

# Aktiv involvering af interessenter i den fremtidige vand- og naturindsats

Irene Wiborg - Projektchef  
Anne Mette Langvad - ErhvervsPhD

# Disposition

1. Hvad er Aquarius?
2. Hvorfor Aquarius/ Hvad er udfordringen?
3. Hvad vil vi gerne skabe?
4. Eksempler - muligheder og udfordringer
5. Hvordan kommer vi videre – og hvordan kan I med fordel blive involveret?

# A unikt partnerskab

- 6 lande/ 7 pilotområder omkring Nordsøen
- Partnere fra vand myndigheder (lokale, regionale, nationale), forskere, landbrugsrådgivere (lokale, regionale, nationale)
- Landmændene som vandforvaltere er i fokus



Tørke



Kvalitet

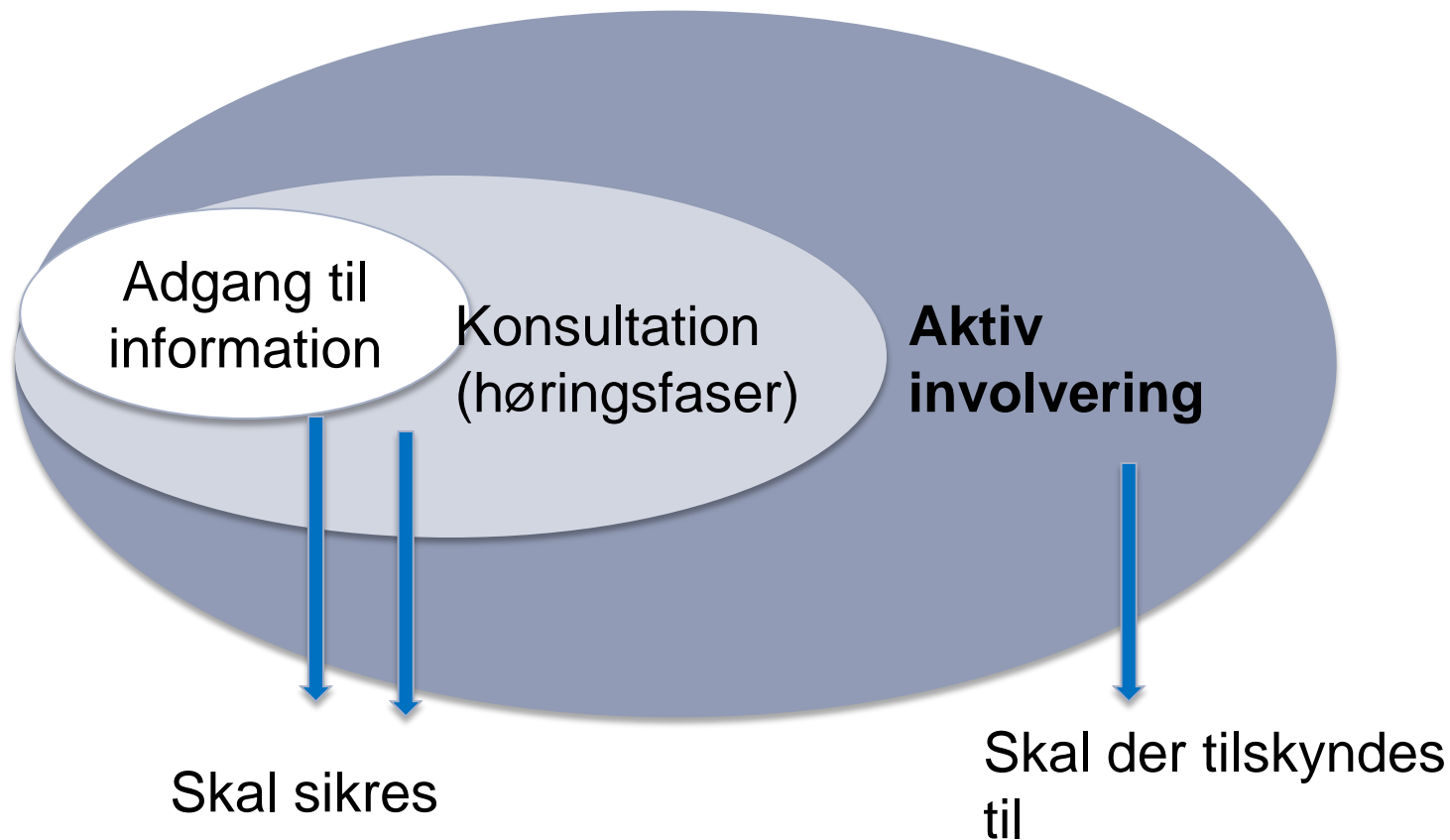
Ændret klima:  
Flere usikkerheder  
Flere ekstreme hændelser

Kan landmanden få en rolle i  
fremtidens vandforvaltning?  
Kan vi skabe et grundlag  
win-win løsninger?

Over-  
svømmelse



# Inspireret af Vandrammedirektivet: Der skal tilskyndes til aktiv involvering

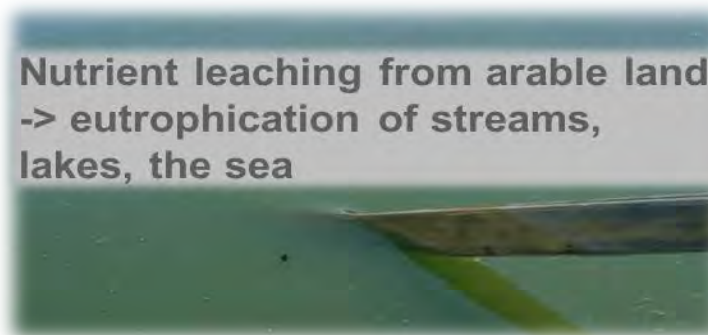


## Gevinsterne ved aktiv involvering

- Planerne vil blive gennemført mere succesfuldt: Giver større ejerskab til målene, flere der bidrager med løsninger, færre klager, mindre træghed...
- Bemærk, der er ingen enkeltstående korrekt måde at udføre aktiv involvering på.  
- skal være kontekst specifik



# Eksempel på tankesæt fra vores svenske partnere





## Biodiversitet i landskabet



**Konstrueret vådområde**



**Vandrammedirektivet:**

God status for vand

Andet:

- Rekreation
- Jagt
- Biomasse produktion
- Landskabs værdier

**Vand-reservoir til vanding**



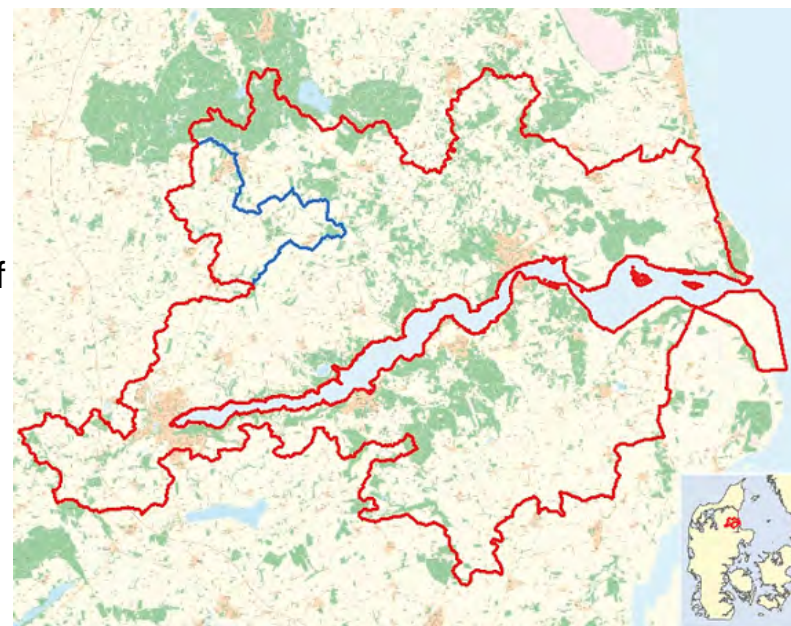
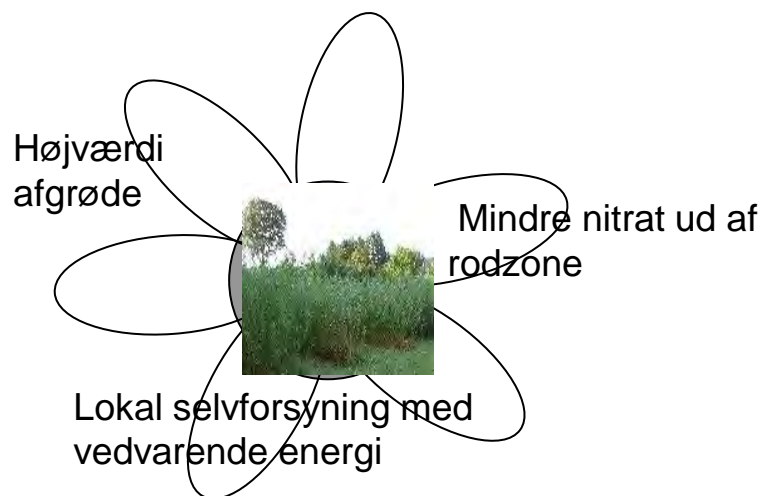
**Buffer der reducerer risiko for oversvømmelser**





# Sådanne løsninger vil vi også gerne lave i Danmark

- Kræver at der er nogle der kan bidrage til at finde win-win løsninger
- Til det formål har vi haft etableret Lundgaards Bæk gruppen



# Mange win-win muligheder er fundet



Hegnings- og græsningsprojekt - naturpleje og vanding af kvæg

Under realisering, men flere interesserede samt lodsejerinteresse for kollektive naturplaner



Minivådområder - stor miljøeffekt ved minimal ændring af nudrift

Mindst 2 oplagte områder i Mariagerfjords opland som umiddelbart kan realiseres m. nuværende teknologi. Gl. Wiffertsholm på vej til realisering



Ændret sædskifte – uden ændring i primær produktion

Skift fra majs til græs som foderafgrøde, flytte majs fra sårbare arealer, efterafgrøder i majs



Pil – selv øget gødsking giver mindre udvaskning

Energiskov, energiafgrøde, rensningsanlæg, i bufferzoner/bræmmer , strøelse til køerne



## Men Lundgaards Bæk gruppen oplevede også en række hindringer for løsninger

- **”Involverende deltagelse”** – hvor forpligtiget har man gjort sig?
- **Innovativ håndtering af forhindringer opstået undervejs ?**
  - Utilstrækkelig videnskabelig viden
  - Manglende muligheder i lovgivning
  - Finansiering



## Involverende deltagelse – hvor forpligtiget har man gjort sig?

- Nødvendig prioritering i deltagerkreds af arbejdet i gruppen ?
- Nødvendig opbakning i baglandet mht. bl.a. ressourcer ?
- Udskiftning i personkredsen – sikre værdier i overlevering?
- Vidensdeling mellem deltagere - tillid til win-winpræmissen?
- Forståelse af at win-win kan forløses ved at "de andre" handler – eller at det er tilstrækkeligt at være observatør af andres handling?

# Innovativ håndtering af forhindringer opstået undervejs ?

Primo 2010

Ultimo 2011



Energiskov, energiafgrøde, som erstatning for efterafgrøde, til strøelse, i bræmmer, til strøelse, som rensningsanlæg

- Pil som energiafgrøde forkastet pga. usikker videnskabelig viden - angst for at tage fejl angående bedst egnet areal
- Pil til energi forkastet pga. manglende integration i miljøgodkendelsernes beslutnings(støtte)redskab
- Pil til erstatning for efterafgrøde (gødningsloven) forkastet pga. formodet manglende finansiering
- Pil til strøelse forkastet pga. manglende kendte fortilfælde
- Pil til rensning af ensilagevand endnu ikke ansøgt



# Der er muligheder

- Kan vi gå fra lille projekt til "virkelighed"
- Kan vi realisere nogle af de muligheder der allerede ligger fra Lundgaards bæk gruppen?
- Kan I sammen med de øvrige kommuner i regionen og landbruget i regionen pege på nye veje?
- Nye veje der skaber vækst, godt vandmiljø, bidrager til klimasikring, energi, etc.
  
- Vi leger med ideer til testcenter for alternative virkemidler. Center hvor vi tager udgangspunkt i lokale piloter...
- 200 mio. kr. puljen og andre puljer vil kunne løfte, hvis det er noget man vil gå ind i

Hvordan kommer vi videre – og hvordan kan I med fordel blive involveret?

# KAN NORDJYLLAND BLIVE STEDET HVOR VI FINDER LØSNINGER I FÆLLESSKAB?

# Vil gerne skabe win-win løsninger

Problem



Løsning





# DENMARK – DYNAMIC PROJECT ORGANISATION

Hunting and Fishing Associations

