

Väsentliga utmaningar - Samråd i Södra Östersjöns vattendistrikt

Dnr: 537-9191-2024

Vattenmyndigheten i Södra Östersjöns vattendistrikt samråder om Väsentliga vattenutmaningar. Samrådet genomförs enligt vattenförvaltningsförordningens bestämmelser och är ett steg på vägen mot förvaltningsplaner och åtgärdsprogram för vatten som ska träda i kraft 2027. Du kan bidra till att möta distriktets vattenutmaningar genom att du eller din organisation svarar på frågorna i nästa flik.

Samrådsdokument och mer information om samrådet finns på vattenmyndigheternas webbplats:

[Samrådsinformation Södra Östersjön](#)

Information om dig som svarar

Namn (kontaktperson)	
Organisation/ företag/ privatperson*	
e-post	

*obligatoriskt

Skriv namn och e-post om du vill att vi ska kunna kontakta dig med eventuella frågor om synpunkterna. Vattenmyndigheten kommer inte att publicera namn eller e-post, utan bara vilken organisation som lämnat synpunkten.

Gör så här

1. Skriv dina/era synpunkter på nästa flik.
2. Spara ner formuläret med organisationens, företagets eller ditt namn som filnamn. 3. Skicka det ifyllda formuläret via e-post till:

vattenmyndigheten.kalmar@lansstyrelsen.se

Ange diarienummer 537-9191-2024 på ämnesraden.

Svara senast den **30 april 2025**.

Inom en myndighet eller annan organisation kan det finnas olika synpunkter kring samma fråga. Om möjligt önskar vi **organisationens samlade svar**.

Ja
Nej

Svara på frågorna i samrådet: Väsentliga utmaningar i Södra Östersjöns vattendistrikt

Fråga 1 - Vattenutmaningar

Vad behövs för att du eller din organisation ska kunna prioritera vattenutmaningarna i kapitel 2 och 3 i än högre grad? Svar: Mer resurser för tillsyn mot övergödning

Fråga 2 - Översvämningsåtgärder

Vilka åtgärder för att undvika översvämningsåtgärder ser du och din organisation bör prioriteras? Svar:

Har ni förslag på hur översvämningsåtgärder bättre kan integreras i åtgärdsprogrammet? Svar:

Fråga 3 - Delåtgärdsprogram

Hur bör Delåtgärdsprogram mot torka och vattenbrist utvecklas för att din organisation ska kunna genomföra åtgärderna? Svar:

Fråga 4 - Vattenmyndighetens underlag

På vilket sätt kan vattenmyndighetens underlag, information och åtgärdsförslag förbättras så att det underlättar för fler åtgärder att bli genomförda?

Svar: Genomför dialogmöten med kommu

Fråga 5 - Utvecklingsbehov

5a Utvecklingsbehov: Beredskap

Håller du och din organisation med om utvecklingsbehovet?

Robusta försörjningssystem för dricksvatten (inklusive material- och kemikalieförsörjning) och för vatten till produktion av livsmedel, el och förnödenheter.

Ja

Ta hänsyn till beredskapsperspektivet i riskbedömningarna enligt dricksvattendirektivet.

Ja

God råvattenkvalitet och -kvantitet i så stor del av distriktet som möjligt.

Ja

Säker och tillförlitlig tillgång till vattendata – både kvalitet, kvantitet och geografisk fördelning.

Ja

Enskild vattenförsörjning behöver få mer uppmärksamhet både inom vattenförvaltningsarbetet och ur ett beredskapsperspektiv.

Ja

Klimatanpassad samhällsplanering inklusive dagvattenhantering, vattenförsörjning vid vattenbrist, utrymme för översvämningar och vattendomar för översvämningskritiska vattendrag med mera.

Ja

5b Utvecklingsbehov: Torka och översvämning

Håller du och din organisation med om utvecklingsbehovet?

Utveckla regionala klimatscenarier och vattenbalansberäkningar per avrinningsområde.

Ja

Ta fram en mer detaljerad bild av samhällets samlade vattenbehov och ekosystemens respons.

Ja

Utöka övervakningen av kvantitativ status för grundvatten. Det behövs för bland annat för vattenbalansberäkningar.

Ja

Ta fram bedömningsgrunder och miljökvalitetsnormer för kvantitativ status i sjöar och vattendrag.

Ja

Ta fram vägledning för hur effekter av klimatförändringar ska hanteras som påverkan på vattenförekomsterna.

Ja

Vidareutveckla tjänsten Vattenbrist som SMHI och SGU har tagit fram så att informationen om när det är torka och vattenbrist blir ännu mer lättillgänglig.

Ja

5c Utvecklingsbehov: Övergödning

Håller du och din organisation med om utvecklingsbehovet?

Effektivare styrning av åtgärder till vattenförekomster som riskerar att inte nå miljökvalitetsnormerna på grund av påverkan av näringsämnen.

Ja

Registrering av genomförda åtgärder i syfte att möjliggöra följa upp åtgärdsarbetet.

Ja

Kommunikation om att naturens återhämtning tar tid. Beslutsfattare och makthavare behöver fortsätta att finansiera åtgärder. Investeringarna är viktiga även om effekterna inte syns direkt.

Ja

5d Utvecklingsbehov: Miljögifter

Håller du och din organisation med om utvecklingsbehovet?

Kraven i egenkontroll, recipientkontroll och andra miljö-undersökningar behöver utvecklas och utökas så att provtagning i större utsträckning sker på platser och med metoder som gör att resultaten kan användas för att bedöma vattenkvaliteten. Det gäller alla miljögifter, bland andra PFAS, dioxiner och läkemedelsrester.

Ja.

Samordning av information i olika register som hanterar data, bland annat när det gäller PFAS, dioxiner och läkemedelsrester.

Ja

Miljöövervakningen behöver stärkas och resultaten behöver i större utsträckning rapporteras in till nationella datavärddar. Systemen för inrapportering behöver förenklas.

Ja

Miljöövervakningen bör i större utsträckning fokusera på identifierade risker och ämnen med stor effekt på människors hälsa och miljön.

Ja

5e Utvecklingsbehov: Fysisk påverkan

Håller du och din organisation med om utvecklingsbehovet?

Förtydliga var normer kan behöva ändras för den samlade påverkan på vattenförekomsten med hänsyn till andra påverkanskällor än vattenkraft.

Utveckla åtgärder som inte påverkar vattenkraftens förmågor, men som förbättrar den ekologiska statusen i ytvatten som är påverkade av vattenkraft.

Utveckla utformningen av åtgärder med hänsyn till kulturmiljöaspekter i vattenförekomster med fysisk påverkan.

Registrera genomförda fysiska åtgärder i vatten för att det ska vara möjligt att bedöma kvarvarande åtgärdsbehov. Ja

Fråga 6 - Hinder för åtgärdsgenomförandet

6a - Irrelevanta eller otydligt formulerade åtgärder

Vad krävs för att du eller din organisation ska kunna överbrygga hindret och genomföra fler åtgärder? Svar: en lokal vattensamordnare, mer resurser

Vad kan ni bidra med för att det ska ske? Svar: genom att delta i detta samråd. Delta

6b - Styrning som fungerar otillfredsställande

Vad krävs för att du eller din organisation ska kunna överbrygga hindret och genomföra fler åtgärder?

Vi har en ganska hög måluppfyllelse idag i åren.

Vad kan ni bidra med för att det ska ske?

Svar: Delta i undersökningar och samverka

6c - Kunskaps- eller informationsbrist

Vad krävs för att du eller din organisation ska kunna överbrygga hindret och genomföra fler åtgärder?

Svar:

Vad kan ni bidra med för att det ska ske?

Svar: Delta i undersökningar och samverka

6d - Bristande samverkan och samarbete

Vad krävs för att du eller din organisation ska kunna överbrygga hindret och genomföra fler åtgärder?

Svar: En lokal vattensamordnare

Vad kan ni bidra med för att det ska ske?

Svar: Delta i undersökningar och samverka

6e - Planering inom avrinningsområden saknas

Vad krävs för att du eller din organisation ska kunna överbrygga hindret och genomföra fler åtgärder?

Svar: vi planerar en del av vår tillsyn utifrån

Vad kan ni bidra med för att det ska ske?

Svar: Delta i undersökningar och samverka

6f - Resurser saknas

Vad krävs för att du eller din organisation ska kunna överbrygga hindret och genomföra fler åtgärder?

Svar: Det krävs ett långsiktigt arbete och n

Vad kan ni bidra med för att det ska ske?

Svar:

strikt

ämna synpunkter här:

ning, både resurser som i pengar men också tillägg av 1 stycken extra e

inerna.

Hur kan ni bidra till utvecklingsbehovet?

Svar:

Svar:

Svar:

Svar:

Svar:

Svar: dagvattenhanteringen

Hur kan ni bidra till utvecklingsbehovet?

Svar: Dela data för nivåer grundvattenmagasin

Svar:

Svar: Vi genomför idag mätningar på grundvattenivåer i och runt våra grundvattentäkter

Svar:

Svar:

Svar: Ej använt systemet ännu

Hur kan ni bidra till utvecklingsbehovet?

Svar: svårt att bidra utan mer resurser och samordning inom kommunen. Dela data från inventeringar enskilda avlopp. Verksamhetsutövare behöver ha möjlighet att söka medel för att genomföra åtgärder.
Svar:

Svar: Utbildning på alla nivåer, tjänstepersoner och politiker.

Hur kan ni bidra till utvecklingsbehovet?

Svar: tillsyn av egenkontroll, stickprovskontroller. Det tas idag PFAS prover halvårsvis i våra råvatten.

Svar: inte vårt ansvarsområde. Dela provtagningsdata.

Svar:

Svar:

Hur kan ni bidra till utvecklingsbehovet?

Svar:

Svar:

Svar:

tillsyn dokumenteras.

urser.

a i undersökningar och samverkansmöten.

men den kommer sänkas om vi inte får mer resurser de kommande

ansmöten.

ansmöten.

ansmöten.

n avrinningsområden.

ansmöten.

nöjlighet att söka statliga medel.