

Aardbevingen en tsunami's

Vrijdag 13 januari organiseert de Groninger Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde (GVWS) een lezing over aardbevingen en tsunami's. Deze lezing wordt gegeven in het Rodekruisgebouw, Kraneweg 18 te Groningen. Aanvang: 20.00 u.



Spreker is drs. G. Houtgast, seismoloog bij het KNMI.

De afdeling Seismologie van het KNMI houdt zich al sinds 1904 bezig met de registratie van aardbevingen. Op dit moment zijn er in Nederland meer dan twintig seismische waarnemingsstations. Door deze stations worden jaarlijks ruim 1200 bevingen geregistreerd, verspreid over de hele wereld.

Roermond 1992



tsunami 2004

Tijdens de lezing zal worden ingegaan op de oorzaken, registratiemethoden, gevolgen (o.a. tsunami's) en voorspelbaarheid van aardbevingen.

Ook zal aandacht worden geschonken aan de bevingen in het zuidoosten van ons land en in het bijzonder aan die bij Roermond op 13 april 1992. Ook komen de aardbevingen aan bod die in ons gebied ontstaan ten gevolge van de aardgaswinning.



De Groninger Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde komt maandelijks bijeen. Informatie over de bijeenkomsten kunt u vinden via <http://www.gvws.info> of door contact op te nemen met de secretaris van de GVWS: G. Kuipers, 0594-504902 / g.kuipers@ict.umcg.nl

De Groninger Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde valt onder de landelijke Koninklijke Nederlandse Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde (KNVWS), die in 1901 is opgericht.

**Tot ziens op 13 januari a.s. om 20.00 u. bij de GVWS
Kraneweg 18 te Groningen**