

Joakim Lücke
Limnolog
Ledningsnät

REMISSVAR

Till: Stockholms Stadshus AB
Att: Krister Stralström
105 35 Stockholm
remiss@stadshusab.se

REMISS AV FÖRSLAG TILL VISION FÖR MÄLARENS VATTENVÅRDSFÖRBUNDS VERKSAMHET 2022-2027, SSAB 2021/2

Stockholm Vatten och Avfall (SVOA) har fått möjlighet att lämna synpunkter på remissen av förslag till vision för Mälarens vattenvårdsförbunds verksamhet 2022-2027, SSAB 2021/2.

Stockholm Vatten och Avfalls synpunkter

SVOA är medlem i Mälarens vattenvårdsförbund (MVVF), och anser det vara positivt att en genomgång av förbundets syfte och vision har gjorts. Tjänstemän från SVOA har delvis bidragit med synpunkter till förslaget till vision under arbetets gång, och ställer sig generellt positivt till det förslag som är ute på remiss.

Mälaren är särskilt viktig för SVOA som dricksvattentäkt för de båda vattenverken vid Lovön och Norsborg. Det finns därför tydliga fördelar för SVOA att ha utbyte med MVVF. SVOA har exempelvis egen övervakning av vattenkvaliteten i Östra Mälaren, och den övervakning som bedrivs inom ramen för MVVF kompletterar denna. SVOA ser också stora fördelar med att visionen för MVVF 2022-2027 utvecklar sitt verksamhetsområde för att ta ett större grepp om råvattnets värde för dricksvattenproduktionen.

Några specifika fördelar som SVOA ser i förslaget till vision för MVVF är:

- MVVF kan i samarbete med dricksvattenproducenterna, bidra till samordning så att kommuner, myndigheter och intressenter hjälps åt och kan bidra med övervakning av miljöföroreningar, utfasningsämnen och nya kemiska ämnen (utöver den miljöövervakning som redan pågår).
- MVVF kan hjälpa till att söka anslag för att utöka Mälarprouvtagningarna så att det kan täcka in nya miljöföroreningar. Det sker exempelvis stora satsningar på Stockholm Universitet, där forskare ska utveckla nya screeningtekniker/analystekniker för att screena Mälaren beträffande nya miljöföroreningar. Här finns stora synergier att verka för en mötesplats för SLU, SU, och KTH med flera.

- MVVF kan i samarbete med vattenproducenterna samla in vattenverkens analysresultat på råvattnet vid råvattenintaget, till exempel genom att möjliggöra en gemensam databas.
- MVVF kan i samarbete med SVOA och Stockholms stad, samt andra kommuner driva ett uppströmsarbete, till exempel stötta kommunernas miljöenheter med riktlinjer och krav på högsta tillåtna koncentrationer på olika kemiska ämnen som dagvatten och länshållningsvatten får innehålla – på så sätt blir kraven lika inom alla kommuner. Dessa riktlinjer bör hjälpa kommunerna att utföra tillsynen på lika högt ställda miljökrav som bör gälla för hela Mälaren.
- MVVF kan delta i vattenproducenternas riskanalyser för att förstå vad dricksvattenproducenterna ser som sina största utmaningar i råvattnet, till exempel båttrafiken och den tunga transporttrafiken som ökar, däribland innehållande med ämnen som kan slå ut stora delar av Mälaren för en lång tid.
- MVVF kan bidra med remissvar och hjälpa till att säkra Mälarens kvalitet.

En särskilt viktig funktion som MVVF kan bidra med till sina medlemmar är att hitta synergier i de olika intressen som medlemmarna representerar. Denna funktion skulle kunna utökas och förstärkas ytterligare om MVVF:s förslag till ny organisation genomförs. SVOA ställer sig därför positivt till detta. Medlemskostnaden för SVOA:s del är idag relativt låg, och förslaget innebär för SVOA:s del inte någon ökad medlemskostnad. SVOA invänder därför inte mot det förslag till finansiering och organisation som föreslås.

I övrigt har SVOA heller inga synpunkter kring Mälarens vattenvårdsförbunds förslag till vision för verksamheten 2022-2027.

Med vänliga hälsningar



Mårten Frumerie
VD