

DETEKTORNYT

Nyhedsbrev fra de fynske arkæologiske museer



Hængekar fra Hedegyden fra yngre bronzealder (ca. 800 f.v.t.). Foto: Østfyns Museer.



DETEKTOR- OG DANEFÆANSVARLIGE PÅ FYN

Ansvarsområde: Svendborg kommune

Museum: Svendborg Museum

Allan Dørup Knudsen

Mail: adk@svendborgmuseum.dk

Ansvarsområde: Kerteminde og Nyborg kommuner

Museum: Østfyns Museer

Malene Refshauge Beck

Mail: mrb@ostfynsmuseer.dk

Ansvarsområde: Odense, Assens, Nordfyn og Middelfart kommuner

Museum: Odense Bys Museer

Mogens Bo Henriksen

Mail: mbhe@odense.dk

Ansvarsområde: Faaborg-Midtfyn kommune

Museum: Øhavsmuseet Faaborg

Nicolai Garhøj Larsen

Mail: ngl@ohavsmuseet.dk

Ansvarsområde: Langeland og Ærø kommuner.

Museum: Langelands Museum

Sigurd Baslund Bohr

Mail: siarba@langelandkommune.dk



Emaljefibula fra ældre middelalder, fundet ved Ullerslev. Foto: Østfyns Museer.

Kære detektorfolk

Så er det igen ved at være tid til fundafleveringsaften i Harja – og vi glæder os! Det er som sædvanligt første onsdag i maj – altså **4. maj kl. 19.00** i Arkæologiens Hus. Her kan I aflevere de fund, der er gjort siden afleveringsaftenen i november 2021 – eller fra tidligere, hvis der foreligger skriftlig aftale om udskydelse af indlevering.

Husk at indsende dokumentation forud for mødet – I er jo altid velkomne til at sende fundlister mv. så snart I er færdige med en sag, også selv om tingene først kommer ind på et senere tidspunkt. Så har vi bedre mulighed for at vurdere, hvad vi får ind til afleveringsaftenen. Husk at pakke fundene fra de enkelte lokaliteter hver for sig – og sætte fundene i nummerorden – så går det hurtigere ved gennemgangen og sagshåndteringen på museet.

Hvis du lige skal have genopfrisket, hvordan vi gerne vil have fundene indberettet, er det altid en god ide at kigge i museernes vejledninger på harja.dk. Er du stadig i tvivl, så send en mail til museet.



Der studeres detektorfund og praktiseres sidemandsoplæring på én gang ved en tidligere afleveringsaften.

Husk at DIME færdig!

DIME-platformen har været i luften siden 2018. DIME er et rigtig godt redskab til at registrere og holde styr på alle dine fund – både genstande af metal og andre oldsager i form af keramik og flint. DIME gør det nemt at bevare overblikket både i forhold til afsøgningen af et område og i forhold til afleveringen af fund til dit lokale museum.

DIME kan også være en stor hjælp for dit lokale museum – men kun hvis du sørger for at gøre dine fund synlige og færdigregistrere dem.

P.t. er der på landsplan registreret mere end 140.000 fund i DIME.

Heraf stammer 2284 fund fra Kerteminde og Nyborg kommune, som hører under Østfyns Museers ansvarsområde. Blot 921 af de fund – eller 40 % er synlige på et spredningskort i DIME og blot 563 af dem er registreret som indleveret til museet. Der er registreret 56 forskellige findernavne, men 30 % af dem har aldrig været i kontakt med museet.

Tallene for de registrerede fund contra de synlige fund modsvarer desværre tallene for DIME på landsplan.

Hvorfor er det et problem?

1. Kort sagt giver de store mørketal i DIME dit museum en masse ekstra arbejde med at tjekke op på findere og fund. Det tærer på de i forvejen sparsomme ressourcer, der ellers kunne bruges på at færdigregistrere og videreformidle dine danefæ og fund i øvrigt.
2. Den store mængde "usynlige" fund gør det vanskeligt for lokalmuseet at opfylde vores lovpligtige opgaver. Hvis vi bliver bedt om at udtale os om risikoen for, at der er arkæologiske fund på et område og ikke kan se, at der er gjort en række detektorfund, kan vi give bygherrer et helt misvisende svar. Det kan i værste fald betyde, at vigtige fortidsminder går tabt.

Hjælp kulturarven, dig selv og dit museum – husk at DIME færdig.

Gør dit fund tilgængeligt og registrer, at det bliver afleveret til museet, så gør du kulturarven en stor tjeneste og din museumsinspektør glad.

HVIS du finder skattefund eller særlige genstande som betyder, at et område skal afsøges færdig før du offentliggør fundstedet, så kontakt **altid** dit lokale museum og giv dem besked.



En julegave fra bronzealderen

En af de sidste dage før jul fandt detektorfører Maria Bæk og hendes søgemakker seks fragmenter af bronzehalsringe på en nordfynsk mark. Midt i spredningen af fund viste detektoren, at der lå dybere end de 25 cm (pinpointerlængde), som de museale retningslinjer foreskriver, at man maksimalt må grave i dyrket mark. I stedet afsatte omhyggeligt fundstederne i marken og kontaktede museet med oplysning om deres opdagelse.

I starten af marts tog Odense Bys Museer ud sammen med detektorførerne og afdækkede området omkring det dybtliggende signal. Her lå flere ringdele på deres oprindelige plads. En stor jordklump blev frigravet og indstøbt i gips. Den blev herefter bragt til museet til røntgenfotografering og udgravning. Ved udgravningen fandtes yderligere fem ringfragmenter; det er endnu uklart om der er to eller tre ringe. Et fantastisk og meget velbevaret fund, som vi nu kan få meget viden ud af, fordi de dygtige detektorførere udviste stor dygtighed og ansvarlighed. Ringene er nedlagt i starten af yngre bronzealder (ca. 1000 f.v.t.).



Ringene ligger på deres oprindelige plads i jorden. På næste billede ses røntgenoptagelsen af jordklumpen – og dernæst de frigravede ringe. Sidste billede viser de først fundne fragmenter. Foto: Odense Bys Museer.