



## Hovedtyper af konstruerede vådområder

### Åbne konstruerede vådområder Vådområde med matrice

- International dokumentation
  - Næringsstoffjernelse
    - Kvælstof fra <5 to 80%
    - Fosfor fra <5 to 88 %
  - Ingen hydraulisk begrænsning
  - Begrænset pleje
  - Projekter i DK (2011-2012)
  - Behov for dokumentation
- Kendes fra spildevandsrensning
  - Pilotforsøg - diffus afstrømning
  - Ingen endelig prototype
  - Udfordringer: hydraulik, tilstopning, levetid og emissioner
  - Behov for vedligeholdelse
  - Behov for udvikling, dokumentation

