



## Country

In 2009 heeft de regering van Mozambique de Administração de Infraestruturas de Abastecimento de Água e Saneamento (AIAS) opgericht om leiding te geven aan deze water- en sanitaire voorzieningen in de 130 peri-urbane centra. Bovendien omvat het mandaat van AIAS ook het eigendom van de sanitaire voorzieningen in de 21 steden van Mozambique. Al met al zullen deze ontwikkelingen bijdragen aan een betere toegang tot water en sanitaire voorzieningen. In 2013 had ongeveer 25% van de 3,6 miljoen mensen in de 130 voorstedelijke steden toegang tot water. De dekking van sanitaire voorzieningen in de 130 voorstedelijke steden is ongeveer 13%. In de 21 grote steden bereikt de sanitaire dekking 54%.

**Joep Vonk**  
Mozambique - AIAS



## About VEI

VEI, opgericht in 2004 door Nederlandse waterbedrijven, heeft zich ontwikkeld tot een slagvaardige wereldwijd opererende organisatie. VEI implementeert Water Operator Partnerships (WOP's) met tientallen waterbeheerders, gericht op het delen van kennis en vaardigheden om de partnerwaterbeheerders sterker, financieel duurzamer en (klimaat)veerkrachtiger te maken. VEI zorgt voor een betere toegang tot water- en sanitaire voorzieningen, voor ongeveer 350.000 mensen per jaar, voornamelijk in gebieden met lage inkomens in Afrika, Azië en Latijns-Amerika. Wij staan zij aan zij als waterbeheerders en streven ernaar om onze impact voor mensen die in armoede leven voortdurend te vergroten, door systematisch de volwassenheid van de werkprocessen van onze WOP-partners te verbeteren, ondersteund door peer-to-peer samenwerking, training, technische assistentie en slimme investeringen .

VEI is een volle dochter van Vitens N.V. en Evides Waterbedrijf N.V. en voert namens zeven Nederlandse drinkwaterbedrijven het internationale MVO-beleid uit:

- Vitens N.V.
- Evides Waterbedrijf N.V.
- WML
- Waterbedrijf Groningen
- Brabants Water
- WLN
- PWN

### Adres

Reactorweg 47  
3542 AD Utrecht  
Nederland

Email: [info@vei.nl](mailto:info@vei.nl)  
Telefoon: +31 (0) 88 884 79 91

