

Frågor och svar om kokningsrekommendation 13/8 2020

1. Varför måste vi koka vattnet?

På grund av en stor läcka på en ledning från Vombverket, finns risk att vissa områden varit trycklösa under natten. Om trycket är lågt i ledningarna så ökar risken för bakterietillväxt. En kokrekommendation i detta läge är helt och hållet en försiktighetsåtgärd, då det finns en osäkerhet gällande dricksvattnets kvalitet.

Vi rekommenderar att koka vatten till att:

- laga mat
- koka te och kaffe, blanda saft
- göra is
- skölja frukt
- borsta tänderna

Det går bra att diska i diskmaskin. Om du handdiskar, låt då disken lufttorka. Det går bra att duscha och tvätta händer och ansikte.

2. Kan jag baka bröd/laga mat i min restaurang?

Ja, under förutsättningen att vattnet du använder vid bakning och matlagning kokas före användning eller vid tillagningen.

3. Kan jag diska i maskin och för hand?

Ja, det går bra att diska som vanligt.

4. Hur länge behöver vattnet koka?

Koka upp dricksvattnet i kastrull eller vattenkokare tills det bubblar kraftigt! Det räcker att koka upp dricksvattnet – det behöver alltså inte koka en viss tid.

5. Jag har missfärgat vatten, ska inte jag koka?

Missfärgning har drabbat fler orter än de som har kokningsrekommendation. Missfärgningen är ofarlig och du behöver inte koka vatten om du inte bor i områden där kokning är rekommenderat.

6. Varför blir vattnet missfärgat eller grumligt?

För att hantera läckan har vi styrt om vatten i ledningarna och detta ändrade flöde drar med sig utfällningar och grumlighet ut på ledningsnätet. Missfärgningarna kommer att klinga av över tid och går inte att koka bort.

7. För vem gäller kokningsrekommendationer?

Följande orter i Svedala kommun: Bara, Klågerup, Vismarslöv, Eksholm, Sturup, Beden, Nötesjö, Börtinge, Slättaröd, Svenstorp, Tittente, Bjärshög, Kvisslemölla,

Tjustorp, Vinninge, Norrskog, Lemmeströ, Bramstorp, Resåkra och Stridsmölla.
(Andra delar av Svedala kommun berörs inte av kokningsrekommendationerna.)

Björnstorp i Lunds kommun.

Fosie och Oxie i Malmö stad.

När det finns misstanke om att dricksvattnet kan innehålla mikroorganismer, som kan göra dig sjuk, rekommenderas att du kokar dricksvattnet innan det används. Kokningen dödar mikroorganismer som bakterier. Kokrekommendationer gäller alltså framförallt människor. Är du orolig för dina djur hänvisar vi till veterinärer.

8. Vad händer om jag druckit av vattnet?

Eftersom vi har vidtagit kokningsrekommendationen som en försiktighetsåtgärd, så händer det troligtvis ingenting. Men eftersom vi inte kan lämna några garantier i dagsläget så rekommenderar vi dig att koka vattnet. Analys av vattnet pågår.

9. Hur länge kan kokrekommendationen pågå?

Rekommendationen gäller tills vidare. Vi och din kommun kommer att informera om när du kan använda ditt vatten som vanligt på webben, via sms och i sociala medier.

10. Jag har blivit sjuk, ska jag anmäla det någonstans?

Vi hänvisar all sjukvårdsrådgivning till 1177 som noterar eventuella sjukdomstillstånd.

11. Vad gäller för kokrekommendationer och när går man ut med en sådan?

En kokrekommendation i detta läge är helt och hållet en försiktighetsåtgärd, då det finns en osäkerhet gällande dricksvattnets kvalitet. Det är en del av våra rutiner.

12. Hur går det till att göra ett vattenprov och varför tar det så lång tid att få svar?

Prover tas på olika punkter i vattenledningsnätet. Proverna lämnas sen till vårt laboratorium för analys. Resultatet dröjer sen minst ett dygn. Anledningen till att analysen tar ett dygn är att analysen baseras på en biologisk process och dessa processer tar tid. För att kunna se hur många bakterier som finns i dricksvattnet måste bakterierna växa till under ett dygn under gynnsamma förhållanden. Gynnsamma förhållanden skapar man på laboratoriet genom att förvara provet i värmeskåp vid 35 grader C på en specifik näringslösning. Det behövs två godkända prover i rad, så det tar minst två dygn efter första provtagningen innan vi får svar.