

Drak vi øl i stenalderen?

Stivelse i arkæologi og i relation til forhistorisk ølbrygning

Den følgende artikel diskuterer stivelses anvendelse i arkæologisk forskning og områdets muligheder for at belyse forhistorisk planteudnyttelse i relation til ølbrygning. Der præsenteres en ny metode baseret på scanning elektron mikroskopi (SEM) til at identificere maltning på forkullede kornkerner af nøgen byg type, og metodens potentiale til at belyse den tidligste brygning af øl i det danske område, samt hvilken betydning øl og alkohol kan have spillet i forhistoriske samfund. Herunder øl og alkohols betydning i forbindelse med ritualer og sociale dynamikker i tidlige landbrugssamfund i det nordeuropæiske område. Afslutningsvis diskuteres der i hvilke arkæologiske kontekster malt kan optræde, og hvad lokale museer fremover bør være opmærksomme på, for at kunne erkende bevarede spor efter maltning i forbindelse med ølbrygning.