



## wegen

TYTSJERKSTERADIEL ONTFERMT ZICH OVER OUDE KLINKERWEGE

**Oude wegen zijn evengoed cultuurhistorische monumenten als bijvoorbeeld oude dorpskernen of boerderijen. Onder dit motto worden sinds enkele jaren in de gemeente Tytsjerksteradiel oude klinkerwegen die nog grotendeels hun oorspronkelijk karakter hebben behouden, zoveel mogelijk in oude luister hersteld. Bovendien probeert de gemeente met subsidies en veel praten de omwonenden te stimuleren hun historische huizen te restaureren en hun tuinen van zoveel mogelijk oorspronkelijke beplanting te voorzien.**

**De auteur is student Nederlands/journalistiek.**

Veel wegen die ooit van dorp naar dorp door het landschap meanderd zijn in de loop van de jaren verbreed en rechtgetrokken. De oorspronkelijke klinkers zijn onder een dikke asfaltlaag verdwenen. De toenemende verkeersdruk en het feit dat de kortste verbinding tussen twee punten een rechte lijn is, zijn hier de oorzaken van. Er zijn echter nog velen binnenweggetjes die grotendeels aan de modernisering zijn ontsnapt, veelal omdat ze slechts een beperkte ontsluitingsfunctie hebben. Een voorbeeld hiervan is het Noordermeer, dat ten westen van Berglang langs de weilanden slingert. In de bebouwde kom heet deze weg Schoolstraat. Op de kaart van Schotanus uit 1718 is deze weg al zichtbaar. Sinds die tijd is de loop van het traject niet veranderd. Tot voor kort waren op sommige plaatsen bepaalde gedeeltes voorzien van asfaltbetonklinkers, maar voor het grootste deel dienden de oorspronkelijke klinkertjes nog als bestrating.

### GEEN NOSTALGIE

Twee jaar geleden is een begin gemaakt met het herstellen van het oorspronkelijke karakter. 'We brengen de samenhang terug door langs de gehele weg dezelfde materialen te gebruiken', aldus Jan Doede Niemeijer, directeur van de sector Gemeentelijke Ontwikkeling en Werken van de gemeente Tytsjerksteradiel. Het uitgangspunt van het herstel is het profiel en materiaalgebruik uit de tweede helft van de vorige eeuw. Dit soort wegen voor het eerst werd verhard. Dit betekent dat

