

# Waterzuivering

## Vuil water wordt weer proper



Een doorsnee gezin loost elk jaar 150 m<sup>3</sup> huishoudelijk afvalwater (afkomstig van wc, badkamer, keuken, ...). Een groot deel komt ongezuiverd in beken en rivieren terecht. Een rampzalige situatie voor het waterleven van nu én de generaties na ons. Water is immers schaars en moet zuiver zijn willen we het als drinkwater gebruiken.

Kortom, er is werk aan de winkel. De Vlaamse milieuregeling bepaalt dat alle installaties ten laatste in december 2015 het afvalwater zuiveren.

## Zoneringsplan



Het zoneringsplan legt voor iedere woning vast hoe het afvalwater moet worden gezuiverd. Afvalwater van woningen in groene zones moet via de openbare riolering geleid worden naar een [collectieve waterzuiveringsinstallatie](#)<sup>1</sup>. Afvalwater van woningen in rode zones moet met een installatie voor de [individuele behandeling van afvalwater \(IBA\)](#)<sup>2</sup> gezuiverd worden. **Zoek [hier](#)<sup>3</sup> op in welke zone jouw woning gelegen is.**

## Velden

Naam	Waarde
Thema's	Infrastructuur / Waterlopen Milieu / Water
Doelgroepen	Inwoners
Dienst	Diensten / Grondgebiedszaken / Milieu Diensten / Grondgebiedszaken / Openbare werken