

Formandens beretning for 2021

Generalforsamling 2022.03.08 19:00 Glassalen, Vipperød Skole

Vipperød Vandværker A.M.B.A 2021

–Bestyrelsen

Jens Folke

Formand

formand@VippVand.dk

Johnny Petersen

Kasserer

VIPP.VAND@mail.dk

Benno Thougard Klausen

Suppleant

Mads Chr. Andersen

IT & Kommunikation

Henrik Bohn

Næstformand, Driftsleder

Finn Balle-Larsen

Sekretær,

sekretaer@vippvand.dk

Niels Olesen

Suppleant

(indtrådt i st. f. Johnny Petersen)

Stor tak til de afgående bestyrelsesmedlemmer og anlægspasser

- Johnny Petersen, efter 25 år som kasserer
- Finn Jensen, efter 28 år
- Mads Chr. Andersen, efter 6 år



Punkter i beretningen

Driften i 2021

Generalforsamlingen 2020 afholdt 2021.06.22

- Regnskab forkastet – ekstraordinær generalforsamling; 2 nye i bestyrelsen
 - Jens Folke, formand; Henrik Bohn, næstformand

Ekstraordinær Generalforsamling afholdt 2021.08.24

- Største fremmøde i mands minde – regnskabet godkendt; 1 ny bestyrelsesmedlem
 - Finn Balle-Larsen, sekretær; 1. suppleant Benno Klausen; 2. suppleant Niels Olesen

Bestyrelsesmøder

- 2021.07.01 Konstituering
- 2021.08.26 Ny konstituering, forretningsorden, projekter og opgaver
- 2021.09.30 Ansvar og opgaver identificeret, tilbud indhentes til investeringsplan
- 2021.11.30 Rentvandstanke, ekspropriation, investeringsplan 2022-27
- 2022.02.08 Investeringsplan godkendes til beslutning på Gen. Fors.

Hændelser i 2021

–ekskl. mindre hændelser

Ledningsbrud

- Egernæs 6, 22.04.2021
- Tempelvej 17, 28.07.2021
- Ågerupvej 66, 19.08.2021
- Bøgevej 1-3, 02.10.2021
- Hyrdevænget 9, 08.12.2021
- Ågerupvej 94A, 18.12.2021

Nye Stophaner

- Vipperød Gade 1, 28.04.2021
- Kuskevænget 21, 11.11.2021

Ny hovedstophane

- Hyrdevænget 2

Vandkvalitet i 2021: Høj!

–Screening for miljøfremmede stoffer

Parameter	Resultat	Enhed	Min / Max.	DL	Referencer					
Dimethachlor OA	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012+M065 [^]	CGA 108906	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Metazachlor ESA	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012+M065 [^]	CGA 62826	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Metazachlor OA	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012+M065 [^]	Chloridazon-desphenyl	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012 [^]
Propachlor ESA	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012+M065 [^]	Chloridazon-methyl-desphenyl	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012 [^]
TFMP	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012 [*]	Chlorothalonil-amidsulfonsyre	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012 [^]
t-sulfinyeddikesyre	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012 [*]	Desamino-metribuzin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
2,6-dimethyl-phenylcarbamoyl-methansulfo	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012 [*]	Desethyl-atrazin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
2,6-dimethylphenyl 2-sulfoacetyl amino e	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode EKI328:2012 [*]	Desethyl-hydroxy-atrazin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
2,6-DCPP	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]	Desethyl-terbutylazin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
2,6-dichlorbenzosyre	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]	Desethyl-desisopropyl-atrazin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
4-CPP	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]	Desisopropyl-atrazin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
4-nitrophenol	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]	Desisopropyl-hydroxy-atrazin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
AMPA	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M059 [^]	Dichlorprop	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Atrazin	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]	Didealkyl-hydroxy-atrazin	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
BAM	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]	Diuron	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Bentazon	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]	ETU	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
						Glyphosat	<0,01	µg/L	0,01	Egen metode, EKI328:2012+M059 [^]

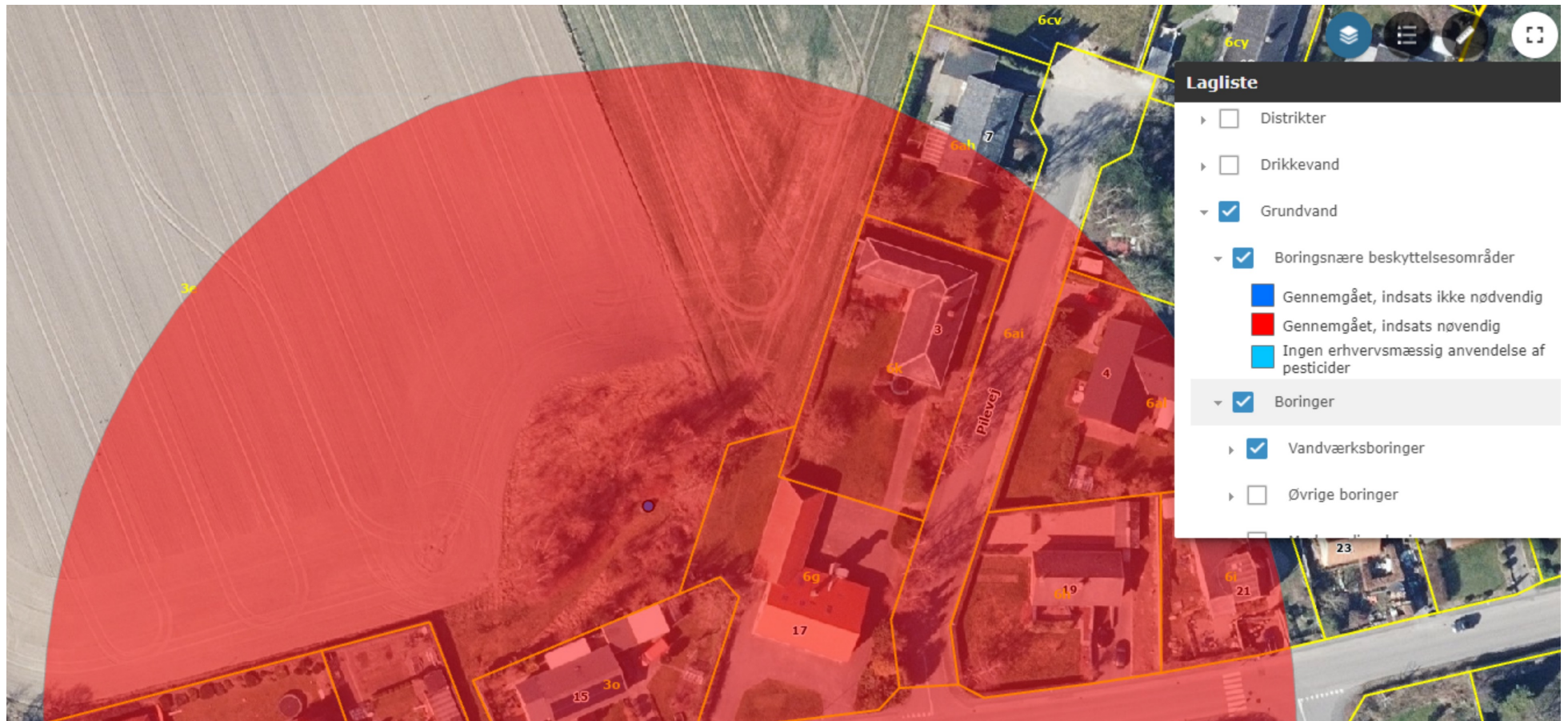
Parameter	Resultat	Enhed	Min / Max.	DL	Referencer
Hexazinon	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Hydroxy-atrazin	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Hydroxy-simazin	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
MCPA	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Mechlorprop	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Metalaxyl/Metalaxyl-M	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Metribuzin	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Desamino-diketo-metribuzin	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Diketo-metribuzin	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
N, N-dimethylsulfamid (DMS)	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012 [^]
Simazin	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012+M065 [^]
Sum pesticider	#	µg/L			Egen metode, EKI328:2012
Monuron	<0,01	µg/L		0,01	Egen metode, EKI328:2012 [*]

Vandkvalitet i 2021: Høj!

–Prøvetagning



BoreNære BeskyttelsesOmråder –BNBO



BoreNære BeskyttelsesOmråder –BNBO

- Ikke et statsligt krav i parcelhushaver,
 - Kommunen kan lave en lokal indsatsplan
- Fuld erstatning til lodsejere, der får pålagt restriktioner i BNBO
 - Opfordring fra Regeringen til frivillig aftale I løbet af 2022
 - Individuelt og ske på baggrund af en konkret vurdering
 - Uenige om erstatningens størrelse: Fastsættes af en uafhængig taksaktionsmyndighed
 - Der må ikke sprøjtes eller gødes i området
 - Engangserstatning, årlig kompensation, forpagtning eller køb af areal
 - Kan der ikke opnås en frivillig aftale kommer Kommunen med et påbud til lodsejer
- Erstatningsaftale forelægges på Generalforsamlingen til godkendelse i 2023

Ekstraordinær generalforsamling 2021.08.24

—Opfølgning

Forud for generalforsamling: Møde med en række interessenter for Frugtparken Syd og Vipperød Bakker, hvor den nye bestyrelse lyttede

- Årsregnskabet for 2020 blev godkendt
- Finn Balle-Larsen valgt til bestyrelsen, sekretær
- Benno Thougard Klausen valgt som 1. suppleant
- Niels Olesen valgt som 2. suppleant

Efter generalforsamling fremsendte interessenterne et forslag til en "Principmodel" til bestyrelsen.

- Rådgivning hos Danske Vandværkers jurister
 - Bestyrelsen henholder sig til gældende takstblade og henlægger sagen

Konstituering og forretningsorden

–2021.08.26

- Bestyrelsen konstituerede sig som følger:
 - Formand: Jens Folke
 - Næstformand: Henrik Bohn
 - Kasserer: Johnny Petersen
 - Sekretær: Finn Balle-Larsen
 - IT & kommunikation: Mads Andersen
- De fire nye bestyrelsesmedlemmer på kursus i bestyrelsesarbejde
 - Kodeks for godt bestyrelsesarbejde
 - Risikostyring, BNBO
 - Strategiplan
 - 5-årig investeringsplan, der levetidsforlænger vandværkerne til > 20 år
 - Supplerings af bestyrelsen med en bred vifte af kompetencer
- Henrik Bohn ansat som ny anlægspasser 2022.01.01; Finn Jensen gik af

Strategiplan for levetidsforlængelse

–5 års investeringsplan

- 2022 DKK 2.360.000
- 2023 DKK 2.450.000
- 2024 DKK 900.000
- 2025 DKK 50.000
- 2026 DKK 50.000

Strategiplan for levetidsforlængelse

–5 års investeringsplan

Vandværk, Sandbakkevej 14, gammelt, skal opgraderes, 5-års plan:

- Projekt 1: Nye, større rentvandstanke for at imødekomme \approx 300 nye andelshavere og opnå større forsyningssikkerhed (2022)
- Projekt 2: Renovering af Sandbakkevej 14 (2022-23)
- Projekt 5: Ny indvindingsboring til $>$ 60 m i nærheden (2024)

Begge vandværker

- Projekt 3: Opgradering af IT-struktur for begge vandværker (2022-25)
- Projekt 4: IT-overvågning af ledningsnettet; pris indhentes (2022-25)

Projekt 1: Nye rentvandstanke

- Møde med Holbæk Kommune og lodsejer
 - Sagen går til ekspropriation
- Enighed om placering i fald ekspropriationen går igennem
- PE tanke med 18 x 3,5 m i diameter til 260 m³ vand
- Nedgravning og tilslutning til Vandværket på Sandbakkevej 14
- Underføring af ledninger i vejen
- Valg af leverandør: Enten KEMIC eller Danwatech

Projekt 2: Opgradering af Vandværk Sandbakkevej

- Valg af leverandør: Enten KEMIC eller Danwatech
- Nye tryktanke: Gavlen åbnes og reetableres
- Trykfilteranlæg installeres
 - Enten ved opgradering med bevarelse af eksisterende sandfiltre
 - Eller ved installering af to større, nye trykfiltertanke

Bestyrelsens beretning indstilles
til godkendelse af
Generalforsamlingen