



Årsberetning for MUD 2014/15

Generalforsamling, torsdag d. 11. juni 2015, kl. 14.00–15.00.

Holdt på Moesgaard Museum, Moesgård Allé 15, 8270 Højbjerg.

Da jeg tidligere i dag på AGF mødet har fortalt om MUDs fremtid med SARA, bliver denne årsberetning en anelse kort.

Det forgangne år har igen været et aktivt år for bestyrelsen i MUD

Den sidste delversion af udviklingspakken fra sidste år blev implementeret.

Bestyrelsesmedlem Stine Jæger Hoff måtte trække sig fra bestyrelsen ved årsskiftet, grundet at hun valgte at stoppe ved Museum Lolland-Falster og ikke foreløbig ønskede at fortsætte indenfor det arkæologiske fag.

Den helt store opgave igen i år har været samarbejdet med Kulturstyrelsen om deres SARA-projekt og MUDs rolle heri.

Medlemsmuseerne

Status fra sidste år med hensyn til medlemsmuseer og akronymer i MUD er det samme. Vi har pt. 45 akronymer i MUD fordelt på 25 medlemsmuseer.

Så til lidt statistik: Det samlede antal sager i MUD er nu 11.932. Det er en fremgang på 1.154 sager i forhold til sidste år. Det samlede dataforbrug er steget til 849,79 Gb.

Fordelingen af sager pr. museum fremgår af kortet. Groft skitseret ser det således ud: 7 museer har under 100 sager i MUD, 5 museer har mellem 100-200 sager, 5 museer har mellem 200-300 sager, 4 museum har mellem 300-400 sager, 2 museer har mellem 800-1000 sager og stadig kun 2 museer har over 1000 sager. Men det vare ikke længe inden Museum Vestsjælland kommer op i superligaen. Det er Odense Bys Museer og Holstebro Museum. Topscoren er fortsat Odense Bys Museer, der står for 46,07 % af det samlede dataforbrug i MUD.

Status på drift og udvikling i det forgangne år.

MUD kører generelt sikkert og uden de større problemer. I forbindelse med den seneste opdatering på beretningsmodulet, som blev lavet lige før sidste års generalforsamling, oplevede to museer problemer med enkelte sager, hvor der var kopieret tekst ind fra andre dokumenter/Excelark i beskrivelsesfeltet for fund. Skjulte formateringer i den indkopierede tekst, gjorde at der blev fejl ved generering af beretningen. Fejlen blev efter intens søgen fundet og problemet er løst.

Den sidste del af udviklingspakke til MUD blev frigivet kort efter sidste års generalforsamling. Det drejer sig om den udvidet Excel-eksport, hvor alle relationer kan trækkes ud af MUD.

MUD og SARA

Igen i år har flere medlemmer af bestyrelsen i MUD deltaget på møder og workshops hos Kulturstyrelsen i forbindelse med deres store IT-projekt SARA.

Som jeg fortalte sidste år, så er vi på det oplyste grundlag positivt stemt overfor SARA-projektet. Vi ser nogle gode udviklingsmuligheder og nye funktioner, som vi har savnet i MUD, og vi håber virkelig at de kan levere mht. ”**daglig funktionalitet**”. Et emne som altid har været højt prioriteret i MUD og som vi ikke vil gå ned på. Hurtighed og funktionalitet til effektiv registrering er og bliver afgørende for alle de arkæologisk arbejdende museer.

Af den grund bibeholdes MUD-klienten i første omgang som beskrevet tidligere på AGF mødet.

Som tidligere nævnt har vi også presset hårdt på for at få en GIS-løsning i SARA. Vi er derfor meget glade for, at en sådan GIS funktionalitet nu er en del af selve kravspecifikationen. Kristine fra bestyrelsen er tovholder på dette og sidder med i ekspertudvalget for Kulturstyrelsen.

MUD's rolle i fremtiden

Som jeg fremlagde på AGF mødet tidligere så har vi i bestyrelsen valgt at overgå til SARA i tre-trins raket:

I første fase bibeholdes MUD-klienten og data gemmes på både Cowis server og i den nye SARA-database.

Anden fase indtræffer når SARA databasen har udvist tilstrækkelig driftsikkerhed i det daglige.

Herefter lukker vi adgangen til Cowis server og gemmer efterfølgende kun data i SARA. MUD-klienten bibeholdes til hurtig og effektiv registrering i felten.

Hvor lang denne fase skal være, er der endnu ikke taget stilling til. Det er klart at, af hensyn til kontingent betalingen til MUD, så er museerne ikke interesserede i, at denne periode vare alt for længe, da der jo også er brugerbetaling til SARA-databasen.

Den sidste fase er på nuværende tidspunkt kun en mulighed. Axiell har udtrykt interesse for MUD og er ikke afvisende for at videreudvikle på den og evt. udvikle en app til SARA, som kan fungere til feltregistrering på arkæologiske udgravninger.

Som jeg sagde på sidste generalforsamling så vil denne tre-trins raket sandsynligt koste os en ekstraudgift, som skal tages af udviklingsmidlerne. Men sammenlignet med de spildte mandetimer rundt omkring på de enkelte museer, hvis der ikke kan tages arkæologiske data ind i en kortere eller længere periode, så er de penge nok givet godt ud.

Når data ikke længere skal opbevares på MUD's server, men kun passere igennem ved indtastningen i felten, så forsvinder en stor del af grundlaget for foreningen. Til den tid kan det være, at foreningen opløses og erstattes af en mindre gruppe, der står for vedligeholdelsen af indtastningsapplikationen. Men dette er under alle omstændigheder en generalforsamlingsbeslutning, som skal tages op, når den tid kommer.

Med disse ord vil jeg afslutte min årsberetning 2014-2015.



Mads Leen Jensen,
Formand for bestyrelsen i MUD