



**KLIMA- OG  
FORURENSNINGS-  
DIREKTORATET**

# Vannforskriften § 12

---

Miljøringen, 21.11.2012

Anne Stoltenberg, Klif

# Vannforskriften § 12

- **Forurensningsloven § 11**
- **Inneholder materielle skranker, begrenser skjønnets vårt etter forurensningsloven.**
- **Må vurdere om reglene i vannforskriften er til hinder for at vi kan gi tillatelse etter forurensningsloven.**



# Miljømål

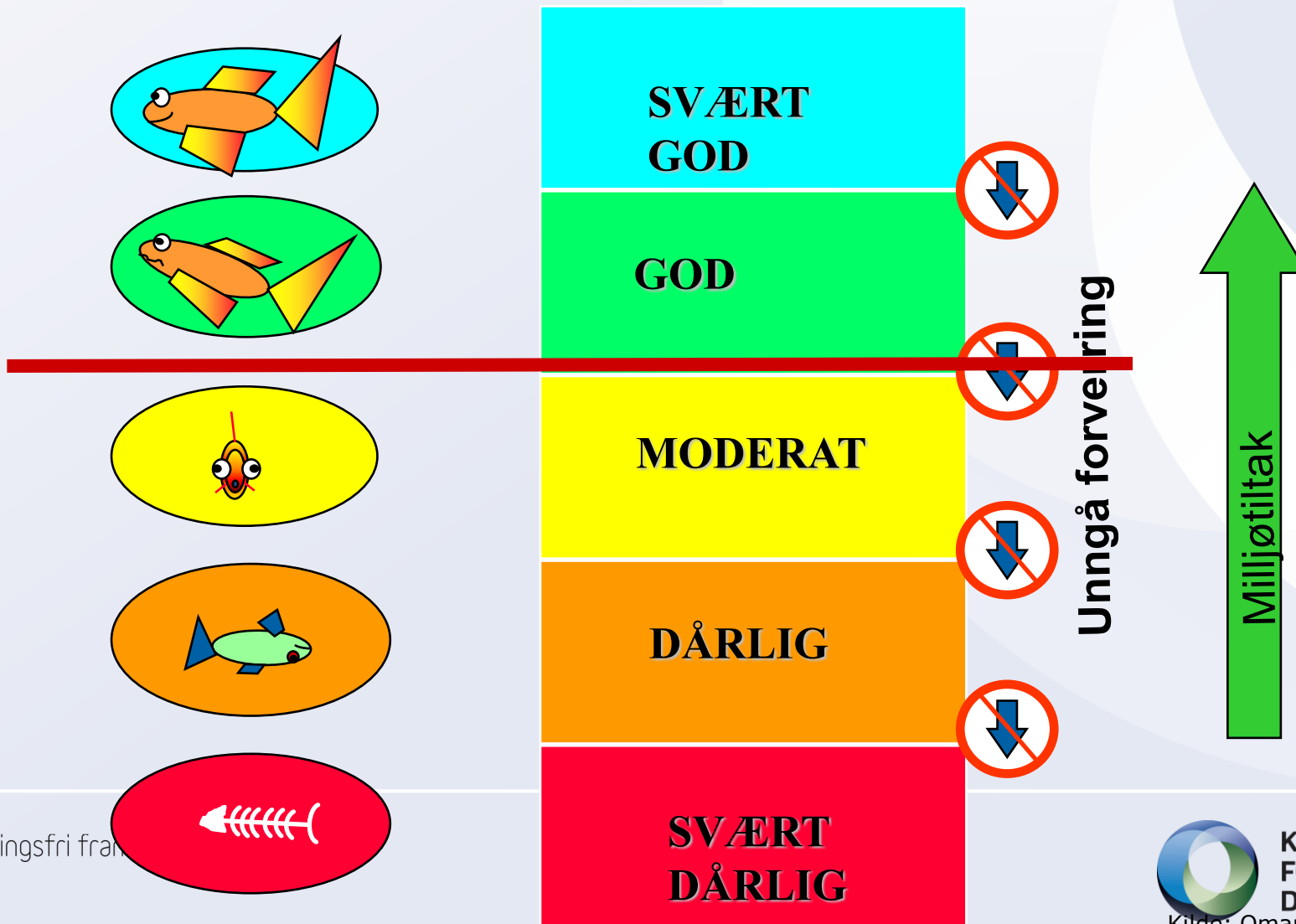
- **Overflatevann (§ 4):**
  - beskyttes mot forringelse, forbedres og gjenopprettes med sikte på at vannforekomstene skal ha minst god økologisk tilstand og god kjemisk tilstand (vedlegg V og miljøkvalitetsstandarder).
- **Egne miljømål for kunstige og sterkt modifiserte vannforekomster (§ 5) og grunnvann (§ 6).**

# Vannforskriften - begreper

- **Foringelse**
- **Kortvarig forringelse**



# Målstyring etter kjemisk og økologisk kvalitet – ”økosystembasert forvaltning”



Forurensningsfri fram

# Vannforskriften § 12

**Ny aktivitet eller nye inngrep i en vannforekomst kan gjennomføres selv om dette medfører at miljømålene i § 4 - § 6 ikke nås eller at tilstanden forringes, dersom dette skyldes**

- a) nye endringer i de fysiske egenskapene til en overflatevannforekomst eller endret nivå i en grunnvannsforekomst, eller**
- b) ny bærekraftig aktivitet som medfører forringelse i miljøtilstanden i en vannforekomst fra svært god tilstand til god tilstand.**

# Vannforskriften § 12

**I tillegg må følgende vilkår være oppfylt:**

- a) alle praktisk gjennomførbare tiltak settes inn for å begrense negativ utvikling i vannforekomstens tilstand,**
- b) samfunnsnyttene av de nye inngrepene eller aktivitetene skal være større enn tapet av miljøkvalitet, og**
- c) hensikten med de nye inngrepene eller aktivitetene kan på grunn av manglende teknisk gjennomførbarhet eller uforholdsmessig store kostnader, ikke med rimelighet oppnås med andre midler som miljømessig er vesentlig bedre.**



# Søknad om å deponere forurensede masser

- **Sjødeponi for forurensede masser skal etableres i et dypvannsområde der det i dag er mudderbunn.**
- **Massene er forurenset og skal føres ned til deponiområdet i et rør. Det vil være noe spredning av kjemiske stoffer under nedføring.**
- **Nedføringen vil ta ca. 1 år.**
- **Etter at massene er lagt i deponiet, skal deponiet dekket til med sand. Det vil da være minimal spredning av kjemiske stoffer.**



# Saksbehandling

- **Opplysninger fra søker til tilstandsvurderingen**
  - **Hvilken vannforekomst ligger deponiet i?**
  - **Hvilke kvalitetselementer (se vannforskriften vedlegg V) vil deponeringen påvirke?**
  - **Hva er tilstanden i vannforekomsten i dag (for disse kvalitetselementene)?**
  - **Hva er forventet tilstand etter at tiltaket er fullført?**
- **Forutsetter moderat tilstand i denne saken**

# Saksbehandling

- **Tilstandsvurderingen**

- **Fører denne deponeringen/utslippet til en forringelse av tilstanden?**
  - Hvis svaret er nei, er det ikke nødvendig med unntak
- **Dersom deponeringen/utslippet fører til en forringelse, må det vurderes om forringelsen er kortvarig.**
  - **Gjennomføringen er planlagt å ta 1 år.**

# Saksbehandling

- Unntaket i § 12
  - a) nye endringer i de fysiske egenskapene til en overflatevannforekomst eller endret nivå i en grunnvannsforekomst, eller
- **Deponering av masser**
- a) ny bærekraftig aktivitet som medfører forringelse i miljøtilstanden i en vannforekomst fra svært god tilstand til god tilstand.
- **Spredning av kjemiske stoffer under nedføring**

# Saksbehandling

- **Fysiske egenskapene:**

- § 3 t): **Vannmengde og variasjon i vannføring og vannstand, samt bunnforhold og vannforekomstenes fysiske beskaffenhet.**
- **Substratet endres fra mudder til sand, men strømforhold, dybdeforhold etc endres lite.**
- **Ingen begrensning på hvor langt ned på tilstandsskalaen vannforekomsten kan komme etter at tiltaket er gjennomført**

# Saksbehandling

b) ny bærekraftig aktivitet som medfører forringelse i miljøtilstanden i en vannforekomst fra svært god tilstand til god tilstand.

- Spredning av kjemiske stoffer
- Antagelig kortvaring i nedføringsperioden
- Vurdere spredning etter tildekking

# Saksbehandling

- **Tilleggsvilkårene i andre ledd:**
  - a) alle praktisk gjennomførbare tiltak settes inn for å begrense negativ utvikling i vannforekomstens tilstand,**
  - b) samfunnsnyttene av de nye inngrepene eller aktivitetene skal være større enn tapet av miljøkvalitet, og**
  - c) hensikten med de nye inngrepene eller aktivitetene kan på grunn av manglende teknisk gjennomførbarhet eller uforholdsmessig store kostnader, ikke med rimelighet oppnås med andre midler som miljømessig er vesentlig bedre.**



# Saksbehandling

- **Spørsmål som kan tenkes stilt for å vurdere om vilkårene i andre ledd er oppfylt:**
  - **Hvilke avbøtende tiltak planlegges (nedføring i rør, tildekking)?**
  - **Kan sjødeponi dekket til med noe som ligner mer på naturtilstanden (f.eks mer mudderaktige masser)?**
  - **Kan massene legges i allerede etablert deponi andre steder?**
  - **Vil andre vannforekomster i samme region være mer egnet for deponering?**

# Oppsummering

- **Få tilstrekkelig informasjon fra søker**
- **Vurdere nå-tilstand i den aktuelle vannforekomsten**
- **Vurdere tilstand etter omsøkte utslipp og om utslippet ev. påvirker andre vannforekomster**
  - **Forringelse?**
  - **Kortvarig forringelse?**
- **Dersom omsøkte utslipp medfører at miljømålene ikke nås eller at tilstanden forringes, må vilkårene i § 12 være oppfylt for at tillatelse kan gis.**