



Periode 1 - Jagers en verzamelaars in een droog landschap (9000 - 7000/6500 v. Chr.)

Archeologische zone 1.5 Verdrinkend landschap

Door de relatief lage ligging ten opzichte van de rest van het IJsselmeergebied kwamen het zuidelijke dekzandgebied en het westelijke deel van het Oer-Vechtdal al vroeg in het Holoceen onder mariene invloed te staan. Omstreeks 7000 voor Chr. begon de zee binnen te dringen in de laagste delen (20-25 meter onder NAP); de geulen van het Oer-Vechtdal en de uitlopers van het Bekken van Bergen.

Onderzoeksthema 1.5a Vernatting en verdrinking

Over de vroeg-holocene ontwikkeling van het Bekken van Bergen is weinig bekend. Antwoorden op vragen als wanneer start de vernatting en uiteindelijk de verdrinking van het gebied en vanaf wanneer is er invloed van brak of zout water zijn interessant voor dit onderzoeksthema. Met name het basisveen vormt een belangrijke bron voor de antwoorden op deze vragen. De mariene invloed speelde in alle bekkens langs de Nederlandse kust een rol, maar niet overal tegelijkertijd en op dezelfde manier. Zaken als eb en vloed, vorm van het bekken, ligging van het bekken ten opzichte van de zee en de stijging of daling van het maaiveld door geologische processen zorgen voor onderlinge verschillen. Dit onderzoeksthema is daarom niet alleen interessant voor dit gebied, maar ook in de vergelijking met andere bekkens.



■ 1.5 Verdrinkend landschap

Huizer, J. & J.M. Brijker 2018: Marker Wadden: Noordelijke zandwinpunt en Slibgeul, Markermeer, Amersfoort (ADC Rapport 4042).

Vos, P. C., J. Bazelmans, M. J. Van der Meulen, en H. J. T. Weerts 2018: *Atlas van Nederland in het Holoceen: landschap en bewoning vanaf de laatste ijstijd tot nu*, Amsterdam.

Heeft u vragen?

Bel dan 033 – 421 7 456 of stuur een mail naar info@cultureelerfgoed.nl.
www.cultureelerfgoed.nl

Teksten gerealiseerd door de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed i.s.m. Mooi Noord Holland

Kaartmateriaal: Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed i.s.m. Vestigia BV

Aan deze uitgave kunnen geen rechten worden ontleend.

November 2020

Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed, Smallepad 5, 3811 MG Amersfoort.

Met kennis en advies geeft de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed de toekomst een verleden.