Vejledningsskema til Skab archiveIndex - Forskningsdata afleveret i henhold til Bilag 9 i bekendtgørelse

Enhver afleveringspakke skal indeholde en arkivbeskrivelsesfil. Arkivbeskrivelsesfilen *archiveIndex.xml* er en metadatafil, der beskriver de data, der afleveres, fx datasættets navn, start- og slutdato for dataindsamlingen, navn på afleverende institution/myndighed, navn på primærforsker og oplysninger om tilgængelighedsfrister.

Reglerne vedrørende arkivbeskrivelsesfilen er fremsat i Bekendtgørelse om arkiveringsversioner bilag 6, punkt 6.A.1-3.

Sådan anvender du programmet Skab archiveIndex:

Hent og åbn programmet:

- Hent programmet Skab archiveIndex på www.sa.dk
- Gem programmet på din computer (evt. c-drevet).
- Vælg 'Udpak zipfilen'. Alle programmets filer skal lægges i samme mappe.
- Åbn filen Skab archiveIndex.exe
- På fanebladet 'Archive Index' vælges Afleveringsregel 'Forskningsdata afleveret i henhold til Bilag 9 i bekendtgørelse'

Udfyld arkivbeskrivelsesfilen:

- Udfyld felterne evt. med hjælp fra vejledningsskemaet 'Sådan udfylder du de enkelte felter' nederst i denne vejledning. Der vil også fremkomme korte vejledningstekster, når musen holdes over et elementnavn.
- Vær opmærksom på, at der ved alle felter med 'Tilføj' knap, bl.a. feltet 'Forskningsinstitution og Primærforsker', skal trykkes 'Tilføj' eller 'Opdater' efter indtastning.

Gem filen:

- Gem eventuelt filen løbende ved under 'Filer' at vælge 'Gem' eller 'Gem som'.
- Navngiv filen archiveIndex.xml. Bemærk: det er vigtigt, at filnavnet skal skrives præcist således med henholdsvis store og små bogstaver.

Hvis du skal ændre/skrive videre i en Arkivbeskrivelsesfil:

• Åbn programmet, åbn rullemenuen 'Filer' og vælg 'Åbn'. Vælg den pågældende xml-fil.

Html oversigt:

• Du kan vælge fanebladet Html og få filen vist som Html.

Sådan udfylder du de enkelte felter:

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
archiveInforma- tionPackageID	Afleveringspakkeløbenu mmer	Entydigt ID som tildeles afleveringspakken af Rigsarkivet, som består af arkivkode og løbenummer.	Afleveringspakke løbenummer, som defineret i denne bekendtgørelse	1	Ja	Arkivkoden på det arkiv, som skal modtage afleveringspakken. Hvis det modtagende arkiv f.eks. er Rigsarkivet er arkivkoden SA (= Statens Arkiv).
archiveInforma- tionPackageID- Previous	Tidligere afleveringer (f.eks. kohorte)	Entydigt ArkiveringsversionsID på tidligere aflevering fra samme forskningsprojekt.	Arkiveringsversio nsID, som defineret i denne eller tidligere bekendtgørelse.	0-1	Nej	ArkiveringsversionsID, (f.eks. AVID.SA.12345) på tidligere afleveringer af forskningsprojektet med kontinuerlig dataindsamling (f.eks. kohorter og dataindsamling ifm overvågning af fænomener).

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
						ArkiveringsversionsID oplyses af Rigsarkivet.
archivePeriodStart	Dataindsamling startdato	Startdato for indsamlingen af de afleverede data.	År, år-måned, eller år-måned- dag.	1	Ja	F.eks. 2018-10-25
archivePeriodEnd	Dataindsamling slutdato	Slutdato for indsamling af de afleverede data.	År, år-måned, eller år-	1	Ja	F.eks. 2018-10-25
archiveInforma- tionPacketType	Slutaflevering	Angivelse af, om afleveringspakken er sidste aflevering af data, herunder også sidste dataaflevering fra et forskningsprojekt med kontinuerlig dataindsamling over en længere periode (evt. kohorte).	Boolsk værdi	1	Ja	Har værdien true, hvis datasættet på tidspunktet for produktion af afleveringspakken er lukket for ny dataindsamling/opdateringer. Dette gælder f.eks. den afsluttende dataindsamling fra en kohorteundersøgelse. Har ligeledes værdien true, hvis Rigsarkivet på tidspunktet for produktion af afleveringspakken har truffet bestemmelse om, at der ikke fremover skal afleveres data fra forskningsprojektet. Har værdien false i øvrige tilfælde.

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
creatorName	Forskningsinstitutionen og Primærforsker	Både forskningsinstitutionen og primærforsker, som har skabt datasættet.	Fri tekst	1-m	Ja	Forskningsinstitutionen og primærforskeren indtastes hver for sig. Det aftales med det modtagende arkiv, hvilke dataskabere der skal anføres.
creationPeriodStart	Dataindsamlings startdato for hver dataskaber	Det angives hvornår data indsamlingen er påbegyndt for hver af de dataskabere/institution er, der har bidraget med indsamling af data til projektet.	År, år-måned, eller år-måned- dag	1-m	Ja	Datering skal være så præcis som mulig, f.eks. 2008-06-01.
creationPeriodEnd	Dataindsamlings slutdato for hver dataskaber	Det angives, hvornår dataindsamlingen er afsluttet for hver af de dataskabere/institution er, der har bidraget med indsamling af data til projektet.	År, år-måned, eller år-måned- dag	1-m	Ja	Datering skal være så præcis som mulig, f.eks. 2010-12-31.
archiveType	Arkivtype	Angivelse af om der er tale om en afsluttet aflevering eller en kontinuerlig aflevering.	Boolsk værdi	1	Ja	Oplyses af det modtagende arkiv. Har værdien <i>true</i> , hvis der er tale om en afsluttet aflevering.

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
						Det kan f.eks. være: En tværsnitsundersøgelse af befolkningens holdninger til diverse emner eller en afsluttet naturvidenskabelig observationsundersøgelse. Har værdien false, hvis der er tale om en kontinuerlig aflevering, hvor dataindsamling er kontinuerlig over en længere periode, og hvor der skal ske kontinuerlig aflevering af data i form af et øjebliksbillede, hvor de afleverede data også vil indgå i næste afleveringspakke. Det kan f.eks. være en kohorteundersøgelse eller forløbsundersøgelser eller dataindsamling ifm. overvågning af fænomener, hvor der løbende akkumuleres data.
systemName	Forskningsprojektets titel	Den officielle danske titel på forskningsprojektet,	Fritekst	1	Ja	

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
		hvor alle forkortelser er opløst.				
alternativeName	Forskningsprojektets engelske titel	Den officielle engelske titel på forskningsprojektet, hvor alle forkortelser er opløst	Fritekst	0-m	Nej	
systemPurpose	Forskningsprojektets formål	Beskrivelse af forskningsprojektets formål (evt. = forskningsprojektets abstract)	Fritekst	1	Ja	Teksten skal redegøre for projektets centrale problemstillinger. Dokumenter med detaljerede oplysninger indgår i kontekstdokumentation.
systemContent	Beskrivelse af central population og centrale variable	Beskrivelse af den centrale population og centrale variable i data	Fritekst	1	Ja	Teksten skal besvare spørgsmålet om, hvem eller hvad (= den centrale population) der primært registreres hvilke data om (= de centrale variable). F.eks. et forskningsprojekt befolkningen i Danmark (= population) undersøges for holdning til Brexit (der vil være en vifte af centrale variable) eller et

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
						forskningsprojekt om størrelsen på ål i Lillebælt, hvor ål = population og centrale variable = længde og vægt.
regionNum	Regionsnumre	Angivelse af, om der i systematisk form er registreret regionsnumre i datasættet	Boolsk værdi	1	Ja	For hver af de angivne identifikatorer skal det oplyses, om den er registreret i datasættet. Har værdien true, hvis den pågældende identifikator er registreret systematisk. Har værdien false, hvis den pågældende identifikator ikke er registreret systematisk. Hvis der i datasættet findes andre fagspecifikke identifikatorer, der anvendes i flere datasæt eller registre, f.eks. et geografisk referencesystem, Dansk branchekode, eller beskæftigelseskoder for baggrundsvariable, diagnosekoder eller medicinkoder kan det angives i forbindelse med oplysninger om central population og

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
						centrale variable (Beskrivelse af central population og centrale variable /systemContent).
komNum	Kommune-numre	Angivelse af, om der i systematisk form er registreret kommunenumre i datasættet	Boolsk værdi	1	Ja	
cprNum	CPR-numre	Angivelse af, om der i systematisk form er registreret CPR-numre i datasættet	Boolsk værdi	1	Ja	
cvrNum	CVR-numre	Angivelse af, om der i systematisk form er registreret CVR-numre i datasættet	Boolsk værdi	1	Ja	
matrikNum	Matrikelnumre	Angivelse af, om der i systematisk form er registreret matrikelnumre i datasættet	Boolsk værdi	1	Ja	
bbrNum	BBR-numre	Angivelse af, om der i systematisk form er	Boolsk værdi	1	Ja	

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
		registreret BBR-numre i datasættet				
whoSygKod	WHOs sygdomskoder	Angivelse af, om der i systematisk form er registreret WHO- sygdomskoder i datasættet	Boolsk værdi	1	Ja	
sourceName	Evt. registre/andre datasæt der er udtrukket data fra	Eventuelle registre der er udtrukket data fra/ andre datasæt der er udtrukket data fra (opslag, overførsel, samkøring osv.)	Fritekst	0-m	Nej	Teksten skal besvare spørgsmålet, om der er anvendt data udtrukket fra registre eller andre datasæt og fra hvilke. I kontekstdokumentationen kan indgå dokumenter med detaljerede oplysninger, f.eks. om hvilke data (kolonner), der er overført fra andre registre eller datasæt, og hvordan overførsel er sket.
userName	Evt. andre projekter, der anvender dette projekts data	Eventuelle andre forskningsprojekter, der anvender dette projekts data	Fritekst	0-m	Nej	Teksten skal besvare spørgsmålet om, hvorvidt data anvendes i andre forskningsprojekter. I kontekstdokumentationen kan indgå dokumenter med detaljerede oplysninger, f.eks.

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
						om hvilke data (kolonner), der er anvendt i andre systemer, og hvordan data er anvendt.
predecessorName	Opfølgning på eksisterende forskningsprojekt	Eksisterende forskningsprojekt som dette forskningsprojekt følger op på.	Fritekst	0-m	Nej	Hvis der er tale om en opfølgende forskningsundersøgelse til et tidligere udført forskningsprojekt, skal titlen på det tidligere udførte forskningsprojekt angives.
archiveApproval	Arkiv, der godkender afleveringspakken (fx SA)	Angivelse af, hvilket offentligt arkiv, der godkender afleveringspakken	Identifikation af det pågældende arkiv (2-4 tegn)	1	Ja	Oplyses af det modtagende arkiv. Hvis det modtagende arkiv er Rigsarkivet skrives forkortelsen SA (= Statens Arkiv).
personalData- RestrictedInfo	Personhenførbare oplysninger	Angivelse af, om der i data findes personfølsomme oplysninger i henhold til databeskyttelsesforord ningen	Boolsk værdi	1	Ja	Har værdien true, hvis der i data findes følsomme personoplysninger (oplysninger om racemæssig eller etnisk baggrund, politisk, religiøs eller filosofisk overbevisning, fagforeningsmæssige tilhørsforhold, oplysninger om helbredsmæssige og seksuelle forhold samt oplysninger om

Elementnavn	Betegnelse i Bilag 9	Beskrivelse	Udfaldsrum	Fore- komst	Obligato- risk	Vejledning
						strafbare forhold og væsentlige sociale problemer).
otherAccessTypeRes trictions	Særlige tilgængelighedsbestem melser	Angivelse af, om der i data og den tilhørende dokumentation findes oplysninger, der kan betinge længere tilgængelighedsfrist i øvrigt	Boolsk værdi	1	Ja	Har værdien <i>true</i> , hvis tilgængelighedsfristen er forlænget. Hvis den afleverende myndighed ønsker forlængelse af tilgængelighedsfristen, skal det i forbindelse med aflevering drøftes med det modtagende arkiv, jf. lovbekendtgørelse nr. 1035 af 21. august 2007 (Arkivloven), § 27.
archiveRestrictions	Beskrivelse af betingelser for adgang til data	Angivelse af nærmere bestemmelser for adgang til materialet. Feltet kan anvendes efter det modtagende arkivs nærmere retningslinjer	Fritekst	0-1	Nej	Det modtagende arkiv træffer aftale med den afleverende myndighed om, hvorvidt og med hvilke oplysninger dette felt skal udfyldes.