



KLIMA- OG  
FORURENSNINGS-  
DIREKTORATET

# Vannforskriften og regulering av industri

---

Miljøringen, 21.11.2012

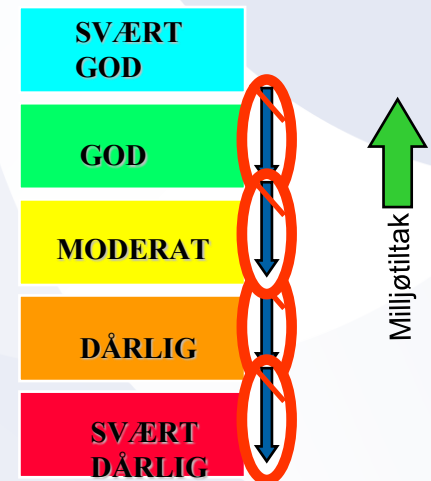
Kristine Berge Stubberud

# Vannforskriften - konsekvenser for industrien

- **Konsesjonsbehandling**
  - utslipp til vann
  - innblandingssoner
- **Overvåkning**
- **Forvaltningsplaner**
  - tiltaksprogram



# Dreining fra utslippsbasert til økosystembasert forvaltning



# Konsesjonsbehandling – hva er nytt?

## Vurdere om bedriftens utslipp vil medføre forringelse

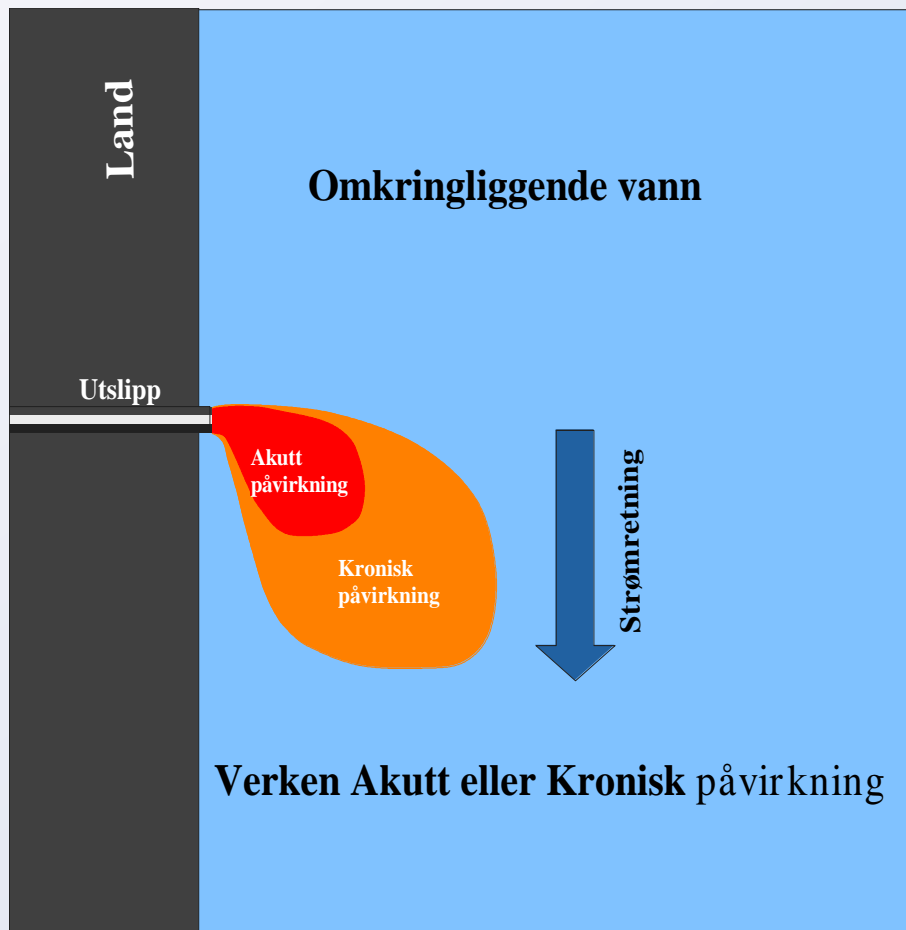
- **endrede krav i søknad om tillatelse**
  - søker må vurdere utslippets påvirkning på vannforekomsten
- **endret høringsdokumenter**
  - spørsmål til FM og vannregionmyndighet
- **endrede vilkår i tillatelsen**
  - overvåkning i henhold til vannforskriftens vedlegg V

# EQS - miljøkvalitetsstandarder

- EUs 33 prioriterte stoffer
- Nasjonalt prioriterte stoffer



# Innblandingssoner



*EQS-verdier skal gjelde ved grensen for innblandingssonen og utenfor, men ikke i selve sonen.*



# Krav til overvåkning

- **Kjemisk tilstand**
- **Økologisk tilstand**





# Krav til overvåking av kjemisk tilstand:

- Har bedriften utslipp av de 33 prioriterte stoffene?
- Har bedriften utslipp av nasjonalt prioriterte stoffer?
  - skal måle på **de stoffene som bidrar mest** til å påvirke vannkvaliteten
- Bedriften foreslår om det skal måles i biota, sediment eller vannfasen





# Krav til overvåking av økologisk tilstand:

- **Biologiske kvalitetselementer = planteplankton, andre vannplanter og bunnlevende virvelløse dyr**
- **Bedriften velger **det mest følsomme** biologiske kvalitetselementet**
- **Undersøke artssammensetning og mengde/biomasse**

# Forvaltningsplan - tiltaksprogram

- Gjelder bedrifter med utslipp til vannforekomst i risiko
- Lokal tiltaksanalyse for hvert vannområde (2012/2013)
- Pålegger bedrifter å foreslå tiltak



# Vann-nett trenger data:

- Data legges inn i vannmiljødatabasen
- Bedriftene må registrere data på [www.vannmiljokoder.klif.no](http://www.vannmiljokoder.klif.no)

