

Notat om ændringer i statslig vandplan 2013

Naturstyrelsen har på ny fremsendt de statslige vandplaner i 6 måneders offentlig høring med høringsfrist den 23. december 2013. Vandplanerne er sendt i høring, da Natur- og Miljøklagenævnet i december 2012 underkendte planerne, som følge af en administrativ høringsfejl i forbindelse med den supplerende høring i december 2011. Nævnet vurderede at en høringsfrist på en uge var for kort.

Vandplanerne har i perioden fra den første vedtagelse i december 2011 og frem til den nuværende offentlige høring (23. juni 2013 – 23. december 2013) kun undergået meget få ændringer.

Naturstyrelsen oplyser, at de aktuelle vandplanforslag i form og indhold svarer grundlæggende til de forslag, der blev underkendt af Natur- og Miljøklagenævnet i december 2012. Der er dog navnlig foretaget rettelse af konstaterede konkrete fejl og mangler i planerne, herunder som følge af den kvalitetssikring af karakteriseringen af naturlige/kunstige vandløb som Naturstyrelsen igangsatte primo november 2012 samt som følge af de modtagne høringssvar fra berørte myndigheder i forbindelse med den tekniske forhøring af myndigheder i maj 2013. Endvidere er udpegning af drikkevandsressourcer jf. miljømålslovens § 8a opdateret med seneste viden.

Konkret for vandplanen for Køge Bugt begrænser ændringerne sig til mindre justeringer i tilstandsvurdering for søer samt en ny afgrænsning af nitratfølsomme indvindingsområder og indsatsområde for nitrat. Ændringerne vurderes imidlertid ikke at have konsekvenser for de indsatser som Ishøj og Vallensbæk Kommuner skal gennemføre. Ændringerne er:

- Ny (2013) tilstandsvurdering for søer: Lille Vejlesø og Tueholm Sø er vurderet til at have godt økologisk potentiale. Vallensbæk Sø er vurderet til at have ringe økologisk potentiale. Jægersø og Ringebæk Sø er ikke tilstandsvurderet.
- Tidligere (2011) tilstandsvurdering for søer: Jægersø og Ringebæk Sø er vurderet til at have høj økologisk tilstand. Lille Vejlesø og Tueholm Sø er vurderet til at have god økologisk tilstand. Vallensbæk Sø er vurderet til at have ringe økologisk tilstand.
- Nitratfølsomme indvindingsområder – Naturstyrelsen har gennemgået de tidligere amters grundvandskortlægninger, og fundet at der nogle steder har været behov for at justere udpegningen af nitratfølsomme indvindingsområder, hvilket har været tilfældet for Ishøj og Vallensbæk.
- Indsatsområde for nitrat – Naturstyrelsens gennemgang af de tidligere amters grundvandskortlægninger har medført at der i den nye vandplan er udpeget indsatsområder for nitrat i Ishøj Kommune.

Tilstandsændringerne for søerne fremgår af nedenstående skema:

| | Jægersø 2013 | Jægersø 2011 | Lille Vejlesø 2013 | Lille Vejlesø 2011 | Ringebæk Sø 2013 | Ringebæk Sø 2011 | Vallensbæk Sø 2013 | Vallensbæk Sø 2011 | Tueholm Sø 2013 | Tueholm Sø 2011 |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| Økologisk tilstand | | | | | | | | | | |
| Høj | | X | | | | X | | | | |
| God | | | | X | | | | | | X |
| Moderat | | | | | | | | | | |
| Ringe | | | | | | | | X | | |
| Dårlig | | | | | | | | | | |
| Økologisk potentiale | | | | | | | | | | |
| Maksimalt | | | | | | | | | | |
| Godt | | | X | | | | | | X | |
| Moderat | | | | | | | | | | |
| Ringe | | | | | | | X | | | |
| Dårligt | | | | | | | | | | |

Tilstandsændringerne for søerne vurderes at afstedkomme fra en præcisering i vandplanen. Søerne i Ishøj og Vallensbæk Kommuner må alle betegnes som kunstige eller stærkt modificeret vandområder. Søerne har alle som følge af menneskeskabte aktiviteter ændret karakter i forhold til det oprindelige udgangspunkt. Tilstandsbetegnelsen er derfor ændret fra ”økologisk tilstand” til ”økologisk potentiale”.

Jægersø og Ringebæk Sø er taget ud af tilstandsvurderingen, hvilket må bero på manglende opdateret viden om søernes tilstand.