

Nyhedsbrev fra de arkæologiske museer på Fyn og omliggende øer – september 2018

Onsdag den 7. november kl. 19.00 er det igen tid til den halvårslige afleveringsaften i Harja – mød glad op og hør lidt om det nye registreringssystem DIME, mød de fynske museumsinspektører, der arbejder med detektorfund – og hils på glade ”meddetektorister” og andre amatørarkæologer.

Som sædvanligt følger lige lidt information og ønsker forud for mødet:

Indsendelse af registreringer af detektorfund

Vi sætter stor pris på, at I fremsender registreringer af fundene, før vi modtager dem, så vi ikke skal bruge tid på at rykke for koordinater mv., når vi skal i gang med at registrere fundene på lokalmuseet. Og uden data kan vi ikke få fundene ind i vore databaser! Er du i tvivl om, hvordan du skal indrapportere dine fund, så kig på lokalmuseets hjemmeside – eller kontakt os.

Og for en god ordens skyld opridser vi lige ansvarsområder og kontaktpersoner her – og hvis du er i tvivl om, hvilket museum fundene fra en konkret lokalitet skal afleveres til, kan du altid se det på Fund & Fortidsminder:

Nyborg og Kerteminde Kommune: Østfyns Museer – kontaktperson Malene Refshauge Beck:
mrb@ostfynsmuseer.dk.

Svendborg Kommune: Svendborg Museum – kontaktperson Lone Christine Nørgaard:
lcn@svendborgmuseum.dk.

Langeland og Ærø Kommuner: Langelands Museum – kontaktperson Otto Uldum:
otul@langelandkommune.dk.

Faaborg-Midtfyn Kommune: Øhavsmuseet – kontaktperson Nicolai Garhøj Larsen:
ngl@ohavsmuseet.dk.

Assens, Odense, Nordfyns og Middelfart Kommune: Odense Bys Museer – kontaktperson Mogens Bo Henriksen: mbhe@odense.dk.

DIME – Digitale Metaldetektorfund (<https://www.metaldetektorfund.dk/>)

Den 20. september blev en længe ventet digital portal til registrering af detektorfund lanceret. Systemet er udviklet af Aarhus Universitet i samarbejde med flere lokalmuseer – herunder Odense Bys Museer. DIME er beregnet til, at detektorfolk kan registrere deres fund digitalt, således at de selv kan holde styr på, hvad de har fundet hvor. Samtidig kan de få glæde af billeder og tolkning af andres fund. Endelig kan DIME anvendes som en portal til overførsel af digitale data om detektorfundene til lokalmuseet – hvis lokalmuseet er indforstået hermed.

Vi kan kun opfordre til, at I orienterer jer godt og grundigt på systemets hjemmeside og at I opretter jer som brugere. Vi vil dog bede om, at I fortsat indsender data til museerne via excelark, da det sparer os for en masse tid ved upload til de museale registreringssystemer. MEN en kæmpe fordel ved DIME er imidlertid, at du kan uploade dine fund her OG generere et excelark, som du så sender til museet forud for aflevering af fundene. Det er i den forbindelse

vigtigt, at man som hidtil afleverer ét skema pr. lokalitet – og ikke f.eks. et skema til en hel kasse med fund fra flere lokaliteter.

Mange af jer er flinke til at indsende sporlog, fotos fra afsøgninger, rapportskemaer med oplysninger om, diverse iagttagelser i marken mv., og disse "metadata" har vi MEGET stor gavn af ved tolkning af detektorfundene. Desværre er det ikke muligt at indsende denne form for dokumentation via DIME endnu. Derfor vil vi bede jer om, at overførsel til museet af denne dokumentation OG excelark, som I genererer fra DIME (eller de excelark, som I hidtil har benyttet), sker pr. mail som hidtil.

Det er vigtigt, at det DIME-id, der automatisk genereres ved upload af et fund, påføres den fundseddel, der lægges ned til alle detektorfund. MEN for at minimere risikoen for manglende data til genstandene vil vi også bede om, at I fortsat skriver koordinater på de sedler, I lægger ved fundene.

Vi vil også gøre opmærksom på, at vi ikke (i hvert fald i første omgang) vil benytte systemets muligheder for direkte kommunikation mellem finder og lokalmuseum. Vi går således ikke ind på portalen og foretager sagsbehandling ved at bekræfte/afvise fund – eller skriver frem og tilbage med finder via DIME. Fundbehandling sker som hidtil ved modtagelse af genstandene ved de halvårlige afleveringsaftener eller ved et på forhånd aftalt fremmøde på lokalmuseet. Og som vi tidligere har udmeldt i nyhedsbrev, skal korrespondance med lokalmuseet foregå ad de officielle kanaler – altså pr. mail.

Endelig skal vi gøre opmærksom på, at anvendelsen af DIME *ikke* – som der vist er en udtrykt forventning om – vil betyde, at genstandene behandles hurtigere på lokalmuseet og dermed overføres hurtigere til Nationalmuseet. Vi er som hidtil nødt til at vurdere den enkelte genstands betydning og foretage en registrering af de genstande, som ikke umiddelbart returneres. Og disse arbejdsopgaver afhjælper DIME ikke. Til gengæld giver portalen jer fantastisk mange muligheder for at se, hvad andre har fundet, og dermed skulle DIME gerne fungere som en fælles læringsplatform for alle danske amatørarkæologer – og en udtømmelig videnskilde for fagarkæologerne!

Vi vil også tale lidt om DIME til den kommende afleveringsaften i Arkæologiens Hus den 7. november, hvor der selvfølgelig vil være mulighed for at stille spørgsmål. Spørgsmål af teknisk karakter bedes i imidlertid rette til udviklerne via DIMEs hjemmeside. Der har I også mulighed for at komme med gode indspark til udviklerne af systemet. Tag godt mod dette værktøj!

Endnu et par gode nyheder til amatørarkæologerne!

Siden sidst er der "udkommet" yderligere to fantastiske hjælperedskaber om metalgenstande, og dem kan både "tingfindere" og vi andre få virkelig meget glæde af.

Den ene er Steen Agersø's meget anvendelige typologi over blyvægtlodder, der jo udgør en ikke uvæsentlig andel af de detektorfund, vi får ind til sagsbehandling. Den anden er Glenn Abramssons kæmpe arbejde om en lang række af forskellige typer af metalgenstande – ja, langt hovedparten af det, der ikke udgøres af fibler. Kompendiet skal da også ses som en forlængelse af Glens

tidligere arbejde med fibeltavlen. Disse meget nyttige værktøjer kan ses på <http://www.harja.dk/news.php>, og her vil man kunne finde eksempler på mange af de gængse typer af metalfund. Kæmpe tak til Glenn og Steen for et uvurderligt arbejde!

På forhåbentligt gensyn den 7. november i Arkæologiens Hus

Mvh. Malene Refshauge Beck, Otto Uldum, Nicolai Garhøj og Lone Christine Nørgaard og Mogens Bo Henriksen