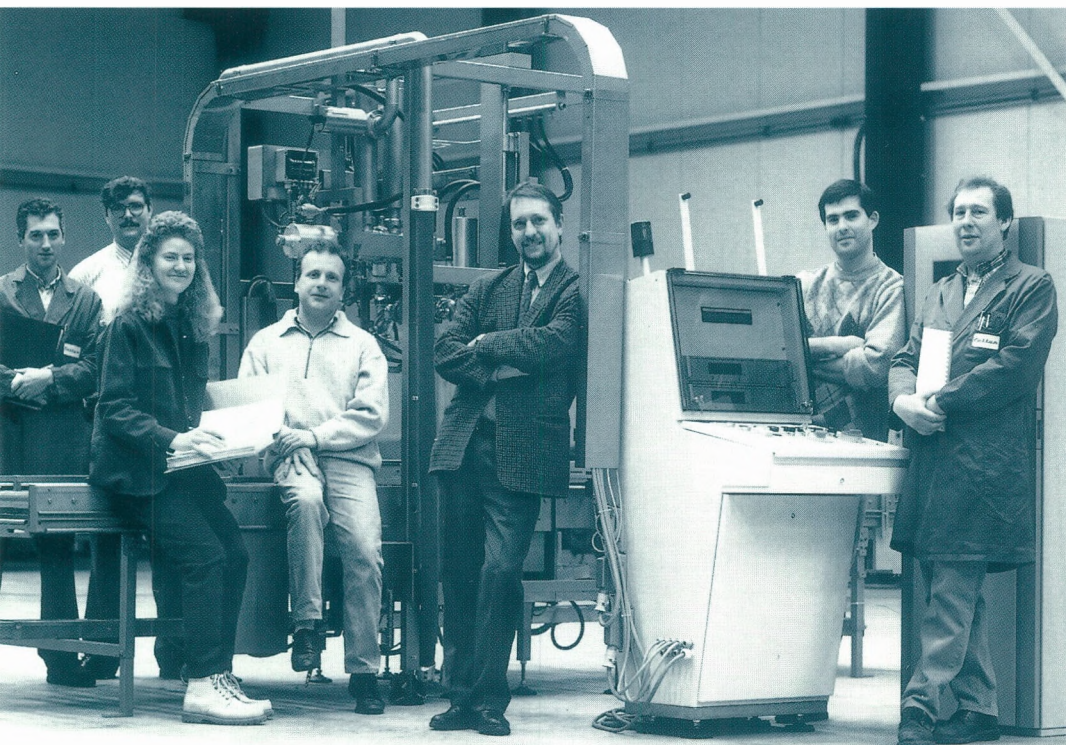
De tewerkstelling groeide aan van 44 medewerkers naar 49.

• • •

Recticel, producent van isolatiepanelen in hardschuim voor de bouwsector, heeft de firma Nestaan uit Wevelgem overgenomen. De overname zorgt voor een bijkomende tewerkstelling van twintig man.

Recticel is een beursgenoteerd bedrijf met ruim tachtig fabrieken in twintig verschillende landen en een tewerkstellingscijfer van 10.000 medewerkers. Op het bedrijventerrein Wevelgem Zuid produceert Recticel isolatiepanelen voor de bouw. Er werken 130 mensen. Bij Nestaan, gevestigd op hetzelfde bedrijventerrein, blijft de tewerkstelling van 15 man behouden. Wel

Managing director Paul Pattyn van de firma Pattyn Packing Lines en zijn medewerkers.



komen er twintig nieuwe jobs bij. Na een eerdere overname van een Duitse concurrent is Recticel nu de grootste producent van hardschuim in Europa. Naast de investering van 40 miljoen fr. in de modernisering van Netaan wil de Wevelgemse firma dit jaar nog 200 miljoen fr. bijkomend investeren.

•••

Deceunick Plastics Industries uit Hoogdele-Gits ondertekende een overeenkomst met het Turkse bedrijf Ege Profil. Volgens deze overeenkomst verwerft Deceunick 50,1 procent van het aandelenkapitaal van de Turkse firma.

Ege Profil is één van de top drie Turkse extrudeurs van kunststof raam- en deurprofielen. De Turkse firma realiseerde in 1999 een omzet van meer dan 20 miljoen Euro en stelt 200 personen tewerk.

Deceunick ziet in de samenwerking met het Turkse bedrijf duidelijke operationele synergieën op het vlak van grondstoffen en matrijzen.

Bovendien biedt de Turkse markt bloeiende perspectieven: Naar verwachting zal het verbruik van kunststof profielen in Turkije in 2005 verdubbelen tot 200.000 ton.

De Groep Deceunick realiseerde in 1999 een omzet van meer dan 11,3 miljard fr. Dit is een toename van ongeveer 23 procent ten opzichte van 1998.

•••

Fabrimetal Vlaanderen en het **Industrieel Samenwerkingsverband Brugge** (ISB) willen een innovatie- en competentiecentrum uitbouwen voor de sector machinebouw in de Brugse regio. Aanzet is een markt- en strategie-studie uitgevoerd door Fabrimetal en het Instituut voor Marktonderzoek (IMO) uit Leuven. Machinebouw is in een straal van 50 km rond Brugge goed vertegenwoordigd en genereert naast een tewerkstelling van 12.000 man ook een belangrijke toeleveringsactiviteit. ISB vond voor de uitwerking van zijn innovatieproject een natuurlijke partner in Fabrimetal Vlaanderen die reeds bezig was met een strategisch plan ter bevordering van innovatie in diverse sectoren.

De studie startte in december 1999 en loopt nog tot april van dit jaar. Op basis van de resultaten van deze studie zullen stappen gezet worden voor de oprichting van een innova-



Jan Vermieuwe, Brugge

Op de viering van het tienduizendste schip van 1999 in de haven van Zeebrugge kondigde Tropicana de bouw van een fabriek in de Zeebrugse achterhaven aan.

tie- en competentiecentrum voor de machinebouw in de Brugse regio.

•••

Fruitsappenproducent **Tropicana** overweegt de bouw van een fabriek in de Zeebrugse achterhaven. De behandeling van fruit en fruitsappen in de haven van Zeebrugge kende in 1999 opnieuw een stijging met 40% grotendeels als gevolg van de terugkeer van Tropicana.

De fruitsappenproducent heeft vestigingen in Borgloon en Hermès nabij Parijs.

Omdat de verkoop met gemiddeld 20 procent per jaar stijgt wil Tropicana haar fabrieken binnenkort uitbreiden. Met het havenbestuur en Sea-Invest onderzoek: Tropicana de mogelijkheid om in de Zeebrugse achterhaven een productielijn uit te bouwen voor het bottelen van de fruitsappen. Als de vestiging er komt betekent dit in een eerste fase een tewerkstelling van 50 arbeidsplaatsen.

•••

Het Wevelgemse **Stow International**, producent van opslag- en voorraadssystemen, ondertekende een zevenjarig samenwerkingsakkoord met Colruyt. Volgens dit akkoord zal Stow International naar rato van een twintigtal winkels per jaar 150 Belgische en Franse

Colruyt-warenhuizen en Kay en Ripoto-vestigingen uitrusten met opslagsystemen. Het contract heeft een waarde van 280 miljoen fr. Stow International ontwerpt en produceert industriële rekken, automatische opslag- en voorraadssystemen en de Kangaroo-lift, een gepatenteerd volautomatisch opslagsysteem dat plaats- en kostenbesparend is. Het bedrijf heeft productie-eenheden in Wevelgem, Dottenijs, Halluin en het Chinese Shanghai. Wereldwijd realiseert Stow een geconsolideerde omzet van 2 miljard fr.

•••

ADS Leisure Group van zakenman Aimé Desimpel realiseerde een hypermodern Congres Centrum in de Thermae Palace te Oostende. Het nieuwe internationale congrescentrum voldoet aan de vereisten van de hedendaagse seminarie- en congresorganisator. De luxueuze vergaderzalen zijn uitgerust met de allerlaatste snufjes op het vlak van de audio visuele voorzieningen waarbij de multi-video-conferentiezaal een maximum aan mogelijkheden biedt. In totaal beschikt het gerenoveerde Thermae Palace nu over 18 unieke en standingvolle zalen voor vergaderingen, seminaries, congressen en tentoonstellingen alsook voor recepties,

feesten en spektakels tot 1000 genodigden.

• • •

Plopsaland heet het nieuwe pretpark dat met Pasen 2000 zijn deuren opent op de terreinen van het Meli-park in De Panne. In het voorjaar van 1999 werd het attractiepark overgenomen door de Vlaamse Media Maatschappij (VMM) en Studio 100, de makers van kabouter Plop en Samson. Plopsaland wordt een Vlaams pretpark volledig in het teken van de televisiefiguren Plop, Samson, Wizzy en Woppy en het varkentje Big. Een eerste fase waarbij alle attracties in het teken staan van de bekende figuren moet bij het begin van het zomerseizoen voltooid zijn.

• • •

Unilin, producent van spaanplaten en laminaatvloeren, heeft een principeakkoord ondertekend met het Noorse Skog ASA voor de overname van de vloerafdeling. Unilin wil met de promotie van haar Quick-Step-systeem de markt van laminaatvloeren veroveren. Het Quick-Step-systeem van Unilin wordt in tegenstelling met concurrerende laminaatsystemen zonder lijm in elkaar geklikt. Quick-Step wordt nu in 90 landen gecommmercialiseerd. In 1999 bedroeg de verkoop ruim 16 miljoen vierkante meter. Norske Skog verkoopt 3 miljoen vierkante meter. De markt voor laminaatvloeren in Europa wordt dit jaar op 150 miljoen vierkante meter geraamd. Bij Unilin werken 1.300 mensen. Het bedrijf haalt een omzet van ruim 15 miljard fr. en heeft vestigingen in België, Frankrijk en Nederland.

• • •

De omzet van de Waregemse weverij **Concordia Textiles** is voor 92 procent op export gericht. Het bedrijf behoorde dan ook tot een van de tien Belgische bedrijven die de Royal Export Award ontvingen uit handen van kroonprins Filip. Concordia Textiles is Europees marktleider in de sector van de synthetische weefsels zoals polyamide en polyester. De firma integreert een weverij, ververij, textieldrukkerij, coating en finishing. De extrusie van polyamide en polyester gebeurt in de nieuwe divisie Concordia Yarns, gelegen langs de E 17. De eindproducten



Jawel, het is wel degelijk James Bond, in een uitrusting vervaardigd door Concordia Textiles uit Waregem.

zijn voeringsstoffen (40%), medische kledingstoffen (35%), technische kledingstoffen (15%) en technische weefsels (10%). In mei 1999 nam de firma het Franse bedrijf Blanchard over. De textielgroep realiseert een omzet van vijf miljard fr. en stelt 930 mensen tewerk. In de Waregemse vestiging zijn er 430 mensen actief. De omzet bedraagt er 2,7 miljard fr.

Met het begraven van een tijdsapsule met allerlei actueel nieuws werd het officiële startschot gegeven voor de bouw van het Dirk Frimout Centrum. Schepen Dries Vermeesch, Jan Callens, (adjunct-directeur GOM - West-Vlaanderen), Roland Maes (Merlin Entertainments) en burggraaf Dirk Frimout staken een handje toe.



• • •

Niet met een eerstesteenlegging maar met het begraven van een tijdsapsule werd op 17 januari jongstleden het startschot gegeven voor de bouw van het **Dirk Frimout Centrum** op de Oosteroever in Oostende. Earth Explorer, de nieuwe naam van het centrum, zal ten laatste op 1 augustus van dit jaar de deuren openen. Het Centrum leert de bezoekers op interactieve wijze hoe de natuurelementen aarde, water, wind en vuur het uitzicht en het leven op aarde bepalen. De bezoeker krijgt er levensechte simulaties te zien van onder meer een aardbeving en een tornado. Het project is wetenschappelijk en educatief onderbouwd. Earth Explorer werd uitgebouwd met de steun van de GOM - West-Vlaanderen, de provincie West-Vlaanderen en het Vlaamse Gewest. Commerciële partner is de Britse groep Merlin Entertainments, eigenaar onder meer van het Sea Life Center te Blankenberge. De Stad Oostende ziet Earth Explorer als een eerste aanzet tot de verdere uitbouw van de Oosteroever als een toeristisch-recreatieve bestemming. Het project kost in totaal 253,5 miljoen fr. Het bezoekersaantal wordt op 300.000 geraamd.

•••
MC Watteeuw uit Oostkamp vierde op 2 december 1999 haar vijftig jaar bestaan.

De Watteeuw groep werd in 1949 opgericht. Begin jaren negentig ging het bedrijf, in het kader van een verankering buiten de familiale sfeer, op zoek naar een industriële partner om de continuïteit te verzekeren.

In 1992 werd Watteeuw volledig overgenomen door BMT. Van 1992 tot 1998 steeg de omzet van Watteeuw met 67,7% van 1,1 miljard fr. naar 1,8 miljard fr. Dit resultaat wordt gerealiseerd in diverse sectoren waarin de Watteeuw groep als toeleverancier actief is zoals de compressormarkt, de vliegtuig-industrie, de sector van landbouwmachines en de medische sector.

De omzet van de activiteit 'Tandwielen' bedraagt 31,4 % van de groepsomzet. Deze omzet wordt geproduceerd, gespreid over drie vestigingen, waarbij de vestigingen te Brno (Tsjechische Republiek) en Iasi (Roemenië) een loutere verschuiving van de productie teweegbrengen. In deze vestigingen wordt geen lokale omzet gerealiseerd.

De activiteit 'Tandwielen en Gehelen' die 31% van de groepsomzet uitmaakt wordt verder uitgebouwd rond eigen productontwikkelingen en verbreding van het tandwieltype-aanbod.

Momenteel onderzoekt Watteeuw verdere acquisitiemogelijkheden, meer specifiek op het vlak van hoogwaardige spiraalkonische vertanding. Deze nieuwe marktniche betekent voor Watteeuw een stimulans voor de verdere uitbouw van de tandwieldivisie.

Bij de vestiging in Oostkamp werken 335 mensen.

•••
 De Belgische pralinemarkt krijgt er een producent bij.

Hanssens is de nieuwe firma die eind februari een fabriek opstartte op het bedrijventerrein te Veurne voor de productie van pralines. Bedrijfsleider Herman Hanssens zorgde meteen voor innovatie in de sector: hij ontwierp een nieuwe machine die 1.200 pralines per minuut produceert. Dit is snel, in acht genomen dat het niet om een goedkoop massaproduct gaat maar wel om de wat duurder artisanale bereide kwaliteitspraline. Een bijkomend voordeel is dat de pralinemachine milieuvriendelijk is en geen



MC Watteeuw vierde op 2 december 1999 haar vijftig jarig bestaan in aanwezigheid van gouverneur Paul Breyne.

afval meebrengt. Een primeur is ook de bewaartijd van de pralines van Hanssens van negen tot twaalf maanden.

Bij de opstart van de fabriek zijn vijf personen tewerk gesteld. Eenmaal dat de productie op volle toeren draait kan het aantal werknemers toenemen tot dertig man.

•••
 In het kader van het Europees samenwerkingsprogramma Interreg II – Euregio Scheldemond rolde begin dit jaar de watersportgids **Delta 2000** van de pers. Deze uitgebreide en rijk geïllustreerde brochure bevat alle informatie over de mogelijkheden op het gebied van watersport en waterrecreatie in

Zeeland, Zuid-Holland, Noord-Brabant, West- en Oost-Vlaanderen en de stad Antwerpen.

In de brochure komen de verschillende takken van watersport zoals windsurfen, zeilen, kano, sportvissen, pleziervaart en ook zwemmen en duiken aan bod.

De brochure telt 60 pagina's en is verkrijgbaar bij de lokale diensten voor toerisme.

•••
 Bombardier Transportation uit Brugge zal tegen september 2001 twaalf automatische metrorijtuigen leveren aan Docklands Light Railway. De ontwikkeling en productie van de metrostellen gebeurt voor zeventig procent in



Jan Vernieuwe, Brugge

Bombardier Transportation uit Brugge ontving van Docklands Light Railway een order ter waarde van 1,1 miljard fr. voor de bouw van twaalf automatische metrorijtuigen.

de vestiging te Brugge. De bestelling voorziet eveneens in een optie van nog eens zoveel rijtuigen. Het Docklands Light Railway systeem verbindt het oostelijk gelegen Docklands-gebied met het centrum van Londen. Het is het eerste sys-

teem van openbaar vervoer in Engeland dat volledig computerge-stuurd zal functioneren. BN Brugge leverde reeds tussen januari 1991 en maart 1993 zeventig rijtuigen aan het Engelse systeem.

Het contract heeft een waarde van 1,1 miljard fr. Bombardier Transportation zal in de loop van dit en volgend jaar 90 man bij aanwer-ven.



Op 10 december 1999 fuseerden WIH, WIER en WITAB tot één West-Vlaamse Intercommunale met als nieuwe naam **WVI**.

De nieuwe intercommunale vennootschap heeft een stevig financieel draagvlak, kan een geïntegreerde beleidskoers uitzetten en laat de beschikbare expertise maximaal renderen.

De drie intercommunales WIH (Huisvesting), WIER (Economische Expansie en Reconversie) en WITAB (Technisch Advies en Bijstand) werden opgericht in het midden van de jaren zestig: WIH zette woonprojecten op, WIER ontwikkelde bedrij-venterreinen en WITAB verleende advies en ondersteuning op het gebied van ruimtelijke ordening en milieu.

De regelgeving rond ruimtelijke ordening legde echter een nieuwe geïntegreerde aanpak op. Van de gemeenten werd immers verwacht dat ze initiatieven op het gebied van wonen, werken en mobiliteit zouden toetsen aan een omvattende ruimtelijke beleidsvisie. De drie intercommu-nales moesten dus steeds intensiever samenwerken. Een fusie drong zich hierbij op. De fusie leidde eveneens tot de uitbouw van regionale structuren. Voortaan worden de gemeenten ingedeeld in drie regio's:

Uttredend algemeen directeur Johan Dhoest, sinds 1 januari 2000 met pensioen, begeleidde de intercommu-nales naar de fusie

**DE TOEKOMST IS VAN DE BANK
NAAR DE BEURS SURFEN.**

www.bbl.be

BBL

WIJ GEVEN DE TOEKOMST ALLE KANSSEN



Janssen en Janssen, Gent

de Westhoek, Oostende-Brugge en Roeselare-Tielt.

WVI beschikt over een eigen vermogen van ruim 3,5 miljard fr. Luc Vanparys, burgemeester van Oostkamp, is de nieuwe voorzitter van WVI.

• • •

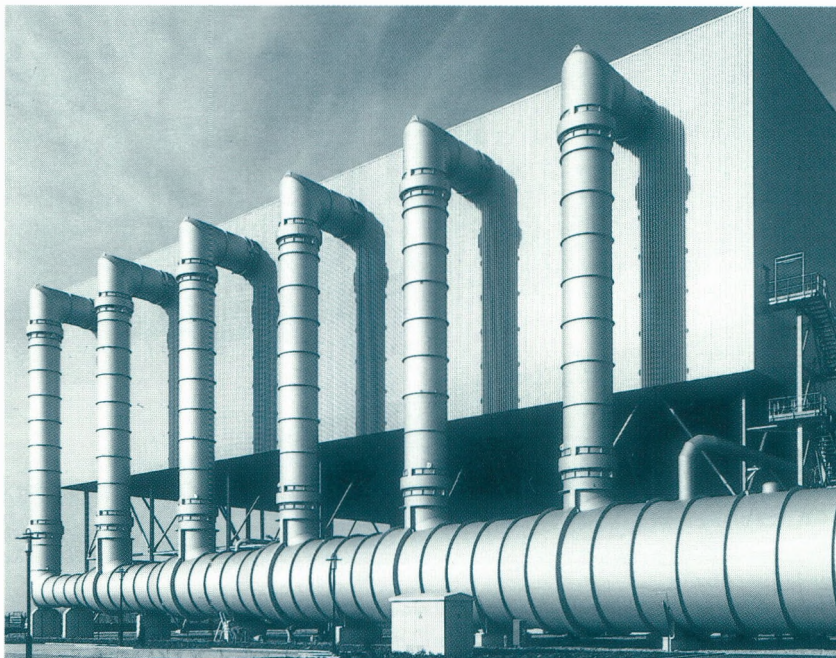
De **elektriciteitscentrale Herdersbrug** beschikt sedert november 1999 over het milieucertificaat ISO 14001. De certificering toont aan dat het milieubeleid van de centrale aan strenge en internationale standaarden voldoet. De certificatie kadert in de politiek van de energiemaatschappij Electrabel om in de nieuwe concurrentiële omgeving één van de belangrijkste marktspelers te blijven in Europa. Het invoeren van een milieuzorgsysteem in de belangrijkste centrales past dan ook in de strategie van Electrabel.

• • •

Staaldraad- en staalkoordproducent **Bekaert** heeft een uitstekend jaar achter de rug. Volgens voorlopige cijfers realiseerde Bekaert voor het volledig boekjaar 1999 een geconsolideerde winst van minstens 80 miljoen Euro (3,2 miljard fr.) ten opzichte van 35,7 miljoen Euro in 1998. Dit resultaat overtreft de winstverwachtingen van de financiële analisten in de markt. De hoge winst is voornamelijk het gevolg van de interne inspanningen binnen de Groep. Het in 1998 opgestarte Structureel Verbeteringsprogramma met als doel kostenverlaging binnen heel de Groep heeft duidelijk zijn vruchten afgeworpen. Ook de nieuwe producten deden het goed en de economische conjunctuur speelde in het voordeel. Als de conjunctuur goed blijft verwacht Bekaert ook voor dit jaar goede resultaten.

• • •

De fusie van de **Handelskamers van Brugge, de Kust en de Westhoek** is een feit. Op 6 december 1999 ondertekenden de vertegenwoordigers van de drie kamers Brugge, Diksmuide-Ieper-Poperinge-Wervik en Veurne-Westkust de statuten van de nieuwe vzw. Door de fusie wordt het aantal West-Vlaamse Handelskamers teruggebracht van zes naar twee. De Kamer van Kortrijk-Roeselare-



Zicht op de luchtcondensor van de elektriciteitscentrale Herdersbrug die in november 1999 het milieucertificaat ISO 14001 behaalde.

Oostende-Tielt werd immers al eerder opgericht. De nieuw opgerichte Handelskamer telt 2.200 leden en vertegenwoordigt 11.697 werkgevers. Met 21

personeelsleden wordt een omzet van 51 miljoen fr. gehaald. Filip Florizoone, voorzitter van de huidige Kamer Veurne-Westkust is de voorzitter van deze grote Kamer.

UW GEBOUW ONS VAK!

■ **ALGEMENE BOUW**
WONING-, UTILITEITS- EN INDUSTRIEBOUW
RESTAURATIE • RENOVATIE

■ **BINNENINRICHTING**
MEUBELWERK • SCHRIJNWERK

■ **COÖRDINATIE**



**De Brugse Algemene
Bouwonderneming nv**

PETER BENOITLAAN 53 • 8200 BRUGGE
TEL. 050/45 40 30 • FAX 050/45 40 39



Jan Vernieuwe, Brugge

Philip Cammaert, Filip Florizoone, Aimé Desimpel, Marc Grahame, Frans Vleeschouwers en John Teerlinck bezegelden de fusie van de Handelskamers van Brugge, de Kust en de Westhoek.

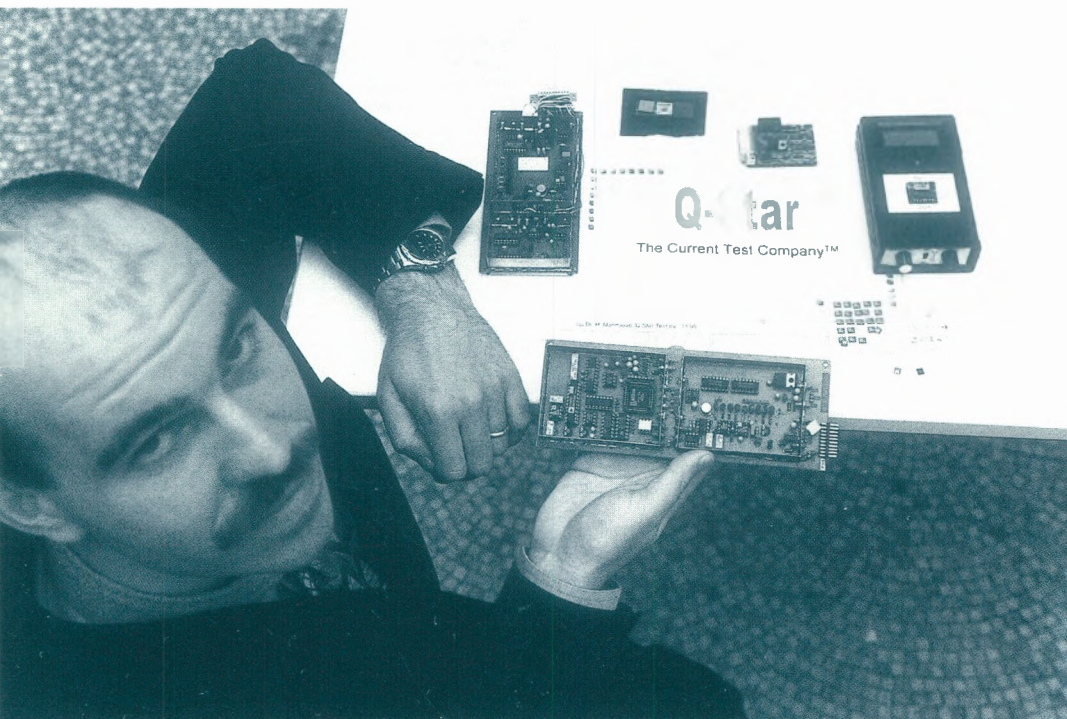
Ondervoorzitters zijn Aimé Desimpel en Marc Grahame, respectievelijk voorzitters van de Kamers Diksmuide-Ieper-Poperinge-Wervik en Brugge.



Q-Star Test, gevestigd in het Bedrijvencentrum Brugge, is een nieuw technologiebedrijf dat kans maakt om wereldfaam te verwerven op de markt van producenten van computerchips en testmachines voor

geïntegreerde schakelingen. Q-Star-Test werd opgestart door ingenieur Hans Manhaeve in nauwe samenwerking met de Katholieke Hogeschool Brugge-Oostende en het Leuvens onderzoekscentrum Imec. De firma ontwierp een nieuwe testmethode op basis van voedingsstromen die de chipfabrikanten toelaat om sneller en efficiënter te beslissen of een chip goed of slecht is. Q-Star Test verwacht de komende vijf jaar een omzet te realiseren van 200 tot 500 miljoen fr.

Het nieuwe technologiebedrijf Q-Star werd opgestart door ir. Hans Manhaeve in nauwe samenwerking met de Katholieke Hogeschool Brugge-Oostende en het Leuvense Imec.



Fernand Proot, Brugge



VORMINGSINSTITUUT
VOOR KMO
WEST-VLAANDEREN

Erkend VIZO-centrum

Resultaatgerichte taalopleidingen
voor professionele doeleinden

U zoekt een taaltraining op maat voor uw bedrijf of voor uzelf?

Geen probleem.

Het vormingsinstituut biedt u een professionele oplossing.

Individuele & bedrijfsinterne taaltraining op maat

Frans, Engels, Duits, Spaans, Italiaans, Nederlands, Arabisch, Hongaars, Japans, Grieks, Pools, Portugees, Russisch, Tsjechisch, Zweeds

Wij geven u graag taaladvies op maat van uw onderneming.

Vormingsinstituut voor KMO

Brugge: Spoorwegstraat 14, 8200 Brugge, tel. (050)40.30.60

Ieper: Rijselsestraat 33, 8900 Ieper, tel. (057)20 12 27

Kortrijk: Doorniksesteenweg 220, 8500 Kortrijk, tel. (056)26 02 00

Oostende: Gen. Jungbluthlaan 2, 8400 Oostende, tel. (059)70 67 37

Roeselare: Oostnieuwkerkesteenweg 111, 8800 Roeselare, tel. (051)21 05 76

Veurne: Sint-Idesbaldusstraat 2, 8630 Veurne, tel. (058)31 18 90

Project Plassendale, economische troef voor Oostende

Tegen juli 2003 moet Oostende kunnen beschikken over 200 ha bedrijfsklare bedrijventerreinen. Het bedrijventerrein Plassendale zal in totaal vier zones omvatten.

Drie van de sites liggen links van het kanaal Gent-Oostende en één langs de rechteroever.

Eerst worden de terreinen van Plassendale 2 en 3 uitgerust, in totaal ruim 60 hectare.

Uit bezorgdheid om de achteruitgang van de industriële activiteit in de regio Oostende en het hoge werkloosheidscijfer groeide bij het stadsbestuur van Oostende en de GOM - West-Vlaanderen het idee om een belangrijke impuls te geven aan een versnelde ontwikkeling van de industriële activiteit in deze regio. Volgens het Gewestplan zijn bovendien een aantal gebieden in deze regio bestemd voor de industrie.

De NV. Plassendale werd in oktober 1997 opgericht met als doel de niet ontwikkelde bedrijventerreinen zo snel mogelijk bouwrijp te maken.

De initiatiefnemers en aandeelhouders zijn de Stad Oostende, de GOM - West-Vlaanderen en de Kamer voor Handel en Nijverheid. Voor het bouwrijp maken van de gronden werd de samenwerking geïntensifieerd met de WVI en het Vlaamse Gewest. De WVI realiseerde reeds de bedrijvenzone Oostende-Stene en het luchthavengebonden Bedrijvenpark. Onmiddellijk werd door de WVI in 1997 alle middelen ingezet voor een snelle realisatie van het Plassendale project. De snelle realisatie werd evenwel doorkruist door een onvoorziene hindernis; een gedeelte van Plassendale 3 bleek, in het kader van een Europese richtlijn omschreven als 'Habitatgebied'. Eind 1997 werd door de Vlaamse regering een driehoek van 12 ha definitief uit het project geschrapt.

In juni 1998 kreeg de concrete realisatie een tweede startschot met de definitieve goedkeuring van het herwerkte aanbestedingsbundel voor de infrastructuurwerken. Op 5 mei 1999 werd de subsidiëring door de Vlaamse regering definitief goedgekeurd zodat de huidige werken op 5 juli van dit jaar konden aanbesteed worden. In de winter van vorig jaar werden dan de voorbereidende

grondwerken uitgevoerd.

Het einde van de werken wordt voorzien in het najaar 2000 voor Plassendale 2 en in het voorjaar van 2001 voor Plassendale 3. De WVI investeert ruim 500 miljoen fr. in de realisatie van dit project. De kostprijs van de basisinfrastructuur voor Plassendale 2 & 3 bedraagt ruim 300 miljoen fr. De Vlaamse regering subsidieert het project voor 154 miljoen fr. Dit stelt de WVI in staat om de industriegrond aan potentiële investeerders tegen een aantrekkelijke verkoopprijs aan te bieden. Daarnaast krijgt de WVI ook 25 miljoen fr. Europese steun uit het 5B-programma.

Telinfo, aandeelhouder van onder meer het gsm-netwerk Mobistar en het datacommunicatie- en netwerkbedrijf Telindus wordt de eerste vestiging op Plassendale 3: de firma investeerde 200 miljoen fr. in een gebouw van 2500 m² op een terrein van drie hectare.



Veel aandacht gaat naar de evolutie van deze dispariteiten tijdens de jongste twee decennia. Een derde gedeelte behandelt de *impact van het Europese integratieproces*, zonder Structuurfondsen, op de regionale dispariteiten. Convergerende en divergerende factoren worden hierbij met elkaar vergeleken.

De *eigenlijke regionale politiek* staat extra in de kijker met de nadruk op de strategie van regionale ontwikkeling, de variëteit aan instrumenten - financiële en andere - en de evaluatie van het regionaal beleid.

Het belangrijkste gedeelte analyseert het regionaal beleid van de Europese Unie in de laatste drie decennia.

De Structuurfondsen nemen hier een primordiale plaats. Sterke en zwakke punten van het Europees regionaal beleid komen aan de orde. In dit gedeelte wordt ook vooruitgekeken naar de Structuurfondsen en het Cohesiefonds voor de periode 2000-2006 en de relatie van deze fondsen met de waarschijnlijke toetreding van Centraal en Oost-Europese landen.

Het naslagwerk bevat ook een volledig geactualiseerde bibliografie.

Voor verdere inlichtingen kunt u rechtstreeks de auteur contacteren of Françoise Pille bij WES, tel. 050/36 71 03; fax 050/36 31 86; e-mail : info@wes.be.



Innovatie en technologiebegeleiding in 2000

Voor de GOM - West-Vlaanderen zijn dit jaar volgende onderwerpen inzake innovatie en technologiebegeleiding prioritair :

- *Geïntegreerde procesautomatisatie en traceability*
- *Octrooien : bron van kennis of een verdedigingsmechanisme ?*
- *Hoe innovatief is innovatiebegeleiding ?*

Daarnaast komen in het kader van het project "Stimulering Innovatie en Technologie-samenwerking bij MKB/KMO" nog 37 West-Vlaamse bedrijven in aanmerking voor een (gratis) korte innovatie-audit (Innovatie Quick Scan). Op basis van de resultaten hiervan worden innovatiestrategie en -projecten opgemaakt.

Verder zal de GOM - West-Vlaanderen samen met de Technologische Innovatiecel voor Vlaanderen (TIV) vzw, gemeen-

schappelijke cel van de Vlaamse GOM's, op vraag van bedrijven en pro-actief de bedrijven begeleiden bij hun innovatieprocessen.

Deze aanpak bouwt verder op de realisaties van de GOM - West-Vlaanderen in 1999 op het vlak van innovatie en technologie.

In 1999 werden meerdere infosessies georganiseerd rond verschillende thema's van innovatie zoals : het HOBU-fonds, Groeien door te innoveren, Productontwikkeling als motor voor innovatie, CE-markering voor machines en hoge-drukvaten en als laatste Bronnen van normen.

De infosessie "HOBU-fonds" te Izegem werd georganiseerd samen met de Hogescholen in West-Vlaanderen om het bedrijfsleven attent te maken op de mogelijkheden van toegepast onderzoek en de valorisatie van onderzoeksresultaten aan universiteiten en hogescholen.

De infosessie "CE-markering voor machines" en hogedrukvaten te Izegem, in samenwerking met het WTCM, schetste op welke wijze de Europese richtlijnen in verband met CE-markering voor machines in de Belgische wetgeving zijn omgezet. Daarnaast werd praktisch uiteengezet hoe men met deze normen moet omgaan bij de ontwikkeling van nieuwe machines en hogedrukvaten. Tijdens de infosessie "Groeien door te innoveren" te Oostende gaven twee bedrijfsleiders, naast algemene informatie rond innovatie, hun praktische ervaring terzake weer aan de geïnteresseerde bedrijven.

De infosessie "Bronnen van normen" te Kortrijk in samenwerking met het WTCM had als doel de aanwezigen een overzicht te geven als ook hen op weg te helpen naar beschikbare informatie over de relevante normen die voor het ontwikkelen van een specifiek nieuw product van toepassing zijn.

De infosessie "Productontwikkeling als motor van innovatie" te Oudenaarde werd samen met de GOM - Oost-Vlaanderen en Syntens Zeeland georganiseerd. De aanwezige bedrijven kregen een praktische uiteenzetting van de firma Samsonite rond productvernieuwing Oyster I en II (de meest verkochte reiskoffer uit het gamma van Samsonite).

Met deze infosessies bereikte de GOM - West-Vlaanderen een 250-tal West-Vlaamse bedrijven. Daarnaast werden een 50-tal bedrijven individueel begeleid en/of geholpen door de

GOM - West-Vlaanderen bij specifieke technologische vragen en problemen.

Samen met de Technologische Innovatiecel voor Vlaanderen (TIV) vzw, gemeenschappelijke cel van de Vlaamse GOM's, werden tevens een 30-tal bedrijven geaudit door middel van een Innovatie Quick Scan. Aan de hand van deze scan worden zowel het innovatieklimaat, de innovatiemechanismen, het innovatievermogen en de noodzaak aan innovatie van de individuele bedrijven gemeten.

Voor verdere inlichtingen contacteer ir. Koen Astaes bij de GOM - West-Vlaanderen, tel. 050/36 71 00, fax 050/36 31 86 en e-mail: koen.astaes@gomwvl.be



Gaselwest investeert in klantenzorg

De acties van Gaselwest in het jaar 2000 staan in het teken van klantenzorg.

Klanten wensen zowel kwaliteit en zekerheid van het geleverde product als service op maat.

Gaselwest houdt met deze eisen van zijn 400.000 klanten rekening niet alleen in zijn dagelijkse exploitatiewerkzaamheden maar ook in zijn *investeringsplannen*.

Voor de activiteit *elektriciteit* trekt Gaselwest in 2000 een investeringsbedrag uit van 1,7 miljard fr. Dit is een toename van 11 procent. Alhoewel het effect van de campagnes in verband met Rationeel Energiegebruik (REG) steeds nadrukkelijker in de verkoopvolumes gevoeld wordt, voorziet Gaselwest voor 2000 toch nog een netto-stijging voor het hoogspanningsgebruik met 2,6 procent en voor het laagspanningsgebruik met 3,7 procent.

De stijging van de begroting situeert zich vooral bij de uitbouw van de hoogspanningslijnen en signalisaties en bij de cabinebouw. Zo werd voor het ondergronds brengen van hoogspanningsleidingen een bedrag voorzien van 160 miljoen fr.; dit is 20 procent meer dan vorig jaar. Om de beschikbaarheid van het laagspanningsnet te verhogen werd 364 miljoen fr. begroot, dit is een stijging met tien procent.

De investering voor *aardgas* bedraagt 745 miljoen fr, dit is ongeveer vier procent minder dan vorig jaar. De meeste centra van de meeste deelgemeenten van Gaselwest zijn

immers in de voorbije jaren voorzien van aardgas.

Voor de klantgerichte werken (aftakkingen) daarentegen voorziet Gaselwest wel een stijgende begroting met 24 procent. Het aardgasverbruik neemt immers toe, naar raming met 2,2 procent voor het niet-huishoudelijk verbruik en met 13 procent voor het huishoudelijk verbruik.

Voor de investeringen in *informatie- en communicatiesignalen* (ICS) wordt een bedrag van 862 miljoen fr. voorzien; dit is een stijging van 30 procent, grotendeels toe te schrijven aan de werken voor Telenet (450 miljoen fr. in 2000). Eind 2001 zal het ganse gebied van Gaselwest kunnen aansluiten op Telenet.

Om het niveau van de dienstverlening verder te verhogen en om de concurrentiestrijd op de Europese markt aan te gaan voerde Gaselwest, samen met privé-partner Electrabel zes *service-garanties* in. Dit is een gedurfd initiatief waarbij Gaselwest zich ertoe verbindt om onder meer: ingeval van een individueel defect ten laatste binnen de twee uur bij de klant te zijn; klachten binnen de vijf werkdagen te behandelen; bij een geplande stroom- of wateronderbreking de klant op voorhand te verwittigen;

....
Als Gaselwest één van de zes verbintenissen niet nakomt krijgt de klant automatisch binnen de maand 1.000 fr. uitbetaald.

Gaselwest zal ook zijn betrokkenheid bij de productie van elektriciteit via *hernieuwbare energie* (windmolenprojecten en watermolenprojecten)



Sven De Bevere, Aalter

Rik Houthaeve, kersverse doctor in de wetenschappen (groep geografie), krijgt felicitaties van zijn moeder.

ten) verder uitbouwen en structuren via de cvba 'Wind- en Waterkracht Vlaanderen' (WWV). WWV heeft de ontwikkeling en de promotie van 'Groene' elektriciteit als doel.

Ten slotte bereiden Gaselwest en partner-exploitant Electrabel zich maximaal voor om te kunnen inspelen op de *liberalisering van de energiemarkt* in Europa.

De *klantenbenadering* werd volledig herzien na een grondig 'Customer Care'-onderzoek.

Zo hebben de groep van de grote ondernemingen en de groep van middelgrote ondernemingen elk hun eigen account-managers die instaan voor een gepersonaliseerde benadering. Voor de huishoudelijke klanten en de kleine ondernemingen zijn de service-garanties ingevoerd en wordt een klantencommunicatiecentrum opgericht.

Om de *productiviteit van de infrastructuur* te optimaliseren wordt een schaalvergroting van de gewestelijke structuur doorgevoerd. Vanaf 1 januari 2000 is het Gaselwest-gebied ingedeeld in nog twee gewesten, elk met een schaalgrootte van ongeveer 180.000 klanten. Dit blijkt de ideale schaalgrootte voor een gezonde uitbouw en exploitatie van de netten. De twee gewesten 'West' en 'Leieschelde' zullen zich voortaan uitsluitend toelagen op het netbeheer.

• • •

Rik Houthaeve van WES promoveert aan de universiteit van Gent

Rik Houthaeve is hoofd van de Afdeling Ruimtelijke Planning van WES. Hij promoveerde op 21 december 1999 met grote onderscheiding tot doctor in de Wetenschappen, groep geografie met als proefschrift:

'Ruimtelijke planvorming in Actie. conceptie en toepassing van een collaboratieve planningspraktijk in Vlaanderen. Met illustratief cases-onderzoek.

Kritische succesfactoren voor de 'werking' van een ruimtelijk planningsstelsel.'

Het onderzoek van Rik Houthaeve belicht de ontwikkeling van de ruimtelijke planning in Vlaanderen sedert het begin van de jaren negentig. Aandacht ging vooral uit naar het bovenlokale niveau. Op dit niveau werden immers een aantal belangrijke projecten uitgewerkt die alle een antwoord boden aan de nieuwe uitdagingen van de ruimtelij-

Het bestuur van Gaselwest stelt haar acties voor het jaar 2000 voor. Van links naar rechts: Patrick Devos, Geert Craeynest, Daniël Denys en Marc Mortier.



Patrick Holderbeke

ke ordening, zoals meer aandacht voor natuurontwikkeling, een voorwaardescheppend beleid voor economische activiteiten, versterking van stedelijke gebieden enz...

Bij het begin van de jaren negentig werd algemeen vastgesteld dat de bestaande gewestplannen onvoldoende waren toegerust om aan deze vragen een antwoord te bieden.

Rik Houthaave onderzocht onder meer hoe in West-Vlaanderen de provinciale en intergemeentelijke beleidsverantwoordelijken hiertoe het initiatief namen. Opvallend was toen de afwezigheid van het Vlaamse niveau. Voorbeelden zijn het Voorontwerp van Structuurplan Kustzone en het Gemeenschappelijk Algemeen Plan van Aanpak van de gemeenten van het arrondissement Kortrijk. Deze en andere projecten vormen belangrijke leerprocessen, zowel voor de initiatiefnemende overheid als voor andere betrokken partijen. Uit het onderzoek kan minstens afgeleid worden dat bestuurlijke samenwerking en maatschappelijke betrokkenheid van groot belang zijn. Hiervoor zijn nu een aantal methoden en modellen beschikbaar.

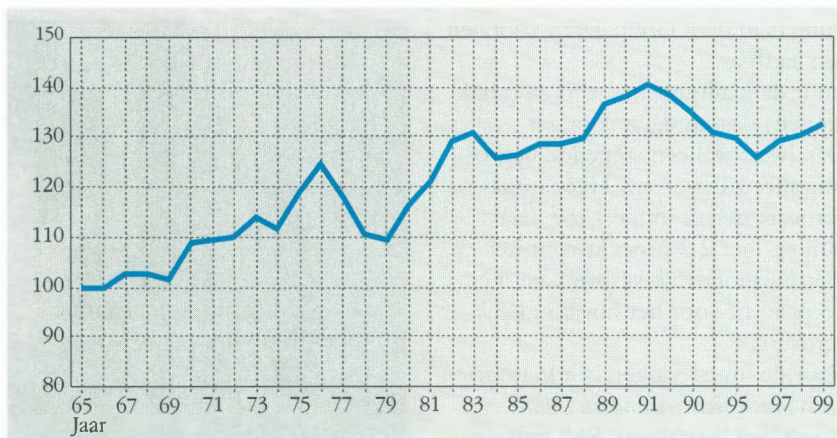
De evaluatie van deze leerprocessen laat Rik Houthaave toe om aanbevelingen te richten op de bruikbaarheid en de werkbaarheid van het nieuwe stelsel van ruimtelijke planning: de structuurplanning. Bij de verdere uitwerking van het Ruimtelijk Structuurplan Vlaanderen en de opmaak van provinciale en gemeentelijke ruimtelijke structuurplannen is de inbedding in de reële maatschappelijke, bestuurlijke en politieke vragen en verantwoordelijkheden van het grootste belang. Zoniet bestaat het gevaar dat een abstract en formeel proces wordt doorlopen, waarbij niemand baat heeft.



Goed toeristisch seizoen in 1999

Sinds 1965 volgt WES de toeristische activiteit aan de Kust, in Brugge en in het Achterland voor de periode mei-september. Dit gebeurt aan de hand van een reeks indicatoren die zowel de evolutie van het verblijfs- als het dagtoerisme weerspiegelen.

De toeristische activiteit nam gedurende de periode mei-september 1999 met 1,4 % toe in vergelijking met dezelfde periode in 1998. Na



Het verloop van de toeristische index, Kust, Brugge en Achterland in de periode 1965-99 (1965=100), WES 1999.

een zwakkere eerste helft van de jaren negentig, herstelt de toeristische activiteit zich duidelijk en dit al sinds 1997.

De evolutie was niet dezelfde in de drie toeristische gebieden in West-Vlaanderen. De Kust en het Achterland kenden elk een positieve evolutie van respectievelijk 1,8 % en 6,4 %. Brugge ondervond dit jaar een daling in de toeristische activiteit van 4,3 %.

Het verblijfstoerisme aan de Kust volgt de positieve trend niet: het aantal overnachtingen gaat er licht achteruit (-2,6 %). De hotelsector en

de campings kenden een goed seizoen (respectievelijk +2,6 % en +4 %). De verhuursector en de inrichtingen voor sociaal toerisme noteerden, daarentegen, iets minder overnachtingen (respectievelijk -5,3 % en -1,2 %).

De verkeersdrukte gemeten aan de hand van de trein- en tramreizigers, het aantal pechverhelpingen en de verkeerstellingen steeg met 4,8 %. Ook de handel realiseert een stijging van 4,9 %.

De sector ontspanning en recreatie met onder meer het bezoek aan musea, zwembaden en casino's aan



de Kust ondervindt een daling van 3,6 %. Het gebruik van openbare nutsvoorzieningen (watervverbruik, patiëntenopname in de kustziekenhuizen en de verstrekte inlichtingen door de diensten voor toerisme) neemt met 6,3 % toe.

Alle opgenomen indicatoren in Brugge kenden een daling in 1999. De overnachtingen daalden met 3,7 %, de recreatievoorzieningen zoals museabezoek, reietoetjes en fietsverhuur met gemiddeld 4,9 %. Zowel het aantal overnachtingen in het Achterland als verschillende andere indicatoren rond museabezoek, aantal gidsbeurten en aantal verstrekte inlichtingen door de diensten voor toerisme kenden een forse stijging (respectievelijk +4 % en +8,7 %).

• • •

Acht procent van de Belgische gezinnen bezit een tweede woning

Uit een WES-onderzoek bij 6.000 Belgische gezinnen eind 1998 is gebleken dat 7,9 % van alle gezinnen

in België of naar schatting ongeveer 335.000 gezinnen beschikken over een tweede woning voor recreatieve doeleinden.

Het gaat hier in de eerste plaats om klassieke tweede verblijven zoals appartement, villa, hoeveetje (circa 210.000). Verder hebben 115.000 gezinnen een chalet of stacaravan met vaste standplaats en 10.000 gezinnen een boot met vaste ligplaats.

Nagenoeg 60 % van al deze tweede woningen bevinden zich in België, hoofdzakelijk aan de Kust (circa 25 %) en in de Ardennen (circa 15 %). Telkens ongeveer 10 % van de tweede woningen zijn gesitueerd in Frankrijk of Spanje.

Het bezit van een tweede woning is, zoals kon worden verwacht, zeer sterk gebonden aan een aantal gezinskenmerken. Zo stellen we vast dat het percentage van de gezinnen dat over een tweede woning beschikt, oploopt tot 13 % in grootstedelijke gebieden als Brussel of Antwerpen. Dit cijfer neemt toe met de leeftijd van het gezinshoofd en

bereikt zijn maximum bij een leeftijd tussen 45 en 54 jaar (11,4 %) en 55 tot 64 jaar (10,3 %). Ook het welstands niveau speelt een rol.

Ongeveer 12 % van de Belgische gezinnen die tot de hoogste beroeps- en inkomensgroepen behoren, beschikken over een tweede woning.

De opeenvolgende WES-onderzoeken sinds 1994 tonen aan dat het deel van de Belgische gezinnen dat een tweede woning bezit, enigszins daalt : van 8,5 % in 1994 tot 7,9 % in 1998. Deze daling is toe te schrijven aan de teruglopende belangstelling voor chalets en stacaravans (-45.000). Het aantal appartementen, bungalows of villas dat als tweede woning wordt gebruikt, neemt nog toe (+25.000).

POLYVALENTE bedrijfs- en kantoorruimten te huur

Diksmuide - Ieper - Oostende - Poperinge - Veurne - Wevelgem



optimaal gelegen
bedrijfsvriendelijk milieu

voor meer inlichtingen,
contacteer

GOM
WEST-VLAANDEREN

Baron Ruzettelaan 33,
8310 Assebroek-Brugge
tel. 050/36 71 00
fax 050/36 31 86

Hierna volgen een aantal opportuniteiten die de TIV uit een internationaal aanbod weerkhouden heeft en die potentieel interessant kunnen zijn voor Vlaamse bedrijven.

De TIV is de Gemeenschappelijke Technologische Innovatiecel van de Vlaamse GOM's.

Indien één of meerdere voorstellen u interesseren, dan kan u vrijblijvend informatie verkrijgen via de GOM - West-Vlaanderen, of rechtstreeks bij de TIV.

De GOM - West-Vlaanderen en de TIV staan klaar om u te helpen bij het oplossen van uw concrete problemen inzake innovatie of technologieoverdracht.

Info :

*GOM - West-Vlaanderen,
Bedrijvenloket, tel. 050/36 71 11,
e-mail: bedrijvenloket@gomwvl.be;
TIV,
Alfons Kemps, tel. 02/219 56 10,
e-mail: tiv@compuserve.com*

Bureelmodule

(Ref. : TT-1740-B)

Een Oostenrijkse onderneming ontwikkelde een driedimensionele en modulaire kantoorbox. Deze Deskbox is een driedimensionele geluiddempende kantoor-module waarin alles binnen handbereik is. Alle benodigdheden en -toebehoren kunnen eenvoudig worden ingehaakt aan de wandprofielen. De bekabeling wordt in de wanden verwerkt en het meubilair kan geïntegreerd worden. Men kan meerdere modules in een grotere ruimte plaatsen zodat iedereen ongestoord kan werken.

Ontwikkelingsgraad :
commercieel beschikbaar.

Voorstel :
distributielicentie.

Micromechanische afbuigspiegels

(Ref. : TT-1732-OE)

De miniaturisatie van optische scanners wordt momenteel gehinderd door de moeilijkheden die men ondervindt bij het maken van afbuigspiegels, die voor de vereiste afmetingen toch met een voldoende afbuighoek kunnen kantelen zonder dat hiervoor te hoge spanningen nodig zijn. Een nieuw ontwerp werd ontwikkeld, dat gebruik maakt van bestaande fabricagetechnieken voor halfgeleider-schakelingen, waardoor grote afbuighoeken (tot 20 graden aan beide kanten van de neutrale stand) bij lage stuurspanningen (max. 20 V) mogelijk worden. Het verbruik is hierbij zeer laag. Proeven werden uitgevoerd waarbij oscillerende spanningen werden aangelegd met frequenties van 100 Hz tot 7,5 kHz. Een afbuiging in twee dimensies is mogelijk indien hetzelfde aandrijfprincipe toegepast wordt op de ophanging van het voormelde beschreven ééndimensionale ontwerp.

Ontwikkelingsgraad :
prototypes.

Voorstel :
gezamenlijke ontwikkeling, maken van prototypes en serieproductie van microsystemen.

In vivo meting van fluoriserende of luminiserende cellen

(Ref. : TT-1733-MF)

Wanneer men genetisch materiaal wenst over te brengen naar cellen van levende organismen, worden er tegelijkertijd licht-uitstralende of licht-modificerende genen ingebracht.

Door een meting van het uitgestraalde of gereflecteerde licht, is het dan mogelijk om het succes van de overdracht in te schatten. Tot nu toe bestond er nog geen meetinstrument dat deze meting in vivo kon verrichten. Het opgevangen licht werd steeds naar buiten gebracht, bijvoorbeeld via een glasvezelkabel waarin dan de omzetting van het licht en de eigenlijke meting gebeurde.

Het hier voorgestelde meetinstrument is in staat om deze meting in situ te verrichten, bijvoorbeeld in de bloedvaten, in organen met holtes of in lichaamsopeningen. Men is in staat om dit meetinstrument te integreren met een catheter, zodat het gebruikt kan worden bij intravasculaire, extravasculaire of endoscopische ingrepen.

Oorspronkelijk werd het meetinstrument ontwikkeld om het succes van het inbrengen van therapeutische genen te meten bij een ballonangioplastie. De therapeutische genen moeten de vorming van littekenweefsel, dat de gunstige effecten van de ingreep kan annuleren, tegen gaan.

Ontwikkelingsgraad :
prototype.

Voorstel :
fabricagelicentie.

Reinigen en ontsmetten

(Ref. : TT-1734-C)

Het biocide perazijnzuur is alom gekend als effectief agens voor het doden van de meest hardnekkige micro-organismen.

Perazijnzuur behoort tot de peroxide breedspectrum biociden, die algemeen aanvaard worden als de meest milieuvriendelijke, doch als dusdanig onstabiel, explosief en zeer corrosief zijn.

Een chemische groep ontwikkelde het T.A.E.D. granulaat (tetra acetyl ethyleen diamine) dat na oplossing in water en in aanwezigheid van peroxide het perazijnzuur in situ genereert, waardoor de negatieve eigenschappen van gevormd perazijnzuur verdwijnen.

T.A.E.D. granulaten zijn niet-toxisch, biodegradeerbaar, veilig in gebruik en stabiel in de tijd.

Eén T.A.E.D. reeks wordt reeds gecommmercialiseerd als grondstof voor medische waspoeders. Tal van toepassingsmogelijkheden kunnen nog uitgewerkt worden voor huishoudelijke, klinische en industriële domeinen zoals onder meer sterilisatie, reiniging, bleking, bodemzuivering, gezondheidszorg...

Ontwikkelingsgraad :

pré-commercieel.

Voorstel :

licentie.

Ergonomisch systeem voor de manipulatie van ladingen en vrachten

(Ref. : TT-1738-R)

Dit modulair systeem beschikt over een aantal significante voordelen wat betreft de preciese en efficiënte verplaatsing van goederen waarbij men een combinatie maakt van horizontale, verticale en axiale bewegingen.

Naargelang de gestelde vereisten kan men kiezen tussen de volgende opties : een LTM ladingsdrager zoals bijvoorbeeld een railsysteem, een LHM « ladings-opheffer » zoals een pneumatisch-elektronisch systeem, en een LOM of LAM oriëntatietoestel (bijvoorbeeld rotatie-assysteem).

Naast het zuiver mechanische aspect heeft deze aanbieder ook diverse commandosystemen ontworpen voor diverse behandelingen, zoals bijvoorbeeld remsystemen, onderhoudssystemen en het uitbalanceren van vrachten. De kwaliteit van dit alles wordt gegarandeerd door het ISO-9001 certificaat.

Ontwikkelingsgraad :

commercieel beschikbaar.

Voorstel :

verkoop.

Biologische reinigingsmethode voor de zuivering van vervuilde aquatische milieus

(Ref. : TT-1739-BT)

Chemische bestrijdingsmiddelen die aangewend worden om algenbloei (nadelig voor visproductie) te beperken of industriële vervuiling en verontreiniging van waterlopen door huishoudelijke afvalstoffen te limiteren, hebben een negatieve invloed op het aquatisch systeem. Niet alleen dient de behandeling, om een « goed » resultaat te verkrijgen, steeds herhaald te worden, bovendien is het vaak zo dat de afgestorven schadelijke organismen bij decompositie als voedingsbron (methaan, H₂S) dienen van nieuwe pathogenen zoals *Aeromonas* en *Vibrio*.

« Probiotics » is een verzamelnaam voor micro-organismen, ontwikkeld door een Amerikaanse onderneming, die als gevolg van hun dominant gedrag deze pathogenen en andere organische afvalstoffen kunnen vervangen.

De meest frequente toepassingsdomeinen vindt men terug in recreatiegebieden, visvijvers en vervuilde waterlopen (industrie, landbouw, ...).

Ontwikkelingsgraad :

commercieel beschikbaar.

Voorstel :

distributie, verkoop.

Inkoop van eigen aandelen

Stephan Janssens

Senior Consultant

Ernst & Young Tax Consultants

De laatste tijd is er erg veel belangstelling voor de techniek van de inkoop van eigen aandelen. De reden daarvoor is dat de Bijzondere Belastinginspectie een frontale aanval heeft ingezet tegen zowat alle inkopen.

Zoals vaak worden de goeden met de kwaden vermengd : niet alle inkopen van eigen aandelen werden verricht met als enig oogmerk, het ontwijken van belastingen.

Vennootschapsrechtelijk

« Inkoop van eigen aandelen » is de naam die juristen geven als een vennootschap haar eigen aandelen aankoopt. In feite kan dit niet : een vennootschap kan moeilijk eigendom zijn van zichzelf.

Toch is het niet verboden: een vennootschap mag tot 10% van haar eigen aandelen aankopen, maar daarna moet de vennootschap een einde maken aan de situatie. Ze mag de aandelen voortverkopen of ze kan ze vernietigen.

Waarom ?

Er kunnen verschillende redenen zijn om de aandelen te verkopen aan de vennootschap. Misschien is er geen tegenpartij beschikbaar, of willen de andere aandeelhouders de aandelen voorlopig nog niet kopen, maar later wel. Het kan gaan om aandelen van een overleden aandeelhouder. Of misschien wil de vennootschap aandelen verspreiden onder haar personeel.

Maar voor heel wat belastingplichtigen is de inkoop van eigen aandelen een gedroomde techniek om de reserves van de vennootschap uit te keren aan de aandeelhouder(-s).

In principe keert de vennootschap haar winsten uit onder de vorm van een dividend.

Maar op dividenden is voorheffing verschuldigd: tegenwoordig bedraagt die 25%, in sommige gevallen 15%.

Maar als de vennootschap haar winsten bijhoudt, en achteraf haar aandelen zelf aankoopt, dan realiseert de aandeelhouder een meerwaarde op de aandelen. Er is dan geen sprake meer van een dividend, en dus ook niet van roerende voorheffing.

Twee fronten

Het gebeurt wel vaker dat een belastingparende techniek zo sterk gepromoot wordt, of zo aggressief wordt toegepast, dat de fiscus hem niet langer kan negeren. Dat is ook hier het geval.

In eerste instantie kan de fiscus argumenteren dat de meerwaarden op de aandelen toch belastbaar zijn.

Er is immers in het fiscale wetboek een soort "vuilbak"-artikelje dat alle inkomsten belastbaar maakt, in zoverre de inkomsten voortkomen uit verrichtingen die niet behoren tot het normale beheer van het privé-vermogen.

Wie aandelen verkoopt zal dat in principe doen binnen het normale beheer van zijn privé-vermogen.

Maar stel dat de enige aandeelhouder van een vennootschap, een deel van zijn aandelen verkoopt aan de vennootschap: als de enige motivatie voor deze transactie, een belastingbesparing is, dan is het niet denkbeeldig dat de fiscus dit niet beschouwd als een normaal beheer van het privé-vermogen.

Het tweede front is dat van de herkwalficatie van de meerwaarden.

Meerwaarden zijn dividenden

Naar verluidt zou het Hoofdbestuur aan de lokale controlkantoren de opdracht gegeven heb-

ben om alle gevallen waarin een inkoop van eigen aandelen heeft plaatsgehad sinds 1996, aan een grondige controle te onderwerpen.

Telkens zij een inkoop van eigen aandelen vinden, moeten ze nagaan of de anti-rechtsmisbruikbepaling niet toegepast kan worden.

Deze anti-rechtsmisbruikbepaling (artikel 344§1 van het Wetboek van de Inkomstenbelastingen 1992) laat de fiscus toe om een handeling die u stelde, een andere juridische kwalificatie te geven. Zij zal dit met name doen als blijkt dat u geen enkele 'rechtmatige economische of financiële behoefte' had om de handeling te stellen. Een fiscaal doel is geen 'rechtmatig economisch of financieel' doel.

Laten we dit 'vertalen' naar de inkoop van eigen aandelen : als uw vennootschap haar eigen aandelen inkocht om ze te vernietigen, dan heeft de fiscus de mogelijkheid om te stellen dat het in werkelijkheid niet gaat om een inkoop van eigen aandelen, maar om de uitkering van een dividend, tenzij u uiteraard kunt aantonen dat er een 'rechtmatig economisch of financieel' doel werd nagestreefd.

Wie te maken krijgt met een dergelijk dossier zal dus in eerste instantie moeten nagaan of er een rechtmatige motivatie kan gegeven worden voor de inkoop van de eigen aandelen. We gaven hierboven al enkele voorbeelden.

Voor de proportionele inkopen zijn gevisieerd. Het gaat om de gevallen waar alle aandeelhouders (proportioneel) evenveel aandelen verkopen aan de vennootschap, of waar er slechts één aandeelhouder is.

In die situaties ligt het bijna voor de hand dat de enige reden van de transactie een belastingbesparing is.

Belangrijk is dus vast te stellen of er al dan niet een wijziging in de controle heeft plaatsgehad.

Als dat effectief het geval is dan kan

de fiscus nooit argumenteren dat er in werkelijkheid een dividend werd uitgekeerd : immers, een dividend kan nooit een wijziging in de controle van de vennootschap tot gevolg hebben.

De rechter beslist

Volgens de berichten die ons bereiken lijkt het erop dat de fiscus tot het uiterste wil gaan want de bezwaarschriften worden in de meeste gevallen niet aangenomen. Dit betekent dat de belastingplichtige gedwongen wordt naar de rechtbank te stappen.

Wij kijken samen met u uit naar de eerste vonnissen.

• • •

dr.ec. **Norbert Vanhove** gaf op 12 oktober 1999 de inleiding op de studiedag 'De hervorming van de Europese Structuurfondsen: impact op groei en werkgelegenheid', SEP, Brussel;

sprak op 11 januari 2000 over 'Tourism and hospitality in the 21st century' te Guildford (UK).

• • •

dr.sc. **Rik Houthaeye** sprak op 8 juni 1999 over 'Structuurplanning en Mobiliteit, Waarheen?', tijdens een symposium te Zaffelare;

op 26 augustus 1999 over 'Changing aspects of the strategic role and institutional position of Regional Development Agencies', Regional Science Association, European Conference te Dublin;

op 19 september 1999 over 'Strategic and Institutional Re-design in Regional Development. The role of Regional Development Agencies', Regional Studies Association, International Conference 'Regional Potentials in an Integrating Europe' te Bilbao.

• • •

ir. **Johan Lammerant** sprak op 26 november 1999 te Cairo, Egypte op 'Environment 99', the Second International Conference & Trade Fair for Environmental Management and Technologies over 'Integration of Environmental Management Systems with Quality and Safety Management Systems'.

• • •

ir. **Grete De Maeyer** sprak op 7 december 1999 te Nazareth over 'Milieu-effectrapportering in theorie en praktijk' in het kader van de opleiding voor milieucoördinatoren ingericht door WES en CKZ.

• • •

lic. **Patrick Van Impe** nam deel aan een panelgesprek op 18 februari 2000 georganiseerd door FBAA en Car&Busmagazine met als thema : 'Virtueel reisbureau : uitdagingen en troeven'.

• • •

lic. **Hans Desmyttere** sprak op 21 december 1999 over 'De activiteiten van de GOM - West-Vlaanderen' voor de Eerste Commissie Economie Provincieraad.

BUSINESS BANKING

Volgt

uw bank

uw

ideeën?



BACOB wel.

U bent bedrijfsleider of zelfstandige, of u hebt een vrij beroep. En u wilt hogerop. Maar daarvoor hebt u goed advies nodig, vooral op het punt van financieel beheer. BACOB kan u helpen. Welke ideeën u ook koestert, met het gamma professionele diensten van BACOB gaat het vast de goede richting uit. We bieden correcte en stipte betalingen, elektronische verwerking van de verrichtingen, een vlotte kredietverlening en voordelige beleggingsformules. Vanaf nu hebt u alle troeven in handen om uw ideeën te realiseren. Vraag meteen meer informatie in het dichtstbijzijnde BACOB-kantoor.



Bank u wel

'West-Vlaanderen Werkt'

Abonnement 2000: 650 fr.
(BTW en port inbegrepen).

Compleet pakket 2000: 2.000 fr.
(BTW inbegrepen).

Het compleet pakket 2000 omvat de volledige jaargang van "West-Vlaanderen Werkt" en de studie 'De nv West-Vlaanderen 2010: een strategische visie'.

'De nv West-Vlaanderen 2010: een strategische visie' start met een diepgaande analyse van alle relevante sociaal-economische aspecten van West-Vlaanderen en probeert een antwoord te geven op vragen als:

- hoe toekomstgericht zijn onze industriële sectoren?
- wat zijn de sterkten en zwakten van de dienstverlenende sectoren in West-Vlaanderen?
- wat zijn de prioriteiten inzake de ontwikkeling van toerisme?
- hoe zal de (beroeps) bevolking in West-Vlaanderen er uitzien in omvang en samenstelling in 2010?
- hoeveel gezinnen zullen er in West-Vlaanderen bijkomen en wat is het effect hiervan op de woningbehoeften binnen tien jaar?
- voor welke milieubehoeften staan wij in 2010?
- welke behoeften stellen zich op het vlak van infrastructuur?
- ...

Deze gegevens monden uit in een analyse van de sterktes en zwaktes van en opportuniteiten en bedreigingen voor de West-Vlaamse economie. Dit referentiekader vormt de basis voor het uitstippelen van de economische strategie die West-Vlaanderen op een welvarende manier moet leiden naar het volgende decennium.

Een team gespecialiseerde medewerkers van de GOM - West-Vlaanderen en WES voeren de analyses uit onder leiding van een begeleidingsgroep van topmensen uit de industrie, handels- en dienstensector, werknemersorganisaties en onderwijs.

'De nv West-Vlaanderen 2010: een strategische visie' verschijnt eind 2000-begin 2001, telt ongeveer 300 pagina's en kost 1850 fr. (exclusief verzendingskosten).

Voor het compleet pakket (jaargang 'West-Vlaanderen Werkt' plus voormelde studie) ter waarde van 2.600 fr. betaalt u slechts de millenniumprijs van 2000 fr. Dit betekent voor u een korting van bijna 25%.

*U kunt een abonnement 2000 of compleet pakket 2000 aanvragen bij Brigitte De Proost via:
e-mail: brigitte.deproost@wes.be;
fax 050/ 36 31 86;
tel. 050/ 36 71 36.*

Uitgaven Gom - West-Vlaanderen*

Toeleveringsrepertorium
Elektrotechniek & Elektronica, 1999, 990 fr.
Toeleveringsrepertorium Metaalsector, 1999, 1.490 fr.
Toeleveringsrepertorium Kunststoffen en Rubber, 1999, 990 fr.
Toeleveringsrepertorium Sector Industriële diensten West-Vlaanderen, 1999, 990 fr.
Jaarverslag 1998 GOM - West-Vlaanderen, 1999 (gratis)

Reeks Wes*

(BTW en port inbegrepen)

- 30 O. Vanneste, Verzamelde toespraken, 1980-1989, 1990, 520 blz., 1.060 fr.
- 31 N. Vanhove, J. Theys, West-Vlaanderen 2000 - Een strategie voor economische ontwikkeling, 1990, 468 blz., 1.020 fr.
- 32 O. Vanneste, Verzamelde toespraken, 1990-1996, 1997, 464 blz., 1.300 fr.

Reeks Facetten van West-Vlaanderen*

(BTW inbegrepen, exclusief portkosten)

- 34 Telekommunikatie morgen - Telematicadiensten en ISDN-netwerk, 1990, 28 blz., 95 fr.
- 35 Strategisch marketingplan voor het toerisme te Knokke-Heist, een toeristisch beleidsactieplan, 1991, 32 blz., 95 fr.
- 36 Het vakantie- en korte-vakantiegedrag van de Belgen in de periode 1982-88, 1991, 44 blz., 136 fr.
- 37 De economische betekenis van het toerisme te Brugge, 1992, 96 blz., 260 fr.
- 38 Mogelijkheden voor het riviertoe-risme in West-Vlaanderen, 1993, 72 blz., 170 fr.
- 39 Het vakantie- en korte-vakantiegedrag van de Belgen in de periode 1982-1991, 1994, 32 blz., 200 fr.
- 40 Bedrijventerreinen in West-Vlaanderen, 1994, 52 blz., 550 fr.
- 41 West-Vlaanderen in cijfers, 1995, 119 blz., 790 fr.
- 42 Het internationaal toeristisch marketingplan voor België, 1996, 84 blz., 790 fr.
- 43 Evolutie van de productie en verwerking van huishoudelijk afval in de provincie West-Vlaanderen, 1997, 94 blz., 850 fr.
- 44 Socio-economische profielen van de arrondissementen in West-Vlaanderen, 1998, 148 blz., 900 fr.
- 45 Bezetting van de bedrijventerreinen in West-Vlaanderen, 1998, 322 blz., 1.490 fr.
- 46 Het logiesaanbod aan de kust, 1998, 56 blz., 590 fr.
- 47 Mestproblematiek in de provincie West-Vlaanderen 1999, 73 blz., 750 fr.
- 48 Behoeftenanalyse hoger onderwijs in West-Vlaanderen 1999, 40 blz., 500 fr.
- 49 Bevolking en gezinnen in West-Vlaanderen 2000-2010, 1999, 44 blz., 500 fr.

* De volledige lijst van alle publicaties reeds verschenen bij WES en de GOM - West-Vlaanderen kunt u verkrijgen bij Brigitte De Proost, e-mail: brigitte.deproost@wes.be; fax 050/ 36 31 86; tel. 050/ 36 71 36.

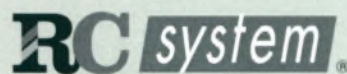
DESIMPEL
100 jaar
ondernemingszin



MILIEUVRIENDELIJKE MESTSTOFFEN
051 - 500 800



IMMOBILIËN-CLINTONPARK-ROESELARE
051 - 24 98 05



ALUMINIUM PROFESSIONALS
KNOW-HOW IN ALUMINIUM
051 - 72 96 66



ACCENT BUSINESS PARK
051 - 26 39 80



REMI CLAEYS ALUMINIUM
051 - 72 97 11



PARTICIPATIEMAATSCHAPPIJ
09 - 210 58 58



HOTEL- EN BUSINESSCENTER HOOGLEDE
051 - 70 25 83



HOTEL- EN BUSINESSCENTER OUDENBURG
059 - 26 51 67



Hippodroom Wellington
OOSTENDE
059 - 80 60 55

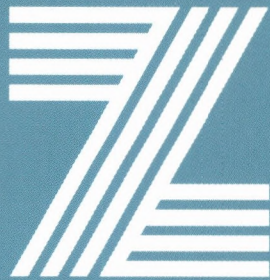


THERMAE PALACE
HOTEL- EN BUSINESSCENTER OOSTENDE
059 - 80 66 44

ZEEBRUGGE



EERSTERANGS
RORO- EN
CONTAINERHAVEN



Inlichtingen:
Havenbestuur Brugge-Zeebrugge
Isabellalaan 1
8380 Zeebrugge
België
Tel. +32 50 54 32 11
Fax +32 50 54 32 24
Internet:
<http://www.zeebruggeport.be>
E-mail: mbz@zeebruggeport.be