



## [ Hoe ziet de Roombeek er in de toekomst uit?

Waterschap Regge en Dinkel en de gemeente Enschede hebben vastgesteld dat de Roombeek weer zichtbaar door Enschede gaat stromen. Het tracé van de beek staat grotendeels vast. Met aanwonenden en belangengroeperingen langs het tracé worden de ontwerpen van de Roombeek besproken.

## [ Meer informatie

### Waterschap Regge en Dinkel

Jan Rikus Limbeek

telefoon: 0546 832525

mail: j.h.a.limbeek@ wrd.nl

### Gemeente Enschede

Jan Paul Boutkan

telefoon: 053 481 81 81

mail: j.boutkan@enschede.nl

### Colofon

De Roombeek is een samenwerkingsverband van waterschap Regge en Dinkel en gemeente Enschede.

#### Redactie

Waterschap Regge en Dinkel

Vormgeving en grafische verzorging

Sepp Bader, Fleringen en Weidevogel BV, Mariaparochie

Fotografie

Waterschap Regge en Dinkel en Gemeente Enschede

Illustratie

Lex Tempelman, Hengelo

Druk

Hassink Drukkers, Haaksbergen

Oplage

3.000 stuks (Gedrukt op milieuvriendelijk papier)

juni 2005

Aan de informatie in deze folder kunnen geen rechten worden ontleend.



# De Roombeek



## [ De Roombeek

Deze beek stroomde vroeger zichtbaar via de wijk Roombeek naar Hengelo. Door de industriële ontwikkelingen verdween de beek uit het stadsbeeld. Dat gaat veranderen. Waterschap Regge en Dinkel en de gemeente Enschede gaan de komende jaren de negen kilometer lange Roombeek weer in ere herstellen om overtollig regen- en grondwater uit de stad Enschede te kunnen afvoeren.



De Roombeek creëert weer volop kansen voor flora en fauna



## [ De historie

Honderd jaar geleden was Enschede de stad met de meeste beken van Twente. In het noorden van Enschede kende men o.a. de Drienerbeek, de Stadsbeek en de Roombeek. Toen Enschede als stad groeide, werden de beken steeds meer als open riool gebruikt. Omdat de industrie op dat moment veel grondwater oppompte, stroomde er alleen nog afvalwater in de beken.

Vanwege stankoverlast werden de beken onderdeel van de riolering. Ook kon alle ruimte goed worden gebruikt voor de aanleg van straten en woningen, deze werden soms dwars over de oude beeklopen aangelegd. Hierdoor verdween de Roombeek uit het straatbeeld.

Toen de industrie minder grondwater ging oppompen, steeg het grondwater naar het niveau van vroeger. Het overtollige grondwater kon niet meer naar de (verdwenen) beken of in het riool stromen en veroorzaakte hierdoor hoge grondwaterpeilen en daarmee overlast.

## [ Waarom herstel van de Roombeek?

In 2002 is in samenwerking tussen de gemeente, waterschap Regge en Dinkel, Vitens en de Provincie Overijssel de watervisie Enschede, 'De blauwe aders terug in de stad', opgesteld. Uit de watervisie blijkt dat behalve grondwateroverlast er nog meer redenen zijn voor het herstellen van de Roombeek. Bijvoorbeeld het scheiden van (afval)water. Relatief schoon regenwater hoeft door het herstel van de Roombeek niet meer te worden afgevoerd naar de rioolwaterzuivering. Dit bespaart op de zuiveringskosten en er worden overstorten (lozingen van afval water op beken) door voorkomen. Ook spelen klimatologische ontwikkelingen en het tegengaan van verdroging in de buitengebieden van Enschede een rol.

## [ Waar wordt de Roombeek aangelegd?

Uit archieven blijkt dat de loop van de Roombeek in het verleden vaak is gewijzigd. De aanleg van de spoorlijn van Enschede naar Oldenzaal, uitbreidingen van de textielbedrijven en de komst van de Grolsche Bierbrouwerijen hebben er voor gezorgd dat de beek voortdurend werd verlegd.

Enkele oude delen van de beek zijn nog wel intact en bieden houvast bij het bepalen van het nieuwe tracé. Zo is tussen het Ankrot en de Oldenzaalsestraat nog een stukje oude Roombeek zichtbaar. Globaal stroomt de Roombeek straks van de Kotkampvijver langs de Kotkampweg naar de Oldenzaalsestraat. Via het Ankrot wordt de wijk Roombeek bereikt. Na de Roomweg vervolgt de beek zijn loop door de Walhofstraat. Hij doorkruist het van Heekpark en na passage van 't Roessingh komt de beek uit in het Ledeboerpark. Op het terrein van de UT mondt de Roombeek uit in de Drienerbeek. Deze beek maakt ook onderdeel uit van het project Roombeek.

In de afbeelding op de voorpagina wordt de nieuwe loop van de Roombeek globaal weergegeven.

De Roombeek krijgt zijn eigen plek in het straatbeeld

