

De kans dat u een hydroloog bent

Als u een abonnement op Stromingen heeft, dan is de kans groot dat u een hydroloog bent. We noemen deze kans een voorwaardelijke kans: $P(u \text{ bent hydroloog} | u \text{ bent geabonneerd op Stromingen})$. In woorden: de kans dat u hydroloog bent, gegeven dat u op Stromingen bent geabonneerd. Het abonnement van Stromingen is gekoppeld aan het lidmaatschap van de Nederlandse Hydrologische Vereniging. De kans $P(u \text{ bent hydroloog} | u \text{ bent lid van de NHV})$ zal dus ook groot zijn, maar niet per se gelijk aan 1. Het lidmaatschap is immers in principe voor iedereen toegankelijk. Recent is een discussie gestart over de vraag of de kans dat u hydroloog bent, gegeven dat u lid bent van de NHV, gelijk aan 1 moet zijn. Deze discussie gaat over de vraag of de NHV een beroepsvereniging van hydrologen moet worden. Ik wil mijn mening hierover niet geven en zelfs niet laten doorschemeren. Ook wil ik hier niet alle voor- en tegenargumenten belichten. Wel hoop ik dat u deelneemt aan de discussie op de website van de NHV: <http://nhv.nu/beroepsvereniging>, en daar uw mening laat horen.

Voor de redactie is trouwens $P(u \text{ bent hydroloog} | u \text{ bent geabonneerd op Stromingen})$ niet zo interessant. Wij willen graag de volgende kans maximaliseren: $P(u \text{ leest Stromingen} | u \text{ bent geïnteresseerd in hydrologie})$. Iedereen met interesse in hydrologie zou Stromingen moeten lezen. Stromingen wordt verspreid via bibliotheken, koffietafels etc., en oude jaargangen zijn voor iedereen te raadplegen via internet. Als gevolg daarvan wordt Stromingen ook door niet-leden van de NHV gelezen, waaronder waarschijnlijk ook niet-hydrologen. Al worden deze, door alle kennis die zij in Stromingen opdoen, op den duur wel vanzelf hydroloog of zelfs NHV-lid. Ik hoop dat ook dit Stromingen-nummer weer zal bijdragen aan de hydrologische kennis in het Nederlandse taalgebied. Ik wens u veel leesplezier, en raad u aan om het verslag door Marc Vissers van de Modeling Contest Hupsel vooral niet over te slaan. Zeer gemakkelijk om te lezen wat mensen allemaal uit de kast trekken om een extreme afvoer te voorstellen. Het leukste van het verslag is evenwel dat het niet vermeldt wat de prijs was die je kon winnen. Voor hydrologie geldt blijkbaar het zelfde als wat mijn opa soms over het huwelijk zei: "Je bent gek als je het doet om het geld, maar je bent nog gekker als je het er om laat". Zo beschouwd is hydrologie een liefde (of lot).

Martin Knotters