



NIEUWSBRIEF NCG – 2013 – 2 – juni

- Opvolging (vice)voorzitterschap en nieuwe leden NCG
- NCG gaat door als Nederlands Centrum voor Geodesie en Geo-informatica (NCG)
- Nieuw lid Subcommissie Mariene Geodesie
- Archief NCG 1879 - 1989 naar het Nationaal Archief
- Jaarverslag 2012 van de NCG verschenen
- Nieuwe publicatie bij de NCG
- Programmavoorstel Maps4Society goedgekeurd door STW
- Geospatial World Policy Award voor 3D Pilot NL
- EuroSDR Newsletter
- IAG - International Association of Geodesy
- Symposia, congressen, workshops

Opvolging (vice)voorzitterschap en nieuwe leden NCG

De vergadering van de Nederlandse Commissie voor Geodesie heeft op 5 juni jl. prof.dr.ir. Arnold Bregt (Wageningen Universiteit) en prof.dr.ir. George Vosselman (U Twente - ITC) gekozen tot respectievelijk toekomstig voorzitter en vicevoorzitter van de NCG. Per 1 januari 2014 volgen zij de huidige voorzitter prof.dr.ir. Martien Molenaar (U Twente - ITC) en vicevoorzitter prof.mr. Jaap Besemer (TU Delft) op.

Tijdens dezelfde vergadering zijn tot lid van de Commissie benoemd:

- Prof.dr. Marc van Kreveld (Universiteit Utrecht);
- Theo Thewessen (namens GeoBusiness Nederland);
- Dr.ir. Bastiaan van Loenen (TU Delft) per 1-1-2014, tevens voorzitter van de Subcommissie Geo-Informatie Infrastructuur;
- Prof.dr. Jaap Zevenbergen (U Twente - ITC) per 1-1-2014.

NCG gaat door als Nederlands Centrum voor Geodesie en Geo-informatica (NCG)

Per 1 januari 2014 zet de NCG haar werk voort onder de naam Nederlands Centrum voor Geodesie en Geo-informatica (NCG). Dit heeft de Nederlandse Commissie voor Geodesie in haar vergadering op 5 juni jl. besloten. In de NCG wordt overlegd tussen wetenschap en praktijk over kennisoverdracht, kennisontwikkeling en onderzoek op het gebied van geodesie en geo-informatica. Op dit gebied brengt de NCG adviezen uit, mede voor het geo-informatiebeleid van de overheid en verricht zij o.a. strategische verkenningen en scenariostudies voor de ontwikkeling van het vakgebied en het initiëren van onderzoek.

Aanleiding voor deze stap is het besluit van de Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen (KNAW) dat de NCG per 1 januari 2014 geen deel meer zal uitmaken van haar organisatie. Om het werk van de NCG zelfstandig te kunnen voortzetten wordt de Stichting Nederlands Centrum voor Geodesie en Geo-informatica (Stichting NCG) opgericht.

In de NCG werken ca. 80 wetenschappers en vertegenwoordigers uit de praktijk samen. In de NCG zijn organisaties vertegenwoordigd als de TU Delft, UT Twente, Universiteit Wageningen, Universiteit Utrecht, Rijkswaterstaat, het Kadaster, KNMI, de Dienst der Hydrografie van de Koninklijke Marine, TNO, NSO, GeoBusiness Nederland en Geonovum.

Nieuw lid Subcommissie Mariene Geodesie

Het Dagelijks Bestuur van de NCG heeft ir. Cornelis Slobbe (TU Delft) per 17-4-13 benoemd tot lid van de Subcommissie Mariene Geodesie van de NCG.

Archief NCG 1879 - 1989 naar het Nationaal Archief

Het archief van de NCG van 1879 tot 1990 is op 13 mei jl. overgebracht naar de afdeling Doc-Direkt van het ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijkrelaties. Het archief wordt de komende tijd gereed gemaakt voor onderbrenging bij het Nationaal Archief. Het archief beslaat de periode van de voorgangers van de NCG: de Rijkscommissie voor Graadmeting en Waterpassing (1879 - 1936) en de Rijkscommissie voor Geodesie (1937 - 1989). Het archief bevat onder andere correspondentie vanaf 1878, verslagen van meetcampagnes (o.a. driehoeksmetingen vanaf 1868, nauwkeurigheidswaterpassingen vanaf 1875, zwaartekrachtmetingen door prof.dr.ir. F.A. Vening Meinesz (1887-1966)), archieven van en over personen (o.a. luitenant-generaal baron C.R.T. Kraijenhoff (1758 - 1840), prof. F.J. Stamkart (1805-1882), prof. F. Kaiser (1808-1872), prof.dr. Ch.M. Schols (18??-1897), prof.dr. H.G. van de Sande Bakhuyzen (1838-1923) en beeldmateriaal (o.a. foto's Basismeting Bonn (1892), film Basismeting Stroe 1913, film Basismeting Afsluitdijk 1965).

Het archief van 1990 tot heden wordt overgebracht naar de KNAW.

Jaarverslag 2012 van de NCG verschenen

In het Jaarverslag 2012 van de NCG zijn de activiteiten beschreven van de Nederlandse Commissie voor Geodesie (NCG) en haar subcommissies in 2011.

Naast de beschreven activiteiten van de NCG bevat het Jaarverslag twee artikelen:

- A Domain Standard for Land Administration door dr.ir. Christiaan Lemmen, prof.dr.ir. Peter van Oosterom, prof.ir. Paul van der Molen;
- Generation of a National Virtual 3D City and Landscape Model for the Netherlands door dr. Sander Oude Elberink, dr. Jantien Stoter, dr. Hugo Ledoux, ir. Tom Commandeur.

Het Jaarverslag en de artikelen zijn apart te downloaden:

<http://www.ncg.knaw.nl/Publicaties/Jaarverslagen/Jaarverslag2012.html>

Nieuwe publicatie bij de NCG

Bij de NCG verschijnt na de zomer de volgende publicatie:

- *Roadmap to a mutually consistent set of offshore vertical reference frames*, Cornelis Slobbe, Publications on Geodesy 82, Delft. Alleen verkrijgbaar als pdf.

Programmavoorstel Maps4Society goedgekeurd door STW

Het programmavoorstel Maps4Society is goedgekeurd door het Bestuur van STW. Voorwaarde hierbij is dat er afstemming plaatsvindt met aanpalende trajecten zoals ODIN (Open Data Innovatie Network) en de Digitale Delta. Dit betekent dat er 3 M Euro beschikbaar komt voor onderzoek en innovatie voor een 'smart en user oriented geo-information infrastructure'! De transitie van het oude kaart-denken naar een dynamische en geïntegreerde geoinformatieketen vormt de rode draad van het programma. Het onderzoek wordt via een open call uitgezet. Bedrijven kunnen inkind in projectvoorstellen van universiteiten participeren.

De NCG ondersteunt het programma financieel en is lid van de programmacommissie.

Zie ook: www.maps4society.nl

Geospatial World Policy Award voor 3D Pilot NL

Tijdens het Geospatial World Forum van 13-16 mei in Rotterdam is de 3D Pilot NL wederom internationaal in de prijzen gevallen. Ontving de 3D Pilot NL eind 2011 een OGC award, dit jaar is de 3D Pilot opnieuw geëerd; nu met een Geospatial World Policy Award in de categorie 3D standaarden.

De 3D Pilot NL is een initiatief van de NCG, Geonovum, het Kadaster en het Ministerie van Infrastructuur en Milieu. In 2012 is de pilot fase afgesloten met het publiceren van verschillende implementatie instrumenten voor 3D. De pilot is inmiddels overgegaan in een Special Interest Group en werkt in die vorm verder aan de ontwikkeling van 3D standaarden en hun toepassing.

Verdere informatie over 3D SIG: <http://www.geonovum.nl/3D>

EuroSDR Newsletter

Met o.a. E-learning courses - EduServ, Workshop/Conference/Congress/Symposium announcements
<http://www.eurocdr.net/start/> > > Newsletter

IAG - International Association of Geodesy

- Newsletter: http://www.iag-aig.org/index.php?tpl=cat&id_c=44
- Hot topics en recent articles: <http://www.iag-aig.org/index.php>
- Meetings van de IAG: http://www.iag-aig.org/index.php?tpl=cat&id_c=14

Symposia, congressen, workshops

- **13 International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management (CUPUM)**, Utrecht – the Netherlands, July 2-5, 2013.
<http://cupum2013.geo.uu.nl>
- **IAG Scientific Assembly**, September 1-6, 2013, Potsdam, Germany.
<http://www.iag2013.org>
- **First Geodesign Summit Europe**, 19-20 September, 2013, GeoFort, Herwijnen, The Netherlands.
www.geodesignsummit.com/europe
- **5de Internationale FIG LADM workshop (Land Administration Domain Model)**, Kuala Lumpur, Malaysia, 24 - 25 september 2013.
<http://isoladm.org>

De NCG Nieuwsbrief verschijnt ca. vijf keer per jaar. Deze Nieuwsbrief is verzonden aan alle leden van de NCG (Commissie en subcommissies), direct betrokken personen bij het werk van de NCG en aan personen die zich als abonnee aangemeld hebben.

Aan- of afmelden: frans.schroder@ncg.knaw.nl

NCG-KNAW Nederlandse Commissie voor Geodesie
Jaffalaan 9, 2628 BX Delft
Postbus 5030, 2600 GA Delft
T: 06 287 477 16 / 015 278 2103
E: frans.schroder@ncg.knaw.nl / f.h.schroder@tudelft.nl
W: www.ncg.knaw.nl

De NCG is een onderdeel van de KNAW (Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen).