

Årsmötesprotokoll Suseåns vattenråd 2021

§ 1. Mötets öppnande

Ordförande Ingvor Johansson förklarar årsmötet öppnat.

§ 2. Fråga om mötet utlysts i behörig ordning

Årsmötet beslutar att mötet utlysts i behörig ordning.

§ 3. Val av mötesordförande

Årsmötet beslutar att välja Claes Åkerberg som ordförande för mötet.

§ 4. Val av mötessekreterare

Årsmötet beslutar att välja Ellinor Waldemarson som sekreterare för mötet.

§ 5. Val av två mötesjusterare

Årsmötet beslutar välj Carl Dyrendahl och Ingrid Lönn till justerare för mötet.

§ 6. Fastställelse av dagordning

Årsmötet fastställer röstlängd om så behövs under mötet.

Årsmötet beslutar fastställa föreliggande dagordning.

§ 7. Styrelsens verksamhetsberättelse

Styrelseordföranden, Ingvor berättar om styrelsen och föreningens verksamhet detta speciella år 2020. Verksamhetsberättelsen finns i sin helhet på hemsidan, www.suseansvattenrad.se

Årsmötet beslutar att godkänna verksamhetsberättelsen.

§ 8. Ekonomisk berättelse

Föreningens kassör Agneta Åkerberg redovisar det ekonomiska resultatet för 2020. Årets intäkter uppgår till 70 000 och utgifterna var kr 51 264 kr varpå årets resultat blir 18 737 kr.

Föreningen har fått ett bidrag för vattenprovtagning på 150 000 kr varav 80 081 kr kvarstår för resterande arbete för vattenprovtagning under 2021.

Saldo på föreningens konto var vid årets slut 146 522,64 kr.

Årsmötet beslutar att godkänna den ekonomiska redovisningen.

§ 9. Revisorernas berättelse

Lennart Bengtsson läser upp revisorernas berättelse. Revisorerna föreslår ansvarsfrihet samt att balansen bestäms till 146 522,64 kr (varav 80 081 kr för kvarstående bidrag) som förs i ny räkning.

10. Ansvarsfrihet

Årsmötet beslutar att ge styrelsen ansvarsfrihet för året 2020.

§ 11. Beslut i ärenden som väckts genom motion

Inga motioner är inkomna.

§ 12. Styrelsens förslag till verksamhetsplan

Ingvor Johansson presenterar förslag till verksamhetsplan. Verksamhetsplanen finns i sin helhet på hemsidan, www.suseansvattenrad.se.

Som informationsaktiviteter föreslås:

- Informationsaktivitet 2 maj kl. 10-13 förevisning av biotopkartering.
- Vandring längs Slissån vid Kvibille 18 september i samverkan med Kvibille allförening och Naturskyddsföreningen.

Årsmötet beslutar att godkänna verksamhetsplanen.

§ 13. Årets budget

Föreningens kassör, Agneta Åkerberg presenterar utfallet av kostnader för år 2020 och förslag till budget för 2021.

Årsmötet beslutar godkänna budgeten för 2021.

§ 14. Beslut om antalet ledamöter i styrelsen

Styrelsen består av åtta ledamöter, inklusive ordföranden. Valberedningens förslag är att det förblir så.

Årsmötet beslutar enligt valberedningens förslag.

§ 15. Val av ordförande för ett år

Valberedningens förslag: Omval av Ingvor Johansson.

Årsmötet beslutar enligt valberedningens förslag.

§ 16. Val av ledamöter

Valberedningens förslag: omval av Roland Alexandersson, Lars Andersson och Leif Johansson på 2 år.

För ledamöterna Anders Carlsson, Agneta Åkerberg, Lars-Åke Östergren och Fredrik Klang kvarstår 1 år.

Årsmötet beslutar enligt valberedningens förslag.

§ 17. Val av revisorer, tre stycken var av en sammankallande

Valberedningen föreslår omval av ordinarie revisorerna Lennart Bengtsson och Lars-Anders Måttgård samt Lennart Larsson, för ett år med Lennart Bengtsson som sammankallande.

Årsmötet beslutar enligt valberedningens förslag.

§ 18. Val av valberedning, minst 2 st, var av en är sammankallande

Årsmötet beslutar om omval av Alf Anderson, Mattias Bengtsson och Lars Svensson till valberedningen med Alf Andersson som sammankallande.

CA
AS
EW

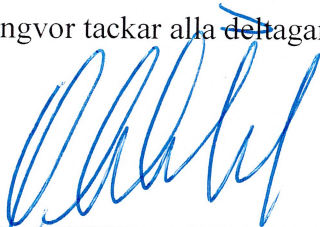
§ 19. Till styrelsen anmälda ärenden

- Inga anmälda ärenden har inkommit

§ 20. Mötets avslutande

Claes avslutar mötet och tackar för förtroendet.

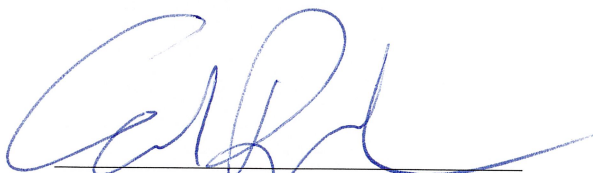
Ingvor tackar alla deltagare och mötesordförande för ett väl genomfört möte.



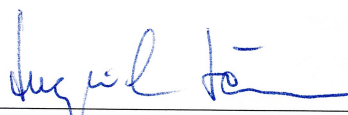
Mötets ordförande: Claes Åkerberg



Sekreterare: Ellinor Waldemarson



Justerare: Carl Dyrendahl



Justerare: Ingrid Lönn

Bilaga till årsmötesprotokollet:

1. Närvarolista
2. Sammanfattning av informationspunkterna Biotopkartering, LEVA-projektet och Omprövning av vattenkraftverken i Suseån

EW

Bilaga 1

Närvarande vid årsmötet

Ingvor Johansson
Sven-Olof Johansson
Johan Cederbrink
Leif Johansson
Carl Dyrendahl
Caroline Jöngren
Mattias Bengtsson
Ingvor Johansson
Claes Åkerberg
Agneta Åkerberg
Anders Carlsson
Lars Lindqvist
Lars Andersson
Lars-Åke Östergren
Jenny Håkansson
Harald Lagerstedt
Ingrid Lönn
Lennart Larsson
Lennart Bengtsson
Lina Floer Svensson
Patrik Jigsved
Sholomo Gavie
Stefan Karlsson
Ellinor Waldemarson

Föredragande var Per Saarinen, Naturcentrum som avvek efter informationspunkten.

Bilaga 2

Sammanfattning av informationspunkterna Biotopkartering, LEVA-projektet och Omprövning av vattenkraftverken i Suseån

Per Saarinen från Naturcentrum om Biotopkartering

Vad är en biotopkartering? Det är en beskrivning av hur ett vattendrag ser ut och vilka naturtyper om hydromorfologiska områden längs vatten. Är det strömmande vatten i branta och stensatta bottenar eller är det låglutande och fina sediment som gör att ån slingrar sig? Är vattendraget påverkat av människans aktiviteter, exempelvis rätat eller uppdamt? Var finns det grusbottenar för lax och öringslek? Andelen träd som skyggar ån längs med vattendraget? Genom att gå längs vattendraget och hela tiden anteckna hur naturen kring och i vattendraget ser ut får man en karta av vattendragets olika biotoper – biotopkartering.

En biotopkartering ger information om särskilt viktiga delar av vattendraget för ekosystemets funktioner. Exempelvis, var finns lekbottenar för lax och öring, finns det bra skuggning över dem, finns det bra uppväxtområden i närheten för ynglen? Vilka saker är viktiga att bevara och vad kan man göra så att arter som lever i och intill vattnet får ännu bättre förutsättningar? En biotopkartering blir en nulägesbeskrivning som ger sammanhängande kunskap om vattendraget vilket är viktigt att utgå ifrån om man vill göra naturvårdsprojekt. Var ger åtgärderna bäst nytta, hur ska åtgärderna prioriteras?

Den 2 maj kl 10-13 genomförs en visning av hur det går till att biotopkartera i fält, Per Saarinen förevisar. Samling vid Sandbolet i Asige. Suseåns vattenråd tillhandahåller tänd grill och grillkorv med tillbehör.

För frågor om biotopkarteringen, var och när den ska genomföras, kontakta Per på mejl, Per.saarinen@naturcentrum.se

LEVA – Harald och Lina berättar om deras verksamhet 2020 och vad dem har planerat 2021

Lokalt Engagemang för Vatten – mellersta Halland är ett projekt som drivs av Falkenbergs kommun tillsammans med Halmstads och Varbergs kommun, LRF och Högskolan i Halmstad. Lina och Harald är anställda som åtgärdssamordnare i projektet och stödjer markägare och lantbrukare som vill göra åtgärder för att minska näringsförluster från åkrarna, åtgärder för biologisk mångfald och minska klimatpåverkan. Dem verkar inom avrinningsområdena för Törlan, Uttran och Ramsjö kanal, Sannarpsån, Vinån och Suseån

Dem gör bland annat gårdsbesök för att tillsammans med markägaren titta på möjligheter att hushålla med vatten på gården och minska näringsförluster, de gör vattenundersökningar och tar fram projekteringar för exempelvis våtmarker, fosfordammar och hjälper till med ansökningar för att få bidrag till genomförande.

Under 2020 intervjuade dem tre lantbrukare i Suseåns avrinningsområde som använder lite annorlunda brukningsmetoder som ger positiv inverkan på både naturmiljön omkring men också vattenkvaliteten i Suseån. Se intervjuerna om vad lantbrukarna tycker är bra med deras

metoder och var dem får inspiration och kunskap ifrån: [Lantbrukare som vågar bruka nya vägar – Suseåns vattenråd \(suseansvattenrad.se\)](#)

De har även hjälpt till med projekteringar av våtmarker längs Boarpsbäcken och Årstadbäcken och hjälpt till att söka bidrag för några av dem så dem kan genomföras under 2021.

Under 2021 kommer Naturcentrum ta fram biotopkartering och åtgärdsplaner för Årstadbäcken och Marielundsbäcken i Suseåns avrinningsområde. Underlaget ser till biflödenas hela avrinningsområde och var åtgärder som våtmarker/bevattningsdammar, skyddszoner m.m. kan ge bäst effekt. Harald har bokat in gårdsbesök för att träffa markägare i området för att erbjuda sina tjänster.

Harald och Lina kommer ni i kontakt med på harald.lagerstedt2@falkenberg.se och Lina på Lina.Svensson-Floer@falkenberg.se. Följ dem på facebook för uppdateringar om deras arbete och aktuella informationsaktiviteter som sker i området, sök på ”LEVA-mellersta Halland” så hittar du rätt.

Lars-Åke Östergren berättar om den Nationella planen för omprövning av vattenkraft

Regeringen har beslutat att alla vattenkraftverk som producerar eller har producerat el ska ompröva sina tillstånd för att det ska bli bättre möjligheter för vattenlevande djur att ta sig upp och nedströms kraftverken. [Nationell plan för omprövning av vattenkraft - Vattenkraft och arbete i vatten - Havs- och vattenmyndigheten \(havochvatten.se\)](#)

De åtta största kraftbolagen i Sverige finansierar en fond på 10 miljarder som under 20 års tid ska kunna finansiera 85 % av kostnaderna för omprövning och ombyggnad av 3500 kraftverk i Sverige. [Hem - Vattenkraftens Miljöfond \(vattenkraftensmiljofond.se\)](#)

Suseån är bland de första avrinningsområdena för att ompröva kraftverken. Handlingarna ska vara inlämnade till Mark och miljödomstolen i september 2022 och ska prövas under 2022-2023. Efter nytt tillstånd har oftast kraftverksägaren fem år på sig att genomföra åtgärderna. Lars-Åke har samordnat så att kraftverken i Boberg, Mostorp, Knobesholm, Semb och Gräsås använder sig av samma konsult för att utreda lämpliga lösningar, kostnader och ta fram handlingar för omprövning. Förhoppningen är att konsulten, [Sea2Source](#), på det viset kan få bättre kännedom om hela avrinningsområdet och på det viset föreslå bästa möjliga lösningar för både kraftverken och vattenmiljön.

Berte Qvarn fick en ny dom och tillstånd för ett nytt kraftverk, det befintliga ligger inne i kvarnbyggnaden och är gammalt och omodernt. Genom att bygga nytt kraftverk kommer elproduktionen fördubblas samtidigt som det blir bättre fiskväg med mycket mer vatten i än den nuvarande lösningen. Eftersom Berte Qvarn sökt omprövning innan den nationella planen kom igång kan dem inte få del av fonden för fiskåtgärderna som kommer att kosta nästan tre miljoner kr. Nu när bygget av den nya havrekvarnen börjar bli klart är det nya kraftverket och fiskpassagen som står näst på tur att byggas 2021-2022.