

Det har länge varit känt, att sydvästra Skåne, väster om en tvärlinje parallell med gränsen horstar(åsarna)och kritformationen(NV-SO)sänkts efter istiden. I motsats alltså till övriga Skandinavien. Likadant förhåller det sig med delar av Danmark. Eftersom äldre bosättningar här oftast varit strandbundna ligger de nu under havsytan.

Per-Inge Lindquist vid Malmö museum som ledde uv-undersökningen av "Lödde kar" utanför Löddeköpinge(avrapporteras i nästa nummer av Medd/MAS)berättar följande sedelärande historia.

Han hade samlat arkeologer med arkeologisk utbildning- som alltså även hade vana med landarkeologi för arbetet. Sedan de vikingatida konstruktionerna grävts ut kom man ned med slamsuget i vad som troddes vara ett sterilt lager. Men det var inte sterilt!

Per-Inge klandrar sig nu själv(hur många gör det?)för att han inte såg till att alla var medvetna om vad som kunde följa.

Undertill låg nämligen en kökkenmödding(avfallshög)av ostronskal och kanske även daterande föremål/avslag från mesolitisk stenålder, före 3.000 f Kr. 90 % av den c 1 1/2 ggr 1 1/2 m stora högen blåstes bort innan företaget kunde avstyrras. I närheten fanns f ö även mossor, trästammar o dyl sannolikt samtidigt med ~~denna kustboplats.~~

Nu finns de unika resterna naturligtvis kvar till c 10 % att undersökas av stenåldersspecialister. Men Per-Inge betonar hur viktigt det är att man i framtiden undviker sådana här tabbar.