

## **Loslippig**

Onlangs (januari 2015) was er een krantenbericht over een loslippig Kamerlid die in de trein zijn mond had voorbijgepraat. Het herinnerde mij aan soortgelijk incident toen ik begin jaren 50 in de Magnetische groep werkte, als assistent van ir. Stuyts.

We werkten toen aan een nieuw magnetisch materiaal, Ferroxdure, waarvan permanente magneten gemaakt werden. Een voordeel van dit materiaal was dat door de magnetische eigenschappen (voor insiders: hoge coërcitiefkracht) platte magneten gemaakt konden worden. Er waren verscheidene toepassingen voor, bijvoorbeeld als luidsprekermagneet (Casimir had nog een toepassing bedacht, namelijk als kapstok. Als je een magneet op een stalen kast plaatste, kon je daar de haak van het hangertje tegenaan doen. Helaas werkte het niet want de jas was vooral 's winters te zwaar).

Er werd uiteraard octrooi op de vinding aangevraagd, maar de procedure liep nog. Toen gebeurde het. Op zekere dag werd de directie van het lab opgebeld door een redacteur van de Volkskrant. Men had vernomen dat Philips een nieuw magnetisch materiaal had uitgevonden en de krant wilde er een artikel over schrijven. Kon de directie nog wat meer informatie geven? Paniek alom, want het octrooi was nog niet verleend.

Wat was er gebeurd? In het Philips-stadion had een verslaggever van de krant bij een voetbalwedstrijd van PSV achter twee heren gezeten die met elkaar over Ferroxdure hadden zitten praten en wat een geweldige uitvinding dat was.

De directie heeft toen de redactie van de Volkskrant bezworen hierover nog niets in de krant te zetten. Als tegenprestatie zou de redactie de primeur krijgen als het octrooi was verleend.

En zo gebeurde het.

*Gerard van Gorp*