

Verksamhetsberättelse

Kungsbackaåns vattenvårdsförbund och
vattenråd år 2021

2022-05-05

*Kungsbackaåns
Vattenvårdsförbund
& Vattenråd*



Styrelsen

Liksom tidigare år har förbundets styrelse utgjorts av en representant från varje medlemskommun eller organisation. Styrelsen, som tillika fungerar som vattenråd, har bestått av åtta personer. De ordinarie ledamöterna för 2021:

Henrik Gradén, Kungsbacka kommun, ordförande
Ingemar Johansson, Mölndals stad, vice ordförande
Sven Johansson, Härryda kommun
Jan Karlsson, Marks kommun
Therese Ahlin, Swedavia AB
Tina Höglund, A-hus/Derome
Ola Niklasson, Statkraft Värme AB
Niclas Osvaldsson, Swerock

Övriga positioner

Mellan förbundsmötena har förbundets angelägenheter handlagts av ett verkställande utskott. Det verkställande utskottet består av följande personer:

Henrik Gradén, Kungsbacka, ordförande
Ingemar Johansson, Mölndal, vice ordförande
Sven Johansson, Härryda
Bibbi Skruf, sekreterare

Revisorer

Jan Karlsson, revisor
Tony Larsson, revisor
Ingemar Skarin, vice revisor

Ekonomi

Henrik Gradén, kassör
Erik Stenkil, redovisningsspecialist

Medlemmar

A-Hus AB/Derome
Härryda kommun
Kungsbacka kommun
Marks kommun
Mölndals Stad
Swerock
Statkraft
Swedavia AB



Inre verksamhet

Förbundsstyrelsen/vattenrådet har under året sammanträtt två gånger. Vår mötet genomfördes digitalt, på Teamslänk, den 29 maj 2021 då pandemirestriktioner fortfarande gällde. Höstmötet höll på Swerocks anläggning i Källared den 24 november 2021.

Mellan förbundsmötena har förbundets angelägenheter handlagts av ett verkställande utskott. Det verkställande utskottet har regelbundet haft VU-möten. Under år 2021 träffades det verkställande utskottet följande datum:

- 25 januari
- 29 mars
- 26 april
- 23 augusti
- 27 september
- 25 oktober
- 13 december

Vid sammanträden har förutom beslutande, ordinarie ledamöter, även andra inbjudna deltagit sporadiskt, som samhällsbyggnadskontoret i Kungsbacka kommun.

Samtliga händelser har skett eller genomförts av Kungsbackaåns vattenvårdsförbund och vattenråd:

1. Förslaget till den lokala åtgärdsplanen blev klart strax innan höstmötet 2021. Bakgrunden till detta arbete är: *Huvudinriktningen i planen är att sammanställa information som redan finns i olika databaser eller dokument. Genom VISS kan mycket information fås men det är svåröverskådligt för helheten och vi skulle vilja kunna väga åtgärder mot varandra och jämföra nyttan med dessa, allt för att på ett effektivt sätt försöka utföra åtgärder där de gör nytta för vattenkvaliteten i ån.* Arbetet påbörjades tidigt 2020 tillsammans med konsulten Melica. Bidrag på 200 000 kr gavs från Havs och Vattenmyndigheten för detta arbete.
2. En ny period för undersökningsprogrammet har upphandlats tidigare med start 2021 och pågår tom 2023. Från år 2021 tas det prover i tolv punkter i vattensystemet. Punkt P19 har tillkommit sedan år 2020. Det är konsulten Melica som utför provtagningen och de parametrar som analyseras är temperatur, konduktivitet, turbiditet, färgtal, totalkväve, totalfosfor, TOC, pH, alkalinitet, syrgas och syremättnad. Vissa provpunkter analyseras på ett fåtal parametrar och andra på samtliga enligt det fastställda programmet.
3. Repetition av hanteringen av hemsidan har skett under året.



4. I slutet av 2020 framkom att förbundet behövde utse en ny kassör som sköter betalningarna. Det beslutas att Henrik Gradén åtar sig uppgiften.
5. En ny medlem hälsas välkommen på höstmötet, Nordsjöns fiskevårdsområde.

Yttre verksamhet

1. I juni anordnade förbundet ett besök till tvåstegsdiket och våtmarken som byggts i Mölndals kommun under 2019/20. Diket och våtmarken är resultatet av flera projekt där målsättningen varit att minska belastningen av näringsämnen i vattendrag som har hög näringsbelastning på Kungsbackaån och Natura 2000-området Kungsbackafjorden. Målet med projektet var även att få till ett visningsobjekt av ett tvåstegsdike samt halvera belastningen av näringsämnen från berört område.
2. Flera samrådsremisser angående järnvägen mellan Göteborg och Borås har inkommit till förbundet. Vattenförbundet/rådet har följt utfallet av dragningskorridorer i remisserna och har sett att de korridorer som valts vidare i processen inte berör avrinningsområdet i den omfattning att rådet valt att svara på remisserna.
3. Vattenrådets dag 2021 (som vattenmyndigheten anordnar) flyttades från ursprungligt datum. Ingen medverkan skedde från förbundets sida detta år heller.
4. Vid årsmötesförhandlingarna redogjorde Sassi Wemmer (Melica) för resultat och trender från förbundets vattendragskontroll 2020.
5. Vid årsmötesförhandlingarna berättade förvaltningen för Teknik i Kungsbacka om byggnationen av Borgmästarbron i centrala Kungsbacka.
6. Vid årsmötet informerade Länsstyrelsen/Vattenmyndigheten om den nationella planen för omprövning av vattenkraft (NAP). För Kungsbackaåns avrinningsområde kommer vattenkraften att omprövas 2023. Processen kommer att ske i samverkan med verksamhetsutövare, kommuner, myndigheter och intresseorganisationer. Det finns fyra vattenkraftverk för el i avrinningsområdet; Stora Bugärde, Flygsnäs, Djupedala och Laxforsen.

Information inkommer också om att det har upptäckts en kinesisk sötvattenmanet (*Craspedacusta sowerbyi*) i Kvarndammen bredvid Stora Djursjön i Kungsbackaåns avrinningsområde. Arten klassas som främmande men inte invasiv.

Miljöövervakningen har bidragit till ny information om Vadbäcken, Vika. Bäckens misstänktes vara övergödningspåverkad tidigare. Detta stämmer inte enligt resultat från provtagningar. Kalkning sker dessutom.

I Intagsbäcken bekräftas dock övergödningspåverkan. Undersökning av kieselalger visar på betydande missbildningar vilket tyder på risk för att det finns en betydande påverkan av något miljögift, tex bekämpningsmedel, metaller eller liknande.



Det har gjorts undersökningar för att påvisa övergödning i Tulebosjön och utloppet av ån till Lindomeån. Ett års data redovisar ingen övergödning i Tulebosjön, dock påvisas övergödning vid utloppet (Gödeberg).

Det har även gjort undersökningar på miljögifter i abborre. En sammanställning av detta väntas under 2022. De sjöar som ligger inom Kungsbackaåns avrinningsområde är Oxsjön, Östra Ingsjön, Västra Ingsjön och Lilla Issjön.

Länsstyrelsen i Halland informerar om havsnejonöga. En inventering har gjorts under 2021 och man har funnit larver av havsnejonöga. Kantzoner och beskuggning gynnar havsnejonogat. Däremot bör man undvika att tamboskap går ner i vattnet och orsakar sedimentation.

7. Förbundet informeras om att en biotopkartering har utförts under året i Lillån, Getabäcken, Kungsbackaån – Lillån till Finnebäcken. Rapporten kommer publiceras i början av 2022.
8. Förvaltningen för Teknik i Kungsbacka lyfter frågan om hur ett strategiskt samarbete över kommungränser kan ske och hur förbundet/rådet kan bidra i det arbetet. De fyra kommuner som Kungsbackaån rinner genom bör försöka få till ett bra samarbete i vattenfrågorna. Miljöbalken och Plan- och bygglagen ska samsyna kring dagvatten vilket är en bra start. Även en "åtgärdssamordnare", LEVA – samordnare, kan vara en tanke.
9. Information om att det i Västra och Östra Ingsjön kommer att utredas om vilka arter det finns i sjöarna genom en DNA analys.
10. Förbundet har under året samverkat med ett flertal myndigheter och organisationer. Länsstyrelserna i Halland och Västra Götaland, kommunernas miljö- och hälso- skyddsförvaltningar och tekniska förvaltningar samt fiskevårdsområdesföreningarna har beretts tillfälle att delta vid styrelsemötena.

Ekonomi

Årsavgifterna har varit oförändrade under året, 40 000 kronor respektive 20 000 kr.

Administrativ intäkt från länsstyrelsen har varit på 40 000 kr.

Utgifter har i huvudsak utgjorts av ersättningar i samband av vattendragskontrollen vilket framgår under posten provtagning och analyser. Administration och konsultkostnader utgjorde även stora kostnader under året. Årets överskott hamnade på 16 038 kr och vid årsskiftet fanns 734 778 kr i förbundets kassa, se resultat och balansräkningar från förbundets redovisningsspecialist nedan.



Kungsbackaåns
Vattenvårdsförbund
Organisationsnummer: 849800-
8017

RESULTATRÄKNING

Rörelsens intäkter	2018	2019	2020	2021
Medlemsavgifter	260 000,00	221 000,00	221 000,00	221 000,00
Övriga intäkter	148 825,00	165 876,25	267 100,00	152 500,00
Summa intäkter	408 825,00	386 876,25	488 100,00	373 500,00
Rörelsens kostnader				
Provtagning och analyser	176 336,00	143 888,00	146 480,00	149 402,00
Reparation o underhåll				
Administrativa kostnader	81 400,00	122 981,00	142 888,00	112 825,00
Årsrapport	0,00	0,00	0,00	0,00
Konsultkostnader	115 626,00	111 720,00	264 500,00	93 738,00
Övriga kostnader	5 495,00	4 765,00	7 414,00	1 496,25
Summa kostnader	378 857,00	383 354,00	561 282,00	357 461,25
Finansiella kostnader				
Dröjsmålsränta lev skulder	0,00	0,00	0,00	0,00
Summa finansiella kostnader	0,00	0,00	0,00	0,00
Årets resultat	29 968,00	3 522,25	-73 182,00	16 038,75

BALANSRÄKNING

Tillgångar	2018-12-31	2019-12-31	2020-12-31	2021-01-01
<i>Långfristiga fordringar</i>				
Kungsbacka kommun	0,00	0,00	0,00	0,00
Företagskonto	873 381,19	1 053 108,44	744 844,44	734 778,19
Summa långfristiga fordringar	873 381,19	1 053 108,44	744 844,44	734 778,19
Summa tillgångar	873 381,19	1 053 108,44	744 844,44	734 778,19

*Kungsbackaåns
Vattenvårdsförbund
& Vattenråd*



Skulder

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder	0,00	0,00	0,00	112 125,00
Skuld erhållna bidrag	0,00	0,00	0,00	0,00
Momsskuld	0,00	3 028,00	2 380,00	1 650,00
Övriga upplupna kostnader	198 757,00	371 934,00	137 500,00	0,00
<i>Summa kortfristiga skulder</i>	<i>198 757,00</i>	<i>374 962,00</i>	<i>139 880,00</i>	<i>113 775,00</i>

Eget kapital och skulder

Fritt Eget kapital

Ingående Eget kapital	644 656,19	674 624,19	678 146,44	604 964,44
Årets resultat	29 968,00	3 522,25	-73 182,00	16 038,75
<i>Utgående Eget kapital</i>	<i>674 624,19</i>	<i>678 146,44</i>	<i>604 964,44</i>	<i>621 003,19</i>

Summa Eget kapital och skulder **873 381,19** **1 053 108,44** **744 844,44** **734 778,19**

Kungsbacka 2021-01-28

Erik Stenkil