



VAN VELD NAAR VONDSTVERWERKING

Paleolithicum	Mesolithicum	Neolithicum	Bronstijd	IJzertijd	Romeinse Tijd	Middeleeuwen Vroeg	Middeleeuwen Laet	Nieuwe Tijd
Oude Steentijd 300.000 tot 8.800 v. Chr.	Midden Steentijd 8.800 tot 4.900 v. Chr.	Nieuwe Steentijd 5.300 tot 2.000 v. Chr.	2.000 tot 800 v Chr	800 tot 12 v. Chr.	12 v. Chr. tot 450 na Chr.	450 tot 1.050	1.050 tot 1.500	1.500 tot heden



Eén van de drie drooghokken (foto: Vestigia bv, Archeologie & Cultuurhistorie, Amersfoort).



Kruiwagen in zeefinstallatie (foto: Vestigia bv, Archeologie & Cultuurhistorie, Amersfoort).

Nadat de archeologen de contouren van het landschap met het duin duidelijk hadden, was het tijd om te bepalen waar de beste informatie te vinden zou zijn over vroegere bewoners. Als strategie daarvoor is een grid met proefvakken in de opgravingsput uitgezet. Op vaste afstanden werd telkens een vierkante meter opgegraven en bekeken op inhoud en kwaliteit van de vondsten en grondsporen. Op deze manier zijn 184 testvakken onderzocht!

Elke vierkante meter werd in vier stukken van 50 x 50 cm verdeeld. Met de schep werd van elk vierkantje telkens 5 cm afgehaald en in een bak gedaan. De mini shovel bracht de bakken naar de zeefinstallatie, waar de inhoud werd overgedaan in kruiwagens die zijn voorzien van gaas met een maaswijdte van 2 mm. Alles wat kleiner is, spoelt weg. Wat groter is, blijft liggen. Dat is het zeefresidu.

Het natte zeefresidu gaat daarna in een kleiner bakje. In één van de drie drooghokken wordt de inhoud in drie dagen bij een temperatuur van ongeveer 40 graden gedroogd. Vervolgens splitsen de vondstverwerkers de opbrengst in verschillende categorieën: vuursteen, hazelnootdoppen, houtskool, enz. Aantallen, gewichten en de eerste bevindingen worden direct opgenomen in de opgravingsdatabase.



Een secuur werkje: het sorteren van de minuscule vondsten (foto: Vestigia bv, Archeologie & Cultuurhistorie, Amersfoort).