

Vragen datamanagementparagraaf

1. Worden er data verzameld of gegenereerd die voor hergebruik geschikt zijn?

- JA: beantwoord dan vraag 2 t/m 4.
- NEE: licht dan toe waarom het onderzoek niet leidt tot herbruikbare data, of tot data die niet kunnen worden opgeslagen of om andere redenen niet relevant zijn voor hergebruik..

Beschrijf kort de typen data die je gaat verzamelen of creëren. Indien je een bestaande dataset gaat gebruiken, dient deze dataset hier ook genoemd te worden. Wanneer van toepassing, beschrijf je ook codes, modellen en software die je gaat creëren of hergebruiken voor het verwerken van je data.

Advies HHs: kies voor 'ja' voor zoveel mogelijk data. Dit vergroot je kans om subsidie te krijgen. Indien een deel van data niet hergebruikt kunnen worden, moet hier worden gemeld dat het gaat om echte uitzonderingen: vanwege openbare veiligheid, ethische beperkingen, eigendomsrecht en/of commerciële belangen. Dit zijn redenen die NWO erkent.

2. Waar worden de data gedurende het onderzoek opgeslagen?

Advies HHs: In de SURF Research Drive van De Haagse Hogeschool. Research Drive maakt gebruik van een tweefactorauthenticatie en automatische back-up. Het is een opslagtool waarmee je de data ook makkelijk en veilig kunt delen met externe partners.

3. Hoe worden de data na afloop van het project voor de lange termijn opgeslagen en voor hergebruik beschikbaar gesteld voor derden? Voor wie zijn de data toegankelijk?

Advies HHs: Alle (geanonimiseerde) data die voor hergebruik zijn geschikt (zoals genoemd in vraag 1) worden via de DANS Easy repository voor de langere termijn beschikbaar gesteld voor een breed publiek.

Indien data niet geanonimiseerd kunnen worden of voor andere redenen niet gedeeld mogen worden met een breed publiek, zullen de data gedeponeed worden in DANS Easy en alleen de metadata zullen openbaar beschikbaar zijn.

4. Welke voorzieningen (ICT, (beveiligd) archief, koelkasten of juridische expertise) zijn naar verwachting nodig voor de opslag van data gedurende het onderzoek en na het onderzoek? Zijn deze beschikbaar?

Vraag voor de onderzoeker: Naast bovenstaande voorzieningen (zoals genoemd in antwoord 2 en 3), wat is voor jouw specifieke onderzoek nog meer nodig?

De meeste projecten zullen voldoende hebben aan wat standaard wordt aangeboden door De Haagse qua opslagruimte en servercapaciteit en faciliteiten en diensten, maar soms kan er wat extra nodig zijn. Bijvoorbeeld:

Is een beveiligd archief voor papieren stukken? (Reeds beschikbaar op de HHs.)

Zijn koelkasten voor proefmonsters nodig? (Moet apart worden aangevraagd.)

Is juridisch advies bij bijvoorbeeld het opstellen van een consortiumovereenkomst nodig? (Reeds beschikbaar op de HHs, contact: JuristenBZ@hhs.nl.)

Is advies nodig bij het maken van DPIA? (Reeds beschikbaar op de HHs, contact: FG@hhs.nl.)

Is ICT nodig, bijvoorbeeld softwarepakketten als Atlas.ti (reeds beschikbaar op de HHs, contact: bibliotheek@hhs.nl), of rekenkracht voor dataverwerking zoals High Performance Computing, Cloud computing (moet apart worden aangevraagd)?

Tip: wil je je datamanagementparagraaf bespreken of laten reviewen? Neem contact op met de datasteward van de HHs via researchsupport@hhs.nl.