

**PERSBERICHT      CONCEPT**

LofarZone  
(adres)  
(adres)

-----  
Exloo, 6 maart 2007

**SYMPOSIUM LOFARZONE: ZET JIJ LOFAR OP DE KAART**

**Op 23 mei organiseert de “Lofartafel” een symposium “Zet jij LOFAR op de kaart?” De Lofartafel wil ideeën ontwikkelen om economische spin-off van het LOFAR supertelescoop project voor de regio te realiseren. Het LOFAR gebied bij Exloo en Buinen (Drenthe) wordt door de Lofartafel de “LofarZone” genoemd. Studenten van Hogescholen zijn uitgedaagd om mee te doen aan een prijsvraag die vernieuwende ideeën moet opleveren voor de LofarZone. De inzendingen worden op 23 mei 2007 tijdens een expositie en symposium gepresenteerd en beoordeeld door een vak- en publieksjury.**

Circa zestig studenten van verschillende HBO-opleidingen uit het noorden des lands presenteren tijdens een expositie op 23 mei hun ideeën om de LofarZone op de kaart te zetten en zo economische spin-off voor het gebied te bewerkstelligen. De creatieve ideeën van de studenten worden beoordeeld door een vak- en publieksjury. De vakjury staat onder leiding van de bekende stedenbouwkundige en landschapsarchitect Riek Bakker. Medejuryleden zijn Henk Hidding (directeur Noorder Dierenpark) kunstenaars Marte Röling, Hans Haerkens (secretaris VNO/NCW Noord) en Joris van Enst (wetenschappelijk directeur LOFAR). De samenstelling van de publieksjury is nog niet helemaal bekend. De prijsuitreiking vindt aan het eind van de dag plaats.

Tegelijkertijd met de expositie vindt er een symposium plaats over ondernemerschap, netwerken en ontwikkeling van creatieve ideeën. Ondernemers, bewoners en andere geïnteresseerden zijn van harte welkom om het symposium bij te wonen en een kijkje te nemen op de expositie.

Aan de prijsvraag “Zet jij LOFAR op de kaart?” nemen de volgende scholen deel: Hogeschool Drenthe, Hogeschool Larenstein, Saxion Deventer, Saxion Enschede en de Christelijke Agrarische Hogeschool te Dronten. Mogelijk komen hier nog inzendingen bij van de Christelijke Hogeschool Nederland en de Academie van Bouwkunst.

De organisatie van het project “LofarZone: Zet jij LOFAR op de kaart?” is in handen van de Lofartafel. Aan deze tafel zitten leden van de twee deelgebiedcommissies van het Hunzeproject, de ondernemersvereniging Borger-Odoorn, de gemeente Borger-Odoorn, provincie Drenthe en ASTRON. Het doel van de Lofartafel is ideeën te genereren voor de economische spin-off van het LOFAR project voor het gebied.

LOFAR is de grootste radiotelescoop ter wereld waarmee het onderzoek naar het heelal nieuwe mogelijkheden krijgt. LOFAR bestaat uit ca. 25.000 kleine antennes. 32 van in totaal bijna 80 antennevelden worden geplaatst in een centraal gebied van 320 ha bij Exloo in de gemeente Borger-Odoorn (provincie Drenthe).

-----  
Meer informatie: Martha Buitenkamp, tel. 06-21578477, e-mail [m.buitenkamp@anantis.nl](mailto:m.buitenkamp@anantis.nl)  
[www.lofarzone.nl](http://www.lofarzone.nl)