

SAMENWERKING ERFGOED EN ONDERZOEK EEN VERKENNING

Dinsdag 26 november 13:15 – 16:45 uur
Universiteitsbibliotheek Leiden, Vossiuszaal
Witte Singel 27

Digitalisering werkt door in alle sectoren van de maatschappij. Niet alleen in de erfgoedsector, maar ook in de wetenschap. Bibliotheken, archieven en musea werken aan het zichtbaar, bruikbaar en houdbaar maken van hun (digitale) collecties.

Nieuw is dat er in tien provincies digitaal-erfgoed-coaches zijn aangesteld bij de provinciale erfgoedsteunpunten die erfgoedinstellingen daarbij helpen. Binnen het Landelijk Coördinatiepunt Research Data Management (LCRDM) werken onderzoeksondersteuners (datastewards) om onderzoekers op de universiteiten, hogescholen en andere onderzoeksinstituten te helpen zo goed mogelijk om te gaan met hun data volgens de FAIR-principes: vindbaar, toegankelijk, interoperabel en herbruikbaar.

In deze netwerkbijeenkomst komen de erfgoed- en de onderzoekswereld samen: waar zien we gedeelde belangen, principes en doelgroepen? Waar kunnen de netwerken elkaar versterken? Zien we kansen om verbindingen te leggen tussen erfgoed en wetenschap?

Het is niet toevallig dat we te gast zijn bij de Universiteitsbibliotheek in Leiden en nog wel in de monumentale Vossiuszaal: hier komen erfgoed en wetenschap al van nature bij elkaar.

Doel van de middag is om beide werelden met elkaar kennis te laten maken: waar staan wij? waar staan jullie? Waar kunnen we bij elkaar aansluiten? Wat kunnen we op gang krijgen (zowel vanuit wetenschap naar erfgoed als andersom).

Organisatie

De netwerkbijeenkomst wordt georganiseerd door Landelijk Coördinatiepunt Research Data Management, KNAW Humanities Cluster en het Netwerk Digitaal Erfgoed en vindt plaats in het kader van de Week van het Digitaal Erfgoed. Deelname aan de netwerkbijeenkomst is gratis. Wil je verzekerd zijn van een plek? Schrijf je dan zo snel mogelijk in via de [NDE website](#).

Programma

13.15 Inloop

13.30 Start

- Woord van welkom
- Opening dagvoorzitter Martijn Kleppe hoofd onderzoek Koninklijke Bibliotheek

13.45 Introductie

14.15 Use cases Erfgoed

Drie use cases over hoe data en collecties gecombineerd meerwaarde leveren voor erfgoed en wetenschap. Het erfgoedperspectief: Zichtbaar, Bruikbaar, Houdbaar.

Erfgoed Zichtbaar: Netwerk maritieme bronnen

Jeroen van der Vliet – senior conservator Scheepvaartmuseum

Erfgoed Bruikbaar: Time Machine

Claartje Rasterhoff – Universiteit van Amsterdam, Sabine van den Heuvel, Stadsarchief Amsterdam

Erfgoed Houdbaar : Historical Booksellers in Leiden

Kristina Hettne - Centre for Digital Scholarship - Universiteit Leiden

15.00 Pauze

15.30 Usecases Wetenschap

Drie use cases over hoe data en collecties gecombineerd meerwaarde leveren voor erfgoed en wetenschap. Het wetenschapsperspectief: FAIR (Findable, Accessible, Interoperabel, Reusable)

Wetenschap Findability: oceanografische data en erfgoed

Taco de Bruin – Koninklijk Nederlands Instituut voor Onderzoek der Zee

Wetenschap Accessible: taal- en spraaktechnologie

Arjan van Hessen – Universiteit Twente

Wetenschap Interoperable: Nederlandse Blogosfeer

Iris Geldermans – Collectiespecialist Koninklijke Bibliotheek

16.15 Wrap up

Wat zien we voor overeenkomsten?

Wat zien we voor verschillen?

Hoe kunnen we eventuele samenwerking verder uitwerken?

16.45 Borrel

Programmacommissie:

NDE: Wilbert Helmus, Marcel Ras; LCRDM: Ingeborg Verheul; HUC/KNAW: Sebastiaan Derks