



## **Formandens beretning for 2016**

### **Indledning:**

Bestyrelsen for vandværket::

- Poul Neumeyer
- Peter Fjeldsted
- Per Jensen(FM)
- Søren Benthin
- Jens Vagn Nielsen
- Niels Aabye
- Hans Christensen

Efter sidste generalforsamling er Lau Rasmussen trådt ud af bestyrelsen. Peter Fjeldsted har erstattet Lau.

Tak til Lau for en meget stor og uvurderlig indsats. Lau vil stadig hjælpe med administrativt arbejde.

Revisorer:

- Henrik Nielsson
- Rene Olsen

Revisorsuppleant:

- Joan Geerthsen

Der er ikke sket udskiftning af revisorerne

Bestyrelsen har fordelt arbejdsopgaverne således, at vi benytter de faglige kompetencer, som de enkelte bestyrelsesmedlemmer har, bedst muligt. For et lille vandværk som Veksø er det vigtigt, at vi har de nødvendige kompetencer i bestyrelsen, da denne udfører alle værkets arbejdsopgaver.



## **Formandens beretning for 2016**

### **Vandforsyningssektoren**

Vi er en del af vandforsyningssektoren. Der er ca. 2.600 vandforsyningsselskaber i Danmark, ca. 75 er kommunalt ejede, mens resten er private og fortrinsvis ejet af forbrugerne. De kommunalt ejede vandforsyningsselskaber står for ca. to tredjedele af den samlede produktion af drikkevand.

Ud over de fælles vandforsyningsselskaber er der ca. 50.000 små vandforsyninger, der hver forsyner mindre end 10 ejendomme. Som regel består de kun af en brønd eller en boring, og langt de fleste forsyner kun en enkelt husstand.

For hele sektoren gælder det såkaldte "hvile-i-sig-selv"-princip. Det betyder, at der over en årrække skal være balance mellem vandselskabets udgifter og indtægter. Princippet indebærer, at der er fuld brugerfinansiering. Vandselskabets udgifter til etablering, drift, vedligeholdelse, administration og forrentning af lån skal med andre ord dækkes fuldt ud af bidrag fra brugerne

Kommunalt ejede vandforsyningsselskaber samt private vandværker der sælger eller behandler mere end 200.000 kubikmeter vand om året, er omfattet af vandsektorloven.

Et af de centrale elementer i vandsektorloven er reglerne om prisloft. Hvert vandselskab får tildelt et individuelt prisloft, som angiver den øverste ramme for prisen på levering af vand. Prisloftet fastsættes en gang om året baseret på faktorer som den forventede mængde vand, omkostninger, investeringer samt effektiviseringskrav. Prisloftet bliver fastsat af Forsyningssekretariatet, som hører under Konkurrence- og Forbrugerstyrelsen.

Hvis det ikke er tilstrækkeligt med en normal behandling af grundvand, så kan kommunen give vandforsyningen tilladelse til videregående vandbehandling. Det kan for eksempel være anvendelse af kulfiltre, tilsætning af kemikalier eller desinfektion af vandet med UV-lys. Blødgøring af vand, som er aktuelt for flere vandværker, kræver således godkendelse af kommunen.

Effektiviseringskrav, krav til uddannelse, kvalitetsstyring, krav til bestyrelsen, faglig robusthed samt anvendelse af ny teknik er således blot nogle af de krav, der stilles til vandværkerne.

Konsekvenser af ovenstående er samarbejde og sammenlægninger af værker. Kun større enheder vil kunne opfylde fremtidens krav.



## **Formandens beretning for 2016**

Den tid, hvor vandværker blev drevet af nogle få ansatte medarbejdere, er ved at være slut.

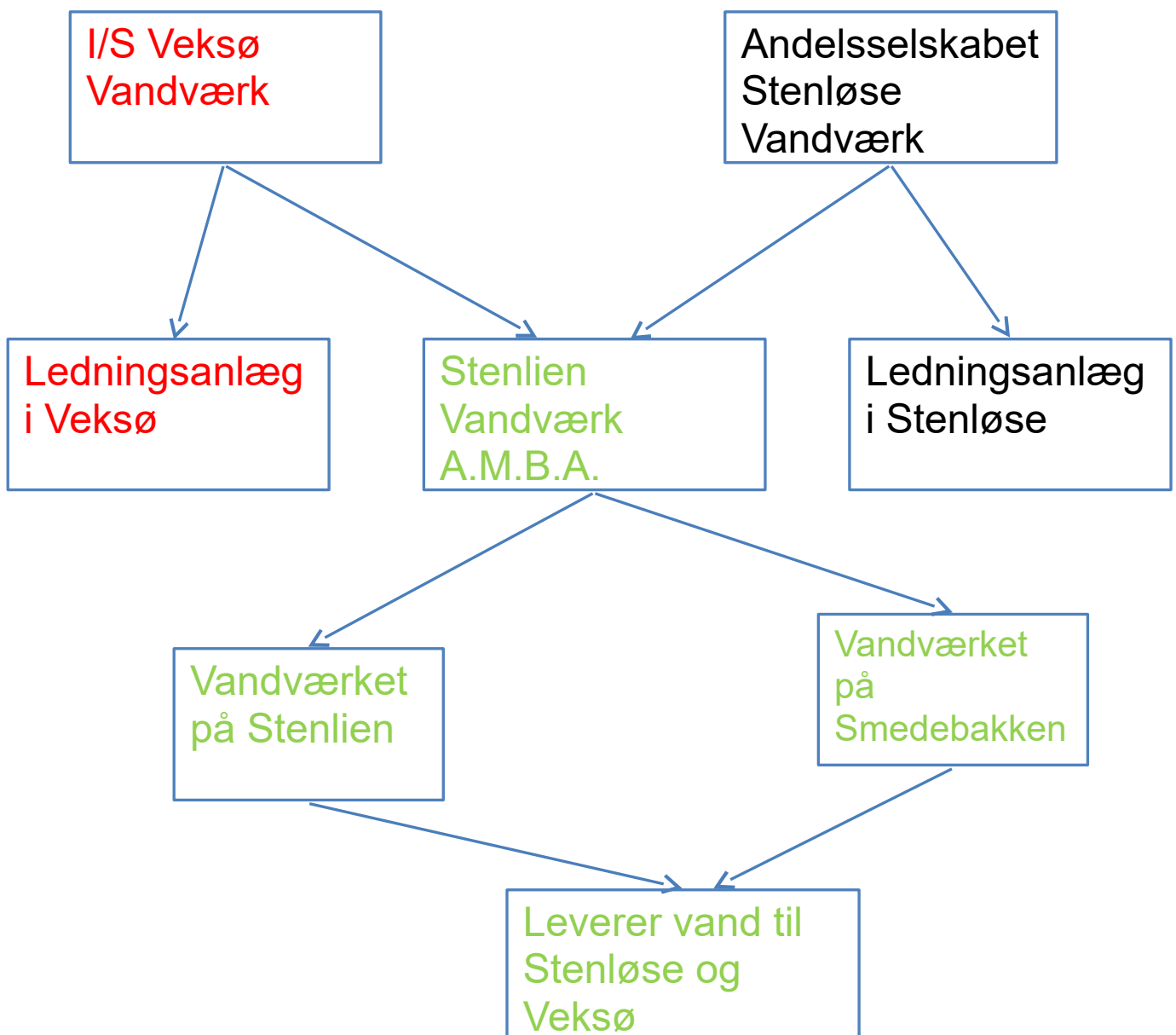
Bestyrelsen for Veksø vandværk ser store muligheder i at samarbejde evt. en fusion med NOVAFOS, som er et selskab, der skal varetage vandforsyning og spildevandshåndtering i de 9 kommuner Allerød, Ballerup, Egedal, Frederikssund, Furesø, Gentofte, Gladsaxe, Hørsholm og Rudersdal. Hvis vi fortsat skal sikre vore interesser i vand til bedst mulig pris er det nødvendigt med et samarbejde/fusion med en organisation, der har viden og kompetencer til at drifte fremtidens vandværk.



## Formandens beretning for 2016

### Veksø Vandværk I/S hvem er vi.

Veksø Vandværk I/S er udover at være et forsyningselskab, der leverer vand til interessenterne i Veksø, også andelshaver i Stenlien Vandværk A.m.b.a. Vi har en ejerandel på 1/6 medens Andelsselskabet Stenløse Vandværk har en ejerandel på 5/6.

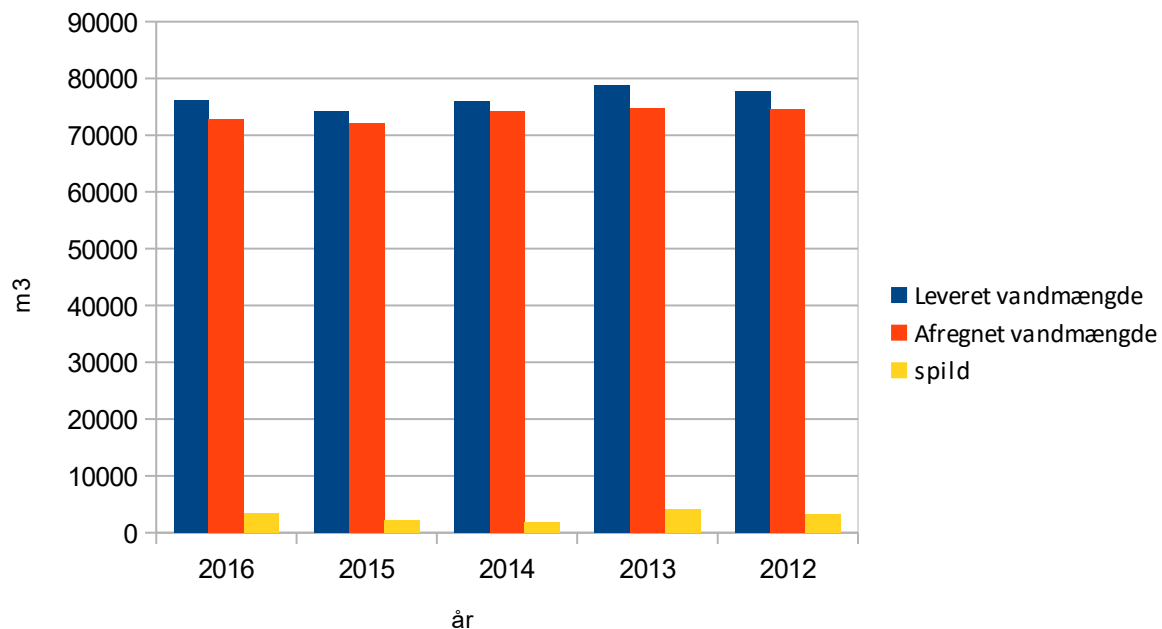




## Formandens beretning for 2016

### Ledningsanlægget i Veksø.

Ledningsanlægget i Veksø ejes og driftes af I/S Veksø Vandværk. Vi har tilsluttet 529 målere til vort ledningsnet. Ved disse 529 målere er der tilsluttet 853 ejendomme med i alt ca. 2.000 forbrugere. I nedenstående figur 1 er vist "Leveret vandmængde" og "Afregnet vandmængde" for vort forsyningsområde. Leveret vandmængde er den vandmængde, vi køber af Stenlien Vandværk A.m.b.a. Den afregnede vandmængde er den vandmængde, vi afregner til interessenterne (forbrugerne)



Figur 1 Diagram over leveret og afregnet vandmængde samt spild

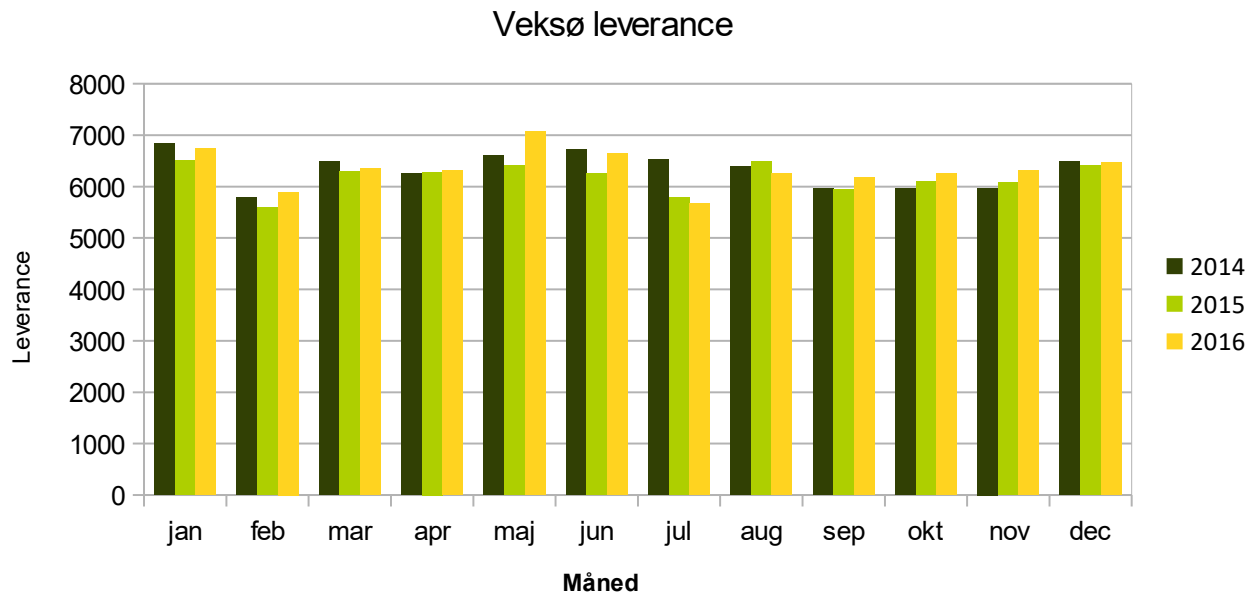
Vort spild på ca 4% er mindre en landsgennemsnittet, som er ca 7% .

Er der interessenter, der har en mistanke om, at der finder udsivning sted på vores ledningssystem, anmodes de om at kontakte bestyrelsen.



## Formandens beretning for 2016

Den leverede vandmængde pr måned er vist i figur 2.



Figur 2 Leveret vandmængde fra Stenlien i perioden 2014 - 2016

Som det fremgår af figur 2, er der fra år til år ikke store variationer i den vandmængde der leveres til Veksø fra Stenlien.

### Ledningsbrud

Det er flere år siden, vi har haft ledningsbrud.

### Vagtordning

Vi har en aftale om døgnvagtordning med VVS-firmaet Bjarne Nehm. Denne vagtordning omfatter udførelse af alt arbejde i forbindelse med reparationer mv. ved ledningsbrud på vandværkets ledningsnet. Nehm kontaktes på telefonnummeret: 26 84 87 56.



## **Formandens beretning for 2016**

### **Ny forbrugere:**

Der er ikke tilsluttet flere forbrugere til vort forsyningsnet i 2016. Der er meget få husstande i vort naturlige forsyningsområde, der ikke er tilsluttet vort ledningsnet

### **Grumset / Brunt vand**

Vi har et par gange i løbet af året haft "brunt vand" i vore vandhaner. Dette skyldes, at vandets strømningsretning og hastighed ændres så kraftigt, at belægninger, som i årenes løb har lagt sig i rørene, hvirvles op og kommer ud til forbrugerne. Dette forekommer f.eks. når brandvæsnet afprøver deres brandhaner, når der tappes vand til dyrskuet, eller ved start / stop af pumper på vandværket.

Hvis der forekommer brunt vand i en husinstallation, skal man åbne for en vandhane og lade vandet løbe, til det igen bliver klart. Hvis ikke det hjælper, er du velkommen til at kontakte bestyrelsen, som vil være behjælpelig med råd og vejledning. (husk at rense filter i vandhaner hvis du har haft "brunt vand").

Hvis der har været lukket for vandet, kan der opstå små luftbobler i vandet, når der kommer vand igen. Vandet ser hvidt eller grumset ud, når det tappes fra vandhanen, men boblerne forsvinder langsomt igen. Det er et kortvarigt problem, og det er ikke sundhedsskadeligt.

### **Lavt vandtryk**

Vi er blevet kontaktet af forbrugere, som har observeret, at vandtrykket er faldet. Vandværket styrer efter et afgangsvandtryk på 2,5 bar. Dette tryk burde ikke ændre sig ret meget. Problemer med vandtrykket skyldes som oftest urenheder i filterne i vandhanerne. Konstaterer man et faldende vandtryk, vil det være en god ide at rense filterne i vandhanerne. I "gamle" installationer kan kalk i rørene medføre trykfald i husinstallationen. I dette tilfælde skal VVS installatør kontaktes.

Vi har dog måtte konstatere, at der har været problemer med trykket på Vandtårnet. En interessant havde kontaktet Stenlien Vandværk og fået oplyst, at vandforbruget i Veksø var større end normalt. Der blev igangsat en undersøgelse af, om der var en lækage - dette var ikke tilfældet. I en periode var vandtrykket lavt inden det igen blev normalt, uden at vi har kunnet finde årsagen. Om problemet har sammenhæng med hændelsen, hvor en rensesvamp satte sig fast i en ventil - vides ikke.



## **Formandens beretning for 2016**

### **Vandkvalitet**

Vandkvaliteten kontrolleres af Eurofins (der er et akkrediteret laboratorium) efter en plan, der er godkendt af Egedal Kommune.

Der udtages prøver både hos forbrugerne og på vandværkerne. De fleste prøver udtages på værkerne. Resultater af prøverne kan ses på <http://data.geus.dk/Jupiter>  
Der er miljøfremmede stoffer i indvindingsboringerne på Smedebakken. Der er påvist følgende stoffer: pesticidnedbrydningsproduktet BAM, klorerede opløsningsmidler og deres nedbrydningsprodukter, Bentazon og MTBE

Vandet fra Smedebakken overholder dog de nuværende grænseværdier for miljøfremmede stoffer.

Der er ikke påvist miljøfremmede stoffer i indvindingsboringerne på vandværket på Stenlien.

Igen i år blev der ved en ordinær analyse hos en forbruger i Veksø i november måned konstateret coliforme bakterier i vandet.

Efterfølgende prøver - taget hos forbrugere og på vandværket på Stenlien - viste, at kilden igen var på vandværket. Stenløse Vandværk mener at kilden muligvis er rentvandstanken.

Med Egedal Kommune blev det i 2015 aftalt, at rentvandstanken skulle inspiceres. Desværre har problemer på Smedebakken medført, at denne inspektion først blev gennemført januar 2017.

Det skal bemærkes at niveauet af coliformebakterier er meget lavt.

### **Vandets hårdhed:**

Vandet fra Stenlien Vandværk er meget hårdt (ca. hård 19<sup>o</sup> dh. °dH = grad Deutsche Härte, hvor en hårdhedsgrad svarer til 10 mg opløst calciumoxid pr. liter eller 7,19 mg opløst magnesiumoxid pr. liter).

Vi har foreslået Stenlien Vandværk at undersøge muligheder for at installere et blødgøringsanlæg, som kan ændre vandets hårdhed til ca. hård 10<sup>o</sup> dh. Dette niveau er det samme som f.eks. i Silkeborg. Der opnås store besparelse ved installation af et sådant anlæg.

En forudsætning for at installere et sådant anlæg er, at vandværket på Smedebakken nedlægges fordi det er dyr investering.





## **Formandens beretning for 2016**

### **Vandmålere**

Vi har fået udskiftet alle vore vandmålere til elektroniske vandmålere.

Der er udarbejdet en video, som viser hvorledes de nye vandmålere fungerer.

De erfaringer, vi har indhentet med "automatisk- fjernaflæsning" af målerne, er gode.

Det vil hos 5 interessenter været nødvendigt at opsætte antenner ved vandmålerne.

Vi kan aflæse alle vandmålerne i løbet af 2-3 timer.

Det var planlagt, at vi hvert kvartal ville aflæse vandmålere dels for at kontrollere vort vandspild, dels for at gøre forbrugere, der har en "leak" opmærksomme på dette. Da vi ved den første aflæsning fandt 3 interessenter med "leak", besluttede vi, at vi hver måned ville foretage en aflæsning af målerne. Vi har i alt fundet 8 leak. Vi vil i 2017 fortsætte med at aflæse målerne hver måned.

Det er en god ide midt på måneden at se på din måler, om du har en leak. Først på måneden kontrollerer, vi om der er "leak"

Interessenter har mulighed for at låne en "ekstern fjernaflæser", der viser forbruget.

Som noget nyt kan interessenter se de sidste 5 års vandforbrug på hvor hjemmeside.

Der er udarbejdet en video på vor hjemmeside, der viser, hvorledes du får vist dit forbrug.

### **Manglende vand**

Den 31. december skete det, der ikke måtte ske, vandforsyningen til en boligforening ophørte.

Årsagen viste sig at være at afspærringsventilen var stoppet med en rengøringsvamp. (En svamp der bruges til rensning af vandledninger)

Hvor denne svamp kommer fra er en gåde. Det er mange år siden, at der har været arbejdet på vort ledningsnet. Der er næppe en forbindelse til hændelsen på Vandtårnet, hvor der som tidligere omtalt var et meget lavt vandtryk.

Da det blev konstateret, at det ikke hurtigt var muligt at et genetablere forsyningen trådte beredskabet i funktion. Det blev etableret mulighed for at få vand til toiletskyl mv.

Vi kunne hurtigere have etableret vandforsyningen såfremt vi havde udskiftet defekte ventiler på vort ledningsnet. Udskiftninger var planlagt gennemført i 2016 men grundet usikkerhed omkring forekomsten af coliforme bakterier, blev udskiftningen udskudt til vi havde sikkerhed for hvorfra disse bakterier kom. Kilden til bakterier har Stenløse Vandværk forhåbentligt nu fundet, og vi går derfor i gang med udskiftning af ventiler.



## **Formandens beretning for 2016**

### **Grænseflader mellem interessent og vandværk**

Grænsefladen mellem vandværkets ledninger og interessenternes vandledning er skellet. Dvs. at interessenterne ejer og vedligeholder vandledningen på egen grund, herunder også påmonteret stopventil.

Vandmåleren ejes af vandværket og vandværket er ansvarlig for driften af denne.

Vandværket har tegninger over forsyningsledningerne, men vi er ikke altid sikre på, at de tegninger vi har over vandledning på egen grund altid er opdateret, idet disse kan være blevet ændret af ejeren.

Til at hjælpe med at finde placeringen af vandledningen og stophanen på egen grund, udleverer vi gerne vort tegningsmateriale, ligesom vi gerne udleverer metaldetektor til at finde stophanen. Vi kan ikke hjælpe med at er grave efter stopventilen. Denne er ofte "gemt" under ½ meter jord.

Oftentimes virker stopventilen ikke, der er ikke mange der 1 gang om året motionerer stopventilen, samtidigt med at de tjekker HPFI afbryderen. Konsekvenser er, at vi derfor bliver nødt til at lukke vor vore ventiler på vandværkets ledningsnet, når der skal udskiftes vandrør på en ejendom.

### **Levering af måleroplysninger til Egedal Forsyning (EF).**

Der er udarbejdet en aftale med EF om aftale om afregning af måleroplysninger. Det er således, at vi til EF leverer oplysning om det vandforbrug, der afregnes. Indtægten i 2016 udgør ca. 16.000 kr.. Egedal forsyning bruger måleroplysningerne til at afregne spildevand.

### **Kommunikation**

Vi har indgået kontrakt med Rambøll om vedligehold af platformen for udvikling af vor hjemmeside.

Vi anvender hjemmesiden til at informere om hændelser, nye tiltag uregelmæssigheder, drift mv.

Der har i 2017 været i alt ca. 25.000 besøg på vores hjemmeside, hvilket indikerer, at den bliver brugt.

Vi har også anvendt Facebook (3670 Veksø) til at informere om hændelser. Som det ses anvender vi ofte video i formidlingen.

Hvis der er ideer til hjemmesiden, kontakt da venligst bestyrelsen.

Hvis vi registrerer "leak" kontakter vi interessenten.



## **Formandens beretning for 2016**

### **Vandprisen**

Vandprisen pr. m<sup>3</sup> er 8 kr. inkl. moms, denne pris har vi fastholdt i 3 år. Med denne pris er vi et af de billigste vandværker i Egedal Kommune.

Da vi køber vandet fra Stenlien Vandværk kan det være nødvendigt i fremtiden at justere prisen, såfremt at der ikke foretages besparelser på Stenlien Vandværk.

### **Økonomi.**

Vor økonomi er god. Vi har et mindre budgetteret underskud i 2016 på ca. 250.000 kr. Vi kunne hæve vandprisen, således at vi ikke fik et underskud, men da vi har opsparet en kapital, har vi valgt at tære på denne kapital ved at fastholde vandprisen. Vi vil dog gerne have en kapital af en vis størrelse, således at vi efter:

- en forurening
- et ledningsbrud

- fortsat kan levere vand med højt kvalitet til en lav vandpris.

Der usikkerhed omkring økonomien på Stenlien Vandværk, hvorfor vi vil have behov for kapital ved etablering af et samarbejde med anden leverandør eller ifm. en fusion. Under punkt 4 i agendaen vil regnskabet for Veksø Vandværk blive præsenteret.

### **Lovgivning / bekendtgørelser/ myndighedskrav (vand er fødevarer)**

Små selskaber som Veksø er, selvom de er udenfor vandsektoren, underlagt krav til driften og regnskab. De væsentligste krav er, at der skal være en driftsleder, at der skal være etableret et kvalitetstyringssystem, at regnskabet skal udarbejdes efter regnskabsloven, samt at der skal foretages målinger af vandkvaliteten.

### **Effektiviseringer /besparelser:**

Vi forsøger løbende at finde besparelser, vi har fastholdt honorarer, vi har forsøgt at automatisere procedurer omkring aflæsning og afregning, vi aflæser månedlig målere for at overvåge vandtab på nettet og hos interessenterne

Det er vigtigt at bestyrelsen har en sammensætning således at den besidder den viden som er nødvendig for at driften et ledningsanlæg, således at vi kun behøver at købe ekspert viden.

Vi har valgt at bruge ekstra penge på at interessenter kan aflæse deres forbrug 5 år tilbage.



## **Formandens beretning for 2016**

Vi må forvente at vi inden for relativ kort tid enten må samarbejde med, eller fusionerer med et større selskab. Det bliver nok svært at forstille sig et samarbejde eller en fusion uden deltagelse af Egedal forsyning, især nu da de er en del af Novafos. Ved et sådant samarbejde eller fusion, vil vi få tilført den viden og de kompetencer, der skal til for optimalt af drifte fremtidens vandværk.

Jeg tror ikke, at et sådant samarbejde eller fusion vil betyde billigere vandpriser, på kort sigt måske endda højere vandpriser, men det vil være nødvendig grundet de krav, der stilles til krav om drift af fremtidens vandforsyning.

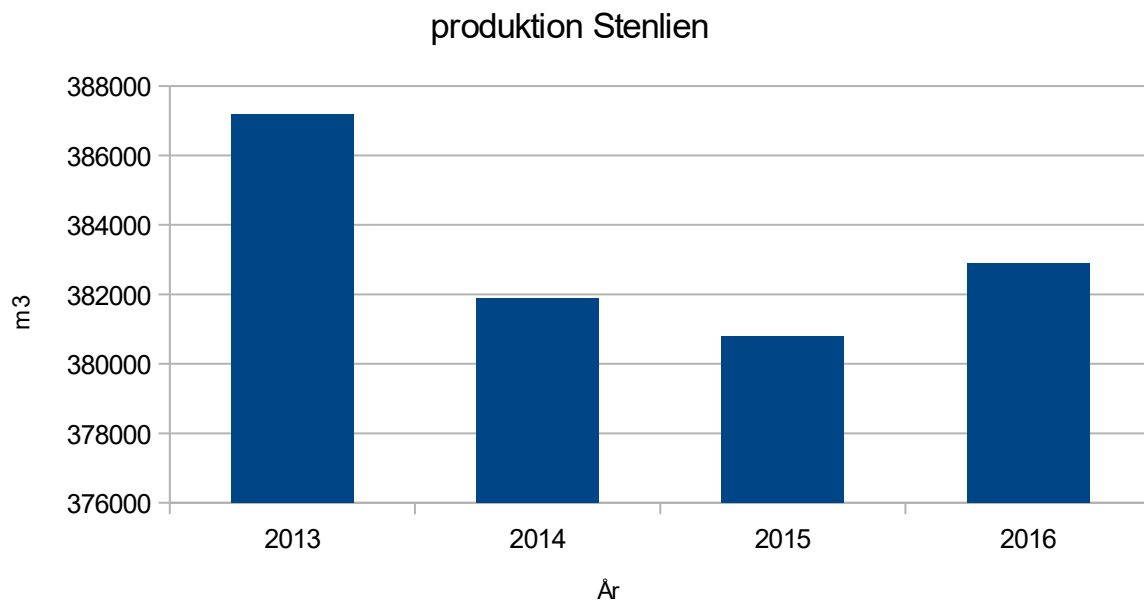


## Formandens beretning for 2016

### Stenlien Vandværk A.m.b.a.

Stenlien Vandværk A.m.b.a. er et produktionsselskab. Produktionsselskabet ejer Vandværket på Smedebakken og Vandværket på Stenlien.

Den vandmængde der er udpumpet er vist på figur 3



Figur 3 Udpumpet vandmængde fra Stenlien

Det fremgår af figur 3 at produktionen i de sidste par år har været konstant.

Vandværket på Stenlien forsyner under normal drift det østlige Stenløse, Søsum og Veksø med vand, medens Vandværket på Smedebakken forsyner det vestlige Stenløse med vand.

Ved udfald af et vandværk skulle det andet vandværk automatisk overtage leverancen af vand til forbrugerne. I 2015 og 2016 har dette dog ikke været muligt grundet tekniske problemer på Smedebakken.

Vi har mange gange af bestyrelsen i Stenløse fået oplyst at Smedebakken fungerede, men vi må konstatere at der stadig er problemer. Det er ærgerligt, at der bruges så mange ressourcer på et vandværk, som det økonomisk ikke er nødvendigt at bruge.

Der har i de sidste par år været problemer med coliforme bakterier. Stenløse Vandværk oplyser, at disse muligvis stammer fra rentvandstanken på Stenlien



## **Formandens beretning for 2016**

Vandværk. Desværre har det grundet problemerne på Smedebakken Vandværk ikke været muligt at inspicere rentvandstanken. Dette har betydet, at vi har måtte bruge flere penge på analyser end nødvendigt. Vi må håbe, at det er rentvandstanken, der er kilden. (I starten af 2017 er rentvandstanken blevet inspiceret, og kilden til forureningen skulle forhåbentlig nu være fjernet)

Der er god økonomi i at optimere driften på Stenlien Vandværk. Vi ser gerne at nødvendige investeringer på Stenlien Vandværk koordineres med Novafos, således at et samarbejde / fusion lettere kan gennemføres.

### **Økonomi**

Stenliens formål er, at sikre bedst vand til billigst pris. Veksø har derfor i flere år forsøgt at få tilpasset kapaciteten ved at nedlukke Smedebakken. Vi har 2 små vandværker indenfor en meget lille afstand, hvor det ene, vandværket på Smedebakken, er i bymæssig område. At drifte 2 vandværker bliver aldrig optimalt, og slet ikke, hvis vi vil til at fjerne noget af kalken i vort meget hårde vand.

Stenlien har i de sidste par år haft udgifter til drift og investeringer i Vandværket på Smedebakken i størrelsesordenen 350.000 til 500.000 kr. pr år. Ved at nedlukke vandværket på Smedebakken og samtidig etablere en nødforsyning til Egedal Forsyning, vil vi kunne spare disse udgifter. Desværre vil Stenløse Vandværk ikke medvirke til denne besparelse, i stedet vil Stenløse Vandværk sælge den overskuende kapacitet. Stenløse Vandværk har i flere år ønsket at sælge den overskydende kapacitet. Dette er ikke lykkedes. Jeg håber, at vi snart få nedlukket Smedebakken. Stenlien A.m.b.a. vil ikke kunne drives optimalt, før dette er gennemført.

Vi er utilfredse med, at driften af vandværket ikke sker på kommercielle betingelser. Driften af værket, som er en af de største udgifter, udbydes ikke. Det har i mange år været ansatte i Stenløse Vandværk, som har stået for drift og vedligehold af Stenlien Vandværk, men der har aldrig været foretaget kontroludbud af opgaven.



## **Formandens beretning for 2016**

Vi er ikke tilfredse med at det tager meget lang tid at udarbejde regnskabet for Stenlien. Det må konstateres at:

- Nordea (stor koncern), regnskab for 2017 blev offentliggjort 16. januar.
- Stenlien (lille vandværk), regnskab er endnu ikke fremlagt. Det skal være godkendt og underskrevet inden udgangen af februar.

Bestyrelsen har pt. endnu ikke fået forelagt et udkast til regnskabet.

### **Samarbejde**

Vi har været i avisen og på Stenløse Vandværks hjemmeside, hvor dårlig etik, hemmelig optagelse og manglende tillid til Stenløse Vandværk blev nævnt.

Der er foretaget en lydoptagelse af en del af en samtale mellem undertegnede og Vagn Handlos. Forløbet er følgende:

Bestyrelsen for Veksø Vandværk sendte en mail til Vagn Handlos vedr. problemer med godkendelse af suppleant, samt at det vil kræve vedtægtsændringer at sælge vand til ikke andelshavere.

Denne mail ønskede Vagn diskutere med undertegnede ifm. ved et KVE møde. (KVE = Kontaktudvalget for Vandværker i Egedal)

Da Vagn Handlos under dette møde begynder at svine mig til og true mig, optager jeg dette på min mobiltelefon. Jeg optager det, fordi vi alt for mange gange har fortalt Vagn, at han praktiserer en ubehagelig, nedladende og arrogant ledelsesstil, og da han nu også begynder at true, er det så ubehageligt, at jeg optager dette.

På det næste bestyrelsesmøde i Stenlien meddelte vi Vagn Handlos, at vi ikke kan samarbejde med ham pga. de fremsatte trusler, som kunne dokumenteres.

Stenløse oplyser, at de ikke forstår, at vi ikke har tillid til Stenløses repræsentanter i bestyrelsen?

Grundlaget for hvorledes Stenlien skal drives er nedskrevet i vedtægterne. Vi i Veksø sætter en ære i at overholde vedtægterne (vi kun brudt dem ved at betale for vand helårligt - skal jf. vedtægterne betale kvartalsvis - samt ved at fremskyde betaling for leveret vand grundet likviditetsproblemer i Stenlien).

Stenløse Vandværk overholder ikke Stenliens vedtægter. Konsekvenserne er blandt andet, at vi ikke ved ikke, hvem der bruger vore penge, og til hvad.



## **Formandens beretning for 2016**

Formanden forsøger bevidst at forhindre os i at varetage vore bestyrelsesopgaver og bestyrelsesansvar ved blandt andet at:

- afvise at medtage dagsordenspunkter fra Veksø. F.eks. har vi bedt om at få behandlet kontrakter og procedurer for godkendelse af regninger på bestyrelsesmødet, men det blev pure afvist af formanden.
- beslutte at bestyrelsesmedlemmerne fra Veksø har kun adgang til kontrakter og procedurer efter forudgående aftale med formanden, hvilket er helt uacceptabelt
- i strid med vedtægterne har forsøgt at afvise udpegning af intern revisor fra Veksø
- forsøge, at begrænse vor adgang til vore vandværker. Vi må kun komme på vore værker når f.eks. Vagn Handlos er tilstede.
- true bestyrelsesmedlem fra Veksø samt praktiserer en nedladende og arrogant ledelsesstil, som er ubehagelig og som giver et meget dårligt samarbejdsklima.

Det skal bemærkes, at regnskabet for 2015 ikke er underskrevet, pga at vi opdagede fejl i dette, fejl som formanden ikke har forsøgt at rette.

Vil du have tillid til det der foregår?

Bestyrelsesmedlem Søren Benthin meddelte 3. oktober 2016 Stenløse Vandværk og Veksø Vandværks bestyrelser, at han ophører med samarbejdet med Vagn Handlos. Søren's mistillid gælder alene Vagn Handlos.

### **Fremtidige aktiviteter:**

Selvom vort anlæg i Veksø er forholdsvis nyt, må vi konstatere at flere af vore ventiler på ledningsnettet ikke virker. Vi havde planlagt, at vi i løbet af 2016 ville påbegynde udskiftningen af defekte ventiler. Vi valgte ikke at igangsætte denne udskiftning, før vi havde sikkerhed for at rentvandstanken på Stenlien vandværk var inspiceret, for at sikre at vi ikke have flere mulige forureningskilder. I 2017 vil vi derfor påbegynde udskiftning.

Vi skal have opdateret vor beredskabsplan, vi har tilbudt Stenlien Bestyrelse at samarbejde om dette.

Vi vil fortsætte med at kontrollere vort vandforbrug og spild ved hver måned at aflæse vore vandmålere.





## **Formandens beretning for 2016**

Vi er et lille selskab. Selvom vi ikke er underlagt de samme krav/regler som Stenlien, skal vi stadig arbejde efter nye regler. Vi har en udfordring i at sikre, at vi har en bestyrelse med de rette kompetencer.

Sidste år håbede vi, at Stenløse Vandværk ville medvirke til at:

- få etableret procedurer for økonomistyringen som sikre, at kun de aktiviteter, der er godkendt af bestyrelsen, konteres i regnskabet.
- skabe en virksomhedskultur baseret på gensidig respekt, samarbejde og respekt for vedtægterne.
- få tilpasset kapaciteten ved at nedlægge vandværket på Smedebakken, og etablere nødforbindelse til Egedal forsyninger for at få større forsyningssikkerhed end i dag.
- forberede installationen af et blødgøringsanlæg.

Dette er desværre ikke sket. Jeg tror, at det vil være et alt for stort arbejde at få Stenlien til at fungere. Det er oplagt at få en anden leverandør til at foretage driften af Stenlien.

### **Ikke noget vand 23. januar i 2017.**

Selvom det ikke hører med til denne beretning, vil vi alligevel i dag orientere om forløbet, hvor både Stenløse og Veksø blev berørt af nedbruddet på Smedebakken Vandværk. Veksø's bestyrelse er ikke tilfredse med Stenløse Vandværks håndtering af hændelsen. Der kom ingen information fra Stenløse Vandværk. Al information skulle opsøges. Efter 2 dage med et meget lavt tryk i spidsbelastninger, henvendte vi os til kommunen, som er tilsynsmyndighed, for at få dem til at sikre værkets funktion samt beredskab. Søren vil orientere om forløbet.

### **Afslutning**

Jeg vil slutte med en tak til bestyrelsen og vores revisorer for et godt og hyggeligt samarbejde.

Tak til Netto og Rema 1000, som altid har været behjælpelig med at stille vand til rådighed for vore interessenter, når forsyningen har svigtet

Veksø den 27.3.2017

Per Jensen

Veksø Vandværk