

## Remissyttrande till Miljödepartementet angående betänkande: En utvecklad vattenförvaltning (SOU219:66)

Dnr M2019/002246/Nm

### Livsmedelsverkets övergripande synpunkter

Som utredningen pekat på, har nuvarande vattenförvaltning en organisation som avviker mot sedvanlig svensk organisationsstruktur. Livsmedelverket instämmer i bedömningen att det kan ha bidragit till att vattenförvaltningsorganisationen har upplevts som oklar och vi är därför positiva till utredningens förslag på organisatoriska förändringar.

### Vikten av samverkan och dialog

Livsmedelverket har från och med 2020 av regeringen tilldelats ett bredare nationellt samordningsansvar för dricksvattenfrågor. I regleringsbrevet anges: ”Livsmedelsverket får i uppdrag att ansvara för nationell samordning av dricksvattenfrågor.

*Livsmedelsverket ska i genomförande av uppdraget utgå från vad som föreslogs i Dricksvattenutredningens betänkande En trygg dricksvattenförsörjning (SOU 2016:32) samt i myndighetens redovisning av regeringsuppdrag N2018/00721/DL.”*

Det är därför angeläget att utformningen av en ny vattenförvaltningsorganisation sker i samråd och dialog med den nationella samordningen för dricksvatten och att regeringen tar hänsyn till detta när man ger nya eller förändrade uppdrag inom vattenområdet.

### Förtydliga kopplingen mellan vattenförvaltningen och dricksvattenförsörjning

I utredningen lyfts dricksvattenförsörjningen som bara en av alla funktioner som bygger på en fungerande vattenförvaltning. Livsmedelsverket önskar dock lyfta dricksvattenförsörjningens vikt och således även behovet av en fungerande vattenförvaltning. Dricksvatten är en samhällsviktig och samhällskritisk verksamhet, vilket gör att kvalitetsproblem och vattenbrist slår hårt mot alla funktioner i samhället. I samband med försvarsberedningens rapport ”Motståndskraft” (Ds 2017:66) har en säker dricksvattenförsörjning en central plats. Likaså har dricksvattenförsörjningen fått en central plats i arbetet med det civila försvaret, genom det gemensamma regeringsuppdraget för dricksvatten- och livsmedelsförsörjning och civilt försvar som tilldelats Livsmedelsverket, Statens jordbruksverk och Statens veterinärmedicinska anstalt.

## Klargörande och förtydligande

### *Livsmedelsverkets bemyndigande*

På sidan 452 skriver utredningen: ”Livsmedelsverket betonar att dess bemyndigande vad gäller råvatten börjar vid intagspunkten till vattenverket trots att råvattentäkten är betydligt större. I ramdirektivet används begreppet ”vatten som används för uttag av dricksvatten” medan Livsmedelsverket använder begreppet ”råvatten”. Med råvatten menar Livsmedelsverket den råvara som är avsedd att bli dricksvatten, det vill säga samma sak som ramdirektivets begrepp innebär.” Livsmedelsverket vill åter betona att vårt uppdrag i enlighet med dricksvattendirektivet, gäller från intagspunkten till vattenverket och således inte omfattar hela råvattentäkten, dvs. att den inte är ekvivalent med definitionen som används i ramdirektivet.

### *Samordnad kontroll av råvatten*

På sidan 452 i utredningen lyfts att en del aktörer har framfört synpunkter på att Livsmedelsverket borde arbeta mer med frågor som kopplar till vattenförvaltningen och framförallt att Livsmedelverket skulle samordna kontrollen av råvatten. Som nämns i utredning, vill Livsmedelsverket åter lyfta att myndigheten inte är bemyndigad att ställa krav på undersökningen av råvatten, annat än vid intagspunkt till vattenverket. Livsmedelsverket vill därtill tillägga att även om en samordnad kontroll av råvattnet skulle vara ändamålsenligt för miljörapportering, saknas stöd för en sådan kontroll med dagens lagstiftning. Livsmedelsverket instämmer dock i utredningen om att miljöövervakningen är viktigt för att kunna utreda vilken beredning som behövs i vattenverken och att dricksvattenproducenterna vid sin faroanalys således ska kunna ta del av data från övervakningsprogrammen (sid 453).

### *Livsmedelsverkets arbete med klimatanpassning*

På sidan 452 skriver utredningen: ”Klimatanpassning av dricksvattenförsörjningen är en viktig fråga och Livsmedelsverket har börjat arbeta med detta.” Livsmedelverket vill förtydliga att myndigheten redan 2010 fick ett samordningsuppdrag av dricksvatten, med fokus på klimatanpassning och krisberedskap, som en del av ”Klimat- och sårbarhetsutredningen” (SOU 2007:60) och ”En sammanhållen klimat- och energipolitik - Klimat, prop. 2008/09:162”. Livsmedelsverket har sedan dess arbetet aktivt i flera myndighetsövergripande projekt med att ta fram underlag, kunskapsuppbyggnad och vägledning för klimatanpassning av dricksvattenförsörjningen. Det mest konkreta exemplet är en handbok för att klimatanpassad dricksvattenförsörjning (KASKAD). Livsmedelsverket har också genomfört seminariedagar i alla län där handboken legat till grund för att stödja kommunernas klimatanpassningsarbete med dricksvattenförsörjningen. Under 2019-2021 kommer en uppföljning för att stödja och driva på kommunernas klimatanpassningsarbete för dricksvattenförsörjningen via länsstyrelserna.

**Beslut**

Beslut i detta ärende har fattats av generaldirektör Annica Sohlström. I den slutliga handläggningen har deltagit områdescheferna Kristina Ohlsson, Eiríkur Einarsson, Hanna Dufva och stabschef Peyman Kia, samt Melle Säve-Söderbergh, föredragande.