

Aanpak overlast regen in Zoetermeer

ZOETERMEER - Na de overvloedige en extreme regenbuien op donderdag 26 augustus, is de afvoer van regenwater in Zoetermeer wat gestabiliseerd. De gemalen, overstorten en pompen draaien op vol vermogen om het vele regenwater te verwerken. Er viel donderdag in een paar uur net zoveel water als normaal gesproken in de hele maand augustus.

Het Zoetermeerse systeem voldoet aan de landelijke normen, maar is niet berekend op extreem hevige en langdurige regenval.

Het Hoogheemraadschap Rijnland, verantwoordelijk voor de waterkwaliteit, -kwantiteit en -keringen van het oppervlaktewater in de regio, heeft op verschillende plaatsen noodpompen neergezet om het water weg te krijgen.

Zoetermeer heeft een gescheiden rioolstelsel. Het re-

genwater wordt via het oppervlaktewater (sloten en plassen) afgevoerd terwijl het rioolwater via een ander stelsel wordt weggepompt.

Normaal gesproken is de capaciteit voldoende, maar bij deze overvloedige regenval blijkt het rioolstelsel op sommige plekken niet voldoende water te kunnen afvoeren.

De Zoetermeerse Plas, die functioneert als overloop voor overtollig regenwater, kan eigenlijk niet veel meer hebben.

Als bewoners melding doen bij de gemeente dan wordt dat meegenomen in een extra onderhoudsronde:

Meer bijzonderheden over de taken van Rijnland op www.rijnland.net.