

Toelichting op de Algemene gebruiksvoorwaarden

Toelichting op de Algemene gebruiksvoorwaarden

Data Archiving and Networked Services (DANS)

Postbus 93067 | 2509 AB Den Haag

Anna van Saksenlaan 51 | 2593 HW Den Haag

+31 70 349 44 50

info@dans.knaw.nl | dans.knaw.nl



1. Wanneer zijn deze Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing?

Toepassing van de Algemene gebruiksvoorwaarden van DANS is afhankelijk van de toegangscategorie die voor een databestand in EASY gekozen is. Databestanden met toegangscategorie *Open Access (CC0 Waiver)* kunnen door iedereen zonder enige beperking gedownload en gebruikt worden. De Algemene gebruiksvoorwaarden zijn hier niet van toepassing op. Databestanden met de toegangscategorieën *Open Access for Registered Users* of *Restricted Access* kunnen alleen door *geregistreeerde* gebruikers gedownload en gebruikt worden. De Algemene gebruiksvoorwaarden zijn op deze twee toegangscategorieën wel van toepassing. Bij registratie accepteert de gebruiker de Algemene gebruiksvoorwaarden.

2. Registratie voor EASY

U dient zich eenmalig te registreren wanneer u gebruikt wilt maken van databestanden in EASY. Alleen voor databestanden in de categorie *Open Access (CC0 Waiver)* is registratie niet verplicht. Uw gegevens kunnen door DANS gebruikt worden voor intern DANS gebruikersonderzoek. Door zich akkoord te verklaren met de Algemene G gebruiksvoorwaarden stemt u er verder mee in dat een deel van uw gegevens (naam, organisatie en functie) weergegeven zal worden in het voor geregistreeerde data-gebruikers toegankelijke deel van EASY bij iedere dataset die door u zal worden gedownload ("activity log"). U kunt aangeven hiertegen bezwaar te hebben. In het DANS privacyreglement, beschikbaar via de website van DANS, wordt beschreven hoe DANS persoonsgegevens verwerkt.

3. Toegang tot de data

Metadata, informatie over de data, zijn altijd vrij toegankelijk. Dit is de inhoud van alle velden die standaard onder de tab "Description" in EASY bij de dataset zijn vermeld.

Voor databestanden in de toegangscategorie *Open Access (CC0 Waiver)* is registratie niet verplicht om data te kunnen downloaden of gebruiken. Databestanden downloaden of gebruiken is, in de toegangscategorieën *Open Access for Registered Users* en *Restricted Access*, echter alleen toegestaan aan *geregistreeerde* data-gebruikers. Daarbij wordt het volgende onderscheid gehanteerd:

- *Open Access for Registered Users*: in deze categorie zijn databestanden voor iedere geregistreeerde data-gebruiker zonder meer toegankelijk.
- *Restricted access*: de dataset wordt uitsluitend ter beschikking gesteld aan geregistreeerde gebruikers die door de rechthebbende tot de data daarvoor toestemming hebben gekregen. U kunt via EASY toegang tot deze dataset aanvragen. Uw persoonsgegevens worden dan doorgegeven aan de rechthebbende tot de dataset, die over de toegang beslist.

4. Gebruik of verspreiding van de data

Belangrijkste elementen van deze voorwaarden bij het gebruiken van de data zijn:

1. U moet altijd rekening houden met auteurs- en/of databank en/of naburige rechten die op de dataset rusten. Op vrijwel alle datasets rusten auteurs- en/of databankrechten, behalve bij datasets in de categorie *Open Access (CC0 Waiver)* waar afstand is gedaan van alle rechten. Voor datasets in alle andere toegangscategorieën geldt dat de data *niet zonder toestemming van de rechthebbende via internet of langs andere weg verspreid mogen worden*. Wat betekent dit laatste in de praktijk? Wat, in het kader van wetenschappelijk onderzoek, altijd mag, is voor eigen gebruik een kopie van de dataset maken of daar substantiële delen uit opvragen. Wat ook mag, is in beperkte mate citeren uit de dataset, bijvoorbeeld door gegevens in een eigen publicatie op te nemen, maar alleen in een redelijke hoeveelheid en altijd wel met een bibliografische referentie (bronvermelding). Wat niet mag, is zelf de dataset volledig of grotendeels te (her-)publiceren, met andere woorden te verspreiden, bijvoorbeeld door deze op een eigen website te zetten. Wanneer u dit laatste wilt, neem, om daarvoor toestemming te vragen, dan contact op met de rechthebbende, zoals vermeld onder het tab "Description" in EASY (in het veld "Rights holder" of, als dat ontbreekt, "Creator").

Zie voor meer informatie over de soms gecompliceerde juridische situatie met betrekking tot het gebruik van onderzoeksdata én de daarbij voorkomende uitzonderingen de door SURF hierover geproduceerde [Wegwijzer](#).

2. Wanneer u data op welke manier dan ook in publicaties gebruikt ("citeert"), dient u dit altijd met een volledige bibliografische referentie te doen. Zie hieronder bij "Bibliografische referentie van de dataset". Deze verplichting geldt voor data in alle toegangscategorieën, óók bij gebruik van datasets in de categorie *Open Access (CC0 Waiver)*.

Naast deze bibliografische referentie dient u, als u toestemming heeft gekregen van de rechthebbende om de dataset *in zijn geheel of substantiële delen daarvan te verspreiden* (zoals zelf op een website te zetten etc.), ook te vermelden:

- de naam van de rechthebbende tot de dataset
- dat deze rechthebbende toestemming tot deze verspreiding heeft gegeven
- dat verdere verspreiding door derden niet is toegestaan zonder toestemming van de rechthebbende tot de dataset.

5. Persoonsdata

Voor datasets met persoonsgegevens volgens de Wet Bescherming Persoonsgegevens gelden speciale bepalingen. DANS stelt voor gebruikers van datasets met persoonsgegevens een werkwijze volgens de [Gedragscode voor gebruik van persoonsgegevens in wetenschappelijk onderzoek VSNU](#) verplicht. Deze code is een uitwerking van de 'Wet Bescherming Persoonsgegevens'. Onderzoekers, o.a. aan Nederlandse universiteiten, NWO- en KNAW-instituten, zijn gehouden volgens deze gedragscode te werken. Er is een klachtenprocedure met eventuele sancties voor onderzoekers die zich niet aan deze gedragslijn houden.

Onderzoekers kunnen onder bepaalde voorwaarden toegang krijgen tot databestanden die persoonsgegevens bevatten. Op gebruikers blijft altijd de plicht rusten de vertrouwelijkheid van deze data te waarborgen, óók wanneer eventuele koppeling van op zichzelf anonieme gegevens zou kunnen gaan leiden tot identificatie van personen.

6. Overige punten van belang

Bibliografische referentie van de dataset

Wanneer in publicaties gebruik gemaakt wordt van datasets in EASY moet daar met een goede bibliografische referentie naar verwezen worden. Dit is onderdeel van de normale citeerplicht in wetenschappelijk en ander onderzoek. U wordt ook verzocht de persistent identifier aan te geven. De persistent identifier wordt door EASY automatisch aan elke dataset toegekend. De persistent identifier kunt u vinden in het scherm "*Full Description*" van de beschrijving van de dataset. Deze informatie dient, conform de aanbevelingen van DataCite, op de volgende wijze en volgorde te worden weergegeven: Creator (Jaar creatie): Titel. DANS. persistent identifier.

Creator is de informatie die onder het tab "*Description*" in EASY in het veld "*Creator*" genoemd wordt: de naam of namen en/of organisatie van degene(n) die de dataset geproduceerd hebben. De informatie uit dit veld wordt volledig overgenomen, behalve de mogelijk aanwezige DAI. Jaar creatie komt uit het veld Date created.

In EASY wordt standaard (onder het tab Overview) aangegeven hoe de dataset op deze wijze geciteerd dient te worden.

Voorbeeld:

Haselager, dr. G.J.T. (Radboud University Nijmegen); Aken, prof. dr. M.A.G. van (Utrecht University) (2000): *Personality and Family Relationships*. DANS. <http://dx.doi.org/10.17026/dans-xk5-y7vc>

Bibliografische referentie van een rapport

Ook rapporten uit EASY moeten een goede bibliografische referentie krijgen. Hiervoor gelden de gebruikelijke regels. De hiervoor benodigde informatie is dezelfde als vermeld bij de bibliografische referentie van de dataset: Creator (jaar van publicatie): Titel. DANS. persistent identifier

Indien geen organisatie is aangegeven in het veld "*Creator*" (dit is niet altijd het geval) dient de organisatie die het onderzoek heeft uitgevoerd, toegevoegd te worden. Deze wordt vrijwel altijd in het veld "*publisher*" of "*rights holder*" genoemd.

Voorbeeld:

Bouma, N. (ADC ArcheoProjecten) (2013): *Utrecht Smakkelaarsveld Begeleiding*. DANS. <http://www.persistent-identifier.nl/?identifier=urn:nbn:nl:ui:13-hkn7-4t>

Publicaties gebaseerd op de dataset

Aan DANS dienen alle publicaties (officieel, grijs of in welke vorm ook) waarbij gebruik gemaakt is van datasets in EASY bekend te worden gemaakt. Bij voorkeur in de vorm van links naar op internet raadpleegbare elektronische

publicaties. Als de publicatie niet via internet beschikbaar is, dan ontvangt DANS toch in ieder geval graag een volledige bibliografische referentie.

Aansprakelijkheid

DANS is niet aansprakelijk voor de inhoud van de datasets die via EASY beschikbaar worden gesteld. Dit geldt ook voor de bij de datasets behorende documentatie. DANS is niet aansprakelijk voor inhoudelijke fouten of voor op de datasets en de daarin aanwezige gegevens gebaseerde onjuiste gevolgtrekkingen.

Niet naleving gebruiksvoorwaarden

Bij het niet naleven van deze gebruiksvoorwaarden behoudt DANS zich het recht voor om de werkgever van de gebruiker op de hoogte te stellen. Bij onjuist gebruik van persoonsgegevens heeft DANS het recht ook het College Bescherming Persoonsgegevens op de hoogte stellen.

De Algemene gebruiksvoorwaarden van DANS gaan uit van de regels die gebruikelijk zijn in wetenschappelijk onderzoek, zoals ook vastgelegd in de "Nederlandse Gedragscode Wetenschapsbeoefening VSNU", alsmede de principes van de *Open Access* beweging.



Data Archiving and Networked Services (DANS)

DANS bevordert duurzame toegang tot digitale onderzoeksgegevens. Hiertoe stimuleert DANS dat wetenschappelijke onderzoekers gegevens duurzaam archiveren en hergebruiken, bijvoorbeeld via het online archiveringssysteem EASY (easy.dans.knaw.nl) en DataverseNL (dataverse.nl). Tevens biedt DANS met NARCIS (narcis.nl) toegang tot duizenden wetenschappelijke datasets, publicaties en andere onderzoeksinformatie in Nederland. Daarnaast verzorgt het instituut training en consultancy en doet het onderzoek naar duurzame toegang tot digitale informatie. Gedreven door data zorgt DANS er met zijn dienstverlening en deelname in (inter-)nationale projecten en netwerken voor dat de toegang tot digitale onderzoeksgegevens verder verbetert. Kijk op dans.knaw.nl voor meer informatie en contactgegevens.

Data Archiving and Networked Services (DANS)

Postbus 93067 | 2509 AB Den Haag
Anna van Saksenlaan 51 | 2593 HW Den Haag
+31 70 349 44 50
info@dans.knaw.nl | dans.knaw.nl

DANS is een instituut van KNAW en NWO



Door data gedreven