



## Generatie E

*Benne W. Holwerda\**

Generatie E zijn die mensen die zichzelf meer als Europeaan zien dan als een inwoner van een bepaald EU-land. Ze komen bijvoorbeeld uit Tsjechië, maar werken in London na een studie in Parijs. De term kwam ik tegen in een boek over de 'Verenigde staten van Europa'.

Dat deed me denken aan het clubje Europeanen dat bij het Space Telescope Science Institute werkt en de internationale samenwerking in de astronomie. Die laatste is al heel lang, heel gewoon: een goede berg voor een observatorium staat immers vaak in een ander land. Nederland heeft altijd voorop gelopen in de internationalisering van de sterrenkunde – het volledige gebrek aan bergen zal daar zeker mee te maken hebben.

Hier lopen een hoop Europeanen rond, mede dankzij de financiering van de Hubble door ESA, de Europese ruimtevaartorganisatie. Veel mensen hebben het niet echt door (zeker niet in de VS), maar de ruimtetelescoop is voor dertig procent een Europese satelliet. En alleen een grote Europese organisatie kan de reusachtige kosten daarvan dragen. Geen wonder dat de astronomen hier ook enthousiaste leden van generatie E zijn.

Maar het blijft vreemd dat deze enthousiaste Europeanen niet in Europa wonen. Veel mensen met een tijdelijke baan hier hebben wel het plan om weer terug te keren. Maar als puntje bij paaltje komt, ga je daarheen waar de leuke baan is. En dankzij een instelling als ESO, de Europese Zuidelijke Sterrenwacht, kan dat net zo goed Chili als Europa zijn. Astronomen zijn eigenlijk per definitie generatie A.

\* Sterrenkundige Benne W. Holwerda is in 2005 gepromoveerd aan de Rijksuniversiteit Groningen. Hij werkt nu bij het Space Telescope Science Institute in Baltimore (VS) en vertelt in deze rubriek met enige regelmaat over zijn astronomische belevenissen.