

Beste leden,

De eerste lezing onder het nieuwe bestuur. We zoeken het hoger op met een boeiend verhaal over hemelcartografie van Rob van Gent.

### **Novemberlezing: De Hemel verbeeld** Een korte geschiedenis van de Nederlandse hemelcartografie

In de 17<sup>de</sup> eeuw werden Amsterdamse uitgevers zoals Hondius, Blaeu, Janssonius en anderen internationaal geroemd voor hun veelzijdige cartografische producten waarmee steden, landen en zeeën in kaart werden gebracht. Maar ook tot ver in de 18<sup>de</sup> eeuw bleef Amsterdam een belangrijk centrum voor de handel in kaarten, atlassen en globes.

Minder bekend is dat in deze periode ook sterrenkundige kaarten en globes werden geproduceerd waarmee de hemellichamen en de sterrenhemel in detail werden beschreven ten behoeve van sterrenkundigen, zeelieden en geïnteresseerden. Maar niet alleen op papier werd de sterrenhemel uitgebeeld, maar bijvoorbeeld ook in steen zoals nu nog te zien is in de Burgerzaal van het Koninklijk Paleis op de Dam.

In deze lezing zal een aantal hoogtepunten van de Nederlandse hemelcartografie worden besproken en ook haar invloed op de hemelcartografie buiten de Nederlanden zal aan bod komen.

#### **Rob van Gent**

Dr. Rob van Gent studeerde sterrenkunde in Utrecht en heeft zich na zijn promotie gespecialiseerd in de geschiedenis van de sterrenkunde. Momenteel werkt hij aan een cartobibliografie van de Nederlandse hemelcartografie van de 16<sup>de</sup> tot de 19<sup>de</sup> eeuw.

Wie niet kan wachten, kan alvast een kijkje nemen op: <http://www.phys.uu.nl/~vgent/>.

**Waar:** De Kargadoor, Oudegracht 36 Utrecht  
**Datum:** dinsdag 13 november 2007  
**Tijd:** 20.00 uur