

Notat



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

J.nr. NST-401-00288
Ref. toknu/lla
Den 22. november 2011

Implementering af vandrammedirektivet i Danmark og Tyskland – særligt med hensyn til udpegnings og karakterisering af vandløb som stærkt modificerede

Både i Danmark og i Tyskland følger karakterisering og (klassifikation) af vandløb definitionerne i vandrammedirektivet og de tilhørende EU-retningslinjer.

På baggrund af den offentlige høring af udkast til de danske vandplaner gennemfører Naturstyrelsen en samlet revurdering og gennemgang af udpegnings af vandløbene, der kommer til at indgå i de endelige vandplaner. Fra dialogen med de tyske myndigheder er oplyst, at Tyskland inden 2. vandplanperiode vil analysere og revurdere karakteriseringen af vandløb. Denne proces forventes iværksat i 2012.

Sammenligning af omfanget af udpegede vandløb som stærkt modificerede i Danmark med Tyskland, er vanskelig.

Både i Tyskland og i Danmark er der foretaget en udmøntning og lagt en vurdering til grund af de fælles EU-retningslinjer for karakterisering af de konkrete vandløbsstrækninger, der er udpeget.

I Tyskland er udmøntningen og udpegnings foretaget af de enkelte delstater og der er forskelle i udpegnings og i karakteriseringen. I Nordtyskland er der et meget stort antal vandløb, der er karakteriseret som hhv. ”stærkt modificerede” og ”kunstige”, medens vandløb i det øvrige Tyskland overvejende er karakteriseret som ”naturlige”. Der er også store regionale forskelle i udpegningsniveauet i de enkelte delstater.

Myndighederne i Slesvig-Holsten har oplyst, at de har fulgt EU-retningslinjerne ved udpegnings af stærkt modificerede vandløb. Myndighederne har også specifikt oplyst, at der i Slesvig-Holsten ikke er udpeget stærkt modificeret vandløb begrundet med dræning af landbrugsarealer, idet intensiv eller ekstensiv dræning i oplande til vandløbene ikke indgår i de benyttede udpegningskriterier.

Koordinering og harmonisering i de danske / tyske grænsevandløb

Der er dialog med miljømyndighederne i Slesvig-Holsten for at sikre den nødvendige sammenhæng og koordinering af vandløbene, i det dansk – tyske grænseområde. Formålet er at sikre koordinering mellem den første danske vandplan i området og de tyske vandplaner. De tyske vandplaner for den første planperiode frem til 2015 blev i december 2009 sendt til EU.

Dialogen med de tyske myndigheder drejer sig især om grænsevandløbene Kruså og Gammelå i Vidå-vandløbssystemet.

Gammelå (og Skelbæk) udgør 21 km grænsevandløb. I vandplanen fra 2009 for Slesvig-Holsten er vandløbet udpeget som stærkt modificeret. I Danmark opfyldte vandløbet i 2003 miljømålet om god

økologisk tilstand og er i udkast til vandplanen foreslået karakteriseret som naturligt vandløb. I dialogen og koordineringen, der endnu ikke er afsluttet, vil endvidere indgå en fælles dansk-tysk revurdering i forbindelse med et forbedret vidensgrundlag til næste planperiode.

Kruså er fra dansk side i høringsudkast foreslået udpeget som stærkt modificeret, mens det i Slesvig-Holstens vandplan fra 2009 er vurderet som naturligt vandløb.

Der er således tale om to vandløb, der vil blive vurderet i forbindelse med fastsættelsen af den endelige danske vandplan.