

# Ketelwald: het verleden in het heden

*Oude bouselementen komen weer tot leven*



*Wethouder Theo Giesbers van overhandigt een kaart met alle in kaart gebrachte elementen aan Theo Wijers van Staatsbosbeer.*

**GROESBEEK** - Donderdag vond in Hotel Restaurant de Oude Molen de startbijeenkomst plaats van het project 'Ketelwald: het verleden in het heden'. In dit project dat is geïnitieerd door Stichting Probos worden de historische elementen in het Ketelwald (ook wel Nederrijks-wald) in kaart gebracht en beleefbaar gemaakt.

Het Ketelwald werd al door de Romeinen bewoond en gebruikt en kent sindsdien een bewegende geschiedenis. In het Ketelwald zijn nog tal van relictten van menselijke bewoning en menselijk gebruik te vinden, zoals Romeinse wegen, oude grenswallen of veekerdingen, leemkuilen, hakhoutrestanten, bomkraters en loopgraven uit de Tweede Wereldoorlog, grensbomen, verdedigingschansen, lanen en zelfs een Romeins waterwerk. Veel van deze historische elementen waren al bekend, maar zijn de laatste jaren in de verge-

telheid geraakt. Een deel van de elementen zijn zelfs nog onontdekt. In het project 'Ketelwald: het verleden in het heden' worden deze elementen in kaart gebracht en beleefbaar gemaakt. Terreinbeheerders zoals Staatsbosbeheer kunnen dan in hun beheer rekening houden met de in het bos aanwezige elementen. Zo wordt bijvoorbeeld voorkomen dat historische elementen beschadigd raken bij bijvoorbeeld houtoogstwerkzaamheden. Een deel van de elementen zal ook weer zichtbaar worden gemaakt, zodat de omwonenden en recreanten de geschiedenis van de streek weer kunnen beleven. Verder wordt de ontstaansgeschiedenis (oorsprong en functie) van de elementen in beeld gebracht. In het project wordt gebruik gemaakt van innovatieve technieken waarbij luchtfoto's uit het zogenaamde Actueel Hoogtebestand Nederland (AHN) worden ge-

analyseerd. Hiermee worden (vaak subtiele) hoogteverschillen in het landschap in kaart gebracht. Op deze wijze kunnen elementen worden gevonden die in het veld niet of nauwelijks zichtbaar zijn. De resultaten uit deze AHN-studie worden aangevuld met veldinventarisaties. Tijdens de startbijeenkomst werden de eerste resultaten van de AHN-studie en de veldinventarisatie gepresenteerd aan vertegenwoordigers van de provincie Gelderland, de gemeente Groesbeek, Staatsbosbeheer en andere belangstellenden. Wethouder Theo Giesbers van Groesbeek overhandigde bij deze gelegenheid een kaart met alle in kaart gebrachte elementen aan Theo Wijers van Staatsbosbeer. Het project wordt gefinancierd door de Gemeente Groesbeek, de Provincie Gelderland, Staatsbosbeheer en het Prins Bernhard Cultuurfonds.

Zie ook [www.probos.net](http://www.probos.net)