



ARKÆOLOGI

Forten 10
4300 Holbæk
25528383

Plan@vestmuseum.dk

www.vestmuseum.dk

Maj 2020

Nyhedsbrev fra Museum Vestsjælland

Til alle gode detektorfolk

Det er efterhånden længe siden vi i MVE har holdt et møde for jer, hvor vi har kunnet informere og drøfte vores arbejde og procedurer med indleveringer, registrering, fundbehandling og det forskningsmæssige output jeres fund bidrager til. Det er vi kede af. Det møde, vi havde planlagt her i foråret, er jo desværre ikke muligt at gennemføre lige nu, og derfor sender vi jer dette nyhedsbrev med håb om, at det kan give svar på nogle spørgsmål og bidrage med lidt information om museets arbejde med jeres detektorfund.

Ind og ud

Først lidt statistik. Sidste år modtog museet ca. 3860 fund og 528 blev sendt videre til danefæbehandling på Nationalmuseet. Inden det hele lukkede ned i marts, nåede museet at få indleveret knap 374 fund og sendt 884 fund videre til Nationalmuseet. Vi håber snart at kunne åbne op igen for vi ved, at der ligger fund fra mange spændende lokaliteter!

Vi kan se, at rigtig mange af jer bruger DIME og nu er der 9.703 fund registeret i vores område. Vi er glade for, at I har taget så godt imod det. I vores ende fungerer det rigtig fint, men der er dog lige en ting som vi vil bede jer om: når jeres fund er klar til indlevering, må I meget gerne sende en liste over hvilke DIME-numre, I vil indlevere. Senest når fundet er indleveret til os, så skal I ændre fra "færdigregisteret i DIME" til "Indleveret til lokalmuseum", for så kan vi nemmere få registreret fundene i vores system. For at kunne indlevere fund til Nationalmuseet til danefæbedømmelse skal fundene være registreret med vores journalnummer og et fundnummer. Når jeres fund bliver registreret i vores system, så ændres deres status til "indlemmet i museets samling".

Hvis I har spørgsmål til et fund, så send en mail til plan@vestmuseum.dk og oplys hvilket DIME-nummer det drejer sig om. I kan godt sende en besked fra DIME, men den ser vi ikke.

Forskning

Det er ikke kun detektorfund der kommer videre i processen. Også Trine Louise Borake's Phd er færdig og godkendt til forsvar på Århus Universitet den 15. Maj 2020. Grundet den aktuelle sundhedskrise bliver forsvaret gennemført online, men det betyder, at I let vil kunne følge forsvaret, hvis I har tid og lyst til det. Læs mere om retningslinjerne på vedhæftede plakat eller find det på museets hjemmeside. Trine Louise Borake har behandlet en stor mængde detektorfund fra vores område. Helt konkret drejer det sig om 29 lokaliteter omkring Tissø med i alt 4547 genstande og 15 lokaliteter omkring Ringsted med i alt 1745 genstande. På baggrund af fundsammensætningen har hun formuleret nye tankevækkende teorier om, hvordan vi skal forstå samfundets organisering i perioden fra 550-1350. De mange nye detektorfund I har indsamlet i årenes løb, har sat spørgsmålstejn ved gængse forestillinger og takket været jeres indsats, kan vi udvikle og nuancere vores forestillinger og tolkninger.

Vores næste projekt kommer til at fokusere på Boeslunde og det omkringliggende område. Også her vil detektorfundene spille en stor rolle. Vi arbejder pt. på finansiering, projektformulering og kontakt til diverse samarbejdspartnere. Det skal I nok høre meget mere om, når vi har noget mere konkret på plads.

Fede fund

I finder jo konstant rigtig gode fund og det er ikke muligt for os at nævne dem alle med den opmærksomhed de fortjener. Nogle passer dog ind i en sammenhæng eller har en karakter, der kalder på lidt ekstra opmærksomhed. Museet har således modtaget en lille 3D figur fra vikingetid, der er helt enestående. Bogstaveligt talt – der findes ingen paralleller. For at blive klogere på den, har vi underkastet den en SEM-EDX analyse (hvilket står for noget så komplekst som Scanning Electron Microscope energy-dispersive X-ray). Den kan måle overfladens materiale og sammensætning, og dermed har vi kunnet erkende detaljer, teknikker og forarbejdning, der ellers ikke kan ses med det blotte øje. Som den opmærksomme læser nok har bemærket, er informationen om den lille figur sparsom, og vi vil da også gerne bevare detaljerne hemmelige indtil vi kan fortælle hele historie i medierne samtidig med, at vi viser



Trine Louise Borake overvåger analyserne af den lille figur på Teknologisk institut.

den frem, når det igen bliver muligt. Indtil da arbejder vi altså i kulisserne. Et andet sjældent fund, vi har arbejdet med i kulisserne, er en lille amulet, der havde en besnærende lighed med de skotske hogbacks. En Hogback er en udsmykket stenskulptur fra 800-1100, der formodentligt har fungeret som gravsten. Stilen og typen er opstået i mødet mellem Skandinaver og Angle-saksere og det diskuteres om det er skrin eller huse, der er forlægget. Den lille amulet har været sendt rundt (som



Hogback fra Kelvin Grove

foto) til vores skotske kollegaer, der var vældigt begejstrede, men aldrig har set noget lignende. De kunne dog bekræfte, at den meget ligner en nordvest britisk Hogback type 9 på grund af de fremskudte gavle. Der er altså også her formodentligt tale om et unika med klare nordbritiske forbindelser.

Før man lader sig rive med af de mange fine fund, er det vigtig at huske på, at det særlige og værdifulde også findes i de mere hverdagsagtige fund, der bringer os tæt på de mennesker, der har brugt og bar dem.

Vi er klar til at åbne for modtagelsen af danefæ så snart vi får mulighed for det og vi glæder os til at se jeres gode fund. Ikke mindst glæder vi os til at fortsætte samarbejdet med jer om vores kulturhistorie.

På vegne af Museums Vestsjælland, Arkæologisk afdeling

Kirsten Christensen

Trine Louise Borake