

## Protokoll från möte - Nissans Vattenråd, 2023-04-19

---

Med anledning av att styrelsens sammansättning ännu inte är fastställd har samordnare för vattenrådet kallat till detta möte som genomfördes via teams. Till justerare valdes Carl Kuylenstierna.

Närvarande:

Sofia Yngstrand, Halmstads kommun  
Conny Jönsson, Halmstads kommun  
Annika Svensson, Halmstads kommun  
Bo Wallén, Hylte kommun  
Bengt-Göran Ericsson, Gislaveds kommun  
Christer Gustafsson, Gnosjö kommun  
Sven-Olof Andersson, Tranemo kommun  
Roger Rohdin, Jönköpings kommun  
Marie Montan, LRF  
Morgan Eriksson, Södra  
Carl Kuylenstierna, Vattenkraft  
Elisabet Tullander, Hylte Paper AB (valberedningen)  
Emma Wikner, Statkraft  
Agnes Fridell, Länsstyrelsen Halland  
Hilma Samuelsson, Länsstyrelsen Jönköping  
Lars Larsson, (valberedningen - del av möte)  
Anton Främberg, Medins (del av möte)

### **Information från Valberedningen**

Lars Larsson (ordförande valberedningen) och Elisabet Tullander informerade om att det med anledning av valet som ägde rum i höstas pågår ett arbete med att vaska fram personer till poster i styrelsen. Arbetet fortgår och planeras att vara klart till kommande årsmöte för val av bl.a. ny ordförande samt vice ordförande.

### **Recipientkontrollen**

Sofia informerade om att den nya recipientkontrollen nu är klar och finns att läsa på vattenrådets webbplats. Genomförda ändringar har diskuterats på tidigare möten och består bl.a. av provtagning av vattenmossa som ska fortsätta under tre år parallellt med analyser av metaller i vatten och därefter görs en utvärdering avseende fortsatt alternativt ej fortsatt provtagning av vattenmossa. Metallanalyser i vatten lades till vid provpunkter för vattenmossa. PFAS-11 läggs till i 6 provpunkter längsmed avrinningsområdet och kommer att provtas 2 gånger per år. Programmet som helhet samt övriga ändringar finns att läsa på följande länk:

[Recipientkontroll och rapporter - Nissans vattenråd - vattensamverkan.se](#)

SY informerade även om att upphandling av utförare är genomförd och Medins kommer fortsatt att utföra kontrollen de närmsta tre åren med möjlighet till ett optionsår.

### **Ekonomi och redovisning**

Redovisning av föregående års verksamhet har lämnats in till Havs- och vattenmyndigheten. Senaste dag för inlämning var den 15 april. Underlaget har skickats ut till styrelsen tidigare och det kommer även att skickas ut inför kommande årsmöte. Bl.a. redovisades följande aktiviteter för 2022:

Ny recipientkontroll samt upphandling för den

Framtagande av ny beräkningsmodell

Vattenrådet har besvarat 2 remisser

5 styrelsemöten + årsmöte

Vattendragsvandring vid Lyngabäcken

Studiebesök vid Statkrafts anläggning i Hyltebruk

Arbete med Lova-projektet m.m.

### **Ekonomi – nya medel**

2010 genomförde vattenrådet en så kallad screening av prioriterade ämnen enligt EU:s ramdirektiv för vatten. Den gjordes med passiv provtagare i tre punkter längsmed avrinningsområdet. För 2023 har vattenrådet sökt 177 000 kr och blivit

beviljade 100 000 kr för uppföljning av 2010 års provtagning. Vattenrådet har tidigare beslutat att skjuta till ytterligare medel för detta och totalt kommer undersökningarna att kosta 180 000 kronor (inkl. moms). Arbetet utförs under maj-juni och en rapport kommer i september. Slutredovisning ska lämnas till länsstyrelsen i Jönköping i december 2023. Utöver de ämnen som kan ses nedan kommer även PFAS-11 att analyseras i alla tre provpunkter.

**Prioriterade ämnen som analyseras i vattenprover. Ämnen angivna i rött analyseras inte med passiv provtagare.**

Alaklor	Nickel (Ni) och nickelföreningar
Antracen	Nonylfenoler (4-nonylfenol)
Atrazin	Oktylfenol
Bensen	Pentaklorbensen
Polybromerade difenyletrar (PBDE)	Pentaklorfenol
Kadmium (Cd)	Benso(a)pyren
Koltetraklorid	Benso(b)fluoranten
C10-C13 kloralkaner	Benso(k)fluoranten
Klorfenvinfos	Benso(g,h,i)perylen
Klorpyrifos (Klorpyrifosetyl)	Indeno(1,2,3-cd)-pyren
Aldrin	Simazin
Dieldrin	Tetrakloretylen
Endrin	Triklöretylen
Isodrin	Tributyltennföreningar (TBT)
DDT-total3	Triklorbensener
para-para-DDT	Triklormetan
1,2-Diklorethan	Trifluralin
Diklormetan	Dikofol
Di(2-etylhexyl)ftalat (DEHP)	PFOS
Diuron	Kinoxifen
Endosulfan	Dioxiner och dioxinlika föreningar. S:a PCDD + PCDF + PCB-DL
Fluoranten	Aklonifen
Hexaklorbensen	Bifenox
Hexaklorbutadien	Cybutryn
Hexaklorcyklohexan	Cypermethrin
Isoproturon	Diklorvos
Bly (Pb) och blyföreningar	Hexabrom-cyklododekan (HBCDD)5
Kvicksilver (Hg)	Heptaklor/heptakloreoxid
Naftalen	Terbutryn

## Webbplatsen

SY visade statistik från 2022 på vattenrådets webbplats. En ungefärlig ökning med 400 besökare har skett från 2021 års statistik. Påminnelse om att länka till webbplatsen inom era organisationer och kommuner. Det ökar synligheten i sökmotorerna.

## Länsstyrelsens information

Länsstyrelsen i Jönköping, Hilma informerar om att det finns Lova-medel att söka hos dem. Agnes informerar om att de har sin ansökningsperiod i januari. Hon informerar vidare om att Länsstyrelsen i Hallands län har startat ett arbete med att ta fram en prioriteringsmodell för åtgärder i vatten, en så kallad SÅV (Samlad Åtgärdsplan för Vatten). Planen ska kunna användas för att hitta de åtgärder som är mest angelägna att genomföra. Länsstyrelsen meddelar att de inte heller har hört något mer om eventuella nya medel från HAV för vattenrådsarbete inför kommande år.

## Övrigt

### Årsmöte

Förslag har inkommit om att förlägga mötet i närheten av Anderstorp. Då kan ett studiebesök göras vid Anderstorpån samt avtackning av förra ordföranden Jenny kan ev. genomföras.

"Älvgruppen" - är en grupp av olika intressenter i samhället med syfte att vara ett forum för samordning, informations- och erfarenhetsutbyte samt att ge bättre förutsättningar för samverkan vid högflödessituationer och i händelse av dammhaveri. Vattenrådet har fått förfrågan om deltagande. Carl K är redan representant för sin egen verksamhet i Älvgruppen och blir även vattenrådets representant. SY deltar vid ett första möte.

*TUR:s vattenråd* - har ansökt om bidrag för samverkan mellan vattenråden i Halland och Trafikverket. De vill ha med någon person från Nissans vattenråd. Det är dock oklart hur mycket tid och arbete som krävs. Mail från Jan-Olof på TUR bifogas och han kan eventuellt bjudas in till ett möte under hösten för att informera mer innan beslut fattas.

### Kommande möten 2023

Onsdagen den 14 juni **Styrelsemöte + Årsmöte**

Onsdagen den 30 augusti

Onsdagen den 1 november

### LOVA-projektet

Anton på Medins anslöt till mötet och berättade om pågående Lova-projekt. Årets kartering genomförs i Bäckåsabäcken, Ängån, Västerån, Kilan, Lillån, Maabäcken och Klubbån. Presentationen bifogas.

/Sofia Yngstrand, samordnare

Justerare

---

Carl Kuylenstierna

Bilaga, e-post från TUR:s vattenråd samt presentation från Medins och vattenrådets pågående Lova-projekt