

**Handläggare**

Annika Israelsson

Se sändlista

## Ny föreskrift om övervakning och ändringsföreskrift om SGU-FS 2023:1 kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten

Sveriges geologiska undersökning (SGU) uppdaterar gällande föreskrifter

- Ändringsföreskrift Kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten (SGU-FS 2023:1) och
- Ny föreskrift om övervakning (SGU-FS 2024:X)

### Skäl för revidering

Vattenförvaltningsförordningen (2024:660) har ändrats för att implementera de krav som följer av det nya dricksvattendirektivet. SGU:s bemyndigande att meddela föreskrifter har därför utökats genom tillägg i 4 a kap. 6 och 7 §§ vattenförvaltningsförordningen. SGU har haft som målsättning med i aktuellt föreskriftsarbete att bidra till ett sömlöst system för att undvika dubbelreglering och för att inte riskera att det uppstår glapp i ansvarskedjan. Arbetet med föreskrifterna har därför skett i samverkan med de andra ansvariga myndigheterna.

Utgångspunkten i de ändrade och de nya föreskrifterna är att de tillkommande kraven i dricksvattendirektivet ska kunna hanteras inom det befintliga vattenförvaltningsarbetet. Det beror på att dricksvattendirektivets bestämmelser om tillrinningsområde för uttagpunkter för dricksvatten har mycket gemensamt med vattendirektivets delar om dricksvatten samt att grundvattendirektivet anger ett angreppssätt som gör att dricksvattenhänsyn inkluderas i den kemiska statusen.

De aspekter som tillkommer i och med det nya dricksvattendirektivet och som inte hanteras i de övriga direktiven, är mikrobiella föroreningar och bakgrundsvärden av naturliga förekommande ämnen.

Transporten av mikrobiella föroreningar är normalt begränsad i mark och grundvatten. Det gör att riskbedömningen måste ske nära uttagpunkten. Dricksvattenleverantörerna arbetar redan idag med kontroll och faroanalys av mikrobiella föroreningar som styrs av Livsmedelsverkets föreskrifter. SGU har, tillsammans med Livsmedelsverket, bedömt att det är ändamålsenligt att arbetet även i fortsättningen bedrivs på det sättet. I SGU:s föreskrifter är därför enbart krav på vattenmyndigheten att inventera mänskliga påverkanskällor för mikrobiell förorening inom tillrinningsområdet för uttagpunkten till dricksvatten.

Naturliga bakgrundshalter av ämnen som påverkas av mänsklig verksamhet ingår redan idag i vattenförvaltningsarbetet. Dricksvattenkvaliteten är också beroende av ämnen som är ohälsosamma att dricka även om de förekommer naturligt i vattnet. I SGU:s föreskrifter har därför kompletterats med

krav på att vattenmyndigheten kartlägger och övervakar bakgrundsvärden av naturligt förekommande ämnen.

Informationen om påverkanskällor för mikrobiell förorening och bakgrundsvärden av naturligt förekommande ämnen kommer inte användas i riskbedömning, statusklassificering, åtgärder eller normsättning. Informationen ska i stället göras tillgänglig för dricksvattenleverantören för att sedan hanteras utifrån bestämmelserna i SLVSFS 2022:12.

### ***Ändringsföreskrift om kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten (SGU-FS 2023:1)***

Sammanfattande skäl för att ändra föreskriften.

- Genomförande av dricksvattendirektivet
- Synkning mot övervakningsföreskriften
- Redaktionella ändringar
- Överföring till redovisningsföreskriften

SGU har meddelat undantag med stöd av bemyndigandet i 4 a kap. 6 § första stycket punkt 2 vattenförvaltningsförordningen. Det meddelade undantaget innebär att små vattentäkter, som inte är en del av en offentlig och kommersiell verksamhet, undantas från kravet på riskbedömning och riskhantering avseende tillrinningsområden för uttagpunkter för dricksvatten.

Tillämpningsområdet för SGU:s föreskrifter har därför inte ändrats jämfört med vad som gällde tidigare. I dricksvattendirektivet är undantagsmöjligheten uttryckt i artikel 3.3b.

### ***Ny föreskrift om övervakning (SGU-FS 2024:X)***

Sammanfattande skäl för att ersätta SGU-FS 2014:1 med en ny föreskrift.

- Följdändringar på grund av ny föreskrift (SGU-FS 2023:1) som vann laga kraft den 1 mars 2023 om kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten
- Genomförande av dricksvattendirektivet
- Redaktionella ändringar
- Överföring till redovisningsföreskriften

Föreskrifterna beräknas träda i kraft under hösten.

Till föreskrifterna bifogas en ändringslogg med korta förklaringar. Vidare bifogas nu gällande föreskrifter som jämförelsematerial.

### **Konsekvensutredning**

Två (2) konsekvensutredningar bifogas tillsammans med två bilagor som innehåller en sammanställning av konsekvenserna i tabellform.

### **Övrig information**

Kommande föreskriftsarbete som SGU planerar att påbörja under hösten 2024 är:

- Översyn av redovisningsföreskriften (SGU-FS 2017:1) bland annat på grund av nödvändiga ändringar till följd av dricksvattendirektivet.
- Eventuellt ny föreskrift om riskhanteringsåtgärder för att implementera ytterligare delar av dricksvattendirektivet.
- Följdändringar i föreskriften om miljö kvalitetsnormer (SGU-FS 2023:2).

Synpunkter skickas till SGU senast den 30 augusti 2024. Skicka svaren till [sgu@sgu.se](mailto:sgu@sgu.se) med kopia till Annika Israelsson [annika.israelsson@sgu.se](mailto:annika.israelsson@sgu.se). Ange diarienummer 37-382/2023 respektive 37-383/2023.

Erika Hedlund

Annika Israelsson

### **Bilagor**

Ändringsföreskrift (SGU-FS 2024:Y) om kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten (SGU-FS 2023:1)

Ny föreskrift om övervakning (SGU-FS 2024:X)

Ändringslogg Ny föreskrift om övervakning (SGU-FS 2024:X)

Ändringslogg Ändringsföreskrift (SGU-FS 2024:Y) om kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten (SGU-FS 2023:1)

Ursprunglig föreskrift SGU-FS 2023:1 om kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten

Ursprunglig föreskrift SGU-FS 2014:1 om övervakning

Konsekvensutredning angående Ändringsföreskrift om kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten (SGU-FS 2023:1)

Konsekvensutredning angående ny föreskrift om övervakning (SGU-FS 2024:X)

Bilaga V: Sammanställning av konsekvenser Ny föreskrift om övervakning (SGU-FS 2024:X)

Bilaga Z: Sammanställning av konsekvenser Ändringsföreskrift om kartläggning, riskbedömning och klassificering av status för grundvatten (SGU-FS 2023:1)

**Sändlista:**

Vattenmyndigheten Bottenviken

Vattenmyndigheten Bottenhavet

Vattenmyndigheten Norra Östersjön

Vattenmyndigheten Södra Östersjön

Vattenmyndigheten Västerhavet

Havs- och vattenmyndigheten

Länsstyrelsen i Blekinge län

Länsstyrelsen i Dalarnas län

Länsstyrelsen i Gotlands län

Länsstyrelsen i Gävleborgs län

Länsstyrelsen i Hallands län

Länsstyrelsen i Jämtlands län

Länsstyrelsen i Jönköpings län

Länsstyrelsen i Kalmar län

Länsstyrelsen i Kronobergs län

Länsstyrelsen i Norrbottens län

Länsstyrelsen i Skåne län

Länsstyrelsen i Stockholms län

Länsstyrelsen i Södermanlands län

Länsstyrelsen i Uppsala län  
Länsstyrelsen i Värmlands län  
Länsstyrelsen i Västerbottens län  
Länsstyrelsen i Västernorrlands län  
Länsstyrelsen i Västmanlands län  
Länsstyrelsen i Västra Götalands län  
Länsstyrelsen i Örebro län  
Länsstyrelsen i Östergötlands län  
Energiföretagen  
Folkhälsomyndigheten  
Fortifikationsverket  
Innovations- och kemiindustrierna i Sverige  
Jernkontoret  
Jordbruksverket  
Kemikalieinspektionen  
Lantbrukarnas riksförbund  
Livsmedelsverket  
Naturskyddsföreningen  
Naturvårdsverket  
Norrvatten  
Svemin  
Svenskt näringsliv  
Svenskt vatten  
Svenskt växtskydd  
Sveriges geotekniska institut  
Sveriges kommuner och regioner  
Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut  
Teknikföretagen

Tillväxtverket

Trafikverket

Transportstyrelsen

***Kopia till:***

Klimat- och näringslivsdepartementet