

Høringsnotat – endringer i vannforskriften

Oppsummering av høringsforslaget

Forskrift 15. desember 2006 nr. 1446 om rammer for vannforvaltningen (vannforskriften) gjennomfører direktiv 2006/60/EF (vanndirektivet). Klima- og miljødepartementet (KLD) foreslår flere endringer i forskriften.

KLD foreslår for det første endringer i vannforskriften § 12, som er en sentral bestemmelse i forskriften. § 12 tillater nye inngrep og aktiviteter i en vannforekomst selv om dette medfører at miljømålene i forskriften ikke nås eller at tilstandene forringes, dersom visse vilkår er oppfylt.

EFTAs overvåkingsorgan (ESA) har ved flere anledninger anført at deler av den norske bestemmelsen ikke gjenspeiler ordlyden i vanndirektivet i tilstrekkelig grad. Dette ble sist tatt opp i det årlige møtet mellom ESA og norske myndigheter («pakkemøte») som fant sted 27.-28. oktober 2022. I et oppfølgingsbrev til norske myndigheter 15. desember 2022 ber ESA om informasjon om status i saken. KLD foreslår at bestemmelsen i vannforskriften § 12 endres slik at den ligger nærmere ordlyden i direktivet.

Ifølge vannforskriften § 28 skal høringsperioden for planprogram, foreløpig oversikt over hovedutfordringer i vannregionen og utkast til oppdatert vannforvaltningsplan med tilhørende tiltaksprogram være minst tre måneder. Høringsperioden ble i 2018 endret fra seks til tre måneder etter innspill fra flere berørte aktører som mente at tidligere høringsperiode på seks måneder var for lang. Dette var også et innspill fra flere medlemsland under evalueringen (Fitness Check) av vanndirektivet. På tross av innspillene fra flere medlemsland ble ikke vanndirektivets krav til høringsperiode endret fra seks til tre måneder. KLD foreslår på denne bakgrunn at høringsperioden i vannforskriften endres tilbake til seks måneder, som påkrevd etter direktivet. KLD foreslår videre at høringen av oppdatert plan skal skje senest 18 måneder før ny planperiode begynner. Forslaget er basert på erfaringene fra de to foregående planprosessene, og drøfting med vannregionmyndighetene som er prosessledere. Videre foreslås forenklinger i § 29 som vil tillate fylkestingene, direktoratene og departementene å bruke den nødvendige tid til arbeidet med oppdateringen.

KLD viser videre til at Miljødirektoratet i dag har anledning til å endre de detaljerte tekniske vedleggene Va (Klassifisering – interkalibrerte grenseverdier for fastsettelse av miljøtilstand) og VIII (Miljøkvalitetsstandarder for miljøgifter i vannforekomster). KLD mener det er hensiktsmessig at Miljødirektoratet også får anledning til å endre det detaljerte tekniske vedlegget IX (Kjemisk tilstand for grunnvann: terskel- og vendepunktverdier).

KLD foreslår videre ny vannregioninndeling ifm. med ny fylkesinndeling fra 2024, som innebærer endringer i vannforskriften vedlegg 1. I vedlegg I er det videre oppdaget to mindre feil som bør rettes opp.

Det foreslås at forskriftsendringene trer i kraft fra og med 1. januar 2024.

Nærmere om endringen i vannforskriften § 12

Som nevnt har ESA i flere år være kritisk til vannforskriften § 12. Kritikken går først og fremst på at ESA mener at vanddirektivet artikkel 4 nr. 7 bokstav c ikke er tilstrekkelig gjennomført i vannforskriften § 12 annet ledd bokstav b). ESA anser at det er for stor forskjell mellom ordlyden i direktivet og ordlyden i den norske forskriftsbestemmelsen.

KLD har i dialogen med ESA vist til at selv om det er noe avvik i ordlyden, er vanddirektivet en viktig rettskildefaktor i den norske praktiseringen av forskriftsbestemmelsen. ESA har likevel opprettholdt sin kritikk, og KLD er enig i at forskriften bør endres.

§ 12 lyder i dag (den aktuelle delen av bestemmelsen er uthevet)

«§ 12. Ny aktivitet eller nye inngrep

Ny aktivitet eller nye inngrep i en vannforekomst kan gjennomføres selv om dette medfører at miljømålene i § 4–§ 7 ikke nås eller at tilstanden forringes, dersom dette skyldes:

- a. nye endringer i de fysiske egenskapene til en overflatevannforekomst eller endret nivå i en grunnvannforekomst, eller*
- b. ny bærekraftig aktivitet som medfører forringelse i miljøtilstanden i en vannforekomst fra svært god tilstand til god tilstand.*

I tillegg må følgende vilkår være oppfylt:

- a. alle praktisk gjennomførbare tiltak settes inn for å begrense negativ utvikling i vannforekomstens tilstand,*
- b. samfunnsnyttene av de nye inngrepene eller aktivitetene skal være større enn tapet av miljøkvalitet, og***
- c. hensikten med de nye inngrepene eller aktivitetene kan på grunn av manglende teknisk gjennomførbarhet eller uforholdsmessig store kostnader, ikke med rimelighet oppnås med andre midler som miljømessig er vesentlig bedre.*

Der ny aktivitet eller nye inngrep er gjennomført i planperioden, skal begrunnelsen for dette gjengis i oppdatert vannforvaltningsplan. Dersom det er gitt tillatelse til nye aktiviteter eller nye inngrep, skal dette også fremgå av vannforvaltningsplanen.»

Vanddirektivet artikkel 4 nr. 7 lyder i dansk oversettelse (også her er den aktuelle delen av bestemmelsen uthevet):

«7. Medlemsstaterne misligholder ikke dette direktiv, hvis:

— manglende opnåelse af god grundvandstilstand, god økologisk tilstand eller, hvor det er relevant, godt økologisk potentiale, eller manglende forebyggelse af

forringelse af et overfladevandområdes eller en grundvandsforekomsts tilstand skyldes nye ændringer af overfladevandområdets fysiske karakteristika eller forandringer i grundvandsforekomsternes niveau, eller hvis

— manglende forebyggelse af et overfladevandområdes forringelse fra tilstanden »høj« til tilstanden »god« skyldes nye bæredygtige menneskelige udviklingsaktiviteter og følgende betingelser alle er opfyldt

a) der tages alle praktisk gennemførlige skridt for at mindske den skadelige indvirkning på vandforekomstens tilstand

b) grundene til disse ændringer eller forandringer er specifikt angivet og forklaret i den vandområdeplan, der kræves i henhold til artikel 13, og målene revideres hvert sjette år.

c) ændringerne eller forandringerne er begrundet i væsentlige samfundsinteresser, og/eller nyttevirkningerne for miljøet og samfundet ved opnåelse af målene i stk. 1 er mindre end de nyttevirkninger, der følger af de nye ændringer eller forandringer for befolkningens sundhed, opretholdelsen af menneskers sikkerhed og en bæredygtig udvikling, og

d) de nyttige mål, der tilsigtes ved de nye ændringer eller forandringer af vandområdet, kan ikke på grund af tekniske vanskeligheder eller uforholdsmæssigt store omkostninger opnås med andre midler, som miljømæssigt er en væsentligt bedre løsning.»

Begrepet «væsentlige samfundsinteresser» i bokstavledd c er litt annerledes formulert i den engelske, svenske og tyske språkversjonen, nemlig som «overriding public interest», «ett allmänintresse av större vikt» og «übergeordnetem öffentlichem Interesse». Alle de fire språkversjonene har i prinsippet samme tyngde.

På bakgrunn av de ulike språkversjonene foreslår KLD at § 12 annet ledd bokstav b endres til følgende:

«Inngrepene eller aktivitetene skal være begrunnet i overordnede samfunnsinteresser, eller deres nytte for menneskers helse, sikkerhet eller en bærekraftig utvikling skal være større enn nytten for miljøet og samfunnet av at miljømålene nås.»

Forslaget innebærer at ordlyden i § 12 annet ledd bokstav b vil ligge nær ordlyden i artikkel 4 nr. 7 bokstavledd c. «Og/eller» i artikkel 4 nr. 7 bokstavledd c foreslås imidlertid erstattet med «eller» i forslaget til endring av § 12. Dette gjør ordlyden i forskriftsbestemmelsen litt enklere, samtidig som det materielle innholdet etter KLDs syn ikke endres.

Nærmere om endringer i vannforskriften §§ 28 og 29 - Høringsperiode og andre frister

Ifølge vannforskriften § 28 annet ledd skal høringsperioden for planprogram, foreløpig oversikt over hovedutfordringer i vannregionen og utkast til oppdatert vannforvaltningsplan

med tilhørende tiltaksprogram være «minst tre måneder». Høringsperioden ble i 2018 endret fra seks til tre måneder etter innspill fra flere berørte aktører i Norge som mente at tidligere høringsperiode på seks måneder var for lang. Dette var også et innspill fra flere medlemsland ved EU-kommisjonens evaluering av vanndirektivet (Fitness Check) i 2017-2019. På bakgrunn av endringene i 2018, var høringsperioden i forbindelse med siste oppdatering av vannforvaltningsplanene på tre måneder.

På tross av innspillene fra flere medlemsland ble ikke vanndirektivets krav til høringsperiode endret fra seks til tre måneder. KLD foreslår på denne bakgrunn at høringsperioden i vannforskriften endres tilbake til seks måneder, som påkrevd etter direktivet. KLD foreslår videre at utkast til oppdatert regional vannforvaltningsplan med tilhørende tiltaksprogram skal sendes på høring senest 18 måneder før ny planperiode begynner, og ikke 15 måneder som er kravet i dag. Forslaget er basert på erfaringene fra de to foregående planprosessene, og drøfting med vannregionmyndighetene som er prosessledere.

Videre foreslår KLD enkelte forenklinger i § 29 som vil tillate fylkestingene, direktoratene og departementene å bruke den nødvendige tid til arbeidet med oppdateringen. KLD foreslår for det første at § 29 annet ledd endres slik at oppdatert plan skal vedtas i fylkestingene innen påfølgende planperiode begynner, og ikke senest seks måneder før påfølgende planperiode som i dag. KLD foreslår videre at dagens frist for når Miljødirektoratet skal sende sin tilrådning til oppdatert plan til KLD, senest tre måneder før påfølgende planperiode begynner, fjernes.

Nærmere om endringen i § 33 – kompetanse til å endre vannforskriften

Miljødirektoratet har i dag anledning til å endre de detaljerte tekniske vedleggene Va (Klassifisering – interkalibrerte grenseverdier for fastsettelse av miljøtilstand) og VIII (Miljøkvalitetsstandarder for miljøgifter i vannforekomster). EU har nå høring på endrede stofflister (prioritetslister og observasjonslister) i begge datterdirektivene (direktiv om prioriterte stoffer i overflatevann og grunnvannsdirektivet). Dette vil (når nye rettsakter er vedtatt i EU) utløse behov for endringer i vannforskriftens vedlegg VIII (overflatevann) og IX (grunnvann). For både overflatevann og grunnvann handler det om detaljerte endringer av forurensingsfaglig karakter (prioritetsliste og observasjonsliste for miljøgifter). KLD mener derfor at det er hensiktsmessig at Miljødirektoratet også får anledning til å endre det detaljerte tekniske vedlegget IX (Kjemisk tilstand for grunnvann: terskel- og vendepunktverdier), og foreslår på denne bakgrunn endringer i § 33 som sikrer dette.

Nærmere om endringer i vedlegg I – ny vannregioninndeling i forbindelse med ny fylkesinndeling fra 2024

Stortinget vedtok 14. juni 2022 ny fylkesinndeling som skal gjelde fra 1. januar 2024. Den nye fylkesinndelingen innebærer at Viken, Vestfold og Telemark samt Troms og Finnmark deles opp i nye fylker. Vannregioner som berøres av ny fylkesinndeling omfatter Innlandet og Viken vannregion, Vestfold og Telemark vannregion og Troms og Finnmark vannregion. Ny fylkesinndeling medfører behov for vurdering av fremtidig vannregioninndeling.

Det følger av vannforskriftens § 20 og vedlegg I at Norges vannregioner administreres av fylkeskommunene utpekt som vannregionmyndigheter med ansvar for vannregioner eller deler av internasjonale vannregioner i Norge. Vannregionmyndigheten skal koordinere arbeidet med regionale vannforvaltningsplaner med tilhørende tiltaksprogram i samsvar med nasjonale føringer. Vannregionmyndighetens ansvar innebærer bl.a. å legge til rette for arbeidet som skal utføres, følge opp myndigheter med oppgaver iht. forskriften, gjennomføre egne oppgaver samt samordne bidragene.

I dag er Viken fylkeskommune vannregionmyndighet for Innlandet og Viken vannregion. Vestfold og Telemark fylkeskommune er vannregionmyndighet for Vestfold og Telemark vannregion, og Troms og Finnmark fylkeskommune er vannregionmyndighet for Troms og Finnmark vannregion. Den nye fylkesinndelingen innebærer også behov for å utpeke nye vannregionmyndigheter.

KLD foreslår på denne bakgrunn endringer i vannforskriften vedlegg 1, med forslag til ny vannregioninndeling ifm. ny fylkesinndeling fra 2024. Forslaget er utarbeidet på bakgrunn av en faglig anbefaling fra Miljødirektoratet og NVE og innspill fra berørte fylkeskommuner. Det foreslås ikke endringer i vannregioner som ikke berøres av ny fylkesinndeling.

Miljødirektoratet og NVE har i et felles innspill frarådet at vannregionene deles opp, og ser det som hensiktsmessig at inndelingen beholdes som i dag, bl.a. for å ivareta en helhetlig og økosystembasert forvaltning som følger grensene for nedbørfeltet. Dersom vannregionene likevel skal deles opp, anbefaler direktoratene at man bør gå tilbake til forrige inndeling (som gjaldt frem til 31. desember 2019).

I brev 17. januar 2023 ba Klima- og miljødepartementet de berørte fylkeskommunene Viken fylkeskommune, Vestfold og Telemark fylkeskommune og Troms og Finnmark fylkeskommune om innspill til fremtidig vannregioninndeling som følge av ny fylkesinndeling fra 2024. Samtlige ga innspill. Innlandet fylkeskommune og Oslo kommune ble anmodet om eventuelle innspill i brev av 23. mars 2023, hvorav departementet mottok innspill fra Oslo kommune.

Viken fylkeskommune anbefaler at tidligere vannregioninndeling gjenoprettes, med vannregionene Glomma og Vest-Viken, der henholdsvis Østfold og Buskerud fylkeskommune er vannregionmyndighet.

Hovedutvalg Telemark anbefaler at Vestfold og Telemark vannregion beholdes, og at Telemark fylkeskommune blir ny vannregionmyndighet. Hovedutvalg Vestfold anbefaler at fremtidige Buskerud fylkeskommune bør være med i felles vannregion Vestfold og Telemark. Det foreslås dermed både å beholde dagens inndeling der Telemark blir vannregionmyndighet, og en tilbakeføring av vannregiongrensene til der de var før 1. januar 2020, med Buskerud, Telemark og Vestfold i samme vannregion.

Troms og Finnmark oppfordrer også til å gjenopprette tidligere vannregioninndeling, med Troms vannregion og Finnmark vannregion, der henholdsvis Troms fylkeskommune og Finnmark fylkeskommune er vannregionmyndighet.

Oslo kommune støtter Viken fylkeskommunes anbefaling om reetablering av de tidligere vannregionene Vest-Viken og Glomma, der hhv. Buskerud og Østfold fylkeskommuner blir nye vannregionmyndigheter.

KLD foreslår å gå tilbake til tidligere vannregioninndeling som gjaldt før 1. januar 2020 for de vannregionene som berøres av ny fylkesinndeling. Dette innebærer følgende endringer av vannforskriften vedlegg I om vannregionmyndigheter og vannregioner:

- *Glomma vannregion* reetableres, med Østfold fylkeskommune som vannregionmyndighet.
- *Vest-Viken vannregion* reetableres, med Buskerud fylkeskommune som vannregionmyndighet.
- *Troms vannregion* reetableres, med Troms fylkeskommune som vannregionmyndighet.
- *Finnmark vannregion* reetableres, med Finnmark fylkeskommune som vannregionmyndighet.

Departementet tar sikte på at endringene i forskriften fastsettes så snart som mulig med sikte på ikrafttredelse samtidig med ny fylkesinndeling, fra og med 1. januar 2024.

Nærmere om retting av feil i vedlegg I

Det er som nevnt behov for å rette opp to feil i vedlegg I til vannforskriften.

Den første feilen gjelder figur 1 i vedlegg I og kartet over vannregioner. Feilen i gjeldende kart er en detalj som gjelder den grensekryssende vannregionen Tornionjoki/Torneälven som Norge kun har små oppstrøms deler av. Kartet har gamle og dermed feil svenske og finske navn (Torneå og Tornionjoen) og det er også en feil at dette fremstår som to separate vannregioner. Gjeldende kart bør byttes ut med et korrigert kart.

Den andre feilen gjelder siste rad i tabell 1 i vannforskriften vedlegg I. I beskrivelsen av vannregionen Tornionjoki/Torneälven vannregion (norsk del) skal det legges til "og Finland". Dette fordi de deler av nedbørsfeltet til Tornionjoki/Torneälven som ligger i Norge strekker seg langs grensen fra Narvik kommune i Nordland fylke, videre gjennom Bardu, Målselv, Storfjord og Nordreisa kommuner til og med Kautokeino kommune i Troms og Finnmark fylke. Kommunene Narvik, Bardu og Målselv grenser kun til Sverige. Storfjord kommune grenser både til Sverige og Finland, mens Nordreisa og Kautokeino kommuner kun grenser til Finland. Dette betyr at Finland skal legges til i beskrivelsen av vannregionen.

Økonomiske og administrative konsekvenser

Forslaget om endringer i vedlegg 1 om vannregionmyndigheter og vannregioner vil innebære økonomiske og administrative konsekvenser for eksisterende og nye fylkeskommuner som har og får ansvar som vannregionmyndighet for en vannregion.

Det følger av vannforskriftens § 20 og vedlegg I at Norges vannregioner administreres av fylkeskommunene utpekt som vannregionmyndigheter med ansvar for vannregioner eller deler av internasjonale vannregioner i Norge. Vannregionmyndigheten skal koordinere

arbeidet med regionale vannforvaltningsplaner med tilhørende tiltaksprogram i samsvar med nasjonale føringer. Vannregionmyndighetens ansvar innebærer bl.a. å legge til rette for arbeidet som skal utføres, følge opp myndigheter med oppgaver iht. forskriften, gjennomføre egne oppgaver samt samordne bidragene.

Overføringen av oppgaven som vannregionmyndighet til utvalgte fylkeskommuner var en del av forvaltningsreformen i 2010. Det ble den gang overført 117,5 mill. kroner til årsverkskostnader til fylkeskommunenes rammetilskudd for å finansiere enkelte av oppgavene som fulgte med reformen. Oppgaven som vannregionmyndighet var omfattet av dette. Staten bidrar i tillegg årlig med tilskuddsmidler til vannregionmyndighetenes arbeid som prosessleder og samordner. Videre bidrar også staten med midler til spleiselag sammen med de involverte kommunene og i noen tilfeller fylkeskommunene til arbeid på lokalt nivå. Dette er midler vannregionmyndighetene benytter til å sikre bemanning av vannområdekoordinatorer. Koordinatorstillingene i vannområdene er avgjørende for å sikre at kommunenes kompetanse og aktivitet innen vannforvaltning opprettholdes og videreutvikles.

Forslaget om endringer innebærer at vi går fra dagens 9 vannregionmyndigheter til 10, som innebærer at tilskuddsmidlene må fordeles på flere. Videre innebærer forslaget at fire fylkeskommuner som i dag er sammenslått, gjenoprettes og vil få oppgaven som vannregionmyndighet tilbake: Østfold, Buskerud, Troms og Finnmark fylkeskommuner. Dette innebærer både økonomiske og administrative kostnader for de det gjelder.

Øvrige endringsforslag vurderes ikke å medføre økonomiske og administrative konsekvenser.

Vedlegg

Forskrift om endring i forskrift 15. desember 2006 nr. 1446 om rammer for vannforvaltningen

Hjemmel: Fastsatt av Klima- og miljødepartementet og Olje- og energidepartementet x.x 2023 med hjemmel i forskrift 15. desember 2006 nr. 1446 § 33 første ledd.

I.

I forskrift 15. desember 2006 nr. 1446 om rammer for vannforvaltningen skal § 12 annet ledd bokstav b lyde:

Inngrepene eller aktivitetene skal være begrunnet i overordnede samfunnsinteresser, eller deres nytte for menneskers helse, sikkerhet eller en bærekraftig utvikling skal være større enn nytten for miljøet og samfunnet av at miljømålene nås.

§ 28 første ledd bokstav b skal lyde som følger:

b. utkast til oppdatert vannforvaltningsplan med tilhørende tiltaksprogram sendes på offentlig høring senest 18 måneder før ny planperiode begynner.

§ 28 annet ledd skal lyde som følger:

Høringsperiodene skal være minst seks måneder.

§ 29 annet ledd skal lyde som følger:

Vannregionmyndigheten oversender utkastet til oppdatert vannforvaltningsplan for vannregionen til berørte fylkeskommuner. Planen vedtas i fylkestingene i de berørte områder innen påfølgende planperiode begynner.

§ 29 fjerde ledd skal lyde som følger:

Miljødirektoratet skal sende sin tilråding til oppdatert plan til Klima- og miljødepartementet. Eventuell uenighet mellom direktoratene skal gjengis i tilrådingen, og vil bli avklart i forbindelse med departementets godkjenning.

§ 33 annet ledd skal lyde som følger:

Vedlegg Va, VIII og IX kan endres av Miljødirektoratet.

Vedlegg I skal lyde som følger:

Vedlegg I. Vannregioner og vannregionmyndigheter

Tabell 1. Vannregionmyndigheter og avgrensning og beskrivelse av vannregionene

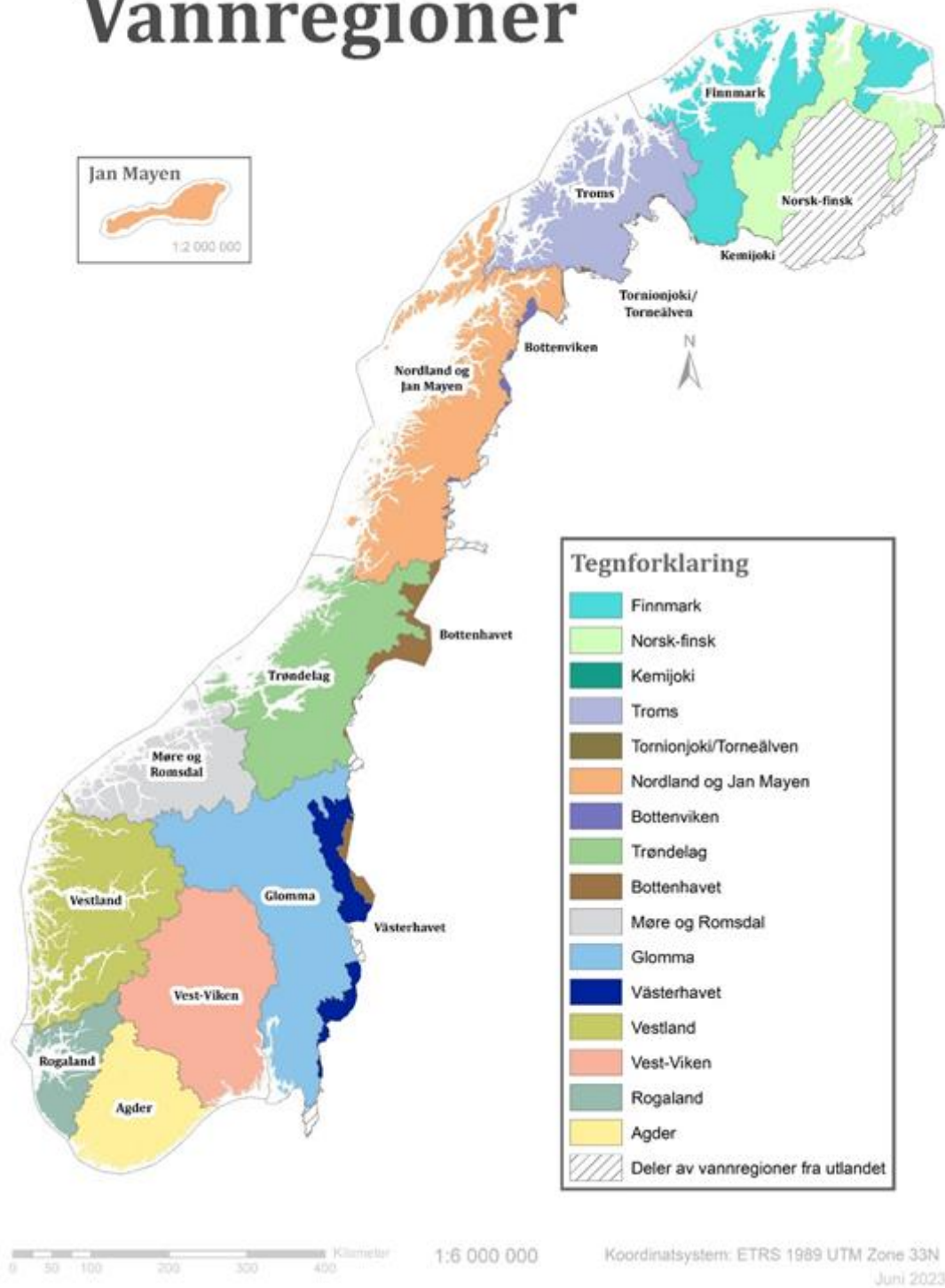
	<i>Vannregionmyndighet</i>	<i>Vannregioner</i>	<i>Beskrivelse</i>
1	Østfold fylkeskommune	Glomma vannregion	<p>Glomma er en internasjonal vannregion som omfatter:</p> <p>Østfold, Akershus, Oslo, største delen av Innlandet, deler av Trøndelag, Østfold – Haldenvassdraget, Glomma med Gudbrandsdalslågen, Vansjø/Hobølvassdraget, Enningdalsvassdraget, Østfoldkysten, «små»-vassdragene som drenerer til Indre Oslofjord og deler av Breiangen.</p> <p>Mindre deler av vannregionen ligger i Sverige, og er underlagt svensk myndighet.</p>
		Västerhavet vannregion (norsk del)	- Västerhavet er en internasjonal vannregion som på norsk side omfatter Trysilelva med Femunden, og ellers områder som drenerer til Sverige.
2	Buskerud fylkeskommune	Vest-Viken vannregion	<p>Vest-Viken omfatter:</p> <p>Buskerud, deler av Akershus, Innlandet, Vestfold og største delen av Telemark.</p> <p>Hele Drammensvassdraget med Etna/Dokka, Begna, Hallingdal og Eggedøla-Simoa, Drammensfjorden, Skiensvassdraget, Kragerøvassdraget, Vestfoldkysten og Telemarskysten</p>
3	Agder fylkeskommune	Agder vannregion	<p>- Omfatter største delen av Agder fylke.</p> <p>- Mindre deler av fylkene Vestfold og Telemark og Rogaland drenerer også til denne vannregionen.</p> <p>- Fra Gjerstadelva og Nidelva til og med Sira, med berørte kyst- og fjordområder.</p>
4	Rogaland fylkeskommune	Rogaland vannregion	<p>- Omfatter største delen av Rogaland fylke.</p> <p>- Mindre deler av fylkene Vestfold og Telemark, Agder og Vestland drenerer også til denne</p>

	<i>Vannregionmyndighet</i>	<i>Vannregioner</i>	<i>Beskrivelse</i>
			vannregionen. - Fra Bjerkreimvassdraget til og med Karmøy, med berørte kyst- og fjordområder.
5	Vestland fylkeskommune	Vestland vannregion	- Omfatter største delen av Vestland fylke. - Mindre deler av fylkene Innlandet, Viken, Vestfold og Telemark og Møre og Romsdal drenerer også til denne vannregionen. - Fra Etnevassdraget til og med Sildegapet og Hornindalsvassdraget, med berørte kyst- og fjordområder.
6	Møre og Romsdal fylkeskommune	Møre og Romsdal vannregion	- Omfatter største delen av Møre og Romsdal fylke. - Mindre deler av fylkene Vestland, Innlandet og Trøndelag drenerer også til denne vannregionen. - Fra Vannylven til og med Trondheimsleia, med berørte kyst- og fjordområder.
7	Trøndelag fylkeskommune	Trøndelag vannregion	- Omfatter største delen av Trøndelag fylke. - Mindre deler av fylkene Møre og Romsdal, Innlandet og Nordland drenerer også til denne vannregionen. - Fra Hitra til og med Vikna, inkludert vassdragene som drenerer til Trondheimsfjorden, med berørte kyst- og fjordområder. - Dette er en internasjonal vannregion fordi enkelte deler av vannregionen ligger i Sverige, og er underlagt svensk myndighet.
		Bottenhavet vannregion (norsk del)	- Bottenhavet er en internasjonal vannregion som på norsk side omfatter områder som drenerer til Sverige.
8	Nordland fylkeskommune	Nordland og Jan Mayen vannregion	- Omfatter største delen av Nordland fylke. - Mindre deler av fylkene Trøndelag og Troms og Finnmark drenerer også til denne vannregionen. - Fra Åbjøra til og med Andøya med berørte kyst- og fjordområder.

	<i>Vannregionmyndighet</i>	<i>Vannregioner</i>	<i>Beskrivelse</i>
			<p>- FM i Nordland har det administrative ansvaret for Jan Mayen.</p> <p>- Dette er en internasjonal vannregion fordi enkelte deler av vannregionen ligger i Sverige, og er underlagt svensk myndighet.</p>
		Bottenviken vannregion (norsk del)	- Bottenviken er en internasjonal vannregion som på norsk side omfatter områder som drenerer til Sverige.
9	Troms fylkeskommune	Troms vannregion	<p>Troms er en internasjonal vannregion som omfatter:</p> <p>Troms med små justeringer.</p> <p>Fra grensa Nordland-Troms til grensa Troms-Finnmark, Tromsøkysten.</p> <p>Mindre deler av vannregionen ligger i Sverige og Finland, og er underlagt svensk og finsk myndighet</p>
		Tornionjoki/Torneälven vannregion (norsk del)	- Tornionjoki/Torneälven er en internasjonal vannregion som på norsk side omfatter mindre områder som drenerer til Sverige og Finland.
10	Finnmark fylkeskommune	Finnmark vannregion	<p>Finnmark er en internasjonal vannregion som omfatter:</p> <p>Finnmark, fra Loppa til Grense Jakobselv, Finnmarkskysten.</p> <p>Dessuten de deler av Tana-, Neiden- og Pasvikvassdragene som ligger i Finland, og som er underlagt finsk myndighet.</p> <p>De deler av Pasvikvassdraget som ligger i Russland, er underlagt russisk myndighet</p>
		Norsk-finsk vannregion (norsk del)	<p>- Dette er en internasjonal vannregion som omfatter norske deler av vassdragene Tana, Neiden med Munkelva og Pasvik, med berørte kyst- og fjordområder.</p> <p>- Finske deler av vassdragene Tana, Neiden med Munkelva og</p>

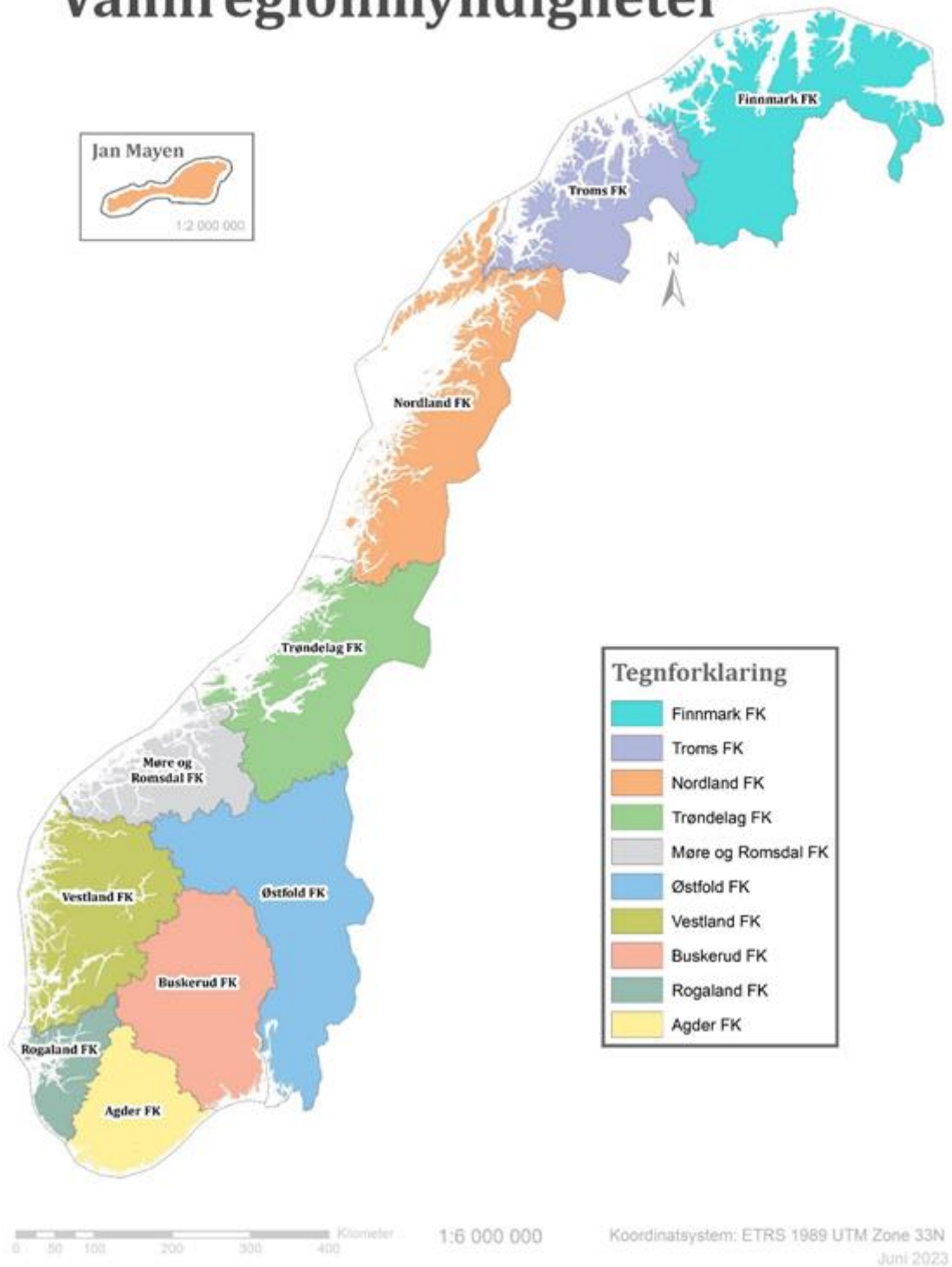
	<i>Vannregionmyndighet</i>	<i>Vannregioner</i>	<i>Beskrivelse</i>
			<p>Pasvik er underlagt finsk myndighet.</p> <p>- Deler av Pasvikvassdraget ligger i Russland, og er underlagt russisk myndighet.</p>
		Kemijoki vannregion (norsk del)	- Kemijoki er en internasjonal vannregion som på norsk side omfatter mindre områder som drenerer til Finland.

Vannregioner



Figur 1

Vannregionmyndigheter



Figur 2

II.

Forskriften trer i kraft 1. januar 2024.