

Pagina 4 • DAREnet en NARCIS gaan samen • De afdeling Onderzoekinformatie van de KNAW werkt dit jaar aan de integratie van de twee portals op het gebied van wetenschappelijk onderzoek.

Pagina 4 • Gruuthuse digitaal • De Koninklijke Bibliotheek legde de hand op het Gruuthuse handschrift. Wat ging daaraan vooraf en hoe komt een en ander beschikbaar?



Pagina 5 • Muzikale databankier Louis Grijp • Musicoloog en bijzonder hoogleraar Louis Grijp, verbonden aan het Amsterdamse Meertens Instituut, raakte in de jaren zeventig in de ban van de oude muziek. Hij ging die zelf spelen, en legde van het Nederlandse lied een databank aan die uniek is in de wereld.

Pagina 6 • Het Nederlands Interdisciplinair Demografisch Instituut • Directeur Frans Willekes werpt in de rubriek Focus licht op de activiteiten van het NIDI.

EN VERDER

Agenda.....	2
Nieuws.....	3
Achtergrond.....	4
Ontwikkelingen.....	7
Column.....	8
Gelezen.....	8

OCW betaalt studie data-opslag

Het ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap (OCW) heeft middelen beschikbaar gesteld voor een verkennend onderzoek naar de opslag en beschikbaarheid van data in Nederland. Dat werd op 21 mei bekend op een vergadering in de Koninklijke Bibliotheek in Den Haag, bij de oprichting van de Nationale Coalitie voor Digitale Duurzaamheid (NCDD).

Met de OCW-steun is een goede start verzekerd van de coalitie, waarover al een klein jaar wordt gepraat. Voorzitter van de NCDD is drs. René Smit, die ook bestuursvoorzitter is van de Vrije Universiteit en Hogeschool Windesheim. Deelnemers zijn de nationale onderzoekorganisaties NWO en KNAW, SURF, het CBS, Beeld en Geluid, het Nationaal Archief, DANS en de Koninklijke Bibliotheek en als toevoegde technische universiteit Delft. De coalitie wil er voor zorgen dat Nederland over vijf jaar de infrastructuur heeft om de duurzame toegankelijkheid te garanderen van digitale gegevens van wetenschap, bedrijfsleven en cultuur. Daarnaast is het doel om informatie uit te wisselen en te verspreiden, internationale samenwerking te bevorderen en het profiel van Nederland als expertiseland accent te geven op het gebied van digitale duurzaamheid en data infrastructuur. Ten opzichte van de vroegste plannen, toen de coalitie nog vooral de onderzoekwereld als werkteerterrein zag, is de horizon nu



Jansen: 'In gesprek met VNO-NCW'

verbreed. Hans Jansen, directeur Research & Development van de KB en mede initiatiefnemer van de coalitie, licht toe dat in het bedrijfsleven 'ontzettend veel data' worden geproduceerd. 'Wij zijn dan ook in

gesprek met VNO-NCW over deelneming in de coalitie. Dat ziet er positief uit maar in dit stadium kunnen we er nog niets definitiefs over zeggen. Daar moet natuurlijk ook met de besturen en de achterbannen over worden gesproken.

Het ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap stelt vier ton beschikbaar voor de verkenning, die na de zomer moet beginnen en 'ongeveer een jaar' zal duren. Daarmee gaat een belangrijke wens in vervulling van Jansen, die vorig jaar in *e-data@research* nog een studie bepleitte naar alleen data welke onder auspiciën van de overheid zijn verzameld. Net als de coalitie zelf krijgt de verkenning nu echter een veel breder gezichtsveld. 'Wie bewaart wat bij overheid, bedrijfsleven, cultuur en wetenschap, dat is de opdracht. En wie neemt welke verantwoordelijkheid, want een belangrijke

vraag is niet alleen hoe data worden opgeslagen maar vooral hoe ze voor de toekomst beschikbaar worden gehouden en wie daarvoor zorgt. Het is goed dat het bedrijfsleven erbij wordt betrokken, want daar worden niet alleen enorm veel gegevens, bijvoorbeeld op financieel gebied, verzameld maar je kunt je afvragen of dat voor de lange termijn wel goed gebeurt'. Met de verkenning in de hand zal de coalitie een strategie ontwikkelen voor de inrichting van een nationale infrastructuur. De nodige activiteiten worden daarin benoemd met de partijen die daarvoor verantwoordelijk zijn.

In de zomer wordt er een office manager aangesteld om als spil te fungeren in het beoogde slanke apparaat van de NCDD. Een website is er al in beta-versie maar de url was bij het sluiten van deze *e-data* nog niet bekend. (MdG)

Hugo de Groot bereikbaar

Op tien april jl. werd aan minister Donner het eerste exemplaar uitgereikt van *Hugo de Groot, Een leven in strijd om de vrede, 1583-1645*. De nieuwe biografie van De Groot is geschreven door Henk Nellen, medewerker van het Huygens Instituut. Het is, zoals de minister in zijn dankwoord memoreerde, de eerste grote biografie van De Groot sinds 1925. Daarmee is kennis van het leven van de pionier van het volkenrecht en strijder voor tolerantie nu voor ieder bereikbaar.

De biografie is mede gebaseerd op de enorme briefwisseling (17 delen) van De Groot, die door het Huygens Instituut in samenwerking met het Instituut voor Nederlandse Geschiedenis is uitgegeven. Donner: 'Het is passend dat we deze intellectuele zwaargewicht eren met een niet minder zware biografie, die ook de vele brieven van zijn hand toegankelijk maakt'. Directeur Henk Wals van het Huygens Instituut kondigde aan dat de briefwisseling eind 2007 via internet beschikbaar zal zijn. Met anderen werkt het Huygens Instituut bovendien aan een omvangrijkere database van correspondentie van 17de-eeuwse geleerden. Daarmee



G. van Nijmegen, portret van Hugo de Groot (ontleend aan M.Jz. van Mierevelt)

worden de sociale netwerken, de verspreiding van kennis én het dagelijks leven van de betrokkenen voor wetenschappers en belangstellenden

van nu een stuk beter toegankelijk. Toekomstig biografen zullen het zo wellicht iets makkelijker hebben dan Henk Nellen. (PB)

Data infrastructuren en het Europees Kaderprogramma

Het nieuwe Europese Kader Programma (KP7) is nog maar net gestart maar er worden al volop projectvoorstellen ingediend. De eerste belangrijke deadlines zijn zelfs al weer achter de rug. Zo ook voor het onderdeel *Infrastructures* van het deelprogramma *Capacities*, waarvan de termijn voor indiening afliep op 2 mei jl.

Bij deze eerste *Infrastructures* oproep ging het om voorstellen voor verbetering van bestaande infrastructures – uitbreiding van repositories en digitale toegang tot alle mogelijke onderzoeksinfrastructures, waaronder ook databanken – maar ook om voorstellen voor de voorbereiding van grote, nieuwe infrastructures zoals die zijn opgenomen in de *European Roadmap for Research Infrastructures*.

Op het gebied van de alfa- en gammawetenschappen zijn verschillende projectvoorstellen ingediend. Bijvoorbeeld voor het CLIO-INFRA

project voor verbeterde toegang tot en behoud van historische sociaal-economische data, dat wordt gecoördineerd door het Internationaal Instituut voor Sociale Geschiedenis. En het DRIVER II project, een vervolg op het eerste *Digital Repository Infrastructure Vision for European Research* project, waarin SURF een belangrijke rol speelt, bijgestaan door een aantal andere Nederlandse organisaties.

Ook vrijwel alle ESFRI Roadmap projecten in de sociale wetenschappen en humaniora hebben een voorstel ingediend. Het gaat daarbij steeds om voorstellen voor het voorbereiden van infrastructures – het maken van gedetailleerde projectplannen voor de constructiefase en vooral ook het verkrijgen van financieringstoezeggingen hiervoor. De constructie zelf zal dan, afhankelijk van het project, over ongeveer twee jaar starten.

• **Vervolg op pagina 7** •