

## WAT IS CLARIAH?

Er is een revolutie gaande in de geesteswetenschappen. Massale hoeveelheden data in de vorm van tekst, gestructureerde gegevens, afbeeldingen en audiovisuele bestanden komen in hoog tempo digitaal beschikbaar. Deze data maken innovatief geesteswetenschappelijk onderzoek op hoog niveau mogelijk.

CLARIAH heeft als doel deze data, samen met de geavanceerde ICT-hulpmiddelen die noodzakelijk zijn voor dit vernieuwende geesteswetenschappelijk onderzoek, beschikbaar te maken in een geïntegreerde onderzoeksinfrastructuur. Dit zal onderzoekers in staat stellen innovatief en data-intensief onderzoek te doen.

Zowel de data als de tools zullen duurzaam worden beheerd, zodat ze ook in de toekomst beschikbaar zijn voor geesteswetenschappers. Van taalkundigen tot mediawetenschappers en van historici tot spraaktechnologen.

Het CLARIAH-consortium bestaat uit meer dan 40 partners: naast alle Nederlandse geesteswetenschappelijke onderzoeksinstellingen zijn ook universiteitsbibliotheken, erfgoedinstellingen, publieke organisaties en bedrijven aangesloten.

CLARIAH is een nationaal project dat het Nederlandse deel van de Europese CLARIN- en DARIAH-infrastructuren beoogt te ontwerpen en te construeren.

In het kader van het lopende CLARIAH Seed Capital-project is het CLARIAH-consortium momenteel bezig een nieuwe aanvraag voor de Nationale Roadmap Grootschalige Onderzoeksvoorzieningen voor te bereiden. Bovendien ondersteunt het project Nederlandse activiteiten voor de Europese CLARIN- en DARIAH-infrastructuren. Daarnaast werkt het ook aan demonstrators die de in de onderzoeksinfrastructuur beoogde functionaliteit op kleine schaal kunnen illustreren.

Contact:  
[info@clariah.nl](mailto:info@clariah.nl)



Common Lab Research Infrastructure  
for the Arts and Humanities

[WWW.CLARIAH.NL](http://WWW.CLARIAH.NL)

Common Lab Research Infrastructure  
for the Arts and Humanities



Een infrastructuur voor het  
geesteswetenschappelijk  
onderzoek van de toekomst

[WWW.CLARIAH.NL](http://WWW.CLARIAH.NL)



## CLARIAH 2013

In 2012 is CLARIAH geplaatst op de *Nationale Roadmap grootschalige onderzoeksfaciliteiten*. Middels deze Roadmap stimuleren het Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap en NWO het opzetten of verbeteren van grote onderzoeksfaciliteiten waarmee Nederland internationaal een belangrijke positie in kan nemen. Bij deze plaatsing ontving CLARIAH €1 miljoen 'zaageld'. In oktober 2013 dient het consortium met dit zaageld een nieuwe aanvraag in.

In de nieuwe aanvraag is de organisatiestructuur versterkt en het budget herzien. Daarnaast richt het consortium zich voor ieder datatype op één specifieke geesteswetenschappelijke discipline:

- Tekstuele data: Taalkunde
- Gestructureerde data: Sociaal-economische Geschiedenis
- Audiovisuele data: Mediastudies

Om de mogelijkheden van de CLARIAH-infrastructuur te illustreren zijn er met behulp van het zaageld vijf demonstrators ontwikkeld die gebruik maken van de verschillende datatypen.

- Tekstuele data: Nederlab-CLARIAH
- Gestructureerde data: CLIO-DAP en HLZ
- Audiovisuele data: Oral History Today en TROVe

### Nederlab-CLARIAH

Online laboratorium voor onderzoek naar veranderingspatronen in de Nederlandse taal en cultuur. Nederlandstalige teksten en hun metadata vanaf ca. het jaar 800 tot nu zijn op gebruiksvriendelijke wijze te doorzoeken, analyseren en verrijken.

### CLIO-DAP

Geautomatiseerde workflow waarin auteurs hun onderzoeksdata kunnen deponeren in betrouwbare archieven, publiceren, laten reviewen en koppelen aan publicaties. Ondersteunt tijdschriften op het gebied van economische en sociale geschiedenis bij het invoeren van verrijkte publicaties door middel van een Data Availability Policy (DAP).

### Oral History Today (OHT)

Interface voor het selecteren en analyseren van audiovisuele data uit Verteld Verleden. Gebruiker kan o.a. zoeken met filteropties, geselecteerde bronnen bewaren in een persoonlijke folder, het zoekproces loggen, persoonlijke aantekeningen en annotaties toevoegen, samenwerken met collega's en patronen visualiseren.

### HSN LINKS Zeeland (HLZ)

Integratie van de informatie uit de bevolkingsregisters van de provincie Zeeland in de Historische Steekproef Nederland (HSN) met de gegevens van LINKS, een reconstructie van alle families uit de 19e en 20e eeuw. Microdata over veranderingen in levenslopen bieden een uniek inzicht in de wijze waarop samenlevingen veranderen in de tijd.

### TROVe

Zoekmachine voor het analyseren van de verspreiding van de informatie over verschillende media (tv, krant, social media, blogs) door de tijd heen. TROVe laat zien hoe media functioneren en welke invloed zij hebben op het publieke debat.