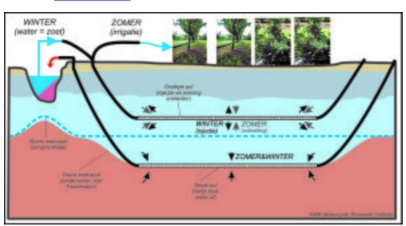
- Projectenportfolio
 - FACET
 - FRAMES Flood Resilient Areas by Multi-Layered Safety
 - HAIRE
 - HZ Green Office
 - HZ Kenniscentrum Kusttoerisme
 - o HZ Kenniscentrum Ondernemen en Innoveren
 - o HZ Kenniscentrum Zeeuwse Samenleving
 - o <u>Het Nieuwe Samenspel</u>
 - I-KNOW-HOW 'working with cancer'
 - Kieswijzer Zoet Water Schouwen-Duiveland
 - Minor Fit for the Future
 - o Showcase Projectenportfolio
 - We Got to Move
 - Z-GRID
- Onderzoeksgroepen
- Deelnemers
- Hulp
 - Hoe kan ik systeemdenken toepassen?
 - Wat is EMM?
 - Hoe kan ik pagina's bewerken?
- Contact

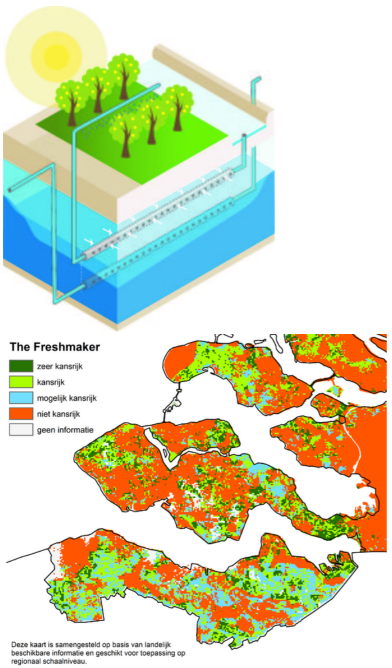


- Onderzoeksgroepen
- <u>Deelnemers</u>
- Hulp
 - Hoe kan ik systeemdenken toepassen?
 - Wat is EMM?
 - Hoe kan ik pagina's bewerken?
- Contact
- Aanmelden
- Projectenportfolio
- Programma Water Technology
- Projecten van Water Technology die zijn afgerond
- GO-FRESH
- GO-FRESH Project
- The Freshmaker

The Freshmaker

De Freshmaker infiltreert overtollig zoet water via één of meer ondiepe horizontale putten in een bestaande zoetwaterlens. Met één of meer diepere horizontale putten wordt tegelijkertijd zoutwater onttrokken om ruimte te maken en te voorkomen dat zoet water opdrijft in het zoute water. Zo wordt de zoete lens relatief snel verdikt en vastgehouden in een zone van enkele tientallen meters rond de putten. In de zomer kunnen de ondiepe putten gebruikt worden voor onttrekking van het opgeslagen zoet water. Dit kan direct worden ingezet voor (druppel)irrigatie of het (geleidelijk) bijvullen van bassins. Het verwachtte volume per set van horizontale putten (1 diep, 1 ondiep) is zo'n 10000 m³ per jaar. Het verwachtte debiet waarmee zoetwater geleverd kan worden is minimaal 10 m³ per uur. Meer gedetailleerde informatie: Freshmaker Proef

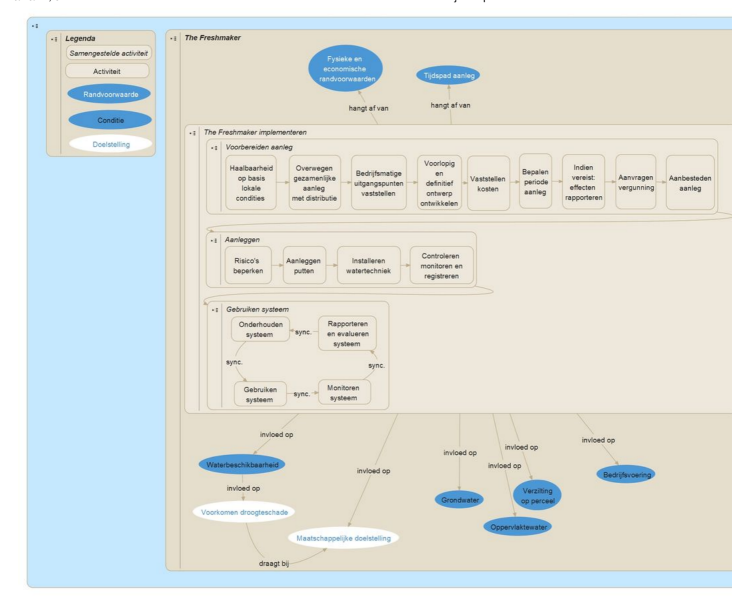




Kansenkaart Freshmaker

Op de site van <u>STOWA</u> kunt u algemene informatie over dit onderwerp vinden.

Hieronder ziet u een zogenaamde conceptmap die als navigatiemiddel fungeert om toegang te krijgen tot de informatie over The Freshmaker. De onderdelen van de conceptmap zijn aan te klikken waardoor de onderliggende informatie beschikbaar komt. Meer uitleg over het gebruik van de conceptmaps vindt u op de pagina Leeswijzer conceptmap.



Voor verdere informatie over The Freshmaker kunt u contact opnemen met Koen Zuurbier [Koen.Zuurbier@kwrwater.nl] of Teun van Dooren [teun.van.dooren@kwrwater.nl]

Overgenomen van "https://projectenportfolio.nl/wiki/index.php?title=PR_00119&oldid=52640"

Startdatum: november 15, 2016

Einddatum:



Navigatie

- Onderzoeksgroepen
- <u>Deelnemers</u>
- Contact

Adres

HZ University of Applied Sciences Edisonweg 4 4382 NW Vlissingen Postbus 364 - 4380 AJ Vlissingen evm@hz.nl

<u>Disclaimer</u> | <u>Cookieverklaring</u> | <u>Privacyverklaring</u>

Onderdeel van Projectenportfolio

HZ Kenniscentrum Kusttoerisme Edisonweg 4 Postbus 364 4380 AJ Vlissingen kenniscentrumtoerisme@hz.nl

• linkedin

• <u>facebook</u>

Blijf op de hoogte!

Meld je aan voor onze nieuwsbrief:

<u>Aanmelden</u>

Copyright 2024 HZ Kenniscentrum Kusttoerisme | Disclaimer | Cookieverklaring | Privacyverklaring