

Information om att kontrollera din brunnsvattenkvalité

Om du har en egen brunn är det du själv som ansvarar för att kontrollera vattnets kvalitet. Det gör du genom att regelbundet ta prover på dricksvattnet, eftersom vattenkvaliteten kan förändras med tiden. Problemen kan finnas där även om det inte har varit några förändringar i smak, lukt eller färg. Om du vill kan du välja att använda kommunens ramavtal med ALS laboratorium. Då ingår särskilda priser med möjlighet att hämta och lämna flaskor hos kommunen.

Allmänna råd enligt Livsmedelsverket

Vi råder dig att kontrollera ditt vatten med analys minst var tredje år enligt de allmänna råden från Livsmedelsverket. Om fler fastigheter delar på vattnet i brunnen eller om brunnen har förändrats bör ni ta prov på brunnsvattnet oftare. De allmänna råden säger att du bör du kontrollera om vattnet i din brunn innehåller mikroorganismer och om vattnets kemiska egenskaper gör det olämpligt som dricksvatten.

- Mikrobiologisk** - analys av odlingsbara mikroorganismer, koliforma bakterier, escherichia coli
- Kemisk** – kontroll av vattnets pH, grumling, buffertförmåga, ledningsförmåga, salthalt, vattnet hårdhet (kalcium och magnesium), näringsämnen, järn, mangan och koppar.

Särskilda råd för brunnar i Österåker

I Österåker kommun finns områden med för höga halter av naturligt förekommande tungmetaller som kan göra vattnet olämpligt att dricka eller använda. Detta gäller framförallt ämnena bly, arsenik, uran och radon men enstaka fall också nickel, zink och kadmium. Österåkers kommun råder boende med egen brunn att också testa sitt vatten mot dessa ämnen. Beställning kan enkelt göras på samma följesedel som dina ordinarie vattenprovtagningar.

- Tungmetaller** – för analys av arsenik, bly, uran
- Kemisk inkl radon** – för analys av kemiska parametrar och radon i vatten. Om du önskar analysera enbart radon - välj **Endast radon**.

Så här kan du ta vattenprov på ditt eget brunnsvatten:

- Hämta ALS provtagningsflaskor i kommunhusets reception (Hackstavägen 22) eller på turistinformationen på Ljusterö torg.
- Planera att lämna in för analys samma dag som du tar proverna, särskilt viktigt om du ska analysera mikrobiologiska parametrar eller radon som annars förstörs.
- Innan du fyller flaskorna ska du spola kallvattnet i kranen i ett par minuter först så att du spolur ledningarna. Om du har en ovanligt stor hydrofor och djup brunn kan du behöva spola upp till 10 minuter för att få upp råvatten i kranen. Om du är orolig att brunnen ska sina när du spolur för mycket så kan du välja att spola kortare tid, men var då medveten om att mätvärdena kan störas av utfällningar från stillastående vatten i ledningar och vattenanläggningen.
- Fyll flaskorna enligt anvisningarna på baksidan av följesedeln. Det är särskilt viktigt att radonflaskan är toppfylld så att ingen luft finns kvar i flaskan.
- Lämna proverna i kommunhusets reception för leverans till ALS laboratorium på måndagar innan 13:00. Sommartid kan du även lämna proverna på torsdagar fram till kl 13.
- För mer instruktioner om provtagning, hämtning och lämning eller information om hur du ska tolka resultaten kan du läsa mer på www.osteraker.se/testadittvatten eller ringa miljö- och hälsoskydds enheten 08-540 813 00.