

DIRECTIE EN BOUWERS BODEN WANDVERSIERING AAN

Tweede fase bouw melkfabriek in Middelburg gereedgekomen. Totaal 7,5 miljoen aan investeringen.

MIDDELBURG - Vier maanden eerder dan bestuur en directie van de coöp. melkinrichting en zuivelfabriek *Walcheren* te Middelburg gedacht hadden is de tweede fase van de nieuwbouw van deze fabriek aan de Poelendaelesingel gisteren opgeleverd. De Walcherse veehouders kunnen zich thans beroemen op een bijzonder doelmatig en modern ingerichte zuivelfabriek, die een ruimte biedt van bijna 17.0000 kubieke meter en waarin - met de nieuwbouw van drie jaar er bij inbegrepen – rond 7½ miljoen gulden geïnvesteerd is.

Ter gelegenheid van deze in kleine kring gevierde gebeurtenis boden directie van de fabriek en de bij de nieuwbouw en inrichting betrokken leveranciers en adviseurs gistermorgen in de hal een wandversiering aan het bestuur aan. Mevr. P. A. Lampers-Dieleman, echtgenote van de directeur, onthulde deze door de Middelburgse kunstenaar Nico van de Boezem vervaardigde plastiek.

Met een verrassend aandoende symboliek is Van de Boezem er in geslaagd de winning en verwerking van de melk uit te beelden. Associatief voor het produkt heeft hij verschillende aspecten (biologisch, plantaardig, microscopisch, emballerend in elementen op een koeihuid gedrapeerd.

Namens de schenkers overhandigde de heer M. Aarts, bedrijfsleider de MACO NV., de Middelburgse aannemerscombinatie die de fabriek bouwde, een oorkonde aan bestuursvoorzitter A. Poppe.

De nieuwe fabriek, die is ontworpen door het architectenbureau De Morree & Roovers uit Oosterhout, specialisten op het gebied van de zuivelindustriebouw, is thans bijna gereed; het bedrijf is op dezelfde plaats van de oude, volledig afgebroken, fabriek opgetrokken. In de drie jaar geleden gerealiseerde nieuwbouw is de melkproductie ingericht. Op de bovenverdieping van de tweede fase zijn kantoren en laboratoria ingericht, op de begane grond is de melkontvangst, terwijl daar tevens een plaats gereserveerd is voor de botermarkt. In de kelderruimte is plaats voor de emballageopslag van leeg materiaal. De laboratoria en het transport in de kelder komen in april in gebruik.

Deze melkfabriek is een kapitaal intensief bedrijf. Dat blijkt al reeds uit het feit, dat tweederde van de investering bestemd moest worden voor de inventaris, eenderde voor de bouw. Behalve de hypermoderne apparatuur moesten in de fabriek bovendien allerlei speciale voorzieningen aangebracht worden.

In de jongste nieuwbouwfase is ook de melkontvangst ondergebracht: ze geschiedt volkomen automatisch. Eén personeelslid zorgt via een elektronisch bestuurd bedieningspaneel voor de melkontvangst en de chemische reiniging van de bussen. Elke vier seconden wordt een bus melk verwerkt, momenteel ca 90.000 per morgen, in het hoogseizoen mag men op 150.000 stuks rekenen.¹ Behalve de oude schoorsteen, die aan het vroegere bedrijf als herinnering

1 Dit heeft de verslaggever vermoedelijk niet goed begrepen. De fabriek verwerkte in 1968 ca 30 mln. kg melk. Omgerekend is dat ca. 100.000 Kg per dag. Teruggerekend bij 30 kg. melkbussen ca. 3300 bussen per dag

overgebleven is, heeft bedrijfsdirecteur S. Lampert voor nóg een historisch contrast gezorgd: vóór het nieuwe gebouw komen enkele oude straatlantaarns met koperen koppen te staan.

Voorzitter Poppe dankte tijdens een bijeenkomst in het Nederland, koffiehuis na de oplevering allen, die aan de nieuwbouw en inrichting meegewerkt hebben. Hij wees er op, dat een groep Walcherse veehouders de kern is van deze onderneming.