



## Oudste dna van Krabbeplasman

• Hij kijkt grimmig, de zogenoemde zwaar behaarde Krabbeplasman, die wordt bekeken door de Vlaardingse wethouder Van de Velde. Uit twee kiezen van deze Bronstijdbewoner, die 3300 jaar geleden leefde bij Vlaardingen, is het oudste menselijke dna van Nederland ontdekt door lokale archeologen en wetenschappers van het Leids Universitair Medisch Centrum.

Deze ontdekking werd gisteren bekend gemaakt toen de gezichtsreconstructie van de Krabbeplasman werd getoond. Op de foto's is te zien hoe het gezicht van de Bronstijdbewoner weer werd opgebouwd door de Amsterdamse fysisch-anthropologe Maja d'Hollosy.

Door het markante kuiltje in zijn kin had de man een sterke gelijkenis met de Amerikaanse filmster Kirk Douglas. Maar dat typische

kenmerk wordt nu aan het oog onttrokken door zijn wilde baard. De Bronstijdbewoner was ongeveer 43 jaar oud toen hij, vermoedelijk door verdrinking, het leven verloor. Delen van zijn skelet werden zeventien jaar geleden gevonden door spelende kinderen. Zijn botten en schedel waren sindsdien onderwerp van jarenlang minutieus wetenschappelijk onderzoek.

FOTO'S: MAJA D'HOLLOSY  
EN ROEL DIJKSTRA