



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Koncept for vandplanlægning 2015-2021

Blåt Fremdriftsforum
29. januar 2015

Koncept for vandplanlægning 2015-21

- Lov om vandplanlægning
- Bindende elementer fastlægges i bekendtgørelser
 - Bekendtgørelse om miljømål
 - Bekendtgørelse om indsatsprogrammer
- Vandområdeplanerne er informationsdokumenter
 - Plandokumenter – plan en for hvert vandområdedistrikt
 - MiljøGIS – fælles for alle planer

Bekendtgørelse om miljømål

Bekendtgørelsen om miljømål fastlægger

- Afgrænsningen af, hvilke vandforekomster der indgår i vandplanlægningen
- Konkrete miljømål for de enkelte vandforekomster, herunder brug af undtagelser
- Hvilke vandforekomster der udpeges som kunstige hhv. stærkt modificerede vandområder
- Hvornår ministeren kan tillade fravigelse af konkrete miljømål i løbet af planperioden
- Hjemmel til at foretage vejledende registrering af aktivitetszoner i vandområdeplanernes MiljøGIS

Miljøsmål er opregnet i tabeller for hhv. vandløb, søer, kystvande, kunstige/stærkt modificerede vandforekomster og grundvand

Tabel 1. Miljøsmål for vandløbsforekomster.

Nummer	Kommune og navn	Afgrænsende koordinater	Type	Længde (km)	Miljøsmål
1.5.a-0010-010	Norrdjurs Kommune. Nydam Bæk	X1: 578452, Y1: 6270185, X2: 578208, Y2: 6270962	1	1,11	God økologisk tilstand senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

Tabel 4. Miljøsmål for kunstige og stærkt modificerede overfladevandområder.

Nummer	Kommune(r) og navn	Afgrænsende koordinater	Type	Længde (km)	Miljøsmål
1.5.a-0225-010	Randers Kommune. Kabeleng Bæk	X1: 569051, Y1: 6256629, X2: 571109, Y2: 6257030	1	2.733	Godt økologisk potentiale senest 22. december 2015. God kemisk tilstand senest 22. december 2015.

Bekendtgørelse om indsatsprogrammer

Bekendtgørelsen om indsatsprogrammer fastlægger

- Konkrete supplerende foranstaltninger for de enkelte vandforekomster
- Oversigt over grundlæggende foranstaltninger og generelle supplerende foranstaltninger
- Pligter for myndigheder til at gennemføre de konkrete supplerende foranstaltninger og betingelser for udskiftning heraf
- Bestemmelse om tilskud til vandløbs- og søindsatser
- Regler om myndigheders administration af sektorlovgivningen

Konkrete indsatser er fastlagt i tabeller/kort om vandløb, søer, kystvande, kunstige/stærkt modif. vandforekomster og punktkilder

Table 1. Vandløbsrestaureringer m.v.

Nummer	Kommune(r) og navn	Afgrænsende koordinater	Længde (km)	Foranstaltning(er)
1.5.b-0320-020	Syddjurs Kommune. Skørring Å	X1: 574630, Y1: 6249818, X2: 574526, Y2: 6250223	0,53	Udlægning af groft materiale.

Table 7. Vandforekomster som kræver forbedret rensning af det tilledte spildevand fra renselanlæg.

Nummer	Navn	Afgrænsende koordinater	Længde (km)	Renselanlæg	Kommune	Rensetype
010537_d_a	Vejle Å	X1: 525759, Y1: 6171780, X2: 529345, Y2: 6173678	5,66	Haraldskær Renselanlæg	Vejle	MBNDK

Vandområdeplaner

- Vandområdeplan for hvert vandområdedistrikt
- Vandområdeplanerne er et instrument til at informere offentligheden om regeringens ambitioner for vandindsatsen
- Vandområdeplanerne er ikke bindende
- Vandområdeplanerne indeholder oplysninger om påvirkninger, overvågning, tilstandsvurderinger, miljømål, indsatsprogrammer, beskyttede områder, offentlig inddragelse m.m.
- Vandområdeplanerne består af plandokumenter og tilhørende MiljøGIS



Miljøministeriet
Naturstyrelsen

Haraldsgade 53
2100 København Ø
Tlf: 72 54 30 00
E-mail: nst@nst.dk
www.naturstyrelsen.dk