

Der har blandt andet til bestyrelsen været flere henvendelser omkring manglende vand i vandhanen opsat i haven, samt vand i aflæsningsglasset i vandmålere.

Hermed forsøges efter bedste evne at redegøre for de to fænomener.

Der kan være to ting galt hvis der ikke kommer vand ud af vandhanen i haven:

- Kontraventilen i hanen sidder fast
- Der er ikke åbnet for den rigtige kugleventil i målerbrønden

I vandhanen sidder der en kontraventil, der sikrer at der ikke kan løbe eventuelt forurenset vand baglæns til vandforsyningen. Kontraventilen er en lille plastikindsats, der sidder i tilgangen på hanen.



Du skal afmontere hanen (HUSKAT lukke for vandet i målerbrønden) og så ”aktivere” kontraventilen igen. Det kan du gøre ved at trykke på midten af plastikdumsen med f. eks. en skruetrækker. Så skulle den gerne begynde at bevæge sig igen. Monter hanen igen og luk for vandet.

I målerbrønden sidder der to kuglehaner: en der går til have-hanen og en der går til huset. Du skal sikre dig at kuglehanen til have-hanen er åben. Hvis du ikke har vand til huset endnu, er det en god idé at lade kuglehanen til huset forblive lukket.

De opsatte vandmålere er af typen ”vandfyldt Vortex-måler”. Der er derfor vand i hele måleren, også oppe i glasset hvor man aflæser. Det er derfor også helt normalt at der er en stor luftboble oppe i glasset. Hvis luftboblen er så meget i vejen, at det kan være svært at aflæse måleren, kan man dreje vandmåleren en lille smule, så luftboblen flytter sig væk fra tallene.

