

## Dromen van zomerscholen (Column)

**Citation for published version (APA):**

Leeuwaarden, van, J. S. H. (2009). Dromen van zomerscholen (Column). *STA<sup>t</sup>OR*, 10(4), 20-.

**Document status and date:**

Gepubliceerd: 01/01/2009

**Document Version:**

Uitgevers PDF, ook bekend als Version of Record

**Please check the document version of this publication:**

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

**General rights**

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

[www.tue.nl/taverne](http://www.tue.nl/taverne)

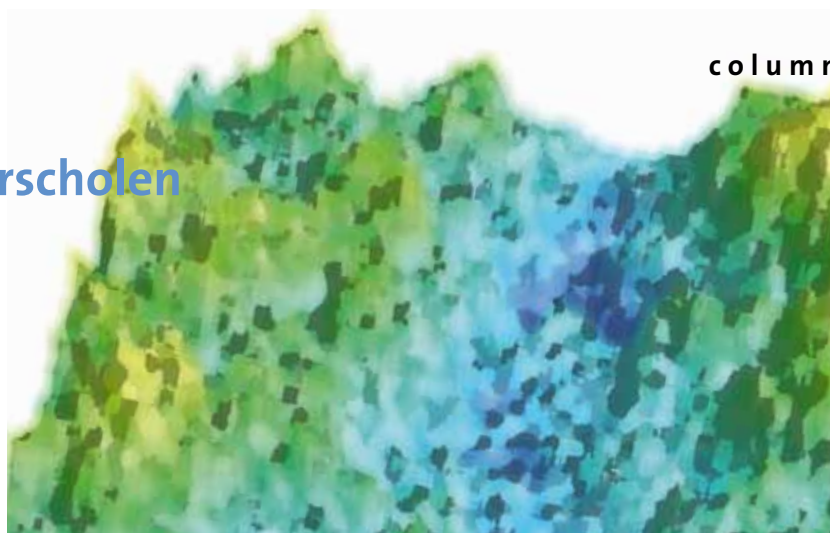
**Take down policy**

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

[openaccess@tue.nl](mailto:openaccess@tue.nl)

providing details and we will investigate your claim.

## Dromen van zomerscholen



Het is herfst en het semester staat in volle bloei. Ik loop over de parkeerplaats, op weg naar de collegezaal. Het miezert, wat tot optimisme stemt, maar helaas zie ik de plas achter de bruine Volvo te laat. De leren zool van mijn gehavende voorjaarschoen zuigt het regenwater gretig op. Even later betreed ik de nog lege zaal op vloer elf. Ik zet mijn koffie op de lessenaar en hang mijn klamme jas op de haak. De klok zegt 8:37. Door de gekneusde lamellen staar ik naar de contouren van de stad. De motregen maakt mijn uitzicht tot een pointillistische ansichtkaart. Ik denk aan verre oorden en zomerscholen...

Zomerscholen. Verdieping zoeken in de zomer door het volgen van lessen, op een klein gebied, gegeven door grote namen. Lessen door experts voor experts in spe, voor studenten en onderzoekers in een bepaalde discipline. Zomerscholen zijn het talrijkst in de muziek, maar ze lenen zich ook voor de schilderkunst en wiskunde. De fijne kneepjes van het vak als voorbereiding op het echte werk. Vaak bij mooi weer in een rustige omgeving, ver weg van de afleiding. Oude kloosters met harde bedden vormen geschikte locaties.

In de kansrekening staan ieder jaar verscheidene zomerscholen op het programma: Cornell Probability Summer School (Ithaca), Ecole d'Été de Probabilités (Saint-Flour), Escola Brasileira

de Probabilidade (São Paulo) en PIMS Summer School in Probability (Vancouver en Washington). Daarentegen kennen de operationele wetenschappen eigenlijk geen zomerscholen. Zelfs de machtige Amerikaanse vakorganisatie INFORMS heeft geen jaarlijkse zomerschool, terwijl de honger van het aanstormend talent toch groot is. Misschien ligt er wel een kans voor Nederland. We doen al decennialang mee op het hoogste niveau van de OR. Nederland is te klein voor de Olympische Spelen, maar een jaarlijkse OR zomerschool laat onze infrastructuur wel toe. Zou het niet prachtig zijn als de LNMB (Landelijk Netwerk Mathematische Besliskunde) bijeenkomst in Lunteren er een broertje bij krijgt in de zomer?

Ik schrik op van de krakende deur. De eerste student arriveert. Ik sta geleund tegen het bord, met het krijt in de hand. De tekens op het bord lijken een wirwar van strepen. Maar bij het uitvegen herken ik in de linkerbovenhoek een zon, daarnaast 14 juli 2035, en daaronder in fragiele letters: frisse lucht en fantastische lessen, groeten van de Veluwe, Johan jr.

*JOHAN VAN LEEUWAARDEN is werkzaam in de groep Stochastische Besliskunde bij de faculteit Wiskunde en Informatica van de TU Eindhoven. Tevens is hij research fellow bij EURANDOM.  
E-mail: <j.s.h.v.leeuwaarden@tue.nl>.*