

# HET WATER STAAT TOT M'N LIPPEN!

REGENWATER GEEFT OVERBELASTING



## DAAROM NIET IN HET RIOOL

Vanwege klimaatverandering zijn er zware regenbuien. Dit heeft gevolgen voor het riool. Door hemelwater tijdelijk 'vast te houden' door bijvoorbeeld beplanting of een regenton in de tuin, kan het riool het water geleidelijk verwerken.



**RICKS  
RIOOL  
TIP**

# Waarom 'Daarom niet in het riool!'?

Alles wat je door de gootsteen of de wc spoelt, komt in het riool terecht. Zolang het om afvalwater van afwas, douche of toiletbezoek gaat, is dat prima. Via het riool gaat dit afvalwater naar een zuiveringsinstallatie die het schone water in de rivier loost. Het gaat mis als ook bijvoorbeeld schoonmaakdoekjes, frituurvet, verfresten of medicijnen in het riool komen. Dit veroorzaakt verstopping en storing in het zuiveringsproces. Verder leiden extreem zware regenbuien steeds vaker tot overbelasting van het riool. Terwijl een goed werkend riool en schoon water juist zo belangrijk zijn voor de volksgezondheid. Draag daarom jouw steentje bij. Hoe? Door het riool alleen te gebruiken waarvoor het bedoeld is.

## Rick Riool gaat ervoor! Jij ook?

- ✓ een schoon riool
- ✓ met een goede doorstroming
- ✓ zonder overstromingen

De campagne 'Daarom niet in het riool!' helpt je op weg. Op de website vind je informatie, tips, advies, nieuws en handige links.



**DAAROM NIET IN HET RIOL.NL**