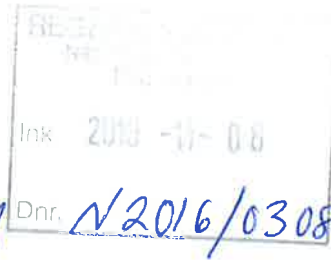


SAMHÄLLSBYGGARNA



N2016/03080/DL

Till Dnr. N2016/03080/DL

Näringsdepartementet  
103 33 Stockholm

## Remissvar

### En trygg dricksvattenförsörjning - bakgrund, överväganden och förslag, SOU 2016:32

Samhällsbyggarna är helt enigt med utredningen när den inledningsvis slår fast att dricksvattnet utgör landets i särklass mest samhällskritiska försörjningssystem.

Ett lagkrav om samverkan ser vi som en markering av en viktig ambition för en önskvärd utveckling. Ambitionen ska följas upp vid den föreslagna kontrollstationen och är en naturlig lösning när flera parter skall ta ett gemensamt ansvar.

## Allmänt

Tryggheten kring dricksvattenförsörjningen i Sverige bygger på kvalitet, kvantitet, säkerhet och tillgänglighet. Tillgången till säkert dricksvatten är grundläggande för allt samhällsbyggande och byggande samt till kompletterande infrastruktur. Skyddet av vattenresurserna är ett långsiktigt samhälleligt åtagande. Den ökade sårbarheten kring vatten som livsmedel och insatsvara för industriellproduktion och sjukvård m.m. kräver på sikt ett vidgad säkerhetstänkande, utanför själva beredningen, vattenproduktionen och distributionen. Skyddet av vattenresursen är att minimera risker beroende av extern och intern påverkan till följd av samhälls- och klimatförändringen. Vilket ställer krav på ökad redundans i vattenförsörjningssystemen. Till det krävs ett ökat antal skyddsbarriärer i beredning, vattenproduktion och distribution av råvatten för att förhindra intrång, oönskade ämnen och smittspridning.

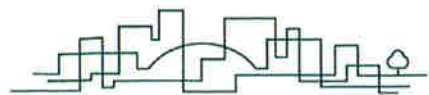
Från Samhällsbyggarna vill vi även diskutera följande områden.

## Risk

Finns det samband mellan dricksvattenproduktion, långsiktiga hälsoaspekter, kemikaliehantering, virus, mikroorganismer, sjukdomsalstrande bakterier, cancerogena ämnen etcetera? Medför ett utökat krav på lagstadgade riskbedömningar.

Krav på återkommande översyn med viss periodicitet av utökat skyddsbehov för vattenskyddsområden.

Riskbedömningskompetens med kontinuitet ska tillgodoses med koppling till krisberedskap, nödvattenförsörjning, reservvattentäkter samt vattenförsörjningskrav i översiktsplaneringen etcetera.



## SAMHÄLLSBYGGARNA

Metoder för riskbedömning utarbetas specifikt för vattenförsörjningsområdet med t.ex. incident databas.

Vi föreslår att riskbedömningar genomförs generellt vid förändringar och för befintliga anläggningar i kommunernas vattenverksamhet.

### **Samverkan**

Skyddet av vattentäkter behöver utökas med kontinuerlig revision, sårbarhetsanalyser och uppdatering tillsammans med regionala vattenförsörjningsplaner.

Behovet av nya råvattenresurser för dricksvattenberedning i kommunerna ses över i samverkan med krisberedskapsplanering.

Regionalsamverkan och nyttjande av vattenresurser mellan kommuner avseende kvalitet och kvalitet ska prioriteras.

Kontroll av dricksvattnet behöver förstärkas från kommunal till statlig nivå. Nationell kontrollplan införs för att skapa redundans i vattenförsörjningen

### **Infrastruktur**

Kunskaps- och kompetensförsörjningen inom vattenområdet avseende all infrastruktur på lokal och nationell nivå ska säkras.

De demografiska förhållandena och livsmedelsförsörjning samt andra näringar ska införlivas vid bedömning av påverkan på vattenförsörjningen. Detta ställer krav på långsiktighet och finansiering kring bl.a. exploateringsfrågor i centrala och perifera stadsmiljöer med ökad befolkningstäthet. Även förhållandet mellan stad och land bör beaktas, framtida reservvattentäkter kan vara lokaliserade långt ifrån bebyggelsecentrar.

### **Kontroll**

Råvattendata bör sammanställas och inhämtas regionalt eller mellankommunalt.

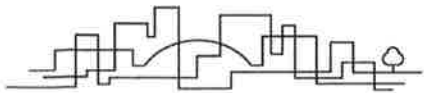
Flera och tätare kontrollstationer bör införas för råvatten t.ex. vart 5:e med årlig delrapportering. Omfattningen av kontrollerna får styras av de behov som identifieras i riskanalyserna.

Olle Hansson  
Ordförande Sektionen för Hållbar Utveckling

genom

Sara Haasmark, Vd Samhällsbyggarna

Bilaga: Förslag till lagändring



SAMHÄLLSBYGGARNA

## Förslag till ändringar av lagförslaget

### 1.3 Förslag till lag om ändring i lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster

50a§ Plan ska ingå, ...skall, ingå i underlaget för kommunens föreskrifter om taxan enligt 34§.

### 1.5 Förslag till förordning om ändring i förordningen (1998:1252) om områdesskydd enligt miljöbalken

7 Kap 21a§ 6. till pågående och angränsande framtida mark- och vattenanvändning.

### 1.10 förslag till förordning om ändring i förordningen (2009:1426) med instruktion för Livsmedelsverket

3§ Myndigheten ska leda och delegera fördela resurser i ett nationellt samordningsarbete av dricksvattenfrågor.

I utredningsdirektiven **2.1 Direktiv** saknas uppströmskontroll för att minimera föroreningar samt vattenverksamhetens energiförsörjning avseende beredning, produktion och distribution.