

Beretning for 2014

Disposition

1. **Indledning.**
2. **Sidste års generalforsamling**
3. **Medlemmer**
4. **Bestyrelsesarbejdet**
5. **Vedligeholdelsesarbejder**
6. **Fremtidens aktiviteter**
7. **Afslutning**
8. **Eventuelt- Indlæg til diskussion under eventuelt**

1. Indledning

Så er der gået et år mere og det er igen tid for den årlige generalforsamling i Visse vandværk, hvor vi sædvanen tro vil vi informere jer om lidt af det der sket siden sidst.

Jeg vil starte med at citere lidt fra Formanden for Region Nord, Per Roth's "Nyt-års hilsen", *Det er et meget stort stykke frivilligt arbejde, der bliver ydet i forbindelse med vandværksarbejde og drift af vandværker. Det at være vandværksmand, er vel nærmest en livstil.*

Det er ikke helt ved siden af, som en af de nye i bestyrelsen må jeg give ham ret, der er en del at tage stilling til og det kan godt gå hen at blive en livsstil, det kan jeg se på den "gamle" formand, som heldigvis stiller op til en ny periode, det er stadig ham der driver det meste og jeg forsøger at hænge på, uden hans og de andre bestyrelsesmedlemmers engagement ville vi ikke have et godt og velfungerende Vandværk i Visse by.

I FVD's "lommebog for vandmænd" står der "når forbrugeren åbner sin vandhane forventer han at der kommer rent, koldt og velmagende drikkevand ud af vandhanerne. Det har han også krav på". Det er vores, de almene vandværkers, pligt at sørge for det sker. Det er ikke noget problem på et velfungerende vandværk som vores, vi har godt vand som vi pumper direkte ud til forbrugerne uden at røre ved det, aalborg kommune fører nogle skrappe krav til indvindings områderne omkring os, så der ikke siver uønskede ting ned til vores grundvand,

men det er ikke alle vandværker som kan sige det samme. Så for at hjælpe med at bevare rent drikkevand i Danmark indfører myndighederne flere love og bekendtgørelser som regulerer vores virke, men selv om det godt kan føles som et stort arbejde at udfylde skemaer, indberette data og opfylde myndighedernes krav, så er det stadig vores pligt. Og i den sidste ende skal vi kunne blive ved med at levere rent drikkevand til borgerne i Danmark.

Den stigende opmærksomhed fra myndighederne på drikkevand, har de sidste par år resulteret i et par bekendtgørelser som har til formål at højne sikkerheden og kvaliteten i drikkevandet. Den seneste bekendtgørelse stiller krav til vandværket om at den driftansvarlige gennemfører kurser i drift og hygiejne. Disse krav tager vi alvorligt i Visse vandværk og derfor har 2 mand fra bestyrelsen været på hygiejne kursus og de skal til eksamen i drift af vandværk 5. maj. Inden vi tog kurset, synes vi det var meget at gøre ud af det, vandværket var det samme, men set i bagespejlet vil det hjælpe os med at indføre de nye love og bekendtgørelser som loven foreskriver.

I året løb er der også sket noget i Antennemast sagen. Vi i bestyrelsen havde som udgangspunkt, fulgt borgenes stemme og sagt nej tak til teleselskabets tilbud om at leje et stykke af vandværkets grund for at opsætte mobilmast, den gamle sirenemast skulle erstattes med en højere mast med mobilantener. Siden har erhvervsstyrelsen den 20. december 2013 modtaget en henvendelse fra Telenor, som anmoder om statens tilladelse til at der iværksættes ekspropriation på et areal tilhørende Visse vandværk.

Erhvervsstyrelsen har efterfølgende undersøgt om betingelserne for ekspropriation er opfyldt og vurderet at det er de iht. Masteloven. DD 16. marts 2015 er vandværket blevet sat i stævning ved vandværket for at få at blive informeret om hvad næste skridt er. Hvis vi har ny viden kan vi kan tage det under evt.

I lighed med foregående general forsamlinger vil jeg også gerne komme et par gode råd, så vi alle kan spare på vandet og vores pengepung.

Selvom vi i vandværket løbende arbejder på at forny gamle installationer, sker det alligevel at der forekommer utætheder i systemet. Derfor er det vigtigt at holde øje med områderne omkring husene, er græsplænen mere våd end normalt eller synker fliserne i indkørslen, så kan det være tegn på at der er en utæthed, det kan hurtigt blive dyrt for os alle.

Ligeledes er det en god idé at kontrollere vandforbruget på jeres egen vandmåler f.eks. ved at aflæse vandmåleren hver måned. På den måde konstaterer I hurtigt uregelmæssigheder i egen installation inden det medfører store efterregninger.

Hvis I har mistanke om en lækage, kan I tjekke jeres vandsystem ved at:

Lukke alle vandhaner i huset og sørg for, at opvaskemaskiner og vaskemaskiner ikke kører. Tjek, om vandmåleren alligevel kører. På den måde kan I også tjekke, om I har et toilet, der løber konstant.

2. Sidste års generalforsamling

Men nu hopper vi tilbage til sidste års generalforsamling, som blev afholdt den 10. marts 2014.

Der var fremmødt i alt 30 medlemmer. Heraf var der 27 stemmeberettigede forbrugere inkl. bestyrelsen.

De der mødte op fik naturligvis beretning, regnskab og budget forelagt som sædvanligt og alle punkter blev efterfølgende godkendt af generalforsamlingen.

Under valg til bestyrelsen var der genvalg til Peter Bodin og Eigil Stausholm.

Efter generalforsamlingen kunne bestyrelsen konstituere sig med Rudy Nielsen som tilsynsførende, Eigil Stausholm som sekretær, Peter Bodin som kasserer, Peter Rasmussen som ny næstformand og mig selv som ny formand.

Til suppleanter var der genvalg til Poul Erik Svendsen og Christian Sørensen.

Der var ligeledes genvalg til revisorerne Jørn Andersen og Arne Bloch, samt genvalg til Freddy Sørensen som suppleant.

3. Medlemmerne

Pr. 1. januar 2015 er antallet af forbrugere uændret 711 ift. Samme tid 2014, fordelt på parcelhuse, ejerlejligheder, andelsboliger, udlejningsboliger, landbrug, landhusholdninger, institutioner, restaurant, pizzeria, forretninger og værksteder. Alle disse forbrugere dækkes af i alt 616 afregningsmålere.

4. Bestyrelsesarbejdet

Vi har siden sidste generalforsamling afholdt 9 bestyrelsesmøder. Desuden har der været deltagelse fra vandværket ved møder med Aalborg Kommune om vandforsyningsplanen, grundvandsbeskyttelse og samarbejdet mellem vandværker i kommunen.

Vi deltager også i et samarbejde med andre vandværker i umiddelbar nærhed om at lave et ledelsessystem, som loven foreskriver, at vandværker skal have. Vi betaler allerede nu for et system, der hedder Thetys, så lovmæssigt er

vi allerede dækket ind. Grunden til at vi deltager i udvikling af vores eget system er rent økonomisk, da det bliver lidt billigere end Thetys, men til gengæld mindre brugervenlig.

Ligeledes er vores takstblad gældende fra 1. nov. 2014 til 31. okt. 2015 planmæssigt godkendt af Aalborg Kommune.

Ved hvert bestyrelsesmøde gennemgås pengestrømmen siden sidste møde i detaljer, så alle i bestyrelsen er fuldt opdateret om vandværkets økonomi.

Vi har som krævet indberettet årets vandforbrug til Aalborg Kommune. Hvor meget der oppumpet, hvor meget der er solgt og hvordan vandforbruget fordeler sig på de forskellige kategorier - parcelhuse, etageejendomme, institutioner, landhusholdninger, erhverv m.m.

I bestyrelsen gennemgår vi de obligatoriske vandanalyser og tjekker om vandet er i orden.

Vandkvaliteten er stort set i top. Vi får de obligatoriske analyser udført gennem året og vi har haft en enkelt ubetydelig overskridelse af kravet til vandets iltindhold, men det har vi ikke set siden. Vi holder et vågent øje med nitratindholdet, men også her ser det godt ud og vi har ikke set en stigning ifht sidste år. Vi er tæt på grænseværdien ved enkelte analyser, men betragter det ikke som alarmende. For både iltindhold og nitratindhold varierer fra boring til boring og da vi har 3 boringer kan vi ved eventuelle overskridelser blande vandet fra boringerne og derved uden problemer overholde grænseværdier og få en tilfredsstillende vandkvalitet.

Udover de mange analyser holder bestyrelsen holder også nøje øje med vandforbruget:

Hovedmålerene på vandværket aflæses jævnligt og vandforbruget kontrolleres som minimum fast 5 gange om året hvor aflæsningen 1. november danner grundlag for årsopgørelserne.. Timeforbruget på værket kan vi løbende kontrollere på computeren via en database, som kan nås fra enhver pc, der er koblet på internettet.

Vi har i Visse en vandindvindingstilladelse på 98.000 m³. Den har været fuldt tilstrækkelig i mange år og det ser ikke ud til at der bliver behov at søge om en forøgelse foreløbigt om nogensinde. Så skulle vores forsyningsområde da uventet blive forøget væsentligt.

Vi har i perioden fra 1. november 2013 til 1. november 2014 indvundet 76.706 m³.

I samme periode har vandværket registreret et samlet vandforbrug ude hos forbrugerne på 67.471 m³.

Det bevirker, at vi kommer ud af 2014 med et lækagetab på 12 %. Sidste år var vi nede på et spild på 9,7 %. En lille forværring.

Men vi vil prøve at gøre det bedre. Allerede i midten af november fik vi foretaget en lækagesøgning, hvor resultatet viste lækager på 4 gamle jordledninger.

Vores vandtakster er uændrede i 2010, 2011, 2012, 2013, 2014 og nu også 2015.

Den faste afgift for en ejendom med almindelig 2,5 m³ måler er således fortsat uændret 812,50 kroner inkl. moms.

Vandværkets kubikmeterpris forbliver uændret 5,63 kroner inkl. moms.

Kloakafgifter, bidrag til vandplan og statsafgifter har vi ingen indflydelse på, men vi kommer tilbage til tallene når Peter gennemgår regnskabet.

Vores investerings- og renoveringsoversigt for 2013 - 2018 har for de 6 år et gennemsnitligt årligt budget på 243.000 kroner sammenholdt med årlig afskrivning på ca. 224.000. Tallene balancerer alligevel rimeligt, når vi regner med at omkring 20 % af de investeringer vi budgetterer med i 2015 og fremefter er almindelig reparationer og vedligehold og henføres dertil.

I vil også ud af regnskabet se, at et overskud på ca. 77.000 i 2013 er faldet til et lidt mindre overskud på 34.000 i 2014. Endvidere er vores likvide kapital faldet en anelse fra ca. 978 tusinde til ca. 924 tusinde kr. men alt det vil Kassereren komme ind på under gennemgang af regnskabet.

I vores bestræbelser på at forny vores anlæg og være bedre til at lokalisere lækager har vi, investeret i målerbrønde hvor vi eksempelvis kan se på forbruget i Gultentorp, efter at vi registrerede et unormalt forbrug havde bestyrelse en samlet gåtur til Gultentorp for at lokalisere målerne og evt. hvor der kunne etableres nye. Under turen fandt vi ud af at hos en af forbrugerne havde de en utæt installation i baghaven som hurtigt efter blev repareret, i dette tilfælde med stor besparelse for forbrugeren.

En sjov ting som også skete i 2014 var en henvendelse fra det offentlige om ikke vi ville ændre adressen på vandværket. De havde haft en mand ude for at finde vandværket på Vissevej 110, det syntes han var svært at finde, selv med GPS, så vi gik med til at vi fra nu bor på Bavnehøj 71.

Som de fleste i Visse nok har bemærket er den længe ventede cykelsti til Nøvling i gang med at blive til, den skal køre over et lille stykke af vandværkets grund nede ved Brådalsvej, der har vi nemlig nødforsyningen til at ligge, så derfor har vi været indkaldt til nogle forskellige møder hos kommunen og entreprenøren, vi skulle deltage i ekspropriation af et lille stykke, vi har hjulpet med at udpege hvor vores installation ligger og fået flyttet nogle målere og brønde.

5. Vedligeholdelsesarbejder

Et af de tilbagevendende vedligeholdelsesarbejder er den løbende udskiftning af vores vandmålere. Afregningen af vandforbruget skulle jo gerne være så retfærdigt som muligt.

I 2014 blev målerne i Gultentorp, Tophøj, Vissehøj og Myrtebo med i alt 88 målere udskiftet og i 2015 er turen så igen kommet til 80 målere på Parallevej, Vissevej, Vissebo og Brådalsvej.

På baggrund af flere tilfælde med utætte jordledninger – ledningen mellem stophane og målerinstallationen – har vi fået foretaget trykprøvninger af ledningsnettet samtidigt med udskiftning af målere. Derved håber vi at kunne lokalisere mindre utætheder, som ikke var synlige.

Den meget omkostningskrævende udskiftning af stikledninger, stophaner og anboringsbøjler blev tilbage i 2014 afsluttet for stort set hele Visse.

Vi har ligeledes haft et firma til at søge efter lækager med ultralydsudstyr, det resulterede i fundet af 4 utætheder, hvoraf de 3 var hos forbrugeren og den ene på vandværkets installation.

Udover de aktiviteter jeg har nævnt her, har der selvfølgelig været de sædvanlige mindre reparationer og vedligeholdelse af bygning, stophaner, installationer m.m

.

6. Fremtidens aktiviteter

Bestyrelsen arbejder fortsat med opdatering af vores beredskabsplan herunder også beskriver varslingsplaner og kommunikationsveje i forbindelse med eventuelle større forureninger.

Vi er nået til at beredskabsplanen henviser til Aalborg kommunes Forsyningsvirksomhed, så eventuel alarmering af miljøafdelingen, embedslæge, beredskabsvæsenet Aalborg Vand mfl. blot skal ske via et enkelt telefonnummer.

Så ved akutte miljøuheld skal vandforsyningsmyndigheden, vandværket eller andre involverede parter herunder også forbrugere kontakte Beredskabscenteret (Miljøvagten), på ALARM 112 hvis der er brug for assistance.

Aktiviteterne i vandværket er på længere sigt planlægning og udførelse af en løbende udskiftning af de gamle forsyningsledninger af pvc, hvor vi nok vil starte med de ældste pvc-ledninger i Solbakkeområdet. Da det forventeligt er en kompliceret affære påregner vi med indlede med nogle mindre pilotprojekter, for at finde den rigtige fremgangsmåde og bedste rytme med mindst gene for forbrugerne.

Vores solcelle projekt er gået noget i baggrunden dels til fordel for andre projekter, dels fordi vi ikke hørte fra vores kontakt, men det er et projekt som vi stadig tænker på.

7. Afslutning

Afslutningsvis vil jeg give den sædvanlige indsprøjtning om vigtigheden af at passe på vores drikkevand.

Et glas koldt vand fra hanen er naturens gave, der skånsomt er fravristet naturen, så I og jeres familie kan nyde det hele livet. Vand danner rammen om vores liv og er uden tvivl Danmarks mest værdifulde naturressource.

Nogle Fakta.

- 70 % af jordens overflade er dækket af vand, men kun 3 % af alt vand er ferskvand og deraf er 97 % gemt i isbjerge og gletchere.
- Kroppen består af mere end 70% vand, det vil sige vi indeholder 40 til 50 liter, det nøjagtige antal afhænger af hvor meget fedt og muskel masse du indeholder. Men uanset din vægt og dit vand indhold har du ikke en masse vand i reserve. Du har altså ingen reservetank så man skal hele tiden holde sin vandkonto i balance.
- Hvis du trækker 1 liter på din "vandkonto", vil du føle dig ret tørstig, hvis du mister 2 liter, vil du føle dig ekstrem tørstig, hvis du mister 4 liter vand, vil du føle dig meget dårlig tilpas, og før du har mistet 8 liter vand, er du døden nær.
- Du kan således kun overleve nogle få dage uden vand, mens du kan leve flere uger uden mad. Det er derfor, læger og ernæringseksperter anbefaler, at du drikker mindst 10 glas vand om dagen (2-3 liter), afhængig af din vægt, den temperatur du opholder dig i, og den fysiske eller psykiske anstrengelse, som du udsætter dig for.

Hvert år den 22. marts fejres Verdens Vanddag. Den internationale mærkedag giver forsyningerne her til lands mulighed for at gøre opmærksom på det vidunderlige vand, vi har i Danmark. Vand og sundhed er to sider af samme sag, og vi har det store privilegium i Danmark, at vi bare kan åbne for hanen og slukke tørsten i et glas dejligt, koldt og forfriskende vand. Og samtidig bliver der sørget for håndtering af spildevandet, så vi beskyttes mod sygdomme. Vand er kilden til alt liv og det basale fundament for et velfungerende samfund.

Da Danmarks drikkevandforsyning i stort omfang er baseret på decentrale vandforsyninger kan vi selv lokalt gøre en uvurderlig indsats i bestræbelserne på at bibeholde det rene drikkevand. Så vi skal i videst muligt omfang spare naturen for miljøfarlige stoffer. Vi har alle tiders genbrugspladser, som tager imod alt det vi har tilovers i husholdningen og produktionen: Malingsrester, olierester, kemikalierester ja kort sagt alt hvad der kan skade grundvandet.

Med disse ord vil jeg sige tak til mine kolleger i bestyrelsen for det gode samarbejde vi har haft omkring de opgaver, der skulle løses i 2014.

Også en stor tak til vores faste håndværkere og til vores måleraflæser Per Simonsen, som har ansvaret for omdeling af indkaldelse til generalforsamlingen er behjælpelig med at holde ukrudtet nede oppe ved vores borer, forsøger at fange muldvarperne og hjemme i sit værksted adskiller de gamle udskiftede vandmålere i metal, stål og plastik og sikre derved vandværket en lille ekstraintægt.

Og tak til jer forbrugere, som er mødt op her i aften for at få et indblik i det arbejde, der udføres, for at sikre visseborgerne billigt, godt og rigeligt vand.

Tak for opmærksomheden.

8. Eventuelt – Indlæg til diskussion under eventuelt

Mobilantennemast. (Se referat af generalforsamling)