

### Wat is dit?

In de vorige 'van de Voorzitter..' waarin ik het een en ander over kleuren besprak, eindigde ik met de oproep om een willekeurige slidechart te bespreken. Nu mijn huis weer een beetje op orde is en ik steeds van plan ben en hoop om eindelijk eens wat tijd te kunnen besteden aan rekenlinialen in de breedste zin des woords, kwam ik er bij het inrichten slidecharts



en andere objecten tegen, waarvan ik niet meer wist dat ik ze had. Het was alsof je het ontdekte op een rommelmarkt. Zo zag het er tijdens de verbouwing ook wel een beetje uit.

Ik had het plan opgevat om een vreemde slidechart te bespreken, doch dat vereist weer de nodige studie ervan.

Maar ik kwam een ding tegen wat ik eens gekocht had en absoluut niet wist wat het was. Ik hoop dat iemand wel kan vertellen wat het is. Enerzijds zou je denken dat het iets technisch geweest is, doch anderzijds bekruipt me ook het gevoel dat het een kinderspeeltje zou kunnen zijn. Het is een houten frame, waarin

boven een schuifje zit dat middels een houten knopje verschoven kan worden. De afmetingen zijn: lengte 330 mm, breedte 80 mm en dikte 25 mm. De schuif is 120 mm lang. Zoals op de foto ook te zien is, is er een soort nonius verdeling op aangebracht. De onderste vaste verdeling is precies 30 cm lang en verdeeld in centimeters. De schuif heeft een verdeling van 10 eenheden over 9 cm. Het is degelijk uitgevoerd.

Op de zijkant staat met rode viltstift op geschreven: PH.61. en LARSEN + LAURENS. Wie weet wat dit is, en waar het voor gebruikt is. Een tweetal foto's zijn bijgevoegd.



**Eerste reactie van Otto:** het lijkt wel een schuifmaat voor lengtes tot maximaal 18,6 cm (zie ook de stand van de nonius op de linkerfoto), waarbij het te meten object binnen het raam en de schuivende nonius-schaal wordt geklemd. Maar welk soort object wordt gemeten, geen idee ...