



Miljøministeriet  
Naturstyrelsen

# Status for vandprojekter – november 2013

*Funktionsleder Mikael Kirkbæk*

# Projektindsatser pt.

- a) Kommunale kvælstof vådområder (LDP – 75%)
- b) Kommunale fosforvådområder (LDP – 75 %)
- c) Statslige kvælstofvådområder (LDP – 75 %))
- d) Vandløbsrestaurering (Restaurering, fjernelse af spærringer og åbning af rørlagte strækninger) (EFF – 50 %)



# Overordnet erfaringer

1. Der har været god interesse for indsatser hos kommunerne
2. Vi er kommet langt i forhold til kompleksiteten i de projekter vi arbejder med
3. Der opdages løbende nye udfordringer, men de håndteres løsningsorienteret
4. Tegn på flaskehalse
5. Vi ser ud til at kunne nå målene

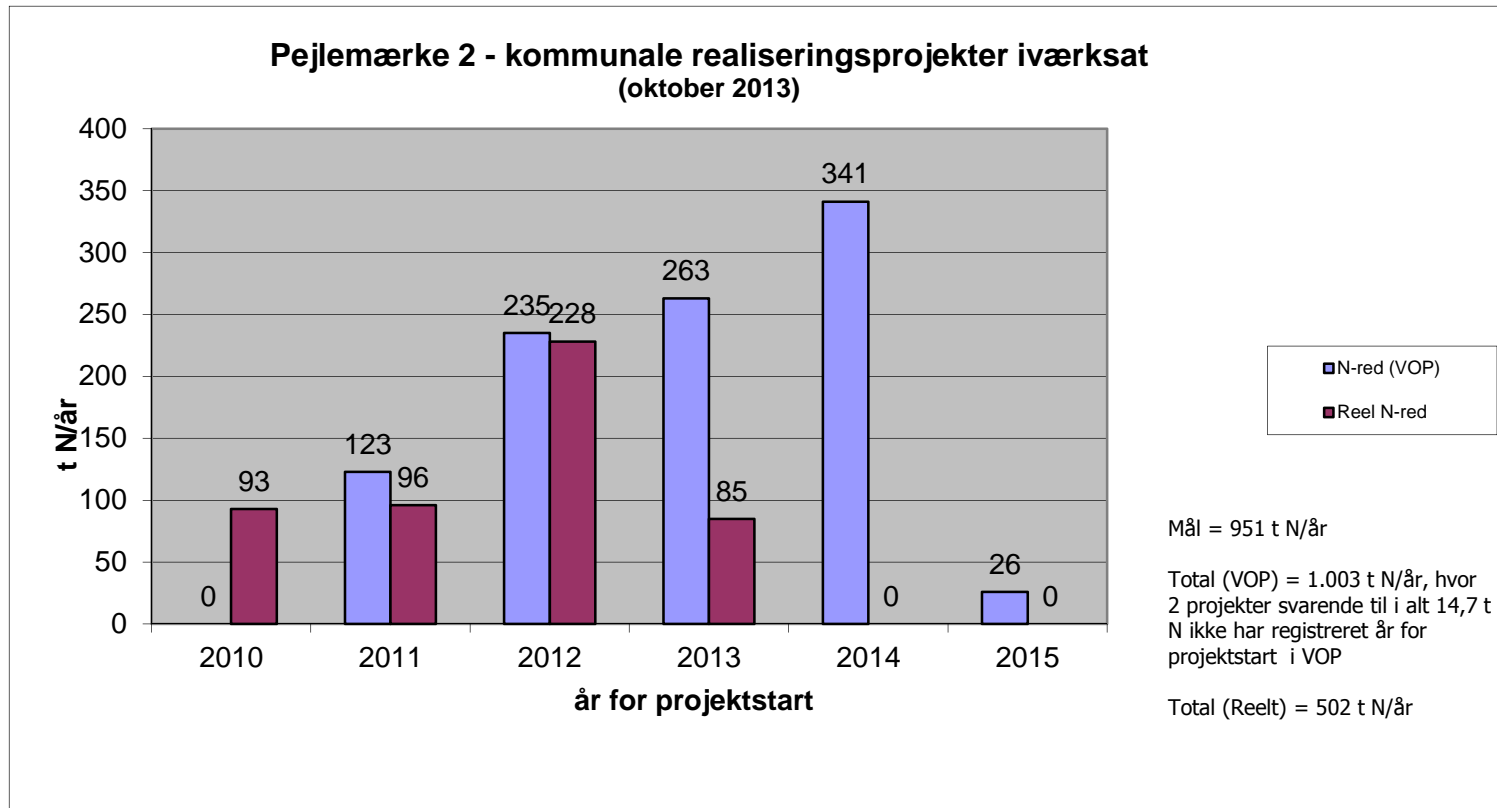
## Styringsredskaber

- Vandoplandstyregupper, hjemmeside, skemata, informationsmøder, kontaktgruppe, National Styregruppe

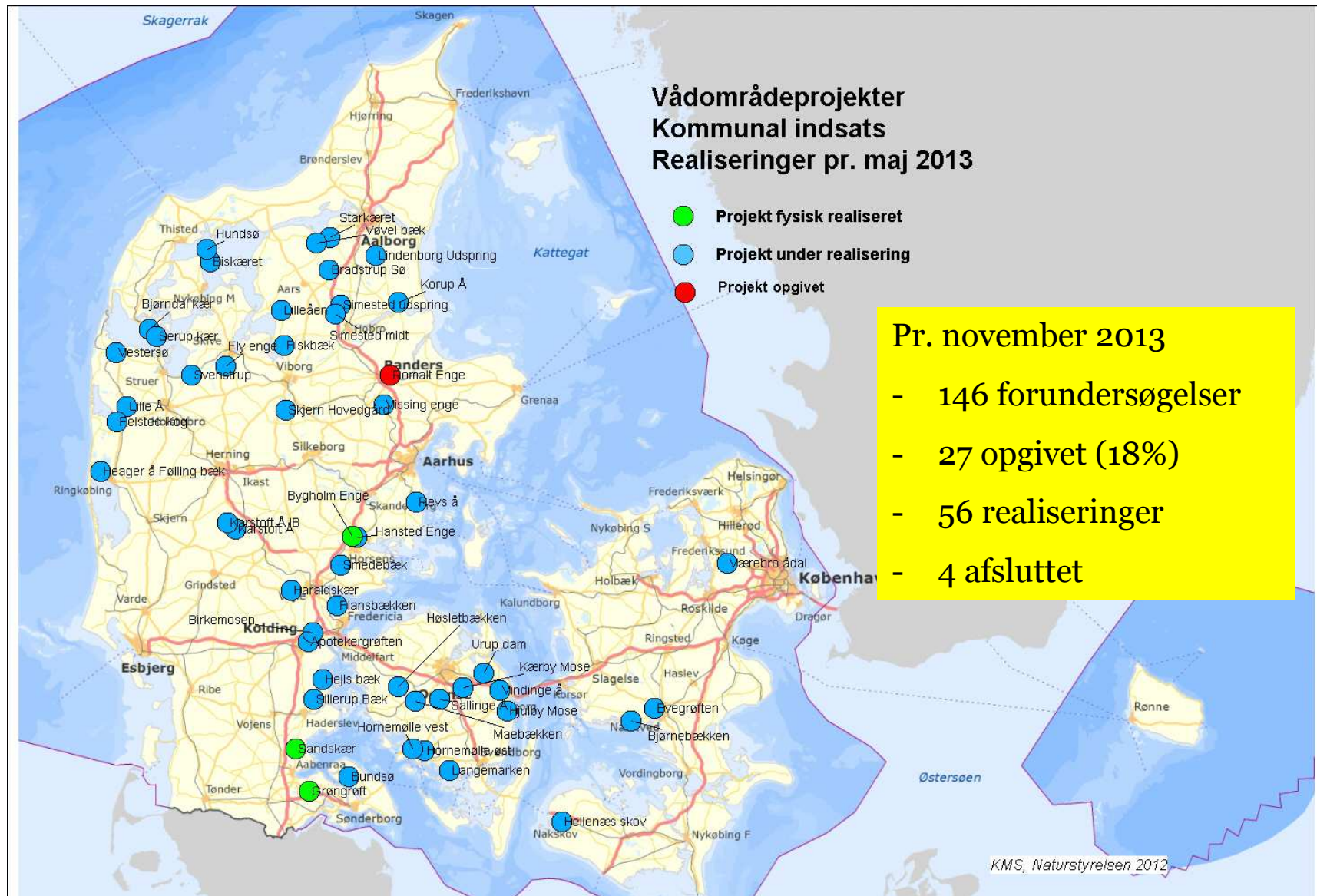


# Kommunale kvælstofvådområder

(15 hovedvandoplande, i alt 951 t N/år)



# Kommunale kvælstofvådområder



# Kommunale fosforvådområder

(opstrøms 57 bestemte søer)

- Nyt uprøvet virkemiddel
- Faglig udredning og vejledning
- Opstart er forsinket
- 25 % screening af muligheder ved forundersøgelser
- Visse vanskeligheder (dyrere end forventet, ej muligt visse steder)
- Mål om 28,7 t P/år



Status nov. 2013

- 30 forundersøgelser
- 1 realisering

# Statslige kvælstofvådområder

(181 tons N/år –supplerer den kommunale indsats)

- Indsats i 2012 og 2013
- Hurtig opstart og igangsætning af realisering
- 17 forundersøgelser
- 4 opgivet
- 3 under realisering
- Resten som realiseringer inden årets udgang



# Vandløbsrestaurering

(800 km restaurering, 200 km rør, 1.500 spærringer)

- I gang i 2012
- Meget stor søgning
- Mange mindre og overskuelige projekter
- Mange forundersøgelser, få realiseringer pt.



Restaurering (gydegrus og sten) 308 km (800 km)

Rørlagte strækninger 108 km (200 km)

Spærringer 726 stk. (1500 stk.)





# TAK

[www.vandprojekter.dk](http://www.vandprojekter.dk)

