

- **Effekter ble belyst:** Miljøgifter som POPer kan påvirke human helse, miljøgifter i olje- og produsert vann kan gi effekter ved lave konsentrasjoner
- **Det er grunnlag for en viss bekymring for helse- og miljøeffekter**
- **Det er fortsatt behov for mer kunnskap om miljøgifter og nye miljøgifter**
- Kunnskapsbehovene ble belyst fra både forskernes og forvalternes side
- Viktig å fremskaffe data som kobler effekter på cellulært og molekylært nivå til effekter på populasjon og økosystemnivå
- Behov for å fremskaffe data som kobler årsak og virkning
- Overvåkning og screening er viktige kunnskapskilder
- Vi må vite hva funnene i miljøet betyr
- Vi må ha måle- og testmetoder
- **Utfordringer i forhold til miljøgifter ble belyst; Nye miljøgifter, produkter som kilde til utslipp**
- **Tiltak var et annet tema**
- Det bør fokuseres på "redusere nivåer av POPer i mat. Jerome Ruzzin kom med en spesiell utfordring til oppdrettsnæringen i den forbindelse
- En rekke tiltak har blitt iverksatt fra myndighetenes side. Disse har vist seg å virke
- Tiltak bør komme tidlig før irreversible effekter oppstår
- Forvaltningen må arbeide for å ta inn ny forskningskunnskap i sitt arbeid; mindre åpenbare effekter og komplekse blandinger
- Den kunnskapen vi har må organiseres og utnyttes på en god måte
- **Nøkkelen** – dialog og samhandling mellom forskningsmiljøer, forvaltningsorganer og næringslivet