

Referat af den ordinære generalforsamling i Grundejerforeningen Færebakkernes Vandværk 4305 Orø 19. maj 2018 på Orø Kro, 4305 Orø



Indledning ved formanden

Jeg vil gerne byde velkommen til vores ordinære generalforsamling vedrørende Færebakkernes Vandværk og Grundejerforeningen Færebakkerne.

Det er rart at se, at så mange er mødt op for at høre hvad bestyrelsen har foretaget sig i det forløbne år i vandværk og grundejerforening.

Jeg vil også byde velkommen til vor administration Qvortrup Administration som er repræsenteret ved advokat Jens Anker Hansen.

Tillige velkommen til de repræsentanter for de grundejerforeninger der får leveret vand fra Færebakkernes vandværk.

Når beretningen og regnskaber er afleveret for Færebakkernes Vandværk, holder vi en kort pause, hvor de repræsentanter fra de grundejerforeninger der får leveret vand fra vandværket vil forlade generalforsamlingen, inden vi går i gang med generalforsamlingen for grundejerforeningen.

1. Dagsorden:

Valg af dirigent og stemmetællere.

Henrik Jensen blev valgt efter afstemning med 55 stemmer mod 33 til Jens Anker Hansen
Han udpegede derefter stemmetællerne

Formanden aflægger bestyrelsens beretning for vandværket.

Vort drikkevand har været højt på dagsordenen også hos politikerne i den senere tid. Der går næsten ikke en dag hvor drikkevandsproblematikken ikke er omtalt i medierne.

Jeg har også haft en del kommunikation med Holbæk Kommune. I frustration over at der ikke skete i forbindelse med den indsatsplan som kommunen selv har vedtaget skrev jeg et brev til Borgmesteren Christina K. Hansen.

Brevet til borgmesteren fik fremprovokeret et møde med Holbæk Kommune den 30.oktober sidste år, samt et svar fra John Harpøth formand for klima og miljø angående vor grundvandssituation.

Jeg har også svaret ham og giver ham ikke ret i de påstande han fremfører. Formanden for teknik og miljø John Harpøth fra DF er ikke den store miljøforkæmper og er, efter min mening, ikke den rigtige mand på den post.

Jeg lægger hele kommunikationen mellem mig og kommunen ind på vores hjemmeside – så kan I læse det der.

Mødet med Holbæk Kommune var et positivt møde fra Færebakkernes Vandværk deltog Bjarne Søeborg og mig og fra kommunen deltog Lotte Jacobsen, Sune Bach og Rikke Kepp, som vi jævnlig har kontakt med – også Bybjerg Vandværk deltog, dog efter vi havde afholdt møde. Kommunens deltagere var, efter min opfattelse, mere enige med os end med den politiske mening.

Vi drøftede også et eventuelt opkøb af jord, som omfatter vores indvindingsområde der er placeret langs med Frændevej.

Kommunen lovede at undersøge hvad det ville koste at købe det pågældende stykke jord og har meldt tilbage efter at have talt med en kollega som arbejder i ekspropriationskommissionen og han siger, at gennemsnitsprisen for landbrugsjord er ca. 17 kroner pr. kvadratmeter, svarende til 170.000 kroner pr. hektar.

Vi aftalte også på mødet, at kommunen tager kontakt til den nye ejer af Foverskovs ejendom – han hedder Hans Ingemann Nielsen for at høre om han vil deltage i et møde sammen med vandværkerne, gerne i 2019. Kommunen vil vende tilbage omkring mulige mødedatoer. Vi har endnu ikke fået nogen tilbagemelding endnu vedrørende et møde.

Sker der ikke noget i løbet af 2019 vil vi følge op på det.

Så har Vandværket overtaget de såkaldte monitoringsboringer.

På mødet med kommunen blev vi præsenteret for de første målinger de viste nogle mærkelige resultater, som kommunen stiller skeptiske overfor og der skal derfor udtages nogle nye vandprøver fra vores monitoringsboringer. Kommunen vil gerne have, at prøveudtagningen bliver koordineret med Bybjerg Vandværk.

Det er meget vigtigt at datagrundlaget bliver bedre gennem flere resultater af prøveudtagningerne – så vi kan tage aktion, hvis man kan se at nitratkoncentrationen stiger og vandkvaliteten dermed forringes.

Efter vort møde er der imidlertid nu indgået et politisk forlig på Christiansborg.

Aftalen kort fortalt går ud på, at kommunerne til og med 2022 skal vurderer alle BNBO`er på landbrugsjord og BNBO`er på øvrige arealer, hvor der bruges pesticider til erhvervsmæssige formål. En del af den vurdering vil også være at tage stilling til om der er eksisterende vaskepladser, der skal flyttes.

Politikerne bag aftalen ønsker, at kommunerne, så vidt det kan lade sig gøre, skal indgå frivillige aftaler med lodsejere og vandværker. Aftalepartnerne vil hvert år modtage en status på gennemgangen for at sikre, at der er fremdrift på området. Når kommunerne ikke i mål med beskyttelsen mod forurening af BNBO`erne, vil aftalepartnerne indføre et generelt forbud mod sprøjtning i Boringsnære beskyttelses områder, som forkortelsen BNBO står for.

Landmændene skal have compensation og pengene kommer fra os vandforbrugere det vil betyde en årlig stigning på den årlige vandafgift på mellem 8-12 kroner. I den store sammenhæng er det et ganske beskedent beløb, der nok ikke kan vælte privatøkonomien for de fleste.

Det kan synes forkert, at landmændene ligefrem skal betales for ikke at forurene vores drikkevand med pesticider med en begrundelse i den private ejendomsret.

Jeg mener, at retten til at kunne hente rent drikkevand op fra undergrunden aldrig kan være forbundet med ejerskab af et stykke jord – hverken landmænd eller for private husejere der spreder sprøjtegifte i deres haver.

Vi ejer alle retten til rent drikkevand – og pligten til at sørge for, at det forbliver sådan.

Derfor er den aftale der nu er indgået god – selvom den kommer alt for sent.

Færgeskikkernes Vandværk har i årevis været den primære forkæmper for at sikre vort grundvand her på Orø.

Selve Vandværket:

Vandværket kører nu fint efter vi har ofret ca. 300.000 kroner på en reovering og vores vandanalyser er stadig fine.

Der er ingen nævneværdi nitratforekomst i vores borer

Man finder dog stadig flere og forskellige stoffer i grundvandet, det man kalder pesticider, som vandværket skal måle for.

Af stoffer man har fundet i grundvandet kan nævnes Desphenyl Chloridazon som har været brugt i forbindelse med dyrkning af Roer og Løg.

1.2.4 Triazol der bruges til sprøjte danske korn og rapsmarker det kan virke hormon forstyrrende

Dimethyl sulfamid det er svampemiddel der bruges i forbindelse med dyrkning af jordbær og tomater.

Det sidste stof der for nylig er fundet i nogen vandværksboringer hedder Chlorothalonil-amidsulfonsyre og har blandt været anvendt 1982-2000 i forbindelse med dyrkning af hvede, kartofler, ærter, porre, solbær, ribs og jordbær samt agurker og prydeplanter på friland. Dette stof vil også fremover indgå i vandværkets generelle analyseprogram.

Det sidste nye stof er fundet i nogle borer blandt andet hos Ledøje Vandværk med 290 forbrugere det er lidt mindre en vores vandværk og de har måttet lukke for vandforsyningen. I det man mener, at stoffet kan give skader på vores DNA og dermed arveanlæg og tillige være kræftfremkaldende.

Senest 1. november 2019 skal alle vandværker teste vandet for pesticidresten af dette stof. Det står i den reviderede drikkevandsbekendtgørelse der lige her i maj er trådt i kraft.

Fra 1. november bliver det et krav, at bruge et analyselaboratorium der er akkrediteret til at foretage prøver af stoffet. Det analysefirma vi bruger er Dons Laboratorium og de meddeler nu, at de er i stand til at foretage disse analyser af drikkevandet og Dons Laboratorium har meddelt mig at de vil fremkomme med en plan for, hvornår de kommer til os for at teste for stoffet

Hvis det viser sig at være nødvendigt for et vandværk at rense drikkevandet ser det heldigvis ud til at stoffet kan fjernes med et kulfilter. Dermed kan det holdes ude af drikkevandet.

Jeg kan berolige forsamlingen med at i de løbende vananalyser vi foretager er der ikke fundet nogle af de skadelige stoffer i vort grundvand.

Så I kan roligt drikke vort vand, det er stadig helt uden gifte og det er hentet direkte op fra undergrunden.

Vi har ingen planer om i 2019 at foretage større investeringer udover den nødvendige vedligeholdelse.

Den 4. juni skal vi have besøg af Holbæk Kommune for et såkaldt teknisk og hygiejnisk tilsyn hvor repræsentanter fra Holbæk Kommune møder og fra vores vandværk møder Bjarne og Jeg.

Her gennemgås vandværkets tekniske installationer pumper, skylleprocesser, affugtning beredskabsplan og meget andet.

Det er vigtigt uanset om vandværket er stort eller lille, at vi sender rent drikkevand ud til forbrugerne, så forbrugerne trygt kan drikke vandet uden at blive syge.

Kravene stiger hele tiden til selv et lille vandværk som vores - og vi bliver i dag betragtet som en fødevarevirksomhed.

Samarbejdsaftale med FORS.

Vi har indgået en ny samarbejdsaftale med FORS om indhentning af målerdata.

FORS udsender aflæsningskort til aflæsning den 31. december, som også er aflæsningstidspunktet. Det tidspunkt for aflæsning er lidt uhensigtsmæssigt idet vi er et sommerhusområde og vi vil forsøge at fastsætte tidspunktet for den årlige aflæsning der tager hensyn til at vort område er et sommerhusområde. Vi vil orientere nærmere hvis tidspunktet for aflæsning kan flyttes. Så længe tidspunktet for aflæsning ikke er flyttet – så sørg for at aflæse måleren inden I lukker ned for vinteren.

Til sidst et punkt som gentager hvert år.

Husk regelmæssigt at tjekke, at der ikke er nogen utætheder i rørsystemet både ude og inde. Det kan blive en dyr affære, hvis vandet løber konstant fra utæthed.

I kan tjekke eventuelle utætheder ved vandmåleren. Hvis det lille tandhjul i vandmåleren står helt stille er der ingen utætheder, hvorimod hvis tandhjulet bevæger sig bare en lille smule når alle tapsteder er lukket – så er der en utæthed og så er det på tide, at rekvirerer en vvs mand omgående.

Hvis man lukker for al varme i sommerhuset om vinteren så er det vigtigt at tømme hele vandsystemet for vand. Husk også vandvarmeren. Der findes en manuel pumpe på vandværket og man kan også bruge en kompressor.

Til allersidst vil jeg opfordre jer til at stoppe med eller i det mindste minimere brugen af gødning og sprøjtegifte. Det er jo ikke kun landmændene der skal begrænse deres brug af sprøjtegifte - det skal også alle haveejere.

Hvis vi efterlever nogle enkelte regler om begrænsning eller helt undlader at bruge sprøjtegifte så kan vi med god samvittighed anklage Holbæk Kommune og landmændene for ikke at leve op til deres ansvar.

Vi har beskrevet nogle enkelte regler på vores hjemmeside Færgebakkerne.dk

De står under punktet vandværket og under diverse information.

Taget til efterretning ved håndsopretning – ingen imod.

Kassereren fremlægger årsregnskabet for vandværket til generalforsamlingens godkendelse.

En lang debat om budget, bestyrelseshonorar og manglende originalbilag

Ved en skriftlig afstemning om godkendelse af regnskabet blev der afgivet 83 stemmer, heraf 45 for 34 imod og 4 blanke eller ugyldige. Dermed var regnskabet godkendt.

Dato

Referent

Bent Bagger-Sørensen

Dirigent

Henrik Jensen