

# Enthousiasme over DNA van Krabbeplasman

## VLAARDINGEN

Het oudste menselijke DNA in Nederland is gevonden in een Vlaardings skelet. Dat bleek gistermiddag in Vlaardingen bij de onthulling van een gezichtsreconstructie van de Krabbeplasman.

De Rijksuniversiteit Groningen stelde de ouderdom van de beenderen eerder al vast op 3300 jaar. Het skelet van de Krabbeplasman werd in 1990 opgegraven door spelende kinderen.

Vlaardingen heeft met de historische DNA-vondst zichzelf overtroffen. Vorig jaar diepten onderzoekers in opdracht van de stad DNA op uit een duizend jaar oude kies. De vondst van prehistorisch menselijk DNA geldt als een revolutie in archeologisch onderzoek. Stadsarcheoloog Tim de Ridder: „Dit kan een nieuwe onderzoeksrichting in



**Het gereconstrueerde gezicht van de Krabbeplasman. FOTO WFA**

de archeologie inluiden. Zodra meer soortgelijke vondsten worden gedaan, kunnen we misschien meer inzicht krijgen in de herkomst van vroege bewoners van gebieden en in migratiestromen. Verder draagt het misschien bij aan het onderzoek naar de evolutie van de moderne mens en de herkomst van ziekten.”