

**Nordiske Arkivdage 6.-10. august 2003, Reykjavík**

**Seminaret: IT og de små arkivområder**

**Referat**

Seminaret handlede om fire emner i fem oplæg. Om langtidsopbevaring af elektroniske arkiver var der oplæg fra Ålborgs stadsarkiv (Rasmus Falk Mikkelsen) og Føroya Landsskjalasavn (John Kjær). Stadsarkivet i Ålborg er for nylig begyndt at tage imod afleveringer af elektroniske arkiver. De havde et projekt, der går ud på at kortlægge de elektroniske systemer, der findes i forvaltningen, og lave afleveringer, de prøver også at genrejse arkivalier efter arkiveringsversionen. Man har brugt Statens Arkivers cirkulærer om anmeldelse og godkendelse af systemer og hvordan man laver arkiveringsversioner. Erfaringen er god, men opgaven er ikke let og enkel. Samarbejdet med andre har betydet meget for Ålborgs stadsarkiv i dette arbejde. Landsarkivet på Færøerne har specielle forhold, idet de har både danske og færøske love, der vedrører arkivet og arkivforholdene. Deri ligger der nogle problemer, som skal løses, inden man kan påtage sig den store opgave at modtage og opbevare elektroniske arkivalier. Det planlægger man efterhånden og støtter sig til de regler Statens Arkiver i Danmark har lavet på området. På grund af hvor lille Landsarkivet er, hvor få medarbejdere der er, kan denne store opgave ikke løses uden ekstern hjælp i form af ekspertise. Som sagt stoler man på danskerne i dette henseende. Der foreligger ingen fast dato om hvornår man starter med at modtage elektroniske arkiver på Færøerne. Under diskussionen blev det nævnt, at i Island er situationen nogenlunde den samme som på Færøerne.

Digital formidling af arkivalier, med relation til de forhold de små arkivområder arbejder under, var det emne som Solbjørg E. Fossheim stadsarkivar i Tromsø stadsarkiv talte om. Det fremgik at man i Norge er godt i gang med digitalisering på forskellige områder, men dog mest på landsbasis under Rigsarkivets ledelse. For fem år siden oprettede man det man kalder Digitalarkivet. Indtastning af folketællinger har været en af de store succéer det har stået for. Nu er man i startfasen af digitalisering af kirkebøger ved filmskanning. Solbjørg mente at man skulle digitalisere videre. Søgbar kataloger på nettet burde man have og det har Arkivverket allerede til en vis grad. I Tromsø har man lagt kataloger ud på nettet som pdf-filer. Det er særdeles vigtigt at vore borgere har mulighed for at søge i kataloger på nettet inden de besøger arkivet. De små arkivområder er ofte ganske store geografisk set og brugere må ofte komme langvejs fra for at kunne bruge arkivet.

Niels Frandsen fra Grønlands Landsarkiv havde et oplæg om digitale arkivregistraturer. På landsarkivet for Grønland har man lavet en elektronisk udgave af katalogerne. Den er hovedsagelig baseret på tal, kommunerne har f. eks. deres tal. Så kan man søge efter disse tal og foretage en mere avanceret og kombineret søgning. Gode søgemuligheder er en forudsætning for at elektroniske kataloger i det hele taget skal laves, kunne man forstå på Frandsen. Selvom denne digitale version af katalogerne ikke er kommet ud på nettet, er der ingen tvivl om, at der skal den ligge i fremtiden. Det er klart til brugernes gunst i så spredt bebygget et land som Grønland. Foruden at der kan være lang vej mellem arkiv og bruger kan vejret i Grønland også være en hindring i at komme til arkivet.

Sidst på dagsordenen var emnet samarbejde mellem de små arkiver på IT-området, diskuteret af Islands Nationalarkivs repræsentant (Eiríkur G. Guðmundsson). Han argumenterede hovedsagelig for at de små arkiver skal arbejde mere sammen inden for IT-området. Han var også af den mening, at de små arkiver derudover ikke kunne undvære samarbejde med de store arkiver. Arkiverne har ikke de store resurser og de burde bl.a. derfor søge flere samarbejdsmuligheder. De små arkivområder burde overveje samarbejdsprojekter om digitale registraturer, digitalisering af f.eks. kirkebøger. Her er dog sandsynligvis eksterne penge nødvendige og derfor må man søge til nordiske eller europæiske fonde.

Eiríkur G. Guðmundsson  
seminarleder