



Sectie Overijssel op excursie naar Grundfos

Op 17 juni vertrok een delegatie van de Sectie Overijssel met het vliegtuig vanaf Amsterdam naar Billund in Denemarken. Vanaf daar werd de reis vervolgd door het groene Deense land per bus naar Bjerringbro. In Bjerringbro bevindt zich het hoofdkantoor van Grundfos. Grundfos is een producent en leverancier van onder meer pompen, beluchtingselementen, voortstuwars en mixers.

In Bjerringbro kreeg de sectie een lezing over de historie van Grundfos. Grundfos is opgericht in 1945 door Poul Due Jensen, die is begonnen met de bouw van waterpompen. Het bedrijf is inmiddels uitgegroeid tot een groot concern met ca. 16.000 werknemers wereldwijd.

De Sectie Overijssel kreeg tijdens de eerste excursiedag een rondleiding door productielocaties van Grundfos. De productie van pompen is voor een groot deel geautomatiseerd, en de sectie kreeg een goed inzicht in de hoogwaardige productietechnieken waarmee Grundfos de pomponderdelen maakt. De pompen worden optimaal ontworpen zodat met zomin mogelijk elektrische energie kan worden gepompt en zodat je een minimale onderhoudsinspanning nodig hebt. In een deel van de productie worden mensen met een handicap ingezet. Dit maakt onderdeel uit van de visie van Grundfos t.a.v. sociale verantwoordelijkheid.

Op de avond van de eerste dag kon de stropdas uit de tas. De leden van de sectie konden vervolgens in stijl genieten van een diner in Frisholt, het eigen





pension-restaurant van Grundfos. In de avond werden de sectieleden naar het hotel gebracht, voor de (te korte) nachtrust.

De volgende dag werd begonnen met een lezing over voortstuwers en mengers. Grundfos demonstreerde ontwerpsoftware waarmee de menging van beluchtingsbassins op zuiverings-installaties kan worden

gesimuleerd. Er was voldoende ruimte voor interactie met de sectieleden en er werd ondermeer gediscussieerd over het verschil tussen voortstuwers en mengers.

Na de lezingen ging de sectie op weg naar een rioolwaterzuivering, die Grundfos gebruikt als proeflokatie. Op de rwzi werd de frisse buitenlucht opgesnoven en kon er eindelijk ook



een keer aan de praktijk worden geroken. Er waren onder meer gemaalpompen te zien die zowel droog als nat opgesteld kunnen worden en die door middel van een klemmensysteem eenvoudig te reinigen en te repareren zijn.

De tweede excursiedag eindigde met een sessie waarbij de sectie werd opgesplitst in kleine groepen en waarbij Grundfos verschillende producten presenteerde. Daarbij

was veel ruimte voor interactie en discussie en werden er (soms) kritische vragen gesteld over de producten. Voor zowel Grundfos als de sectieleden was dit een leerzame sessie.

Moe en voldaan keerde de sectie terug huiswaarts om 's avonds laat terug te zijn en nog even na te genieten van twee leerzame dagen.

*Ton Dekker,
IMD B.V., redactie Neerslag*

