



Den 21. februar 2023

## Kværndrup vandværks generalforsamling

**Tilstede: I alt 17 deltagere, repræsenterende 14 andelshavere, inkl. bestyrelsen og kasserer.**

Velkomst ved bestyrelsesformand Arne Svendsen.

### Dagsorden / Referat:

- 1) **Valg af dirigent:** Henning L. Hansen blev foreslået og valgt. Henning indledte med at konstatere at generalforsamlingen er lovligt indkaldt iht. vedtægterne.
- 2) **Valg af stemmetællere:** Gitte Østbjerg og Tove Svendsen og blev foreslået og valgt.
- 3) **Bestyrelsens beretning:** Bestyrelsesformand Arne Svendsen fremlagde beretning for året 2022 – se bilag 1. Forsamlingen godkendte beretningen.
- 4) **Godkendelse af regnskab for 2022:** Det reviderede regnskab blev gennemgået af Arne Svendsen. Efter gennemgang blev der spurgt om alle bestyrelsesmedlemmer modtager bestyrelseshonorar? Svaret er ja – ét beløb til formanden og ét beløb til hver af de 4 øvrige bestyrelsesmedlemmer. Regnskabet blev godkendt af forsamlingen.
- 5) **Godkendelse af budget for 2023:** Budget for 2023 blev gennemgået af Arne Svendsen. Efter gennemgangen blev der spurgt til om vandtaksten ligger på niveau med nabovandværkerne? Svaret er Ja. Budgettet blev herefter godkendt af forsamlingen.
- 6) **Valg af medlemmer til bestyrelsen:** På valg er Arne Svendsen, Henning Hansen og Morten Theodorsen, hvoraf Henning ikke modtager genvalg. Der var 2 nye kandidater opstillet til bestyrelsen: Erik Rasch, Drosselvej 4 og Rune Lind Pedersen, Kalkbrænderivej 13A. Der var således opstillet 4 kandidater til 3 pladser i bestyrelsen.

Der blev gennemført en afstemning med følgende resultat: Arne = 14 stemmer; Morten = 14 stemmer; Erik = 8 stemmer; Rune = 6 stemmer. Det endelige resultat blev således at Arne, Morten og Erik blev stemt ind i bestyrelsen.

**Valg af suppleanter:** Der skal vælges 2 suppleanter. Rune Lind Pedersen, Kalkbrænderivej 13A og Carl Einer Skytte, Mågevej 4 stillede begge op til posterne som suppleant, og de blev begge valgt enstemmigt.

- 7) **Behandling af indkomne forslag:** Der var ikke fremsendt nogen forslag fra andelshaverne, men bestyrelse fremsatte forslag om at den ”almindelige revision” af regnskabet erstattes af det såkaldte ”udvidet gennemgang”, efter anbefaling fra vores revisorselskab BDO. Udvidet gennemgang vil forsat skulle gennemføres af et revisionselskab, men med lidt færre ressourcer, altså lidt billigere end ved den almindelige revision.

Arne præsenterede forslaget lidt mere detaljeret iht. BDO’s vejledning. Forslaget blev godkendt enstemmigt ved håndsoprækning.



**8) Eventuelt:**

- a) En andelshaver spurgte om det er overvejet eller overvejes at levere central blødgøring af drikkevandet? Svaret er at bestyrelsen ikke har arbejdet med emnet ”blødgøring”. Det vil blive taget med i den kommende periode.
- b) Arne holdt en lille tale i anledning af Hennings udtrædelse af bestyrelsen efter 32 års solid indsats, heraf 10 år som formand for vandværket – det er godt gået!!!!

Dirigent Henning L. Hansen takkede forsamlingen for god ro og orden.

Ref.: Henning L. Hansen

Bilag 1: Bestyrelsens beretning for 2022 (se side 3 og 4)



Den 21. februar 2023 / AS

## Generalforsamling – bestyrelsens beretning for 2022

### Produktionstal og vandtab.

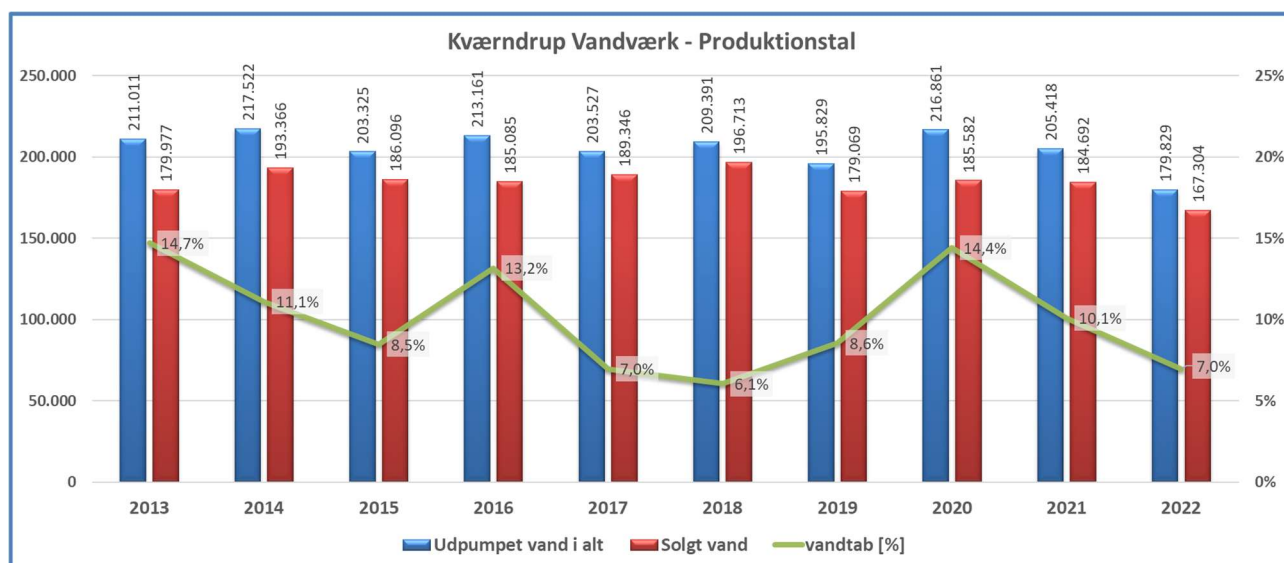
Ved udgangen af 2021 var vi **1060 forbrugere**. I løbet af 2022 er der etableret 1 nyt vandstik, og vi er nu oppe på **1061 forbrugere** / andelshavere.

Vandsalget i 2022 blev opgjort til **167.304 m<sup>3</sup>**. Det er 9,4% mindre end i 2021 (184.692 m<sup>3</sup>)

Udpumpning i 2022 er opgjort til **179.829 m<sup>3</sup>**. Det er 12,5% mindre end i 2021 (205.418 m<sup>3</sup>)

Vandsalget er altså gået ned, men udpumpningen er endnu mere ned. Det betyder, at vandtabet igen er faldet – fra **10,1%** i 2021 til **7,0%** i 2022. Med et vandtab på 7,0% ligger vi nu igen med en fornuftig margin til den magiske grænse på 10% hvor der skal betales statsafgift af vandtabet.

Vi har i 2022 løbende kunne finde utæthederne på systemet, så vi nu ligger meget fornuftigt på udpumpning ift. forventet salg. Vi forventer at 2023 fortsætter med vandtab under 10%.



### Vandkvalitet.

Med hensyn til Arsen-koncentrationen i drikkevandet ligger vi normalt på 3-4 mikrogram/liter, og grænseværdien er på 5 mikrogram/liter. Vi overholder altså grænseværdien med en rimelig margin, men forventer os en bedre situation i forbindelse med en kommende nye boring.

I løbet af de seneste år er der fundet flere ”nye” typer pesticider i danske grundvands-boringer, og vi kan også spore nogle typer pesticider, som fx: DPC, DMS og BAM. Alle fund ligger dog under grænseværdien på 0,1 mikrogram/liter. PFAS-stoffer vil også blive en del af den fremtidige overvågning af drikkevandet.



## Grundvandsbeskyttelse.

BoringsNære BeskyttelsesOmråder (BNBO) er undervejs og bliver en positiv del af fremtidens grundvandsbeskyttelse for alle vandværker i Danmark. I løbet af 2023 forventer vi at få gennemført BNBO-aftaler omkring de borerer der grænser op til landbrugsarealer.

## Ny vandboring.

På grund af højt Arsen-indhold i en tidligere vandboring ved Kværndrup, har vi siden 2014 kørt med kun 5 grundvandsboringer. Det betyder at vi ikke har den ønskede forsyningssikkerhed, idet vi i mange situationer er afhængig af at alle 5 boringer er kørende.

Arsen er et naturligt forekommende grundstof i jordbunden mange steder i Danmark, men det må ikke forefindes i drikkevandet i koncentrationer større end 5 mikrogram/liter.

I 2017/2018 gennemførte vi en prøveboring i et område 3 km syd for Kværndrup. Desværre kunne boringen ikke yde ret meget vand, og samtidig kunne vi desværre konstatere flere pesticider i boringen. Desværre måtte derfor opgives dette første kildeplads-projekt, og vi arbejder derfor nu på at finde et nyt kildeplads-område vest for Kværndrup.

Projektet med at finde en ny kildeplads / ny vandboring er et langvarigt og omfattende projekt, også økonomisk. Den samlede projektsum for en vestligt beliggende vandboring vil formentlig komme op på mindst 3 mio. kr. inkl. råvandsledning, hvilket betyder at vi skal lånefinansiere en del af projektet.

## Renovering af ledningsnet.

En del af vores ledningsnet er relativt gammelt og flere steder trænger det til at blive udskiftet. Ledningsrenovering vil blive en fast del af de årlige reinvesteringer over en længere periode.

## Øvrige forhold.

Det gode samarbejde med vandværkerne i Gislev og Ryslinge fortsatte også i 2022. Blandt andet gennem et årligt fællesmøde med de 3 bestyrelser.

Det helt stærke kort i fællesskabet med Gislev og Ryslinge er fortsat nødforsyningen mellem de 3 forsyninger. Nødforsyningspunktet, der ligger i Gultved (ved mekanikeren). Vi har i løbet af 2022 hjulpet Ryslinge Vandværk i en periode hvor de renoverede deres vandværksfiltre.

Hermed tror jeg vi har været omkring alle væsentlige aktiviteter omkring 2022 og samtidig nævnt de væsentligste forhold, der vedrører 2023.

Til slut vil jeg gerne rette en stor tak til vore lokale håndværkere for et godt arbejde og samarbejde – det fungerer rigtig fint.

Endelig vil jeg gerne takke bestyrelsen, værkspasseren og kassereren for et rigtig fint arbejde og samarbejde i en dejlig positiv ånd og tone 😊

Arne Svendsen, Formand