

# Samen aan het werk



Communicatie

**Het product asfalt en de asfaltindustrie maakten een grote ontwikkeling door. Asfalt is niet meer weg te denken uit onze moderne maatschappij. De branche is er steeds weer in geslaagd om antwoorden te vinden op technologische uitdagingen. Recent bijvoorbeeld de ontwikkelingen van zoab en sma, en het kunnen voldoen aan eisen voor zwaarbelaste situaties met de bijbehorende toename van de producteisen. Bij de ontwikkelingen is zoveel mogelijk samengewerkt met andere partijen. Samenwerking die ook in de toekomst hard nodig is.**

Naast technologisch interessante zaken lopen we in de laatste decennia steeds vaker aan tegen uitdagingen vanuit andere hoeken. Deze maken

ons werkveld breder en nog interessanter: kwaliteitszorg, milieu, esthetische aspecten, arbeidsomstandigheden, nieuwe contractvormen, enzovoort, enzovoort.

Kennisoverdracht is steeds belangrijker om bij te blijven in deze dynamische ontwikkeling. Tal van middelen staan daarbij ter beschikking:

- Cursussen op diverse niveaus en diepgang;
- Theorie en praktijkdagen;
- Workshops, studiedagen, congressen en symposia;
- Folders, brochures, handboeken;
- Software, internet, CD's.

Maar ook publiciteitscampagnes als een luchtballon, reclame en borden langs wegen kunnen in dit rijtje worden geschaard. Telkens weer worden deze uitingen getoetst op effectiviteit. Zo heeft u gemerkt dat ook ons blad ASFALT in een nieuwe vormgeving is gestoken om de inhoud nog beter tot zijn recht te laten komen. De meeste van al deze activiteiten vinden plaats in samenwerking met onze directe relaties als opdrachtgevers en leveranciers, collega verenigingen of specifieke

deskundigen zoals opleidingsinstituten.

Zoals al vaak is gemeld staat kwaliteit hoog in het vaandel van de asfaltbranche. VBW-Asfalt stelde al vele jaren geleden Beoordelingsrichtlijnen op voor Asfaltproductie en Asfaltverwerking. Gaandeweg bleek de markt sterke voorkeur te hebben voor KOMO-productcertificaten. Daarom zullen de leden vanaf 1 januari 2002 asfalt-specie onder productcertificaat gaan leveren.

Ondanks de bewezen milieuhygiënische kwaliteit moet ook asfalt zich onderwerpen aan de regels van het Bouwstoffenbesluit. Vanuit het streven doelmatig te werken en onnodige kosten te vermijden is, met instemming van de Raad voor Accreditatie en de SBK, een zogenaamd clustercertificaat opgezet. Op initiatief van VBW-Asfalt is de onafhankelijke clusterorganisatie NCOB (Nationale Cluster Organisatie Bouwstoffen) opgericht als formele houder van het clustercertificaat.

Het inspelen op veranderende marktomstandigheden komt ondermeer tot uiting in de ontwikkeling van functionele eigenschappen en daaruit voortvloeiende functionele eisen in het contract. Deze ontwikkeling wordt actief begeleid om de effecten optimaal te benutten. De omslag van het voorschrijven van grondstoffen en hoe deze samengevoegd en verwerkt moeten worden, tot het uitsluitend beschrijven van het eindresultaat vraagt zorgvul-

dige begeleiding. Eerst goed nadenken en vervolgens in proefprojecten testen is daarbij de aanpak, want de praktijk blijft de beste leermeester! Bij deze ontwikkeling werken we nauw samen met Rijkswaterstaat.

Hergebruik staat hoog in het vaandel. De natuurlijke grondstoffen in asfalt maken het mogelijk om maximaal bij te dragen aan het grondstoffenbeleid van de overheid. Met asfalthergebruik is er al sinds tientallen jaren sprake van DUBO "avant la lettre". Zowel binnen de branche als met een publiciteitscampagne wordt dit milieuaspect uitgedragen. De boodschap is daarbij heel duidelijk: Aan de mogelijkheden voor hoogwaardig hergebruik mag op geen enkele wijze worden getornd. Dit mag er echter niet toe leiden dat wij buiten spel komen te staan in aanzwellende discussies over mogelijke toevoeging van branchevreemde reststoffen aan asfaltmengsels. De goede immobiliserende eigenschappen van bitumen spelen daarbij een duidelijke rol. Heldere voorwaarden voor het toepassen van branchevreemde stoffen zijn een vereiste. Deze randvoorwaarden hebben betrekking op het hele scala van herbruikbaarheid, techniek, technologie, milieuhygiëne, arbeidsomstandigheden en aansprakelijkheid.

De asfaltbranche kent nog vele uitdagingen op tal van gebieden. Uitdagingen die we samen met anderen aangaan.