

## Redactioneel.

Goed. We leggen het nog één keer uit. De 21-ste eeuw en het derde millennium beginnen met het jaar 2000, en niet 2001.

Natuurlijk tellen we de dagen van de maanden vanaf 1, omdat dat er duidelijk maar eindig veel zijn. Echter, om de jaren te tellen vanaf 1 is een anachronisme uit de middeleeuwen. Men kende toen nog geen 0 of negatieve getallen, en men zag de tijd waarschijnlijk nog niet als een tweezijdig onbegrensde continue variabele. Als je vroeger iemand van 30 naar zijn leeftijd vroeg, zal hij/zij wel gezegd hebben: ik ben in mijn 31ste jaar. Maar tegenwoordig laat je de teller gewoon bij 0 beginnen. We interpreteren nu het jaardeel van tijdstip  $t$  (met het jaar als eenheid) als  $[t]$  in plaats van  $\lceil t \rceil$ . Het kan toch nooit de bedoeling zijn geweest dat er geen jaar 0 is, als al onze andere tijd-, lengte-, temperatuur-etc. coördinaten wel netjes een 0-waarde hebben? En het is toch ook merkwaardig — gesteld dat de Christelijke jaartelling vanaf het jaar 1 geldig was — dat Jezus 30 was in het jaar 31? Met terugwerkende kracht spreken we dus gewoon af dat we met 0 hadden moeten beginnen, en dat de eerste eeuw en het eerste millennium eenvoudig een jaar te weinig hebben. Er zijn wel meer ideeën uit de middeleeuwen waar we nu anders over denken.

Welnu, op dit markante moment in de tijd stoppen we met het hoofdredactieschap. Er zijn daarvoor enkele goede redenen. Eén daarvan is dat na precies 5 jaar de ideeën beginnen op te raken, en de tijd die het kost om overal achteraan te lopen ons begint te ontbreken. Onbedoeld, maar wel een beetje indicatief is het feit dat we “dit” jaar 1999 maar aan 3 nummers toekwamen. Aan de andere kant is dit laatste nummer van het afgelopen millennium gelukkig wel erg dik geworden.

We hebben het hoofdredactieschap met heel veel plezier gedaan. Alles was vrijwilligerswerk, en het enthousiasme van alle mederedactieleden, ITW-commissieleden en incidentele medewerkers was en is essentieel geweest voor het welslagen. We hopen een klein stukje te hebben bijgedragen aan het vormen en verbeteren van het profiel van toegepast wiskundig Nederland, maar we zijn ons er zeer van bewust dat we nog lang niet klaar zijn, en dat het beter kan en moet. We vertrouwen er dan ook op dat onze opvolgers de kwaliteit verder zullen opstuwten.

Jaap Molenaar & Sjoerd Rienstra