



## Geboorde waterleiding onder de Lek

Voor het meerjarenprogramma Oasen-West legt Oasen een nieuwe waterleiding aan tussen twee zuiveringsstations in Nieuw-Lekkerland en Krimpen aan de Lek (Zuid-Holland). Daarvoor boorde het bedrijf een leiding onder de rivier de Lek door. Oasen gaat het station in Krimpen aan de Lek verbouwen. De leiding is noodzakelijk om tijdens de verbouwing de inwoners van de regio Krimpen van drinkwater te kunnen voorzien.

### 26 meter onder de rivier

Het boren was een flinke klus: 1.200 m prefab stalen leiding (diameter: 60 cm) ging op dinsdag 16 juli om 10.00 uur in Nieuw-Lekkerland de grond in en kwam een dag later aan de overkant van de rivier weer boven de grond. De stalen waterleiding ligt nu – 26 m onder de rivier – op zijn plaats en zal vanaf eind 2013 worden gebruikt voor watertransport van zuiveringsstation De Put naar Krimpen aan de Lek.

### Programma Oasen-West

In haar westelijke voorzieningsgebied heeft Oasen grote plannen met het ontharden van water en het aanleggen van nieuwe leidingen, om daarmee de drinkwaterkwaliteit en leveringszekerheid te verhogen. De aanleg van de waterleiding onder de Lek is daar een onderdeel van.



#### Voor meer info:

[www.oasen.nl/nieuws/Paginas/Nieuwe-waterleiding-is-onder-de-rivier-De-Lek-door.aspx](http://www.oasen.nl/nieuws/Paginas/Nieuwe-waterleiding-is-onder-de-rivier-De-Lek-door.aspx)

