

Stichting De Hollandse Cirkel

voor de Geschiedenis der Geodesie



Jaarverslag 2015



Stichting De Hollandse Cirkel
(STICHTING VOOR DE GESCHIEDENIS DER GEODESIE)

Doel van de stichting

De Stichting De Hollandse Cirkel, opgericht op 16 juni 1998, stelt zich ten doel het stimuleren van de belangstelling voor de geschiedenis van de geodesie in Nederland, en het verrichten van alle verdere handelingen die met het vorenstaande in de ruimste zin verband houden of daartoe bevorderlijk kunnen zijn.

Daartoe zijn er verschillende werkgroepen actief, die instrumenten en beeldmateriaal inventariseren, die mensen die een bijdrage hebben geleverd aan de recente geschiedenis interviewen en die de geschiedenis van de geodesie beschrijven. Het gezicht naar buiten wordt gevormd door ons tijdschrift en onze webstek, waarop de geïnterviewde instrumenten en beeldmateriaal zijn te bekijken. Bovendien is er een bibliotheek en zijn de Nederlandse tijdschriften op het gebied van geodesie via onze webstek te bestuderen.

Bestuurssamenstelling

In het verslagjaar bestond het bestuur uit de volgende personen (tussen haakjes zijn de begunstigers geplaatst, waarvoor zij als contactpersoon optreden):

- prof.dr.ir. M. Molenaar voorzitter;
- ir. J. van der Linde, secretaris;
- ir. T. Ligteringen (Hydrografische Dienst van de Koninklijke Marine), penningmeester;
- prof.mr. H.D. Ploeger (zowel voor OTB als CiTG van de TU Delft), lid;
- vacature (RWS), eind 2015 ingevuld door dr.ir. B. Alberts (RWS), lid;
- K. van der Hoek (GIN), lid;
- ir. J.G.A. Jansen (GeoBusiness Nederland), lid en
- ir. R.C.J. Witmer (Kadaster), lid.

De heren L. Aardoom en H. Quee zijn als ere-voorzitters nog nauw betrokken bij de stichting en hun adviezen zijn welkom en worden regelmatig opgevolgd.

Dagelijks Bestuur

Het Dagelijks Bestuur bereidt de bestuursvergaderingen voor en voert de dagelijkse werkzaamheden uit. Het Dagelijks Bestuur bestaat uit voorzitter, secretaris en penningmeester.

Coördinator

In het verslagjaar was ir. S.R. Dijkstra de coördinator van de stichting. De coördinator woont de vergaderingen van het Bestuur en het Dagelijks Bestuur bij. Hij beheert het handboek voor de werkzaamheden van de stichting en hij stelt het concept voor het jaarplan op. Hij ondersteunt en stimuleert de werkgroepen en bovendien treedt hij op als contactpersoon met het Nederlands Centrum voor Geodesie en Geo-Informatica (het NCG).

De coördinator heeft ook dit jaar de donateursdag bij de Hogeschool Utrecht op 5 november 2015 georganiseerd.

Bureau

Het secretariaat en de coördinator houden bureau bij het Kadaster. Het adres van de stichting luidt:

Stichting De Hollandse Cirkel
p/a Kadaster
Postbus 9046
7300 GH Apeldoorn
telefoon: 088 183 5046
E-mail: info@hollandsecirkel.nl
Webstek: www.hollandsecirkel.nl

Met toestemming van het Kadaster is Hofstraat 110 in Apeldoorn als bezoekadres bij de Kamer van Koophandel geregistreerd.

Het Kadaster stelt naast de coördinator ook de secretariële en administratieve ondersteuning ter beschikking onder meer in de persoon van de secretaresse mevrouw Vera Bioch.

Raad van Advies

De stichting kent een Raad van Advies, die tot taak heeft, gevraagd en ongevraagd, advies uit te brengen aan het Bestuur omtrent de werkzaamheden van de stichting.

De Raad van Advies bestaat al enige jaren uit een aantal ervaren mensen met kennis op aanpalende vakgebieden, te weten de volgende personen:

- drs. L.C. Palm, Instituut voor de Geschiedenis en Grondslagen van de Natuurwetenschappen te Utrecht, voorzitter;
- dr. F.W.J. Scholten, oud-Inspecteur der Archieven van de Provincie Gelderland te Arnhem;
- dr. H.G. Heijmans, erfgoedbeheerder bij de Universiteitsdienst van de TU-Delft;
- drs. P.W. Geudeke, oud-directeur van de voormalige Topografische Dienst te Emmen, secretaris.

Het bestuur heeft dit jaar met de raad van gedachten gewisseld, zittend aan het meubilair van prof. Schermerhorn in de toren van Kanaalweg 4 in Delft. Daar is gesproken over de keuzecriteria voor de Historische Geodetische Collectie Nederland, hoe elektronische instrumenten te conserveren en hoe de ijkbasis Loenermark te conserveren in bruikbare staat, niet zichtbaar voor bezoekers versus zodanig dat de gebruiksmogelijkheden voor de bezoeker inzichtelijk worden. In het laatste geval zal de ijkbasis niet daadwerkelijk meer gebruikt kunnen worden.

Begunstigers

De stichting wordt in raad en daad ondersteund door de hieronder genoemde instellingen:

- Dienst der Hydrografie van de Koninklijke Marine;
- Kadaster;
- TU Delft, faculteit Civiele Techniek en Geowetenschappen (CiTG) en Onderzoeksinstituut OTB;
- Dienst Centrale Informatie Voorziening van de Rijkswaterstaat.

Als blijk van waardering worden deze begunstigers met hun logo op de achterzijde van het tijdschrift vermeld.

Donateurs

De stichting wordt gefinancierd door haar begunstigers, bedrijfsdonateurs en donateurs.

De laatste jaren stabiliseert het aantal donateurs. Het aantal beëindigers is ongeveer gelijk aan het aantal nieuwe donateurs.

In 2014 was het aantal persoonlijke donateurs 161 en er waren 29 bedrijfsdonateurs. Verder waren er nog 17 abonnementen.

In 2015 was het aantal persoonlijke donateurs 162, 30 bedrijfsdonateurs en 17 abonnementen.

Het stichtingsbestuur heeft uitgesproken ook meer te willen gaan betekenen voor de bedrijfsdonateurs uit de overheid en het bedrijfsleven door met name de recentere historie van de geodesie en daarmee ook van de bedrijven binnen de geodesie vast te leggen. Dit kan onder andere gebeuren met publicaties door de werkgroep "Geschiedschrijving van de geodesie in de 19e en 20e eeuw".

Vergaderingen Bestuur.

Het Bestuur kwam in 2015 bijeen op 31 maart en 8 december. Ook is er per e-mail contact geweest tussen individuele bestuursleden en het Dagelijks Bestuur.

Vergaderingen Dagelijks Bestuur.

De leden van het Dagelijks Bestuur en de coördinator hadden frequent contact met elkaar via de telefoon en per e-mail en kwamen in het verslagjaar zeven keer bijeen, op 17 maart, 31 maart, 12 mei, 18 augustus, 3 november, 17 november en 8 december. Bovendien waren er op 17 maart en 3 november bijeenkomsten van het Dagelijks Bestuur met de projectleiders van de werkgroepen.

Donateursdag

In 2015 is de donateursdag bij de Hogeschool Utrecht (HU) georganiseerd. Op de donateursdag zijn de donateurs geïnformeerd over de ontwikkelingen binnen de stichting, over het project Vening Meinesz door Bart Root van de TU Delft en door mevr. Yvonne Luiken van de HU over de ontwikkelingen binnen het onderwijs op de HU.

Verder heeft Sieb Dijkstra kort aangegeven hoe de nieuwe website opgebouwd is, heeft Henk Leenders geschetst welke de ontwikkelingen zijn bij de Beeldbank en heeft Rob Ruitenbeek verslag gedaan van de activiteiten binnen de werkgroep IGIE.

Tijdens de lunchpauze was er voor de belangstellenden de mogelijkheid de bibliotheek van de stichting te bekijken.

Een verslag van het middagdeel van de donateursdag wordt gepland in Geo-Info 2016-1.

Na afloop van de presentaties was de mogelijkheid de gesprekken onder het genot van een hapje en een drankje, dat ter afsluiting aangeboden werd, te vervolgen.

Beurs GeoBuzz

In 2015 heeft de stichting op 24 en 25 november acte de présence gegeven op het GeoBuzz congres met een stand die als thema had hoogtemeting in Nederland. DHC kreeg de stand gratis aangeboden en bij GeoBuzz hoefde alleen de catering voor de standbemensing betaald te worden. De stand werd bemand door de coördinator en diverse vrijwilligers van de stichting. Naast het bekendheid geven aan onze activiteiten, werden verschillende bedrijven op de beurs benaderd met het verzoek om bedrijfsdonateur te worden, met als direct resultaat een viertal nieuwe donateurs en mogelijk enige nieuwe bedrijfsdonateurs.

Gerelateerde activiteiten van derden

Het stichtingsbestuur is van mening dat wij derden graag met kennis en bemiddeling ondersteunen bij activiteiten die onze doelstelling nastreven. Slechts bij uitzondering zullen wij derden ook financieel ondersteunen.

Project Vening Meinesz

De stichting heeft in 2015 een bijdrage van € 2000 gedaan aan dit project onder gebruikelijke voorwaarden. De reis van de onderzeeboot Hr. Ms K XVIII: met aan boord prof. Vening Meinesz en het door hem ontworpen zwaartekracht-meetinstrument het "Gouden Kalf" is gepresenteerd op een afsluitend symposium op 10 november bij het Science Center van de TU Delft. Via de site <http://expeditiewikipedia.nl/> kan de reis nog steeds worden gevolgd. Een publicatie zal nog volgen.

IJKpunt zwaartekracht KNMI-gebouw

Het ijkpunt voor de zwaartekracht in de barometerkelder van het oude gebouw van de KNMI wordt voor het nageslacht bewaard en daarbij is de naam van de stichting vermeld. Het punt is destijds door Vening Meinesz gebruikt.

IJkbasis Loenermark

Het Kadaster (beheerder), de gemeente Apeldoorn (grondeigenaar), het Gelders Landschap (beheerder gebied) en het bedrijf 06GPS hebben het initiatief genomen om de ijkbasis de Loenermark te restaureren. Ze hebben hiertoe een projectgroep ingericht. De stichting DHC staat net als enige jaren terug positief tegenover de restauratie, maar wil eerst een concreet financieel voorstel voor ze een definitief besluit neemt over een financiële bijdrage. Teneinde de kosten van de restauratie te kunnen bepalen gaat de projectgroep eerst een inventarisatie/vooronderzoek uitvoeren. Naast financiële bijdrage van de initiatiefnemers heeft de stichting DHC € 1.000 beschikbaar gesteld aan deze projectgroep om dat onderzoek uit te voeren.

De internationale geschiedenis van de landmeetkunde

Op verzoek van onze collega's uit Duitsland zullen we inbreng leveren bij het samenstellen van een FIG-publicatie over de internationale geschiedenis van de landmeetkunde. Onze inbreng betreft met name de Nederlandse bijdragen aan die geschiedenis. Het project is in 2014 door voor ons onbekende redenen in de vertraging geraakt.

Stichting Academisch Erfgoed

De Stichting Academisch Erfgoed is een samenwerkingsverband van een aantal universiteiten. De leden tonen hun collecties gezamenlijk op www.academischecollecties.nl. Op onze webstek zullen we niet dezelfde instrumenten tonen, maar door een adequate verwijzing toch een volledig beeld geven van het geodetisch erfgoed.

Geofort

Zowel onze stichting als Geofort zijn geïnteresseerd in de geschiedenis van de geodesie. Bij Geofort is het accent meer educatief, waar onze stichting meer gericht is op het beheer en op het vastleggen in woord en beeld. Met de kennis die aanwezig is bij onze donateurs ondersteunen wij het Geofort als daar behoefte aan is.

Kadastermuseum

De gedachte van het Kadaster is dat men ook later moet kunnen zien hoe in vroegere tijden werd gewerkt. Inmiddels is een grote collectie documenten en instrumenten in het Kadastergebouw in Arnhem bijeengebracht. De Raad van Bestuur van het Kadaster draagt zorg voor de continuïteit van dit museum. Ook verzamelingen van de Rijksdriehoeksmeting, de NCG en de Topografische Dienst, inclusief de fotogrammetrische apparatuur zijn hier ondergebracht. De verzameling documenten en instrumenten is beschreven in een inventaris, die in zes delen is verschenen en regelmatig wordt bijgewerkt. Het museum is een bron van informatie voor velen binnen en buiten het Kadaster, waaronder donateurs van de stichting. Bij de inventarisatie, beschrijving en het geschikt maken voor presentatie wordt door vrijwilligers van de stichting en enkele oud-kadastermedewerkers veel werk verzet.

Werkgroepen

De stichting verheugt zich in een relatief groot aantal vrijwilligers onder haar donateurs, desalniettemin blijft het lastig voldoende vrijwilligers te vinden voor bepaalde taken. Om de vrijwilligers beter te kunnen ondersteunen vanuit het bestuur komt het Dagelijks Bestuur twee maal per jaar met de projectleiders bijeen en wordt een projectleider aan het woord gelaten op de donateursdag. Besloten is de waardering voor het werk van de vrijwilligers te belonen met bijvoorbeeld een gezamenlijke maaltijd. De coördinator onderhoudt de contacten met de werkgroepen, maar ook de bestuursleden blijven rechtstreeks aanspreekbaar voor de projectleiders. De activiteiten van de werkgroepen worden in dezelfde volgorde beschreven als in het werkplan 2015.



Periodiek *De Hollandse Cirkel*

- De redactie van het periodiek bestond uit: Adri den Boer (hoofdredacteur), Nicolàs de Hilster, Frans Jansen en Zacharias Klaasse.
- De 17^e jaargang telde zoals gepland weer 4 nummers, nu met in totaal 172 pagina's (2014: 176). De buitenzijde van de omslag wordt in full-color gedrukt, waarbij de foto's zijn gerelateerd aan de inhoud van het nummer. Met succes is onderzocht of in 2016 op full-color kan worden overgegaan.
- Op de webstek van de stichting wordt een actuele auteursindex bijgehouden en volgen later de integrale tijdschriften (via een link). Een samenvatting van de inhoud wordt gepubliceerd in het blad *Caert-Thresoor*.
- Het drukwerk wordt vanaf 2016 volledig verzorgd door Roel Bouwman die voorheen reeds de lay-out verzorgde.
- De hoofdredacteur woonde voor de coördinatie zo mogelijk de bestuursvergaderingen bij.
- De verzending geschiedt door het secretariaat in Apeldoorn.



De webstek

- Het beheer van onze webstek was ook in 2015 weer in handen van Joost Marissen.
- Eind 2015 is de geheel vernieuwde webstek in gebruik genomen. De volgende stap is het volledig integreren van de database van de beeldbank in de webstek en daarna ook de database met instrumentarium integreren. De laatste twee stappen zijn acties voor 2016.
- Voor het presenteren van onze site is het logo in een strakker en moderner jasje gegoten. Verder is de nieuwe webstek responsive hetgeen inhoudt dat op kleinere schermen van smartphones en tablet, de layout passend wordt gemaakt. Het nieuwe logo zal ook in andere publicaties worden gebruikt
- Verder wordt gedacht aan een assistent voor de webbeheerder.
- De database met instrumenten is bijgehouden.
- De webmaster woonde voor de coördinatie zo mogelijk de bestuursvergaderingen bij.
- Ook in 2015 werden inhoudelijke vragen gesteld via info@hollandsecirkel.nl. Deze zijn alle door de coördinator - vaak met hulp van vrijwilligers van de Stichting - naar tevredenheid van de vragensteller beantwoord.



Inventarisatie Geodetisch Instrumenteel Erfgoed (IGIE)

- De werkgroep verzamelt informatie over geodetisch instrumenteel erfgoed bij overheid, bedrijven en particulieren. Ze beschrijft en fotografeert het instrument en noteert de eigendom en de locatie. De instrumenten worden getoond via de webstek van de stichting. Het onderhouden van goede, actuele contacten met de geïnventariseerde bedrijven en instellingen wordt door de werkgroep als zeer belangrijk ervaren.
- De werkgroep bestond eind 2015 uit 17 personen: Jan Appelman (voor de 'natte' geodesie), Sieb Dijkstra, Jan Ebbinge, Joop Gravesteijn, Henk Leenders, Pieter van Leijssen, Joost Marissen, Rienk Mebius, Henk Pastoor, Ad Pieters, Durk Rienstra, Frits Reupkes, Rob Ruitenbeek (projectleider), Paul van Schelt, Henk Schuringa, Jan Stehouwer en John Vossepoel. De werkgroep vergaderde op 6 maart en 29 oktober.
- Rob Ruitenbeek heeft aangegeven na 10 jaar voorzitter/projectleider te zijn geweest, er in maart 2016 mee te stoppen. Jan Ebbinge is inmiddels bereid gevonden deze taak dan op zich te nemen.

- In 2015 is de eerste bijhoudingsronde, waar mogelijk, afgerond en voor die gebieden in de onderhoudsfase beland. D.w.z. dat regelmatig (na liefst minder dan 5 jaar) verificatie van onze bestanden plaats vindt.
- De personele bezetting komt steeds meer in de richting van de meest ideale regionale spreiding. Met name in Gelderland, Utrecht en Noord- en Zuid-Holland is nog wel achterstand maar er zijn door aanvulling met vrijwilligers meer mogelijkheden ontstaan om deze in te lopen. In 2016 zal moeten blijken of hier de gewenste resultaten worden bereikt.
- Nieuwe inventarisaties hebben nog steeds op bescheiden schaal plaats gevonden.
- De werkgroep wordt regelmatig betrokken bij het afstoten van gehele of gedeeltelijke collecties. Meestal als gevolg van verhuizing, ruimtegebrek, het afstoten van een landmeetkundige afdeling of overlijden van de eigenaar. Om op een adequate en snelle manier te anticiperen op dit soort aanbiedingen is een gestructureerde aanpak noodzakelijk. Daartoe is eind 2014 de 'notitie aangeboden collecties' opgesteld. Als uitvloeisel van deze notitie heeft het bestuur medio 2015 een aantal mensen benaderd om hier uitvoering aan te geven. Dit leidde tot de oprichting van een commissie, op dit moment bestaande uit Huib Ekkelenkamp en Wim Eimers. Deze 'Keuze-Commissie Geodetisch Erfgoed (KCGE)' zal met de aangeboden collecties omgaan op basis van een door haar opgestelde en door IGIE resp. het bestuur van DHC geaccordeerd plan van aanpak.
De KCGE gaat zich, op basis van eerdergenoemde notitie, ook bezighouden met de virtuele 'Historische Geodetische Collectie Nederland' (HGNC). Waar nodig zal zij zich bij haar taken laten adviseren door ad hoc geraadpleegde deskundigen op specifieke terreinen.
- Er worden vaak vragen over instrumenten gesteld en ook in 2015 werd menigmaal succesvol een beroep gedaan op de kennis van onze werkgroepleden bij het identificeren van oude instrumenten.



De Meesters van Weleer

- Tussen 1986 en 1991 is door de NCG-werkgroep Geschiedenis der Geodesie een serie interviews afgenomen met een aantal toonaangevende geodeten onder de naam 'de Meesters van Weleer'.
- Deze reeks interviews wordt sinds 2006 jaarlijks aangevuld met een aantal interviews. De projectleider Henri Aalders heeft door gezondheidsproblemen in 2015 geen interviews afgenomen.
- Het uitschrijven van de interviews wordt verzorgd door mevr. Leni Verhoog. De interviews en teksten worden op CD bewaard.



Geschiedschrijving van de geodesie in de 19^e en 20^e eeuw

- Deze werkgroep wordt getrokken door Martien Molenaar.
- De aanzet voor de publicatie analogo-digitaal omzetting door prof.dr.ir. Th. Bogaerts is becommentarieerd door de begeleidingsgroep. Daarna is er mede door het overlijden van de echtgenote van prof. Bogaerts vertraging opgetreden.
- Voorts bestaan er nog ideeën voor publicaties in de serie Geodetische en Historische Monografieën:
 - Delftse school /HTW 56, initiatiefnemers: Martien Molenaar, prof.dr.ir. Ramon F. Hanssen en Herman Quee;
 - fotogrammetrie door M.J.P.M.(Tjeu) Lemmens en
 - elektronische plaatsbepaling, initiatiefnemers: Henk Schuringa en Jan Ebbing. (zie ook Jong Geodetisch Erfgoed)
- Deze invulling van de werkgroep lijkt wel heel dicht aan te liggen tegen de werkgroep Jong Geodetisch Erfgoed. Eind 2015 is daarom afgesproken deze werkgroep Jong Geodetisch Erfgoed samen te voegen met de werkgroep Geschiedschrijving van de geodesie in de 19^e en 20^e eeuw.



Geodetisch Beeldmateriaal

- De werkgroep verzamelt, rubriceert en toont geodetisch beeldmateriaal via de website van de stichting.
- In 2015 maakten de volgende personen deel uit van de werkgroep; Henk Leenders (projectleider), Henk Pastoor, Jos Scheurs, Jan Stehouwer, Albert Tieken, Wisse van der Guchte, Joop Gravesteijn, Janhein Loedeman en Rienk Mebius.
- In 2015 is het categoriseren van de afzonderlijke foto's en dia's zo goed als afgerond. Ook is het beeldmateriaal zo veel mogelijk van een summier beschrijving voorzien. Bij het categoriseren zijn vanuit de werkgroep op onderdelen deskundigen benaderd om behulpzaam te zijn bij het beschrijven van de diverse foto's en dia's. Ook worden de bezoekers van de site opgeroepen om aanvullende informatie over het gepresenteerde materiaal aan te leveren waardoor de beschrijvingen van het beeldmateriaal verder geperfectioneerd worden.
- De beeldbank bevatte in december 2015 bij benadering: 341 albums, 47 films, 2889 foto's en 1 geluidsbestand.
- Het omzetten van beeldmateriaal naar de website en de bijkomende aanpassingen in de software hebben in 2015 tot lichte overschrijding van het budget geleid.
- In 2015 is gebleken dat Joomla 2.5, een softwarepakket waarvan de site van Beeldmateriaal gebruik maakt, niet meer wordt ondersteund, en omgezet dient te worden naar een Joomla 3.x versie.
- Ook de software Gallery is verouderd, niet geschikt voor kleine schermen en wordt niet langer ondersteund. Bureau "Najram" gaat op zoek naar een alternatief voor Gallery3.
- Het is de bedoeling is dat de site van de Beeldbank wordt geïntegreerd in de nieuwe site van Stichting De Hollandse Cirkel. De DHC-site maakt gebruik van een moderne, responsive tool met zeer uitgebreide zoekmogelijkheden en strakke grafische elementen. Ook de beeldbank zal hier goed gebruik van kunnen maken.
- In 2015 is gestart met het bouwen van een testomgeving zodat wij een idee van de nieuwe situatie kunnen krijgen.



Jong geodetisch erfgoed

Door de werkgroep Jong Geodetisch Erfgoed zouden, ter voorkoming van het teloorgaan van moderne instrumenten een inventarisatie maken van die instrumenten, die door de jongste ontwikkelingen (1950-2000) in aanmerking dienen te komen voor behoud. Daarbij zouden de ontwikkelingslijnen moeten worden beschreven. De ontwikkelingen in het bedrijfsleven kunnen in deze periode niet onbelicht blijven. Goede afstemming met het project Geschiedschrijving van de geodesie in de 19e en 20e eeuw is gewenst. Jan Ebbinghe heeft een notitie over de aanpak in eerste aanleg aan het bestuur gestuurd.

Eind 2015 is besloten in de activiteiten van deze werkgroep twee aspecten te onderscheiden:

- Het beschrijven van technologische en methodische ontwikkelingen en de rol van publieke en private organisaties daarin. Dit aspect zal worden ondergebracht in de werkgroep Geschiedschrijving van de Geodesie in de 19^{de} en 20^{ste} eeuw.
- De inventarisatie van instrumenten die hierbij een rol hebben gespeeld zal worden ondergebracht in de werkgroep IGIE.



Beheer depot Kanaalweg 4

- In 2006 heeft de stichting met DUWO een overeenkomst gesloten over het gebruik om niet van een ruimte voor opslag en over het uitlenen van apparatuur voor tentoonstelling in het oude Geodesiegebouw Kanaalweg 4 te Delft. DUWO is de woningbouwvereniging voor voornamelijk studenten en is sinds begin 2005 de gebruiker van het pand Kanaalweg 4. De relatie met DUWO en het nodige beheer van tentoongesteld en opgeslagen geodetisch erfgoed is in handen van Wim van Beusekom. Medio 2014 is ons opslagdepot ondergebracht in de torenkamer en zodanig ingericht dat het ook aantrekkelijk is voor bezoekers.
- Tijdens monumentendag en de museumnacht is de toren zeer goed bezocht. Daarnaast worden kleine groepjes ontvangen en rondgeleid, als bijzondere groep mochten we ook de kleinkinderen van prof. Schermerhorn ontvangen, die we ook in het woonhuis hebben rondgeleid.



Documentencollectie voormalige Geo-opleidingen Delft

- Herman Quee is hier de trekker met ondersteuning van Joop Gravesteijn.
- De verzameling omvat documenten over de opleidingen civiel landmeter en geodetisch ingenieur en over de Faculteit (en voorlopers) Geodesie van TU Delft. De vakinhoudelijke documenten (met name collegedictaten, congrespapers en publicatieseries) zijn uitsluitend geproduceerd door docenten en wetenschappelijke staf van de faculteit. De verzameling is in 2015 nog iets verder gegroeid doordat nog steeds stukken werden aangeleverd.
- Eind 2015 is de collectie voor de periode tot ca. 1980 nagenoeg compleet.



Werkgroep onderwijs

- Als aanvulling op de acties rond de archieven bij de TU-Delft willen we op een zelfde manier kijken naar de archieven van opleidingen, zoals die van HBO, NLF, PBNA, MBO en de bedrijfsopleidingen van het Kadaster en de voormalige MD (RWS).

- De werkgroep bestaat uit Wim Vermeulen als interim voorzitter, Joop Gravesteijn, Jan Jongerius, Wim Kamphorst, Jos Schreurs en Lub van der Weerd.
- Tijdens het verslagjaar werden door twee subwerkgroepen, Kadaster c.a. (o.l.v. Jos Schreurs) en MBO (o.l.v. Jan Jongerius) veel materiaal verzameld. Het ging daarbij om curricula, vakkenoverzichten, boekenlijsten, lesmateriaal en docentenoverzichten. Het verzamelde materiaal werd voorlopig opgeslagen bij de DHC-bibliotheek. Tevens werd door de voorzitter a.i. materiaal verzameld betreffende de HBO-opleiding Landmeetkunde Utrecht. Tenslotte werden contactpersonen benaderd betreffende Hydrografie-opleidingen, Groene-ruimte-opleidingen en de vakopleiding Rijkswaterstaat.

In 2015 werden kandidaten voor het voorzitterschap gepolst. Dit leverde nog geen resultaten op.



Tijdschriften op internet (TOI)

Op het internet is ons tijdschrift beschikbaar en kan met behulp van kernwoorden worden doorzocht. Ook het Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde (behoudens enkele nummers), Geodesia en het NGT zijn via deze tijdschriftenviewer te bestuderen.

- In 2014 is het toevoegen van Geo-Info aan de tijdschriftenviewer afgerond. Dit zijn de verschenen nummers tot en met 2013- 8/9. Het GIN bestuur beraadt zich nog of het op deze weg door wil gaan met de nadien verschenen en toekomstige nummers. Op de site van GIN zijn de nummers wel digitaal in te zien maar er kan slechts per artikel/tijdschrift worden gezocht.
- Het GIN-bestuur heeft middelen gekregen om het Kartografisch Tijdschrift (KT) te laten digitaliseren. Vooruitlopend hierop is in overleg met het GIN bestuur als auteursrechthebbende via de Projectleider TOI een start gemaakt met het auteursrechtvrij maken van de KT's die al door Google in de Bibliotheek van Michigan zijn gedigitaliseerd. Over de verdere gang van zaken beraadt het GIN bestuur zich nog.
- Het is de bedoeling dat andere niet-commerciële tijdschriften op ons vakgebied op termijn via dezelfde viewer zijn te doorzoeken. We denken daarbij aan Photogrammetria, Hydrographic Journal en VTK. Verdere uitbreiding is afhankelijk van de voor digitalisatie beschikbare financiën en de noodzakelijke auteursrechten. Mogelijk kan gebruik gemaakt worden van de activiteiten van Google op dit gebied.



Bibliotheek

- Onze bibliotheek bij de Hogeschool Utrecht (HU) wordt beheerd door Wim Vermeulen.
- In 2015 werd voortgegaan met het verzamelen en catalogiseren van geodetische publicaties. De bibliothecaris heeft zich extra ingezet voor de aanvulling van de bibliotheek met boeken betreffende ruilverkaveling/landinrichting. Dat heeft geleid tot specifieke donaties, m.n. van het Kadastermuseum te Arnhem.
- Duidelijk werd dat de huisvesting bij de Hogeschool Utrecht definitief zal worden beëindigd. De bibliothecaris ging op zoek naar een nieuwe locatie en onderzocht achtereenvolgens Kanaalweg 4, het Kadastermuseum en de TU Delft, CiTG. De beide eerste locaties vielen wegens ruimtegebrek af.
- Tijdens de DHC-donateursdag, gehouden bij de Hogeschool Utrecht op 5 november, werd een kleine excursie voor de deelnemers naar de bibliotheek georganiseerd.

Financiering

	Stichting De Hollandse Cirkel realisatie 2014 en 2015		
	realisatie 2014	begroting 2015	realisatie 2015
Inkomsten			
Donaties	21391,00	29900,00	36896,00
diversen: rente, excursie, etc.	2527,65	2750,00	787,50
Som inkomsten	23918,65	32650,00	37683,50
Saldo/tekort	-3106,42	-3690,00	12154,29
Som uitgaven	27025,07	36340,00	25529,21
Uitgaven			
Bureau en bestuur	4366,10	8125,00	5313,56
Publicaties en periodiek	9046,04	9700,00	8012,21
Symposia en excursie	3405,35	4700,00	759,50
Werkgroepen	10207,58	13815,00	11443,94

De kas en de realisatie zijn gecontroleerd en juist bevonden door de bestuursleden Ploeger en Witmer. Zie voor de details de financiële jaarstukken en het vergaderverslag van de bestuursvergadering..

Dankzegging

Door bijdragen van de begunstigers en de (bedrijfs-)donateurs kon de stichting haar werk doen. De stichting dankt het Kadaster, de geodetische secties van het OTB en de faculteit CiTG van de Technische Universiteit Delft, de Centrale Informatievoorziening (CIV) van Rijkswaterstaat en de Hydrografische Dienst van de Koninklijke Marine voor de bijdragen, die ook in 2015 weer aan het werk van de stichting zijn gegeven.

De stichting is naast deze begunstigers, de (bedrijfs)donateurs zeer erkentelijk voor hun bijdragen aan de stichting.

Nadrukkelijk wil de stichting de vele vrijwilligers, die een onmisbaar aandeel leverden in het werk van de stichting bedanken.

Getekend,

Prof. dr. ir. M. Molenaar
voorzitter


ir. J. van der Linde,
secretaris


ir. T. Ligteringen,
penningmeester