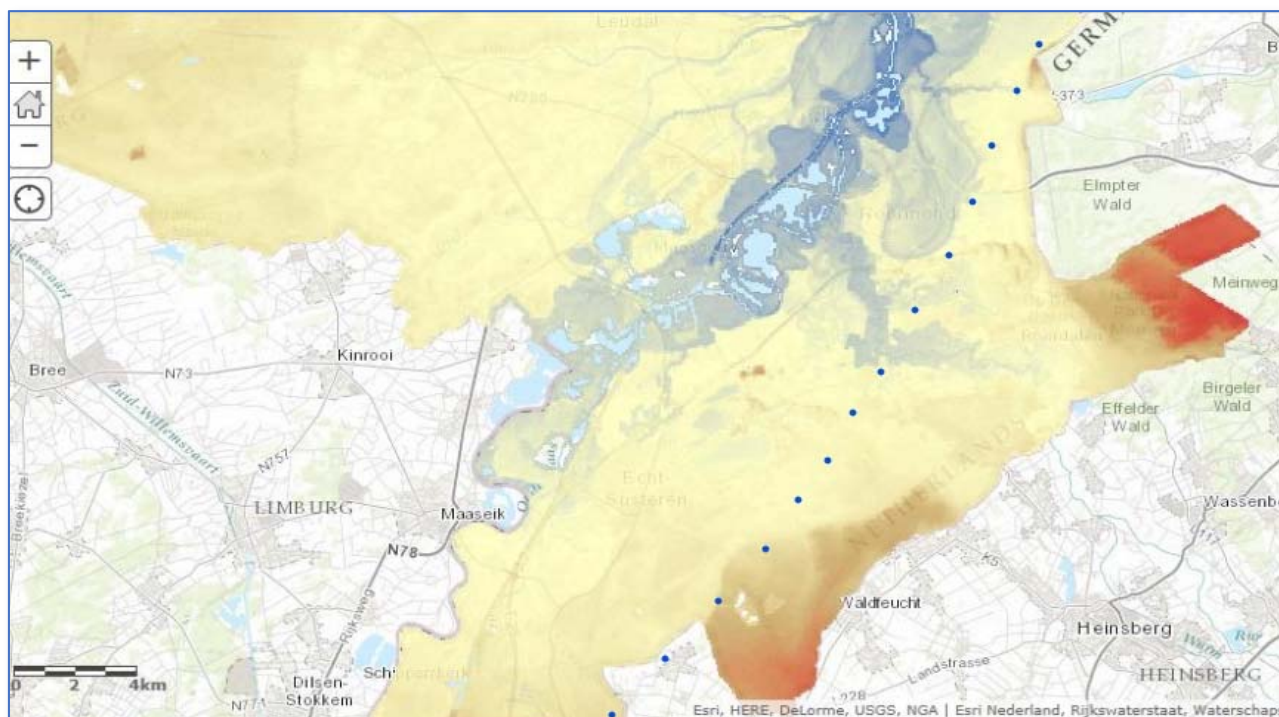


VIA TRAIANA - 2

Romeinse weg door de Roerstreek

Vanuit Tüddern (*Teuderum*) via Koningsbosch komt de Romeinse hoofdweg ten zuiden van Posterholt de Roerstreek binnen. Deze bevindt zich naar alle waarschijnlijkheid nog deels onder de nog bestaande grindweg op de grens tussen Posterholt en Sint Odiliënberg. Hij kruist daar de Vlootbeek en een oude loop van de Roer. De weg die in de Romeinse tijd een hoofdweg was, liep vanuit Aken (*Aqua Granni*) via Heerlen (*Coriovallum*), Melick (*Mederiacum*) en Swalmen naar Xanten (*Colonia Ulpia Traiana*). De weg wordt aangegeven door de blauwe punten op onderstaand kaartje.



De weg was al lang bekend. In 1864 zijn in de Sluffert langs het tracé twee Romeinse bronzen beeldjes (appliqués) van Minerva en Mercurius gevonden. De vondst werd gedaan door een arbeider van de pastoor in Posterholt, die een deel van de woeste gronden van de toenmalige gemeente Posterholt heeft laten ontginnen voor het telen van haver. Dit weten we uit de notities van notaris Guillon uit Roermond die de beeldjes heeft aangekocht. Daarna zijn ze in het bezit gekomen van het Limburgse Geschied- en Oudheidkundig Genootschap (LGOG).



Minerva en Mercurius (bron: Jaarboek Heemkundevereniging Roerstreek 1977, pagina 38)

VIA TRAIANA - 2



Recentelijk zijn nog twee bronzen beeldjes (appliqués) langs de weg gevonden.
Het betreft een kopje van een everzwijn en een menselijk hoofdje. (beeld: Huub Schmitz)



De exacte loop van het traject was niet bekend maar is nu op de Actuele Hoogtekaart van Nederland (AHN) goed te volgen. De Romeinse weg is wit gestippeld. Bij X en Y is deze soms zichtbaar in het landschap.

VIA TRAIANA - 2

Ook is de weg onder gunstige omstandigheden nog op een akker en op een fietspad in het bos herkenbaar door het grindpakket waarmee de Romeinen de weg hebben versterkt.



beeld: Huub Schmitz

Momenteel wordt in een project *Via Traiana* in een samenwerkingsverband tussen de Heemkundevereniging Maas- en Swalmdal, de Roerstreek en Echter Landj de weg zoveel mogelijk in kaart gebracht.