

Erfaringsmøte PURA/MORSA

26.01.2011

- Hvordan påvirker vannforvaltningsarbeidet arealforvaltningen i kommunene ?

v/ Simon Haraldsen , Fylkesmannen i O&A

Vannforskriften trådte i kraft i Norge 1.januar 2007

- Gjelder på tvers av sektorene
- Får betydning for myndighetsutøvelsen for kommunale og statlige forvaltningsorganer
- Med hjemmel i § 11 i f-loven kan det gis tillatelse
- **Tillegg nå : Når forurensningsmyndigheten mottar en søknad som gjelder ny påvirkning av en vannforekomst må også kravene i vannforskriften vurderes.**

God økologisk og kjemisk tilstand

- Økologi : Fem tilstandsklasser
 - Meget
 - God Miljømål tilfredstilt
 - Moderat tiltak må iverksettes
 - Dårlig
 - Svært dårlig
- Kjemisk tilstand. To tilstandsklasser
 - God og ikke god tilstand

Påvirkninger

- Overgjødsling, gjenslamming/partikulært materiale, organisk stoff, bakterier, fysiske inngrep, miljøgifter, forsuring, klima.
- Kjemisk tilstand: 33 angitte prioriterte stoffer (miljøgifter) med grenseverdier.
- Grenseverdier er gitt i et datterdirektiv om prioriterte stoffer. Implementering under arbeid.
- Aktivitetens påvirkningstype fastslås

Økologiske kvalitetselement

- Økosystemet består av flere ulike kvalitetselement – bunnvegetasjon, bunnfauna, planteplankton, fisk mv.
- I prinsippet skal det foretas en tilstandsklassifisering for hvert elementen som kommer dårligst ut bestemmer tilstandsklasse.

Utvidelse eller ny virksomhet

- To viktige kriterier:
 - Om det fører til en forringelse av tilstandsklasse. Med forringelse menes at miljøtilstanden endrer tilstandsklasse
 - I tillegg vurderes om ny påvirkning hindrer oppnåelse av god vannkvalitet.

Eks. deponi, industri, tildekkingsmasser sjø

Forurensningsmyndigheten vurderer dette i sin behandling av søknad.

Tilstandsklassifisering

- Ny aktivitet/utvidelse vil ofte berøre en eller et fåtall kvalitetselement.
- Fokus vil være på det kvalitetselement som påvirkes og om dette utslippet fører til forringelse av noe kvalitetselement.
- Og om den nye påvirkningen hindrer oppnåelse av målet om god tilstand.
- Selv om vannforekomsten er tilstandsklassifisert bør en få mest mulig oppdatert kunnskap inn om vannforekomsten.

Inngrep/aktivitet

- Ny aktivitet/ utvidelse som vil påvirke en vannforekomst som er i dårlig økologisk tilstand mhp.f.eks bunndyr vil kunne avslås evt. Innsigelse til plan- hvis dette er til hinder for måloppnåelse. § 4-6 og § 12 i vannforskriften.
- Berører ny aktivitet et kvalitetselement som ikke styrer tilstandsklassen vil ikke utslippet berøre dårlig vannkvalitet. Men BAT prinsippet bør råde.
- § 12 i vannforskriften åpner opp for noen unntak. Fysiske inngrep. Samfunnsmessige hensyn avveies. Forutsetter at alle praktisk gjennomførbare tiltak settes inn for å begrense negativ miljøtilstand.

EN KONKLUSJON- MER

VANNKVALITETSUNDERSØKELSER PÅKREVET

- Vannforskriftens generelle bestemmelser setter strenge normer for hvor mye miljøkvaliteten i vannforekomster kan påvirkes ved nyetableringer eller endring av eksisterende virksomhet.
- Vann forskriften utløser behovet for å klargjøre om berørte vannforekomster forringes slik det defineres i forskriften.
- Dette vil med føre at konsesjonssøker bør pålegges mer omfattende kartlegging av nå-situasjonen og konsekvenser av den omsøkte virksomheten enn det som hittil har vært vanlig etter f-loven.

Planrekkefølge

- Det å kombinere vekst og høy vannkvalitet er krevende. Fra dårlig til god vannkvalitet på kort tid
 - Vekst og VA-utbygging ofte ikke samordnet i tid.
 - Tema vannkvalitet og VA-infrastruktur må inn i planprogram kommuneplaner, reguleringsplaner
 - Gode konsekvensutredninger blir viktig. Er det fare for forringelse av vannkvalitet ?
 - Klimaparametre må tidlig inn i planleggingen
 - Overvannshåndtering og flomveier integrert i arealplanlegging.

FELLES RETNINGSLINJER

- Felles retningslinjer for planlegging av vern, bruk og aktiviteter i og langs vassdrag/kystområde , slik at en sikrer en felles forvaltning av arealer på tvers av kommunegrenser. Forebygge konflikter.
- Spesielt sårbare områder som trenger ekstra beskyttelse kartlegges.
- Retningslinjenes bestemmelser innarbeides i hver av de berørte kommunenes arealplaner
- Fastsette byggeforbud belte langs vassdrag og sjø
- Bevaring og utvikling av kantvegetasjon osv. på tvers av grenser
- M.m.