

Hej! Jag har gjort efterforskning kring detta med brunnstömning som jag vill att vi tar upp som en punkt på styrelsemötet. Glad att höra om kranens framskridande.
Hilsen //Jenny

Angående vattnet i brunnen på Fridhem. Mig veterligen har det inte varit någon rengöring av brunnen på länge, vilket bör göras då saker trillar ner i brunnen, organiskt material och whatnot vilket gör att det kan bli bakterier. Flera har klagat på dålig mage när de druckit vatten direkt och oro finns för att vattnet är dåligt vilket är fullt förståeligt.

Vatten är grundläggande det bör finnas i stugan och vara rent och tjänligt, det handlar om trygghet. Det kan finnas personer som är extra känsliga dessutom. Vi som tar oss dit per lokaltrafik får det ännu svårare att frakta dit eget vatten, för min egen del är det omöjligt. Därför tycker jag och många med mig att detta är viktigt att få fixat.

Jag har kollat runt lite och till exempel ringt en firma i trakten som rengör brunnar. Efter samtalet förstår jag att vår brunn är så gammeldags att det inte ens kan fixas av en sådan firma. Man vill heller inte bli anmäld av dem för att man hyr ut ett hus till en massa familjer hela sommaren där vattnet inte är tjänligt.

Vår brunn saknar cementrör hela vägen ner vilket är gammalmodigt och att gå ner i den själv är inte säkert. Det minsta vi kan göra, och så har vi gjort något i alla fall, är att tömma brunnen på vatten med en länspump som man antingen lånar eller köper på Jula för omkring 1000 kr, spolat rent väggarna i den mån det går och klorerar vattnet med klorin. Sedan låter vattnet spolat ut genom kranen till det inte finns mer klorin kvar. Det borde vara det billigaste sättet även.

Det kan alltså finnas bakterier i brunnen och i rören som det är nu som hade mått bra av en genomspolning. I den gamla tryckpumpen som vi har nu finns en blåsa där det kan finnas mögel. Jag tycker att detta är värt att göra för grundläggande hygien och värt att satsa på.

De vattenprov man kan beställa gratis ger ingen indikation på om det finns bakterier, i så fall ska man beställa ett som kostar över 1000 kr och vi kan väl i vårt fall bara anta att rensa brunnen är något som borde göras vid detta laget.

Klorera:

<https://www.jrvsystem.se/vanliga-fr%C3%A5gor/klorera-brunnen.html>

Googlat på Alternativ.nu:

Har man brunn så är det bra att ha en dränkbar pump.

Finns att köpa på biltema, Jula eller liknande. Och en slang.

Givetvis så måste du veta hur djup brunnen är för att köpa en pump som klarar av stighöjden.

Oftast behöver du inte pumpa vattnet speciellt långt bort från brunnen. Men 10-20 meter beroende på jordmånen bör man nog få bort det.

Tricket med brunnar är att dom fyller sig automatiskt så fylla den är inte det stora problemet.

När du pumpat ut allt vattnet så går du ner och helt enkelt skopar upp bottensatsen i hinkar som den givna medhjälparen hivar upp. Sedan så låter du brunnen vara.

Eventuellt så behöver du tömma brunnen en gång till för att ta bort föroreningar som flyter runt i brunnen.

Gör gärna sådan jobb efter en regnig period då marken oftast är ganska mättad med vatten vilket innebär att återfyllningen fungerar.

Googlat på byggahus.se:

Fråga:

Jag och min man köpte igår ett fritidshus som har en grävd brunn med drickbart vatten. Nu har den stått i två år och vi har fått tips om att vi bör pumpa ur den.

Nu undrar vi vilken typ av pump vi ska satsa på? Brunnen är ca 4 m djup. Hur lång tid tar det att pumpa ur en brunn,ca?

Tacksam för alla tips.

Svar:

Det brukar räcka med en enkel pumpautomat. De finns billiga på Rusta till dyra saker på märkeshandlar'n. Det är väl mest livslängden som skiljer skulle jag tro.

Hur lång tid det tar att pumpa ur vattnet ur brunnen beror på hur stor tillrinning det är samt hur mycket vatten det finns i brunnen, bara att lyfta locket och ha koll på nivån.

Hela tråden på byggahus.se:

<https://www.byggahus.se/forum/threads/vilken-vattenpump-kraevs-foer-att-pumpa-ur-graevd-brunn.121307/>

--

Jenny K Lundgren

Korsörvägen 21 B
217 47 Malmö
0702-518852
kklundgren@gmail.com