

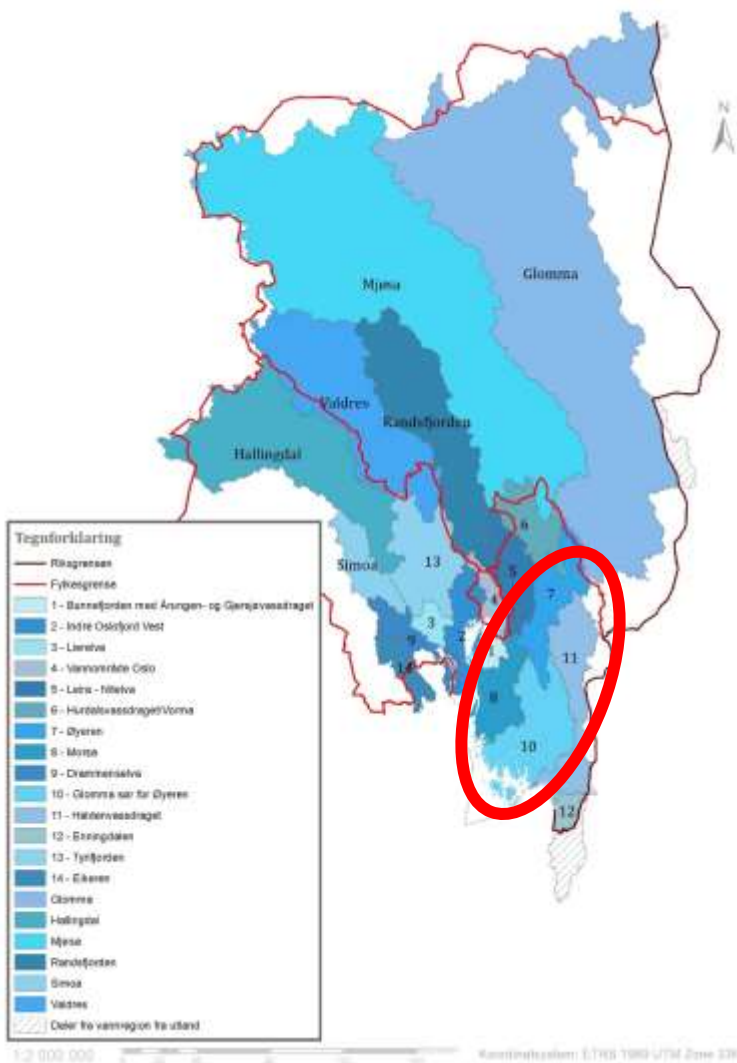


# Samarbeid i Vannteam Øst

19. oktober 2022

Vannområde Morsa  
Erfaringskonferanse

# Hvem er Vannteam Øst?



2 pilot- vannområder

2 «etterslengere» 😊

4 gode naboer med felles interesse og utbytte i samarbeid

# Hvorfor et «Vannteam»?

- Enda større faglig fellesskap
  - Kommunenettsverk- vi dekker 25 kommuner!
  - Kunnskapsbasert forvaltning
- Politisk fellesskap
  - Vannområdeutvalgene
  - Gjennomslagskraft
- Kollegialt fellesskap
  - «Ensom stilling»?
  - Utfyller hverandre godt
    - Ulik kompetanse, styrker og «svakheter»



*Vannteam Øst- panelsamtale, Nasjonal vannområdesamling september 2022. Foto: Reidar Kaabbel.*

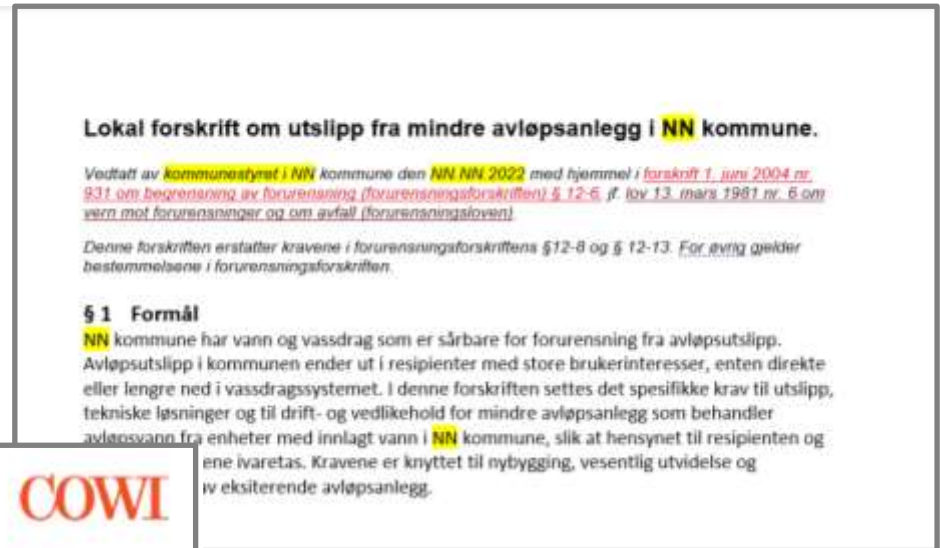
# Litt historikk...

- 2013: Samarbeid om lokale tiltaksanalyser
- 2014: Felles møte i Trøgstad – minirensesanlegg- forløper til første FoU- søknad på små renseløsninger
- 2015: Felles opprop- målkonflikt økt matproduksjon og rent vann
- 2017: Seminar på Stortinget: «Økt matproduksjon og rent vann- er det forenlig?»
- Med årene jevnlig samarbeid om felles utfordringer



*Seminar på Stortinget 2017. F.v. Lars Andreas Lunde (statssekretær KLD), Terje Halleland (statssekretær LMD), Ellen Solbrække (ordfører i Rakkestad), Bjørn Gimming (Norges Bondelag) og Finn Grimsrud (Haldenvassdraget vannområde). Foto: Maria Y. Bislingen*

# Samarbeidsområder- avløp



- Gjennom felles avløpsprosjekter dekker vi opp til 25 kommuner.
- Felles maler for forskrifter, utslippstillatelser, veiledere
  - Arbeidsbesparende for hver enkelt kommune
  - God faglig kvalitet
  - Forutsigbart med likelydende/gjenkjennbar praksis over et større geografisk område
  - FoU- prosjekter- minirensesanlegg



# Samarbeidsområder- landbruk



## Kornprodusenters motivasjon for vannmiljøtiltak

Spørreundersøkelse i Østfold og Akershus



Marianne Bechmann og Asbjørn Veidal  
Divisjon for miljø og naturressuser og Divisjon for matproduksjon og samfunn



Vannområde Glomma sør

Indre Østfold • Skiptvet • Rakkestad • Råde • Halden • Slagelse • Fredrikstad • Hvaler

## Sak 21/24848.

### Høringsvar- forskrift om regionale miljøkrav i jordbruket i Oslo og Viken.

Det vises til sak 21/24848. Vannområde Glomma sør har behandlet høringssvar- dokumentene til regionale miljøkrav i faggruppe Landbruk. Det ble utarbeidet et arbeidsnotat sine respektive høringssvar: vannområdets administrasjon kommunene i vannområde

#### Bakgrunn

Gjennom arbeidet med vannmiljøforbedrende tiltak for å øke denne innsatsen, ser vi allikevel har vært ønsket. Svært mangelfull tilstand, og noen steder ser vi

Våren 2021 la regjeringen frem resolusjon for store deler av de seg kraftig de siste årene. De et krafttak i alle vassdrag som innenfor flere sektorer som næringsstoffer og partikler fra

I forbindelse med rullering av andre berørte departement ut pekes i denne sammenheng; er nok med frivillige tiltak alle å innføre mer forpliktende kra

I januar 2021 har LMD revidert for å innføre miljøkrav til vassdrag

Landbruks- og matdepartementet

18.2.2021

### Innspill til jordbruksforhandlingene fra vannområdene Morsa, Glomma sør, Haldenvassdraget og Øyeren.

Vannområdene Morsa, Glomma sør, Haldenvassdraget og Øyeren ønsker å spille inn følgende til jordbruksforhandlingene:

- Ved fordeling av RMP-midler mellom de ulike fylkene, må landbrukspåvirkning og miljøtilstand i vassdragene være et viktig kriterium.
- Det er behov for en betydelig økning av RMP-potten til Statsforvalteren i Oslo og Viken for å kunne gjennomføre tilstrekkelige miljøtiltak i landbruket for å bedre vannkvaliteten i vassdragene våre. Midlene bør øremerkes til miljøtiltak mot avrenning til vassdrag under marin grense.
- Det er et ønske om at en økt andel av grasproduksjonen foregår der det er gunstig ut fra et miljøhensyn med tanke på avrenning til vann og vassdrag. For å oppnå dette må vilkårene for grasproduksjon på disse områdene bedres.
- Det er viktig at det fra nasjonalt hold gis tilstrekkelig handlingsrom regionalt til å kunne tilpasse og prioritere ordninger som er viktige ut fra de regionale utfordringene.

Behov for betydelig økning i RMP-sats til miljøtiltak mot avrenning til vassdrag under marin



# Omfattende prosjektgjennomføring!

Restaurering av sjørrerbekker i vannområdene  
Morsa, Glomma sør og Haldenvassdraget

Rapport november 2021

Til sammen nesten 2 000 000,- kr er tildelt fra Miljødirektoratet, Statsforvalteren og Viken fylkeskommune til restaureringstiltak siden 2019.

**Om alle skulle kjørt prosjekter hver for seg hadde vi ikke vært i nærheten av å få gjennomført like mye!**

- Flere å spille på- deler på oppgavene
- Knytter lettere til seg samarbeidspartnere
- Større nedslagsfelt for prosjektene- mer data i kunnskapsbanken, flere tiltak gjennomført!
- Lettere å få midler (?)
- Mer solid prosjektstyring- mindre sårbart

© Foto i karol, Mørø kommune



2016-2021. Til sammen mottatt 1 300 000 kr. i støtte til prosjektene fra Miljødirektoratet



# Vi jobber for kommunene våre- felleskap gir fordeler!

- Fagsamlinger
  - Felles problemstillinger
  - Felles motivasjon
  - Nettverksbygging og fagutveksling
  - Trekker til oss viktig fagkompetanse
- Samordning av regelverk
  - Forutsigbarhet regionalt
  - Arbeidsbesparende for kommunene
  - God faglig kvalitet på resultatene
  - Lettere dialog med sentrale myndigheter
- Harmonisering
  - Vannområdene er entydige mot felles kommuner og tilgrensende kommuner



*Befaring- treplantingsprosjekt.  
Foto: Carina Rossebø Isdahl*



# Forutsetninger for et godt samarbeid



*Felles fagtur til Danmark, 2017*

- Generelt like problemstillinger/ utfordringer over vannområdegrensene
- Samme innstilling til samarbeid og samhandling i gruppen
  - Ingen kan få «viljen» sin hele tiden, vi må gi litt og ta litt, men nettoresultatet er bedre enn om alle står alene ☺
- Skal ikke være hinder for samarbeid med andre!
- **Godt nettverk for øvrig: Statsforvalter, fylkeskommune, næring, organisasjoner..**
- Det er ikke et «NM i Vannforvaltning»- alle tjener på gode individuelle resultater- gjøre hverandre gode og heie på hverandre!

# Gratulerer med forsinket 20-årsjubileum!



Morsa

VANNOMRÅDEUTVALGET FOR VANSJØ/HOBØL-  
OG HØLENVASSDRAGENE MED KYSTOMRÅDER