

Uppdatering och lägesrapport

Elisabeth Strandhagen, Olof Olsson, Johan Fihn Marberg

19-03-12




SND

Svensk nationell datatjänst | Göteborgs universitet - Karolinska institutet - Lunds universitet - Umeå universitet - Stockholms universitet - Sveriges lantbruksuniversitet - Uppsala universitet



SND-arbetet

- Domäner och domänspecialister
 - Varje medlem ska ha 1 FTE som domänspecialist i konsortiet vilket innebär 1-4 personer per FTE
 - Alla konsortiemedlemmarna har nu minst en domänspecialist
 - På gång: förtydliga rollen
 - Dosp-koordinator (50%) för samordning,
 - Diskussion kring befintliga och nya domäner
 - Domänspecialisterna presenteras inom kort på SND;s hemsida
 - Aktuellt: workshop-koncept DMP
- 



SND-arbetet

- Internationella projekt
 - ARIADNE+
 - SSHOC
 - EOSC Nordic
 - GUIDE
- Lagringslösningen för forskningsdata
 - Förslag till avtal med lärosätena klart
 - Första nod hos PTS
 - Avstämning med DI





Dataflödespilot

Systemtest vid några lärosäten

Syfte: Test av arbetsflödet för forskningsmaterial i DAU / lagring / SND

- Forskarens beskrivning och uppladdning av data i webbformuläret
- DAU:ens granskning av data och metadata
- DAU:ens återkoppling till forskaren
- Publicering av data i forskningsdatakatalogen
- Lagring av data med DOI





Dataflödespilot

- SND bidrar med:
 - DAU-handbok och uppdaterad kravbeskrivning
 - Tillfällig lagringsyta hos SNIC
 - Presentationsmaterial för DAU inför möte med forskare
 - Manual för Mitt SND
 - Stöd på plats
- Återkoppling:
 - Från forskare om formuläret
 - Från DAU om ppt, manual och DAU-handboken
 - Från DAU om arbetsgången generellt

DAU-handboken

dhb.snd.gu.se



Huvudsida
Senaste ändringarna
Hjälp

Avsnitt

Vad är DAU-handboken?
Guide för inkommande data
Mitt SND
Forskarstöd
Teknisk dokumentation
Snabbguider
Exempel på arbetsflöde
Vanliga frågor

Verktyg

Vad som länkar hit
Relaterade ändringar
Specialsidor
Utskriftsvänlig version
Permanent länk
Sidinformation

Sida **Diskussion**

DAU-handboken

(Omdirigerad från Huvudsida)

Avsnitt:



Vad är DAU-handboken?



Guide för inkommande data



Mitt SND



Forskarstöd



Teknisk dokumentation



Snabbguider



Exempel på arbetsflöde



Vanliga frågor

DAU-handboken - v0.1

Vad är DAU-handboken?

Lista över förkortningar



Ämnesanpassning av formuläret

- Uppstart våren 2018
- Övergripande mål: *att bredda SND:s tjänster mot fler ämnesområden.*

- Anpassningar efter
 - DataCite´s krav
 - Metadastandarder: DDI, META-SHARE, CMD, INSPIRE (ISO19115), Dublin Core...
 - CLARIN, CESSDA, ARIADNE/ARIADNEplus....

Ämnesanpassning

- Ämnesprofiler
 - Arkeologi och historia (*nästan klar*)
 - Medicin och hälsovetenskap
 - Miljö-, klimat- och geovetenskaper
 - Samhällsvetenskap
 - Språkresurser
- Allmän profil

Lämna in databeskrivningar och forskningsdata

Forskningsdata representerar en stor investering som kan komma flera forskare till nytta. Ju bättre dokumenterade de är, desto större värde kommer de att ha. Hos SND kan du kostnadsfritt göra dina data synliga genom att beskriva dem och lämna in dem för förmedling och långtidsbevarande. Det går också bra att enbart beskriva data hos oss. Vi tar emot data från alla discipliner, förutsatt att vi kan hantera formatet. SND är ett trusted digital repository certifierat enligt CoreTrustSeal.



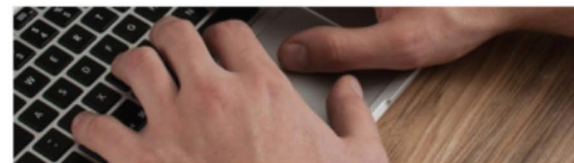
Formulär

Här fyller du i formuläret för att beskriva eller lämna in dina data till SND. Du kan påbörja arbetet, spara, och återkomma senare.



Villkor och avtal

Här hittar du mer detaljerad information om vem som kan lämna in data till SND, tillgänglighetsnivåer, och vårt avtal.



Så går det till

Att beskriva forskningsmaterial hos SND är enkelt och du som forskare har kontroll över hela processen.



Fördelar

Forskningsdata som finns dokumenterade hos SND exponeras nationellt och internationellt. Läs mer om fördelarna här.


Exempel på skillnader

Samhällsvetenskap

Datainsamling

Särskilda tillfällen då data till studien samlats in. Om data samlats in vid flera tillfällen kan ytterligare insamlingshändelser läggas till.


Lägg till datainsamling ^ x


Insamlingsmetod • 

Insamlingsmetod för data, t.ex. självadministrerat frågeformulär, deltagande fältobservationer, fysiska mätningar och tester etc.

Välj...

Från **Till** Pågående

Datainsamlare 

Datakälla 

Välj ett eller flera alternativ från listan för att specificera datakälla(or) som använts.


Välj...

Miljö-, klimat- och geovetenskaper

Datainsamling


Särskilda tillfällen då data till studien samlats in. Om data samlats in vid flera tillfällen kan ytterligare insamlingshändelser läggas till.

Lägg till datainsamling ^ x


Beskrivning av insamlingsmetoden (på svenska) 

Beskrivning av insamlingsmetoden (på engelska)

Från **Till** Pågående

Tidsupplösning 

Ange tidsintervall mellan observationer.

Värde Välj... ▾ 

Rumslig upplösning

Ange rumslig upplösning för data i form av en skala eller avstånd mellan observationer.

Upplösning ▾

Skala



Dataflödespilot

Fortsättning till hösten:

- Utvärdering av vårens arbete
- Piloten fortsätter med ytterligare 4 lärosäten
- Kan mer ses som DAU-uppstart med SND-stöd





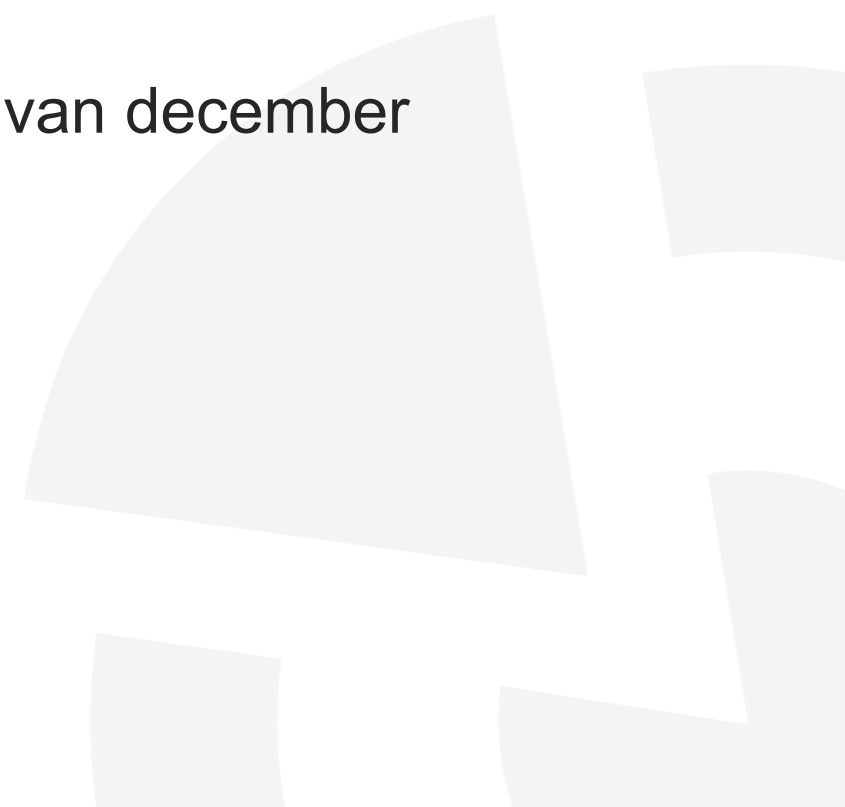
Forskningsdatakursen HS Borås/SND

- Ny omgång i höst, Borås
 - Kursstart: 22 oktober
 - Träff 1: 12-13 november
 - Träff 2: 4-5 december
 - Träff 3: 14-15 januari
 - Träff 4: 5-6 februari
 - Kurslut: 28 februari
- 



Annat...

- DAU-råd
 - Upplägg nätverksträffarna – parallella sessioner?
 - Nästa nätverksträff: var, när
 - Höstens träffar – andra halvan september, första halvan december

 - DMP workshops vid några lärosäten
- 



Nytt från nätverket

- Sammanfattning av dagen

