



De 'Krabbeplasman' zag er ongeveer zo uit. Foto Arie Kievit

Vlaardinger uit Bronstijd herleeft

VLAARDINGEN In een ruim 3.300 jaar oud skelet dat in Vlaardingen was gevonden, is menselijk dna aangetroffen. Het is het oudste menselijke dna dat ooit in Nederland is gevonden. Dat meldde de gemeente Vlaardingen maandag.

Drie jongens ontdekten in 1990 botten van het skelet in recreatieplas De Krabbeplas bij Vlaardingen. Dna-onderzoekers hebben in twee kiezenvan de 'Krabbeplasman' het oude celmateriaal gevonden. Proefonderzoek had al aangetoond dat in de kiezenvan de dna was achtergebleven. Dat is nu definitief vastgesteld.

Van de ongeveer 43-jarige man is een gezichtsreconstructie gemaakt. Hij leefde rond

1300 voor Christus in de Bronstijd.

Het gezicht lijkt oud voor zijn leeftijd. 'Maar de mensen hadden toen een zwaar leven en leefden veel buiten. Hij zal dus zeker een verweerd gezicht hebben gehad', aldus fysisch antropoloog Maja d'Hollosy, die het gezicht reconstrueerde. Naar de kleur van zijn ogen en zijn haar kan zij slechts gissen. 'De Romeinen hebben het in de literatuur over mensen met lichte ogen en wilde haardossen. Dus dat heb ik hem maar gegeven', zegt de fysisch antropologe.

Zijn gezicht is op dezelfde manier gereconstrueerd als bij het Meisje van Nulde en het Maasmeisje. ANP

Volkshert 12 juni 2007