

MENS EN BEDRIJF IN DE WESTVLAAMSE TEXTIELNIJVERHEID

J. Demyttenaere

Sekretaris-generaal Textielpatroonsverbond van het Kortrijkse

Sociaal klimaat

De textielnijverheid van West-Vlaanderen, voor 90% gesitueerd in de streek van Kortrijk, Waregem, Tielt en Roeselare is van oudsher gekenmerkt door de aanwezigheid van een goed sociaal klimaat (consensusmodel, versterkt door het familiale karakter).

Meer concreet blijkt dat praktisch nooit sociale geschillen door stakingen werden opgelost, maar wel door gezamenlijk overleg waarbij het Textielpatroonsverbond van Kortrijk een belangrijke bemiddelende rol speelt.

Het mag bijna een tweede natuur worden genoemd van de Westvlaamse werkgevers in het algemeen en de textielwerkgevers in het bijzonder om geen kostbare energie te verspillen aan eindeloze palabers, maar konstruktief te zoeken naar snelle en pragmatische oplossingen, niet alleen op sociaal vlak maar op alle terreinen van het bedrijfsbeleid.

Dit goed sociaal klimaat in onze regio (gestoeld op het consensusmodel) wordt zeker in de hand gewerkt door: de bedrijfsgrootte (65% van onze 265 leden-bedrijven stellen minder dan 50 personen tewerk); een degelijk personeelsbeleid in de grotere bedrijven; een positief aanvaarden van de vakbonden en hun vertegenwoordigers als gesprekspartners; een positieve ingesteldheid van vakbonden en openbare diensten t.a.v. het bedrijfsleven; het feit dat de meeste Westvlaamse textielbedrijven (90% van de textieltewerkstelling) bij het Textielpatroonsverbond aangesloten zijn.

Het Textielpatroonsverbond vergemakkelijkt niet enkel oplossingen voor sociale problemen, maar helpt vooral deze problemen te voorkomen.

Zonder overdrijven mag gesteld wor-

den dat het goede sociaal klimaat één van de hefbomen is geweest en nog steeds is, voor een sterke Westvlaamse textielnijverheid.

Textielonderwijs

Onze textielnijverheid is de laatste 10 jaar heel sterk geëvolueerd naar een kapitaal-intensieve industrie met hoogtechnologische toepassingen. Zo werd een steeds stijgende behoefte vastgesteld aan goed geschoold (en gevormd) personeel.

In West-Vlaanderen zijn er vier technische scholen met hoger en lager middelbaar, technisch en/of beroeps- onderwijs, nl.: PTI, Graaf Karel de Goedelaan 5-7, 8500 Kortrijk; VTI, Toekomststraat 75, 8790 Waregem; VTI, Oude Leielaan 15, 8930 Menen; VTI, Leenstraat 32-58, 8800 Roeselare.

Twee domeinen illustreren duidelijk de kwaliteit van de samenwerking in de sector: de sociale besprekingen en de inspanningen inzake opleiding.

Drie vaststellingen kunnen in dit verband worden gemaakt:

- 1) Steeds blijft er in onze Westvlaamse textielnijverheid een belangrijk tekort aan textielafgestudeerden (middelbaar onderwijs) uit die scholen;
- 2) De afgestudeerden van die scholen worden zeer gewaardeerd;
- 3) De behoeften om in onze streek hoger niet-universitair textielonderwijs te hebben en op dat niveau eveneens een speciale afdeling 'produktontwikkeling en design' wordt steeds meer onderkend.

Hoe dan ook, reeds zes maal naeen heeft het Textielpatroonsverbond van het Kortrijkse een enquête georganiseerd bij zijn leden-bedrijven om te peilen naar de behoeften aan arbeidskrachten, al dan niet geschoold, in de eerst-

volgende twaalf maanden. De laatste bevraging had plaats in mei van dit jaar. Steeds was de respons zeer hoog en steeds bleek duidelijk de behoefte aan vooral geschoolde arbeidskrachten, arbeidskrachten waarvan gezegd werd dat ze heel moeilijk of praktisch onmogelijk zouden kunnen gevonden worden. Ook dit jaar is dit het geval, niettegenstaande de conjunctuurverzwakking. Het is interessant het besluit van die laatste enquête te kennen. Het luidt als volgt: 'Voor de komende 12 maanden worden bij meerdere textielbedrijven uit de regio opnieuw heel wat vakatures in het vooruitzicht gesteld. Deze vakatures hebben betrekking op functies van verschillende aard en verschillende niveau's. Ook mensen zonder specifieke opleiding krijgen tewerkstellingskansen in de textielsector. Toch zijn het merendeel van de vaka-

tures te situeren op niveau technisch secundair onderwijs of hoger. Bovendien wordt in de meeste gevallen daarvan een textielopleiding wenselijk geacht.'

'Tegenover dit aanbod van vakatures staat een lage werkloosheidsgraad in de regio Kortrijk-Roeselare. Dit brengt een spanningsveld op de arbeidsmarkt te weeg dat met de door de bedrijven individueel gehanteerde rekruteringsmiddelen onvoldoende te overbruggen is.'

'Dat er nog steeds een dergelijk spanningsveld bestaat ondanks het feit dat er minder vakatures in het vooruitzicht gesteld worden dan twee jaar geleden, onderstreept alleen maar de ernst van het probleem van toen.'

'Veel bedrijven verwachten echter ook nu voor heel wat functies moeilijk of nauwelijks de werknemers met het

geschikte opleidingsprofiel te zullen vinden'.

'In dat kader is de overgrote meerderheid van de aan de enquête meewerkende bedrijven dan ook voorstander van het voeren van een promotiekampagne op sectorieel vlak voor het technisch textielonderwijs'.

Naschools textielonderwijs

Er ontstonden in de loop der jaren zeer diverse vormen van naschools textielonderwijs.

a) *Onderwijs voor sociale promotie.* Naschools onderwijs wordt vooreerst in één of meerdere textielscholen verstrekt als *onderwijs voor sociale promotie*, nl. lagere secundaire technische en beroepsleergangen en hogere secundaire technische en beroepsleergangen (montage van getouwen, weven, verven en veredelen). Het niveau hoger technisch (hogere technische leergangen) bestaat alleen in het Provinciaal Technisch Instituut (PTI) te Kortrijk (textielontwerpen).

b) *COBOT.* Heel belangrijk is verder het Centrum voor Opleiding, Bij- en Omscholing in de Textiel- en Breigoednijverheid (COBOT), Burggravenlaan 40, 9000 Gent, tel. 091/22.26.14.

Dit centrum dat paritair beheerd wordt (werkgevers- en werknemersafgevaardigden) werd in februari 1984 opgericht en sindsdien ook door de VDAB (Vlaamse Dienst voor Arbeidsbemiddeling) als opleidingscentrum erkend. COBOT staat ten dienste van de textielbedrijven die hun medewerkers een permanente bijscholing willen verzekeren. COBOT zal die bijscholing in de bedrijven opvolgen, bevorderen en ten dele zelf realiseren. Ook textielbedrijven die hun werknemers een soms dringende omscholing willen of moeten aanbieden kunnen door COBOT geholpen worden. De COBOT-ploeg staat verder ten dienste van diegenen die beschikbaar zijn op de arbeidsmarkt en die door een aangepaste kortlopende textielopleiding in een textielbedrijf aan de slag willen. Tenslotte staat COBOT ook ten dienste van de textielscholen die kwaliteit en actualiteit willen verzekeren in de basisopleiding voor jongeren en deze beter wil afstemmen op de noden van de bedrijven. In het kader van de textiel-CAO tenslotte, werkt COBOT ook samen met textielbedrijven en technische scholen in het kader van het industrieel leerlingwezen (het zogenaamde jonge-

renproject), waarbij wordt voorzien in een opleiding van 16 à 18-jarigen die deeltijds leerlichtig zijn.

VDAB-beroepsopleidingscentrum. Het Beroepsopleidingscentrum van de VDAB (Vlamingstraat 10, 8560 Wevelgem, tel. 056/40.04.32) en met name de afdeling Textiel, verzorgt cursussen zowel voor werklozen als voor werkenden op een zeer praktische wijze, met het modernste materiaal (weefgetouwen, tuftmachines) en met lesgevers die jarenlange bedrijfservaring hebben en voortdurend worden bijgeschoold.

CAD/CAM Textiel Design Centrum. Vermeldenswaard is ook de oprichting in mei 1990 van het CAD/CAM Textiel Design Centrum (Graaf Karel de Goedelaan 7, 8500 Kortrijk, tel.

056/22.13.41.) Dit Centrum is een gezamenlijk initiatief van het ITCB (Instituut voor Textiel en Confektie van België) en het PTC (Provinciaal Technologisch Centrum). De CAD/CAM technologie is niet meer weg te denken; vooral in de textielindustrie is de opgang van deze nieuwe technologie niet te stuiten. Zowel textielbedrijven als ontwerpers moeten zich nogal eens een weg zoeken in het aanbod van CAD/CAM systemen dat op de markt gekomen is.

Van hun kant willen de konstrukteurs van CAD/CAM-systemen dieper ingaan op de specifieke eisen van de textielindustrie. Vertrekkende vanuit de ervaring die het ITCB opbouwde rond een CAD/CAM-initiatieproject, werd een permanent informatiecentrum



Fot. Kortrijk

opgezet in de gebouwen van het Provinciaal Technologisch Centrum te Kortrijk. In dit textiel-design-centrum kunnen industrie en onderwijs terecht voor inlichtingen en initiatie in het gebruik en de toepassing van CAD/CAM-systemen. Een representatief aantal systemen is met dat doel in het Centrum samengebracht.

Het Westvlaams Textielkomitee School-Industrie. Het Westvlaams Textielkomitee School-Industrie, werd een drietal jaren geleden opgericht onder impuls van wijlen de heer Chris Deroose (directeur PTI). In dit Centrum zijn zowel vertegenwoordigers van het textielonderwijs, de textielvakbonden als het Textielpatroonsverbond aanwezig. Het Komitee komt regelmatig samen en zijn doelstellingen kunnen als volgt worden geformuleerd:

alle contacten tot stand brengen en/of aanmoedigen die de samenwerking tussen de textielscholen en de textielindustrie kunnen bevorderen;
de overgang van de leerlingen van de school naar de industrie optimaliseren;
het aantal leerlingen in de textielscholen trachten op peil te houden en zo mogelijk doen aangroeien (promotie van het textielonderwijs);
de kwaliteit van het textielonderwijs op een zo hoog mogelijk niveau brengen.

Besluit

De Westvlaamse textielnijverheid bruist van vitaliteit in een sociaal-konstruktieve omgeving, staat op hoog-technologisch niveau, heeft steeds een tekort aan geschoolde arbeidskrachten, niettegenstaande talrijke goede instellingen voor dagonderwijs en naschools onderwijs.

Patrick Vanherpe & Partners pvba

v.h. Paul Houdmont
Verzekeringsmakelaars

In dienst van U die zekerheid wenst op een vlak waar de techniciteit en complexiteit met de dag groter worden. Mede door onze onafhankelijke positie kunnen wij steeds de voor U voordeligste voorwaarden selecteren. Alle verzekeringen met afzonderlijke dienst industriële risico's. Raadpleeg ons ook voor vrijblijvend advies inzake hypothecaire leningen.

Pres. Rooseveltplein 2, bus 2
8500 Kortrijk, tel. (056) 22 08 72



INTERNATIONAL BIO-SYNTHETICS

INDUSTRIËLE ENZYMEN
voor de wasmiddelenindustrie,
de zetmeelindustrie en de
textielverwerkende nijverheid

Komvest 43, 8000 Brugge (België)
Tel. 050/44.91.11 - Telefax 050/33.68.49