

Hazenberg Archeologie geeft studenten in de Westerheem één pagina de ruimte. Deze keer aan Aviva Shuman, student aan de Universiteit van Amsterdam. Als dank voor haar bijdrage ontvangt zij een Hazenberg Archeologie pakket. Ook interesse?

Kijk dan op hazenbergarcheologie.nl voor de voorwaarden of stuur een email naar: westerheem@hazenbergarcheologie.nl

WHEN IN NIJMEGEN...

Aviva Shuman

Eten is niet alleen maar een economisch verschijnsel. Voedsel keuzes worden ook door cultuur bepaald. Verschillende aspecten van *identiteit* kunnen in eetgewoontes weerspiegeld worden en tradities rondom eten blijven vaak heel lang in stand, ook al verandert het gebruik van kleding, taal, en voorwerpen binnen een gemeenschap.

Zoarcheologische onderzoek biedt daarom een unieke kans om een blik te werpen op vragen over culturele identiteit in het verleden. Het doel van mijn onderzoek was om vragen over identiteit in de Romeinse tijd te benaderen door naar patronen in vleesconsumptie in (en deels rondom) Romeins Nijmegen te kijken.

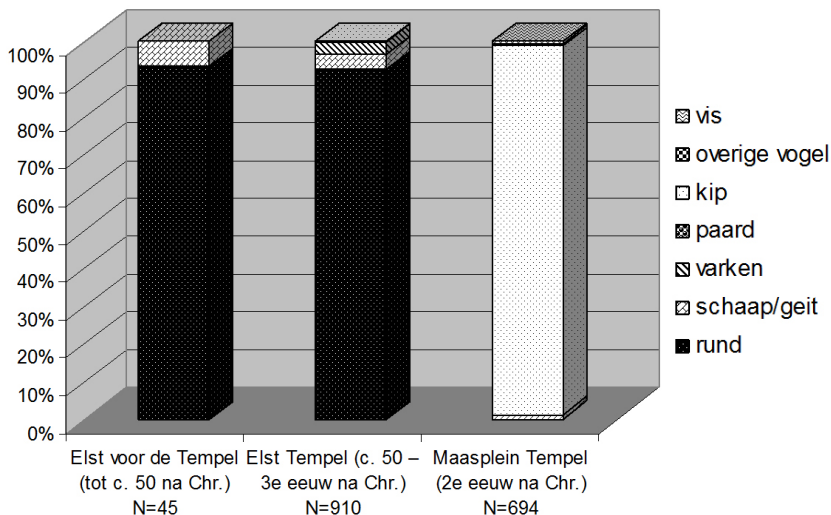
Voor mijn theoretische kader heb ik gekeken naar de theorievorming rondom eten en identiteit binnen de sociale wetenschappen. Daardoor kon een aantal belangrijke thema's belicht worden die toepasbaar

zouden zijn op vragen over uitdrukkingen van identiteiten in verschillende contexten. Er is opnieuw gekeken naar rapporten van al vroeger uitgewerkte bot materiaal van zowel nederzettingen (militaire en civiele) als speciale (cultus en graf) complexen met een blik op die thema's.

Het resultaat van de analyse laat een genuanceerd beeld zien van een multiculturele samenleving in een provinciaal Romeinse stad in het grensgebied. Tegelijkertijd benadrukt het, dat de identiteit zelden in simpele categorieën zoals 'Romeins' of 'inheems' past.

Het verschil tussen de dagelijkse kost uit nederzettingen en speciale maaltijden/offers uit cultus en graf contexten laat bijvoorbeeld zien hoe privé en publieke identiteiten heel anders van elkaar uitgedrukt kunnen worden. Op zo'n manier kan de zoarcheologie gebruikt worden om zowel culturele als economische vragen te beantwoorden.

diersoorten % per cultus complex



Figuur links:

Vergelijking van het botmateriaal gevonden bij twee cultus plaatsen, Elst die de lokale gemeenschap van de Civitas Batavorum zou hebben gediend zowel vóór (links) als na (midden) het bouw van het Gallo-Romeins tempelcomplex, en een van de twee tempelcomplexen op het Maasplein in Nijmegen (rechts) die de immigranten van Ulpia Noviomagus zou hebben gediend. Het materiaal is uitgewerkt door R.C.G.M. Lauwerier (1988) en J.T. Zeiler (1997).